


МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Иркутской области


МО «Аларский район»

МБОУ Кутулукская СОШ

РАССМОТРЕНО
Руководитель МО


Хабдаева Ю.Н.
Протокол №1 от «29» августа 2023

СОГЛАСОВАНО
Зав. учебной частью


Шумирухина В.А.

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы


Саныкхаева О.И.
Приказ №446 от «30» августа 2023



РАБОЧИЕ АДАптиРОВАННЫЕ ПРОГРАММЫ

по учебным предметам

6 класса

для обучающихся с интеллектуальными нарушениями

вариант 1

п. Кутулук 2023

Оглавление

Пояснительная записка

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Русский язык»

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Чтение(литературное чтение)»

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Математика"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "География"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Природоведение"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Мир истории"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Основы социальной жизни"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Занимательный русский язык"

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету "Изобразительное искусство"

Пояснительная записка

Рабочая программа по учебным предметам для обучающихся 6 классов с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) разработана в соответствии с требованиями:

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) "Об образовании в Российской Федерации"
- Концепция Федерального государственного образовательного стандарта для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022г. № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»
- Адаптированной основной общеобразовательной программы для обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), МБОУ Кутуликская СОШ
- Учебный план МБОУ Кутуликская СОШ
- Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.07.2015 № 26 (далее – СанПиН 2.4.2.3286-15);

Цель: создание условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся, обеспечивающих усвоение ими социального и культурного опыта.

Задачи:

— овладение обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) учебной деятельностью, обеспечивающей формирование жизненных компетенций;

— формирование общей культуры, обеспечивающей разностороннее развитие их личности (нравственно-эстетическое, социально-личностное, интеллектуальное, физическое), в соответствии с принятыми в семье и обществе духовно-нравственными и социокультурными ценностями;

— достижение планируемых результатов освоения АООП обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей;

— выявление и развитие возможностей и способностей обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), через организацию их общественно полезной деятельности, проведения спортивно-оздоровительной работы, организацию художественного творчества и др. с использованием системы клубов, секций, студий и кружков (включая организационные формы на основе сетевого взаимодействия), проведении спортивных, творческих и др. соревнований;

Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

Умственная отсталость — это стойкое, выраженное недоразвитие познавательной деятельности вследствие диффузного (разлитого) органического поражения центральной нервной системы (ЦНС). Нередко умственная отсталость отягощена психическими заболеваниями различной этиологии, что требует не только их медикаментозного лечения, но и организации медицинского сопровождения таких обучающихся в образовательных организациях.

Затруднения в психическом развитии детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) обусловлены особенностями их высшей нервной деятельности (слабостью процессов возбуждения и торможения, замедленным формированием условных связей, тугоподвижностью нервных процессов, нарушением взаимодействия первой и второй сигнальных систем и др.). Негативное влияние органического поражения ЦНС имеет системный характер, когда в патологический процесс оказываются вовлеченными все стороны психофизического развития ребенка: мотивационно-потребностная, социально-личностная, моторно-двигательная; эмоционально-волевая сферы, а также когнитивные процессы — восприятие, мышление, деятельность, речь и поведение.

Меньший потенциал у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) обнаруживается в развитии их **мышления**, основу которого составляют такие операции, как анализ, синтез, сравнение, обобщение, абстракция, конкретизация.

Из всех видов мышления (наглядно-действенного, наглядно-образного и словесно-логического) у обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в большей степени недоразвито словесно-логическое мышление.

Особенности восприятия и осмысления детьми учебного материала неразрывно связаны с особенностями их **памяти**. Запоминание, сохранение и воспроизведение полученной информации обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) также отличается целым рядом специфических особенностей: они лучше запоминают внешние, иногда случайные, зрительно воспринимаемые признаки, при этом, труднее осознаются и запоминаются внутренние логические связи; позже, чем у нормальных сверстников, формируется произвольное запоминание, которое требует многократных повторений.

Особенности познавательной деятельности школьников с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) проявляются и в особенностях их **внимания**, которое отличается сужением объема, малой устойчивостью, трудностями его распределения, замедленностью переключения. В значительной степени нарушено произвольное внимание, что связано с ослаблением волевого напряжения, направленного на преодоление трудностей, что выражается в неустойчивости внимания. Также в процессе обучения обнаруживаются трудности сосредоточения на каком-либо одном объекте или виде деятельности.

Для успешного обучения необходимы достаточно развитые **представления и воображение**. Представлениям детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) свойственна недифференцированность, фрагментарность, уподобление образов, что, в свою очередь, сказывается на узнавании и понимании учебного мате-

риала. Воображение как один из наиболее сложных процессов отличается значительной несформированностью, что выражается в его примитивности, неточности и схематичности.

У школьников с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) отмечаются недостатки в развитии **речевой деятельности**, физиологической основой которых является нарушение взаимодействия между первой и второй сигнальными системами, что, в свою очередь, проявляется в недоразвитии всех сторон речи: фонетической, лексической, грамматической и синтаксической. Таким образом, для обучающихся с умственной отсталостью характерно системное недоразвитие речи.

Моторная сфера детей с легкой степенью умственной отсталости (интеллектуальными нарушениями), как правило, не имеет выраженных нарушений. Наибольшие трудности обучающиеся испытывают при выполнении заданий, связанных с точной координацией мелких движений пальцев рук. В свою очередь, это негативно сказывается на овладении письмом и некоторыми трудовыми операциями.

Психологические особенности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) проявляются и в нарушении **эмоциональной** сферы. При легкой умственной отсталости эмоции в целом сохранены, однако они отличаются отсутствием оттенков переживаний, неустойчивостью и поверхностностью. Отсутствуют или очень слабо выражены переживания, определяющие интерес и побуждение к познавательной деятельности, а также с большими затруднениями осуществляется воспитание высших психических чувств: нравственных и эстетических.

Волевая сфера учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) характеризуется слабостью собственных намерений и побуждений, большой внушаемостью. Такие школьники предпочитают выбирать путь, не требующий волевых усилий, а вследствие непосильности предъявляемых требований, у некоторых из них развиваются такие отрицательные черты личности, как негативизм и упрямство.

При этом специфическими особенностями **межличностных отношений** является: высокая конфликтность, сопровождаемая неадекватными поведенческими реакциями; слабая мотивированность на установление межличностных контактов и пр. Снижение адекватности во взаимодействии со сверстниками и взрослыми людьми обуславливается незрелостью социальных мотивов, неразвитостью навыков общения обучающихся, а это, в свою очередь, может негативно сказываться на их **поведении**, особенности которого могут выражаться в гиперактивности, вербальной или физической агрессии и т.п.

Планируемые результаты освоения обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) адаптированной основной общеобразовательной программы

Результаты освоения с обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) оцениваются как итоговые на момент завершения образования.

Освоение обучающимися АООП предполагает достижение ими двух видов результатов: **личностных и предметных**.

В структуре планируемых результатов ведущее место принадлежит *личностным* результатам, поскольку именно они обеспечивают овладение комплексом социальных (жизненных) компетенций, необходимых для достижения основной цели современного образования — введения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в культуру, овладение ими социокультурным опытом.

Личностные результаты освоения АООП образования включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки.

К личностным результатам освоения АООП относятся:

- 1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
- 2) воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 3) сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- 6) владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- 7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 9) сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 10) воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 11) развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;
- 12) сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- 13) проявление готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты освоения АООП включают освоенные обучающимися знания и умения, специфичные для каждой предметной области, готовность их применения. Предметные результаты обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) не являются основным критерием при принятии решения о переводе обучающегося в следующий класс, но рассматриваются как одна из составляющих при оценке итоговых достижений.

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Русский язык»

Учебный предмет «Русский язык» относится к предметной области «Язык и речевая практика» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

ФАООП УО (вариант 1) определяет цель и задачи учебного предмета «Русский язык».

Цель обучения – развитие коммуникативно-речевых навыков и коррекция недостатков мыслительной деятельности.

Задачи обучения:

расширение представлений о языке как важнейшем средстве человеческого общения;

ознакомление с некоторыми грамматическими понятиями и формирование на этой основе грамматических знаний и умений;

использование усвоенных грамматико-орфографических знаний и умений для решения практических (коммуникативно-речевых задач);

развитие положительных качеств и свойств личности.

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» в 6 классе определяет следующие задачи:

развитие фонематического слуха и правильного произношения;

овладение способностью пользоваться устной и письменной речью для решения соответствующих возрасту коммуникативных задач;

определение и решение орфографических задач с опорой на правило учебника;

совершенствование знаний о составе слова, умение разбирать слова по составу с использованием опорных схем, образование однокоренных слов с новым значением с использованием приставок и суффиксов;

определение и дифференциация частей речи по существенным признакам. Определение некоторых грамматических признаков у изученных частей речи (имя существительное, имя прилагательное, глагол) по опорной схеме, вопросам учителя;

развитие умения составлять простые предложения, предложения с однородными членами с опорой на картинный материал, схему;

ознакомление с обращениями, определение места обращения в предложении;

формирование умения писать небольшие тексты под диктовку (50 – 65 слов) с изученными орфограммами с основной мыслью структуры высказывания и выбора необходимых языковых средств;

развитие умения последовательно и правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме: написание изложений повествовательных и описательных текстов после предварительного разбора и предложенного учителем плана;

написание сочинений творческого характера по картине, по личным наблюдениям;

формирование умения пользоваться орфографическим словарём, справочными пособиями, информационными ресурсами Интернета;

привитие навыков делового письма с помощью оформления деловых бумаг (адрес, поздравление, записка, письмо, объявление);

воспитание интереса к родному языку и стремление использовать знания в повседневной жизни.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Содержание учебного предмета «Русский язык» в 6 классе носит коррекционную и практическую направленность.

В процессе изучения учебного предмета «Русский язык» развивается устная и письменная речь обучающихся, формируются практические значимые орфографические и пунктуационные навыки.

Состав слова. В 6 классе продолжается работа по звукобуквенному анализу слов в разделе. Обучающиеся овладевают правописанием значимых частей слова (корня, приставки, суффикса, окончания) и различных частей речи («Имя существительное», «Имя прилагательное», «Глагол»). Изучение состава слова, словообразующей роли значимых частей слова направлено на обогащение и активизацию словаря обучающихся. В процессе упражнений формируются навыки правописания (единообразное написание гласных и согласных в корне слова и приставке). Большое значение для усвоения правописания имеет морфемный разбор, сравнительный анализ слов, различных по произношению, сходных по написанию (подбор гнезд родственных слов).

Предложение. При изучении данного раздела работа организуется так, чтобы в процессе упражнений формировать у обучающихся навыки построения простого предложения разной степени распространенности и предложения с однородными членами. Одновременно закрепляются орфографические и пунктуационные навыки.

На уроках русского языка 6 класса ведется постоянная работа над развитием фонематического слуха и правильного произношения обучающихся, обогащением и уточнением словаря, обучением построению предложений, связному устному и письменному высказыванию. В 6 классе выполняется ряд подготовительных упражнений — ответы на последовательно поставленные вопросы, подписи под серией рисунков, работа с деформированным текстом создают основу, позволяющую обучающимся овладеть такими видами работ, как изложение и сочинение.

В 6 классе обучающимся прививаются навыки делового письма.

Основными видами классных и домашних письменных работ будут являться:

тренировочные упражнения,

различные виды диктантов: словарные, выборочные, комментированные, зрительные, творческие, предупредительные, свободные, объяснительные;

письмо по памяти;

грамматический разбор слов;

подготовительные работы перед написанием изложения или сочинения.

Содержание разделов

№	Название раздела, темы	Количество часов	Контрольные работы	Сочинения	Изложения
1.	Повторение. Звуки и буквы. Текст	8	1		
2.	Предложение. Текст	10	1		
3.	Состав слова	29	2		1
4.	Части речи.	2			
5.	Имя существительное	27	2	1	
6.	Части речи. Имя прилагательное.	24	1		1
7.	Глагол	13	1		
8.	Предложение. Текст	8	1		
9.	Повторение пройденного	8		1	
Итого:		129	9	2	2

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты:

воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;

принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;

воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;

развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;

сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Предметные:

Минимальный уровень:

знать отличительные грамматические признаки основных частей слова;

производить разбор слова с опорой на представленный образец, схему, вопросы учителя;

образовывать слова с новым значением с опорой на образец (с помощью учителя);

иметь представления о грамматических разрядах слов;

различать части речи по вопросу и значению;

использовать на письме орфографические правила после предварительного разбора текста на основе готового или коллективного составленного алгоритма;

составлять различные конструкции предложений с опорой на представленный образец;

находить главные и второстепенные члены предложения без деления на виды (с помощью учителя);

уметь находить в тексте однородные члены предложения;

различать предложения разные по интонации;

находить в тексте предложения, различные по цели высказывания (с помощью учителя);

уметь выбирать один заголовок из нескольких предложенных, соответствующих теме текста;

уметь оформлять изученные виды деловых бумаг с опорой на представленный образец (с помощью учителя);

уметь писать небольшие по объему изложения повествовательного текста и повествовательного текста с элементами описания (40-45 слов) после предварительного обсуждения (отработки) всех компонентов текста;

уметь составлять и писать небольшие по объему сочинения (до 40-45 слов) повествовательного характера (с элементами описания) на основе наблюдений,

практической деятельности, опорным словам и предложенному плану после предварительной отработки содержания и языкового оформления.

Достаточный уровень:

знать значимые части слова и уметь их дифференцировать по существенным признакам;

уметь разбирать слова по составу с использованием опорных схем;

уметь образовывать слова с новым значением, относящиеся к разным частям речи, с использованием приставок и суффиксов с опорой на схему;

уметь дифференцировать слова, относящиеся к различным частям речи по существенным признакам;

уметь определять некоторые грамматические признаки изученных частей (существительного, прилагательного, глагола) речи по опорной схеме или вопросам учителя; находить орфографические трудности в слове и решать орфографические задачи (под руководством учителя);

уметь пользоваться орфографическим словарем для уточнения написания слова;

уметь составлять простые распространенные предложения по схеме, опорным словам, на предложенную тему и т. д.;

уметь устанавливать смысловые связи в несложных по содержанию и структуре предложениях (не более 4-5 слов) по вопросам учителя, опорной схеме;

находить главные и второстепенные члены предложения с использованием опорных схем;

составлять предложения с однородными членами с опорой на образец;

составлять предложения, разные по интонации с опорой на образец;

различать предложения (с помощью учителя) различные по цели высказывания;

отбирать фактический материал, необходимый для раскрытия темы текста;

отбирать фактический материал, необходимый для раскрытия основной мысли текста (с помощью учителя);

выбирать один заголовок из нескольких предложенных, соответствующих теме и основной мысли текста;

оформлять все виды изученных деловых бумаг;

писать изложения повествовательных текстов и текстов с элементами описания и рассуждения после предварительного разбора (до 55 слов);

писать сочинения-повествования с элементами описания после предварительного коллективного разбора темы, основной мысли, структуры высказывания и выбора необходимых языковых средств (до 55 слов).

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

При оценке устных ответов по русскому языку принимаются во внимание:

правильность ответа по содержанию, свидетельствующая об осознанности усвоения изученного материала;

полнота ответа;

умение практически применять свои знания;

последовательность изложения и речевое оформление ответа.

Оценка «5» ставится обучающемуся, если он обнаруживает понимание материала, может с помощью учителя обосновать, самостоятельно сформулировать ответ, привести необходимые примеры; допускает единичные ошибки, которые сам исправляет.

Оценка «4» ставится, если обучающийся дает ответ, в целом соответствующий требованиям оценки «5», но допускает неточности в подтверждении правил примерами и исправляет их с помощью учителя; делает некоторые ошибки в речи; при работе с текстом или разборе предложения допускает 1-2 ошибки, которые исправляет при помощи учителя.

Оценка «3» ставится, если обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но излагает материал недостаточно полно и последовательно; допускает ряд ошибок в речи; затрудняется самостоятельно подтвердить правила примерами и делает это с помощью учителя; нуждается в постоянной помощи учителя.

Примерный объем письменных текстов:

в контрольных работах – 65-70 слов;

в подробных изложениях – 45-60 слов;

в словарном диктанте – 15-20 слов;

объем творческих работ на уроке – 30-40 слов.

При оценке *письменных работ* следует руководствоваться следующими нормами:

Оценка «5» ставится за работу без ошибок.

Оценка «4» ставится за работу с 1-2 ошибками.

Оценка «3» ставится за работу с 3-5 ошибками.

В письменных работах не учитываются одно-два исправления или одна пунктуационная ошибка. Наличие трех исправлений или двух пунктуационных ошибок на изученное правило соответствует одной орфографической ошибке. Ошибки на не пройденные правила правописания также не учитываются.

За одну ошибку в диктанте считается:

а) повторение ошибок в одном и том же слове (например, в «лыжи» дважды написано на конце ы). Если же подобная ошибка на это правило встречается в другом слове, она учитывается;

б) две негрубые ошибки: повторение в слове одной и той же буквы; не дописывание слов; пропуск одной части слова при переносе; повторное написание одного и того же слова в предложении.

Ошибки, обусловленные тяжелыми нарушениями речи и письма, следует рассматривать *индивидуально для каждого обучающегося*. Специфическими для них ошибками являются замена согласных, искажение звукобуквенного состава слов (пропуски, перестановки, добавления, не дописывание букв, замена гласных, грубое искажение структуры слова). При выставлении оценки две однотипные специфические ошибки приравниваются к одной орфографической ошибке.

При оценке *грамматического разбора* следует руководствоваться следующими нормами:

Оценка «5» ставится, если обучающийся обнаруживает осознанное усвоение грамматических понятий, правил в процессе грамматического разбора, работу выполняет без ошибок или допускает исправления.

Оценка «4» ставится, если обучающийся в основном обнаруживает усвоение изученного материала, умеет применить свои знания, хотя допускает 2-3 ошибки.

Оценка «3» ставится, если обучающийся обнаруживает недостаточное понимание изученного материала, затрудняется в применении своих знаний, допускает 4-5 ошибок или не справляется с одним из заданий.

При оценке изложения и сочинения выводится одна оценка. В 6 классе для изложений рекомендуются тексты повествовательного характера, объемом 45-70 слов. Изложения обучающихся пишут по готовому плану или составленному коллективно под руководством учителя. При оценке *изложений и сочинений* учитывается правильность, полнота и последовательность передачи содержания.

Оценка «5» ставится обучающемуся за правильное, полное, последовательное изложение авторского текста (темы) без ошибок в построении предложений, употреблении слов; допускается 1-2 орфографические ошибки.

Оценка «4» ставится за изложение (сочинение), написанное без искажений авторского текста (темы), с пропуском второстепенных звеньев, не влияющих на понимание основного смысла, без ошибок в построении предложений; допускается 3-4 орфографические ошибки.

Оценка «3» ставится за изложение (сочинение), написанное с отступлениями от авторского текста (темы), с 2-3 ошибками в построении предложений и употреблении слов, влияющих на понимание смысла, с 5-6 орфографическими ошибками.

Оценка «2» не ставится.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема предмета	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности обучающихся	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
Повторение. Звуки и буквы. Текст - 8 часов					
1	Гласные и согласные. Их различение	1	Упражнения на обозначение звуков с помощью букв. Произношение гласных и согласных звуков, их различие. Выделение в словах гласных и согласных звуков. Запись слов в тетрадь, деление слов на слоги, выделение гласных	Читают алфавит. Отвечают на вопрос «Сколько в нем букв?» Называют гласные и согласные. Списывают слова из упражнения, дорисовывают их схемы. Обозначают гласные красным, согласные синим цветом. Различают гласные и согласные звуки и буквы при помощи опорной таблицы-алфавита	Читают алфавит. Отвечают на вопрос «Сколько в нем букв?» Называют гласные и согласные. Списывают слова из упражнения, дорисовывают их схемы. Обозначают гласные красным, согласные синим цветом. Различают гласные и согласные звуки и буквы. Отличают звук от буквы. Слышат, выделяют гласные и согласные звуки, обозначают их схему
2	Безударные гласные в словах	1	Наблюдение за гласными в слове в ударной и безударной позициях. Запись слов в тетрадь, выделение гласных красным цветом, постановка ударения.	Читают слова упражнения учебника. Выделяют голосом ударный гласный. Списывают слова упражнения учебника в тетрадь.	Читают слова упражнения учебника. Выделяют голосом ударный гласный. Записывают слова в два столбика: первый столбик – «пишу гласные, как слышу», второй –

			Проверка написания безударных гласных	Отмечают ударные гласные. Подчеркивают безударные гласные. Проверяют написание безударных (сомнительных) гласных с помощью учителя по опорной таблице	«сомневаюсь». Выделяют в слове ударные и безударные гласные. Подчёркивают сомнительные гласные. Проверяют написание безударных (сомнительных) гласных
3	«Сомнительные» звонкие и глухие согласные в словах	1	Подбор звонких и глухих согласных в слове. Подбор слов к схемам. Объяснение написания слов. Запись слов в тетради. Обозначение звонких и глухих согласных	Списывают текст упражнения учебника. Выделяют в слове звонкие и глухие согласные при помощи опорной таблицы. Правильно обозначают звуки буквами на письме с помощью учителя. Подбирают проверочные слова в правописании простых слов со звонкими и глухими согласными на конце и в середине слова	Записывают слова упражнения в два столбика: в первый – «пишу согласные, как слышу», во второй – «сомневаюсь». Выделяют в словах звонкие и глухие согласные. Правильно обозначают звуки буквами на письме. Подбирают проверочные слова в правописании слов со звонкими и глухими согласными на конце и в середине слова
4	«Сомнительные» гласные и согласные в словах	1	Определение, в каких словах гласные и согласные пишутся не так, как слышатся. Нахождение согласных, которые требуют проверки. Правописание слов с безударными гласными и со	Составляют из пар слов разные словосочетания с предлогами и без них. Записывают словосочетания. Упражняются в правописании слов с безударными гласными и со звонкими и глухими согласными на конце и в	Читают слова в рамке упражнения учебника. Объясняют, какие гласные и согласные в словах требуют проверки. Списывают текст. Вставляют пропущенные слова,

			звонкими согласными на конце и в середине слова	середине слова. Подчеркивают в словах «сомнительные» гласные и согласные	данные в рамке. Проверяют различными способами безударные гласные и парные согласные на письме. Подчеркивают в словах «сомнительные» гласные и согласные
5	Текст. Части текста. Красная строка	1	Нахождение основной мысли текста. Подтверждение основной мысли примерами из текста. Знакомство с понятием «красная строка». Запись рассказа по вопросам с соблюдением красной строки. Наблюдение за частями текста	Читают текст упражнения. Находят основную мысль в первой части текста. Подтверждают основную мысль тремя примерами из текста. Записывают рассказ по вопросам с соблюдением красной строки. Сверяют свою запись с текстом в учебнике. Исправляют допущенные ошибки, с помощью учителя	Записывают текст упражнения с заголовком. Делят текст на части, используя на письме красную строку. Подчеркивают сомнительные гласные и согласные в выделенных словах. Выделяют тему текста. Участвуют в обсуждении основной мысли текста. Подтверждают основную мысль примерами текста упражнения
6	Непроверяемые гласные и согласные в словах	1	Ознакомление со словарным словом: телеграмма, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение трудной буквы. Выделение проверяемых и непроверяемых гласных и	Делят слова с непроверяемыми гласными и согласными на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву с помощью учителя. Составляют словосочетания и предложения с опорой на	Делят слова с непроверяемыми гласными и согласными в словах на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву. Составляют словосочетания и предложения. Различают проверяемые и

			<p>согласных в словах.</p> <p>Работа по учебнику: выделение слов с безударными проверяемыми и непроверяемыми гласными, согласными в словах.</p> <p>Запись слов в тетради по образцу.</p> <p>Различие проверяемого и непроверяемого написания гласных и согласных в словах</p>	<p>картинки.</p> <p>Различают проверяемые и непроверяемые орфограммы с помощью учителя.</p> <p>Выделяют слова с безударными проверяемыми и непроверяемыми гласными и согласными после предварительного разбора.</p> <p>Записывают слова по образцу.</p> <p>Пользуются словарем учебника для написания непроверяемых гласных и согласных</p>	<p>непроверяемые орфограммы.</p> <p>Выделяют слова с безударными проверяемыми и непроверяемыми гласными, согласными в словах.</p> <p>Приводят примеры слов с проверяемыми и непроверяемыми безударными гласными, согласными.</p> <p>Записывают слова по образцу</p> <p>Пользуются школьным орфографическим словарем, словарем учебника для написания непроверяемых гласных и согласных</p>
7	<p>Деловое письмо.</p> <p>Адрес</p>	1	<p>Выполнение заданий «Рабочей тетради».</p> <p>Чтение надписей на конверте.</p> <p>Название отправителя, получателя.</p> <p>Разбор тематического словаря «Рабочей тетради».</p> <p>Дополнение записи отдельных адресных данных своими примерами.</p> <p>Выделение в письме всех адресных данных</p>	<p>Выполняют задания «Рабочей тетради».</p> <p>Читают надписи на конверте.</p> <p>Называют отправителя, получателя.</p> <p>Выделяют в письме все адресные данные с помощью учителя.</p> <p>Записывают свой домашний адрес на конверте письма по образцу</p>	<p>Выполняют задания «Рабочей тетради».</p> <p>Перечисляют все адресные данные, необходимые для оформления почтовых отправлений.</p> <p>Находят в адресе отправителя и получателя (адресата).</p> <p>Дополняют записи отдельных адресных данных своими примерами.</p> <p>Записывают свой домашний адрес на конверте письма самостоятельно</p>

			(нахождение в адресе отправителя и получателя (адресата). Заполнение адреса на выбранных конвертах в «Рабочей тетради»		
8	Входная контрольная работа (диктант с грамматическим заданием)	1	Чтение и разбор текста. Беседа. Повторение основных правил правописания. Запись диктанта на слух. Выполнение грамматических заданий. Проверка работы самостоятельно. Применение на практике полученных знаний	Повторяют основные правила с опорой на памятки. Выполняют списывание текста по теме. Выполняют грамматические задания: подбирают проверочные слова; определяют количество звуков и букв с помощью наводящих вопросов учителя. Осуществляют самоконтроль	Повторяют основные правила. Пишут текст под диктовку по заданной теме. Выполняют грамматические задания: подбирают проверочные слова; определяют количество звуков и букв. Осуществляют самоконтроль
9	Работа над ошибками контрольной работы	1	Анализ ошибок контрольной работы. Запись слов, в которых допущены ошибки, объяснение правильного написания слова, подбор проверочного слова. Подчеркивание орфограмм. Повторение проверяемых и	Находят ошибки в своей работе. Выполняют в тетради работу над ошибками, допущенными в тексте, с помощью учителя. Подчеркивают в словах изученные орфограммы	Находят ошибки в своей работе. Выполняют в тетради работу над ошибками, допущенными в тексте (графическое выделение, подбор проверочных слов), самостоятельно (с применением памятки)

			непроверяемых написаний гласных и согласных в словах		
Предложение. Текст - 10 часов					
10	Деление текста на предложения	1	<p>Определение границ предложений.</p> <p>Правильное обозначение начала и конца каждого предложения.</p> <p>Деление текста на предложения.</p> <p>Дополнение вывода учебника</p>	<p>Читают текст.</p> <p>Определяют границы предложений.</p> <p>Тренируются в делении текста на предложения с помощью учителя.</p> <p>Записывают текст.</p> <p>Обозначают начало и конец предложения</p>	<p>Читают текст.</p> <p>Определяют границы предложений.</p> <p>Тренируются в делении текста на предложения самостоятельно.</p> <p>Записывают текст, обозначая начало и конец предложения.</p> <p>Дополняют вывод учебника о постановке знаков препинания в конце предложения</p>
11	Выделение главных и второстепенных членов предложения	1	<p>Постановка вопросов к главным и второстепенным членам предложения.</p> <p>Выделение главных и второстепенных членов в предложении.</p> <p>Графическое обозначение главных и второстепенных членов предложения</p>	<p>Списывают предложения упражнения.</p> <p>Ставят вопросы к выделенным словам.</p> <p>Выделяют главные члены предложения при помощи опорной схемы.</p> <p>Подчеркивают подлежащее и сказуемое в предложении</p>	<p>Списывают предложения упражнения.</p> <p>Ставят вопросы к выделенным словам.</p> <p>Выделяют главные и второстепенные члены предложения.</p> <p>Подчеркивают подлежащее, сказуемое, второстепенные члены предложения.</p> <p>Строят схемы предложений</p>
12	Нераспространенные и распространенные	1	Повторение правил оформления предложений в	<p>Списывают текст.</p> <p>Распространяют</p>	<p>Списывают текст.</p> <p>Находят и сравнивают предложения</p>

	предложения		<p>письменной речи.</p> <p>Чтение и составление предложений из выделенных слов с помощью рисунков, вопросов.</p> <p>Запись и сравнение предложений нераспространенных и распространенных.</p> <p>Расширение представления о предложениях распространенных и нераспространенных</p>	<p>предложения 1-2 словами с помощью вопросов и рисунков.</p> <p>Строят простые распространенные и нераспространенные предложения с помощью вопросов и рисунков</p>	<p>нераспространённые и распространённые.</p> <p>Делают вывод об их различиях.</p> <p>Строят графические схемы предложений</p>
13	Текст. Расположение частей текста в соответствии с данным планом	1	<p>Чтение плана текста.</p> <p>Нахождение частей текста.</p> <p>Расположение частей текста в соответствии с данным планом.</p> <p>Доказательство правильности своего выбора</p>	<p>Знакомятся с планом текста.</p> <p>Выделяют в простом тексте вступление, главную часть и заключение с помощью учителя.</p> <p>Записывают получившийся текст, соблюдая красную строку</p>	<p>Располагают части текста по данному плану.</p> <p>Выделяют в тексте вступление, главную часть и заключение.</p> <p>Составляют текст из отдельных частей по данному плану.</p> <p>Записывают получившийся текст, соблюдая красную строку.</p> <p>Доказывают правильность своего выбора</p>
14	Распространение предложений с помощью рисунков	1	<p>Чтение нераспространенного предложения.</p> <p>Распространение</p>	<p>Читают нераспространенное предложение упражнения.</p> <p>Распространяют его с помощью 1-2 рисунков устно</p>	<p>Читают нераспространенное предложение упражнения.</p> <p>Распространяют его с помощью 1-2</p>

			<p>предложения с помощью рисунков одним-двумя словами.</p> <p>Запись получившихся предложений.</p> <p>Рассмотрение рисунков и ответы на вопросы к ним коротко, подробно.</p> <p>Запись ответов нераспространенными и распространенными предложениями</p>	<p>и письменно.</p> <p>Рассматривают рисунки упражнения.</p> <p>Читают вопросы к ним.</p> <p>Отвечают на каждый вопрос коротко (нераспространенным предложением) и подробно (распространенным предложением).</p> <p>Записывают ответы нераспространенными и распространенными предложениями с помощью учителя</p>	<p>рисунков устно и письменно.</p> <p>Рассматривают рисунки упражнения.</p> <p>Читают вопросы к ним.</p> <p>Отвечают на каждый вопрос коротко (нераспространенным предложением) и подробно (распространенным предложением).</p> <p>Записывают ответы нераспространенными и распространенными предложениями.</p> <p>Выбирают из текста упражнения нераспространенные предложения и распространяют их одним-двумя словами</p>
15	Распространение предложений с помощью вопросов	1	<p>Чтение предложений упражнения.</p> <p>Распространение предложений с помощью вопросов</p> <p>Запись получившихся предложений без вопросов.</p> <p>Графическое обозначение главных членов предложения</p>	<p>Читают предложения упражнения.</p> <p>Распространяют простые предложения с помощью одного вопроса.</p> <p>Записывают получившиеся предложения в тетрадь с помощью учителя.</p> <p>Подчеркивают в них главные члены</p>	<p>Читают предложения упражнения.</p> <p>Распространяют предложения, опираясь на вопросы.</p> <p>Записывают предложения в тетрадь.</p> <p>Подчеркивают в них главные члены предложения</p>
16	Однородные члены	1	Выражение мысли в предложениях более	Читают предложения	Читают предложения упражнения.

	предложения		<p>подробно.</p> <p>Подбор однородных членов к выделенным членам предложения.</p> <p>Запись получившихся предложений и чтение их вслух с интонацией перечисления.</p> <p>Распространение предложения с помощью однородных членов.</p> <p>Объяснение постановки знаков препинания в предложениях с однородными членами</p>	<p>упражнения.</p> <p>Выражают мысль в предложениях более подробно.</p> <p>Подбирают и записывают однородные члены к выделенным членам предложения.</p> <p>Распространяют и записывают простые предложения с помощью однородных членов при помощи учителя.</p> <p>Читают однородные члены предложения с интонацией перечисления</p>	<p>Выражают мысль в предложениях более подробно.</p> <p>Подбирают и записывают однородные члены к выделенным членам предложения.</p> <p>Распространяют и записывают предложения с помощью однородных членов.</p> <p>Читают однородные члены предложения с интонацией перечисления.</p> <p>Объясняют постановку запятых при однородных членах предложения</p>
17	Предложение. Закрепление знаний по теме. Контрольные вопросы и задания	1	<p>Распространение предложения второстепенными членами с помощью рисунков и вопросов.</p> <p>Запись получившихся предложений.</p> <p>Подчеркивание всех членов предложения.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p>	<p>Распространяют предложения упражнения второстепенными членами с помощью рисунков и вопросов.</p> <p>Записывают получившиеся предложения.</p> <p>Подчеркивают все члены предложения.</p> <p>Повторяют изученные правила при помощи опорных таблиц, схем,</p>	<p>Отвечают на контрольные вопросы и задания по теме «Предложение».</p> <p>Повторяют изученные правила.</p> <p>Выполняют тренировочные упражнения в тетради.</p> <p>Распространяют предложения второстепенными членами с помощью вопросов и рисунков.</p> <p>Записывают их.</p> <p>Переделывают распространенные предложения упражнения в</p>

			Переделывание распространенных предложений в нераспространенные	карточек. Выполняют тренировочные упражнения в тетради с помощью учителя	нераспространенные. Письменно восстанавливают текст
18	Проверочный тест по теме «Предложение. Текст»	1	Повторение основных правил. Выполнение тестового задания. Проверка знаний обучающихся по теме «Предложение». Формирование навыков самоконтроля обучающихся	Повторяют основные правила. Выполняют задания проверочного теста с помощью учителя, пользуясь изученными правилами, опорными таблицами, схемами	Повторяют основные правила. Выполняют задания проверочного теста самостоятельно, пользуясь изученными правилами
19	Деловое письмо. Поздравление	1	Ознакомление с названиями частей поздравлений. Выбор и запись названий частей поздравления. Правильное расположение частей поздравления на поздравительных открытках. Написание различных поздравлений в «Рабочей тетради»	Знакомятся с написанием поздравления на поздравительных открытках по наглядному образцу «Рабочей тетради». Выбирают и записывают названия частей: подпись, пожелания, поздравление, обращение. Пишут поздравления родственникам, друзьям в «Рабочей тетради» с помощью учителя	Знакомятся с написанием поздравления на поздравительных открытках по наглядному образцу «Рабочей тетради». Выбирают и записывают названия частей: подпись, пожелания, поздравление, обращение. Пишут поздравление по образцу. Располагают части поздравления на поздравительных открытках

Состав слова. Текст- 29 часов					
20	Корень и однокоренные слова	1	<p>Сравнение слов по значению.</p> <p>Выделение общего значения слов в корне слова.</p> <p>Дополнение вывода о том, какие слова являются однокоренными.</p> <p>Объяснение значения слов по данному плану и образцу (почему предмет так называется).</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений по подбору однокоренных слов к данному слову</p>	<p>Записывают ряды однокоренных слов упражнения.</p> <p>Сравнивают слова по значению в каждом ряду.</p> <p>Понимают название главной части слова - «корень».</p> <p>Графически обозначают его на письме.</p> <p>Вставляют пропущенный корень в группу однокоренных слов с помощью учителя</p>	<p>Записывают ряды однокоренных слов упражнения.</p> <p>Сравнивают слова по значению в каждом ряду.</p> <p>Понимают значение понятий «корень», «однокоренные слова».</p> <p>Графически обозначают их на письме.</p> <p>Подбирают однокоренные слова.</p> <p>Вставляют в словах пропущенные корни</p>
21	Окончание как изменяемая часть слова	1	<p>Знакомство с правилом о роли окончания в слове.</p> <p>Расширение представлений о важности роли окончания в словах.</p> <p>Выделение окончаний, связывающих слова по смыслу.</p> <p>Составление предложения к</p>	<p>Знакомятся с правилом по теме урока.</p> <p>Выписывают из предложений упражнения выделенные слова с помощью учителя.</p> <p>Показывают связь данных слов с помощью вопросов.</p> <p>Понимают название части</p>	<p>Знакомятся с правилом по теме урока.</p> <p>Выписывают из предложений упражнения выделенные слова</p> <p>Показывают связь данных слов с помощью вопросов.</p> <p>Понимают значение понятия изменяемой части слова</p>

			<p>рисунок учебника, используя для этого словосочетания упражнения</p>	<p>слова - «окончание».</p> <p>Составляют предложения к рисунку учебника, используя для этого словосочетания упражнения.</p> <p>Графически обозначают окончания слов на письме</p>	<p>«окончание».</p> <p>Составляют предложения к рисунку учебника, используя для этого словосочетания из упражнения.</p> <p>Графически обозначают его на письме</p>
22	Образование смысловой связи между словами с помощью окончаний	1	<p>Связь слов по смыслу с помощью окончаний.</p> <p>Запись словосочетаний.</p> <p>Выделение окончаний, связывающих слова по смыслу.</p> <p>Составление предложений из заданных слов.</p> <p>Приведение примеров и объяснение своего выбора</p>	<p>Производят связь слов по смыслу с помощью окончаний.</p> <p>Записывают словосочетания в тетрадь.</p> <p>Графически выделяют в словах окончания, которые помогли связать слова по смыслу.</p> <p>Составляют предложения из слов упражнения с помощью учителя.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Выделяют в словах ту часть, которая изменилась, с помощью учителя</p>	<p>Устанавливают смысловую связь между словами с помощью окончаний.</p> <p>Записывают словосочетания в тетрадь.</p> <p>Графически обозначают окончания слов на письме.</p> <p>Составляют предложения из слов упражнения.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Выделяют в словах ту часть, которая изменилась</p>
23	Приставка как часть слова	1	<p>Знакомство с правилом учебника.</p> <p>Нахождение в каждой части текста упражнения группы</p>	<p>Знакомятся с правилом учебника.</p> <p>Понимают название части слова - «приставка».</p>	<p>Знакомятся с правилом учебника.</p> <p>Понимают значение понятия части слова «приставка».</p> <p>Графически обозначают её на</p>

			<p>однокоренных слов. Запись этих групп. Выделение в этих словах разных приставок. Наблюдение за изменением значения слова в зависимости от приставки. Объяснение роли приставки в словах</p>	<p>Находят в каждой части текста упражнения группы однокоренных слов. Записывают эти группы. Графически обозначают приставки слов на письме при помощи опорной схемы</p>	<p>письме. Находят в каждой части текста упражнения группы однокоренных слов. Записывают эти группы. Образуют новые слова при помощи приставок. Записывают образованные слова в тетрадь</p>
24	Изменение значения слова в зависимости от приставки	1	<p>Нахождение общего корня в словах и название разных приставок. Запись загадок с отгадками с выбором из скобок нужной по смыслу приставки в словах. Наблюдение за изменением значения слова в зависимости от приставки. Работа с текстом упражнения: выбор заголовка к частям текста и запись их в план текста</p>	<p>Нахождение общего корня в словах и название разных приставок. Списывают загадки с выбором приставки в словах по образцу. Подчеркивают приставки, выделяют корни слов. Работают с текстом упражнения: выбирают заголовок к частям текста и записывают их в план текста. Списывают текст, выбирая нужную по смыслу приставку в словах при помощи учителя</p>	<p>Нахождение общего корня в словах и название разных приставок. Списывают загадки с выбором приставки в словах. Подчеркивают приставки, выделяют корни слов. Работают с текстом упражнения: выбирают заголовок к частям текста и записывают их в план текста. Списывают текст, выбирая нужную по смыслу приставку в словах. Образуют новые слова при помощи приставок: вы-, от-, под-, по-, пере-, до-. Самостоятельно записывают их в тетрадь</p>
25	Суффикс как	1	Написание загадки.	Списывают загадку из	Записывают загадку.

	часть слова		<p>Выделение в словах загадки суффикса -ищ-.</p> <p>Наблюдение за изменением значения слова в зависимости от суффикса.</p> <p>Ласковое название героев сказок.</p> <p>Подбор слов с разными суффиксами.</p> <p>Запись получившихся выражений.</p> <p>Образование новых слов с помощью данных суффиксов</p>	<p>учебника.</p> <p>Выделяют в словах загадки суффикс -ищ-.</p> <p>Понимают название части слова - «суффикс».</p> <p>Графически обозначают его на письме при помощи опорной схемы.</p> <p>Ласково называют и записывают героев сказок.</p> <p>Подбирают и записывают слова с разными суффиксами с помощью учителя</p>	<p>Выделяют в словах загадки суффикс -ищ-.</p> <p>Понимают значение понятия части слова «суффикс».</p> <p>Графически обозначают его на письме.</p> <p>Ласково называют и записывают героев сказок.</p> <p>Образуют и записывают в тетради новые слова при помощи суффиксов -оньк-, -еньк-, -ик-, -ок-, -к-, -ушк-, -юшк-, -ищ-</p>
26	Разбор слов по составу	1	<p>Написание текста упражнения учебника.</p> <p>Нахождение однокоренных слов в тексте.</p> <p>Обозначение в этих словах корня, приставки, суффикса, окончания.</p> <p>Выбор пропущенных приставок и суффиксов в словах, опираясь на смысл словосочетания и предложения.</p> <p>Разбор выделенных слов по составу, используя таблицу</p>	<p>Пишут текст упражнения учебника.</p> <p>Находят однокоренные слова в тексте.</p> <p>Обозначают в этих словах корень, приставку, суффикс, окончание.</p> <p>Разбирают слова по составу, используя образец и схему разбора слов по составу</p>	<p>Записывают текст упражнения учебника.</p> <p>Находят однокоренные слова в тексте.</p> <p>Выделяют в словах все их части.</p> <p>Вставляют пропущенные приставки, суффиксы, окончания в слова, опираясь на смысл словосочетания и предложения.</p> <p>Выполняют упражнения на выделение в слове всех частей слова</p>

			учебника		
27	<p>Правописание безударных гласных в корне.</p> <p>Написание гласных в корне однокоренных слов</p>	1	<p>Повторение алгоритма правописания безударных гласных в корне слова.</p> <p>Чтение предложений с сомнительными гласными в корне, подбор проверочных слов.</p> <p>Выборочное письмо слов в зависимости от правила.</p> <p>Нахождение в словах и объяснение орфографической трудности</p>	<p>Списывают группы однокоренных слов.</p> <p>Выделяют в словах корень.</p> <p>Находят, записывают слова с безударными гласными в корнях простых слов на карточке, в упражнении учебника с опорой на алгоритм с помощью учителя</p>	<p>Списывают группы однокоренных слов.</p> <p>Выделяют в словах корень.</p> <p>Подбирают однокоренные слова к данному слову.</p> <p>Выделяют безударные гласные в корнях слов.</p> <p>Объясняют написание безударной гласной в словах с опорой на алгоритм</p>
28	Проверяемые и проверочные слова	1	<p>Повторение алгоритма правописания безударных гласных.</p> <p>Упражнения в написании проверочных и проверяемых слов.</p> <p>Запись слов, словосочетаний и предложений с пропущенными безударными гласными.</p> <p>Подбор проверочных слов в группе однокоренных слов</p>	<p>Повторяют алгоритм правописания безударных гласных.</p> <p>Упражняются в написании однокоренных проверочных и проверяемых слов.</p> <p>Выделяют в группе однокоренных слов проверяемые и проверочные слова с помощью учителя</p>	<p>Повторяют алгоритм правописания безударных гласных.</p> <p>Упражняются в написании однокоренных проверочных и проверяемых слов.</p> <p>Выделяют в группе однокоренных слов проверяемые и проверочные слова</p>
29	Проверка	1	Упражнения в различении	Упражняются в	Называют правила правописания

	безударных гласных в корне		<p>написания и произношения слов.</p> <p>Работа по учебнику: объяснение правописания слов с безударными гласными, с опорой на алгоритм, схемы.</p> <p>Подбор проверочных слов для правильного написания слов.</p> <p>Проверка безударных гласных в корнях слов</p>	<p>правописании безударных гласных в слове.</p> <p>Объясняют правописание слов с безударными гласными с помощью учителя.</p> <p>Подбирают проверочные слова для правильного написания слов, используя алгоритм, схему.</p> <p>Пишут слова после предварительного разбора.</p> <p>Отрабатывают способы проверки безударных гласных в корне простых однокоренных слов с помощью учителя</p>	<p>безударных гласных в слове.</p> <p>Применяют правила проверки безударных гласных в словах.</p> <p>Подбирают проверочные слова для правильного написания слов.</p> <p>Доказывают правильность написания безударных гласных в словах.</p> <p>Отрабатывают способы проверки безударных гласных в корне однокоренных слов, выполняя тренировочные упражнения</p>
30	<p>Правописание звонких и глухих согласных в корне</p> <p>Написание согласных в корне однокоренных слов.</p> <p>Проверяемые и проверочные слова</p>	1	<p>Знакомство с правилом написания согласных в корне однокоренных слов.</p> <p>Упражнения в различении парных согласных на слух в слогах и в словах в сильной позиции.</p> <p>Письмо слов со звонкими и глухими согласными в корне однокоренных слов, комментирование</p>	<p>Сравнивают, как произносятся и пишутся звонкие и глухие согласные в корне однокоренных слов.</p> <p>Упражняются в записи слов, различающихся парным согласным после предварительного разбора.</p> <p>Отрабатывают способы проверки парных согласных в корне однокоренных слов с помощью учителя</p>	<p>Сравнивают, как произносятся и пишутся звонкие и глухие согласные в корне однокоренных слов.</p> <p>Упражняются в записи слов, различающихся парным согласным.</p> <p>Различают проверяемые и проверочные слова в группе однокоренных слов.</p> <p>Отрабатывают способы проверки</p>

			<p>правильности написания парных согласных по образцу.</p> <p>Различие проверяемых и проверочных слов при написании согласных в корне однокоренных слов</p>		<p>парных согласных в корне однокоренных слов</p>
31	Проверка парных звонких и глухих согласных в корне	1	<p>Знакомство с алгоритмом написания парных согласных в середине слова.</p> <p>Подбор проверочных слов по образцу.</p> <p>Упражнения в написании звонких и глухих согласных в середине слова с предварительной проверкой.</p> <p>Повторение способов проверки парных согласных в корне однокоренных слов</p>	<p>Пишут парные согласные в середине слова по данному образцу.</p> <p>Составляют алгоритм правописания парных согласных в середине слова с помощью учителя.</p> <p>Записывают слова по алгоритму.</p> <p>Проверяют написание парных звонких и глухих согласных с опорой на предоставленный образец, схему, вопросы учителя</p>	<p>Пишут парные согласные в середине слова по данному образцу.</p> <p>Составляют алгоритм правописания парных согласных в середине слова с помощью учителя.</p> <p>Записывают слова по алгоритму.</p> <p>Проверяют написание парных звонких и глухих согласных путем изменения формы слова, подбора родственных слов</p>
32	<p>Правописание безударных гласных и сомнительных согласных в корне.</p> <p>Контрольные вопросы и</p>	1	<p>Повторение алгоритма правописания сомнительных согласных и безударных гласных в корне.</p> <p>Упражнения в написании звонких и глухих</p>	<p>Повторяют алгоритм.</p> <p>Проверяют написание безударных гласных, парных звонких и глухих согласных с опорой на предоставленный образец, алгоритм, вопросы учителя.</p>	<p>Повторяют алгоритм.</p> <p>Проверяют написание безударных гласных, парных звонких и глухих согласных путем изменения формы слова, подбора родственных слов.</p> <p>Выполняют упражнения в написании звонких и глухих</p>

	задания		согласных в корне слова с предварительной проверкой. Запись слов, словосочетаний и предложений с пропущенными безударными гласными. Нахождение в словах орфографической трудности, объяснение её, запись слов	Выполняют упражнения в написании звонких и глухих согласных в корне слова с предварительной проверкой. Записывают слова, словосочетаний и предложения с пропущенными безударными гласными с помощью учителя	согласных в корне слова. Записывают слова, словосочетаний и предложения с пропущенными безударными гласными
33	Изложение зрительно воспринимаемого текста	1	Коллективное составление плана текста. Изложение содержания прочитанного текста. Письмо предложений по памяти.	Составляют план текста изложения. Составляют простые предложения о себе, своем дне с опорой на вопросы. Записывают предложения в тетрадь с помощью учителя	Составляют план текста изложения. Воспроизводят текст. Составляют рассказ на заданную тему с опорой на наблюдения. Правильно оформляют его на письме
34	Анализ изложения. Работа над ошибками	1	Анализ ошибок изложения. Запись слов, в которых допущены ошибки, объяснение правильного написания слова, подбор проверочного слова. Подчеркивание орфограмм. Повторение проверяемых и непроверяемых написаний	Анализируют свои ошибки. Выполняют в тетради работу над ошибками, допущенными в тексте (графическое выделение, подбор проверочных слов), с помощью учителя	Анализируют свои ошибки. Выполняют в тетради работу над ошибками, допущенными в тексте (графическое выделение, подбор проверочных слов)

			гласных и согласных в словах		
35	Правописание приставок Приставка и предлог	1	Тренировочные упражнения на нахождение и выписывание слов с приставками и предлогов со словами. Различие слов с приставками и предлогов со словами. Письменный пересказ текста по вопросам	Выполняют тренировочные упражнения на нахождение и выписывание слов с приставками и предлогов со словами с помощью учителя. Различают приставку и предлог в словах с опорой на схему, опорную таблицу	Выполняют тренировочные упражнения на нахождение и выписывание слов с приставками и предлогов со словами. Различают приставку и предлог, выучив для этого два правила. Объясняют написание приставок и предлогов. Записывают письменный пересказ текста по вопросам. Подчеркивают предлоги, выделяют приставки
36	Различение приставки и предлога	1	Знакомятся с правилом о различении приставки и предлога. Доказательство выбора приставки или предлога, записанных в скобках. Постановка вопросов к словам. Выполнение тренировочных упражнений с объяснением написания приставок и предлогов	Читают правило учебника. Различают приставку и предлог в словах с опорой на схему, опорную таблицу. Выполняют в тетради тренировочные упражнения с объяснением написания приставок и предлогов с помощью учителя	Читают правило учебника. Различают приставку и предлог в словах, выполняя упражнения. Объясняют написание приставок и предлогов. Записывают тренировочные упражнения с объяснением написания приставок и предлогов

37	Наблюдение за правописанием гласных в приставках	1	<p>Распределение слов с приставками в три столбика по образцу.</p> <p>Наблюдение за правописанием гласных в приставках.</p> <p>Образование и запись слов с данными приставками.</p> <p>Выбор заголовка к тексту.</p> <p>Запись текста по плану.</p> <p>Соблюдение красной строки.</p> <p>Выделение в словах приставки</p>	<p>Распределяют слова с приставками в три столбика по образцу.</p> <p>Записывают слова с приставками с о - и а -, приставкой пере- с опорой на таблицу.</p> <p>Выбирают заголовок к тексту.</p> <p>Записывают текст по плану.</p> <p>Соблюдают красную строку.</p> <p>Выделяют в словах приставки</p>	<p>Распределяют слова с приставками в три столбика по образцу.</p> <p>Записывают слова с приставками с о - и а-, приставкой пере-.</p> <p>Образуют слова с приставками на -, об-, под-, от-, над -, по-, про-, пере-, до -, за -, об-.</p> <p>Выбирают заголовок к тексту.</p> <p>Записывают текст по плану.</p> <p>Соблюдают красную строку.</p> <p>Выделяют в словах приставки</p>
38	Правописание гласных в приставках	1	<p>Повторение правила правописания гласных в приставках.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений по правописанию гласных в приставках.</p> <p>Выбор заголовка к тексту.</p> <p>Нахождение приставок в словах с пропущенными гласными</p>	<p>Повторяют правило правописания гласных в приставках.</p> <p>Упражняются в написании слов с приставками с о - и а -, приставкой пере- с опорой на образец.</p> <p>Выбирают заголовок к тексту.</p> <p>Находят приставки в словах с пропущенными гласными.</p> <p>Вставляют гласные с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правило правописания гласных в приставках.</p> <p>Упражняются в написании слов с приставками с о - и а -, приставкой пере -.</p> <p>Выбирают заголовок к тексту.</p> <p>Находят приставки в словах с пропущенными гласными.</p> <p>Вставляют гласные в приставки</p>

39	Правописание безударных гласных в корне и приставке	1	Разбор слов по составу. Письмо по памяти. Выписывание из текста выделенных словосочетаний. Письменный пересказ текста с опорой на словосочетания. Самопроверка. Расширение представлений о подборе слов с заданными приставками	Разбирают сова в упражнении по составу. Выписывают из текста выделенные словосочетания. Записывают письменный пересказ текста с помощью учителя. Распознают безударные гласные в корне и приставке слова на карточке	Разбирают сова в упражнении по составу. Выписывают из текста выделенные словосочетания. Записывают письменный пересказ текста. Применяют на практике правила правописания безударных гласных в корне и приставке слова
40	Самостоятельная работа по теме «Состав слова»	1	Повторение основных правил по теме «Состав слова». Выполнение заданий самостоятельной работы. Применение на практике полученных знаний	Списывают текст. Выполняют несложное задание самостоятельной работы с помощью учителя, пользуясь изученными правилами	Вставляют пропущенные буквы в текст, объясняют орфограммы. Выполняют задания работы самостоятельно, пользуясь изученными правилами
41	Работа над ошибками самостоятельной работы. Словарный диктант	1	Анализ ошибок самостоятельной работы. Запись слов, в которых допущены ошибки, объяснение правильного написания слова, подбор проверочного слова. Подчеркивание орфограмм.	Находят и анализируют свои ошибки. Выполняют работу над ошибками, допущенными в тексте, с помощью учителя. Записывают ее в тетрадь. Повторяют написание словарных слов по словарю	Находят и анализируют свои ошибки. Выполняют работу над ошибками, допущенными в тексте (графическое выделение, подбор проверочных слов), самостоятельно. Записывают ее в тетрадь.

			Повторение написания словарных слов по словарю учебник	учебника. Пишут словарный диктант. Самопроверка	Повторяют написание словарных слов по словарю учебника. Пишут словарный диктант. Самопроверка
42	Текст. Деление текста на части по данному плану	1	Знакомство со сведениями о тексте. Выделение в тексте той части, которая подходит к рисунку учебника. Деление текста на части по данному плану. Запись текста, вставляя пропущенные гласные в корне и приставке. Соблюдение красной строки	Знакомятся со сведениями о тексте. Выделяют в тексте ту часть, которая подходит к рисунку учебника. Связно высказываются устно, письменно выполняют задание с помощью учителя. Списывают текст по образцу с соблюдением красной строки	Знакомятся со сведениями о тексте. Определяют тему текста, основную мысль текста. Составляют и записывают короткий текст в зависимости от заданного заглавия (отражение темы или идеи). Делят текст на части по данному плану. Соблюдают красную строку
43	Наблюдение за правописанием согласных в приставках	1	Знакомство с правилом правописания согласных в приставках. Выполнение тренировочных упражнений по правописанию согласных в приставках слова	Знакомятся с правилом правописания согласных в приставках. Записывают слова с согласными в приставках с опорой на таблицу. Списывают слова с приставками в тетрадь	Знакомятся с правилом правописания согласных в приставках. Записывают слова с согласными в приставках. Письменно отвечают на вопросы. Выделяют в словах приставки
44	Правописание приставок на согласную	1	Выполнение тренировочных упражнений по теме.	Письменно отвечают на вопросы стихотворения. Объясняют правописание	Письменно отвечают на вопросы стихотворения. Объясняют правописание гласных и

			<p>Письменные ответы на вопросы стихотворения.</p> <p>Объяснение правописания гласных и согласных в приставках.</p> <p>Перечисление всех известных обучающимся приставок</p> <p>Умение вставлять пропущенные согласные в приставках слов</p>	<p>гласных и согласных в приставках.</p> <p>Перечисление всех известных обучающимся приставок.</p> <p>Упражняются в правописании приставок на согласные с -, в -, под-, над-, от -, об- с опорой на таблицу</p>	<p>согласных в приставках слов.</p> <p>Упражняются в правописании приставок на согласные с -, в -, под-, над-, от -, об-.</p> <p>Выделяют эти приставки в словах</p>
45	Разделительный твердый знак (ъ) в словах с приставками	1	<p>Сравнение произношения и написания слов с разделительным твёрдым знаком.</p> <p>Анализ всех случаев написания разделительного твердого знака в словах с приставками.</p> <p>Работа с карточками.</p> <p>Объяснение правописания гласных и согласных в приставках</p>	<p>Сравнивают произношение и написание слов с разделительным твёрдым знаком.</p> <p>Выделяют, письменно фиксируют случаи написания разделительного твердого знака (ъ) в словах с приставками с опорой на схему.</p> <p>Отмечают последнюю согласную в приставке синим кружком, а первую гласную в корне красным кружком</p>	<p>Выделяют случаи написания разделительного твердого знака (ъ) в словах с приставками.</p> <p>Отмечают последнюю согласную в приставке синим кружком, а первую гласную в корне красным кружком</p>
46	Различение написаний слов с	1	Образование слов с помощью приставок: вы-,	Образуют и записывают слова с помощью приставок:	Образуют и записывают слова с помощью приставок: вы-, под-, за-,

	разделительным твердым знаком (ъ) и без него		<p>под-, за-, об-, от-, до-, пере-, с-.</p> <p>Объяснение, почему в одних словах после приставки пишется разделительный ъ, а в других нет.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений со словами с разделительным твердым знаком (ъ) и без него</p>	<p>вы-, под-, за-, об-, от-, до-, пере-, с- с помощью учителя.</p> <p>Объясняют, почему в одних словах после приставки пишется разделительный ъ, а в других нет.</p> <p>Различают написание слов с разделительным твердым знаком (ъ) и без него с опорой на схему и таблицу.</p> <p>Записывают разговор гусеницы с муравьём.</p> <p>Находят слова с приставками.</p> <p>Объясняют их правописание</p>	<p>об-, от-, до-, пере-, с-.</p> <p>Различают написание слов с разделительным твердым знаком (ъ) и без него.</p> <p>Объясняют, почему в одних словах после приставки пишем разделительный твердый знак (ъ), в других нет.</p> <p>Записывают диалог.</p> <p>Находят слова с приставками.</p> <p>Объясняют их правописание</p>
47	Состав слова. Закрепление знаний.	1	<p>Составление из данных слов словосочетаний, их запись.</p> <p>Использование приставок и предлогов из скобок.</p> <p>Комментированное письмо.</p> <p>Закрепление полученных знаний по теме «Состав слова»</p>	<p>Составляют из данных слов словосочетания, записывают их в тетрадь.</p> <p>Используют приставки и предлоги из скобок.</p> <p>Повторяют изученные темы раздела «Состав слова» по опорным таблицам, схемам.</p> <p>Списывают слова, текст по предложениям с сомнительными гласными в корне и приставке с помощью учителя.</p>	<p>Составляют из данных слов словосочетания, записывают их в тетрадь.</p> <p>Используют приставки и предлоги из скобок.</p> <p>Повторяют случаи написания разделительного твёрдого знака в приставках.</p> <p>Разбирают слова по составу.</p> <p>Образовывают слова с помощью приставок и суффиксов.</p> <p>Списывают слова, текст по</p>

				Комментируют с одноклассниками орфограммы в каждом предложении	предложениям с сомнительными гласными в корне и приставке. Комментируют с одноклассниками орфограммы в каждом предложении
48	Контрольные вопросы и задания.	1	Выполнение заданий по обобщению пройденного. Деление текста на части по плану. Сочинение небольшого рассказа «Встреча в лесу» с использованием словосочетаний учебника. Отработка пробелов и недочётов в знаниях	Выполняют тренировочные упражнения на карточках, подбирая проверочные слова. Делят текст на части по плану с помощью учителя, записывают его. Сочиняют небольшой рассказ «Встреча в лесу» с использованием словосочетаний в учебнике с помощью учителя	Практикуют случаи написания разделительного твёрдого знака (ъ) в приставках. Разбирают слова по составу. Образуют слова с помощью приставок и суффиксов. Выполняют тренировочные упражнения. Делят текст на части по плану, записывают его. Сочиняют небольшой рассказ «Встреча в лесу» с использованием словосочетаний в учебнике
49	Деловое письмо. Записка	1	Знакомство с различными видами записок: запиской-просьбой, запиской-приглашением, запиской-сообщением. Изучение общепринятого плана записки. Написание записок различных видов в	Знакомятся с различными видами записок: запиской-просьбой, запиской-приглашением, запиской-сообщением. Изучают общепринятый план записки. Пишут различные записки по образцу в «Рабочей тетради»	Различают записку-просьбу, записку-приглашение, записку-сообщение. Тренируются в написании записок в «Рабочей тетради». Читают отрывок из рассказа «Любовь» Ю. Буковского о любовной записке второклассника.

			«Рабочей тетради»	с помощью учителя	Отвечают на вопросы, ответы записывают в тетрадь
Части речи. Текст- 2 часа					
50	Имя существительное, имя прилагательное, глагол	1	<p>Нахождение разных частей речи в группе однокоренных слов.</p> <p>Использование таблицы учебника для объяснения ответов обучающихся.</p> <p>Ознакомление со словарным словом «богатство», обозначение ударения, указание количества слогов, составление словосочетаний и предложений</p>	<p>Находят имена существительные, имена прилагательные, глаголы в группе однокоренных слов по опорной таблице.</p> <p>Выписывают в таблицу существительные, прилагательные, глаголы с помощью учителя.</p> <p>Делят словарное слово на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву с помощью учителя.</p> <p>Составляют словосочетания и предложения с опорой на картинки</p>	<p>Находят имена существительные, имена прилагательные, глаголы в группе однокоренных слов.</p> <p>Выписывают в таблицу существительные, прилагательные, глаголы</p> <p>Дифференцируют их в предложении.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Доказывают принадлежность слов к определённым частям речи, ориентируясь на их значение и вопрос.</p> <p>Делят словарное слово на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву с помощью учителя.</p> <p>Составляют словосочетания и предложения</p>

51	Различение имен существительных, имен прилагательных и глаголов в предложении	1	<p>Знакомство с различием имен существительных, имен прилагательных и глаголов в предложении.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Подчёркивание разных частей речи.</p> <p>Восстановление последовательности событий в рассказе при помощи пунктов плана</p>	<p>Различают части речи.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Подчеркивают имена существительные, имена прилагательные и глаголы с помощью учителя.</p> <p>Восстанавливают последовательность событий в рассказе при помощи пунктов плана.</p> <p>Записывают рассказ с помощью учителя</p>	<p>Различают имена существительные, имена прилагательные и глаголы в предложении по вопросам.</p> <p>Подчеркивают их в тетради одной чертой, двумя чертами и волнистой линией.</p> <p>Восстанавливают последовательность событий в рассказе при помощи пунктов плана.</p> <p>Записывают рассказ в тетрадь</p>
Имя существительное – 27 часов					
52	Значение имен существительных в речи	1	<p>Повторение ранее изученных грамматических признаков имени существительного.</p> <p>Выделение из текста имен существительных и изменение их формы по вопросам «Кто? Что?» (постановка в начальную форму).</p> <p>Придумывание и запись предложений.</p>	<p>Выписывают выделенные слова упражнения.</p> <p>Изменяют их по образцу.</p> <p>Распознают имена существительные, отвечающие на вопросы «Кто? Что?» с опорой на карточки-вопросы.</p> <p>Придумывают и записывают два предложения на тему «Скоро Новый год» с помощью учителя.</p> <p>Используют для этого данные существительные.</p>	<p>Вспоминают грамматические признаки имени существительного: род и число.</p> <p>Правильно задают вопросы к слову-существительному.</p> <p>Распознают имена существительные, отвечающие на вопросы «Кто? Что?»</p> <p>Ставят имена существительные в начальную форму. Записывают их.</p> <p>Доказывают предметность имен существительных.</p> <p>Придумывают и записывают два предложения на тему «Скоро</p>

				Опираются на рисунок	Новый год». Используют для этого данные существительные. Опираются на рисунок
53	Имена существительные, обозначающие явления природы	1	Наблюдение за явлениями природы летом, осенью, зимой, весной. Ознакомление со словарным словом «растение», обозначение ударения, указание количества слогов, составление словосочетаний и предложений. Расширение представлений об именах существительных, обозначающих явления природы. Восстановление текста стихотворения по опорным словам	Наблюдают за явлениями природы летом, осенью, зимой, весной. Расширяют представление об именах существительных, обозначающих явления природы (листопад, метель, капель, гроза). Списывают народные приметы, содержащие имена существительные, обозначающие явления природы. Восстанавливают текст стихотворения по опорным словам с помощью учителя	Наблюдают за явлениями природы летом, осенью, зимой, весной. Знакомятся с именами существительными, обозначающими явления природы летом, осенью, зимой, весной. Выписывают из народных примет имена существительные, обозначающие явления природы. Восстанавливают текст стихотворения по опорным словам
54	Имена существительные, называющие один и тот же предмет по-разному	1	Тренировка в подборе имен существительных, называющих один и тот же предмет по-разному. Знакомство с синонимами.	Расширяют представление об именах существительных, называющих один и тот же предмет по-разному. Выбирают такие слова из рамки упражнения учебника,	Подбирают имена существительные, называющие один и тот же предмет по-разному в зависимости от смысла предложений.

			<p>Замена повторяющихся слов в тексте синонимами из рамки упражнения в учебнике</p>	<p>вставляют в предложения в зависимости от смысла предложений под руководством учителя.</p> <p>Записывают предложения</p>	<p>Записывают предложения.</p> <p>Знакомятся с синонимами.</p> <p>Производят замену повторяющихся слов в тексте синонимами из рамки упражнения в учебнике.</p> <p>Записывают текст</p>
55	Имена существительные, противоположные по значению	1	<p>Подбор пар имен существительных, противоположных по значению.</p> <p>Запись пар слов.</p> <p>Знакомство с антонимами.</p> <p>Запись пословиц.</p> <p>Объяснение смысла пословиц</p>	<p>Подбирают пары имен существительных, противоположных по значению.</p> <p>Записывают пары слов тетрадь.</p> <p>Расширяют представление об именах существительных, противоположных по значению.</p> <p>Списывают пословицы с именами существительными, противоположными по значению.</p> <p>Записывают пословицы в тетрадь.</p> <p>Объясняют их смысл с помощью учителя</p>	<p>Подбирают пары имен существительных, противоположных по значению.</p> <p>Записывают пары слов тетрадь.</p> <p>Знакомятся с антонимами.</p> <p>Списывают пословицы.</p> <p>Подчеркивают в каждой пословице существительные, противоположные по значению.</p> <p>Объясняют их смысл</p>

56	Род и число имен существительных. Различение имён существительных по родам	1	<p>Определение рода имен существительных.</p> <p>Распределение имен существительных по трём столбикам.</p> <p>Дополнение вывода учебника.</p> <p>Ознакомление со словарным словом прекрасный, обозначение ударения, указание количества слогов, составление словосочетаний и предложений.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений по определению рода имен существительных</p>	<p>Расширяют представление о трёх родах имен существительных.</p> <p>Определяют род имен существительных и записывают их в три столбика с помощью учителя.</p> <p>Дополняют вывод учебника.</p> <p>Делят словарное слово на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву с помощью учителя.</p> <p>Составляют словосочетания и предложения с опорой на картинку</p>	<p>Различают имена существительные по родам с опорой на вспомогательные слова.</p> <p>Вставляют пропущенные слова он, она, оно в предложения, подбирая их вместо выделенных имен существительных.</p> <p>Дополняют вывод учебника.</p> <p>Делят словарное слово на слоги, ставят ударение и выделяют трудную букву. Составляют словосочетания и предложения с опорой на картинки</p>
57	Изменение имён существительных по числам	1	<p>Повторение понятия рода и числа имён существительных.</p> <p>Работа по рисунку учебника: нахождение имен существительных, которые обозначают один предмет, затем имен существительных, которые</p>	<p>Расширяют представление об изменении имён существительных по числам.</p> <p>Рассматривают рисунок учебника.</p> <p>Работают по рисунку учебника: находят и записывают имена существительные, которые</p>	<p>Изменяют имена существительные по числам.</p> <p>Рассматривают рисунок учебника.</p> <p>Работают по рисунку учебника: находят и записывают имена существительные, которые обозначают один предмет, затем имена существительные, которые обозначают несколько одинаковых</p>

			<p>обозначают несколько одинаковых предметов.</p> <p>Указание числа имен существительных в загадках и отгадках.</p> <p>Дополнение текста словами из рамки.</p> <p>Изменение по необходимости числа имен существительных</p>	<p>обозначают один предмет, затем имена существительные, которые обозначают несколько одинаковых предметов.</p> <p>Записывают загадки и отгадки к загадкам в два столбика: ед.ч. и мн.ч.</p> <p>Дополняют текст упражнения словами из рамки с помощью учителя.</p> <p>Изменяют число имен существительных</p>	<p>предметов.</p> <p>Записывают загадки, указывая в каких числах употребляются имена существительные в отгадках и загадках.</p> <p>Дополняют текст упражнения словами из рамки.</p> <p>Изменяют число имен существительных</p>
58	<p>Правописание имен собственных. Имена существительные собственные и нарицательные</p>	1	<p>Повторение и применение знаний правописания имен собственных и нарицательных.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Раскрытие секретов названий московских улиц в тексте.</p> <p>Деление текста на части по данному плану</p>	<p>Знакомятся с именами существительными собственными и нарицательными.</p> <p>Выписывают названия московских улиц из текста.</p> <p>Записывают свою фамилию, имя и отчество.</p> <p>Делят и записывают текст на части по данному плану с помощью учителя.</p> <p>Подчеркивают имена собственные</p>	<p>Различают имена существительные собственные и нарицательные.</p> <p>Раскрывают секреты названий московских улиц в тексте, вставляя пропущенные слова.</p> <p>Делят и записывают текст на части по данному плану.</p> <p>Подчеркивают имена собственные</p>
59	<p>Большая буква в именах</p>	1	<p>Повторение правила написания большой буквы</p>	<p>Пишут большую букву в простых именах собственных</p>	<p>Изучают правила написания большой буквы в именах</p>

	собственных		<p>в словах.</p> <p>Придумывание имен собственных озеру, речке, посёлку.</p> <p>Поиск подсказки в выделенных словах.</p> <p>Игра со словами.</p> <p>Пересказ текста по вопросам</p>	<p>с опорой на таблицу.</p> <p>Записывают название своего родного города, улицы с помощью учителя.</p> <p>Продолжают игру со словами упражнения.</p> <p>Называют станции по месту, где растут грибы.</p> <p>Записывают ответы на вопросы текста с помощью учителя</p>	<p>собственных (названия рек, озер, городов, улиц, площадей).</p> <p>Придумывают имена собственные озеру, речке, посёлку.</p> <p>Продолжают игру со словами упражнения.</p> <p>Называют станции по месту, где растут грибы.</p> <p>Записывают пересказ текста по вопросам</p>
60	Кавычки в именах собственных	1	<p>Пополнение знаний о правописании имен собственных случаями написания их в кавычках.</p> <p>Нахождение имен собственных (названий газет и журналов), которые должны быть заключены в кавычки.</p> <p>Запись названий газет и журналов, которые есть в школьной библиотеке.</p> <p>Выбор подходящих по смыслу имен собственных (названий магазинов, кинотеатров, стадионов), данных в рамке</p>	<p>Находят имена собственные (названия газет и журналов), которые должны быть заключены в кавычки.</p> <p>Записывают имена собственные в кавычках (названия книг, газет, журналов) с опорой на таблицу.</p> <p>Записывают названия газет и журналов, которые есть в школьной библиотеке с помощью учителя</p>	<p>Находят имена собственные (названия газет и журналов), которые должны быть заключены в кавычки.</p> <p>Записывают имена собственные в кавычках (названия книг, газет, журналов, магазинов, кинотеатров, стадионов).</p> <p>Вставляют и записывают пропущенные имена собственные в названиях магазинов.</p> <p>Записывают названия газет и журналов, которые есть в школьной библиотеке</p>

			упражнения учебника		
61	Тест по теме «Имя существительное»	1	Проверка знаний обучающихся по теме «Имя существительное». Повторение основных правил. Выполнение тестового задания	Выполняют задания теста с помощью учителя, пользуясь изученными правилами	Выполняют задания теста самостоятельно, пользуясь изученными правилами
62	Работа над ошибками теста. Словарный диктант.	1	Анализ индивидуальных ошибок теста обучающихся. Отработка недочётов и пробелов в знаниях. Запись изученных словарных слов	Анализируют свои ошибки. Выполняют в тетради работу над ошибками, допущенными в тесте, с помощью учителя. Вставляют пропущенные буквы в словарные слова на карточке	Работают в тетради над ошибками, допущенными в тесте (графическое выделение, подбор проверочных слов). Пишут словарный диктант под диктовку учителя
63	Различение написания имен существительных собственных и нарицательных	1	Различие собственных и нарицательных имен существительных на письме. Подбор имен собственных к выделенным именам существительным. Ознакомление со значением словарного слова океан, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение	Знакомятся со значением словарного слова океан, обозначают ударение, указывают количества слогов, выделяют безударную гласную с помощью учителя. Составляют предложения со словами: «Океан», океан, Океан по опорным картинкам. Выполняют упражнения на	Знакомятся со значением словарного слова океан, обозначают ударение, указывают количества слогов, выделяют безударную гласную. Составляют предложения со словами: «Океан», океан, Океан по опорным картинкам. Выполняют упражнения на различение написания собственных и нарицательных имен существительных.

			<p>безударной гласной.</p> <p>Составление предложений со словами: «Океан», океан, Океан</p>	<p>различение написания собственных и нарицательных имен существительных с помощью учителя.</p> <p>Подбирают к выделенным именам существительным имена собственные из рассказа К. Г. Паустовского «Заячьи лапы».</p> <p>Записывают рассказ с помощью учителя</p>	<p>Вставляют в предложения вместо точек нарицательные имена существительные.</p> <p>Подбирают к выделенным именам существительным имена собственные из рассказа К. Г. Паустовского «Заячьи лапы».</p> <p>Записывают рассказ самостоятельно</p>
64	<p>Изменение имен существительных по падежам.</p> <p>Понятие о склонении</p>	1	<p>Знакомство с понятием «склонение имен существительных» (изменение данных существительных по вопросам)</p> <p>Обращение внимания, как меняются окончания существительных в зависимости от вопросов.</p> <p>Изменение по падежам существительных «сестра», «трав»</p>	<p>Знакомятся с понятием «склонение имен существительных» (изменение данных существительных по вопросам).</p> <p>Записывают в столбик сокращенные названия падежей.</p> <p>Рядом пишут падежные вопросы.</p> <p>Изменяют по падежам два имени существительных – сестра, трав с помощью учителя.</p> <p>Обращают внимание, как меняются окончания</p>	<p>Знакомятся с понятием «склонение имен существительных» (изменение данных существительных по вопросам).</p> <p>Изменяют и записывают по вопросам имена существительные с опорой на таблицу.</p> <p>Наблюдают за сменой окончания имён существительных в зависимости от вопросов</p>

				существительных зависимости от вопросов	в	
65	Определение падежей имён существительных по вопросам	1	<p>Формирование названий падежей и их вопросов.</p> <p>Постановка к существительным вопросов от выделенных значком (X) слов.</p> <p>Определение падежей имён существительных по вопросам.</p> <p>Отмечание окончания.</p> <p>Составление предложений на зимнюю тему с использованием словосочетаний упражнения.</p> <p>Пересказ случая с котёнком своими словами</p>	<p>Задают вопросы падежей к именам существительным с опорой на таблицу и помощь учителя.</p> <p>Составляют и записывают предложения на зимнюю тему с использованием словосочетаний упражнения.</p> <p>Пересказывают случай с котёнком своими словами с помощью учителя.</p> <p>Пишут в тетрадь пересказ</p>		<p>Находят слово, от которого зависит имя существительное.</p> <p>Задают вопросы падежей к именам существительным с опорой на таблицу.</p> <p>Определяют падежи имен существительных.</p> <p>Выделяют окончания имен существительных.</p> <p>Составляют и записывают предложения на зимнюю тему с использованием словосочетаний упражнения.</p> <p>Пересказывают случай с котёнком своими словами.</p> <p>Пишут в тетрадь пересказ</p>
66	Именительный падеж – «Кто? Что?»	1	<p>Определение падежа данных имен существительных по вопросам.</p> <p>Постановка вопросов к выделенным существительным.</p> <p>Выполнение тренировочных</p>	<p>Списывают стихотворение.</p> <p>Задают вопросы к выделенным существительным «Кто? Что?».</p> <p>Определяют именительный падеж имен существительных по вопросам с помощью</p>		<p>Списывают стихотворение.</p> <p>Ставят вопросы к выделенным существительным.</p> <p>Определяют именительный падеж имен существительных по вопросам.</p> <p>Отвечают, какой частью речи выражено подлежащее в</p>

			<p>упражнений.</p> <p>Чтение текста.</p> <p>Подбор пропущенных слов с опорой на рисунок учебника</p>	<p>учителя.</p> <p>Подчеркивают подлежащее в каждом предложении.</p> <p>Читают текст.</p> <p>Подбирают пропущенные слова с опорой на рисунок учебника.</p> <p>Записывают текст</p>	<p>предложении.</p> <p>Читают текст.</p> <p>Подбирают пропущенные слова с опорой на рисунок учебника.</p> <p>Записывают текст</p>
67	Родительный падеж – «Кого? Чего?»	1	<p>Постановка вопросов к выделенным существительным.</p> <p>Определение падежа данных имен существительных по вопросам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Запись словосочетаний с существительными в родительном падеже.</p> <p>Подбор по смыслу пропущенных предлогов из рамки.</p> <p>Списывание текста-загадки.</p> <p>Отметка значком (X) слов, от которых ставится вопрос</p>	<p>Определяют родительный падеж имен существительных по вопросам с помощью учителя.</p> <p>Записывают словосочетания с существительными в родительном падеже.</p> <p>Подбирают по смыслу пропущенные предлоги из рамки.</p> <p>Списывают текст-загадку.</p> <p>Отмечают значком (X) слова, от которых ставится вопрос к выделенным существительным с помощью учителя</p>	<p>Определяют родительный падеж имен существительных по вопросам.</p> <p>Подбирают по смыслу предлоги для, у, из, до, от, с, без к словосочетаниям с именами существительными в родительном падеже.</p> <p>Записывают словосочетания.</p> <p>Списывают текст-загадку.</p> <p>Отмечают значком (X) слова, от которых ставится вопрос к выделенным существительным</p>

			к выделенным существительным		
68	Дательный падеж – «Кому? Чему?»	1	<p>Постановка вопросов к выделенным именам существительным.</p> <p>Определение падежа данных имён существительных по вопросам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Выписывание из текста слов, выделенных значком (X).</p> <p>Указание падежа.</p> <p>Списывание предложений.</p> <p>Написание вместо вопросов имен существительных с теми же предлогами</p>	<p>Задают вопросы к выделенным именам существительным.</p> <p>Определяют дательный падеж имен существительных по вопросам с помощью учителя.</p> <p>Выписывают из текста выделенные значком (X) слова.</p> <p>Ставят от них вопросы к именам существительным с предлогами по и к.</p> <p>Указывают падеж имен существительных.</p> <p>Списывают предложения.</p> <p>Пишут вместо вопросов имена существительные с теми же предлогами с помощью учителя</p>	<p>Ставят вопросы к выделенным именам существительным.</p> <p>Определяют дательный падеж имен существительных по вопросам.</p> <p>Выписывают из текста выделенные значком (X) слова.</p> <p>Ставят от них вопросы к именам существительным с предлогами по и к.</p> <p>Указывают падеж имен существительных.</p> <p>Списывают предложения.</p> <p>Пишут вместо вопросов имена существительные с теми же предлогами</p>
69	Винительный падеж – «Кого? Что?»	1	<p>Выделение всех имен существительных народной песенки по вопросам.</p> <p>Определение падежа данных имён</p>	<p>Выписывают все имена существительные из народной песенки по вопросам.</p> <p>Определяют винительный</p>	<p>Выписывают все имена существительные из народной песенки по вопросам.</p> <p>Определяют винительный падеж имен существительных по</p>

			<p>существительных по вопросам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Дополнение словосочетаний именами существительными в винительном падеже.</p> <p>Использование имен существительных, данных в рамке упражнения в учебнике.</p> <p>Ознакомление со значением словарных слов: «мужчина», «женщина», обозначение ударения, указание количества слогов, выделение трудной буквы.</p> <p>Составление предложений с данными словами</p>	<p>падеж имен существительных по вопросам с помощью учителя.</p> <p>Дописывают словосочетания именами существительными в винительном падеже с помощью учителя.</p> <p>Знакомятся со значением словарных слов: «мужчина», «женщина», обозначают ударения, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные.</p> <p>Составляют и записывают предложения с данными словами с помощью учителя</p>	<p>вопросам.</p> <p>Дописывают словосочетания именами существительными в винительном падеже.</p> <p>Знакомятся со значением словарных слов: «мужчина», «женщина», обозначают ударения, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные.</p> <p>Составляют и записывают предложения с данными словами</p>
70	Творительный падеж – «Кем? Чем?»	1	<p>Постановка вопросов «Кем? Чем?» к существительным в творительном падеже от выделенных значком (X) слов.</p> <p>Определение падежа данных существительных</p>	<p>Списывают текст упражнения.</p> <p>Задают вопросы «Кем? Чем?» к существительным в творительном падеже от выделенных значком (X) слов.</p>	<p>Списывают текст упражнения.</p> <p>Ставят вопросы «Кем? Чем?» к существительным в творительном падеже от выделенных значком (X) слов.</p> <p>Определяют творительный падеж имен существительных по</p>

			<p>по вопросам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Работа с диалогом.</p> <p>Описание льва при помощи имен существительных в творительном падеже</p>	<p>Определяют творительный падеж имен существительных по вопросам с помощью учителя.</p> <p>Выписывают из диалога имена существительные в творительном падеже с помощью учителя</p>	<p>вопросам.</p> <p>Выписывают из диалога имена существительные в творительном падеже.</p> <p>Описывают льва с употреблением существительных в творительном падеже</p>
71	Предложный падеж – «О ком? О чем?»	1	<p>Ознакомление со значением словарного слова природа, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударных гласных.</p> <p>Составление словосочетания, предложения с данным словом.</p> <p>Определение падежа данных имён существительных по вопросам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Раскрытие основной мысли текста о цветах.</p> <p>Выбор фактов, данных в</p>	<p>Знакомятся со значением словарного слова природа, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные.</p> <p>Составляют словосочетание, предложение с данным словом.</p> <p>Определяют предложный падеж имен существительных по вопросам с помощью учителя.</p> <p>Выписывают имена существительные в предложном падеже рядом с вопросами:</p> <p>О ком?</p> <p>О чем?</p>	<p>Знакомятся со значением словарного слова природа, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные.</p> <p>Составляют словосочетание, предложение с данным словом с помощью учителя. Определяют предложный падеж имен существительных по вопросам.</p> <p>Выписывают имена существительные в предложном падеже рядом с вопросами:</p> <p>О ком?</p> <p>О чем?</p> <p>Раскрывают основную мысль текста о цветах.</p> <p>Выбирают факты, данных в рамке.</p> <p>Опираются на рисунок.</p>

			рамке. Опора на рисунок	Раскрывают основную мысль текста о цветах. Выбирают факты, данных в рамке. Опираются на рисунок. Записывают текст, вставляя пропущенные орфограммы, с помощью учителя	Записывают текст, вставляя пропущенные орфограммы
72	Текст. Подтверждение основной мысли текста дополнительными фактами	1	Расширение представлений о работе с текстом. Нахождение в нем основной мысли. Подбор дополнительных фактов для подтверждения основной мысли. Ознакомление со значением словарного слова компас, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударной гласной. Составление словосочетания, предложения с данным словом	Знакомятся со значением словарного слова компас, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударную гласную. Составляют словосочетание, предложение с данным словом. Составляют, записывают короткие тексты - по картинке, по предложенной ситуации и по опорным словам-существительным	Знакомятся со значением словарного слова компас, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударную гласную. Составляют словосочетание, предложение с данным словом. Находят в тексте факты, которые подтверждают основную мысль. Подбирают дополнительные факты (1-2) для подтверждения основной мысли. Записывают тексты в тетрадь
73	Понятие о	1	Знакомство с понятием о начальной форме имён	Знакомятся с начальной формой имен	Знакомятся с понятием о начальной

	начальной форме		<p>существительных.</p> <p>Выписывание существительных с предлогами из стихотворения.</p> <p>Изменение их по образцу учебника.</p> <p>Определение числа имен существительных.</p> <p>Подчёркивание имен существительных, которые стоят в начальной форме.</p> <p>Постановка существительных в начальную форму</p>	<p>существительных.</p> <p>Выписывают существительные с предлогами из стихотворения.</p> <p>Изменяют их по образцу учебника.</p> <p>Определяют число имен существительных.</p> <p>Подчёркивают имена существительные, которые стоят в начальной форме.</p> <p>Ставят имена существительные в начальную форму с помощью учителя</p>	<p>форме имени существительного.</p> <p>Ставят имя существительное в начальную форму – употребляют его в единственном числе, именительном падеже.</p> <p>Выписывают существительные с предлогами из стихотворения.</p> <p>Изменяют их по образцу учебника.</p> <p>Определяют число имен существительных.</p> <p>Подчёркивают имена существительные, которые стоят в начальной форме</p>
74	Постановка имен существительных в начальную форму	1	<p>Формирование понятия «начальная форма имени существительного» путем изменения слова.</p> <p>Работа со стихотворением: выписывание имен существительных из каждой строчки стихотворения, опираясь на рисунок.</p> <p>Постановка имен существительных в</p>	<p>Изменяют слова по образцу, опираясь на рисунки.</p> <p>Ставят имена существительные в начальную форму, записывают слова.</p> <p>Работают со стихотворением: выписывают имена существительные из каждой строчки стихотворения, опираясь на рисунок.</p>	<p>Учатся ставить имена существительные в начальную форму.</p> <p>Выписывают из предложения имена существительные.</p> <p>Ставят их в начальную форму.</p> <p>Изменяют слова по образцу, опираясь на рисунки.</p> <p>Ставят имена существительные в начальную форму, записывают слова.</p>

			<p>начальную форму.</p> <p>Письмо по памяти.</p> <p>Запись имен существительных в начальной форме в три столбика.</p> <p>Письменный пересказ текста с опорой на выписывание из каждого предложения имен существительных в начальной форме</p>	<p>Ставят имена существительные в начальную форму.</p> <p>Пишут по памяти стихотворение по опорным словам и рисункам учебника.</p> <p>Записывают имена существительные в начальной форме в три столбика.</p> <p>Записывают письменный пересказ текста с опорой на выписывание из каждого предложения имен существительных в начальной форме с помощью учителя</p>	<p>Работают со стихотворением: выписывают имена существительные из каждой строчки стихотворения, опираясь на рисунок.</p> <p>Ставят имена существительные в начальную форму.</p> <p>Пишут по памяти стихотворение в тетрадь.</p> <p>Записывают имена существительные в начальной форме в три столбика.</p> <p>Записывают письменный пересказ текста с опорой на выписывание из каждого предложения имен существительных в начальной форме</p>
75	Проверочный тест по теме «Изменение имён существительных по падежам»	1	<p>Повторение основных правил правописания.</p> <p>Применение на практике полученных знаний.</p> <p>Развитие орфографической зоркости обучающихся.</p> <p>Выполнение заданий проверочного теста</p>	<p>Выполняют задания проверочного теста с помощью учителя, пользуясь изученными правилами.</p> <p>Производят самопроверку</p>	<p>Выполняют задания проверочного теста самостоятельно, пользуясь изученными правилами.</p> <p>Производят самопроверку</p>
76	Работа над ошибками теста. Словарный	1	Анализ индивидуальных ошибок теста обучающихся.	Разбирают в тетради ошибки, допущенные в тесте, с помощью учителя.	Разбирают в тетради ошибки, допущенные в тесте (графическое выделение, подбор проверочных

	диктант		<p>Применение на практике полученных знаний.</p> <p>Повторение правописания словарных слов</p> <p>Написание словарного диктанта</p> <p>Взаимопроверка</p>	<p>Повторяют словарные слова по словарю учебника.</p> <p>Вставляют пропущенные буквы в словарные слова на карточке.</p> <p>Осуществляют взаимопроверку словарного диктанта</p>	<p>слов).</p> <p>Повторяют словарные слова по словарю учебника.</p> <p>Пишут под диктовку словарный диктант.</p> <p>Осуществляют взаимопроверку словарного диктанта</p>
77	Деловое письмо. Письмо	1	<p>Изучение правил написания писем.</p> <p>Знакомство с основными частями текста письма.</p> <p>Правильное расположение частей письма в «Рабочей тетради».</p> <p>Дописывание недостающей части письма.</p> <p>Деление с одноклассниками интересными сведениями о книжках-письмовниках</p> <p>Завершение написания писем-заготовок</p>	<p>Знакомятся с основными частями текста письма.</p> <p>Тренируются в правильном расположении частей письма на листе бумаги.</p> <p>Пишут короткое письмо в соответствии с образцом «Рабочей тетради».</p> <p>Дописывают недостающие части письма с помощью учителя.</p> <p>Завершают написание писем-заготовок</p>	<p>Знакомятся с основными частями текста письма.</p> <p>Тренируются в правильном расположении частей письма на листе бумаги.</p> <p>Читают историческую справку.</p> <p>Делятся с одноклассниками интересными сведениями о книжках – письмовниках, записывают их.</p> <p>Дописывают недостающие части письма.</p> <p>Завершают написание писем-заготовок</p>
78	Коллективное сочинение по плану и опорным словосочетаниям	1	<p>Беседа.</p> <p>Составление плана сочинения.</p> <p>Разбор опорных словосочетаний.</p>	<p>Беседуют по содержанию сочинения.</p> <p>Составляют различные словосочетания с опорой на картинку, на заданную тему,</p>	<p>Беседуют по содержанию сочинения.</p> <p>Слушают устный рассказ одноклассников.</p> <p>Составляют письменный рассказ с</p>

			Устный рассказ обучающихся. Запись сочинения в тетрадь. Самопроверка. Развитие устной и письменной речи обучающихся	произвольно. Слушают устный рассказ одноклассников. Записывают сочинение с помощью учителя. Проверяют написанное	опорой на план, вопросы и слова-помощники. Пишут в тетради. Проверяют написанное
79	Анализ сочинения. Работа над ошибками	1	Анализ ошибок, допущенных обучающимися в сочинении. Повторение алгоритма работы над ошибками сочинения. Выполнение работы над ошибками в тетради	Разбирают свои ошибки. Находят ошибки в словосочетаниях. Выписывают их, подчёркивая место допущенной ошибки	Находят и анализируют свои ошибки в сочинении. Выписывают их в тетрадь. Объясняют орфограмму
Имя прилагательное – 24 часа					
80	Значение имён прилагательных в речи	1	Постановка вопросов от имени существительного к имени прилагательному. Распространение предложений именами прилагательными. Подбор их к выделенным именам существительным.	Упражняются в постановке вопросов от имени существительного к имени прилагательному при помощи карточек. Распространяют предложения именами прилагательными.	Упражняются в постановке вопросов от имени существительного к имени прилагательному. Описывают предмет. Выделяют его признаки, характеризующие предмет или его части (величину, цвет, форму, вкус).

			<p>Упражнение в подробном описании предмета, его качества и свойства с помощью имён прилагательных</p>	<p>Подбирают их к выделенным именам существительным.</p> <p>Записывают предложения с помощью учителя</p>	<p>Распространяют предложения именами прилагательными.</p> <p>Подбирают их к выделенным именам существительным и записывают в тетрадь</p>
81	<p>Описание явлений природы с помощью имён прилагательных</p>	1	<p>Выписывание словосочетаний, которые описывают явления природы.</p> <p>Работа с загадками о явлениях природы.</p> <p>Выбор сочетаний имен существительных с именами прилагательными из каждой части текста о приметах весны.</p> <p>Дописывание сочетаний к пунктам плана.</p> <p>Письменный пересказ текста с опорой на свою запись.</p> <p>Описание явлений природы при помощи коллективных упражнений</p>	<p>Выписывают словосочетания, которые описывают явления природы.</p> <p>Записывают загадки о явлениях природы.</p> <p>Выбирают сочетания имен существительных с именами прилагательными из каждой части текста о приметах весны.</p> <p>Дописывают сочетания к пунктам плана с помощью учителя.</p> <p>Письменно пересказывают текст с опорой на свою запись с помощью учителя.</p> <p>Подбирают имена прилагательные, описывающие явления природы, с помощью слов-помощников</p>	<p>Выписывают словосочетания, которые описывают явления природы.</p> <p>Записывают загадки о явлениях природы.</p> <p>Сочетают имена существительные с именами прилагательными из каждой части текста о приметах весны.</p> <p>Дописывают сочетания к пунктам плана.</p> <p>Письменно пересказывают текст с опорой на свою запись.</p> <p>Подбирают имена прилагательные к именам существительным, описывающие явления природы (сильный снегопад, грибной дождь) в загадках, приметах весны</p>

82	Описание человека, животных с помощью имён прилагательных	1	Описание человека, животных с помощью подбора имён прилагательных, описывающих возраст человека, внешность человека, его хорошие качества	Подбирают, записывают имена прилагательные, описывающие человека, животных с помощью карточек в упражнениях	Подбирают, записывают имена прилагательные, описывающие человека (возраст, внешность, хорошие качества), животных в тренировочных упражнениях
83	Имена прилагательные, противоположные по значению	1	Знакомство с именами прилагательными, противоположными по значению. Нахождение в тексте и составление пары имён прилагательных, противоположных по значению. Расширение представлений о распространении предложения именами прилагательными, противоположными по значению выделенным прилагательным	Знакомятся с именами прилагательными, противоположными по значению. Находят в карточке и составляют пары имён прилагательных, противоположных по значению. Записывают данные пары с помощью учителя. Распространяют предложения именами прилагательными, противоположными по значению выделенным прилагательным. Записывают предложения	Знакомятся с именами прилагательными, противоположными по значению. Находят в тексте и составляют пары имён прилагательных, противоположных по значению. Записывают данные пары в тетрадь. Распространяют предложения именами прилагательными, противоположными по значению выделенным прилагательным. Записывают предложения
84	Изменение имён прилагательных по родам и	1	Знакомство с изменением имён прилагательных по родам при помощи подбора	Изменяют имена прилагательные по родам при помощи опорной	Изменяют имена прилагательные по родам при помощи опорной таблицы.

	<p>числам.</p> <p>Изменение прилагательных по родам</p>		<p>вспомогательных слов (он, мой; она, моя; оно, моё).</p> <p>Выписывание словосочетаний в три столбика.</p> <p>Придумывание с одноклассниками по одному предложению с каждым словосочетанием.</p> <p>Списывание текста.</p> <p>Постановка вопроса от имени существительного к имени прилагательному</p>	<p>таблицы.</p> <p>Ставят вопрос от имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Выписывают словосочетания в три столбика.</p> <p>Придумывают с одноклассниками по одному предложению с каждым словосочетанием.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Выделяют родовые окончания имен прилагательных с помощью учителя</p>	<p>Ставят вопрос от имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Выписывают словосочетания в три столбика.</p> <p>Придумывают с одноклассниками по одному предложению с каждым словосочетанием.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Наблюдают и выделяют на письме родовые окончания имён прилагательных</p>
85	<p>Окончания имён прилагательных мужского рода</p>	1	<p>Знакомство с окончаниями имён прилагательных мужского рода.</p> <p>Дополнение вывода о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных.</p> <p>Доказательство правильности своих выводов, подкрепление их примерами из упражнений учебника</p>	<p>Выписывают имена прилагательные с именами существительными, к которым они относятся.</p> <p>В скобках ставят вопрос к имени прилагательному.</p> <p>Указывают род имен прилагательных.</p> <p>Выделяют окончание.</p> <p>Делают вывод об окончаниях имен прилагательных мужского рода.</p>	<p>Выписывают имена прилагательные с именами существительными, к которым они относятся.</p> <p>В скобках ставят вопрос к имени прилагательному.</p> <p>Указывают род имен прилагательных.</p> <p>Делают вывод об окончаниях прилагательных мужского рода, опираясь на краткую запись правила в учебнике.</p> <p>Отмечают зависимость грамматических признаков имен</p>

				Списывают текст, выделяя окончания прилагательных мужского рода с помощью учителя	прилагательных от имен существительных. Списывают текст, выделяя окончания прилагательных мужского рода с помощью учителя
86	Окончания имён прилагательных женского рода	1	<p>Знакомство с окончаниями прилагательных женского рода. Выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных.</p> <p>Доказательство правильности своих выводов, подкрепление их примерами из упражнений учебника по теме урока.</p> <p>Выписывание имен прилагательных с именами существительными, к которым они относятся.</p> <p>В скобках ставят вопрос к имени прилагательному.</p> <p>Определение рода имен прилагательных.</p> <p>Выделение окончания</p>	<p>Знакомятся с окончаниями имен прилагательных женского рода.</p> <p>Выписывают имена прилагательные с именами существительными, к которым они относятся.</p> <p>В скобках ставят вопрос к имени прилагательному.</p> <p>Указывают род имен прилагательных.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Списывают текст, обозначают окончания у выделенных имен прилагательных женского рода</p>	<p>Знакомятся с окончаниями прилагательных женского рода.</p> <p>Списывают текст упражнения.</p> <p>В тексте подчеркивают сочетания имен существительных с именами прилагательными, указывают род имен прилагательных, выделяют окончания.</p> <p>Делают выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных</p>
87	Окончания имен прилагательных	1	Ознакомление со значением словарного слова «шоссе», обозначение ударения,	Знакомятся со значением словарного слова «шоссе», обозначают ударение,	Знакомятся со значением словарного слова «шоссе», обозначают ударение, указывают

	среднего рода		<p>указание количества слогов, выделение безударной гласной.</p> <p>Составление словосочетания, предложения с данным словом.</p> <p>Знакомство с окончаниями имен прилагательных среднего рода.</p> <p>Выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных.</p> <p>Доказательство правильности своих выводов, подкрепление их примерами тренировочных упражнений учебника.</p> <p>Письмо по памяти</p>	<p>указывают количество слогов, выделяют безударную гласную.</p> <p>Составляют словосочетание, предложение с данным словом.</p> <p>Наблюдают за окончаниями имен прилагательных среднего рода.</p> <p>Списывают стихотворение, подчёркивают имена прилагательные среднего рода, выделяют окончания с помощью учителя.</p> <p>Пишут по памяти стихотворение-шутку с опорой на слова-помощники</p>	<p>количество слогов, выделяют безударную гласную.</p> <p>Составляют словосочетание, предложение с данным словом.</p> <p>Наблюдают за окончаниями имен прилагательных среднего рода.</p> <p>Списывают стихотворение, подчёркивают имена прилагательные, указывают род, выделяют окончание.</p> <p>Делают выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных.</p> <p>Пишут по памяти стихотворение-шутку</p>
88	Определение родовых окончаний имён прилагательных	1	<p>Повторение родовых окончаний имен прилагательных и умение делать выводы о зависимости грамматических признаков имён прилагательных от имён существительных.</p> <p>Доказательство</p>	<p>Повторяют родовые окончания имен прилагательных.</p> <p>Заменяют в тексте выделенные слова однокоренными именами прилагательными.</p> <p>Записывают словосочетания.</p>	<p>Повторяют родовые окончания имен прилагательных.</p> <p>Отгадывают и записывают загадки, определяют род имен прилагательных по окончанию и вопросу.</p> <p>Рассматривают картину М. И. Авилова «Поединок Пересвета с</p>

			<p>правильности своих выводов, подкрепление их примерами упражнений учебника.</p> <p>Запись словосочетаний.</p> <p>Выделение окончаний имен прилагательных.</p> <p>Указание рода.</p> <p>Отгадывание загадок.</p> <p>Письменный пересказ с опорой на картину</p>	<p>Выделяют окончания имён прилагательных.</p> <p>Указывают род.</p> <p>Отгадывают и записывают загадки.</p> <p>Рассматривают картину М. И. Авилова «Поединок Пересвета с Челубеем».</p> <p>Записывают план, словосочетания.</p> <p>Письменно пересказывают текст с опорой на картину с помощью учителя</p>	<p>Челубеем».</p> <p>Выбирают к пунктам плана словосочетания с именами прилагательными по картине М. И. Авилова «Поединок Пересвета с Челубеем».</p> <p>Записывают план, словосочетания.</p> <p>Письменно пересказывают текст с опорой на картину.</p> <p>Делают выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имен существительных</p>
89	Определение родовых окончаний имён прилагательных	1	<p>Повторение родовых окончаний имён прилагательных и умение делать выводы о зависимости грамматических признаков имен прилагательных от имён существительных.</p> <p>Доказательство правильности своих выводов, подкрепление их примерами учебника.</p> <p>Замена выделенных слов однокоренными прилагательными.</p>	<p>Повторяют родовые окончания имён прилагательных.</p> <p>Заменяют в тексте выделенные слова однокоренными именами прилагательными.</p> <p>Играют в игру «Скажи по-другому».</p> <p>Записывают словосочетания.</p> <p>Выделяют окончания имен прилагательных, указывают род.</p> <p>Называют родовые окончания имен прилагательных с помощью учителя.</p> <p>Называют родовые</p>	<p>Повторяют родовые окончания имен прилагательных.</p> <p>Заменяют в тексте выделенные слова однокоренными именами прилагательными.</p> <p>Играют в игру «Скажи по-другому».</p> <p>Записывают словосочетания.</p> <p>Выделяют окончания имен прилагательных, указывают род.</p> <p>Называют родовые окончания имен прилагательных</p> <p>Отгадывают, записывают загадки с отгадками, определяют род имён</p>

			<p>Игра «Скажи по-другому».</p> <p>Запись словосочетаний.</p> <p>Выделение окончаний имён прилагательных, указание рода.</p> <p>Называние родовых окончаний имён прилагательных</p>	<p>окончания имён прилагательных.</p> <p>Отгадывают, записывают загадки с отгадками, определяют род имён прилагательных по окончанию и вопросу</p>	<p>прилагательных по окончанию и вопросу</p>
90	Изменение имён прилагательных по числам	1	<p>Знакомство с изменениями имён прилагательных по числам при помощи вопросов и окончаний.</p> <p>Ознакомление со значением словарного слова интересный, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударных гласных.</p> <p>Составление предложений с данным словом.</p> <p>Запись разговора хвастунов из сказки.</p> <p>Указание рода и числа имён прилагательных</p>	<p>Знакомятся со значением словарного слова интересный, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные.</p> <p>Составляют предложение с данным словом.</p> <p>Изменяют имена прилагательные по числам с помощью учителя.</p> <p>Списывают отрывок из сказки.</p> <p>Указывают род и число имён прилагательных с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся со значением словарного слова интересный, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласные. Изменяют имена прилагательные по числам при помощи вопросов и окончаний.</p> <p>Согласовывают имена прилагательные с именами существительными, записывают словосочетания.</p> <p>Списывают отрывок из сказки.</p> <p>Указывают род и число имён прилагательных</p>
91	Род и число имён прилагательных. Закрепление	1	<p>Выполнение тренировочных упражнений.</p>	<p>Выполняют тренировочные упражнения.</p>	<p>Применяют на практике полученные знания.</p> <p>Подчеркивают сочетания имён</p>

	полученных знаний		<p>Применение на практике полученных знаний.</p> <p>Объяснение смысла пословиц о правде и лжи.</p> <p>Выписывание парами имён прилагательных, противоположных по значению.</p> <p>Постановка вопросов к именам прилагательным.</p> <p>Выделение окончания.</p> <p>Определение рода и числа имён прилагательных по вопросам и окончаниям</p>	<p>Списывают стихотворение.</p> <p>Подчеркивают сочетания имен существительных с именами прилагательными.</p> <p>Определяют род и число имён прилагательных с помощью учителя.</p> <p>Объясняют смысл пословиц о правде и лжи.</p> <p>Выписывают парами имена прилагательные, противоположные по значению.</p> <p>Ставят вопросы к именам прилагательным.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Определяют род и число имён прилагательных по вопросам и окончаниям с помощью учителя</p>	<p>существительных с именами прилагательными в стихотворении.</p> <p>Указывают, в каком роде и числе имя прилагательное согласуется с именем существительным.</p> <p>Объясняют смысл пословиц о правде и лжи.</p> <p>Выписывают парами имена прилагательные, противоположные по значению.</p> <p>Ставят вопросы к именам прилагательным.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Определяют род и число имён прилагательных по вопросам и окончаниям</p>
92	Контрольная работа по теме «Род и число имён прилагательных»	1	<p>Чтение и разбор текста.</p> <p>Беседа.</p> <p>Повторение основных правил правописания.</p> <p>Запись диктанта на слух.</p> <p>Выполнение грамматических заданий.</p>	<p>Повторяют основные правила с опорой на памятки.</p> <p>Выполняют списывание текста по теме.</p> <p>Выполняют грамматические задания по определению рода и числа имён</p>	<p>Повторяют основные правила правописания.</p> <p>Пишут текст под диктовку.</p> <p>Выполняют задания контрольной работы самостоятельно, пользуясь изученными правилами.</p> <p>Осуществляют самоконтроль</p>

			<p>Проверка работы самостоятельно.</p> <p>Применение на практике полученных знаний.</p> <p>Проверка знаний обучающихся.</p> <p>Отработка недочётов и пробелов в знаниях</p>	<p>прилагательных.</p> <p>Осуществляют самоконтроль</p>	
93	<p>Работа над ошибками контрольной работы.</p> <p>Словарный диктант</p>	1	<p>Разбор индивидуальных ошибок обучающихся.</p> <p>Выполнение работы над ошибками контрольной работы с использованием памятки.</p> <p>Повторение написания изученных словарных слов по словарю учебника.</p> <p>Самопроверка</p>	<p>Разбирают в тетради ошибки, допущенные в тексте диктанта, с помощью учителя.</p> <p>Записывают работу над ошибками в тетради.</p> <p>Повторяют словарные слова по словарю учебника.</p> <p>Вставляют пропущенные буквы на карточке со словарными словами.</p> <p>Осуществляют самопроверку</p>	<p>Разбирают в тетради ошибки, допущенные в тексте диктанта.</p> <p>Записывают работу над ошибками в тетради.</p> <p>Повторяют словарные слова по словарю учебника.</p> <p>Пишут словарный диктант под диктовку.</p> <p>Осуществляют самопроверку</p>
94	<p>Склонение имён прилагательных мужского и среднего рода</p> <p>Понятие о склонении имён прилагательных</p>	1	<p>Знакомство с понятием «склонение имён прилагательных».</p> <p>Изменение имён прилагательных по падежам.</p> <p>Запись словосочетания имя</p>	<p>Знакомятся со склонением имён прилагательных.</p> <p>Выписывают выделенные имена прилагательные с именем существительным из стихотворения по падежам.</p> <p>Знакомятся со значением</p>	<p>Знакомятся с понятием «склонение имён прилагательных».</p> <p>Записывают словосочетания по падежам.</p> <p>Опираются на падеж имени существительного.</p> <p>Выделяют окончания имён</p>

			<p>существительное +имя прилагательное по падежам.</p> <p>Опора на падеж имени существительного.</p> <p>Выделение окончания имён прилагательных.</p> <p>Ознакомление со значением словарного слова солдат, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударной гласной.</p> <p>Составление предложения с данным словом</p>	<p>словарного слова солдат, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударную гласную с помощью учителя. Составляют предложение с данным словом по опорным картинкам</p>	<p>прилагательных.</p> <p>Знакомятся со значением словарного слова солдат, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударную гласную в слове.</p> <p>Составляют предложение с данным словом по опорным картинкам</p>
95	<p>Постановка вопросов к именам прилагательным в косвенных падежах</p>	1	<p>Сравнение в каждом падеже вопросов и окончаний имен прилагательным в косвенных падежах.</p> <p>Выделение окончаний вопросов и окончаний имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Запись и наблюдение над словосочетаниями.</p> <p>Знакомство с правилом учебника</p>	<p>Задают вопросы к именам прилагательным в косвенных падежах при помощи опорной таблицы.</p> <p>Списывают словосочетания имени прилагательного и имени существительного, согласовав их в роде, числе, падеже, с помощью учителя.</p> <p>Изучают правило учебника</p>	<p>Задают вопросы от имен существительных к именам прилагательным в косвенных падежах.</p> <p>Выделяют окончания вопросов и окончания имен прилагательных.</p> <p>Сравнивают вопросы и окончания имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Записывают словосочетания.</p> <p>Изучают правило</p>

96	Именительный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	<p>Постановка вопросов от выделенного имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Указание рода и падежа.</p> <p>Выделение окончания имен прилагательных.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений.</p> <p>Умение видеть, склонять, правильно писать окончания именительного падежа имён прилагательных мужского и среднего рода</p>	<p>Задают вопросы от выделенного имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Указывают род и падеж.</p> <p>Выделяют окончания имен прилагательных.</p> <p>Определяют по таблице окончания именительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Подбирают, записывают к выделенным именам существительным подходящие по смыслу имена прилагательные в тексте</p>	<p>Ставят вопросы от выделенного имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Указывают род и падеж.</p> <p>Выделяют окончания имён прилагательных.</p> <p>Видят, склоняют, пишут окончания именительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой.</p> <p>Рассуждают по таблице или схеме</p>
97	Родительный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	<p>Постановка вопросов от выделенного имени существительного к имени прилагательному.</p> <p>Определение рода и падежа.</p> <p>Выделение окончания.</p> <p>Объяснение смысла пословиц.</p> <p>Умение видеть, склонять, правильно писать</p>	<p>Определяют по таблице окончания родительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Записывают предложения к рисунку, используя словосочетания на карточке.</p> <p>Записывают словосочетания упражнения.</p> <p>Ставят имена существительные с именами прилагательными в</p>	<p>Видят, склоняют, пишут окончания родительного падежа имён прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой.</p> <p>Рассуждают по таблице или схеме.</p> <p>Записывают пословицы.</p> <p>Подчеркивают в пословицах сочетания имен существительных с именами прилагательными.</p> <p>Ставят вопросы к именам</p>

			<p>окончания родительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Запись словосочетаний.</p> <p>Постановка имён существительных с именами прилагательными в родительном падеже с предлогами: для, от, от, из, у</p>	<p>родительном падеже с предлогами: для, от, от, из, у с помощью учителя.</p> <p>Записывают пословицы.</p> <p>Подчеркивают в пословицах сочетания имен существительных с именами прилагательными с помощью учителя.</p> <p>Ставят вопросы к именам прилагательным.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Указывают род и падеж</p>	<p>прилагательным.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Указывают род и падеж.</p> <p>Записывают словосочетания упражнения.</p> <p>Ставят имена существительные с именами прилагательными в родительном падеже с предлогами для, от, от, из, у</p>
98	Дательный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	<p>Выписывание имен существительные вместе с выделенными именами прилагательными.</p> <p>Постановка вопросов к именам прилагательным.</p> <p>Умение видеть, склонять, правильно писать окончания дательного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Определение рода и падежа.</p>	<p>Определяют по таблице окончания дательного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Подбирают, записывают к именам существительным имена прилагательные из карточки, согласовав их с именами существительными в роде, числе с помощью учителя.</p> <p>Определяют род и падеж.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Согласуют, записывают имена прилагательные с</p>	<p>Видят, склоняют, пишут окончания дательного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Ставят вопросы над именами прилагательными.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Рассуждают по таблице или схеме.</p> <p>Определяют род и падеж.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Согласуют, записывают имена прилагательные с именами</p>

			Выделения окончания. Согласование имён прилагательных с именами существительными	именами существительными	существительными
99	Винительный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	Постановка вопросов от выделенных имен существительных к именам прилагательным. Указание рода и падежа. Выделение окончания имен прилагательных. Умение видеть, склонять, правильно писать окончания винительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода. Выполнение тренировочных упражнений	Определяют по таблице окончания винительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода. Пишут вместо точек словосочетания, данные в карточке. Ставят их в винительном падеже. Записывают выражения, состоящие из глагола и имени существительного винительного падежа мужского и среднего рода с помощью учителя	Склоняют, пишут окончания винительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой. Записывают предложения. Ставят вопросы над именами прилагательными. Выделяют окончания. Рассуждают по таблице или схеме. Записывают выражения, состоящие из глагола и имени существительного винительного падежа мужского и среднего рода
100	Творительный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	Нахождение имён существительных, с которыми согласуются выделенные имена прилагательные. Постановка вопросов к именам прилагательным. Определение рода и	Определяют по таблице окончания творительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода. Списывают текст, вставляют пропущенные окончания имен прилагательных. Проверяют их с помощью	Видят, склоняют, пишут окончания творительного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой. Записывают текст, вставляя подходящие по смыслу имена прилагательные в творительном

			<p>падежа.</p> <p>Выделение окончания</p> <p>Умение видеть, склонять, правильно писать окончания творительного падежа имён прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Составление текста о картинах природы по образцу.</p> <p>Использование данных слов и словосочетаний</p>	<p>вопроса творительного падежа (каким?)</p> <p>Определяют род и падеж.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Составляют и записывают текст о картинах природы по образцу.</p> <p>Используют данные слова и словосочетания</p>	<p>падеже.</p> <p>Выделяют окончания имён прилагательных.</p> <p>Рассуждают по таблице или схеме.</p> <p>Составляют и записывают текст о картинах природы по образцу.</p> <p>Используют данные слова и словосочетания</p>
10 1	Предложный падеж имён прилагательных мужского и среднего рода	1	<p>Нахождение имён существительных, с которыми согласуются выделенные имена прилагательные.</p> <p>Постановка вопросов к именам прилагательным.</p> <p>Определение рода и падежа.</p> <p>Выделение окончания.</p> <p>Умение видеть, склонять, правильно писать окончания предложного падежа имен прилагательных мужского</p>	<p>Определяют по таблице окончания предложного падежа имён прилагательных мужского и среднего рода.</p> <p>Списывают текст о лесе, в выделенных именах существительных и именах прилагательных определяют род и падеж с помощью учителя.</p> <p>Выделяют окончания.</p> <p>Составляют и записывают предложение-шутку по образцу.</p> <p>Используют данные слова и</p>	<p>Видят, склоняют, пишут окончания предложного падежа имен прилагательных мужского и среднего рода, пользуясь таблицей и опорной схемой.</p> <p>Записывают предложения-шутки.</p> <p>Выделяют окончания имён прилагательных в предложном падеже.</p> <p>Рассуждают по таблице или схеме.</p> <p>Составляют и записывают предложение-шутку по образцу.</p> <p>Используют данные слова и словосочетания</p>

			и среднего рода. Составление предложения-шутки по образцу. Использование данных слов и словосочетаний	словосочетания	
10 2	Изложение рассказа по коллективно составленному плану (с включением в изложение имён прилагательных)	1	Прослушивание текста в аудиозаписи. Чтение текста изложения учителем. Коллективное составление плана изложения. Письмо предложений по памяти. Осуществление самопроверки	Слушают текст изложения. Коллективно составляют и записывают план. Составляют, записывают простые предложения об общественных делах с опорой на план изложения, вопросы к тексту. Осуществляют самопроверку	Слушают текст изложения. Коллективно составляют и записывают план. Воспроизводят текст. Составляют рассказ на заданную тему с опорой на наблюдения. Правильно оформляют его на письме. Осуществляют самопроверку
10 3	Работа над ошибками изложения. Словарный диктант	1	Выполнение работы над ошибками контрольной работы с использованием памятки. Повторение написания изученных словарных слов	Разбирают в тетради ошибки, допущенные в тексте диктанта, с помощью учителя. Вставляют пропущенные буквы на карточке со словарными словами	Разбирают свои ошибки, допущенные в тексте, в тетради (графическое выделение, подбор проверочных слов). Пишут словарные слова под диктовку
10 4	Склонение имён прилагательных мужского и среднего рода.	1	Закрепление знаний по теме. Выполнение тренировочных	Склоняют имена прилагательные мужского и среднего рода. Списывают текст, вставляя	Склоняют имена прилагательные мужского и среднего рода. Выделяют из предложения сочетания имён прилагательных с

	Закрепление знаний. Контрольные вопросы и задания		упражнений. Списывание текста. Подчёркивание сочетаний имён существительных с именами прилагательными. Постановка вопроса от имени существительного к имени прилагательному. Указание падежа. Придумывание и запись предложения к рисунку. Использование записанных выражений	пропущенные орфограммы и окончания имён прилагательных, с помощью учителя. Списывают текст. Подчёркивают сочетания имён существительных с именами прилагательными. Ставят вопрос от имени существительного к имени прилагательному. Указывают падеж. Придумывают и записывают предложения к рисунку с помощью учителя. Используют записанные выражения	именами существительными. Определяют их падеж по вопросам. Выделяют окончания имён прилагательных. Списывают текст. Подчёркивают сочетания имён существительных с именами прилагательными. Ставят вопрос от имени существительного к имени прилагательному. Указывают падеж. Придумывают и записывают предложения к рисунку. Используют записанные выражения
10 5	Деловое письмо. Объявление	1	Знакомство с разной тематикой объявлений. Накопление тематического словаря. Выделение в объявлении трёх основных частей. Составление из разных частей школьных объявлений. Их запись в «Рабочую тетрадь»	Знакомятся с разной тематикой объявлений. Называют и выделяют в объявлении три основные части с помощью учителя. Списывают объявление с данного образца в «Рабочую тетрадь»	Знакомятся с разной тематикой объявлений. Называют и выделяют в объявлении три основные части. Составляют из разных частей школьные объявления. Записывают их в «Рабочую тетрадь»

			тетрадь»		
Глагол – 13 часов					
10 6	Значение глагола в речи	1	<p>Определение значения глагола в речи (какие действия называет), (каким членом предложения является).</p> <p>Объяснение смысла пословиц о труде и трудолюбии.</p> <p>Запись диалога.</p> <p>Выражение интонацией отношения к поступкам ребят</p>	<p>Знакомятся со значением глагола в речи.</p> <p>Списывают пословицы о труде.</p> <p>Подчеркивают глаголы, которые обозначают трудовые процессы.</p> <p>Записывают диалог.</p> <p>Подчёркивают глаголы двумя чертами.</p> <p>Выбирают глаголы движения и глаголы, называющие поступки с помощью учителя</p>	<p>Обсуждают значение глагола в речи (какие действия называет) и в предложении (каким членом предложения является).</p> <p>Списывают пословицы о труде.</p> <p>Подчеркивают глаголы, которые обозначают трудовые процессы. Записывают диалог.</p> <p>Подчёркивают глаголы двумя чертами.</p> <p>Выбирают глаголы движения и глаголы, называющие поступки</p>
10 7	Глаголы, противоположные по значению	1	<p>Знакомство с глаголами, противоположными по значению.</p> <p>Составление из них пары и включение в предложения.</p> <p>Озаглавливание и запись текста.</p> <p>Подчёркивание противоположных по значению глаголов</p>	<p>Списывают предложения с глаголами, противоположными по значению, в соответствии с наглядным образцом учебника.</p> <p>Озаглавливают и записывают текст с помощью учителя.</p> <p>Подчёркивают противоположные по</p>	<p>Составляют из глаголов, противоположных по значению, пары и включают в предложения.</p> <p>Придумывают словосочетания с данными глаголами на тему «Поступки ребят».</p> <p>Записывают словосочетания парами.</p> <p>Озаглавливают и записывают текст.</p> <p>Подчёркивают противоположные</p>

				значению глаголы	по значению глаголы
10 8	Различение имён существительных, имен прилагательных и глаголов	1	<p>Ознакомление со значением словарного слова соседа, обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударных гласных.</p> <p>Расширение представления о различии имён существительных, имен прилагательных и глаголов.</p> <p>Запись слов в три столбика: имена существительные, имена прилагательные, глаголы.</p> <p>Подчёркивание известных орфограмм в корне слова</p>	<p>Знакомятся с именами существительными, именами прилагательными и глаголами.</p> <p>Списывают текст, вставляя пропущенные однокоренные слова из карточки.</p> <p>Записывают слова в три столбика: имена существительные, имена прилагательные, глаголы с помощью учителя.</p> <p>Подчёркивают известные орфограммы в корне слова</p>	<p>Различают имена существительные, имена прилагательные и глаголы при помощи постановки вопросов к каждой части речи.</p> <p>Подбирают, записывают однокоренные глаголы к данным именам существительным и именам прилагательным.</p> <p>Списывают текст, вставляя пропущенные однокоренные слова из карточки.</p> <p>Записывают слова в три столбика: имена существительные, имена прилагательные, глаголы.</p> <p>Подчёркивают известные орфограммы в корне слова</p>
10 9	Изменение глаголов по временам. Настоящее время глаголов	1	<p>Различие трёх времен глаголов.</p> <p>Списывание текста.</p> <p>Подчёркивание глаголов настоящего времени.</p> <p>Постановка вопросов к</p>	<p>Определяют настоящее время глагола, путем постановки вопросов к словам «Что делает? Что делают?» с помощью учителя.</p>	<p>Определяют настоящее время глагола, путем постановки вопросов к словам «Что делает? Что делают?»</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Подчеркивают в нем глаголы в</p>

			<p>глаголам настоящего времени: «Что делает? Что делают?»</p> <p>Дополнение описания картины глаголами.</p> <p>Запись получившегося текста.</p> <p>Подчёркивание глаголов, указание времени</p>	<p>Списывают текст.</p> <p>Подчеркивают в нем глаголы в настоящем времени, задавая вопросы что делает? что делают?</p> <p>Дополнение описания картины глаголами с помощью учителя.</p> <p>Запись получившегося текста.</p> <p>Подчёркивание глаголов, указание времени</p>	<p>настоящем времени, задавая вопросы «Что делает?Что делают?»</p> <p>Дополняют описание картины И. И. Левитана «Вечерний звон» глаголами.</p> <p>Подчёркивают глаголы.</p> <p>Указывают настоящее время глаголов</p>
11 0	Прошедшее время глаголов	1	<p>Изменение глаголов по временам.</p> <p>Списывание предложений из сказок.</p> <p>Постановка вопросов к глаголам прошедшего времени</p> <p>Запись предложений.</p> <p>Подбор по смыслу пропущенных глаголов</p>	<p>Определяют прошедшее время глагола, путем постановки вопросов «Что делал? Что делали?» с помощью учителя.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Подбирают по смыслу пропущенные глаголы.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Подчеркивают в нем глаголы прошедшего времени, задавая вопросы что делал? что делали?</p>	<p>Определяют прошедшее время глагола, путем постановки вопросов к словам «Что делал? Что делали?»</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Подчеркивают в них глаголы.</p> <p>Ставят к глаголам вопросы.</p> <p>Определяют время глагола.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Подбирают по смыслу пропущенные глаголы.</p> <p>Подчёркивают в тексте глаголы прошедшего времени, задавая вопросы «Что делал? Что делали?»</p>
11 1	Будущее время глаголов	1	<p>Изменение глаголов по временам.</p>	<p>Определяют будущее время глагола путем постановки</p>	<p>Записывают текст о сказках Пушкина.</p>

			<p>Постановка вопросов к глаголам будущего времени.</p> <p>Запись текста о сказках А.С. Пушкина.</p> <p>Нахождение глаголов будущего времени.</p> <p>Письменный пересказ текста по вопросам</p>	<p>вопросов к словам – «Что будут делать? Что сделают? Что будет делать? Что сделает?»</p> <p>Записывают текст о сказках Пушкина.</p> <p>Находят в тексте глаголы будущего времени.</p> <p>Подчеркивают их.</p> <p>Письменно пересказывают текст по вопросам с помощью учителя</p>	<p>Определяют будущее время глагола путем постановки вопросов к словам - «Что будут делать? Что сделают?»</p> <p>Что будет делать? Что сделает?»</p> <p>Записывают пересказ теста по вопросам.</p> <p>Подчеркивают глаголы, которые стоят в будущем времени</p>
11 2	Различение глаголов по временам	1	<p>Определение времени глаголов.</p> <p>Постановка вопросов к глаголам различных времен.</p> <p>Запись текста о животных.</p> <p>Определение времени глаголов</p>	<p>Определяют настоящее, прошедшее, будущее времена глаголов путем постановки вопросов и опорной таблицы с помощью учителя.</p> <p>Списывают текст о животных.</p> <p>Подчеркивают глаголы с помощью учителя.</p> <p>Определяют времена глаголов</p>	<p>Определяют настоящее, прошедшее, будущее времена глаголов путём постановки вопросов и опорной таблицы.</p> <p>Записывают вопросы и ответы.</p> <p>Указывают время глаголов.</p> <p>Подчеркивают вопросы, на которые отвечают глаголы</p>
11 3	Различение глаголов по временам	1	<p>Определение времени глаголов путём постановки вопросов к глаголам.</p>	<p>Определяют настоящее, прошедшее, будущее времена глаголов путем постановки вопросов и</p>	<p>Определяют настоящее, прошедшее, будущее времена глаголов путем постановки</p>

			<p>Запись вопросов и ответов о повадках животных.</p> <p>Указание времени глаголов.</p> <p>Деление текста на части.</p> <p>Опора на план из рисунков</p>	<p>опорной таблицы с помощью учителя.</p> <p>Списывают текст о повадках животных.</p> <p>Подчеркивают глаголы.</p> <p>Указывают времена глаголов.</p> <p>Делят текст на части.</p> <p>Опираются на план из рисунков.</p> <p>Записывают текст с помощью учителя</p>	<p>вопросов и опорной таблицы.</p> <p>Записывают вопросы и ответы о повадках животных.</p> <p>Указывают времена глаголов.</p> <p>Подчеркивают вопросы, на которые отвечают глаголы.</p> <p>Делят текст на части.</p> <p>Опираются на план из рисунков.</p> <p>Записывают текст в тетрадь</p>
11 4	Изменение глаголов по числам. Единственное и множественное число глаголов настоящего времени	1	<p>Наблюдение за изменением глаголов по числам.</p> <p>Умозаключение о значении глагола, доказательство правильности своих выводов, подкрепляя их примерами из упражнений учебника</p>	<p>Изменяют глаголы по числам в настоящем времени.</p> <p>Записывают текст.</p> <p>Подчеркивают глаголы.</p> <p>Указывают при помощи учителя, в каком числе они стоят</p>	<p>Различают глаголы по временам.</p> <p>Изменяют их по числам в настоящем времени.</p> <p>Отрабатывают умение ставить вопросы к глаголам.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Подчеркивают глаголы.</p> <p>Ставят к ним вопросы.</p> <p>Указывают время и число глаголов</p>
11 5	Единственное и множественное число глаголов будущего времени	1	<p>Изменение по числам глаголов будущего времени.</p> <p>Запись пар глаголов.</p>	<p>Изменяют глаголы по числам в будущем времени.</p> <p>Записывают предложения.</p> <p>Подчеркивают глаголы</p>	<p>Различают глаголы по временам.</p> <p>Изменяют их по числам в будущем времени.</p> <p>Отрабатывают умение ставить</p>

			<p>Постановка вопросов к ним.</p> <p>Ознакомление со значением словарного слова «директор», обозначение ударения, указание количества слогов, выделение безударных гласных.</p> <p>Составление предложений с данным словом</p>	<p>будущего времени.</p> <p>Знакомятся со значением словарного слова «директор», обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласных.</p> <p>Составляют предложения с данным словом.</p> <p>Подбирают названия действий к названиям предметов.</p> <p>Употребляют глаголы в будущем времени.</p> <p>Ставят к ним вопросы.</p> <p>Указывают число глаголов с помощью учителя</p>	<p>вопросы к глаголам.</p> <p>Подбирают названия действий к названиям предметов.</p> <p>Употребляют глаголы в будущем времени.</p> <p>Ставят к ним вопросы.</p> <p>Указывают число глаголов.</p> <p>Знакомятся со значением словарного слова директор, обозначают ударение, указывают количество слогов, выделяют безударные гласных.</p> <p>Составляют предложения с данным словом</p>
11 6	Единственное и множественное число глаголов прошедшего времени	1	<p>Изменение по числам глаголов прошедшего времени.</p> <p>Запись пар глаголов.</p> <p>Указание времени и числа глаголов.</p> <p>Списывание отрывка сказки.</p> <p>Подчёркивание глаголов.</p> <p>Угадывание предмета по</p>	<p>Изменяют глаголы по числам в прошедшем времени.</p> <p>Списывают загадки.</p> <p>Указывают у глаголов, в каком числе они стоят.</p> <p>Списывание отрывка сказки.</p> <p>Подчёркивание глаголов.</p> <p>Указывают время и число глаголов с помощью учителя</p>	<p>Различают глаголы по временам.</p> <p>Изменяют их по числам в прошедшем времени.</p> <p>Отрабатывают умение ставить вопросы к глаголам.</p> <p>Списывают отрывок из сказки.</p> <p>Подчеркивают глаголы.</p> <p>Устно ставят к ним вопросы.</p> <p>Указывают, в каком числе они стоят</p>

			его действиям. Запись загадок		
11 7	Глагол. Закрепление знаний. Контрольные вопросы и задания	1	Обобщение полученных знаний по теме «Глагол». Выполнение тренировочных упражнений. Определение числа, времени глаголов	Выполняют простые тренировочные упражнения по теме «Глагол» с помощью учителя. Записывают их в тетрадь. Осуществляют взаимопроверку	Выполняют тренировочные упражнения по теме «Глагол». Записывают их в тетрадь. Осуществляют взаимопроверку
11 8	Текст. Связь частей в тексте. Коллективный рассказ на основе распространения данного текста	1	Знакомство с текстами, описывающими интересный случай или занимательную историю. Использование в них особых слов и словосочетаний, которые помогут связать части текста по смыслу. Запись текста, вставляя пропущенные слова	Знакомятся с текстами, описывающими интересный случай или занимательную историю. Используют в них «особые» слова и словосочетания, которые помогут связать части текста по смыслу. Составляют и записывают короткий повествовательный текст с опорой на наглядность	Знакомятся с текстами, описывающими интересный случай или занимательную историю. Используют в них «особые» слова и словосочетания, которые помогут связать части текста по смыслу. Составляют и записывают повествовательный текст
Предложение. Текст – 8 часов					
11 9	Различение повествовательных, вопросительных и восклицательных	1	Восстановление в памяти знаний о разных по интонации предложениях. Дополнение вывода о	Различают предложения в зависимости от цели высказывания: повествовательные, вопросительные и	Различают предложения в зависимости от цели высказывания: повествовательные, вопросительные и

	предложений		различиях, характерных для повествовательных, вопросительных и восклицательных предложений. Приведение примеров. Запись диалога. Расстановка недостающих знаков препинания.	восклицательные с помощью карточек, опорной таблицы. Записывают диалог. Ставят недостающие знаки препинания в конце предложений после подробного разбора с учителем	восклицательные. Правильно их интонируют. Приводят примеры предложений в зависимости от цели высказывания. Записывают диалог. Ставят недостающие знаки препинания в конце предложений
12 0	Однородные члены предложения. Определение однородных членов предложения	1	Определение однородных членов в предложении. Списывание текста о ритмической гимнастике. Отметка значком (X) слов, от которых ставится вопрос к выделенным однородным членам предложения. Написание вопросов над однородными членами предложения	Знакомятся с однородными членами предложения. Списывают текст. Подчеркивают выделенные однородные члены. Отмечают значком (X) слова, от которых ставится вопрос к выделенным однородным членам предложения. Пишут вопросы над однородными членами предложения с помощью учителя	Определяют однородные члены предложения при помощи постановки вопросов, интонации. Списывают текст. Ставят вопросы от выделенных значком (X) слов к однородным членам предложения. Пишут вопросы над однородными членами предложения
12 1	Однородные члены предложения без союзов	1	Нахождение однородных членов в предложении без союзов. Списывание текста. Подчёркивание	Знакомятся с однородными членами предложения без союзов. Списывают текст. Подчеркивают выделенные	Определяют, выделяют и находят однородные члены предложения без союзов. Правильно расставляют знаки препинания между однородными

			<p>выделенных однородных членов предложения.</p> <p>Обводка в кружок запятых между однородными членами предложения</p> <p>Списывание загадок.</p> <p>Подбор к ним схем</p>	<p>однородные члены.</p> <p>Обводят кружком запятые между однородными членами предложения без союзов.</p> <p>Списывают загадки.</p> <p>Подбирают к ним схемы из предложенных в учебнике с помощью учителя</p>	<p>членами без союзов.</p> <p>Списывают текст.</p> <p>Пишут вопросы над однородными членами.</p> <p>Подчеркивают их.</p> <p>Списывают загадки.</p> <p>Подбирают к ним схемы из предложенных в учебнике</p>
12 2	Однородные члены предложения с союзом «и»	1	<p>Знакомство с предложениями с однородными членами с одиночным союзом «и».</p> <p>Списывание предложений парами.</p> <p>Подчеркивание однородных членов.</p> <p>Объяснение расстановки знаков препинания в предложениях с однородными членами</p>	<p>Знакомятся с однородными членами предложения с одиночным союзом «и».</p> <p>Списывают предложения парами.</p> <p>Подчёркивают однородные члены предложения с помощью учителя</p>	<p>Определяют, выделяют и находят однородные члены предложения с одиночным союзом и.</p> <p>Правильно оформляют на письме написание однородных членов предложения с одиночным союзом «и». Объясняют расстановку запятых между ними</p>
12 3	Однородные члены предложения без союзов «и» с союзом «и»	1	<p>Отработка умения ставить запятые между однородными членами предложения без союзов и с союзами.</p> <p>Списывание правил купания на воде.</p>	<p>Знакомятся с однородными членами предложения с одиночным союзом «и» и без союзов.</p> <p>Списывают предложения с однородными членами с карточки.</p>	<p>Знакомятся с однородными членами предложения с одиночным союзом «и» и без союзов.</p> <p>Списывают предложения с однородными членами.</p> <p>Расставляют запятые между однородными членами</p>

			<p>Подчёркивание однородных членов предложения.</p> <p>Объяснение расстановки запятых.</p> <p>Построение схем предложений</p>	<p>Подчёркивают однородные члены предложения.</p> <p>Объясняют расстановку запятых.</p> <p>Строят схемы предложений</p>	<p>предложения без союзов и с одиночным союзом и.</p> <p>Объясняют расстановку запятых при однородных членах.</p> <p>Чертят схемы однородных членов предложения</p>
12 4	Обращение. Знакомство с обращением	1	<p>Знакомство с обращением, его значением в речи.</p> <p>Списывание предложений.</p> <p>Подчёркивание слов, которые указывают, к кому обращена речь.</p> <p>Письмо по памяти</p>	<p>Знакомятся с обращением, его значением в речи.</p> <p>Списывают предложения с обращениями.</p> <p>Подчёркивают слова, которые указывают, к кому обращена речь.</p> <p>Пишут по памяти стихотворение с помощью учителя</p> <p>Подчёркивают обращения</p>	<p>Знакомятся с обращением, его значением в речи.</p> <p>Списывают предложения с обращениями.</p> <p>Подчёркивают слова, которые указывают, к кому обращена речь.</p> <p>Тренируются в чтении обращений с особой звательной интонацией</p> <p>Списывают стихотворение.</p> <p>Подчеркивают обращения</p>
12 5	Место обращения в предложении	1	<p>Наблюдение за местом обращения в предложении.</p> <p>Запись предложений в порядке расположения рисунков.</p> <p>Подчёркивание обращений.</p> <p>Обращение к кому-либо с просьбой.</p> <p>Употребление «вежливых»</p>	<p>Определяют место обращения в предложении с помощью учителя.</p> <p>Используют обращения в диалогах.</p> <p>Придумывают добрые, ласковые слова-обращения участникам диалога</p>	<p>Определяют место обращения в предложении.</p> <p>Расставляют знаки препинания в зависимости от места нахождения обращения в предложении.</p> <p>Используют обращения в диалогах</p>

			слов		
12 6	Контрольный диктант (итоговый). Промежуточная аттестация	1	Повторение правил правописания. Запись текста диктанта. Проверка знаний обучающихся. Выполнение грамматического задания	Списывают текст. Выполняют задание контрольной работы с помощью учителя, пользуясь изученными правилами	Пишут текст под диктовку. Выполняют задания контрольного диктанта самостоятельно, пользуясь изученными правилами
12 7	Работа над ошибками контрольного диктанта. Словарный диктант	1	Анализ ошибок. Выполнение работы над ошибками контрольного диктанта. Пополнение словарного запаса обучающихся Написание словарного диктанта	Разбирают ошибки, допущенные в тексте диктанта, с помощью учителя. Выполняют работу над ошибками. Списывают с карточки словарные слова. Вставляют пропущенные буквы	Разбирают ошибки, допущенные в тексте диктанта (графическое выделение, подбор проверочных слов). Выполняют работу над ошибками. Пишут словарный диктант. Подчеркивают орфограммы
Повторение – 8 часов					
12 8	Состав слова	1	Повторение порядка разбора слова по составу. Выполнение упражнения на повторение пройденного материала. Выбор предложений к	Выполняют упражнения на повторение пройденного материала с помощью опорных таблиц, плакатов по теме «Состав слова» Записывают предложения к	Разбирают слова по составу. Выполняют упражнения на повторение пройденного материала из учебника. Записывают предложение к рисунку

			рисунку	рисунку при помощи учителя	
12 9	Правописание гласных и согласных в корне и приставке слова	1	Нахождение в словах и объяснение орфографической трудности. Отработка способов проверки безударных гласных и парных согласных в корне однокоренных слов. Придумывание рассказа к рисунку учебника	Отрабатывают способы проверки безударных гласных и парных согласных в корне однокоренных слов с опорой на схемы, алгоритмы, таблицы. Списывают текст по предложениям. Слушают комментарии одноклассников. Записывают придуманный рассказ к рисунку учебника с помощью учителя	Находят в словах и объясняют орфографическую трудность. Отрабатывают способы проверки безударных гласных и парных согласных в корне однокоренных слов. Списывают текст по предложениям. Комментируют орфограммы в каждом предложении. Записывают придуманный рассказ к рисунку учебника
13 0	Имя существительное	1	Повторение основных грамматических признаков имени существительного: род, число, падеж. Выполнение тренировочных упражнений. Запись текста с дополнением главной части двумя фактами.	Выписывают в тетрадь имена существительные с карточки. Определяют грамматические признаки имени существительного с помощью учителя. Записывают текст с дополнением главной части двумя фактами с помощью учителя	Определяют грамматические признаки имени существительного. Выполняют, записывают морфологический разбор имен существительных. Записывают текст с дополнением главной части двумя фактами
13 1	Имя прилагательное	1	Повторение основных грамматических признаков имени прилагательного:	Выписывают в тетрадь имена прилагательные из карточки. Определяют грамматические	Определяют грамматические признаки имени прилагательного. Выполняют морфологический

			<p>род, число, падеж. Запись текста.</p> <p>Выделение падежных окончаний прилагательных имён</p>	<p>признаки имени прилагательного с помощью учителя.</p> <p>Записывают текст.</p> <p>Выделяют падежные окончания имен прилагательных</p>	<p>разбор имен прилагательных.</p> <p>Записывают текст.</p> <p>Выделяют падежные окончания имен прилагательных</p>
13 2	Глагол	1	<p>Изменение глаголов по временам и числам.</p> <p>Постановка вопросов к глаголам.</p> <p>Выполнение тренировочных упражнений</p>	<p>Определяют грамматические признаки глаголов с помощью учителя.</p> <p>Выполняют тренировочные упражнений учебника.</p> <p>Записывают их в тетрадь с помощью учителя</p>	<p>Выполняют морфологический разбор глаголов устно и письменно.</p> <p>Выполняют тренировочные упражнений учебника.</p> <p>Записывают их в тетрадь</p>
13 3	Сочинение по картине Б. М. Кустодиева «Ярмарка»	1	<p>Знакомство с цветной репродукцией картины в учебнике.</p> <p>Чтение текста упражнения учебника.</p> <p>Нахождение предложения, в котором заключено основное содержание картины.</p> <p>Развитие связной речи обучающихся</p>	<p>Знакомятся с цветной репродукцией картины в учебнике.</p> <p>Пишут рассказ по картине по данному началу с включением в текст имён прилагательных с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с цветной репродукцией картины в учебнике.</p> <p>Пишут сочинение по коллективно составленному плану и опорным словосочетаниям</p>
13 4	Работа над ошибками	1	<p>Анализ ошибок, допущенных в сочинении.</p>	<p>Разбирают ошибки.</p> <p>Выполняют работу над</p>	<p>Разбирают свои ошибки.</p> <p>Решают орфографические задачи.</p>

	сочинения		Выполнение работы над ошибками с использованием памятки	ошибками рассказа с помощью учителя	Выполняют работу над ошибками сочинения
13 5	Части речи	1	Повторение частей речи. Различие их в тексте. Выполнение тренировочных упражнений	Доказывают принадлежность слов к определённым частям речи, ориентируясь на их значение и вопрос, с помощью опорных таблиц. Выполняют тренировочные упражнения в тетради с помощью учителя	Доказывают принадлежность слов к определённым частям речи, ориентируясь на их значение и вопрос. Выполняют тренировочные упражнения в тетради
13 6	Предложение	1	Составление распространённых и нераспространённых предложений, предложений с однородными членами без союзов, с одиночным союзом и. Выполнение тренировочных упражнений	Списывают простые распространённые и нераспространённые предложения, предложения с однородными членами без союзов, с одиночным союзом и. Выполняют тренировочные упражнения в тетради с помощью учителя	Строят распространённые и нераспространённые предложения, предложения с однородными членами без союзов, с одиночным союзом и. Объясняют постановку знаков препинания в предложениях. Выполняют тренировочные упражнения в тетради

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Чтение (литературное чтение)»

Учебный предмет «Чтение (литературное чтение)» относится к предметной области «Язык и речевая практика» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Чтение (литературное чтение)» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

АООП УО вариант 1 определяет цель и задачи учебного предмета «Чтение (литературное чтение)».

Цель обучения - учить правильному объяснительному чтению слов, предложений и текстов, направленному на изучение произведений, понимание которых основано на имеющемся личном опыте обучающихся.

Задачи обучения:

воспитание у обучающихся интереса к чтению;

формирование техники чтения: правильного и плавного чтения целыми словами в темпе, приближенном к темпу устной разговорной речи (в том числе и сложных по звуко-слоговой структуре и значению слов после предварительной обработки);

формирование навыков сознательного чтения: читать доступный пониманию текст, осмысленно воспринимать содержание прочитанного, сопереживать героям произведения, давать оценку их поступкам во время коллективного анализа;

развитие у обучающихся умения общаться на уроке чтения: отвечать на вопросы учителя, спрашивать о непонятных словах, делиться впечатлениями о прочитанном, дополнять пересказы текста, словесно иллюстрировать читаемый текст, коллективно обсуждать предполагаемый ответ.

Рабочая программа по учебному предмету «Чтение (литературное чтение)» в 6 классе определяет следующие задачи:

формирование умения читать доступный пониманию текст правильно, осознанно, плавно, целым словом с постепенным переходом к чтению группами слов (словосочетаниями) в соответствии с нормами орфоэпии;

развитие умения осмысленно воспринимать содержание текста, умение поделиться впечатлением о прочитанном, умение пересказывать текст;

развитие навыка правильного, сознательного, беглого и выразительного чтения;

формирование читательской самостоятельности у обучающихся: развитие у них интереса к чтению, знакомство с лучшими, доступными их пониманию произведениями художественной литературы;

формирование и развитие навыка речевого общения обучающихся на материале прочитанных и проанализированных литературных произведений;

развитие и совершенствование навыка работы с различными текстами: художественными, научно-художественными, научно-популярными статьями;

формирование навыка самостоятельной работы с книгой.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

В 6 классе особое внимание уделяется совершенствованию у обучающихся беглого, сознательного, правильного и выразительного чтения целыми словами в темпе, приближенном к темпу устной разговорной речи.

Работа над выразительным чтением включает соблюдение пауз между предложениями, логического ударения, необходимой интонации. Для понимания читаемого осуществляется следующая работа: выделение главной мысли произведения, осознание последовательности, причинности и смысла читаемого, деление текста на законченные по смыслу части по данным заглавиям, придумывание заглавий к основным частям текста, коллективное составление плана. Для развития устной речи используется метод полного и выборочного пересказа, заучивание наизусть стихотворений, басен.

В процессе обучения целесообразно использовать следующие методы и приемы:

словесный метод (рассказ, беседа, работа с учебником);

наглядный метод (метод иллюстраций, метод демонстраций, схемы);

практический метод (упражнения, практическая работа, пересказ по картинному плану, выборочное чтение);

репродуктивный метод (работа по алгоритму).

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

В. Песков «Отечество», «Весна идет», М. Ножкин «Россия», М. Пришвин «Моя Родина», В. Бианки «Сентябрь», «Октябрь», «Ноябрь», «Декабрь», «Январь», «Февраль», «Март», «Апрель», «Май», И. Бунин «Лес точно терем расписной...», Ю. Качаев «Грабитель», Б. Житков «Белый домик», А. Белорусец «Звонкие ключи», К. Паустовский «Заячьи лапы», «Стальное колечко» (сказка), «Корзина с еловыми шишками», И. Тургенев «Один день в берёзовой роще», Е. Носов «Хитрюга», С. Михалков «Будь человеком», Б. Заходер «Петя мечтает», Д. Биссет «Слон и муравей» (сказка), «Кузнечик Денди» (сказка), Д. Родари «Как один мальчик играл с палкой», «Пуговкин домик».

«Илья Муромец и Соловей – разбойник» (отрывок из былины), Ф. Глинка «Москва», С. Алексеев «Без Нарвы не видать моря», «На берегу Невы», «Рассказы о русском подвиге», Е. Холмогорова «Великодушный русский воин», Н. Носов «Как Незнайка сочинял стихи», Е. Пермяк «Тайна цены» (сказка), Д. Гальперина «Здравствуйте!», Е. Благина «Новогодние загадки», А. Никитин «Встреча зимы», А. Дорохов «Теплый снег», А. Пушкин «Вот север тучи нагоняя...», Д. Хармс «Пушкин», «Заяц и ёж».

Х.К. Андерсен «Ель» (сказка), «Снежная королева» (сказка), А. Чехов «Ванька», И. Никитин «Весело сияет месяц над селом...», И. Суриков «Белый снег пушистый в воздухе кружится...», М. Зощенко «Лёля и Минька», Ю. Рытхэу «Пурга», Ю. Дмитриев «Таинственный ночной гость», С. Маршак «Двенадцать месяцев», С. Смирнов «Первые приметы».

М. Пришвин «Жаркий час», Г. Скребицкий «Весенняя песня» (сказка), В. Жуковский «Жаворонок», А. Толстой «Детство Никиты» (отрывок), А. Твардовский «Как после мартовских метелей...», А. Плещеев «И вот шатер свой голубой опять ракинула весна...», В. Астафьев «Злодейка», «Зорькина песня», Е. Баронина «Рассказы про зверей», В. Драгунский «Кот в сапогах», И. Крылов «Зеркало и

обезьяна» (басня), Р. Киплинг «Рикки – Тикки – Тави», В. Набоков «Дождь пролетел и сгорел на лету...», М. Дудин «Наши песни спеты на войне», А. де Сент-Экзюпери «Маленький принц», Н. Рыленков «Нынче ветер, как мальчишка, весел...».

Произведения для внеклассного чтения.

М. Пришвин «Лесной хозяин», К. Паустовский «Золотой ясень», «Прощание с летом», В. Бианки «Морской чертёнок», А. Мамин – Сибиряк «Приёмыш», былины про Илью Муромца, Л. Кассиль «Всё вернётся», В. Астафьев «Васюткино озеро», Г. Скребицкий «Замечательный сторож», стихи о войне.

Произведения для заучивания наизусть.

И. Бунин «Лес точно терем расписной...», Б. Заходер «Петя мечтает», А. Пушкин «Вот север тучи нагоняя...», И. Суриков «Белый снег пушистый...», С. Смирнов «Первые приметы», В. Жуковский «Жаворонок», В. Набоков «Дождь пролетел и сгорел на лету...», Н. Рыленков «Нынче ветер, как мальчишка, весел...».

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;

принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;

воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;

развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;

сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Предметные:

Минимальный уровень:

правильное и плавное чтение целыми словами (чтение по слогам сложных по звуко-слоговой структуре и значению слов);

ответы на вопросы с помощью учителя;

определение основной мысли с помощью учителя в том случае, когда она прямо сформулирована в тексте;

полный и выборочный пересказ несложных по содержанию и структуре текстов (отрывков из них) с опорой на картинный план и наводящие вопросы учителя;

заучивание наизусть небольших по объёму стихотворений или отрывков из них (количество заучиваемых стихотворений учитель определяет с учётом индивидуальных возможностей обучающегося);

элементарная оценка поступков героев произведений;

определение своего отношения к героям и их поступкам.

Достаточный уровень:

правильное и плавное чтение целыми словами в темпе, приближенном к темпу устной разговорной речи (в том числе и сложных по звуко-слоговой структуре и значению слов после предварительной отработки);

чтение с соблюдением знаков препинания в конце предложений, использование интонации, соответствующей знакам препинания в конце предложений;

самостоятельные ответы на вопросы по содержанию текста;

словесное иллюстрирование отдельных отрывков текста (под руководством учителя);

составление элементарной характеристики героя с использованием опорных слов;

определение основной мысли с помощью учителя и подтверждение её отрывками из текста;

деление текста на части по предложенному плану;

полный пересказ текста по предложенному словесно-логическому плану и выборочный пересказ с опорой на иллюстрацию;

коллективное словесное иллюстрирование отдельных отрывков текста с ясно выраженной фабулой (с помощью наводящих вопросов учителя);

заучивание наизусть 6—8 стихотворений;

выражение своего отношения к поступкам героев и объяснение их;

определение (с помощью учителя) причины поступков героев и элементарная оценка;

определение (с помощью учителя) отношения автора к героям и их поступкам;

понимание эмоционального состояния героя произведения и установление причин его переживаний.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

1 балл - минимальная динамика;

2 балла - удовлетворительная динамика;

3 балла - значительная динамика.

В 6 классе текущий контроль по предмету «Чтение (литературное чтение)» осуществляется в форме устных ответов индивидуально или фронтально.

При оценке устных ответов принимается во внимание:

чтение текста, пересказ содержания произведения (полно, кратко, выборочно);

выразительное чтение наизусть или с листа на материале изучаемых программных произведений;

умение ориентироваться в тексте;

знание литературных произведений.

Оценка «5» ставится обучающемуся, если он:

читает целыми словами правильно, с 1 – 2 самостоятельно исправленными ошибками; читает выразительно, с соблюдением синтаксических и смысловых пауз, логических ударений;

отвечает на вопросы и передаёт содержание прочитанного полно, правильно, последовательно;

твёрдо знает наизусть текст стихотворения и читает его выразительно.

Оценка «4» ставится обучающемуся, если он:

читает целыми словами, некоторые трудные слова – по слогам;

допускает 1 – 2 ошибки при чтении, соблюдение смысловых пауз, логических ударений, допускает неточности в ответах на вопросы и при пересказе содержания, но исправляет их самостоятельно или с незначительной помощью учителя;

допускает при чтении наизусть 1-2 самостоятельно исправляемые ошибки;

читает наизусть недостаточно выразительно.

Оценка «3» ставится обучающемуся, если он:

читает, в основном, целыми словами, трудные слова – по слогам;

допускает 3-4 ошибки при чтении, соблюдении смысловых и синтаксических пауз, логических ударений;

отвечает на вопросы и пересказывает содержание прочитанного с помощью учителя;

обнаруживает при чтении наизусть нетвёрдое усвоение текста.

Оценка «2» ставится обучающемуся, если он:

- допускает множественные ошибки при чтении

- не отвечает на вопросы и не пересказывает содержание прочитанного.

Критерии отметки пересказа текста

Оценка «5» - пересказывает содержание прочитанного самостоятельно, последовательно, не упуская главного, правильно отвечает на вопрос.

Оценка «4» - допускает 1-2 ошибки, неточности, сам их исправляет.

Оценка «3» - пересказывает при помощи наводящих вопросов учителя, не умеет последовательно передать содержание прочитанного, допускает речевые ошибки.

Оценка «2» - ставится при не соблюдений всех критерий.

Критерии чтения стихотворения наизусть

Оценка «5» - твердо, без подсказок, знает наизусть, выразительно читает.

Оценка «4» - знает наизусть, но допускает при чтении перестановку слов, самостоятельно исправляет допущенные неточности.

Оценка «3»- читает наизусть, но при чтении обнаруживает нетвердое усвоение текста.

Оценка «2» - не знает наизусть.

Тематическое планирование

№ п.п.	Раздел программы, тема урока	Кол-во часов	По плану	По факту	Примечания
Моя Родина 3 час					
	В. Песков. «Отечество».	1			
	М. Ножкин. «Россия»	1			
	М. Пришвин. «Моя Родина»	1			
Золотая осень 17 час					
	В. Бианки. «Сентябрь».	1			
	И. Бунин. «Лес, точно терем расписной».	1			
	Ю. Качаев. «Грабитель».	1			
	Б. Житков. «Белый домик».	1			
	Б. Житков. «Белый домик».	1			
	А. Белорусец .«Звонкие ключи».	1			
	А. Белорусец. «Звонкие ключи».	1			
	А. Белорусец «Звонкие ключи».	1			
	К. Паустовский «Заячьи лапы».	1			
	К. Паустовский «Заячьи лапы».	1			
	К. Паустовский «Заячьи лапы».	1			
	И. Тургенев «Осенний день в берёзовой роще».	1			
	Е. Носов. «Хитрюга».	1			
	Е. Носов. «Хитрюга».	1			
	В. Бианки. «Октябрь».	1			
	Внеклассное чтение	1			
	Викторина по теме « Осень»	1			
Великая радость работа 10 час					
	С. Михалков. «Будь человеком».	1			
	Б. Заходер. «Петя мечтает».	1			
	По Д. Биссету. Сказка «Слон и	1			

	муравей»				
	По Д. Биссету. Сказка «Кузнечик Денди».	1			
	Дж. Родари «Как один мальчик играл с палкой».	1			
	Дж. Родари «Как один мальчик играл с палкой» .	1			
	Дж. Родари. «Пуговкин домик».	1			
	Дж. Родари «Пуговкин домик».	1			
	Внеклассное чтение	1			
	Пословицы, поговорки и загадки о труде	1			
Страницы истории 13 час					
	Проверка техники чтения	1			
	«Илья Муромец и Соловей - Разбойник».	1			
	Ф. Глинка. «Москва»	1			
	В. Бианки. «Ноябрь».	1			
	По А. Алексееву. «Без Нарвы не видать моря»	1			
	По А. Алексееву «На берегу Невы».	1			
	По А. Алексееву. «Медаль».	1			
	По А. Алексееву. «Гришенька».	1			
	Е. Холмогорова. «Серебряный лебедь, «Боевое крещение» .	1			
	Е.Холмогорова. «День рождения Наполеона».	1			
	Е.Холмогорова. «В дни спокойные».	1			
	Внеклассное чтение	1			
	Викторина по теме « История в литературе»	1			
Что такое хорошо, что такое плохо 7 час					
	По Е. Носову «Как Незнайка сочинял стихи».	1			
	По Е. Носову «Как Незнайка сочинял стихи».	1			
	Е. Пермяк «Тайна цены».	1			

	Е. Пермяк «Тайна цены».	1			
	По переводу Д. Гальпериной. «Здравствуйте».	1			
	Внеклассное чтение	1			
	Викторина по теме «Что такое хорошо, что такое плохо»	1			
Здравствуй, гостя – Зима 40 час					
	В. Бианки. «Декабрь»	1			
	Е. Благинина «Новогодние загадки».	1			
	А. Никитин. «Встреча зимы».	1			
	А. Дорохов. «Тёплый снег».	1			
	А. Пушкин. «Вот север, тучи нагоня...»	1			
	Д. Хармс. «Пушкин».	1			
	Д. Хармс. «Пушкин».	1			
	Проверка техники чтения	1			
	Внеклассное чтение .	1			
	Викторина по сказкам А.С.Пушкина	1			
	В. Бианки. «Январь».	1			
	«Литературная гостиная»	1			
	Х.-К. Андерсен. «Ель».	1			
	Х.-К. Андерсен. «Ель».	1			
	Х.-К. Андерсен «Ель»	1			
	Х.-К. Андерсен «Ель»	1			
	А. Чехов. «Ванька»	1			
	А. Чехов «Ванька»	1			
	И. Никитин «Весело сияет месяц над селом...»	1			
	И. Суриков «Белый снег пушистый...»	1			
	М. Зощенко. «Лёля и Минька»	1			
	М. Зощенко «Лёля и Минька»	1			
	Ю. Рытхэу. «Пурга».	1			
	Ю. Рытхэу. «Пурга».	1			

Ю. Дмитриев. «Таинственный ночной гость».	1			
Ю. Дмитриев. «Таинственный ночной гость».	1			
В. Бианки «Февраль».	1			
С. Я. Маршак «Двенадцать месяцев».	1			
С. Я. Маршак «Двенадцать месяцев»	1			
С. Я. Маршак «Двенадцать месяцев».	1			
Просмотр кинофильма «Двенадцать месяцев»	1			
По Х.-К. Андерсену. «Снежная королева».	1			
По Х.-К. Андерсену «Снежная королева».	1			
По Х.-К. Андерсену «Снежная королева».	1			
По Х.-К. Андерсену. «Снежная королева».	1			
По Х.-К. Андерсену. «Снежная королева».	1			
Просмотр кинофильма«Снежная королева».	1			
Просмотр и обсуждение кинофильма«Снежная королева».	1			
Внеклассное чтение	1			
Викторина по произведениям о зиме.	1			
Весна – красна 18 час				
С. Смирнов. «Первые приметы».	1			
В. Бианки. «Март».	1			
По В. Песков. «Весна идёт».	1			
М. Пришвин. «Жаркий час».	1			
Г. Скребицкий. «Весенняя песня».	1			
Г. Скребицкий «Весенняя песня».	1			
В. Жуковский. «Жаворонок».	1			
А. Толстой. «Детство».	1			
Проверка техники чтения	1			
А. Твардовский. «Как после	1			

	мартовских метелей».				
	А. Плещеев. «И вот шатёр свой голубой».	1			
	В. Бианки. «Апрель».	1			
	К. Паустовский «Стальное колечко».	1			
	К. Паустовский «Стальное колечко».	1			
	К. Паустовский «Стальное колечко».	1			
	Просмотр кинофильма «Стальное колечко».	1			
	Просмотр и обсуждение кинофильма «Стальное колечко».	1			
	Внеклассное чтение	1			
Рассказы о животных 15 час					
	По В. Астафьеву «Злодейка».	1			
	По В. Астафьеву «Злодейка».	1			
	По Е. Барониной «Рассказы про зверей».	1			
	По Е. Барониной «Рассказы про зверей».	1			
	В. Драгунский «Кот в сапогах».	1			
	В. Драгунский «Кот в сапогах».	1			
	Д. Хармс «Заяц и Ёж».	1			
	И. Крылов. Басня «Зеркало и Обезьяна».	1			
	Внеклассное чтение по басням И.А.Крылова	1			
	По Р. Киплингу «Рикки – Тикки – Тави».	1			
	По Р. Киплингу «Рикки – Тикки – Тави».	1			
	По Р. Киплингу «Рикки – Тикки – Тави».	1			
	По Р. Киплингу «Рикки – Тикки – Тави».	1			
	Просмотр кинофильма (мультфильма) «Рикки – Тикки – Тави».	1			
	Внеклассное чтение	1			

Рассказы, сказки, стихи для детей 13 час					
	В. Набоков. «Дождь пролетел...».	1			
	В. Бианки. «Май».	1			
	М. Дудин. «Наши песни спеты о войне».	1			
	Внеклассное чтение по теме «Произведения о войне»	1			
	В. Медведев. «Звездолёт «Брунька».	1			
	Проверка техники чтения	1			
	По К. Паустовскому. «Корзина с еловыми шишками».	1			
	По К. Паустовскому. «Корзина с еловыми шишками».	1			
	По А. де Сент – Экзюпери «Маленький принц».	1			
	По А. де Сент – Экзюпери «Маленький принц».	1			
	Просмотр и обсуждение кинофильма «Маленький принц».	1			
	В. Астафьев. Повесть «Зорькина песня». Н. Рыленков «Нынче ветер...».	1			
	Подведение итогов года	1			

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Математика»

Учебный предмет «Математика» относится к предметной области «Математика» и является обязательной частью учебного плана. В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Математика» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

Адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Математика».

Цель обучения – развитие обучающихся, коррекция недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств с учетом индивидуальных возможностей каждого на разных этапах обучения.

Задачи обучения:

формирование и развитие системы математических знаний, умений и навыков, необходимых для решения практических задач в учебной и трудовой деятельности, используемых в повседневной жизни;

коррекция недостатков познавательной деятельности и повышение уровня общего развития;

воспитание положительных качеств и свойств личности.

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» в 6 классе определяет следующие задачи:

формирование знаний о нумерации чисел в пределах 1000000;

формирование устных и письменных вычислительных навыков в пределах 10 000;

формирование умения выделять неизвестный компонент арифметического действия и находить его значение в пределах 10 000;

развитие умения читать и записывать обыкновенную дробь и смешанное число;

формирование умения складывать и вычитать обыкновенные дроби и смешанные числа с одинаковыми знаменателями;

формирование умения решать арифметические задачи на нахождение одной и нескольких частей от числа;

формирование умения выполнять построение геометрических фигур (квадрат, прямоугольник, треугольник), вычислять периметр; определять положение линий на плоскости и в пространстве;

формирование понятий элементов геометрических тел (куб, брус, шар);

формирование умения решать составные арифметические задачи на движение;

формирование умения решать составные арифметические задачи в 2-3 действия;

формирование умения составлять арифметические задачи по краткой записи, решать их;

воспитание интереса к математике и стремление использовать знания в повседневной жизни.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение математике в 6 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками, учит использованию математических знаний в различных ситуациях. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения математики к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Основными организационными формами работы на уроке математики являются: фронтальная, групповая, коллективная, индивидуальная работа, работа в парах.

При проведении уроков математики предполагается использование следующих методов:

объяснительно-иллюстративный метод, метод при котором учитель объясняет, а дети воспринимают, осознают и фиксируют в памяти;

репродуктивный метод (воспроизведение и применение информации);

метод проблемного изложения (постановка проблемы и показ пути ее решения);

частично – поисковый метод (дети пытаются сами найти путь к решению проблемы);

исследовательский метод (учитель направляет, дети самостоятельно исследуют).

Содержание разделов

№ п/п	Название раздела, темы	Количество часов	Контрольные работы
1.	Тысяча. Нумерация, арифметические действия в пределах 1 000	12	1
2.	Нумерация чисел в пределах 1 000 000	25	1
3.	Обыкновенные дроби	17	2
4.	Скорость. Время. Расстояние	5	
5.	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число, и круглые десятки	24	3
6.	Геометрический материал	33	
7.	Повторение пройденного	20	1
	Итого:	136	8

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

формирование навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;

воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории культуре других народов;

проявление интереса к прошлому и настоящему Российской математики;

владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации.

Предметные:

Минимальный уровень:

знать числовой ряд 1—10 000 в прямом порядке (с помощью учителя);

уметь читать, записывать под диктовку числа в пределах 10 000 (в том числе с использованием калькулятора);

уметь получать числа из разрядных слагаемых в пределах 10 000;

уметь определять разряды в записи четырехзначного числа, уметь назвать их (единицы тысяч, сотни, десятки, единицы);

уметь сравнивать числа в пределах 10 000;

знать римские цифры, уметь читать и записывать числа I—XII;

уметь выполнять преобразования чисел (небольших), полученных при измерении стоимости, длины, массы;

уметь выполнять сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 без перехода через разряд и с переходом через разряд приемами письменных вычислений;

уметь выполнять умножение и деление чисел в пределах 10 000 на однозначное число, круглые десятки приемами письменных вычислений;

уметь выполнять сложение и вычитание чисел (небольших), полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы письменно (с помощью учителя);

уметь читать, записывать обыкновенную дробь, смешанное число, уметь сравнить обыкновенные дроби и смешанные числа;

уметь выполнять сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями, смешанные числа (в знаменателе числа 2—10 с помощью учителя), без преобразований чисел, полученных в сумме или разности;

уметь решать простые арифметические задачи в 1 действие;

уметь решать простые арифметические задачи на нахождение одной и нескольких частей от числа;

уметь решать задачи на нахождение скорости, времени, расстояния;

знать название различных случаев взаимного положения прямых на плоскости и в пространстве

уметь выделять, называть элементы куба, бруса; определять количество элементов куба, бруса;

знать виды треугольников в зависимости от величины углов и длин сторон;

уметь выполнять построение треугольника по трем заданным сторонам с помощью циркуля и линейки;

уметь вычислять периметр многоугольника.

Достаточный уровень:

знать числовой ряд 1—10 000;

знать место каждого числа в числовом ряду в пределах 10 000

знать разряды и классы в пределах 1 000 000;

уметь пользоваться нумерационной таблицей для записи и чтения чисел;

уметь получать и раскладывать числа из разрядных слагаемых в пределах 1 000 000;

уметь сравнивать числа в пределах 1 000 000;

уметь выполнять округление чисел до любого заданного разряда в пределах 1 000 000;

уметь читать и записывать числа с использованием цифр римской нумерации в пределах XX;

уметь записывать числа, полученные при измерении одной, двумя единицами (мерами) стоимости, длины, массы, в виде обыкновенных дробей;

уметь выполнять сложение и вычитание круглых чисел в пределах 1 000 000 приемами устных вычислений;

уметь выполнять сложение и вычитание чисел в пределах 10 000 без перехода через разряд и с переходом через разряд приемами письменных вычислений с последующей проверкой;

уметь выполнять умножение и деление чисел в пределах 10 000 на однозначное число, круглые десятки приемами письменных вычислений; уметь выполнять деление с остатком в пределах 10 000 с последующей проверкой;

уметь выполнять сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины, массы письменно;

знать обыкновенные дроби, смешанные числа, уметь получать, обозначать, сравнивать смешанные числа;

уметь заменять мелкие доли крупными, неправильные дроби целыми или смешанными числами;

уметь выполнять сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями, включая смешанные числа;

знать зависимость между расстоянием, скоростью, временем; уметь выполнять решение простых задач на соотношение: расстояние, скорость, время;

уметь решать задачи на нахождение дроби от числа; на разностное и кратное сравнение;

уметь выполнять решение и составление задач на встречное движение двух тел;

знать, название различных случаев взаимного положения прямых на плоскости и в пространстве;

уметь выполнять построение перпендикулярных прямых, параллельных прямых на заданном расстоянии;

уметь строить высоту в треугольнике;

уметь выделять, называть элементы куба, бруса;

уметь определять количество элементов куба, бруса;

знать свойства граней и ребер куба и бруса.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

1 балл - минимальная динамика;

2 балла - удовлетворительная динамика;

3 балла - значительная динамика.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных, итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

Критерии оценки предметных результатов:

Оценка «5» ставится за верное выполнение задания. При этой оценке допускаются 1 – 2 недочёта.

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

дает правильные, осознанные ответы на все поставленные вопросы, может подтвердить правильность ответа предметно-практическими действиями, знает и умеет применять правила, умеет самостоятельно оперировать изученными математическими представлениями;

умеет самостоятельно, с минимальной помощью учителя, правильно решить задачу, объяснить ход решения;

умеет производить и объяснять устные и письменные вычисления;

правильно узнает и называет геометрические фигуры, их элементы, положение фигур по отношению друг к другу на плоскости и в пространстве;

правильно выполняет работы по измерению и черчению с помощью измерительного и чертежного инструментов, умеет объяснить последовательность работы.

Оценка «4» ставится, если обучающийся допускает 2 -3 ошибки и не более 2 недочётов.

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

при ответе допускает отдельные неточности, оговорки, нуждается в дополнительных вопросах, помогающих ему уточнить ответ;

при вычислениях, в отдельных случаях, нуждается в дополнительных промежуточных записях, назывании промежуточных результатов вслух, опоре на образы реальных предметов;

при решении задач нуждается в дополнительных вопросах учителя, помогающих анализу предложенной задачи, уточнению вопросов задачи, объяснению выбора действий;

с незначительной помощью учителя правильно узнает и называет геометрические фигуры, их элементы, положение фигур на плоскости, в пространстве по отношению друг к другу;

выполняет работы по измерению и черчению с недостаточной точностью.

Оценка «3» ставится, если обучающийся допустил 4-5 ошибок и несколько мелких. Также оценку «удовлетворительно» может получить обучающийся, совершивший несколько грубых ошибок, но при повторных попытках улучшивший результат.

Оценка «3» ставится обучающемуся, если он:

при незначительной помощи учителя или учащихся класса дает правильные ответы на поставленные вопросы, формулирует правила, может их применять;

производит вычисления с опорой на различные виды счетного материала, но с соблюдением алгоритмов действий;

понимает и записывает после обсуждения решение задачи под руководством учителя;

узнает и называет геометрические фигуры, их элементы, положение фигур на плоскости и в пространстве со значительной помощью учителя или обучающихся, или с использованием записей и чертежей в тетрадях, в учебниках, на таблицах, с помощью вопросов учителя;

правильно выполняет измерение и черчение после предварительного обсуждения последовательности работы, демонстрации её выполнения.

Оценка «2» - не ставится.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема предмета	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности обучающихся	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
Тысяча. Нумерация чисел в пределах 1 000 – 12 часов					
1	Устная и письменная нумерация в пределах 1000	1	Закрепление представлений о числах в пределах 1000, закрепление умений записывать и сравнивать числа в пределах 1000	Читают, записывают, сравнивают числа в пределах 1000 с помощью учителя	Читают, записывают, сравнивают числа в пределах 1000. Располагают числа в порядке возрастания и убывания
2	Таблица классов и разрядов	1	Повторение таблицы разрядов класса единиц, класса тысяч (единицы, десятки, сотни, единицы тысяч) Отсчитывание, присчитывание разрядных единиц в пределах 1000, название разрядов и классов чисел, запись числа в разрядную таблицу	Считают, присчитывают, отсчитывают различные разрядные единицы в пределах 1000, с помощью учителя. Называют разряды и классы чисел по опорной таблице «Классов и разрядов». Определяют сколько единиц каждого разряда содержится в числе, записывают числа в разрядную таблицу по наглядной и словесной инструкции учителя	Считают, присчитывают, отсчитывают различные разрядные единицы в пределах 1000. Называют классы и разряды чисел. Умеют пользоваться нумерационной таблицей для записи и чтения чисел, умеют чертить нумерационную таблицу, обозначают в ней разряды и классы, вписывают в нее числа и читают их, записывают вписанные в таблицу числа. Представляют числа в виде разрядных слагаемых и наоборот

3	Простые и составные числа	1	Знание простых и составных чисел. Чтение и запись простых и составных чисел	Читают, записывают составные и простые числа	Читают, записывают составные и простые числа
4	Виды линий. Отрезок, луч, прямая	1	Повторение геометрических понятий: «точка», «прямая», «кривая», «отрезок», «луч», «ломаная», закрепить нахождение длиной ломаной линии. Закрепление умения выполнять построение линий (прямой линии, луча, отрезка заданной длины, незамкнутой и замкнутой ломаной)	Называют виды линий с опорой на памятку, выполняют построение линий по заданным параметрам по словесной инструкции педагога, пользуются чертежными инструментами (линейка, угольник, циркуль)	Называют виды линий, выполняют построение линий по заданным параметрам, пользуются чертежными инструментами (линейка, угольник, циркуль)
5	Сложение и вычитание чисел в пределах 1000	1	Повторение компонентов сложения и вычитания. Закрепление приёмов сложения и вычитания чисел в пределах 1000, решение составных арифметических задач в 2-3 действия	Выполняют письменные вычисления сложения и вычитания, записывают примеры в строчку. Решают простые задачи на нахождение суммы и разности	Выполняют устные и письменные вычисления. Решают составные задачи по краткой записи в 2-3 действия
6	Умножение трехзначных чисел на однозначное число	1	Повторение алгоритма умножения трёхзначных чисел на однозначное число Решение простых задач на кратное сравнение: «Во сколько раз больше (меньше) ...?»	Выполняют умножение чисел письменно и с помощью калькулятора. Решают задачи практического содержания с вопросами: «Во сколько раз больше (меньше) ...?» по	Записывают примеры в столбик, выполняют умножение трёхзначных чисел на однозначное число. Решают задачи практического содержания с вопросами: «Во сколько раз больше (меньше)

				наглядной и словесной инструкции учителя	...?»
7	Деление трехзначных чисел на однозначное число	1	Повторение алгоритма деления трёхзначных чисел на однозначное число. Решение простых и составных задач на деление на равные части	Называют компоненты действий при делении выполняют деление чисел. Решают простые и составные задачи практического содержания на деление на равные части по наглядной и словесной инструкции учителя	Называют компоненты действий при делении, проговаривают алгоритм деления. Решают простые и составные задачи практического содержания на деление на равные части
8	Взаимное положение прямых на плоскости	1	Построение пересекающихся и непересекающиеся прямых, перпендикулярных прямых. Ознакомление со знаком: \perp . Построение взаимно перпендикулярных прямых с помощью чертежного угольника, измерение отрезков с точностью до мм	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых с помощью чертежного угольника, по словесной инструкции учителя	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых с помощью чертежного угольника
9	Нахождение неизвестного слагаемого	1	Повторение алгоритма нахождения неизвестных компонентов сложения. Называние компонентов при сложении. Решение уравнения, осуществление проверки. Решение простых и составных задач на нахождение	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента слагаемого, по опорной схеме. Находят неизвестные компоненты слагаемого, по наглядной таблице, записывают уравнение,	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента слагаемого. Находят неизвестные компоненты слагаемого, решают задачи на нахождение неизвестного компонента слагаемого. Записывают уравнение,

			неизвестного слагаемого	проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестного компонента слагаемого, по наглядной и словесной инструкции учителя	проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
10	Нахождение неизвестного уменьшаемого	1	Повторение алгоритма нахождения неизвестного компонента уменьшаемого. Называние компонентов, при вычитании. Решение уравнения, осуществление проверки. Решение арифметических задач с составлением краткой записи на нахождение неизвестного компонента	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента уменьшаемого, по опорной схеме. Находят неизвестные компоненты уменьшаемого, записывают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестного компонента уменьшаемого, по наглядной и словесной инструкции учителя	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента уменьшаемого. Находят неизвестные компоненты уменьшаемого, решают задачи на нахождение неизвестного компонента уменьшаемого. Записывают уравнение, проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
11	Нахождение неизвестного вычитаемого	1	Повторение алгоритма нахождения неизвестного компонента вычитаемого. Решение уравнения, осуществление проверки. Закрепление умения решать уравнения, осуществлять проверку.	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента вычитаемого, по опорной схеме. Находят неизвестные компоненты вычитаемого, по наглядной таблице, записывают уравнение,	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента вычитаемого. Находят неизвестные компоненты вычитаемого, решают задачи на нахождение неизвестного компонента вычитаемого. Записывают уравнение,

			Закрепление умения решать простые и составные арифметические задачи в 2-3 действия	проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестного компонента вычитаемого по наглядной и словесной инструкции учителя	проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
12	Перпендикулярные линии	1	Построение перпендикулярных линий по заданным параметрам	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых с помощью чертежного угольника, с помощью учителя	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых с помощью чертежного угольника
13	Преобразование чисел, полученных при измерении	1	Ознакомление с мерами измерения (длины, массы, стоимости, времени). Называние известных мер измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразование чисел, полученных при измерении, решение задач практического содержания	Пользуются таблицей мер измерения (длины, массы, стоимости, времени), преобразовывают числа, полученные при измерении с помощью учителя	Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени), умеют преобразовывать числа, полученные при измерении
14	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1	Закрепление сложения и вычитания чисел, полученных при измерении, называние мер измерения, решение задач практического содержания	Называют единицы измерения с опорой на таблицу «Меры измерения». Складывают и вычитают числа, полученные при измерении по образцу. Решают простые	Называют единицы измерения. Складывают и вычитают числа, полученные при измерении, делают запись примера в столбик. Решают простые арифметические задачи практического содержания на нахождение стоимости, цены,

				арифметические задачи практического содержания нахождение стоимости, цены, количества, с помощью учителя	количества
15	Входная контрольная работа № 1 по теме: «Все действия в пределах 1000»	1	Оценивание и проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Все действия в пределах 1000»	Выполняют задания контрольной работы (с помощью калькулятора). Понимают инструкцию к учебному заданию	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию
16	Построение перпендикулярных линий	1	Построение перпендикулярных линий по заданным параметрам	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых линий с помощью чертежного угольника, с помощью учителя	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых линий с помощью чертежного угольника
Тысяча. Нумерация чисел в пределах 1 000 000 – 25 часов					
17	Устная и письменная нумерация в пределах 1 000 000	1	Введение понятия «многозначные числа», ознакомление с чтением и записью многозначных чисел в пределах 1 000 000. Счет разрядными единицами (единицами тысяч, десятками тысяч, сотнями тысяч)	Читают, записывают, получают, сравнивают разрядные единицы числа в пределах 10 000, с помощью учителя	Читают, записывают, получают, сравнивают разрядные единицы числа в пределах 1 000 000. Располагают числа в порядке возрастания и убывания
18	Таблица классов и разрядов	1	Знакомство с классами тысяч, миллионов. Чтение и запись многозначных чисел в таблицу	Записывают числа в пределах 10 000 в таблицу классов и разрядов, читают числа (в пределах	Записывают числа в пределах 1 000 000 в таблицу классов и разрядов, читают числа (в пределах 1 000 000).

			классов и разрядов. Отсчитывание, присчитывание разрядных единиц в пределах 1 000 000	10 000). Присчитывают и отсчитывают разрядные единицы в пределах 10 000	Присчитывают и отсчитывают разрядные единицы в пределах 1 000 000
19	Разложение чисел на разрядные слагаемые	1	Запись полных многозначных чисел. Разложение чисел на разрядные слагаемые, определение количества разрядных единиц и общее количество единиц, десятков, сотен	Раскладывают числа на разрядные слагаемые, определяют количество разрядных единиц и общее количество единиц, десятков, сотен в пределах 10 000. Записывают числа в разрядную таблицу, с опорой на образец (разрядная таблица)	Раскладывают числа на разрядные слагаемые, определяют количество разрядных единиц и общее количество единиц, десятков, сотен. Записывают числа в разрядную таблицу
20	Построение перпендикулярных линий	1	Построение перпендикулярных линий по заданным параметрам	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых линий с помощью чертежного угольника, по словесной инструкции учителя	Выполняют построение по заданным параметрам перпендикулярных прямых линий с помощью чертежного угольника
21	Получение чисел из разрядных слагаемых	1	Запись неполных многозначных чисел. Получение чисел из разрядных слагаемых в пределах 1 000 000	Записывают полные и неполные многозначные числа. Представляют числа в виде суммы разрядных слагаемых	Записывают полные и неполные многозначные числа под диктовку. Представляют числа в виде суммы разрядных слагаемых.
22	Округление чисел	1	Ознакомление с правилом округления чисел до десятков,	Округляют числа в пределах 10 000 до	Округляют числа в пределах 1 000 000 до указанного разряда

			<p>сотен, единиц тысяч.</p> <p>Округление чисел до десятков сотен, единиц тысяч.</p> <p>Счет единицами, десятками, сотнями, единицами и десятками тысяч в прямом и обратном порядке от заданного числа до заданного в пределах 1 000 000</p>	<p>указанного разряда (десятков, сотен, единиц тысяч) с помощью учителя. Используют в записи знак округления («≈»)</p> <p>Считают единицами, десятками, сотнями, единицами тысяч в прямом и обратном порядке от заданного числа до заданного в пределах 10 000</p>	<p>(десятков, сотен, единиц тысяч).</p> <p>Используют в записи знак округления («≈»)</p> <p>Считают единицами, десятками, сотнями, единицами и десятками тысяч в прямом и обратном порядке от заданного числа до заданного в пределах 1 000 000</p>
23	Построение параллельных линий	1	<p>Построение параллельных линий по заданным параметрам</p>	<p>Различают виды треугольников по величине углов, с опорой на образец.</p> <p>Выполняют построение треугольников по заданным сторонам с помощью циркуля и линейки используя образец</p>	<p>Различают виды треугольников по величине углов.</p> <p>Выполняют построение треугольников по заданным сторонам с помощью циркуля и линейки</p>
24	Сравнение чисел	1	<p>Запись чисел в пределах 1 000 000.</p> <p>Сравнение чисел в пределах 1 000 000 с опорой и без опоры на таблицу классов и разрядов</p>	<p>Записывают числа в пределах 1 000 000 с опорой на образец.</p> <p>Сравнивают числа в пределах 10 000, записывая в таблицу классов и разрядов</p>	<p>Записывают числа в пределах 1 000 000. Сравнивают числа в пределах 1 000 000</p>

25	Римская нумерация	1	Повторение записи римских цифр, изученных ранее (I-XII), ознакомление с римскими числами XIII-XX	Обозначают, записывают и читают римские цифры I- XX по образцу	Обозначают, записывают и читают римские цифры I- XX
26	Сложение чисел в пределах 10 000 без перехода через разряд (устные и письменные случаи)	1	Повторение записи римских цифр, изученных ранее (I-XII), ознакомление с римскими числами XIII-XX	Решают примеры по алгоритму письменного сложения Решают задачи на нахождение суммы в 1-2 действия с помощью алгоритма письменного сложения	Решают примеры по алгоритму письменного сложения Решают задачи на нахождение суммы в 2-3 действия с помощью алгоритма письменного сложения
27	Треугольник. Виды треугольников по величине углов и по длинам сторон	1	Построение треугольников по заданным длинам сторон. Классификация треугольников по величине углов и длинам сторон	Различают виды треугольников по величине углов и длине сторон, с опорой на образец. Выполняют построение треугольников по заданным сторонам с помощью циркуля и линейки используя помощь учителя	Различают виды треугольников по величине углов и длинам сторон. Выполняют построение треугольников по заданным сторонам с помощью циркуля и линейки
28	Сложение чисел в пределах 10 000 с переходом через разряд	1	Знакомство с письменного сложения чисел в пределах 10 000 с переходом через разряд Решение простых и составных задач в 2-3 действия на нахождение суммы по краткой	Выполняют письменное сложение чисел Решают простые и составные задачи в 1-2 действия в пределах 10 000 с переходом через	Повторяют алгоритм сложения чисел в пределах 10 000 с переходом через разряд. Выполняют письменное сложение чисел в пределах 10 000 с переходом через 3 - 4 десятичных разряда

			записи в пределах 10 000 с переходом через разряд	разряд	(с записью примера в столбик). Решают простые и составные задачи в 2-3 действия на нахождение суммы по краткой записи в пределах 10 000 с переходом через разряд
29	Вычитание чисел в пределах 10 000 без перехода через разряд (устные и письменные случаи)	1	Знакомство с письменным вычитанием четырехзначных чисел без перехода через разряд. Решение составных задач в 2-3 действия на нахождение разности в пределах 10 000	Решают примеры по алгоритму письменного вычитания. Решают задачи на нахождение разности в 1-2 действия с помощью алгоритма письменного вычитания	Решают примеры по алгоритму письменного вычитания Решают задачи на нахождение разности в 2-3 действия с помощью алгоритма письменного вычитания
30	Вычитание чисел в пределах 10 000 с переходом через разряд Нахождение неизвестного слагаемого	1	Закрепление приёмов нахождения неизвестных компонентов слагаемого. Закрепление решения примеров на основе связи суммы и слагаемых, решение простых и составных задач	Называют компоненты действий вычитания с опорой на схему. По наглядной и словесной инструкции педагога записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи	Воспроизводят в устной речи компоненты действий, при вычитании. Записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи
31	Вычитание чисел в пределах 10 000, особые случаи: с переходом через разряд в двух разрядах, где отсутствуют единицы в разрядах уменьшаемого,	1	Отработка навыков письменного вычитания. Решение примеров с особыми случаями вычитания. Решение составных задач в 2-3 действия на нахождение разности в пределах 10 000 с	Выполняют письменное вычитание чисел. Решают задачи на нахождение разности в 1-2 действия с помощью алгоритма письменного	Выполняют письменное вычитание чисел. Решают задачи на нахождение разности в 2-3 действия с помощью алгоритма письменного вычитания

	в середине уменьшаемого стоит единица		переходом через разряд	вычитания	
32	Вычитание чисел в пределах 10 000 с переходом через разряд. Вычитание из круглого числа	1	Отработка навыков письменного вычитания. Решение примеров на вычитание из круглых чисел. Решение составных задач в 2-3 действия на нахождение разности в пределах 10 000 с переходом через разряд	Выполняют письменное вычитание чисел. Решают задачи на нахождение разности в 1-2 действия с помощью алгоритма письменного вычитания	Выполняют письменное вычитание чисел. Решают задачи на нахождение разности в 2-3 действия с помощью алгоритма письменного вычитания
33	Высота треугольника	1	Закрепление умения выполнять построение треугольника. Ознакомление с понятием «Высота», проведение высоты в треугольнике	Выполняют построение треугольников по заданным длинам сторон, с помощью циркуля и линейки, проводят высоту в треугольнике по наглядной и словесной инструкции учителя	Выполняют построение треугольников по заданным длинам сторон, с помощью циркуля и линейки. Проводят высоту в треугольнике
34	Проверка сложения вычитанием Проверка сложения путем перестановки слагаемых	1	Закрепление умения выполнять проверку сложения вычитанием через знание компонентов сложения	Записывают примеры в строчку. Выполняют проверку сложения вычитанием и наоборот, с опорой на образец при помощи калькулятора	Записывают примеры в столбик. Выполняют проверку сложения вычитанием
35	Нахождение неизвестного вычитаемого	1	Закрепление приема нахождения неизвестного вычитаемого. Закрепление умения решать	Называют компоненты действий, при вычитании по наглядной схеме. По наглядной и словесной инструкции учителя	Воспроизводят в устной речи компоненты действий, при вычитании. Записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи

			простые и составные задачи	записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи	
36	Проверка вычитания сложением	1	Закрепление умения выполнять проверку вычитания сложением	Записывают примеры в строчку. Выполняют проверку вычитания сложением и наоборот, с опорой на образец при помощи калькулятора	Записывают примеры в столбик. Выполняют проверку вычитания сложением
37	Прямоугольник. Высота прямоугольника	1	Обобщение знаний о прямоугольнике и его элементах. Построение прямоугольника по заданным длинам сторон, проведение высоты в прямоугольнике	Показывают прямоугольник по картинке. Выполняют построение прямоугольника по заданным длинам сторон, проводят высоту в прямоугольнике по наглядной и словесной инструкции учителя	Выполняют построение прямоугольника по заданным длинам сторон, проводят высоту в прямоугольнике
38	Нахождение неизвестного уменьшаемого	1	Закрепление приема нахождения неизвестного вычитаемого, решение простых и составных задач	Называют компоненты действий, при вычитании по наглядной схеме. По наглядной и словесной инструкции учителя записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи	Воспроизводят в устной речи компоненты действий, при вычитании. Записывают и решают уравнения, решают простые и составные задачи
39	Контрольная работа № 2	1	Оценивание и проверка	Выполняют задания	Выполняют задания

	по теме «Сложение и вычитание в пределах 10 000»		уровня знаний обучающихся по теме: «Сложение и вычитание в пределах 10 000»	контрольной работы (с помощью калькулятора). Понимают инструкцию к учебному заданию	контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию
40	Работа над ошибками. Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины и массы с преобразованием	1	Выполнение работы над ошибками. Закрепление соотношения мер, полученных при измерении длины, массы (1см=10 мм, 1м=10 дм, 1 т=10 ц). Решение примеров приемами устных и письменных вычислений (сложения и вычитания) чисел, полученных при измерении 1-2 единицами длины, массы с последующим преобразованием результата	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом выставленных недочетов. Выполняют письменные вычисления сложения и вычитания чисел, полученных при измерении 1-2 единицами стоимости, длины массы, с помощью учителя	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом выставленных недочетов. Выполняют письменные вычисления сложения и вычитания чисел, полученных при измерении 1-2 единицами стоимости, длины массы, с последующим преобразованием результата
41	Взаимное положение прямых линий в пространстве	1	Формирование представлений о понятии горизонтальных, вертикальных и наклонных отрезков, и прямых, формирование умений находить их в окружающей обстановке и изображать на плоскости	Выполняют построение прямых линий, находят в окружающей обстановке прямые в пространстве с помощью учителя	Выполняют построение прямых линий, находят в окружающей обстановке прямые в пространстве и изображают на плоскости
42	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины, массы, стоимости с	1	Закрепление соотношения мер, полученных при измерении длины, массы, стоимости. Решение примеров	Используют при необходимости таблицу соотношения меры измерения (длины, массы,	Называют меры измерения длины, массы, стоимости и их соотношение. Преобразовывают числа,

	преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот		приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (1 р.=100 к., 1 ц= 100 кг, 1 м=100 см) Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении величин	стоимости, времени) Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Решают примеры приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (1 р.=100 к., 1 ц= 100 кг, 1 м=100 см)	полученные при измерении. Решают примеры приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (1 р.=100 к., 1 ц= 100 кг, 1 м=100 см)
43	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины, массы с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот	1	Закрепление соотношения мер, полученных при измерении длины, массы. Решение примеров приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (1 т= 1000 кг, 1 кг=1000 г, 1 м=1000 мм) Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении величин	Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по наглядной схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора. Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя	Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении. Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения

44	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении длины, массы, стоимости (все случаи)	1	<p>Закрепление соотношения мер, полученных при измерении длины, массы, стоимости. Решение примеров приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (все случаи)</p> <p>Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении величин</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) с опорой на схему. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения</p>
45	Положение прямых в пространстве	1	Формирование представлений о понятии «горизонтальное» положение тел, знакомство с прибором «уровень» для проверки горизонтального положения объектов в пространстве	Смотрят тематическую презентацию «Уровень». Проверяют горизонтально расположенные предметы, объекты при помощи уровня, с помощью учителя	Смотрят тематическую презентацию «Уровень». Проверяют горизонтально расположенные предметы, объекты при помощи уровня
46	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении времени	1	Закрепление соотношения мер, полученных при измерении времени (1ч=60 мин, 1 мин=60 с, 1 сут=24 ч).	Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) с опорой на схемы.	Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при

			<p>Решение примеров приемами устных и письменных вычислений с преобразованием крупных мер в мелкие и наоборот (все случаи).</p> <p>Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении времени</p>	<p>Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения</p>
47	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1	<p>Закрепление приемов сложения и вычитания чисел, полученных при измерении величин.</p> <p>Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении величин</p>	<p>Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического</p>	<p>Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения</p>

				содержания с мерами измерения по словесной инструкции учителя	
48	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении	1	<p>Закрепление приемов сложения и вычитания чисел, полученных при измерении величин.</p> <p>Закрепление умения решать задачи с числами, полученными при измерении величин</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по наглядной схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения</p>
49	Уровень и отвес	1	Формирование и обобщение представлений о понятии «горизонтальное» и «вертикальное» положение тел, ознакомление с прибором «уровень» и «отвес» для проверки вертикального и горизонтального положения	Проверяют горизонтальные и вертикальные поверхности уровнем и отвесом. Делают выводы	Изготавливают отвес. Проверяют горизонтальные и вертикальные поверхности уровнем и отвесом. Делают выводы

			объектов в пространстве		
Обыкновенные дроби – 17 часов					
50	Обыкновенные дроби. Получение, чтение, запись, сравнение дробей (повторение)	1	Уточнение понятий: «обыкновенная дробь», «числитель дроби», «знаменатель дроби», закрепить образование, Уточнение понятий: «обыкновенная дробь», «числитель дроби», «знаменатель дроби», закрепить образование, Закрепление знаний об обыкновенной дроби, числителе и знаменателе дроби закреплять образование, чтение и запись обыкновенных дробей. Повторение способы сравнения обыкновенных дробей с одинаковыми числителями и знаменателями	Читают и записывают обыкновенные дроби. Различают числитель и знаменатель дроби. Сравнивают дроби с одинаковыми числителями и знаменателями	Читают и записывают обыкновенные дроби. Различают числитель и знаменатель дроби. Сравнивают дроби с одинаковыми числителями и знаменателями
51	Образование смешанного числа	1	Ознакомление со смешанным числом, получение, чтение, запись смешанных чисел. Дифференциация смешанного числа и обыкновенной дроби	Читают, получают и записывают смешанные числа	Читают, получают и записывают смешанные числа. Изображают смешанные числа на рисунке
52	Сравнение смешанных чисел	1	Ознакомление с правилом сравнения смешанных чисел	Сравнивают смешанные числа, дроби с одинаковыми	Сравнивают дроби с одинаковыми знаменателями,

				знаменателями, числителями, и с единицей	числителями, и с единицей
53	Куб, брус, шар	1	Актуализация знаний о геометрических телах: куб, брус, шар. Дифференциация плоскостных и объемных геометрических фигур	Дифференцируют геометрические тела «Куб, брус, шар», с помощью учителя называют предметы окружающего мира, имеющие форму куба, шара, бруса	Дифференцируют геометрические тела «Куб, брус, шар», называют предметы окружающего мира, имеющие форму куба, шара, бруса
54	Основное свойство дроби	1	Ознакомление с основным свойством дроби выражение дроби в более мелких долях, выполнение сокращения дробей	Выражают дроби в более мелких долях, выполняют сокращение дробей с помощью учителя	Выражают дроби в более мелких долях, выполняют сокращение
55	Преобразование обыкновенных дробей	1	Преобразование неправильной дроби в смешанное число, выражение дроби в более крупных долях. Решение арифметических задач с обыкновенными дробями	С помощью учителя преобразовывают неправильные дроби, выражают дроби в более крупных долях, решают арифметические задачи с обыкновенными дробями	Преобразовывают неправильные дроби, выражают дроби в более крупных долях, решают арифметические задачи с обыкновенными дробями
56	Нахождение части от числа	1	Нахождение одной части от числа. Решение задач на нахождение одной части от числа	С помощью учителя находят часть от числа, решают задачи на нахождение одной части от числа	Находят часть от числа, решают задачи на нахождение одной части от числа
57	Куб	1	Ознакомление с элементами куба: грань, ребро, вершина;	Показывают элементы куба: грань, ребро,	Показывают элементы куба: грань, ребро, вершина,

			их свойства.	вершина	называют их свойства
58	Преобразование обыкновенных дробей	1	Закрепление приёмов преобразования обыкновенных дробей, выражение дроби в более мелких, более крупных долях, решение арифметических задач с обыкновенными дробями	Преобразовывают неправильные дроби, выражают дроби в более мелких, более крупных долях по наглядной и словесной инструкции учителя Решают арифметические задачи с обыкновенными дробями	Преобразовывают неправильные дроби, выражают дроби в более мелких, более крупных долях. Решают арифметические задачи с обыкновенными дробями
59	Нахождение нескольких частей от числа	1	Нахождение нескольких частей от числа. Решение задач на нахождение нескольких частей от числа	С помощью учителя находят несколько частей от числа, решают задачи на нахождение нескольких частей от числа	Находят несколько частей от числа, решают задачи на нахождение нескольких частей от числа
60	Контрольная работа № 3 по теме «Обыкновенные дроби»	1	Проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Обыкновенные дроби»	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию
61	Брус	1	Ознакомление с элементами бруса: грань, ребро, вершина; их свойства – выделение противоположных, смежных граней бруса	Показывают элементы бруса: грань, ребро, вершина	Показывают элементы бруса: грань, ребро, вершина, называют их свойства. Выделяют противоположные и смежные грани бруса
62	Работа над ошибками. Сложение обыкновенных дробей с	1	Выполнение работы над ошибками.	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом

	одинаковыми знаменателями		Ознакомление с правилом сложения обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями. Закрепление умения решать задачи с обыкновенными дробями	выставленных недочетов. Складывают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи на сложение обыкновенных дробей	выставленных недочетов. Складывают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями
63	Вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями	1	Ознакомление с правилом вычитания обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями. Закрепление умения решать задачи с обыкновенными дробями	Вычитают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями по наглядной и словесной инструкции учителя	Вычитают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями
64	Сложение и вычитание обыкновенных дробей	1	Закрепление умения решать примеры на сложение и вычитание обыкновенных дробей (без преобразования результата)	Складывают и вычитают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями	Складывают и вычитают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями.
65	Куб. Свойство граней	1	Выделение противоположных, смежных граней куба	Показывают противоположные и смежные грани куба по образцу	Показывают противоположные и смежные грани куба
66	Сложение и вычитание смешанных чисел	1	Ознакомление с приемами сложения и вычитания смешанных чисел (без преобразования результата)	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа, с опорой на образец. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел (без	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел (без преобразования

				преобразования результата) по наглядной и словесной инструкции учителя	результата)
67	Сложение и вычитание смешанных чисел	1	Закрепление умения решать примеры сложения и вычитания смешанных чисел (с преобразованием результата)	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа, с опорой на образец. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел, по наглядной и словесной инструкции учителя	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел (с преобразованием результата)
68	Вычитание смешанного числа из целого	1	Ознакомление с правилом вычитания смешанного числа из целого. Решение арифметических задач со смешанными числами	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа, с опорой на образец. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел, решают арифметические задачи практического содержания со смешанными числами	Записывают, изображают схематический рисунок смешанного числа. Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел, решают арифметические задачи практического содержания со смешанными числами
69	Брус. Элементы бруса. Свойство ребер, граней	1	Повторение названий элементов бруса: грань, ребро, вершина; их свойства. – выделение противоположных, смежных граней бруса	Показывают противоположные и смежные грани бруса по образцу	Показывают противоположные и смежные грани бруса
70	Сложение и вычитание смешанных чисел	1	Закрепление навыков сложения и вычитания смешанных чисел (с преобразованием результата)	Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел (без преобразования результата), решают арифметические задачи	Выполняют сложение и вычитание смешанных чисел (с преобразованием результата), решают арифметические задачи

				практического содержания со смешанными числами	практического содержания со смешанными числами
71	Контрольная работа № 4 за 1 полугодие по теме: «Сложение и вычитание обыкновенных дробей»	1	Оценивание и проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Сложение и вычитание обыкновенных дробей»	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию
Скорость. Время. Расстояние – 5 часов					
72	Работа над ошибками. Скорость. Время. Расстояние Простые арифметические задачи на нахождение расстояния	1	Выполнение работы над ошибками. Ознакомление с величинами: «скорость», «время», «расстояние». Понимание зависимости между величинами (скорость, время, расстояние) Решение простых арифметических задач на нахождение расстояния	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом выставленных недочетов. Понимают зависимость между скоростью, временем, расстоянием. Решают задачи на нахождение расстояния	Выполняют работу над ошибками, корректируют свою деятельность с учетом выставленных недочетов. Понимают зависимость между скоростью, временем, расстоянием. Решают задачи на нахождение расстояния
73	Куб. брус. Элементы и их свойства	1	Закрепление понятий об элементах куба, бруса: грань, ребро, вершина; их свойства. Выделение противоположных, смежных граней куба, бруса	Показывают противоположные и смежные грани бруса по образцу	Показывают противоположные и смежные грани бруса, куба. Называют их элементы
74	Простые арифметические задачи на нахождение скорости	1	Понимание зависимости между величинами (скорость, время, расстояние). Решение простых	Понимают зависимость между скоростью, временем, расстоянием Решают простые	Решают простые арифметические задачи на нахождение скорости. Понимают зависимость

			арифметических задач на нахождение скорости	арифметические задачи на нахождение скорости, расстояния	между скоростью, временем, расстоянием
75	Простые арифметические задачи на нахождение времени	1	Решение задач на нахождение времени	Решают задачи на нахождение времени	Решают задачи на нахождение времени
76	Решение составных задач на встречное движение	1	Знакомство с чертежом к задаче на движение. Решение составных задач на встречное движение	Выполняют чертеж, к составной задаче на встречное движение под руководством учителя. Решают составные задачи на встречное движение (при помощи учителя)	Выполняют чертеж к составной задаче на встречное движение. Решают составные задачи на встречное движение
77	Масштаб 1:2, 1:5	1	Формирование представлений о масштабе. Изображение длины и ширины предметов с помощью отрезков в масштабе. Выполнение построения прямоугольника в масштабе	Изображают длину и ширину предметов с помощью отрезков в масштабе по наглядной инструкции педагога. Выполняют построение прямоугольника в масштабе с помощью учителя	Изображают длину и ширину предметов с помощью отрезков в масштабе. Выполняют построение прямоугольника в масштабе.
78	Составление задачи на встречное движение по чертежу. Самостоятельная работа. «Скорость. Время. Расстояние»	1	Составление задачи на встречное движение по чертежу Проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Скорость. Время. Расстояние»	Решают задачи на встречное движение по чертежу при помощи учителя Выполняют задания самостоятельной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя	Составляют и решают задачи на встречное движение по чертежу Выполняют задания самостоятельной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию

Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки – 24 часов					
79	Умножение четырехзначных чисел на однозначное число	1	<p>Выполнение умножения четырехзначных чисел на однозначное число приемами устных вычислений. Ознакомление с алгоритмом письменного умножения полных четырехзначных чисел на однозначное число.</p> <p>Ответ на вопрос: «Почему простые задачи?»</p> <p>Решение составных арифметических задач</p>	<p>Выполняют умножение полных трехзначных чисел приемами письменных вычислений, умножение полных четырехзначных чисел с помощью калькулятора (с записью примера в строчку).</p> <p>Решают составные арифметические задачи практического содержания по данной теме по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Выполняют умножение четырехзначных чисел на однозначное число приемами устных вычислений. Выполняют умножение четырехзначных чисел на однозначное число приемами письменных вычислений.</p> <p>Решают составные арифметические задачи</p>
80	Масштаб 1:10, 1:50	1	<p>Определение расстояния между объектами с помощью масштаба.</p> <p>Выполнение чертежа «кармана» в масштабе 1:10</p>	<p>Определяют расстояние между объектами с помощью масштаба, выполняют чертёж «кармана» в масштабе 1:10, с помощью учителя</p>	<p>Определяют расстояние между объектами с помощью масштаба, выполняют чертёж «кармана» в масштабе 1:10 по образцу</p>
81	Умножение неполных многозначных чисел на однозначное число	1	<p>Закрепление умения решать простые задачи арифметического содержания</p>	<p>Выполняют умножение неполных многозначных чисел приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку).</p> <p>Решают простые арифметические задачи</p>	<p>Выполняют письменное умножение неполных четырехзначных чисел на однозначное число</p> <p>Решают составные арифметические задачи</p>

82	Умножение неполных четырехзначных чисел на однозначное число	1	Закрепление умения решать примеры на умножение неполных четырехзначных чисел на однозначное число. Закрепление умения решать составные задачи	Пользуются таблицей умножения, записывают примеры в строчку. Выполняют умножение неполных многозначных чисел приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме	Повторяют алгоритм умножения многозначных чисел на однозначное число Выполняют умножение неполных многозначных чисел приемами письменных вычислений (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме
83	Порядок действий в выражениях без скобок	1	Ознакомление с приемом решения сложных примеров, содержащих действия разных ступеней (выражения без скобок)	Выполняют решение числовых выражений по порядку действий. Выполняют проверку умножения и деления двумя способами (проверка умножения умножением и делением, и проверка деления умножением и делением), с помощью калькулятора	Выполняют решение числовых выражений по порядку действий. Выполняют проверку умножения и деления двумя способами (проверка умножения умножением и делением, и проверка деления умножением и делением)
84	Масштаб 1:1000; 1:10000	1	Закрепление понятия «масштаб». Закрепление умения изображать фигуры в указанном масштабе, вычисление масштаба изображённых фигур	Изображают фигуры в указанном масштабе, вычисляют масштаб с помощью учителя	Изображают фигуры в указанном масштабе, вычисляют масштаб

85	Умножение многозначных чисел на круглые десятки	1	<p>Ознакомление с алгоритмом умножения многозначных чисел на круглые десятки.</p> <p>Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания</p>	<p>Выполняют умножение многозначных чисел на круглые десятки приемами письменных вычислений с опорой на таблицу умножения, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку).</p> <p>Решают задачи по условию, задачи содержатся круглые числа по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Применяют алгоритм умножения многозначных чисел на однозначное число, в которых по условию задачи содержатся круглые числа</p>
86	Контрольная работа № 5 по теме «Умножение многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки»	1	<p>Оценивание и проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Умножение многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки»</p>	<p>Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя</p>	<p>Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию</p>
87	Работа над ошибками. Повторение и закрепление темы «Умножение многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки»	1	<p>Закрепление умения решения сложных примеров, содержащих действия разных ступеней (выражения без скобок). Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания</p> <p>Закрепление умения решать примеры по алгоритму действий умножения</p>	<p>Производят порядок действий выражений без скобок.</p> <p>Выполняют проверку умножения и деления двумя способами (проверка умножения умножением и делением, и проверка деления умножением и делением), с помощью калькулятора. Решают</p>	<p>Производят порядок действий выражений без скобок. Выполняют проверку умножения и деления двумя способами (проверка умножения умножением и делением, и проверка деления умножением и делением).</p> <p>Решают простые арифметические задачи</p>

			<p>многочисленных чисел на круглые десятки</p>	<p>простые арифметические задачи практического содержания по данной теме.</p> <p>Выполняют умножение многочисленных чисел на круглые десятки приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку).</p>	<p>практического содержания по данной теме.</p> <p>Применяют алгоритм умножения многочисленных чисел на однозначное число, в которых по условию задачи содержатся круглые числа</p>
88	<p>Четырехугольники. Периметр четырехугольника</p>	1	<p>Обобщение понятий: четырехугольник, прямоугольник, существенные признаки прямоугольника.</p> <p>Закрепление умения нахождения периметра прямоугольника</p>	<p>Показывают различные виды четырехугольников с опорой на образец. Выполняют построение геометрических фигур, находят их периметр по правилу, наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Называют элементы четырёхугольников.</p> <p>Выполняют построение геометрических фигур, находят их периметр</p>
89	<p>Деление многочисленных чисел на однозначное число без перехода через разряд</p>	1	<p>Ознакомление с алгоритмом деления многочисленных чисел на однозначное число без перехода через разряд.</p> <p>Закрепление умения решать арифметические задачи</p>	<p>Применяют алгоритм деления многочисленных чисел на однозначное число, с опорой на образец. Выполняют деление многочисленных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи на кратное и разностное</p>	<p>Применяют алгоритм деления многочисленных чисел на однозначное число без перехода через разряд. Выполняют деление многочисленных чисел на однозначное число без перехода через разряд, (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи на кратное и разностное сравнение</p>

				сравнение	
90	Деление многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд	1	Закрепление приёма деления многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд	Повторяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд с опорой на образец «Делимое, делитель, частное». Выполняют деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи на кратное и разностное сравнение инструкции учителя	Повторяют таблицу умножения и деления. Повторяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд. Выполняют деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи на кратное и разностное сравнение
91	Деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд (высший разряд делимого меньше делителя)	1	Закрепление алгоритма деления многозначных чисел на однозначное число. Отработка его на случаях деления полных многозначных чисел на однозначное число с одним переходом через разряд. Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания	Применяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное, с переходом через разряд, с опорой на образец «Делимое, делитель, частное». Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые	Применяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд. Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме

				арифметические задачи практического содержания по данной теме по опорной схеме и словесной инструкции учителя	
92	Прямоугольник. Периметр прямоугольника	1	Закрепление умения строить прямоугольник по заданным длинам сторон, нахождение его периметра	Выполняют построение прямоугольника с помощью педагога, находят его периметр по правилу	Выполняют построение прямоугольника, находят его периметр
93	Деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходами в двух разрядах	1	Закрепление алгоритма деления многозначных чисел на однозначное число на случаях с двумя переходами через разряд.	Повторяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд с опорой на образец «Делимое, делитель, частное». Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с двумя переходами через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку).	Повторяют таблицу умножения и деления. Повторяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд. Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с двумя переходами через разряд, (с записью примера в столбик). Решают составные арифметические задачи в 2-3 действия
94	Деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходами в двух разрядах	1	Повторение деления многозначных чисел на однозначное число на случаях с двумя переходами через разряд. Закрепление умения решать арифметические задачи	Повторяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд с опорой на образец «Делимое, делитель, частное». Выполняют	Повторяют таблицу умножения и деления. Повторяют алгоритм деления многозначных чисел с двумя переходами через разряд. Выполняют деление полных многозначных чисел на

			практического содержания	деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме по опорной схеме и словесной инструкции учителя	однозначное число с переходом через разряд, (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме
95	Деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд (когда в частом получаются нули в середине или на конце)	1	Ознакомление с делением многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, когда в частном получаются нули в середине или на конце	Применяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное, с переходом через разряд, с опорой на образец «Делимое, делитель, частное». Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку)	Применяют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное число, с переходом через разряд. Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, (с записью примера в столбик). Решают составные арифметические задачи в 2-3 действия
96	Параллельные прямые линии.	1	Закрепление знаний по теме «Взаимное положение прямых	Выполняют построение параллельных прямых	Выполняют построение параллельных прямых линий

	Взаимное положение прямых линий на плоскости		линий на плоскости»	линий с помощью учителя	
97	Деление полных многозначных чисел на однозначное число (когда в частом получаются нули в середине или на конце)	1	Закрепление приёма деления многозначных чисел на однозначное число, когда в частном получаются нули в середине или на конце	Закрепляют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное с опорой на образец. Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку)	Закрепляют алгоритм деления многозначных чисел на однозначное число, с переходом через разряд. Выполняют деление полных многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд, (с записью примера в столбик)
98	Проверка деления умножением	1	Закрепление умения проводить проверку деления умножением Решение составных арифметических задач в 2-3 действия по краткой записи	Производят проверку деления умножением на калькуляторе. Составляют и решают простые арифметические задачи по краткой записи	Производят проверку деления умножением. Решают составные арифметические задачи по краткой записи
99	Деление и умножение многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд (все случаи)	1	Закрепление умножения и деления многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд (все случаи)	Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд	Знают правило письменного умножения и деления многозначных чисел на однозначное число. Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число (все случаи)
100	Виды линий. Взаимное положение прямых	1	Закрепление умения выполнять построение	Выполняют построение пересекающихся и	Выполняют построение пересекающихся и

	линий на плоскости		пересекающихся и непересекающиеся прямых линий, перпендикулярных и параллельных прямых линий с помощью чертежного угольника	непересекающиеся прямых линий, перпендикулярных прямых линий, с помощью чертежного угольника, с опорой на образец	непересекающиеся прямых линий, перпендикулярных прямых линий, с помощью чертежного угольника
101	Нахождение дроби от числа	1	Повторение правила нахождения дроби от числа. Закрепление умения решать задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа	Находят дробь от числа. Решают задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа	Знают правило нахождения дроби от числа. Находят дробь от числа, решают задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа
102	Нахождение дроби от числа	1	Закрепление умения находить дроби от числа. Закрепление умения решать задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа	Проговаривают алгоритм нахождения дроби от числа по образцу. Находят дробь от числа Решают задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа	Знают правило нахождения дроби от числа. Находят дробь от числа, решают задачи на нахождение одной или нескольких частей от числа
103	Деление и умножение многозначных чисел на однозначное число (все случаи). Порядок действий	1	Закрепление умения решать примеры на умножение и деление многозначных чисел на однозначное число. Закрепление вычислительных навыков решения примеров на порядок действий	Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число. Решают простые арифметические задачи содержания по данной теме по опорной схеме и словесной инструкции	Повторяют алгоритм умножения и деления многозначных чисел на однозначное число. Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число (с записью примера в столбик). Решают составные арифметические

				учителя	задачи в 2-3 действия
104	Периметр треугольника, прямоугольника, квадрата	1	Закрепление знаний о геометрических фигурах: треугольник, прямоугольник, квадрат. Закрепление умения строить геометрические фигуры по заданным длинам сторон, нахождение периметра геометрических фигур	Называют геометрические фигуры: треугольник, прямоугольник, квадрат с опорой на образец. Выполняют построение геометрических фигур по заданным длинам сторон, находят периметр геометрических фигур по наглядной и словесной инструкции учителя	Называют геометрические фигуры: треугольник, прямоугольник, квадрат. Выполняют построение геометрических фигур по заданным длинам сторон, находят периметр геометрических фигур
105	Деление и умножение многозначных чисел на однозначное число (все случаи). Порядок действий с переходом через разряд	1	Закрепление приёма умножения и деления многозначных чисел на однозначное число. Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания	Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме по опорной схеме и словесной инструкции учителя	Выполняют умножения и деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд. Выполняют умножение деление многозначных чисел на однозначное число (с записью примера в столбик). Решают арифметические задачи практического содержания по данной теме
106	Деление и умножение многозначных чисел на однозначное число (все случаи). Порядок действий с переходом	1	Закрепление приёма умножения и деления многозначных чисел на однозначное число. Закрепление умения решать	Выполняют умножение и деление многозначных чисел на однозначное число с помощью калькулятора (с записью	Выполняют умножения и деления многозначных чисел на однозначное с переходом через разряд. Выполняют умножение деление многозначных чисел на

	через разряд		арифметические задачи практического содержания	примера в строчку). Решают простые арифметические задачи практического содержания по данной теме по опорной схеме и словесной инструкции учителя	однозначное число (с записью примера в столбик). Решают арифметические задачи практического содержания по данной теме
107	Деление четырехзначных чисел на круглые десятки	1	Ознакомление с правилом деления многозначных чисел на круглые десятки. Проверка деления умножением. Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания	Выполняют деление чисел в пределах 10 000 на круглые десятки приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора. Выполняют проверку умножением. Решают арифметические задачи практического содержания по наглядной и словесной инструкции учителя	Выполняют деление чисел в пределах 10 000 на круглые десятки приемами письменных вычислений. Выполняют проверку умножением. Решают арифметические задачи практического содержания
108	Параллельные прямые. Построение параллельных прямых линий	1	Параллельные прямые. Знак: \parallel . Закрепление умения выполнять построение параллельных прямых линий с помощью линейки и чертежного угольника	Выполняют построение параллельных прямых линий с помощью линейки и чертежного угольника по образцу	Выполняют построение параллельных прямых линий с помощью линейки и чертежного угольника
109	Деление с остатком	1	Ознакомление с правилом деления четырехзначных	Выполняют деление с остатком в пределах 10	Выполняют деление с остатком в пределах 10 000 с

			чисел с остатком. Проверка деления умножением Решение арифметических задач на деления с остатком	000 с последующей проверкой, решают арифметические задачи на деление с остатком по наглядной и словесной инструкции учителя	последующей проверкой. Решают арифметические задачи на деление с остатком
110	Контрольная работа № 6 по теме «Деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд»	1	Оценивание и проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Деление многозначных чисел на однозначное число с переходом через разряд»	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию
Повторение – 20 часов					
111	Устная и письменная нумерация чисел в пределах 1 000 000 (повторение)	1	Закрепление устной и письменной нумерации чисел в пределах 1 000 000	Читают, записывают и сравнивают числа в пределах 10 000. Считают, присчитывают, отсчитывают различные разрядные единицы в пределах 10 000, с опорой на образец	Читают, записывают и сравнивают числа в пределах 1 000 000. Считают, присчитывают, отсчитывают различные разрядные единицы в пределах 1 000 000
112	Высота квадрата и прямоугольника	1	Закрепление умения выполнять построение квадрата, прямоугольника, (проводить в них высоту)	Выполняют построение квадрата, прямоугольника, проводят в них высоту с помощью учителя	Выполняют построение квадрата, прямоугольника, проводят в них высоту.
113	Сложение и вычитание чисел в пределах 1 000 000 с переходом через разряд (повторение)	1	Закрепление приёмов сложения и вычитания чисел в пределах 1 000 000 с переходом через разряд.	Выполняют письменные вычисления, действия сложения и вычитания с переходом через разряд, с	Выполняют письменные вычисления, действия сложения и вычитания с переходом через разряд.

			Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания	помощью калькулятора. Решают простые и составные задачи практического содержания по наглядной и словесной инструкции учителя	Решают простые и составные задачи практического содержания
114	Нахождение неизвестного слагаемого	1	Закрепление правила нахождения неизвестных компонентов. Закрепление решения примеров на основе связи суммы и слагаемых. Закрепление умения решать простые и составные задачи	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента слагаемого по опорной схеме. Находят неизвестные компоненты слагаемого, по наглядной таблице, записывают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестного компонента слагаемого, по наглядной и словесной инструкции учителя	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента слагаемого. Находят неизвестные компоненты слагаемого, решают задачи на нахождение неизвестного компонента слагаемого. Записывают уравнение, проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
115	Нахождение неизвестного уменьшаемого	1	Закрепление приема нахождения неизвестного уменьшаемого. Закрепление умения решать простые и составные задачи	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного компонента уменьшаемого, по опорной схеме. Находят неизвестные компоненты уменьшаемого, по наглядной таблице,	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения уменьшаемого. Решают задачи на нахождение неизвестного уменьшаемого. Записывают и решают уравнение, проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к

				записывают и решают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение уменьшаемого, по наглядной и словесной инструкции учителя	задаче
116	Перпендикулярные прямые. Построение перпендикулярных прямых линий	1	Расширение представлений о перпендикулярных прямых линиях	Выполняют построение перпендикулярных прямых линий, находят в окружающей обстановке прямые в пространстве с помощью учителя	Выполняют построение перпендикулярных прямых линий, находят в окружающей обстановке прямые в пространстве и изображают на плоскости
117	Нахождение неизвестного вычитаемого	1	Закрепление приема нахождения неизвестного вычитаемого. Закрепление умения решать простые и составные задачи	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестного вычитаемого, по опорной схеме. Находят вычитаемое, по наглядной таблице, записывают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение вычитаемого, по наглядной и словесной инструкции учителя	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения вычитаемого. Решают задачи на нахождение вычитаемого. Записывают уравнение, проводят проверку. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
118	Нахождение неизвестных компонентов сложения и вычитания	1	Закрепление приема нахождения неизвестных компонентов сложения и вычитания.	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестных компонентов сложения и вычитания, по опорной	Воспроизводят в устной речи алгоритм нахождения неизвестных компонентов сложения и вычитания. Находят неизвестные компоненты

			Закрепление умения решать простые и составные задачи по схематичному рисунку	схеме. Находят неизвестные компоненты сложения и вычитания, по наглядной таблице, записывают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестных компонентов, по наглядной и словесной инструкции учителя	слагаемого и вычитаемого, записывают уравнение, проводят проверку. Решают задачи на нахождение неизвестных компонентов. Выполняют схематичный рисунок к задаче. Делают краткую запись к задаче
119	Умножение многозначных чисел на однозначное число	1	Закрепление умения решать примеры на умножение многозначных чисел на однозначное число. Закрепление умения решать простые арифметические задачи	Пользуются таблицей умножения, записывают примеры в строчку. Выполняют умножение многозначных чисел приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора (с записью примера в строчку). Решают простые арифметические задачи по данной теме по наглядной и словесной инструкции учителя	Повторяют алгоритм умножения многозначных чисел на однозначное число Выполняют умножение многозначных чисел приемами письменных вычислений (с записью примера в столбик). Решают простые арифметические задачи по данной теме
120	Периметр треугольника, прямоугольника, квадрата	1	Закрепление умения выполнять построение квадрата, прямоугольника, нахождение периметра	Выполняют построение квадрата, прямоугольника по образцу. Находят его периметр по формуле	Выполняют построение квадрата, прямоугольника, находят его периметр
121	Деление многозначных	1	Закрепление умения решать	Решают примеры на	Выполняют умножение и

	чисел на круглые десятки		<p>примеры на деление многозначных чисел на круглые десятки.</p> <p>Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания</p>	<p>деление чисел в пределах 10 000 на круглые десятки приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора.</p> <p>Решают арифметические задачи практического содержания по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>деление чисел в пределах 10 000 на круглые десятки приемами письменных вычислений.</p> <p>Решают арифметические задачи практического содержания</p>
122	Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число, круглые десятки	1	<p>Закрепление умения решать примеры на умножение и деление многозначных чисел на однозначное число и круглые десятки. Закрепление умения решать арифметические задачи практического содержания</p>	<p>Выполняют умножение и деление чисел в пределах 10 000 на однозначное число, круглые десятки приемами письменных вычислений, с помощью калькулятора.</p> <p>Решают арифметические задачи практического содержания по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Выполняют умножение и деление чисел в пределах 10 000 на однозначное число, круглые десятки приемами письменных вычислений.</p> <p>Решают арифметические задачи практического содержания</p>
123	Контрольная работа № 7 по теме «Действия с целыми числами»	1	<p>Проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Действия с целыми числами»</p>	<p>Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя</p>	<p>Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию</p>
124	Периметр треугольника, прямоугольника,	1	<p>Закрепление умения выполнять построения</p>	<p>Выполняют построение квадрата, прямоугольника</p>	<p>Выполняют построение квадрата, прямоугольника,</p>

	квадрата		квадрата, прямоугольника, нахождение периметра	по образцу. Находят его периметр по формуле	находят его периметр
125	Решение задач на встречное движение	1	Закрепление умения решать задачи по схематичным чертежам, рисункам, решение составных задач на встречное движение	Выполняют схематические чертежи, решают составные задачи на встречное движение по наглядной и словесной инструкции учителя	Выполняют схематические чертежи, решают составные задачи на встречное движение
126	Увеличение и уменьшение чисел на несколько единиц и в несколько раз	1	Закрепление умения решать задачи на уменьшение и увеличение чисел на несколько единиц и в несколько раз	Решают задачи на увеличение и уменьшение чисел на несколько единиц и в несколько раз по наглядной и словесной инструкции учителя	Решают задачи на увеличение и уменьшение чисел на несколько единиц и в несколько раз
127	Преобразование чисел, полученных при измерении мерами длинами, массы, стоимости	1	Закрепление умения преобразовывать числа, полученные при измерении, мерами длинами, массы, стоимости. Закрепление умения решать простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения	Пользуются таблицей мер измерения (длины, массы, стоимости, времени), преобразовывают числа, полученные при измерении, решают простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения с помощью учителя	Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени), умеют преобразовывать числа, полученные при измерении. Решают простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения
128	Высота квадрата и прямоугольника	1	Закрепление умения выполнения построения квадрата, прямоугольника, проводить в них высоту	Выполняют построение квадрата, прямоугольника по образцу. Проводят в них высоту по образцу	Выполняют построение квадрата, прямоугольника, проводят в них высоту

129	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами длины, массы, стоимости	1	<p>Повторение мер измерения. Закрепление приёмов решения примеров на сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения. Закрепление умения решать простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по наглядной схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают составные арифметические задачи практического содержания с мерами измерения</p>
130	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами длины, массы, стоимости	1	<p>Повторение мер измерения. Закрепление приёмов решения примеров на сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения.</p> <p>Закрепление умения решать простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по наглядной схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа,</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые и составные арифметические задачи практического содержания с</p>

				<p>полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>мерами измерения</p>
131	Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами длины, массы, стоимости	1	<p>Повторение мер измерения. Закрепление приёмов решения примеров на сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами измерения. Закрепление умения решать простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени) по наглядной схеме. Преобразовывают числа, полученные при измерении с опорой на образец. Записывают примеры в столбик по образцу, складывают и вычитают числа, полученные при измерении с помощью калькулятора.</p> <p>Решают простые задачи практического содержания с мерами измерения по наглядной и словесной инструкции учителя</p>	<p>Повторяют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени). Преобразовывают числа, полученные при измерении. Записывают примеры в столбик, складывают и вычитают числа, полученные при измерении.</p> <p>Решают простые и составные арифметические задачи практического содержания с мерами измерения</p>
132	Периметр	1	Закрепление умения	Выполняют построение	Выполняют построение

	прямоугольника		построения прямоугольника по заданным длинам сторон, находить его периметр	прямоугольника по заданным длинам сторон по наглядной и словесной инструкции учителя	прямоугольника по заданным длинам сторон
133	Преобразование чисел, полученных при измерении	1	Закрепление умения преобразовывать числа, полученные при измерении мерами длинами, массы, стоимости. Закрепление умения решать простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения	Пользуются таблицей мер измерения (длины, массы, стоимости, времени), преобразовывают числа, полученные при измерении, решают простые и составные задачи практического содержания с мерами измерения с помощью учителя	Называют меры измерения (длины, массы, стоимости, времени), умеют преобразовывать числа, полученные при измерении. Решают простые и составные арифметические задачи практического содержания с мерами измерения
134	Сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями	1	Закрепление умения решать примеры на сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями. Закрепление умения решать задачи на сложение обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями	Складывают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи с обыкновенными дробями по наглядной и словесной инструкции учителя	Складывают обыкновенные дроби с одинаковыми знаменателями, решают задачи на сложение и вычитание обыкновенных дробей с одинаковыми знаменателями
135	Смешанные числа. Сравнение смешанных чисел	1	Закрепление и обобщение знаний о понятие «Смешанное число». Закрепление умения решать примеры на сложение и вычитание смешанных чисел,	Сравнивают дроби с одинаковыми знаменателями, числителями, и с единицей по инструкции педагога. Решают примеры на сложение и	Сравнивают дроби с одинаковыми знаменателями, числителями, и с единицей. Решают примеры на сложение и вычитание смешанных чисел

			сравнение смешанных чисел	вычитание смешанных чисел с опорой на образец	
136	Итоговая контрольная работа № 8 «Все действия в пределах 10 000»	1	Оценивание и проверка уровня знаний обучающихся по теме: «Все действия в пределах 10 000»	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию. Принимают помощь учителя	Выполняют задания контрольной работы. Понимают инструкцию к учебному заданию

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «География»

Учебный предмет «География» относится к предметной области «Естествознание» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «География» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

ФАООП УО (вариант 1) определяет цель и задачи учебного предмета «География».

Цель обучения - сформировать у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) умение использовать географические знания и умения в повседневной жизни для объяснения, оценки разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, экологически сообразного поведения в окружающей среде.

Задачи обучения:

формирование представлений о географии и ее роли в понимании природных и социально-экономических процессов и их взаимосвязей;

формирование представлений об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран;

формирование умения выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;

формирование умений и навыков использования географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф;

овладение основами катастрофической грамотности и использование элементарных практических умений и приемов использования географической карты для получения географической информации;

формирование умения вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий.

Рабочая программа по учебному предмету «География» в 6 классе определяет следующие задачи:

формирование у обучающихся представлений о географии как науке;

обучение ориентированию по Солнцу, признакам погоды, Полярной звезде;

формирование представлений об опасных природных явлениях,

формирование географических представлений о рельефе и водоемах нашей планеты;

формирование умения работать с географической картой, графической наглядностью;

воспитание патриотических чувств, видение красоты природы, бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;

формирование умения применять полученные знания в повседневной жизни.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Содержание учебного предмета «География» позволяет формировать у обучающихся широкий спектр видов учебной деятельности, таких, как умение классифицировать, наблюдать, делать выводы, объяснять, доказывать, давать определения понятиям.

В процессе изучения учебного предмета «География» в 6 классе обучающиеся научатся ориентироваться на местности, познакомятся с физической картой России, ее географическим положением, границами, формами земной поверхности, водоемами. В данной программе вначале планируется формирование более точных географических представлений о рельефе и водоемах своей местности (на экскурсиях и уроках с использованием видеофильмов). На этих занятиях, готовя к восприятию следующей темы, учитель может уточнить, какими цветами будут обозначаться формы рельефа и водоемы на карте.

Затем планируется изучение одной из самых сложных тем курса географии — «План и карта». При изучении этой темы следует осуществить постепенный переход от черчения плана стола, класса, к чтению планов школьного участка и местности, а затем к знакомству с географической картой.

Такая последовательность изучения тем позволит более логично перейти от знакомства с физической картой России к изучению глобуса и физической карты полушарий.

В программу 6 класса введены темы: «Явления природы» (дождь, ветер, ураган, шторм, землетрясение, извержение вулканов), «Краткие сведения о Земле, Солнце и Луне», «Планеты», «Освоение космоса». Это позволит своевременно начать формирование географических знаний в тесной связи с элементарными физическими и астрономическими, что создаст наиболее полное представление о планете Земля. Опасные природные явления будут изучаться и в дальнейшем применительно к конкретным географическим территориям.

Изучение географии в 6 классе предполагает проведение экскурсий с целью формирования более точных географических представлений о формах земной поверхности и водоемах местности, где проживают обучающиеся.

Содержание разделов

№	Название раздела	Количество часов	Контрольные работы
1.	Введение	5	1
2.	Ориентирование на местности	5	1

3.	Формы поверхности Земли	4	1
4	Вода на Земле	10	1
5	План и карта	7	1
6.	Земной шар	17	1
7.	Карта России	20	2
	Итого	68	

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

формирование установки на безопасный здоровый образ жизни;

формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с задачей, поставленной учителем;

совершенствование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;

развитие умения фиксировать результаты самостоятельной деятельности (наблюдений, опытов);

развитие навыков взаимодействия при работе в паре при изготовлении моделей или макета форм рельефа местности;

формирование эстетических чувств при знакомстве с достопримечательностями крупнейших городов России и родного города;

формирование уважения и восхищения людьми, совершившими научные открытия

(кругосветные путешествия, запуск искусственных спутников Земли и людей в космос, первые космонавты);

формирование навыков безопасного поведения в природе (при изучении грозы, молнии, лавин, землетрясений, извержений вулканов и т.п. явлений природы)

Предметные:

Минимальный уровень:

определять стороны горизонта, ориентироваться по Солнцу, компасу и местным признакам природы с помощью учителя;

понимать условные знаки карты, показывать с помощью учителя географические объекты;

узнавать и называть географические объекты (формы поверхности земли: равнины, холмы, овраги; водоемы), типичных представителей животного и растительного мира на макетах, рисунках и фотографиях;

называть, описывать существенные признаки географических объектов и явлений;
составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины, опорные слова и выражения;

использовать географические знания в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф;

знать основные правила безопасного поведения в природе;

Достаточный уровень:

применять элементарные практические умения и приемы работы с географической картой для получения географической информации;

определять направления на карте;

вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды;

сравнивать географические объекты и явления по заданным критериям;

составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины, опорные слова и выражения;

определять стороны горизонта, ориентироваться по Солнцу, компасу и местным признакам природы;

выявлять на местности особенности рельефа, водоемов;

делать схематические зарисовки изучаемых форм земной поверхности;

читать географическую карту (условные цвета и основные знаки) по атласам-приложениям к учебнику;

составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины;

показывать на карте объекты, указанные в программе, обозначать их при помощи учителя на контурной карте.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

1 балл - минимальная динамика;

2 балла - удовлетворительная динамика;

3 балла - значительная динамика.

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

ориентируется на карте, находит и показывает географические объекты самостоятельно;

понимает смысл вопроса и отвечает на вопросы полными распространенными предложениями;

соблюдается связность слов в предложении. Приводит примеры, подтверждающие высказанное суждение;

классифицирует объекты на группы по существенным признакам;
дает последовательное описание объекта, раскрывающее его существенные признаки и свойства;
правильно устанавливает причинно-следственные связи.

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

ориентируется на карте, но имеются неточности при нахождении и показе объекта;
дает полные ответы на вопросы, но нарушена связность слов в построении предложения;

не полно выделяет существенные признаки объекта, нарушена последовательность в описании объекта, явления.

Оценка «3» ставится, если обучающийся:

испытывает затруднения в правильном показе изученных объектов на карте;
дает неточный или неполный ответ на поставленный вопрос,
материал излагает недостаточно полно и последовательно, нуждается в помощи учителя;

испытывает трудности при классификации объектов на группы;

самостоятельно не может обобщить полученные знания и установить причинно-следственные связи.

Оценка «2» - не ставится.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема предмета	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности обучающихся	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
Введение - 5 часов					
1.	География - наука о природе Земли	1ч.	Формирование у обучающихся представлений об изучаемом предмете - география	Называют, что в переводе означает слово «география». Рассказывают о первых путешественниках по плану и опорным словам и словосочетаниям	Называют, что означает в переводе слово география, рассказывают о первых географах и их путешествиях. Составляют рассказ о том, как люди используют в своей жизни знания по географии
2.	Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды	1ч.	Формирование представлений о разных временах года, суточном и годовом движении Земли	Называют основные компоненты погоды, используя помощь учителя. Рассказывают от чего зависит смена дня и ночи, смена времен года. Рисуют положение Солнца на небе в разное время суток. Узнают и называют условные знаки календаря погоды	Называют основные компоненты погоды. Рассказывают, как меняется высота Солнца над горизонтом в течение дня и в разное время года. Рисуют положение Солнца на небе в разное время года. Составляют по плану рассказ, какая погода характерна для разных времен года
3.	Явления природы	1ч.	Знакомство обучающихся с явлениями природы, обобщение и закрепление знаний о правилах поведения во время грозы, сильных порывах ветра	Определяют и называют по иллюстрации явления природы. Рассказывают с опорой иллюстрации (схематические рисунки) как вести себя во время грозы и при сильных порывах ветра	Называют «явления природы», определяют, что такое «ветер». Рассказывают, как люди используют силу ветра. Составляют рассказ о правилах поведения во время грозы и при сильных порывах ветра

4–5.	<p>Географические сведения о своей местности и труде населения.</p> <p>Экскурсия для наблюдения запаса элементарных географических представлений</p>	2 ч.	<p>Знакомство с местностью, в которой обучаются и проживают школьники.</p> <p>Формирование умения наблюдать за окружающей действительностью, фиксирование и обобщение своих наблюдений</p>	<p>Составляют рассказ по иллюстрациям о занятиях населения своей местности. Выполняют зарисовки, упражнения в тетради на печатной основе после наблюдений, проведенных во время экскурсии совместно с учителем</p>	<p>Составляют рассказа о своей местности по плану, предложенному учителем.</p> <p>Выполняют зарисовки, упражнения в тетради на печатной основе после наблюдений, проведенных во время экскурсии</p>
Ориентирование на местности – 5 часов					
6.	Горизонт. Линия горизонта	1ч.	Формирование представлений о линии горизонта, основных сторонах горизонта	Находят в словаре и зачитывают, что такое горизонт, линия горизонта. Выделяют на иллюстрации линию горизонта	Дают определение географическим понятиям «горизонт», «линия горизонта». Называют свойства горизонта
7.	Стороны горизонта	1ч.	Формирование умений пользоваться компасом, определять основные стороны горизонта	Называют основные стороны горизонты, опираясь на схему. Рисуют схему сторон горизонта совместно с учителем	Называют основные стороны горизонта. Зарисовывают схему сторон горизонта в тетради
8.	Компас и правила пользования им	1ч.	Знакомство с компасом. Устройство. Правила пользования. Формирование умений ориентироваться по компасу	Определяют стороны горизонта по компасу, используя помощь учителя. Наклеивают картинку компаса в тетрадь	Рассказывают, что такое компас и правила пользования компасом пользоваться. Схематически зарисовывают компас. Определяют стороны горизонта с помощью компаса в классе, школьном холле, на пришкольном участке
9.	Ориентирование по местным признакам природы	1ч.	Формирование умений ориентироваться по местным признакам	Определяют стороны горизонта по признакам природы, изображенных на	Рассказывают, что такое компас, для чего он нужен и как он устроен. Ориентируются с

			природы, принимать решения в нестандартной ситуации	иллюстрации, используя помощь педагога	помощью компаса по местным признакам природы
10.	Ориентирование на местности	1ч.	Закрепление сформированных навыков ориентирования с использованием компаса. Продолжение формирования умений наблюдать за окружающей действительностью, обобщение своих наблюдений	Наблюдают за окружающей действительностью. Определяют стороны горизонта по местным признакам природы, принимая помощь учителя	Наблюдают за окружающей действительностью, выделяют признаки природы, по которым можно определить стороны горизонта. Определяют стороны горизонта по местным признакам природы, по компасу
Формы поверхности Земли – 4 часов					
11.	Рельеф местности, его основные формы. Равнины, холмы	1ч.	Формирование представлений обучающихся о формах поверхности земного шара	Называют основные формы земной поверхности. Зарисовывают строение холма по образцу с указанием его частей. Называют и показывают горы и равнины на иллюстрациях	Называют основные формы земной поверхности. Рассказывают, чем отличаются плоские и холмистые равнины. Определяют виды равнин по иллюстрациям и схеме. Показывают части холма на схеме
12.	Знакомство с формами рельефа своей местности (своего края). <i>(Экскурсия для обучающихся, проживающих в сельской местности)</i>	1ч.	Обобщение и закрепление сведений обучающихся о родном крае. Продолжение формирования умения наблюдать за окружающей действительностью, фиксировать и обобщать свои наблюдения	Определяют форму рельефа своей местности, опираясь на схемы и иллюстрации, совместно с учителем	Определяют форму рельефа своей местности. Составляют рассказ о форме рельефа своей местности

13.	Овраги, их образование	1ч.	Формирования представлений об образовании оврагов и о вреде оврагов для сельского хозяйства. Воспитание бережного отношения к родной земле	Показывают на иллюстрации овраг, называют подписанные части оврага, делают макет оврага из сырого песка и глины	Рассказывают о процессе образования оврагов и о вреде оврагов для сельского хозяйства с опорой на иллюстрации, зарисовывают схему оврага и подписывают его части. Делают макет оврага из сырого песка и глины
14.	Горы. Землетрясения. Извержения вулканов	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о разнообразиях рельефа земного шара. Знакомство со стихийными явлениями природы (землетрясение, извержение вулкана), формирование навыков безопасного поведения	Составляют рассказ о горах из предложенных учителем предложений. Лепят макет горы из пластилина. Отвечают на наводящие вопросы о стихийных явлениях в природе	Рассказывают о горах и горных системах. Зарисовывают схему вулкана. Выполняют макет горного хребта из пластилина. Рассказывают о стихийных явлениях природы (лавина, землетрясение, извержение вулкана)
Вода на Земле – 10 часов					
15	Вода в природе	1ч.	Закрепление полученных на уроках природоведения знаний о воде и ее значении для живых организмов и хозяйственной деятельности человека	Приводят примеры, где встречается вода в природе с опорой на иллюстрации. По схеме рассказывают о круговороте воды в природе	Приводят примеры, где встречается вода в природе. Рассказывают как происходит круговорот воды в природе по схеме
16	Родник, его образование	1ч.	Формирование элементарных представлений об образовании родника	Составляют рассказ по опорным словам об образовании родника	Рассказывают как накапливается вода под землёй. Объясняют как образовалось слово «источник». Называют, из каких горных пород состоят водопроницаемые и водонепроницаемые слои

17	Колодец, водопровод	1ч.	Формирование элементарных представлений о колодце и водопроводе как источниках пресной воды для человека	По рисунку рассказывают о строении водопровода. Из пластилина делают макет колодца	Рассказывают о работе водопровода. Называют правила охраны воды при пользовании водопроводом
18	Река, ее части. Горные и равнинные реки	1ч.	Знакомство с горными и равнинными реками, их значении в жизни человека и его хозяйственной деятельности	Составляют предложения как образуются реки по опорным словам. Называют части реки, обозначенные на схеме. Определяют по иллюстрации горную и равнинную реку	Рассказывают по схеме как образуются реки. Называют и показывают на схеме части реки. Определяют на схеме направление реки, левые и правые притоки. Сравнивают горную и равнинную реки по плану. Рассказывают как образуется водопад
19	Использование рек	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся об использовании природных ресурсов (пресной воды рек) в хозяйственной деятельности человека	Составляют рассказ об использовании рек по схеме с опорой на иллюстрации	Рассказывают об использовании пресной воды рек в хозяйственной деятельности человека
20	Озера. Водоохранилища. Пруды	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о многообразии водоемов земного шара. Обобщить и закрепить знания об озерах, прудах, водоохранилищах родного края, их использовании в хозяйственной деятельности человека	По иллюстрациям и опорным словам рассказывают, где образуются озера. Называют различия пруда от озера, принимая помощь учителя	Называют характерные особенности озера. Рассказывают, в каких местах образуются озёра. Зарисовывают схему озера. Рассказывают, как образуются водоохранилища. Сравнивают пруд и озеро. Приводят примеры искусственных водоемов

21	Болота, их осушение	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о болоте. Повторить и закрепить сведения, полученные о торфе, его добыче и использовании	Составляют рассказ по серии картинок «Образование болот»	Рассказывают об образовании болот по схеме. Рассказываю, для чего осушают болота и где используется торф
22	Океаны и моря	1ч.	Формирование понятий «океан», «море». Знакомство обучающихся со стихийными явлениями природы (шторм, цунами, ураган)	Составляют рассказ по иллюстрациям об использовании морей и океанов человеком	Называют характерные особенности морей и океанов. Сравнивают и показывают на схеме окраинные и внутренние моря. Называют отличия морской воды от пресной. Рассказывают, что такое цунами. По иллюстрациям составляют рассказ об использовании морей и океанов в хозяйственной деятельности человека
23	Острова и полуострова	1ч.	Формирование понятий «остров» и «полуостров»	Зарисовывают в тетради вместе с учителем остров, полуостров и подписывают их, делают макеты из пластилина	Называют характерные особенности морей и океанов. На рисунке находят и показывают острова, полуострова, заливы и проливы. Делают макет острова и полуострова из пластилина и цветной бумаги
24	Водоемы в вашей местности. Охрана вод от загрязнения	1ч.	Продолжение формирования представлений о родном крае, обобщение сведений о водоемах, их использовании. Охрана водоемов	Составляют рассказ о водоёмах из предложенных учителем предложений. Подбирают иллюстрации и фотографии с изображением водоемов	Называют водоемы, которые есть в местности, где проживают обучающиеся. Рассказывают как используют водные ресурсы и о мерах, предпринимаемых людьми для охраны водоёмов. Составляют альбом «Вода на Земле»

План и карта – 7 часов					
25	Рисунок и план предмета	1ч.	Формирование первоначальных представлений обучающихся о плане, его значении.	Знакомятся с понятием «план». Зарисовывают план предметов (ластик, кубик) по контурным линиям. Называют отличия плана от рисунка, используя помощь учителя	Рассказывают, что такое план и для чего он нужен. Сравнивают изображенные предметы на плане и на рисунке, называя отличия. Зарисовывают в тетради план предметов (пенал, ластик, кубик)
26	План и масштаб	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о плане, закрепление представления о масштабе.	Знакомятся с понятием «масштаб». Составляют рассказ «Люди каких профессий используют масштаб в своей работе», по опорным словам, и иллюстрациям	Знакомятся с понятием «масштаб». Перечисляют профессии людей, которым необходим план местности
27	Условные знаки плана местности	1ч.	Развитие умения читать простейшие планы, знакомство с условными знаками плана местности	Называют условные знаки плана местности с опорой на иллюстрации. Вычерчивают простейшие знаки плана местности по образцу	Называют характерные особенности изученных понятий. Читают рассказ, используя условные знаки плана местности
28	План и географическая карта	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о плане и его значении. Знакомство обучающихся с многообразием географических карт и их значением для жизнедеятельности человека	Называют отличия плана от карты, используя помощь учителя	Сравнивают план города и карту. Называют отличия плана от карты. Показывают на карте стороны горизонта. Рассказывают, какими бывают карты по назначению (физическая, политическая, административная, карта растений и животных)
29	Условные цвета физической карты	1ч.	Знакомство с условными цветами физической карты. Обучение показывать на	По иллюстрации называют формы земной поверхности. С помощью учителя называют	Повторяют формы земной поверхности. Читают условные цвета, знаки географической

			физической карте России формы поверхности, крупнейшие водоемы с опорой на условный цвет, которым обозначены различные формы поверхности и водоемы	основные цвета физической карты	карты. Зарисовывают в тетради условные знаки плана, цвета и условные знаки физической карты
30	Условные знаки физической карты	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о географической карте. Знакомство с условными знаками физической карты	Соотносят условный знак физической карты с изображением	Называют условные цвета, знаки географической карты. Зарисовывают в тетради условные цвета и условные знаки физической карты
31	Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей	1ч.	Обобщение и систематизация представлений обучающихся о физической карте и ее значении. Формирование умений показывать на карте заданные объекты с помощью условных цветов и знаков	Составляют рассказ о значении физической карты в жизни людей из предложенных учителем предложений. Показывают на физической карте России границу государства, крупные географические объекты (равнины, горы, океаны), опираясь на условные цвета карты, с помощью учителя	Рассказывают о значении физической карты в жизни человека с опорой на план. Показывают на физической карте России границу государства, крупные географические объекты (равнины, горы, океаны), опираясь на таблицу условных цветов и знаков карты
Земной шар – 17 часов					
32	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне	1ч.	Формирование у обучающихся элементарных представлений о телах Солнечной системы	Составляют рассказ о Земле, Солнце и Луне из рекомендованных учителем предложений	Рассказывают, что такое Солнечная система. Знакомятся с понятиями «астрономия», «планеты»

33	Планеты	1ч.	Расширение круга элементарных представлений о планетах Солнечной системы	Знают название 2-3 планет. Составляют рассказ об одной из планет, используя опорные слова и словосочетания. Располагают на макете планеты по отношению к Солнцу, используя помощь учителя	Показывают и называют планеты (обозначенные и подписанные) на схеме Солнечной системы. Знают названия до 4 планет. Называют отличительные признаки Земли от других планет. Зарисовывают вместе с учителем схему Солнечной системы. Располагают на макете, по образцу, планеты по отношению к Солнцу
34	Земля – планета. Доказательства шарообразности Земли	1ч.	Формирование у обучающихся представлений о форме Земли. Продолжение закрепления знаний о вращении Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца	Составляют рассказа из предложенных учителем предложений о планете Земля. Зарисовывают как выглядит планета Земля из космоса (по шаблону)	Приводят примеры доказательства шарообразности Земли. Показывают, с помощью теллурия, движение Земли. Рассказывают как менялись представления о форме и размерах Земли с опорой на иллюстрации
35	Современные исследования космоса	1ч.	Продолжить формирование представлений обучающихся об освоении космоса в XX и XXI веках	Называют первого космонавта. Составляют рассказ из предложенных учителем предложений о первом полете в космос	Рассказывают о первом полете Ю. А. Гагарина в космос
36	Глобус - модель Земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе	1ч.	Формирование представлений обучающихся о форме Земли. Обучение пользоваться глобусом. Показ на глобусе полюса, линии экватора. Закрепление знаний об условных цветах физической карты	Показывают и называют глобус, определяют его назначение. Приклеивают картинку глобуса в тетрадь, подписывают полюса и линию экватора. Лепят макет глобуса из пластилина	Рассказывают о строении глобуса. Показывают на глобусе полюса, линию экватора, южное и северное полушария. Лепят из пластилина модель Земли, обозначают на ней полюса и линию экватора. Показывают на глобусе различные формы поверхности (с опорой на цвет) с помощью таблицы условных

					цветов и знаков
37	Физическая карта полушарий	1ч.	<p>Повторение и закрепление знаний обучающихся об условных цветах физической карты, линии экватора, Северном и Южном полюсах, Северном и Южном полушариях.</p> <p>Знакомство с картой полушарий.</p> <p>Обучение показу на физической карте полушарий, названных выше объектов</p>	<p>Называют основные цвета карты полушарий. Рассматривают условные знаки карты полушарий. Показывают на физической карте полушарий полюса, линию экватора, материки, океаны</p>	<p>Определяют, какими цветами изображена поверхность Земли на карте полушарий. Рассматривают условные знаки карты полушарий.</p> <p>Показывают на карте полушарий и глобусе полюса, линию экватора, материки, океаны</p>
38	Распределение воды и суши на Земле	1ч.	<p>Знакомство обучающихся с распределением воды и суши на Земле. Формирование представлений обучающихся о неравномерности распределения воды и суши на территории нашей планеты</p>	<p>Определяют по карте, что занимает большую часть земного шара: вода или суша. Показывают воду и сушу на карте, опираясь на таблицу условных знаков</p>	<p>Определяют по карте, в каком полушарии больше воды, а в каком островов и материков</p>
39	Океаны на глобусе и карте полушарий	1ч.	<p>Продолжение формирования представлений обучающихся о Земном шаре. Знакомство обучающихся с названием и месторасположением океанов на физической карте полушарий и на</p>	<p>Показывают на физической карте и глобусе Мировой океан. Зачитывают названия океанов. Показывают океаны на карте. Отвечают на вопросы учителя об океанах с опорой на карту. Подписывают названия</p>	<p>Называют Тихий, Атлантический, Индийский, Северный Ледовитый океаны. Рассказывают о хозяйственном значении океанов по схеме или иллюстрациям.</p> <p>Устанавливают простейшие причинно-следственные</p>

			глобусе. Обучение показу заданных объектов на карте и глобусе	океанов на контурной карте	зависимости (например, почему Северный Ледовитый океан получил такое название). Находят на глобусе и физической карте полушарий океаны, подписывают названия океанов на контурной карте
40	Материки на глобусе и карте полушарий (Евразия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Австралия, Антарктида)	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о Земном шаре. Знакомство обучающихся с названием и месторасположением материков на физической карте полушарий и на глобусе. Обучение показу заданных объектов на карте и глобусе	Называют материк, на котором мы живем. На карте показывают материки. Составляют рассказ о материке с опорой на карту, используя предложения, предложенные учителем	Находят и называют на глобусе и физической карте полушарий материки, подписывают названия материков на контурной карте. Сравнивают материки и части света
41	Кругосветные путешествия. Плавание экспедиции под командованием Ф. Магеллана	1ч.	Формирование представлений обучающихся о значении первого кругосветного путешествия под командованием Ф. Магеллана	Составляют из предложений, предложенных учителем, рассказ об экспедиции Ф. Магеллана. По пунктирным линиям на контурной карте отмечают первое кругосветное путешествие	Рассказ по плану и карте о первом кругосветном плавании. Вычисляют длительность кругосветного плавания (с опорой на даты, представленные в учебнике). Показывают на физической карте полушарий маршрут кругосветных путешествий под командованием Ф. Магеллана

42	Первое русское кругосветное плавание	1ч.	Знакомство с первым русским кругосветным плаванием и его значением	Составляют из предложенных учителем предложений рассказ о русском кругосветном плавании. По пунктирным линиям на контурной карте отмечают первое русское кругосветное плавание (маршрут Крузенштерна, шлюп «Нева»)	Составляют рассказ по плану и карте о первом русском кругосветном плавании. Вычисляют длительность кругосветного плавания (с опорой на даты, представленные в учебнике) Рассказывают как происходило первое путешествие, каково значение первого кругосветного плавания, какой вклад внесли русские моряки в географическую науку
43	Различие в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности. Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата	1ч.	Формирование представлений обучающихся о различии в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности. Знакомство с климатом земного шара	С помощью теллурия показывают движение Земли вокруг Солнца. Составляют рассказ о климате своей местности, используя помощь учителя	Рассказывают о значении солнца для жизни на земле с опорой на схему или рисунки. Составляют рассказ с опорой на схему, от чего зависит климат и от чего зависит погода
44	Пояса освещенности: жаркие, умеренные, холодные. Изображение их на глобусе и карте полушарий	1ч.	Продолжение формирования первоначальных представлений о разнообразии климата на Земном шаре	Составляют рассказ об одном из поясов освещенности из предложенных учителем предложений. Раскрашивают в контурной карте пояса освещенности. Заполняют схему пояса освещенности	Устанавливают простейшие причинно-следственные связи между географическим положением, солнечной радиацией, подстилающей поверхностью. Называют основные типы климатов, их характерные признаки. Составляют устный рассказ об одном из поясов освещенности с опорой на схему/ план. Чертят в

					тетради схему «Пояса освещенности»
45	Природа тропического пояса. Тропические леса	1ч.	Расширение круга представлений обучающихся об особенностях природных условий тропического пояса	Показывают на карте тропический пояс, выделенный учителем. Заштриховывают (закрашивают) заранее обозначенный учителем тропический пояс в тетради. Узнают изображения типичных животных тропического пояса и называют их (от 3 до 5 представителей)	Называют, с опорой на схему «пояса освещенности», какие материки и океаны расположены в пределах тропического пояса. Узнают изображения типичных животных тропического леса и называют их (до 5 представителей), показывают на карте «Растительный и животный мир» тропического леса с помощью учителя
46	Природа тропического пояса. Саванны и пустыни	1ч.	Знакомство с природными зонами саванн и пустынь тропического пояса	Узнают изображения типичных животных саванн и пустынь тропического пояса и называют их (от 3 до 5 представителей)	Узнают изображения типичных животных саванн и пустынь, называют их (до 5 представителей), показывают на карте «Растительный и животный мир» природные зоны саванн и пустынь с помощью учителя
47	Природа умеренных и полярных поясов	1ч.	Знакомство обучающихся с особенностями природных условий умеренных и полярных поясов	Называют и показывают умеренные и полярные пояса освещенности, выделенные учителем на карте. Составляют рассказ из предложенных учителем предложений о природе умеренных или полярных поясов (Арктика, Антарктика)	Называют материки и океаны, расположенные в пределах умеренного и полярного поясов. Составляют рассказ о природе умеренных и полярных поясов по плану
48	Обобщающий урок	1ч.	Обобщение изученного материала по разделу	Выполняют контрольное тестирование с опорой на	Выполняют контрольное тестирование по разделу «Земной

			Земной шар. Работа с картой полушарий и глобусом. Выполнение заданий в тетради на печатной основе	учебник, с помощью учителя	шар»
Карта России-20 часов					
49	Карта России. Географическое положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте нашей страны	1ч.	Знакомство обучающихся с положением России на глобусе, карте. Формирование представлений о площади государства, повторение символики РФ	Показывают на карте и настольной карте Россию, используя помощь учителя. Выделяют среди других изображений флаг и герб РФ. Зарисовывают вместе с учителем флаг РФ	Составляют описание географического положения России (с опорой на план в учебнике). По карте поясов освещенности определяют, в каких поясах лежит Россия
50	Столица России – Москва	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о Москве как главном городе (столице) России	С помощью находят на карте столицу нашей Родины. Рассматривают иллюстрации достопримечательностей столицы. Составляют рассказ о столице, используя опорные слова и словосочетания	Находят на карте столицу нашего государства. Рассказывают о достопримечательностях Москвы с опорой на иллюстрации. Рассматривают план центра Москвы (по приложению к учебнику). Находят улицы, о которых говорится в тексте учебника
51	Границы России. Сухопутные границы на западе и юге	1ч.	Формирование представлений обучающихся о государственных границах. Закрепление знаний об условных обозначений физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической	Показывают границы России на физической карте, обводят по пунктирным линиям в контурной карте сухопутные границы	Показывают на карте сухопутные границы, их протяженность. Называют государства, с опорой на политическую карту, с которыми РФ граничит на западе и юге. Выделяют сухопутные границы РФ на контурной карте

			карте		
52	Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах. Закрепление знаний условных обозначений и условных цветов физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте	Показывают границы России на физической карте. Обозначают на контурной карте северный ледовитый океан Показывают на карте за Северный Ледовитый океан, омывающий берега России, и читают названия морей. Рассказывают по иллюстрациям, используя помощь учителя о природе морей (не выделяя конкретных названий), омывающих берега России на севере.	Показывают на карте морские границы РФ. Рассказывают о природе морей, омывающих берега России (не выделяя конкретных названий). Называют и показывают моря Северного Ледовитого океана на карте. Рассказывают о морях Северного Ледовитого океана по плану
53	Моря Тихого и Атлантического океанов	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о государственных границах России. Закрепление знаний об условных обозначениях и условных цветах физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте	Показывают на карте Тихий и Атлантический океан, читают названия морей. Рассказывают по иллюстрациям, используя помощь учителя, о природе морей, омывающих берега России	Называют и показывают на карте моря Тихого и Атлантического океанов. Наносят океаны, моря на контурную карту. Составляют описания одного из морей с опорой на план
54	Острова и	1ч.	Формирование	Показывают и называют	Называют и показывают острова и

	полуострова России		представлений о территории РФ, островах и полуостровах Северного Ледовитого, Тихого, Атлантического океанов. Закрепление знаний условных обозначений и условных цветов физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте	острова и полуострова, заранее выделенные учителем	полуострова России. Рассказывают об особенностях природы островов и полуостровов России. Составляют описания одного из островов и полуостровов РФ с опорой на план. Наносят названия островов и полуостровов России на контурную карту
55	Рельеф нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья	1ч.	Формирование представлений о поверхности РФ, ее разнообразии. Закрепление знаний условных обозначений и условных цветов физической карты. Формирование навыков правильного показа объектов на географической карте	Закрашивают в контурной карте обозначенные равнины (низменности, плоскогорья). Составляют описание равнины по плану, используя помощь учителя	Называют и показывают на физической карте низменности, возвышенности, плоскогорья России. Составляют описание равнины (низменности, плоскогорья) с опорой на план в учебнике
56	Работа с контурными картами	1ч.	Закрепление представлений обучающихся о рельефе РФ, совершенствование навыков работы с настенной, настольной картами, формирование навыков работы с контурными	Наносят на контурную карту названия крупных равнин, плоскогорий, низменностей России, закрашивают (заштриховывают) указанные географические объекты, используя помощь учителя	Наносят на контурную карту названия крупных равнин, плоскогорий, низменностей России, закрашивают (заштриховывают) указанные географические объекты

			картами		
57	Горы: Урал, Северный Кавказ, Алтай, Саяны, Крымские	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о разнообразии поверхности РФ	Называют и показывают на настенной карте заранее выделенные учителем горы. Заштриховывают и закрашивают горы в контурной карте, используя помощь учителя	Называют и показывают на настенной карте Кавказские, Уральские, Крымские горы, Алтай и Саяны. Различают горы по высоте, размеру. Составляют описания гор России с опорой на план в учебнике
58	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых (каменного угля, нефти, железной и медной руд, природного газа)	1ч.	Закрепление знаний обучающихся о полезных ископаемых, продолжение формирования представлений обучающихся о богатстве недр РФ. Повторение условных обозначений полезных ископаемых	Зарисовывают в тетради условные знаки полезных ископаемых. Закрашивают заранее обозначенные полезные ископаемые в контурной карте. Изготавливают макеты условных знаков с последующим прикреплением их к настенной карте	Показывают крупнейшие месторождения полезных ископаемых, добываемые на территории России. Рассказывают об использовании полезных ископаемых. Зарисовывают в тетради условные знаки полезных ископаемых, изготавливают макеты условных знаков с последующим прикреплением их к настенной карте
59	Работа с контурными картами	1ч.	Закрепление представлений обучающихся о рельефе РФ, природных богатствах, совершенствование навыков работы с настенной, настольной картами, формирование навыков работы с контурными	Наносят на контурную карту названия гор России, условные знаки полезных ископаемых в местах их добычи	Наносят на контурную карту названия гор России, условные знаки полезных ископаемых в местах их добычи

			картами		
60	Река Волга	1ч.	Формирование представлений обучающихся о реке Волге как одной из самых длинных рек европейской части России. Закрепление знаний об использовании рек в хозяйственной деятельности человека	Показывают на настенной карте реку Волгу, используя помощь учителя. Составляют из предложенных учителем предложений рассказ-описание реки Волги	Показывают по карте реку Волгу, ее притоки Оку и Каму. Находят ее по условным знакам на настенной карте ГЭС. Называют каналы, соединившие Волгу с другими реками. Составляют описание Волги с опорой на план
61	Реки: Дон, Днепр, Урал	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о крупных реках РФ. Закрепление знания об использовании рек в хозяйственной деятельности человека. Воспитание бережного отношения к водным ресурсам страны	Показывают изученные реки на настенной карте, заранее выделенные учителем. Составляют описание об одной из изученных рек с опорой на план, используя помощь учителя	Показывают на настенной карте изученные реки, крупные водохранилища. Называют канал, соединяющий реки Дон и Волгу. Рассказывают о старинном русском городе, расположенном на берегу реки Днепр. Составляют описание изученных рек с опорой на план. На контурной карте подписывают Дон, Днепр, Урал, Печору, Северную Двину
62	Реки Сибири: Обь, Енисей	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о крупных реках РФ. Знакомство школьников с реками азиатской части РФ. Закрепление знаний об использовании рек в хозяйственной деятельности человека. Воспитание бережного отношения к	Показывают изученные реки на настенной карте, заранее выделенные учителем. Составляют описание об одной из изученных рек с опорой на план, используя помощь учителя	Называют равнину по которой протекают реки Обь и Енисей, показывают их путь по карте. По условным знакам находят крупные ГЭС, построенные на реках Енисей, и Ангара. Составляют описание изученных рек с опорой на план. На контурной карте подписывают изученные реки. Сравнивают протяженность рек Обь и Енисей по рисунку в

			водным ресурсам страны		учебнике
63	Реки Лена и Амур	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о крупных реках РФ. Знакомство школьников с реками Азиатской части РФ. Закрепление знаний об использовании рек в хозяйственной деятельности человека. Воспитание бережного отношения к водным ресурсам страны	Показывают изученные реки на настенной карте, заранее выделенные учителем. Составляют описание одной из изученных рек с опорой на план, используя помощь учителя	Показывают на карте реки Лену, Амур и их притоки. Сравнивают по протяженности изучаемые реки с другими реками России по рисунку. Составляют описание изученных рек с опорой на план. На контурной карте подписывают изученные реки
64	Озера Ладожское, Онежское, Байкал	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о водоемах РФ. Знакомство обучающихся с крупнейшими озерами России. Закрепление знаний об использовании озер в хозяйственной деятельности человека. Воспитание бережного отношения к водным ресурсам страны	Показывают на настенной карте заранее обозначенные озера. Составляют из предложенных учителем предложений об озерах России. Подписывают название озер на контурной карте, используя помощь учителя	Называют и показывают озера России на настенной карте. Рассказывают об их особенностях. Называют реки, впадающие в Каспийское море. Поясняют, почему Каспийское озеро называется морем. Наносят на контурную карту названия изученных озер
65	Крупные города России	1ч.	Продолжение формирования представлений обучающихся о многообразии городов России, знакомство с названиями,	Показывают на карте столицу России, родной город (с помощью). Рассказывают о достопримечательностях столицы и своего города, опираясь на иллюстрации и	Показывают на карте столицу России, города-миллионеры, родной город. Составляют рассказа о столице России с опорой на план. Перечисляют

			географическим положением и достопримечательностями крупнейших городов РФ. Повторение и обобщение знаний о столице России	опорные слова	достопримечательности родного города (поселка)
66	Работа с контурными картами	1ч.	Закрепление представлений обучающихся о городах РФ, совершенствование навыков работы с настенной, настольной картами, навыками работы в контурных картах. Воспитание аккуратности, усидчивость	Отмечают на контурной карте заранее отмеченные учителем условные изображения столицы. Подписывают на контурной карте родной город	Наносят на контурную карту условные знаки изображения столицы, названий городов-миллионеров, родного города
67	Наш край на физической карте России	1ч.	Расширение представлений обучающихся о родном крае. Формирование умений находить нашу страну на карте, показ столицы РФ	Составляют рассказ о родном крае по плану, используя опорные слова и предложения	Составляют рассказ о родном крае с опорой на план, предложенный учителем. Пишут письмо другу, в котором содержится описание родного края
68	Повторение начального курса физической географии	1ч.	Повторение и обобщение представлений обучающихся, формируемых в начальном курсе физической географии	Выполняют контрольное тестирование с опорой на учебник	Выполняют контрольное тестирование по начальному курсу географии

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение»

Учебный предмет «Природоведение» относится к предметной области «Естествознание» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Природоведение».

Цель обучения - освоение знаний о многообразии природных объектов, развитие интереса к изучению природы, воспитание положительного эмоционально-личностного отношения к природе и применение практических сведений в повседневной жизни учащихся с нарушениями интеллекта.

Задачи обучения:

- формирование элементарных научных знаний о живой и неживой природе;
- демонстрация тесной взаимосвязи между живой и неживой природой;
- формирование специальных и общеучебных умений и навыков;
- воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;
- воспитание социально значимых качеств личности.

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе определяет следующие задачи:

- формирование правильного понимания природных явлений;
- формирование у обучающихся знаний об основных элементах неживой природы (воде, воздухе, полезных ископаемых, почве) и живой природы (о строении и жизни растений и животных, а также об организме человека и его здоровье);
- формирование правильного понимания таких природных явлений, как дождь, снег, ветер, туман, осень, зима, весна, лето в жизни растений и животных;
- формирование умения наблюдать, видеть и слышать, сравнивать и обобщать, устанавливать несложные причинно-следственные связи и закономерности;
- формирование и отработка практических навыков и умений.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе состоит из трёх разделов: «Растительный мир», «Животный мир», «Человек».

При изучении растительного и животного мира Земли углубляются и систематизируются знания, полученные в начальной школе. Приводятся простейшие классификации растений и животных. Учитель должен обратить внимание обучающихся на характерные признаки каждой группы растений и животных, показать взаимосвязь всех живых организмов нашей планеты и, как следствие этого, необходимость охраны растительного и животного мира. В содержании могут быть указаны представители флоры и фауны разных климатических поясов, но значительная часть времени должна быть отведена на изучение растений и животных нашей страны и своего края.

При знакомстве с домашними животными, комнатными и декоративными растениями следует обязательно опираться на личный опыт обучающихся, воспитывать экологическую культуру, бережное отношение к объектам природы, умение видеть её красоту.

Раздел «Человек» включает простейшие сведения об организме, его строении и функционировании. Основное внимание требуется уделять пропаганде здорового образа жизни, предупреждению появления вредных привычек и формированию необходимых санитарно-гигиенических навыков.

Завершают курс обобщающие уроки, которые систематизируют знания о живой и неживой природе, полученные в процессе изучения учебного предмета «Природоведение».

Основными организационными формами работы на уроке природоведения являются: фронтальная, групповая, коллективная, индивидуальная работа.

При проведении уроков природоведения предполагается использование следующих методов:

объяснительно-иллюстративный метод, метод при котором учитель объясняет, а дети воспринимают, осознают и фиксируют в памяти (рассказ с включением в него элементов беседы или объяснения, сопровождающегося демонстрацией, опытов);

репродуктивный метод (воспроизведение и применение информации);

метод проблемного изложения (постановка проблемы и показ пути ее решения);

частично – поисковый метод (дети пытаются сами найти путь к решению проблемы);

исследовательский метод (учитель направляет, дети самостоятельно исследуют при проведении лабораторных и практических работ, предусмотренных программой; исследовании свойств тел неживой природы при проведении опытов);

проведение природоведческих экскурсий (вводных, текущих и обобщающих), направленных на усвоение изученного материала;

проведение словарной работы, направленной на коррекцию лексико-семантической стороны речи (обогащение словаря, усвоение новых, ранее неизвестных слов; закрепление и уточнение значений слов; активизация словаря).

выполнение заданий, требующих разнообразной деятельности обучающихся: сравни, опиши, объясни, запиши в тетради, зарисуй в тетради, найди на карте, рассмотри рисунок, рассмотри иллюстрации описываемого предмета; выполнение

заданий в рабочих тетрадях или на карточках, используя слова для справок; заполнение схем, подпись рисунков, зарисовка изучаемых объектов;

дидактические игры (классификация, разрезные картинки).

Содержание разделов

№ п/п	Название раздела	Количество часов	Контрольные работы
1.	Введение	1	1
2.	Растительный мир	17	1
3.	Животный мир	35	1
4	Человек	12	1
5.	Обобщение	3	1
	Итого:	68	5

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

воспитание уважительного отношения к чужому мнению;

формирование навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; формирование умений соблюдать правила здорового питания, ухаживать за комнатными растениями и домашними животными;

формирование знаний о здоровом образе жизни, стремления соблюдать и вести здоровый образ жизни;

овладение социально- бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни, формирование правильной осанки, оказании первой медицинской помощи при незначительных травмах;

формирование бережного отношения к материальным ценностям, к предметам живой и неживой природы.

Предметные:

Минимальный уровень:

узнавать и называть изученные объекты на иллюстрациях, фотографиях;

иметь представления о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;

относить изученные объекты к определенным группам (осина- лиственное дерево леса);

называть сходные объекты, относить к одной и той же изучаемой группе (рыбы, декоративные растения, лекарственные растения);

называть заповедники, растения и животные, занесенные в Красную книгу России;

соблюдать режим дня, правила личной гигиены и здорового образа жизни, понимать их значение в жизни человека;

соблюдать элементарные правила безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);

выполнять несложные задания под контролем учителя;

адекватно оценивать свою работу, проявлять к ней ценностное отношение, понимать оценку педагога.

Достаточный уровень:

узнавать и называть изученные объекты в натуральном виде в естественных условиях;

уметь находить необходимую информацию об изучаемых объектах по заданию педагога;

устанавливать взаимосвязи между изученными объектами, их месте в окружающем мире;

относить изученные объекты к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (клевер- травянистое дикорастущее растение, растение луга, кормовое растение, медоносное, растение, цветущее летом);

называть сходные по определенным признакам объекты из тех, которые были изучены на уроках, известны из других источников, объяснять свое решение;

выделять существенные признаки групп объектов;

знать и соблюдать правила безопасного поведения в природе и обществе, правила здорового образа жизни;

участвовать в беседе, обсуждение изученного, проявлять желание рассказать о предмете изучения, наблюдения, заинтересовавшем объекте;

выполнять задания без текущего контроля учителя, осмысленная оценка своей работы:

соблюдать правила санитарно-гигиенических норм в отношении изученных объектов и явлений;

выполнять доступные возрасту природоохранные действия;

осуществлять деятельность по уходу за комнатными и культурными растениями.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

1 балл - минимальная динамика;

2 балла - удовлетворительная динамика;

3 балла - значительная динамика.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных, итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития. Критерии оценки предметных результатов за устный ответ:

Оценка «5» ставится обучающемуся, если он:

даёт правильные ответы на все поставленные вопросы, может подтвердить правильность ответа предметно практическими действиями;

грамотно строит предложения;

адекватно использует терминологию;

умеет подводить итоги.

Оценка «4» ставится обучающемуся, если:

при ответе допускает отдельные неточности, оговорки, нуждается в дополнительных вопросах, помогающих ему уточнить ответ;

допускает незначительные речевые ошибки;

частично использует терминологию;

подводит итоги с незначительной помощью учителя.

Все недочёты ученик исправляет при незначительной помощи учителя, если ученик в ходе ответа замечает и самостоятельно исправляет допущенные ошибки, то ему может быть поставлена оценка «5».

Оценка «3» ставится обучающемуся, если он:

при помощи учителя или учащихся даёт правильные односложные ответы на поставленные вопросы;

в речи не использует изученную терминологию;

подводит итоги только при максимальной помощи учителя.

Оценка «2» - не ставится.

Оценка письменных ответов.

Оценка «5» ставится - при самостоятельном безошибочном выполнении всех заданий.

Оценка «4» ставится - при выполнении задания, в случае двух негрубых недочётов или одной ошибки; допускается незначительная помощь учителя.

Оценка «3» ставится – при более двух грубых недочётов и одной ошибки выполненных заданий; при использовании преимущественной помощи учителя, материала учебника.

Оценка «2» - не ставится.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
Введение - 1 час					
1	Живая природа: растения, животные, человек	1	Формирование представлений о предметах и явлениях живой природы, умения дифференцировать живую и неживую природу	Узнают объекты живой природы на иллюстрациях и фотографиях, относят к объектам живой или неживой природе. Называют изученные объекты. В рабочих тетрадях обводят картинки с изображением живых организмов	Выделяют существенные признаки объектов живой природы, относят объекты к живой или к неживой природе, устанавливают взаимосвязи между живой и неживой природой. Выписывают в тетрадь общие признаки живых организмов
Растительный мир – 17 часов					
2	Разнообразие растительного мира	1	Формирование представлений о многообразии растительного мира. Разнообразие растений. Дикорастущие и культурные растения. Значение растений	Узнают растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты; рассказывают о значении растений. Дописывают в тетрадь определения, используя текст учебника: дикорастущие, культурные. Зарисовывают в тетрадь овощи и фрукты	Называют представителей растительного мира, выделяют признаки дикорастущих и культурных растений, относят растения к разным группам на основании этих признаков; рассказывают о значении растений и их роли в окружающем мире. В рабочих тетрадях рассматривают рисунки, заполняют таблицу, используя слова для справок, записывают название культурных и

					дикорастущих растений
3	Среда обитания растений	1	Формирование представлений о среде обитания растений и многообразии растительного мира. Растения леса (деревья, травянистые растения). Растения луга (травы: клевер, васильки, лютики). Растения водоемов (камыш, рогоз, кувшинки). Растения полей, садов, огородов (пшеница, рожь, овощи, фрукты)	Узнают растения леса, водоемов, садов, огородов на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к разным группам (растения леса, водоемов, садов, огородов). Выполняют задание в рабочей тетради: продолжи предложения. Записывают среду обитания растений	Знают места произрастания растений, узнают и называют 2–3 представителя растений леса, луга, водоемов, полей, садов, огородов. Заполняют схему «Среда обитания растений», рассказывают, где встречаются эти растения
4	Строение растений	1	Формирование представлений о частях растений и их функциях. Части растения: цветок, стебель, лист, корень. Внешний вид. Значение	Узнают части растений на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, рассказывают о назначении органов растений. Раскрашивают части растений на рисунке в рабочей тетради, соединяют части растения и его название, используя помощь учителя	Узнают и называют части растений, и показывают их на натуральных объектах, картинах, схемах, знают функции частей растений и их значение для растения. Выполняют задания: раскрашивают части растений в рабочей тетради и подписывают их; узнают растения по их контуру, соединяют части растения и его название
5	Деревья, кустарники, травы	1	Закрепление, уточнение и расширение	Узнают деревья, кустарники, травы на иллюстрациях и	Выполняют классификацию растений и признаки разных

			представлений о деревьях, кустарниках, травах	фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к разным группам – деревьям, кустарникам, травам, называют представителей разных групп растений. Дописывают предложения в рабочей тетради: о каких деревьях говорится в предложениях	групп, относят растения к разным группам на основании основных признаков. Заполняют таблицу в рабочей тетради, приводят примеры растений (деревья, кустарники, травы) своей местности
6	Лиственные деревья	1	Закрепление, уточнение и расширение представлений о лиственных деревьях, формирование представления о видах лиственных деревьев. Признаки лиственных деревьев. Листопад. Дикорастущие и культурные лиственные деревья	Называют лиственные растения на иллюстрациях и фотографиях. Показывают изученные объекты, относят растения к изучаемой группе. Называют лиственные дикорастущие и культурные деревья (по 2 представителя). В рабочей тетради подчеркивают названия лиственных деревьев; раскрашивают деревья на рисунках	Знают классификацию растений, знают признаки лиственных растений, относят растения к лиственным на основании основных признаков. Называют представителей лиственных дикорастущих и культурных растений (по 3–4 представителя). Относят лиственные растения к разным группам с учетом различных оснований для классификации (лиственное, дикорастущее, культурное). Выполняют задание в рабочей тетради: определяют дерево по описанию. Соединяют описание с названием дерева
7	Хвойные деревья	1	Закрепление, уточнение и расширение представлений о	Узнают хвойные растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты,	Знают признаки хвойных растений, относят растения к хвойным на основании основных

			<p>лиственных деревьях.</p> <p>Признаки хвойных деревьев. Хвойный лес. Тайга</p>	<p>относят растения к изучаемой группе, называют хвойные деревья (по 2 представителя).</p> <p>На рисунках подписывают названия хвойных деревьев. Записывают в тетрадь ответ на вопрос: как называется хвойный лес, используя рисунок</p>	<p>признаков. Называют представителей хвойных растений (3 представителя).</p> <p>Относят хвойные растения к разным группам с учетом различных оснований для классификации (хвойное, дикорастущее).</p> <p>В рабочей тетради на рисунках подписывают названия хвойных деревьев; сравнивают ель и сосну.</p> <p>Называют сходство и различия</p>
8	Дикорастущие кустарники	1	<p>Формирование представлений о дикорастущих кустарниках</p>	<p>Узнают дикорастущие кустарники на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, называют дикорастущие кустарники (2 представителя).</p> <p>В рабочей тетради выполняют задание «Четвертый лишний», зачеркивают лишние слова в предложенном перечне дикорастущих растений</p>	<p>Узнают и называют дикорастущие кустарники (не менее 3), выделяют существенные признаки дикорастущих кустарников, относят изученные растения к различным группам (кустарники, дикорастущие кустарники) с учетом оснований для классификации.</p> <p>В тетради подписывают на рисунке части кустарника.</p>
9	Культурные кустарники	1	<p>Формирование представлений о культурных кустарниках</p>	<p>Знают классификацию растений, признаки кустарников. Узнают культурные кустарники на иллюстрациях и фотографиях,</p>	<p>Узнают и называют культурные кустарники (не менее 3), выделяют существенные признаки</p>

				<p>называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, называют культурные кустарники (2–3 представителя), имеют представление о значении культурных кустарников.</p> <p>Выполняют в тетради задание «Четвертый лишний», зачеркивают лишние слова в предложенном перечне культурных растений</p>	<p>культурных кустарников, относят изученные растения к различным группам</p> <p>(кустарники, культурные кустарники) с учетом оснований для классификации.</p> <p>Составляют рассказ о целебных свойствах ягод, растущих в саду на кустарниках</p>
10	Травы	1	<p>Закрепление, уточнение и расширение представлений о травах.</p> <p>Формирование представлений о дикорастущих и культурных травах.</p> <p>Использование человеком культурных растений</p>	<p>Узнают и называют дикорастущие и культурные травы (не менее 5), относят изученные растения к различным группам (травы дикорастущие и культурные) с учетом оснований для классификации.</p> <p>Раскрашивают в тетради рисунки с изображением травянистых растений; называют культурные и дикорастущие травы</p>	<p>Знают классификацию растений, признаки трав. Узнают дикорастущие и культурные травы на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят травы к изучаемой группе, называют дикорастущие и культурные травы</p> <p>(подорожник, ромашка, укроп, петрушка).</p> <p>В тетради подписывают рисунки названиями известных травянистых растений; рассказывают какие культурные травы выращивает человек на огороде, как использует</p>
11	Декоративные растения	1	<p>Формирование представлений о декоративных растениях</p>	<p>Узнают декоративные растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты (2–3), относят растения к изучаемой</p>	<p>Узнают и называют декоративные растения</p> <p>(не менее 5), выделяют существенные признаки</p>

				<p>группе, называют декоративные растения, рассказывают о значении лекарственных растений.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради: выписывают буквы с одинаковых лепестков и составляют названия цветов; рисуют букет для мамы, используя предложенные рисунки цветов</p>	<p>декоративных растений. Используя текст учебника, дописывают в рабочую тетрадь определение декоративных растений. В тетради заполняют таблицу, используя слова для справок: выписывают названия декоративных цветов, кустарников, деревьев</p>
12	Лекарственные растения	1	<p>Формирование представлений о лекарственных растениях. Лечебные свойства. Правила их использования</p>	<p>Узнают лекарственные растения (ромашка, шиповник, календула) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, рассказывают о значении лекарственных растений. По картинкам в тетради собирают лекарственные травы для домашней аптечки</p>	<p>Узнают и называют лекарственные растения, относят изученные растения к различным группам (дикорастущие и культурные) с учетом оснований для классификации.</p> <p>Используя рисунки в рабочей тетради, собирают травы для домашней аптечки; объясняют, как они лечат разные болезни</p>
13	Комнатные растения. Уход за комнатными растениями	1	<p>Закрепление, уточнение и расширение представлений о комнатных растениях, формирование умения ухаживать за комнатными растениями</p>	<p>Узнают комнатные растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении комнатных растений, относят отдельные растения к группе комнатных растений, выполняют действия по уходу за растениями под контролем учителя</p>	<p>Узнают и называют комнатные растения, относят изученные растения к комнатным на основании сходных признаков, осуществляют деятельность по уходу за комнатными растениями</p>
14	Комнатные растения: герань,	1	<p>Формирование представлений о</p>	<p>Узнают герани, бегонии, фиалки, традесканции на иллюстрациях и</p>	<p>Узнают и называют изученные комнатные растения, выделяют</p>

	бегония, фиалка, традесканция		многообразии комнатных растений, формирование умение ухаживать за комнатными растениями	фотографиях, называют изученные объекты, выполняют действия по уходу за растениями под контролем учителя. Выполняют задание в рабочей тетради: узнают на рисунках комнатные растения и подписывают их названия, используя слова для справок	существенные признаки комнатных растений, называют сходные по внешним признакам объекты, известные из других источников, объясняют свое решение. Выполняют задание в рабочей тетради: рассмотри рисунки, напиши на стрелках, что необходимо для роста растений. Напиши в рабочей тетради, как надо ухаживать за комнатными растениями
15	Растительный мир разных районов Земли	1	Формирование представлений о разнообразии растительного мира Земли, о зависимости внешнего вида растений от среды обитания	Узнают и называют изученные растения (по 1–2 растения), выделяют существенные признаки растений холодного и жаркого районов Земли, называют сходные по внешним признакам объекты, известные из других источников, объясняют свое решение, имеют представления о взаимосвязях внешнего вида растения и места обитания. Называют по рисункам растения, произрастающие в районах с холодным, умеренным и жарким климатом	Узнают растения разных районов Земли –(холодных районов, с умеренным климатом, жарких районов) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят изученные растения к разным группам по месту произрастания, называют растения, произрастающие в районах с умеренным климатом. В тетради заполняют таблицу: выписывают названия растений, которые растут в районах с холодным, умеренным и жарким климатом
16	Растения нашей	1	Формирование представлений о	Узнают и называют различные районы нашей страны (тундра, леса,	Узнают и называют изученные растения (по 2–3 растения),

	страны		многообразии растительного мира России	<p>степь, пустыня) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют растения, произрастающие в нашей стране.</p> <p>Описывают одно из деревьев своей местности по плану, используя опорные слова</p>	<p>выделяют существенные признаки растений разных районов России, называют растения, произрастающие в России, известные из других источников, имеют представления о взаимосвязях внешнего вида растения и места обитания.</p> <p>Описывают одно из деревьев своей местности по плану</p>
17	Растения своей местности: дикорастущие и культурные	1	Закрепление знаний о растительном мире России. Обобщение знаний о растениях своей местности, формирование представлений о растительном мире своего края	<p>Узнают растения своей местности на иллюстрациях и фотографиях. Называют изученные объекты. Относят изученные растения к разным группам, называют растения своей местности.</p> <p>Описывают один из кустарников по плану, используя помощь учителя</p>	<p>Называют растения, произрастающие в своей местности. Относят растения своей местности к различным классификациям (деревья, кустарники, травы; дикорастущие, культурные; декоративные).</p> <p>Описывают один из кустарников по плану</p>
18	Красная книга России и своей области (края)	1	Формирование представлений о необходимости охраны природы (растительного мира), знакомство с Красной книгой	<p>Узнают растения Красной книги (ландыш, колокольчик, кувшинка) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют растения из Красной книги своей местности, рассказывают о значении Красной книги</p>	<p>Называют растения, включенные в Красную книгу России, известные из других источников, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе, выполняют доступные возрасту природоохранные действия</p>

Животный мир – 35 часов					
19	Разнообразие животного мира	1	Формирование представлений о многообразии животного мира	<p>Узнают животных на иллюстрациях и фотографиях. Называют животных. Относят животных к разным группам в зависимости от классификации</p> <p>(размер, способ передвижения, питание, места обитания, выведение потомства) с опорой на учебник.</p> <p>Составляют рассказ о разнообразии животного мира с опорой на предложения и иллюстративный материал, предложенный учителем</p>	<p>Называют представителей животного мира, выделяют признаки животных. Относят животных к разным группам в зависимости от классификации</p> <p>(размер, способ передвижения, питание, места обитания, выведение потомства).</p> <p>Составляют рассказ о разнообразии животного мира по плану; заполняют таблицу, приводя примеры названий животных с разными способами передвижения</p>
20	Среда обитания животных	1	Формирование представлений о среде обитания животных и многообразии животного мира	<p>Узнают животных суши, водоемов и птиц на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных к разным группам (животные суши, водоемы, птицы).</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради: соедини стрелками рисунок с местом обитания животных</p>	<p>Узнают и называют представителей животного мира, обитающих на суше, в воздухе, почве, водоемах; называют животных, известных из других источников, объясняют свое решение.</p> <p>Сравнивают по рисункам животных разных мест обитания, делают вывод о разных способах приспособления к местам обитания. Пользуясь текстом учебника, заполняют таблицу о местах обитания животных</p>
21	Животные: насекомые, рыбы,	1	Формирование представлений о	<p>Узнают насекомых, рыб, земноводных, пресмыкающихся,</p>	<p>Узнают и называют представителей животного мира, относят животных</p>

	земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие		многообразии животного мира на основе имеющихся у школьников знаний	птиц, млекопитающих на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных к разным группам. Заполняют таблицу в рабочей тетради, соотнося название животного с названием группы.	к разным группам с учетом основных признаков, выделяют существенные признаки разных групп животных. Заполняют в рабочей тетради таблицу: распределяют животных по группам, используя иллюстрации и рисунки.
22	Насекомые	1	Формирование представлений о многообразии насекомых	Узнают насекомых на иллюстрациях и фотографиях. называют изученные объекты, имеют представление о значении насекомых в природе. Раскрашивают рисунки с изображением насекомых	Узнают и называют насекомых. Выделяют существенные признаки насекомых. Подписывают на рисунках в рабочей тетради части тела насекомого, используя слова для справок. Считают сколько ног у насекомых, делают вывод об отличительных особенностях насекомых
23	Бабочки, стрекозы, жуки	1	Уточнение и расширение представлений о бабочках, стрекозах, жуках	Узнают жуков, бабочек, стрекоз на иллюстрациях и фотографиях, относят жуков, бабочек, стрекоз к изученной группе животных, называют изученные объекты, имеют представление о значении жуков, бабочек, стрекоз в природе. Рассказывают по рисункам, что общего у всех насекомых. Заполняют таблицу в тетради, используя слова для справок: выписывают отличительные	Узнают и называют представителей насекомых (жуки, бабочки, стрекозы) в натуральном виде, естественных условиях, рисунках; выделяют существенные признаки насекомых, имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире. Описывают особенности внешнего вида одного из насекомых по плану и иллюстрациям. Заполняют

				особенности каждой группы насекомых	таблицу в тетради, используя слова для справок: выписывают отличительные особенности каждой группы насекомых, обосновывают свой выбор
24	Кузнечики, муравьи, пчелы	1	Уточнение и расширение представлений о кузнечиках, муравьях, пчелах	Узнают кузнечиков, пчел, муравьев на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят к изученной группе животных, имеют представление о значении кузнечиков, пчел, муравьев в природе. Рисуют муравейник, рассказывают о жизни обитателей муравейника	Узнают и называют насекомых (кузнечики, пчелы, муравьи) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделяют существенные признаки насекомых, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Описывают внешний вид кузнечика по плану
25	Рыбы	1	Уточнение и расширение представлений о рыбах	Узнают рыб на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении рыб в природе. Называют части тела рыбы по рисунку	Узнают и называют рыб, выделяют существенные признаки рыб, имеют представление о взаимосвязях между изученными объектами (рыбами) и их местом в окружающем мире. В рабочей тетради на рисунке подписывают части тела рыбы, называют отличительные особенности рыб. Заполняют пропуски на карточке: внешний вид и образ жизни рыб
26	Морские и речные	1	Формирование	Узнают морских и пресноводных	Узнают и называют морских и

	рыбы		представлений о морских и речных рыбах	<p>рыб (сельдь, камбала, лосось, сом, щука) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят сельдь, треску, камбалу, лосося, карася, окуня, сома, щуку к изученной группе животных. Относят изученных рыб к морским и пресноводным.</p> <p>Составляют рассказ об одной из рыб по плану и опорным предложениям. В рабочей тетради обводят рисунок самой крупной пресноводной рыбы и называют ее.</p>	<p>речных рыб (не менее 6) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделяют существенные признаки морских и речных рыб, имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире; относят рыб к различным группам с учетом различных оснований для классификации (пресноводные, морские, хищные).</p> <p>Заполняют таблицу, пользуясь текстом учебника, название пресноводных и морских рыб</p> <p>Составляют рассказ об одной из рыб по плану</p>
27	Земноводные. Лягушки. Жабы	1	Формирование представлений о земноводных животных на примере жабы и лягушки	<p>Узнают земноводных – лягушек и жаб – на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят лягушек и жаб к изученной группе животных, имеют представление о значении жаб и лягушек в природе</p>	<p>Узнают и называют земноводных, выделяют существенные признаки земноводных – жаб и лягушек; имеют представления о взаимосвязях между изученными животными и их местом в окружающем мире.</p> <p>В рабочей тетради соединяют линией описание с названием животных</p>
28	Пресмыкающиеся. Змеи, ящерицы, крокодилы	1	Формирование представлений о пресмыкающихся	<p>Узнают пресмыкающихся – змей, ящериц, крокодилов на иллюстрациях и фотографиях,</p>	<p>Выделяют существенные признаки пресмыкающихся, выделяют существенные признаки змей,</p>

			животных на примере змей, ящериц, крокодилов	называют изученные объекты, относят змей, ящериц, крокодилов к изученной группе животных, имеют представление о значении пресмыкающихся в природе. Выполняют задание в рабочей тетради: зачеркивают в каждом ряду названий групп животных лишнее слово, пишут обобщающее слово для остальных названий животных	ящериц, крокодилов; имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире. В рабочей тетради соединяют линией описание с названием групп животных; подписывают представителей
29	Птицы	1	Уточнение и расширение представлений о птицах. Места обитания. Значение птиц в природе	Узнают птиц на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют птиц, имеют представление о значении птиц в природе. Рассматривают рисунок птицы в рабочей тетради и подписывают части тела птицы, используя слова для справок	Узнают и называют птиц (ворона, синица, воробей, голубь, утка). Выделяют существенные признаки птиц. Относят птиц к различным группам: перелетные, зимующие. Подписывают на рисунках в рабочих тетрадях части тела птицы
30	Ласточки, скворцы, снегири, орлы	1	Формирование представлений о многообразии птиц. Формирование представлений о ласточках, скворцах, снегирях, орлах	Узнают птиц: ласточек, скворцов, снегирей, орлов на иллюстрациях и фотографиях. Называют изученные объекты, относят ласточек, скворцов, снегирей, орлов к изученной группе животных. Относят изученных птиц к перелетным или зимующим. Выполняют задание на карточке: заканчивают предложение об	Узнают и называют птиц (ласточки, скворцы, снегири, орлы). Выделяют существенные признаки птиц. Рассказывают о взаимосвязях между птицами и их местом в окружающем мире. Относят птиц к различным группам: перелетные, зимующие, хищные. В рабочих тетрадях подписывают рисунки с изображением птиц,

				особенностях внешнего вида птиц	соединяют изображения птиц с местами их обитания
31	Лебеди, журавли, чайки	1	Формирование представлений о многообразии птиц. Формирование представлений о лебедях, журавлях, чайках	Узнают и называют птиц (лебеди, журавли, чайки) на иллюстрациях и фотографиях. называют изученные объекты. Выделяют существенные признаки птиц с помощью учителя. Относят изученных птиц к перелетным или зимующим. Подписывают название птиц на рисунках в рабочей тетради.	Узнают и называют птиц (лебеди, журавли, чайки). Выделяют существенные признаки птиц, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом и образом жизни птиц и их средой обитания. Относят птиц к различным группам: перелетные, зимующие, водоплавающие. Называют морских, речных птиц, птиц, живущих около водоемов, известных из других источников. Соединяют в рабочей тетради изображения птиц с местами их обитания; объясняют свой выбор
32	Птицы своего края. Охрана птиц	1	Расширение и уточнение знаний о птицах своей местности. Типичные птицы своего края. Охрана птиц	Называют птиц, обитающих в своей местности. Относят птиц, обитающих в своей местности, к различным группам с учетом различных оснований для классификации: перелетные – зимующие, водоплавающие (с помощью учителя). Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Рисуют в тетради рядом с кормушкой одну из зимующих птиц	Называют птиц, обитающих в своей местности, выделяют существенные признаки птиц. Относят птиц, обитающих в своей местности, к различным группам с учетом различных оснований для классификации: перелетные – зимующие, водоплавающие. Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе, выполняют доступные возрасту природоохранные действия. Выписывают в тетрадь названия

					птиц своего края
33	Млекопитающие	1	Формирование понятия млекопитающие на основе уточнения и расширения имеющихся представлений: признаки, внешний вид, детеныши, среда обитания (суша и вода)	Узнают и называют млекопитающих на иллюстрациях и фотографиям. Относят млекопитающих к разным группам, имеют представление о значении млекопитающих в природе. Дополняют предложения в рабочей тетради об отличительных особенностях млекопитающих, используя иллюстрации и опорные понятия	Узнают и называют млекопитающих в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Выделяют существенные признаки млекопитающих. Называют млекопитающих из тех, которые были изучены на уроках, или известных из других источников. Относят млекопитающих к различным группам с учетом различных оснований для классификации: обитающие в воде и на суше, хищные, травоядные, всеядные. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Различия по способу питания», используя словарь для справок
34	Млекопитающие суши	1	Формирование представлений о млекопитающих суши на основе имеющихся знаний. Животные лесов, степей, пустынь	Узнают млекопитающих суши на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты. Узнают животных суши на рисунках в рабочей тетради, по контуру соединяют линиями с местами их обитания	Узнают и называют (не менее 5) млекопитающих суши (лесов, степей, пустынь) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, имеют представления о взаимосвязях между млекопитающими и их местом в окружающем мире, называют млекопитающих из тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников.

					Заполняют таблицу в рабочей тетради: вписывают слова, которые подходят для рассказа о разных млекопитающих суши
35	Млекопитающие морей и океанов	1	Формирование представлений о млекопитающих морей и океанов: признаки, внешний вид	<p>Узнают млекопитающих морей и океанов (китов, дельфинов) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют млекопитающих морей и океанов.</p> <p>Выписывают в тетрадь, используя текст учебника, как приспособился организм млекопитающих животных к обитанию в морях и океанах</p>	<p>Узнают и называют млекопитающих морей и океанов (киты, тюлени, дельфины) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Имеют представления о взаимосвязях между млекопитающими морей и океанов (внешний вид, образ жизни) и их местом в окружающем мире. Называют млекопитающих морей и океанов из тех, которые были изучены на уроках, или известных из других источников, объясняют свой выбор.</p> <p>Подчеркивают в тексте рабочей тетради отличительные особенности водных млекопитающих; называют признаки сходства; чем морские млекопитающие отличаются от сухопутных</p>
36	Домашние животные в городе и деревне	1	Расширение и уточнение представлений о домашних животных: признаки, внешний вид	<p>Узнают домашних животных на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют домашних животных, относят домашних животных к разным группам (птицы,</p>	<p>Узнают и называют домашних животных в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки домашних животных, называют домашних животных из</p>

			вид	млекопитающие), имеют представление о значении домашних животных. Выписывают в таблицу рабочей тетради названия диких и домашних животных из стихотворения	тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников, объясняют свой выбор. Выписывают в таблицу рабочей тетради, используя свои примеры, названия диких и домашних животных
37	Сельскохозяйственные животные: лошади	1	Расширение и уточнение представлений о лошадях. Формирование представлений о сельскохозяйственных животных: внешний вид, питание, использование человеком	Узнают лошадей на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят лошадей к домашним животным, имеют представление о значении лошадей. Включаются в дидактическую игру «Где чей детеныш?»	Узнают и называют лошадей в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки лошадей, относят лошадей к разным группам с учетом различных оснований для классификации (перевозка грузов, спортивные соревнования, цирк, полиция). Сформированы представления к самостоятельной жизни. Выполняют задание в рабочей тетради: вписывают названия животных и их детенышей
38	Сельскохозяйственные животные: коровы	1	Расширение и уточнение представлений о коровах. Формирование представлений о сельскохозяйственных животных: внешний вид, питание,	Узнают коров на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят коров к домашним животным, имеют представление о значении коров в жизни человека. Описывают внешний вид коровы по плану и опорным словам	Узнают и называют коров в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки коров, относят коров к определенным группам животных с учетом различных оснований для классификации (млекопитающие, домашние, сельскохозяйственные)

			использование человеком, уход и содержание		животные). Описывают внешний вид коровы по плану
39	Сельскохозяйственные животные: козы, овцы, свиньи	1	Расширение и уточнение представлений о козах, овцах, свиньях. Формирование представлений о сельскохозяйственных животных	Узнают и называют коз, овец, свиньях на иллюстрациях и фотографиях, относят коз, овец, свиней к домашним животным, имеют представление о значении коз, овец, свиней. Рассказывают об одном из животных с опорой на предложения и иллюстративный материал, предложенный учителем	Узнают и называют коз, овец, свиней в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки изученных животных. Составляют рассказ об одном из животных по плану
40	Домашние птицы: куры, утки, индюки	1	Расширение и уточнение представлений о курах, утках, индюках. Формирование представлений о сельскохозяйственных птицах: внешний вид, использование человеком, уход и содержание	Узнают кур, уток, индюков на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят кур, уток, индюков к домашним птицам, имеют представление о значении кур, уток, индюков. В рабочей тетради узнают на рисунках домашних птиц и подписывают их названия.	Узнают и называют домашних птиц (кур, уток, индюков) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки изученных животных, относят домашних птиц к определенным группам с учетом различных оснований для классификаций (птицы, домашние, водоплавающие). В рабочей тетради узнают на рисунках домашних птиц и подписывают их названия; сравнивают утку и домашнюю курицу, делают вывод о сходстве по внешнему виду

41	Уход за животными в живом уголке или дома	1	<p>Формирование представлений о «живом уголке», правилах ухода за животными в «живом уголке».</p> <p>Общие правила ухода за животными в «живом уголке» или дома</p>	<p>Узнают животных «живого уголка» на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за животными в «живом уголке» под руководством учителя, имеют представление о значении «живого уголка».</p> <p>В рабочей тетради подчеркивают названия животных, которые могут жить дома или в живом уголке</p>	<p>Узнают и называют животных «живого уголка» в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, относят животных «живого уголка» к определенным группам (птицы, рыбы, млекопитающие, пресмыкающиеся), знают о правилах по уходу за животными в «живом уголке», выполняют доступные возрасту действия по уходу за животными.</p> <p>В рабочей тетради подчеркивают названия животных, которые могут жить дома или в «живом уголке» Обосновывают свой выбор</p>
42	Аквариумные рыбки	1	<p>Формирование представлений об аквариумных рыбах на основе имеющихся знаний. Правила содержания и ухода за аквариумными рыбками</p>	<p>Узнают аквариумных рыбок на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за аквариумными рыбками под руководством учителя.</p> <p>В рабочей тетради узнают на рисунках аквариумных рыбок и подписывают их названия; зачеркивают лишнюю рыбку, используя помощь учителя</p>	<p>Узнают и называют аквариумных рыбок (гуппи, золотые рыбки) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки аквариумных рыбок, знают правила ухода и содержания за аквариумными рыбами.</p> <p>В рабочей тетради подписывают рисунки аквариумных рыбок; зачеркивают лишнюю рыбку</p>
43	Канарейки, попугаи	1	<p>Формирование представлений о</p>	<p>Узнают певчих и декоративных птиц на иллюстрациях и</p>	<p>Узнают и называют певчих и декоративных птиц (канарейки,</p>

			<p>декоративных и певчих птицах на основе имеющихся знаний: внешний вид, правила содержания и ухода дома или в «живом уголке»</p>	<p>фотографиях, называют изученные объекты, называют известные учащимся певчих и декоративных птиц, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за певчими и декоративными птицами под руководством учителя.</p> <p>В рабочей тетради узнают на рисунках птиц и подписывают их названия, используя слова для справок. Обводят названия певчих птиц, используя помощь учителя</p>	<p>попугаи) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Выделяют существенные признаки певчих и декоративных птиц. Называют певчих и декоративных птиц, которые были изучены на уроке и известны обучающимся из других источников, знают правила ухода и содержания певчих и декоративных птиц.</p> <p>В рабочей тетради подписывают рисунки названиями птиц, используя слова для справок. Обводят названия певчих птиц. Отвечают на вопрос: каких птиц называют певчими</p>
44	Морские свинки, хомяки, черепахи	1	<p>Формирование представлений о морских свинках, хомяках и черепахах: внешний вид, правила ухода</p>	<p>Узнают морских свинок, хомяков, черепах на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за морскими свинками, хомяками, черепахами под руководством учителя.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради: отвечают на вопросы (кого чем кормить) и выбирают правильные ответы соотнося их с названиями животных, используя</p>	<p>Узнают и называют животных в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки морских свинок, хомяков, черепах, знают правила ухода за морскими свинками, черепахами, хомяками и их содержания.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради: выбирают правильные ответы на вопрос (кого чем кормить) и записывают их рядом с названием животного</p>

				помощь учителя	
45	Домашние кошки	1	Расширение и уточнение представлений о домашних кошках: внешний вид, правила ухода и содержания кошек в доме	<p>Выделяют существенные признаки кошек, относят кошек к определенным группам (млекопитающие, домашние животные, длинношерстные, короткошерстные)</p> <p>Знают правила ухода и содержания кошек.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради: подчеркивают в тексте слова, относящиеся к кошке; показывают на рисунке стрелками еду, которую ест кошка</p>	<p>Узнают кошек на иллюстрациях и фотографиях, относят кошек к группе домашних животных, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за кошками под руководством учителя, имеют представление о значении кошек в жизни человека.</p> <p>Записывают в рабочую тетрадь советы, как необходимо ухаживать за котенком</p>
46	Собаки	1	Расширение и уточнение представлений о собаках: внешний вид, виды собак, правила ухода за собаками и содержания их в доме.	<p>Узнают и называют собак на иллюстрациях и фотографиях, относят собак к группе домашних животных, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за собаками под руководством учителя, имеют представление о значении собак в жизни человека.</p> <p>Рассматривают рисунки в рабочих тетрадях; заполняют схему «Группы собак»</p>	<p>Выделяют существенные признаки собак, относят собак к определенным группам (млекопитающие, домашние животные, служебные, охотничьи, декоративные), знают правила ухода и содержания собак.</p> <p>Заполняют таблицу в рабочей тетради «Породы собак», используя слова для справок. Составляют памятку об уходе за собакой, живущей в доме</p>
47	Животные холодных районов Земли	1	Расширение представлений о многообразии	<p>Называют животных холодных районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени,</p>	<p>Называют животных холодных районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени,</p>

			<p>животного мира. Формирование представлений о животных холодных районов, зависимости внешнего вида и образа жизни животных от среды обитания</p>	<p>песцы, пингвины) на иллюстрациях и фотографиях. Относят животных холодных районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы.</p> <p>Описывают отличительные признаки внешнего вида животных, обитающих на севере</p>	<p>песцы, пингвины) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Выделяют существенные признаки животных холодных районов Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания. Относят изученных животных к определенным группам: млекопитающие, птицы, млекопитающие суши, млекопитающие морей и океанов.</p> <p>Выписывают в тетрадь, используя текст учебника, как приспособились животные к жизни в суровых условиях</p>
48	Животные умеренного пояса	1	<p>Расширение представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных умеренного пояса, зависимости внешнего вида и образа жизни</p>	<p>Узнают животных умеренного пояса Земли на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных умеренных районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы.</p> <p>В рабочей тетради узнают на животных умеренного пояса нашей страны и подписывают их названия, используя помощь учителя</p>	<p>Узнают и называют животных умеренных районов Земли (не менее 5) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки животных умеренного пояса Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания, относят изученных животных к определенным группам животных – млекопитающие, пресмыкающиеся, птицы; травоядные, хищники.</p>

					Выписывают в тетрадь название животных, обитающих в умеренном поясе нашей страны
49	Животные жарких районов Земли	1	Расширение представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных жаркого пояса, зависимости внешнего вида и образа жизни	Узнают животных жаркого пояса Земли на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных жарких районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы. Рассказывают об особенностях внешнего вида одного из животных жарких районов Земли по плану и опорным предложениям	Узнают и называют животных жарких районов Земли (лев, слон, кенгуру, жираф) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки животных жарких районов Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания, относят изученных животных к определенным группам животных – травоядные, хищники. По рисункам и иллюстрациям называют особенности внешнего вида животных жарких районов Земли
50	Животный мир нашей страны	1	Формирование представлений о многообразии животного мира России: взаимосвязь образа жизни и природных условий. Охрана природы	Узнают животных различных районов нашей страны (тундры, лесов, степей, пустынь, гор) на иллюстрациях и фотографиях. Называют животных, обитающих в нашей стране, относят животных России к разным группам (птицы, млекопитающие)	Узнают и называют животных разных районов нашей страны (по 2–3 животных), выделяют существенные признаки животных разных районов России, называют животных, обитающих в России, известных из других источников, имеют представления о взаимосвязях внешнего вида животного и места обитания, относят животных к разным

					группам на основании различных признаков (пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие; хищные, травоядные)
51	Охрана животных. Заповедники. Красная книга России	1	Формирование представлений о необходимости охраны природы (животного мира), знакомство с Красной книгой: заповедники, заказники. Зоопарки	Узнают животных Красной книги (тигр, соболь, зубр, пеликан) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении Красной книги. В рабочей тетради узнают на рисунках животных, охраняемых в заповедниках, и подписывают их названия, раскрашивают их карандашами разных цветов, используя помощь учителя	Узнают и называют животных, включенных в Красную книгу России, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе. В рабочей тетради подписывают рисунки животных, охраняемых в заповедниках, раскрашивают их карандашами разных цветов
52	Животные вашей местности. Красная книга области (края)	1	Закрепление знаний о растительном мире России. Обобщение знаний о животных своей местности, формирование представления о животном мире своего края	Узнают животных своей местности на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных своей местности к разным группам животных (птицы, млекопитающие)	Называют животных, обитающих в своей местности, относят животных своей местности к различным классификациям (млекопитающие, птицы, рыбы; хищные, травоядные)
Человек – 12 часов					
53	Как устроен наш организм	1	Расширение и уточнение представлений о	Называют части тела на иллюстрациях. Называют основные органы человека (сердце, легкие,	Называют части тела и органы человека (сердце, легкие, желудок, кишечник, печень, почки, органы

			<p>строении тела человека.</p> <p>Формирование представлений об организме человека</p>	<p>желудок, кишечник, печень, почки, органы чувств) на иллюстрациях, с помощью учителя.</p> <p>В рабочей тетради подписывают названия основных частей тела человека. Рассматривают рисунки, записывают в тетрадь чем отличаются и что общего у людей, изображенных на рисунках</p>	<p>чувств). Показывают основные органы человека на схемах и муляжах.</p> <p>В рабочей тетради соединяют точки и подписывают названия основных частей тела человека. Заполняют таблицу «Части тела. Внутренние органы человека», используя слова для справок</p>
54	Как работает наш организм	1	<p>Формирование представлений о внутренних органах человека и их взаимодействии:</p> <p>Формирование представлений о пищеварительной системе, дыхательной системе, кровеносной системе, выделительной системе, нервной системе; о согласованной работе организма человека</p>	<p>Называют системы органов с опорой на учебник и иллюстрации. Рассказывают о значении систем органов в организме человека с помощью учителя.</p> <p>В рабочей тетради подписывают названия внутренних органов человека</p>	<p>Имеют представления о взаимосвязях между органами организма человека. Называют системы органов. Рассказывают о значении систем органов в организме человек и их работе.</p> <p>Заполняют таблицу в рабочей тетради: вписывают названия отдельных органов в соответствии с названными системами; соединяют линией рисунки с изображением внутренних органов человека с их значением и функциями</p>
55	Здоровый образ жизни человека	1	<p>Формирование представлений о здоровом образе жизни: соблюдение чистоты, правильное питание, чередование</p>	<p>Знают и соблюдают правила здорового образа жизни. Понимают значение здорового образа жизни в жизни человека, выполняют несложные задания (под контролем</p>	<p>Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм.</p>

			работы и отдыха, закаливание, занятие спортом, отсутствие вредных привычек	взрослого). Записывают правила здорового образа жизни, используя опорные предложения в рабочей тетради	Составляют свой режим дня. Записывают в тетрадь правила здорового образа жизни, используя опорные слова
56	Осанка	1	Уточнение и расширение представлений о правильной осанке. Профилактика нарушения осанки	Узнают правильную осанку на иллюстрациях и фотографиях. Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, понимают его значение в жизни человека, выполняют несложные задания (под контролем взрослого). Дорисовывают на рисунке в рабочей тетради, как надо сидеть правильно	Имеют представление о влиянии осанки на здоровье человека. Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм. Подчеркивают в тексте карточки те условия, при которых осанка будет правильной
57	Органы чувств	1	Расширение и уточнение представлений об органах чувств человека	Узнают органы чувств (глаза, уши, нос, язык) на иллюстрациях и схемах, называют изученные органы, имеют представление о значении органов чувств. В рабочей тетради вставляют в предложения пропущенные слова о значении органов чувств, используя помощь учителя	Узнают и называют изученные органы (глаза, уши, нос, кожа, язык), показывают их на рисунках, схемах, макетах. Относят зрение, слух, осязание, вкус к органам чувств, имеют представление о взаимосвязи органов чувств в организме и их значении. В рабочей тетради вставляют в предложения пропущенные слова о значении органов чувств
58	Правила гигиены и охрана органов	1	Формирование знаний о правилах гигиены	Соблюдают режим дня, правила личной гигиены и здорового образа жизни, понимают их значение в	Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, совершают действия по

	чувств		органов чувств	жизни человека, выполняют несложные задания (под контролем взрослого)	соблюдению санитарно-гигиенических норм. Составляют правила гигиены органов чувств, записывают в тетрадь
59	Здоровое питание	1	Формирование представлений о здоровом питании. расширение и уточнение знаний о продуктах питания	Соблюдают режим дня, правила личной гигиены и здорового образа питания, понимают их значение в жизни человека. Заполняют таблицу в рабочей тетради: записывают продукты растительного и животного происхождения, используя слова для справок и помощь учителя	Узнают и называют продукты животного и растительного происхождения, выделяют их признаки, относят продукты к соответствующим группам. Знают и соблюдают правила здорового образа питания, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм. Заполняют таблицу в рабочей тетради: записывают продукты растительного и животного происхождения; что вредно и что полезно для организма
60	Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены	1	Формирование представлений об органах дыхания и правилах гигиены органов дыхания	Узнают и называют органы дыхания (нос, легкие) на иллюстрациях и схемах, имеют представление о значении органов чувств. Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, понимают его значение в жизни человека, соблюдают правила личной гигиены. В рабочей тетради на рисунках находят органы дыхания и	Узнают и называют изученные органы (нос, легкие), показывают их на рисунках, схемах, макетах. Относят нос, легкие к органам дыхания, имеют представление о взаимосвязи органов и систем в организме и их значении. Знают и соблюдают правил здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм.

				подписывают их	На рисунках в рабочей тетради находят органы дыхания и подписывают их; дополняют рассказ о значении носа для организма человека, вставляя пропущенные слова в текст карточки
61	Оказание первой медицинской помощи	1	<p>Формирование представлений о первой помощи и правилах ее оказания.</p> <p>Оказание помощи при порезах, царапинах, ушибах, обморожении, ожогах</p>	Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, понимают его значение в жизни человека, соблюдают правила безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого), выполняют несложные задания по первой доврачебной помощи (под контролем взрослого).	<p>Знают и соблюдают правила безопасного поведения.</p> <p>Выполняют доступные возрасту меры первой доврачебной помощи.</p> <p>Соединяют линией рисунок с нужной рекомендацией по оказанию помощи при повреждениях кожи</p>
62	Профилактика простудных заболеваний Обращение за медицинской помощью	1	<p>Формирование представлений о простудных заболеваниях и мерах, принимаемых для профилактики и лечения.</p> <p>Профилактика простудных заболеваний</p>	<p>Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, правила личной гигиены, понимают их значения в жизни человека, выполняют несложные задания по оказанию первой доврачебной помощи (под контролем взрослого).</p> <p>По рисункам в рабочей тетради, составляют и записывают предложения о способах закаливания, используя помощь учителя</p>	<p>Знают и соблюдают правила поведения при простудных заболеваниях, знают и соблюдают правила профилактики простудных заболеваний, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм.</p> <p>Выполняют доступные возрасту меры первой доврачебной помощи.</p> <p>Используя рисунки в рабочей тетради, составляют и записывают предложения о способах закаливания</p>

63	Специализация врачей	1	Формирование представлений о специализации врачей и необходимости при заболевании обращаться к врачу	Узнают врачей на иллюстрациях, фотографиях, называют специализации врачей. Выписывают названия специализации врачей, к которым можно обратиться за помощью при разных видах заболевания, используя слова для справок	Называют специализацию врачей (педиатр, терапевт, лор, окулист), соотносят заболевания внутренних органов и специализацию врача. Выписывают в тетрадь названия врачей, к которым можно обратиться за помощью при разных видах заболевания
64	Медицинские учреждения нашего города	1	Уточнение и расширение представлений о медицинских учреждениях своего города и их специализации	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях
65	Медицинские учреждения нашего города	1	Уточнение и расширение представлений о медицинских учреждениях своего города и их специализации	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях
Обобщение – 3 часа					
66	Неживая природа	1	Обобщение и закрепление представлений о предметах и явлениях неживой природы	Узнают и называют изученные предметы на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные предметы к определенным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва), называют предметы, относящиеся к почве,	Узнают и называют изученные предметы неживой природы на картинах, схемах и в натуральном виде, относят предметы неживой природы к разным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва), выделяют существенные

				<p>полезным ископаемым, свойства воды, воздуха, знают элементарные правила безопасного поведения в природе, имеют представление о значении неживой природы в жизни человека</p>	<p>признаки каждой группы. Имеют представления о взаимосвязях между неживой и живой природой. Знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе</p>
67	Живая природа	1	<p>Обобщение и закрепление представлений о живой природе, умение дифференцировать живую и неживую природу</p>	<p>Называют изученные объекты на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные объекты к определенным группам (растения, животные, организм человека). называют объекты, относящиеся к растениям, животным, организму человека. Имеют представление о значении живой природы</p>	<p>Называют изученные объекты живой природы. Относят объекты живой природы к разным группам: растения (деревья, кустарники, травы, хвойные, лиственные, декоративные), животные (насекомые, рыбы, пресмыкающиеся, земноводные, млекопитающие) и организм человека. Выделяют существенные признаки разных групп растений и животных. Имеют представление о взаимосвязях между неживой и живой природой</p>
68	Живая природа	2	<p>Обобщение и закрепление представлений о живой природе, умения дифференцировать живую и неживую природу</p>	<p>Называют элементарные правила безопасного поведения в природе. Рассказывают о правилах соблюдения режима дня, личной гигиены, здорового образа жизни с опорой на учебник.</p>	<p>Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Рассказывают о правилах соблюдения режима дня, личной гигиены, здорового образа жизни</p>

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Мир истории»

Рабочая программа по учебному предмету «Мир истории» для обучающихся 6 класса обеспечивает достижение планируемых предметных и личностных результатов освоения АООП.

В основу разработки данной рабочей программы заложены дифференцированный и деятельностный подходы.

В основу изучения предмета «Мир истории» положен принцип цивилизационного анализа исторических фактов, позволяющий на конкретных примерах познакомить обучающихся с историей развития человека и человеческой цивилизации. Такой подход позволяет создать условия для формирования нравственного сознания, усвоения и накопления обучающимися социального опыта, коррекции и развития высших психических функций.

Цель изучения предмета «Мир истории» заключается в подготовке обучающихся к усвоению курса «История Отечества» в VII-XI классах. Формирование нравственного сознания развивающейся личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), способных к определению своих ценностных приоритетов на основе осмысления исторического опыта своей страны; развитие умения применять исторические знания в учебной и социальной деятельности; развитие нарушенных при умственной отсталости высших психических функций. Достижение этих целей будет способствовать социализации учащихся с интеллектуальным недоразвитием. Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие

задачи: овладение учащимися знаниями о выдающихся событиях и деятелях отечественной истории;

-формирование у учащихся представлений о жизни, быте, труде людей в разные исторические эпохи;

-формирование представлений о развитии российской культуры, ее выдающихся достижениях, памятниках;

- формирование представлений о постоянном развитии общества, связи прошлого и настоящего;

- усвоение учащимися терминов и понятий, знание которых необходимо для понимания хода развития истории;

- формирование интереса к истории как части общечеловеческой культуры, средству познания мира и самопознания.

-формирование у школьников умений применять исторические знания для осмысления сущности современных общественных явлений, в общении с другими людьми в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе;

- воспитание учащихся в духе патриотизма, уважения к своему Отечеству;

- воспитание гражданственности и толерантности;

-коррекция и развитие познавательных психических процессов.

Задачи реализации содержания:

- формирование представлений о наиболее значимых исторических событиях в жизни нашей страны, о традициях, трудовых и героических делах народов, проживающих на территории нашей Родины, о примерах служения своему Отечеству в борьбе за свободу и независимость.

- формирование первоначальных временных исторических представлений; - установление простейших взаимосвязей между историческим временем и изменениями, происходящими в предметном мире (мире вещей); жизни отдельного человека и общества.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Предмет «Мир истории» для обучающихся 6 класса играет важную роль в процессе развития и воспитания личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), формирования гражданской позиции учащихся, воспитания их в духе патриотизма и уважения к своей Родине, ее историческому прошлому.

При составлении рабочей программы по истории Отечества используются:

Рабочие программы по учебным предметам ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями. Вариант 1. 5 – 9 классы. Русский язык. Чтение. Мир истории. История Отечества / Э.В.Якубовская, М.И.Шишкова, И. М. Бгажнокова. – 3 – е изд. – М.: Просвещение, 2020.

Учебники: Мир истории.6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы / И.М. Бгажнокова, Л.В.Смирнова. – М.: Просвещение,2020.

Особенности освоения учебного предмета. Программный материал усложняется по разделам каждый год за счет увеличения сложности элементов на базе ранее пройденных, существует преемственность при изучении учебного предмета «Мир истории» VI класс, который готовит обучающихся к усвоению предмета «История Отечества» в VII-IX классах.

Отличительные черты. Процесс обучения неразрывно связан с коррекцией и развитием познавательной деятельности, личностных качеств, формированием умений планировать свою деятельность, осуществлять контроль и самоконтроль

Для максимальной эффективности урока необходимо применить имеющиеся формы и методы его ведения, и вовлекать детей в различные виды учебной деятельности.

На уроке предусматриваются виды работ:

Способы повышения интереса к учебе. Активизация познавательной деятельности:

- применять разнообразные методы и формы организации учебного процесса;
- создавать необходимую атмосферу заинтересованности, чтобы каждый обучающийся как можно активнее участвовал в работе всего класса;

- стимулировать детей к высказываниям и использовать разнообразные способы выполнения поставленных перед ними заданий без какой-либо боязни ошибиться или получить неправильный ответ;

- оценивать работу ученика не только по полученным результатам, но и по процессу освоения нового материала;

- использовать для освоения детьми темы дидактического материала, что позволило бы обучающимся самостоятельно выбрать для себя наиболее приемлемую форму и вид учебной деятельности;

- создавать на уроке определенные педагогические ситуации общения, которые позволили бы ученикам проявить самостоятельность и инициативу.

Развитие интереса к познанию. Организация учебной деятельности:

- вовлекать детей в процесс самостоятельных «открытий» и поиска новых знаний;

- разнообразить учебный труд, так как однообразные способы вызывают скуку;

- объяснять важность и нужность своего предмета;

- связывать новую тему с уже усвоенными ранее знаниями;

- стремиться делать обучение трудным, но в тоже время посильным;

- применять дифференцированный подход, исходя из личных качеств ученика и его уровня подготовки;

- чаще проверять и оценивать работу школьника;

- воздействовать на учащихся яркостью подачи учебного материала, собственной эмоциональной реакцией и заинтересованностью.

Игровая деятельность: Дидактические игры. Фронтальная форма обучения

- класс одновременно выполняет общую, поставленную перед всеми детьми работу (сравнение, обсуждение и обобщение).

Групповая работа

- группы, решают конкретные учебные задачи, ответы на поставленные вопросы даются с участием каждого из обучающегося.

Индивидуальная работа

- ученик способен освоить большой объем знаний.

На уроках педагог использует все виды деятельности школьников в совокупности. Это производится с использованием самых современными средств освоения нового материала (компьютер и интернет, аудио- и видеопособия и т. д.). И, конечно, книги и карточки, наглядные пособия и иллюстрации.

Оценка достижения обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) предметных результатов базируется на принципах индивидуального и дифференцированного подходов.

Система оценки учебных достижений позволяет проследить связи между оценкой процесса усвоения на разных его этапах и предполагает предварительный (вводный) контроль, текущий (тематический), итоговый контроль (может касаться как целого предмета, так и какого-то раздела). Она выражается в текущих отметках, которые ставятся учителями.

Оценка знаний предполагает учет индивидуальных особенностей обучающихся, дифференцированный подход к организации работы в классе:

Тексты контрольно-измерительных материалов создаются учителем в соответствии с психофизическими особенностями каждого обучающегося.

ОПИСАНИЕ МЕСТА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Учебный предмет «Мир истории» для обучающихся 6 класса входит в обязательную часть учебного плана предметной области «Человек и общество».

На изучение предмета «Мир истории» в 6 классе отводится 2 часа в неделю: 6 класс – 68 часов в год.

ЛИЧНОСТНЫЕ И ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

В структуре планируемых результатов ведущее место принадлежит личностным результатам, поскольку именно они обеспечивают овладение комплексом социальных (жизненных) компетенций, необходимых для достижения основной цели современного образования — введения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в культуру, овладение ими социокультурным опытом.

Личностные результаты образования включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки.

К личностным результатам относятся:

1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;

2) сформированность уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;

3) развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;

4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;

5) овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;

6) овладение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;

7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;

8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;

9) развитые навыки сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;

10) сформированность эстетических потребностей, ценностей и чувств;

11) развитие этических чувств, проявление доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания к чувствам других людей;

12) сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;

13) проявление готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты включают освоенные обучающимися знания и умения, специфичные для учебного предмета, готовность их применения.

Планируемые результаты

6 класс

Личностные результаты

Минимальный уровень:

-уметь последовательно отвечать на вопросы по основным темам, выбирать правильный ответ из ряда предложенных вариантов (заданий);

-уметь слушать учителя, самостоятельно выполнять предложенные виды заданий;

-использовать помощь при выполнении учебных задач, уметь самостоятельно исправлять ошибки;

-усвоить элементы контроля учебной деятельности (помощью памяток, инструкций, опорных схем);

-адекватно реагировать на оценку учебных действий.

Достаточный уровень:

-понимать содержание учебных заданий, выполнять их самостоятельно или с помощью учителя;

-владеть элементами самоконтроля при выполнении заданий;

-владеть элементами оценки и самооценки.

Предметные результаты

Минимальный уровень:

-знать исторические события на уровне их понимания;

-использовать часть понятий в активной речи.

Достаточный уровень:

-удовлетворительно знать основные понятия и иметь представления по всем разделам программы, использовать их в самостоятельной речи, в пересказах, в ответах на вопросы;

-участвовать в диалогах и беседах по основным темам программы;

-высказывать собственные суждения и личностное отношение к изучаемым темам;

-проявлять интерес к изучению истории.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Образовательными и воспитательными задачами курсов «Мир истории» являются следующие:

-формирование представлений и понятий об основных этапах развития многонационального российского государства;

-формирование учебных действий;

-развитие устойчивой мотивации, интереса к изучению истории Отечества с использованием разнообразных урочных и внеурочных форм организации деятельности обучающихся: познавательной – поисковой, творческой, игровой и др.

-формирование нравственного сознания обучающихся на основе приобщения к источникам отечественной культуры, этноистории, этнокультуры региона.

Программу для 6 класса следует рассматривать в качестве введения в историю Отечества. Ее содержание выстраивается в линейно – концентрической системе, состоящей из следующих разделов:

1. Введение (Имя, отчество, семья, родословная человека).

2. Отчий дом. Наша Родина – Россия.

3. О том, что такое время и как его изучают.

4. Что изучает наука история.

5. История Древнего мира.

6. История вещей. Занятия человека на Земле.

7. Человек и общество.

Все разделы программы объединяются следующими *смысловыми линиями*:

-«Я» как субъект познания (история имен, фамилий, понятие семьи, рода, поколения и др.).

-«Я» и пространство вокруг нас.

-Время и пространство в истории.

-Всякое явление и вещь имеет свою историю.

-Человек – создатель и активный участник истории.

-Патриот и гражданин знает и хранит историю своего народа.

6 класс Мир истории

Раздел I. Представление о себе, об окружающих людях, о пространстве вокруг нас

Представление о себе, об окружающих людях, о пространстве вокруг нас. История имени. Как возникли имена. Значение имен. Полное и неполное имя. Значение имени в России (2 – 3 примера).

История фамилии. Происхождение фамилии. Отчество в имени человека. Понятие о семье. Родственники близкие и дальние. Понятие о родословной. Понятия: поколения, предки, потомки.

Даты жизни. Понятие о биографии. Твоя биография.

Раздел II. Отчий дом. Наша Родина – Россия

Дом, в котором ты живешь. Где находится твой дом (регион, город, поселок, село). Кто и когда построил этот дом. Толкование пословиц и поговорок о доме, семье, соседях.

История улицы. Название улиц, их происхождение. Улицы, на которых расположены мой дом, моя школа.

Местность, где мы живем (город, село). Название местности, происхождение названия.

Край (область, республика), где мы живем, главный город края. Национальный состав края. Основные занятия жителей края, города.

Страна, в которой мы живем. Название страны. Столица. Население, национальный состав страны. Главный город страны. Понятие о государственных символах: герб, флаг, гимн. Руководство страны, республики. Понятие о большой и малой родине.

Другие страны мира (обзорно, с примерами).

Планета на которой мы живем. Земля, другие планеты Солнечной системы. Солнце. Луна.

Раздел III. Представления о времени в истории

Понятие об историческом времени: век (столетие), тысячелетие, историческая эпоха (общее представление), лента времени. Краткие исторические сведения о названии месяцев (римский календарь, русский земледельческий календарь). Понятие (ориентировка): давно, недавно, вчера – прошлое; сегодня, сейчас – настоящее; завтра, через день, через месяц, через год – будущее. Части века: начало века, середина века, конец века, граница двух веков (конец одного века и начало другого); текущий век, тысячелетие. Основные события XX в. (обзорно, с примерами). Новое тысячелетие (XXI в.).

Раздел IV. Начальные представления об истории как о науке

История – наука о развитии человеческого общества. Значение исторических знаний для людей. Историческая память России (3- 4 примера).

Способы получения знаний о прошлом. Науки, помогающие добывать исторические сведения: археология, этнография, геральдика, нумизматика и др. (элементарные представления на конкретных примерах).

Источники исторических знаний: письменные памятники материальной и духовной культуры (старинные книги, летописи, надписи и рисунки на скалах, археологические находки; памятники строительства, зодчества, архитектуры, устные источники (фольклор)).

Исторический музей, краеведческий музей. Понятие об историческом пространстве, исторической карте.

Составляющие части исторической науки: история местности, история страны, история культуры, науки, религии.

Раздел V. История Древнего мира

Время появления человека прямоходящего. Внешний вид первобытных людей. Среда обитания.

Человек умелый. Время появления. Его отличите от предков и от современного человека. Места обитания. Стадный образ жизни. Занятия. Древние орудия труда. Начало каменного века.

Древнейшие люди. Время появления. Изменения во внешнем облике. Появление орудий труда, совершенствование занятий. Защита от опасностей. Образ жизни. Охота, собирательство. Причины зарождения религиозных верований.

Древний человек приходит на смену древнейшему. Время появления. Внешний вид. Зарождение речи. Места обитания. Кочевники. Первые сообщества. Изменение климата Земли. Наступление ледников. Смена образа жизни древних людей из-за климатических условий. Борьба за выживание. Способы охоты на диких животных. Изобретение лука. Приручение диких животных. Пища и одежда древнего человека, основные занятия, образ жизни.

Время и место появления человека разумного. Внешний вид. Образ жизни и основные занятия. Развитие орудий труда. Защита от опасностей. Конец ледникового периода и расселение человека разумного по миру. Влияние различных климатических условий на изменения во внешнем облике людей. Развитие земледелия, скотоводства. Появление новых орудий труда. Начало бронзового века. Оседлый образ жизни. Коллективы первых людей. Понятие о семье, общине, роде, племени.

Раздел VI. История вещей. Занятия человека на Земле

Природные источники огня. Способы добычи огня древним человеком. Очаг. Причины сохранения огня древним человеком, культ огня. Использование огня для жизни: тепло, пища, защита от диких животных.

Использование огня в производстве: изготовление посуды, орудий труда, выплавка металлов и др.

Огонь в военном деле. Изобретение пороха. Последствия этого изобретения.

Огонь и энергия. Виды энергии: электрическая, тепловая, атомная (общие представления). Изобретение электричества как новый этап в жизни людей. Современные способы получения большого количества энергии. Экологические последствия получения тепловой энергии от сжигания полезных ископаемых: угля, торфа, газа, лесов. Роль энергетических ресурсов Земли для жизни всего человечества.

Вода в природе. Значение воды в жизни человека. Охрана водных угодий.

Причины поселения древнего человека на берегах рек, озер, морей. Рыболовство. Передвижение человека по воде. Судостроение, история мореплавания, открытие новых земель (общие представления).

Вода и земледелие. Поливное земледелие, причины его возникновения. Значение поливного земледелия в истории человечества.

Использование человеком воды для получения энергии: водяное колесо, гидроэлектростанция. Использование воды при добыче полезных ископаемых.

Профессии людей, связанные с освоением энергии и водных ресурсов.

Понятие о жилище. История появления жилища человека. Первые жилища: пещеры, шалаши, земляные укрепления. Сборно – разборные жилища, материалы, используемые для строительства жилья у разных народов в зависимости от климатических условий (чумы, яранги, вигвамы, юрты и др.). История совершенствования жилища. Материалы для строительства, используемые с глубокой древности до наших дней. Влияние климата и национальных традиций на строительство жилья и других зданий. Понятие об архитектурных памятниках в строительстве, их значение для изучения истории.

Уточнение представлений обучающихся о мебели, ее назначении, видах, материалах для ее изготовления.

История появления мебели. Влияние исторических и национальных традиций на изготовление мебели (общие представления). Изучение мебельного производства в исторической науке. Изготовление мебели как искусство. Современная мебель.

Профессии людей, связанные с изготовлением мебели.

Питание как главное условие жизни любого живого организма. Уточнение представлений о пище человека в разные периоды развития общества.

Добывание пищи древним человеком как борьба за выживание. Способы добывания пищи: собирательство, бортничество, рыболовство, охота, земледелие (выращивание зерновых культур, огородничество, садоводство), скотоводство. Приручение человеком животных. Значение домашних животных в жизни человека.

История хлеба и хлебопечения. Способы хранения, накопления продуктов питания в связи с климатом, средой обитания, национально – культурными традициями.

Влияние природных условий на традиции приготовления пищи у разных народов. Употребление традиционной пищи как необходимое условие сохранения здоровья и жизни человека.

Понятие о посуде и ее назначение. Материалы для изготовления посуды.

История появления посуды. Глиняная посуда. Гончарное ремесло, изобретение гончарного круга, его значение для развития производства глиняной посуды. Народные традиции в изготовлении глиняной посуды (3 – 4 примера).

Деревянная посуда. История появления и использования деревянной посуды, ее виды. Преимущества деревянной посуды для хранения продуктов, народные традиции ее изготовления (3 – 4 примера).

Посуда из других материалов. Изготовление посуды как искусство.

Профессии людей, связанные с изготовлением посуды. Посещение музея по темам «История посуды», «История мебели».

Уточнение представлений об одежде и обуви, их функции. Материалы для изготовления одежды и обуви. Различия в мужской и женской одежде. Пословицы и поговорки об одежде, о внешнем облике человека.

Одежда как потребность защиты человеческого организма от неблагоприятных условий среды. Виды одежды древнего человека. Способы изготовления одежды, материалы, инструменты. Совершенствование видов одежды в ходе развития земледелия и скотоводства, совершенствование инструментов для изготовления одежды. Влияние природных и климатических условий на изготовление одежды. Народные традиции изготовления одежды (2 – 3 примера).

Изготовление одежды как искусство. Изменения в одежде и обуви в разные времена у разных народов. Образцы народной одежды (на примере региона).

История появления обуви. Влияние климатических условий на возникновение разных видов обуви. Обувь в разные исторические времена: лапти, сапоги, туфли, сандалии и др.

Профессии людей, связанные с изготовлением одежды и обуви. Посещение музея по теме раздела.

Раздел VII. Человек и общество

Первобытные люди. Содружество людей как способ выживания в трудных природных условиях. Зарождение традиций и религиозных верований у первобытных людей. Появление семьи.

Представления древних людей об окружающем мире. Освоение человеком морей и океанов, открытие новых земель, изменение представлений о мире (общие представления).

Причины зарождения религиозных верований. Язычество. Истоки возникновения мировых религий: буддизм, христианство, ислам. Взаимодействие науки и религии. Значение религии для духовной жизни человечества.

Понятие о науке. Зарождение науки, важнейшие человеческие изобретения (2 – 3 примера). Направления науки: астрономия, математика, география и др. Изменение среды и общества в ходе развития науки.

Речь как главное средство коммуникации. Значение устного творчества для истории: сказания, легенды, песни, пословицы, поговорки. История возникновения письменности. Виды письма: предметное письмо, клинопись, иероглифическое письмо (обзорные примеры). История латинского и славянского алфавита. История книги и книгопечатания (общие представления).

Понятие о культуре и человеке как носителе культуры.

Искусство как особая сфера человеческой деятельности. Виды и направления искусства (общие представления).

Сообщества первых людей (повторение и уточнение понятий). Появление семьи. Родовая община. Племя. Условия для возникновения государства. Аппарат власти. Право, суд, армия. Гражданин. Виды государств: монархия, диктатура, демократическая республика. Понятия о гражданских свободах, государственных законах, демократии (доступно, на примерах).

Экономика как показатель развития общества и государства. История денег, торговли. Понятие о богатом бедном государстве.

Войны. Причины возникновения войн. Исторические уроки войн.

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ОСНОВНЫХ ВИДОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

6 класс

№ уро ка	Наименование темы, разделов	К \ ч	Дат а		Основные виды учебной деятельности
			П л	ф а	
I четверть (18ч) Раздел I. Представление о себе, об окружающих людях, о пространстве вокруг нас					
Имя, отчество, семья, родословная человека					
1.	Введение в мир истории.	1			записывают ответы на вопрос «Почему надо изучать историю?», составляют рассказ по плану
2.	История имени.	1			записывают ответы на вопрос «Почему люди во все времена придавали особое значение имени человека?»
3- 4.	Отчество и фамилия человека	2			заполняют анкеты, запись «Как произошли фамилии», работают с заданиями на соотношение. Работа с репродукцией картины В.М.Васнецова «Богатыри».
5.	Семья.	1			объясняют смысл пословиц и поговорок о семье, составляют устный рассказ о себе, членах семьи, родственниках, друзьях; записывают короткий рассказ «Моя семья», рисуют на тему: «Моя семья».
6.	Биография.	1			составляют автобиографию

7.	Поколения людей.	1		составляют родословное дерево семьи (рисунок), пишут короткий рассказ «Мой любимый человек»
8.	Итоговый урок по разделу «Представления о себе, об окружающих людях и пространстве вокруг нас».	1		выполняют задания на стр.28 по теме «Представления о себе, об окружающих людях и пространстве вокруг нас»
Ожидаемые результаты				
Собственное имя, отчество, фамилия. Имена, отчества, фамилии ближайших родственников.				
Уметь составлять родословную, соотнесение числового ряда с возрастом человека.				
Раздел II. Отчий дом. Наша Родина – Россия				
Отчий дом. Наша Родина – Россия				
9.- 10.	О доме.	2		читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам; объясняют смысл пословиц и поговорок о доме, составляют рассказ «Мой дом», рисуют на тему «Дом, в котором ты живешь»
11.	Названия городов и улиц.	1		составляют рассказ «Я знаю свой поселок», рисуют на тему: «Моя улица»
12.	Родник «Двенадцать ключей».	1		выписывают из текста ответы на вопросы о роднике «Двенадцать ключей», читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам
13.	Истоки.	1		составляют рассказ о родном крае, описывают его природу
14.	Наша Родина – Россия.	1		работают с картой (показ границ Российской Федерации, работа с символами, цветами карты), читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам
15.	Как устроено государство.	1		записывают словарные слова в тетрадь
16.	Герб, гимн, флаг России.	1		прослушивают гимн Российской Федерации, рисуют государственный флаг России, объясняют смысл пословиц и поговорок Родине, мире

17.	Москва – столица России.	1		читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам
18.	Мы жители планеты Земля.	1		записывают словарные слова в тетрадь
	II четверть (14 ч)			
19.	Итоговый урок по разделу «Отчий дом. Наша Родина - Россия».	1		выполняют задания на стр.66 по теме «Отчий дом. Наша Родина - Россия»
<p>Ожидаемые результаты</p> <p>Представление о малой и большой Родине. Знание названия государства, его столицы, знаков, символов.</p> <p>Понимание значений новых слов. Представления о естественной природе мира, месте планеты Земля в Солнечной системе. Представления об охране жизни на Земле.</p>				
Раздел III. Представления о времени в истории				
О том, что такое время и как его изучают				
20.	Что такое время.	1		записывают словарные слова в тетрадь, объясняют смысл пословиц и поговорок о времени, изображают схемы сменяемости времен года.
21.	История календаря.	1		объясняют смысл пословиц и поговорок о временах года, составляют календарь на неделю, месяц, пишут рассказ «Мое любимое время года», рисуют на тему: «Мое любимое время года».
22.	Русский земледельческий календарь.	1		работают с русским земледельческим календарем; объясняют смысл пословиц и поговорок о человеке и времени.
23.- 24.	Счёт лет в истории. Историческое время.	2		изображают на «Ленте времени» одно столетие, одно тысячелетие; о читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам.

25.	Итоговый урок по разделу «Представления о времени в истории».	1			выполняют задание на стр.82 по теме «Представления о времени в истории».
Ожидаемые результаты					
Представления о мерах и способах исчисления лет в истории. Выражение времени в арабских и римских цифрах. Умение работать с лентой времени.					
Раздел IV. Начальные представления об истории как о науке					
Что изучает наука история					
26.	Что такое история.	1			выполняют практическое задание из игры «Путешествие в страну Историю».
27.	Какие науки помогают истории.	1			заполняют таблицы «Науки помогающие истории», читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам
28.	Как работают археологи.	1			работают с иллюстрациями (работа археологов).
29.	Исторические памятники.	1			составляют таблицу «Исторические памятники».
30.	Историческая карта.	1			перечисляют основные правила работы с исторической картой, сравнивают географическую карту с исторической.
31.	Итоговый урок по разделу «Начальные представления об истории как о науке».	1			выполняют задания на стр.95 по теме «Начальные представления об истории как о науке».

Ожидаемые результаты

Усвоение значений новых понятий и лексики. Понимание роли исторической науки в изучении прошлого и настоящего. Умение называть, классифицировать вещественные и невещественные памятники истории.

Раздел V. История Древнего мира

История Древнего мира

32.	Земля и космос.	1			работают со словарными словами и иллюстрацией.
	III четверть (20 ч)				
33.	От кого произошел человек.	1			рисуют орудия труда и охоты человека умелого, составляют рассказ «Древние люди», записывают ответы на вопросы.
34.	Человек умелый.	1			выделяют главную мысль из текста, дополняют ответы одноклассников.
35.	Следующее поколение людей каменного века.	1			выделяют главную мысль из текста, дополняют ответы одноклассников.
36.	Наступление ледников.	1			составляют ответы на вопросы с помощью учебника.
37.- 38.	Как жили древние охотники, кочевники и собиратели.	2			дополняют ответы одноклассников.
39.	Новые занятия людей.	1			составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».
40.	Итоговый урок по разделу «История Древнего мира».	1			О выполняют задания на стр.116 по теме «История Древнего мира».

Ожидаемые результаты

Общие представления об эволюции человека. Умение делать выводы о необходимости коллективного взаимодействия людей в сложных природных и социальных условиях.

Раздел VI. История вещей. Занятия человека на земле

История вещей. Занятия человека на земле				
41.	Огонь в жизни древнего человека.	1		составляют ответов на вопросы с помощью учебника.
42.	Огонь, глина, гончар.	1		читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам, работают с «Лентой времени».
43.	Огонь открывает новую эпоху в жизни людей.	1		составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».
44.	Вода, ее значение в жизни человека.	1		читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам
45.	Вода и земледелие.	1		составляют полные ответы на вопросы с помощью текста
46.	Вода как источник энергии.	1		выделяют главную мысль из текста
47.- 48.	Какие дома строили древние люди.	2		рисуют разные виды жилья
49.- 50.	Как появилась мебель.	2		отгадывают загадки и выполняют к ним рисунки – ответы
51.	Как появились каша и хлеб.	1		объясняют смысл пословиц и поговорок о хлебе
52.	История об обыкновенной картошке.	1		составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени»
IV четверть (16 ч)				
53.- 54.	О керамике, фарфоре и деревянной посуде.	2		пишут рассказ «Мебель и посуда в русской избе 18 века», выполняют рисунки к рассказу, играют в игру «Историческое лото».
55.	История появления одежды.	1		объясняют смысл пословиц и поговорок об одежде, составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».

56.	Одежда и положение человека в обществе.	1			выполняют рисунки «Мужская и женская одежда жителей твоего края», читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам.
57. – 58.	Как люди украшали себя. Промежуточная аттестация: тестирование.	2			тестирование
59.	Итоговый урок по разделу «История вещей. Занятия человека на Земле».	1			выполняют задания на стр.166 по разделу «История вещей. Занятия человека на Земле».

Ожидаемые результаты

Развитие представлений о деятельности людей по изменению быта, эволюция уклада жизни из поколения в поколение.

Формирование умений поисковой ориентации в предметной среде (мода, архитектура, культурные традиции и др.).

Раздел VII. Человек и общество

Человек и общество

60.	О далеких предках – славянах и родовом строе.	1			составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени», выполняют рисунок «Поселение родовой общины славян», работают с заданиями на соотношение.
61.	Как люди понимали мир природы в древности.	1			читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам, составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».
62.	Современные религии, как они появились.	1			читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам, составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».
63.	Искусство и культура.	1			рассматривают и анализируют иллюстрации, работают с заданиями на соотношение, работают с «Лентой времени».

64.	Письмо и первые книги.	1		составляют ответы на вопросы с помощью учебника, читают и пересказывают адаптированные тексты по изучаемым темам, отгадывают загадки и выполняют к ним рисунки – ответы.
65. – 66.	От изобретения колеса - к новым открытиям.	2		составляют ответы на вопросы с помощью учебника, работают с «Лентой времени».
67.	Человечество стремится к миру.	1		работают с настенной картой, работают с «Лентой времени», пишут рассказ «Моя мечта о будущем».
68.	Итоговый урок по разделу «Человек и общество».	1		выполняют задания на стр.203 по теме «Человек и общество».

Ожидаемые результаты

Объяснение понятий. Умение работать с текстами учебника и заданиями рабочей тетради.

Способность к простейшим сравнениям и обобщениям изученных исторических сведений.

Развитие связной устной и письменной речи.

Всего за год – 68 часов

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Материально-техническая база реализации адаптированной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных организаций, предъявляемым к классу для осуществления образовательного и коррекционно- развивающего процесса.

Временной режим образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (учебный год, учебная неделя, день) устанавливается в соответствии с законодательно закрепленными нормативами (ФЗ РФ «Об образовании в РФ», СанПиН, приказы Министерства образования и др.), а также локальными актами общеобразовательной организации.

Технические средства обучения (включая компьютерные инструменты обучения, мультимедийные средства) дают возможность удовлетворить особые образовательные потребности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), способствуют мотивации учебной деятельности, развивают познавательную активность обучающихся.

Учет особых образовательных потребностей обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) обуславливает необходимость использования специальных учебников, адресованных данной категории обучающихся.

Особые образовательные потребности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) обуславливают необходимость специального подбора учебного и дидактического материала (в старших — иллюстративной и символической).

Материально-техническое обеспечение учебного предмета «Мир истории» включает: учебно-методические комплекты: комплекты учебников; печатные пособия: настенные исторические карты, атласы, контурные карты; событийные, типологические картины, портреты, исторические пейзажи; иллюстрации; дидактический раздаточный материал: карточки с заданиями, историческими играми и игровыми упражнениями; информационно-коммуникативные средства: мультимедийные обучающие программы; технические средства обучения; экранно-звуковые пособия: аудиозаписи музыки; видеофильмы и презентации.

Реализуемая учебная программа

Рабочие программы по учебным предметам ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями. Вариант 1. 5 – 9 классы. Русский язык. Чтение. Мир истории. История Отечества / Э.В.Якубовская, М.И.Шишкова, И. М. Бгажнокова. – 3 – е изд. – М.: Просвещение.

Учебник

Мир истории.6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций, реализующих адапт. основные общеобразоват. программы / И.М.Бгажнокова, Л.В.Смирнова. – М.: Просвещение.2019г.

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Основы социальной жизни»

Предмет «Основы социальной жизни» входит в обязательную часть адаптированной основной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и реализуется в урочной деятельности.

Учебный предмет «Основы социальной жизни» имеет своей **целью** практическую подготовку обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) к самостоятельной жизни и трудовой деятельности в ближайшем и более отдаленном социуме.

Основные **задачи**, которые призван решать этот учебный предмет, состоят в следующем:

— расширение кругозора обучающихся в процессе ознакомления с различными сторонами повседневной жизни;

— формирование и развитие навыков самообслуживания и трудовых навыков, связанных с ведением домашнего хозяйства;

— ознакомление с основами экономики ведения домашнего хозяйства и формирование необходимых умений;

— практическое ознакомление с деятельностью различных учреждений социальной направленности; формирование умений пользоваться услугами учреждений и предприятий социальной направленности;

— усвоение морально-этических норм поведения, выработка навыков общения (в том числе с использованием деловых бумаг);

— развитие навыков здорового образа жизни; положительных качеств и свойств личности.

При проведении уроков предполагается использование следующих **методов**:

методов организации и осуществления учебно-познавательной деятельности (словесный, наглядный, практический);

методов стимулирования и мотивации учебно-познавательной деятельности;

методов контроля и самоконтроля за эффективностью учебно-познавательной деятельности;

методов исследования (наблюдение, анкетирование, экскурсии).

Основными формами обучения являются практические работы, экскурсии, сюжетно-ролевые игры, беседы; широко используются наглядные средства обучения, демонстрация учебных кинофильмов, презентаций.

В процессе изучения материала у обучающихся развиваются и корригируются наблюдательность, память, воображение, речь, логическое мышление (умение анализировать, сравнивать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи и зависимости).

Программа предусматривает проведение традиционных уроков, на которых используются различные *формы работы*: фронтальная, групповая, индивидуальная работа, работа в парах.

Общая характеристика учебного предмета

Рабочая программа по учебному предмету "Основы социальной жизни" составлена с учетом возможностей обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и ориентирована на:

развитие навыков самообслуживания, самостоятельного ведения домашнего хозяйства, ориентировки в ближайшем окружении и возможности более широкой жизненной ориентации, обеспечения безопасности жизнедеятельности;

усвоение морально-этических норм поведения, навыков общения с людьми в разных жизненных ситуациях;

понимание роли семьи и семейных отношений в жизни человека, общества и государства, в воспитании и развитии ребенка, сохранении и укреплении его соматического, физического и психического здоровья, формировании правильного уклада семейных отношений.

Учебный предмет "Основы социальной жизни" предполагает концентрическое распределение изучаемого материала с его усложнением и расширением при изучении в следующих классах, такое распределение изучаемого материала способствует более прочному и осознанному усвоению изучаемого материала. Так же обеспечивается переход от более легких тем к более сложным, а изучаемый материал постоянно используется и закрепляется в последующих классах.

Содержание учебного материала

Программа по учебному предмету «Основы социальной жизни» в 6а классе включает следующие разделы:

1. Личная гигиена.
2. Одежда.
3. Питание.
4. Семья.
5. Культура поведения.
6. Жилище.
7. Транспорт.
8. Торговля.
9. Средства связи.
10. Медицинская помощь.
11. Учреждения, организации и предприятия.

Место учебного предмета в учебном плане

В соответствии с ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) учебный предмет «Основы социальной жизни» входит в образовательную область «Человек и общество» и является обязательной частью учебного плана.

Рабочая программа по предмету «Основы социальной жизни» в 6 классе в соответствии с учебным планом рассчитана на 68 часов в год, т.е. 2 часа в неделю (34 учебных недели).

Планируемые результаты освоения программы

Освоение обучающимися рабочей программы, предполагает достижение двух видов результатов: личностных и предметных.

Личностные результаты освоения учебной программой по предмету «Основы социальной жизни» для обучающихся 6 класса включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки.

Личностные результаты:

- формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся мире;
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
- развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие эстетических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- формирование готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты:

Минимальный уровень (является обязательным для всех обучающихся)	Достаточный уровень (не является обязательным для всех обучающихся)
Личная гигиена	
Ухаживать за телом, руками, ногами и волосами. Рассказывать о необходимости закаливания организма.	Совершать последовательно уход за телом, руками, ногами и волосами. Подбирать косметические средства и предметы личной гигиены. Выбирать способы закаливания организма.
Одежда	
Выполнять повседневный уход за одеждой. Делать мелкий ремонт одежды под руководством взрослого. Стирать и гладить изделия из хлопчатобумажных и шелковых тканей под руководством взрослого.	Следить за своим внешним видом. Ухаживать за своей одеждой. Выполнять мелкий ремонт одежды. Стирать и гладить изделия из хлопчатобумажных и шелковых тканей. Подбирать моющие средства для стирки изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей.
Питание	
Рассказывать о режиме питания школьника Знакомиться со способами первичной и тепловой обработки	Соблюдать режим питания. Выполнять способы первичной и тепловой обработки макаронных

<p>продуктов.</p> <p>Соблюдать требования техники безопасности при приготовлении пищи.</p> <p>Определять доброкачественность продуктов и сроки их хранения под руководством взрослого.</p> <p>Отваривать макароны, варить кашу на молоке, готовить картофельное пюре, оформлять готовое блюдо, сервировать стол под руководством взрослого.</p>	<p>изделий, круп, молока, молочных продуктов и овощей.</p> <p>Соблюдать санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с режущими инструментами, кипятком, правила пользования электроплитой.</p> <p>Определять доброкачественность продуктов и сроки их хранения.</p> <p>Составлять меню ужина.</p> <p>Рассказывать о правилах хранения продуктов при наличии холодильника и без него.</p> <p>Отваривать макароны.</p> <p>Варить кашу на молоке.</p> <p>Готовить картофельное пюре.</p> <p>Оформлять готовое блюдо.</p> <p>Сервировать стол к ужину.</p>
Семья	
<p>Рассказывать о составе семьи.</p> <p>Называть обязанности всех членов семьи.</p>	<p>Рассказывать о составе семьи, называть имена, отчества родителей и ближайших родственников, место работы и должность.</p> <p>Называть основные сведения о членах семьи.</p> <p>Распределять обязанности в семье.</p> <p>Помогать младшим и выполнять свои обязанности.</p>
Культура поведения	
<p>Соблюдать правила поведения в общественных местах, правила при посещении массовых мероприятий.</p>	<p>Выполнять и объяснять правила поведения в общественных местах, правила при посещении массовых мероприятий.</p>
Жилище	
<p>Рассказывать о санитарно-гигиенических требованиях к жилому</p>	<p>Выполнять санитарно-гигиенические требования к жилому</p>

<p>помещению.</p> <p>Производить элементарную уборку помещения.</p> <p>Рассказывать о видах комнатных растений, элементарные способы ухода за ними.</p>	<p>помещению и меры их обеспечения.</p> <p>Соблюдать санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с пылесосом.</p> <p>Производить сухую и влажную уборку помещения.</p> <p>Чистить ковры, книжные полки, батареи.</p> <p>Ухаживать за комнатными растениями.</p>
<p>Транспорт</p>	
<p>Называть основные транспортные средства.</p> <p>Рассказывать о рациональном маршруте передвижения до школы.</p> <p>Оплачивать проезд на всех видах транспорта.</p>	<p>Различать основные транспортные средства.</p> <p>Ориентироваться в расписании.</p> <p>Выполнять порядок приобретения и оплаты проезда на всех видах транспорта.</p> <p>Выбирать наиболее рациональный маршрут передвижения до школы.</p>
<p>Торговля</p>	
<p>Называть основные виды продовольственных магазинов, их отделы.</p> <p>Приобретать товар по списку под руководством взрослого.</p> <p>Соблюдать правила поведения в магазине.</p>	<p>Характеризовать основные виды продовольственных магазинов, их отделы.</p> <p>Различать виды и стоимость различных товаров.</p> <p>Приобретать товар по списку.</p> <p>Соблюдать правила поведения в магазине.</p>
<p>Средства связи</p>	
<p>Называть основные средства связи.</p> <p>Иметь представление о назначении основных средств связи, о порядке отправки писем.</p> <p>Записать почтовый адрес на конверте.</p>	<p>Пользоваться различными средствами связи.</p> <p>Составлять и отправлять письма различного вида.</p> <p>Составлять текст телеграммы.</p>

Медицинская помощь	
<p>Называть виды медицинских учреждений.</p> <p>Использовать услуги медицинских учреждений под руководством взрослого.</p>	<p>Пользоваться услугами медицинских учреждений.</p> <p>Называть функции основных врачей-специалистов.</p> <p>Соблюдать профилактику вирусных и инфекционных заболеваний.</p> <p>Записываться на прием к врачу.</p> <p>Вызывать врача на дом.</p> <p>Приобретать лекарства в аптеке.</p> <p>Рассказать о возможном вреде самолечения.</p>
Учреждения, организации и предприятия	
<p>Называть дошкольные и школьные учреждения.</p> <p>Соблюдать правила поведения в школе.</p>	<p>Называть дошкольные и школьные учреждения и их назначение.</p> <p>Обращаться к работникам детского творчества.</p> <p>Вести себя правильно во время игр, просмотра фильма или журнала в читальном зале.</p>

Содержание учебного предмета

1. Личная гигиена - 8 ч.
<p>Гигиена тела. Выбор средств и предметов личной гигиены. <i>Практическая работа:</i> Уход за руками (уход за ногтями и кожей вокруг рук, кремы). Мытье рук, стрижка ногтей, уход за кожей рук. Профилактика грибковых заболеваний. Уход за ногами (уход за ногтями и кожей ног). Закаливание организма (зарядка, обтирание, сезонная одежда, физические упражнения).</p> <p>Способы закаливания, правила и приемы выполнения воздушных и водных процедур.</p>
2. Одежда - 8 ч.

Значение опрятного вида человека. Чистка одежды. *Практическая работа:* Мелкий ремонт одежды. Пришивание пуговиц, вешалки, зашивание распоровшегося шва. Стирка изделий и цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей. Стирка изделий и цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей. *Практическая работа:* Утюжка изделий и цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей. *Практическая работа:* Утюжка фартуков, косынок, салфеток.

3. Питание - 12 ч.

Гигиена приготовления пищи. Хранение продуктов и готовой пищи. Замораживание, размораживание. Определение срока годности. Приготовление пищи. Ужин. Составление меню ужина. *Практическая работа:* Приготовление блюд из круп. Запись рецепта. Приготовление каши на молоке. *Практическая работа:* Приготовление макаронных изделий. Запись рецепта. Варка макарон. *Практическая работа:* Приготовление блюд из картофеля и других овощей. Запись рецепта. Приготовление картофельного пюре. Оформление готовых блюд. Сервировка стола к ужину.

4. Семья - 4 ч.

Семья. Состав семьи. Родственные отношения. *Практическая работа:* Составление генеалогического дерева. Личные взаимоотношения в семье. Права и обязанности каждого члена семьи.

5. Культура поведения - 4 ч.

Поведение в общественных местах: театре, кино, библиотеке, музее. Поведение при посещении массовых мероприятий.

6. Жилище- 8 ч.

Гигиенические требования к жилому помещению и меры по их обеспечению. Основные правила организации рабочего места школьника. Повседневная уборка квартиры (сухая и влажная). Пылесос. Уборка помещения. Пользование пылесосом и уход за ним. *Практическая работа:* Комнатные растения (их назначение, допустимое количество и уход). Уход за комнатными растениями: рыхление, полив, опрыскивание. *Практическая работа:* Уход за полами. Средства по уходу за полом. Мытье полов.

7. Транспорт - 6 ч.

Основные транспортные средства. Пользование городским транспортным средством. Оплата проезда. Наиболее рациональные маршруты передвижения в разные точки города, ближайшие населенные пункты. Экскурсия на автовокзал. Пригородные поезда. Расписание.

Направления, зоны. Разовые и сезонные билеты. Экскурсия на автобусную остановку.
8. Торговля - 4 ч.
Продовольственные и специализированные магазины. Экскурсия в продовольственный магазин. Виды товаров, их стоимость. Порядок приобретения товаров.
9. Средства связи - 6 ч.
Основные средства связи. Виды почтовых отправлений. Виды писем. Порядок отправки писем. Стоимость пересылки. <i>Практическая работа:</i> Написание адреса и индекса на конверте. <i>Практическая работа:</i> Составление текста телеграммы. Экскурсия на почту.
10. Медицинская помощь - 6 ч.
Медицинские учреждения. Их назначение. Работники медицинских учреждений. Виды медицинской помощи. Оказание первой медицинской помощи. Экскурсия в аптеку. Профилактика вирусных и простудных заболеваний. Изготовление аром кулона для эфирных масел.
11. Учреждения, организации и предприятия - 2 ч.
Дошкольные и школьные учреждения. Их назначение. Экскурсия в Дом детского творчества.

Базовые учебные действия

Личностные учебные действия

Осознание себя как ученика, заинтересованного посещением школы, занятиями, как члена семьи, одноклассника.

Способность к осмыслению социального окружения, своего места в нём, принятие соответствующих возрасту

ценностей, и социальных ролей.

Уважительно и бережно относиться к людям труда и результатам их деятельности.

Включаться в общепользную, социальную деятельность.

Соблюдать правила безопасного поведения в обществе.

Положительное отношение к окружающей действительности.

Коммуникативные учебные действия

Вступать в контакт и работать в коллективе.

Обращаться за помощью и принимать помощь.

Слушать и принимать инструкцию к учебному заданию.

Сотрудничать с взрослыми и сверстниками.

Использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем.

Регулятивные учебные действия

Принимать цели, следовать предложенному плану, работать в общем темпе.

Действовать на основе разных видов инструкций для решения практических и учебных задач.

Соотносить свои действия с заданными образцами, корректировать свою деятельность с учётом выявленных

недочётов.

Передвигаться по школе, находить свой класс, другие необходимые помещения.

Работать с учебными принадлежностями и организовывать своё рабочее место.

Познавательные

Использовать логические действия: (сравнение, анализ, синтез) на наглядном и доступном вербальном

материале, основе практической деятельности в соответствии с индивидуальными возможностями.

Выделять отличительные свойства предметов

Использовать в жизни межпредметные знания.

Воспринимать окружающий мир, его пространственную организацию.

Тематическое планирование с перечислением основных видов учебной деятельности

№ п/п	Разделы	Количество часов	Виды учебной деятельности обучающихся
1.	Личная гигиена	8	Рассказывают о правилах закаливания организма, обтирания. Перечисляют правила соблюдения личной гигиены. Объясняют способы ухода за руками и ногами. Называют косметические средства для ухода за кожей рук, ног.
2.	Одежда	8	Определяют вид ремонта одежды. Рассказывают о санитарно-гигиенических требованиях и правилах техники безопасности при работе с колющими и режущими инструментами, электронагревательными приборами и бытовыми химическими средствами. Называют моющие средства для стирки изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей. Объясняют правила стирки изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей. Рассказывают о способах утюжки изделий.
3.	Питание	12	Рассказывают о гигиене приготовления пищи. Называют санитарно-гигиенические требования к процессу приготовления пищи и правила техники безопасности при работе с режущими инструментами, кипятком. Различают способы первичной и тепловой обработки макаронных изделий, круп, овощей, молока и молочных

			<p>продуктов.</p> <p>Объясняют правила пользования электроплитой.</p> <p>Определяют доброкачественность продуктов и сроки хранения.</p> <p>Рассказывают о правилах сервировки стола к ужину.</p>
4.	Семья	4	<p>Рассказывают о составе семьи.</p> <p>Называют имена, отчества родителей и близких родственников.</p> <p>Указывают место работы родителей и занимаемую должность.</p> <p>Объясняют права и обязанности каждого члена семьи.</p>
5.	Культура поведения	4	<p>Рассказывают о правилах поведения в зрелищных и культурно-просветительных учреждениях.</p> <p>Объясняют правила поведения и меры предосторожности при посещении массовых мероприятий.</p>
6.	Жилище	8	<p>Рассказывают о гигиенических требованиях к жилому помещению и меры по их обеспечению.</p> <p>Называют основные правила организации рабочего места школьника.</p> <p>Определяют последовательность проведения сухой и влажной уборки.</p> <p>Объясняют санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с пылесосом.</p> <p>Определяют вид ухода за полом в зависимости от покрытия.</p> <p>Различают комнатные растения.</p> <p>Рассказывают о назначении комнатных растений, правилах ухода и допустимое количество в квартире.</p>

7.	Транспорт	6	<p>Называют основные транспортные средства.</p> <p>Определяют наиболее рациональные маршруты при передвижении по городу.</p> <p>Рассказывают о порядке приобретения билетов.</p>
8.	Торговля	4	<p>Характеризуют основные виды продовольственных магазинов, их отделы.</p> <p>Различают виды и стоимость различных товаров.</p> <p>Объясняют порядок приобретения товаров.</p>
9.	Средства связи	6	<p>Определяют основные средства связи.</p> <p>Различают виды почтовых отправлений.</p> <p>Рассказывают о порядке отправки писем, посылок, бандеролей, денежных переводов, телеграмм.</p>
10.	Медицинская помощь	6	<p>Определяют назначение поликлиник, аптек, больниц.</p> <p>Рассказывают о порядке записи к врачу, приобретения лекарств, вызов "скорой помощи", о порядке вызова врачей-специалистов.</p> <p>Различают функции основных врачей-специалистов.</p> <p>Отличают медицинское обслуживание на дому от амбулаторного приема и амбулаторного лечения от стационарного.</p>
11.	Учреждения, организации и предприятия	2	<p>Называют виды детских учреждений и их назначение.</p> <p>Рассказывают о правилах поведения в детских учреждениях.</p>
Всего 68 ч.			

Календарно - тематическое планирование

№ урока п/п	Темы разделов и урока	Содержание урока	Ожидаемые результаты предметные	Дата проведения урока	
				по плану	по факту
	Личная гигиена – 8 ч.				
1	Гигиена тела.	Правила соблюдения личной гигиены. Словарная работа: гигиена, утренний и вечерний туалет, ватные палочки.	Знать и уметь соблюдать правила личной гигиены.		
2	Выбор средств и предметов личной гигиены.	Средства и предметы личной гигиены.	Уметь ухаживать за телом, руками, ногами и волосами.		
3	Уход за руками (уход за ногтями и кожей рук, кремы).	Уход за руками – признак опрятности и аккуратности человека. Косметические средства для ухода за кожей рук.	Знать косметические средства для ухода за кожей рук.		
4	<i>Практическая работа:</i> Мытье рук, стрижка ногтей, уход за кожей рук.	Мытье рук, стрижка ногтей, уход за кожей рук.	Уметь подбирать косметические средства для ухода за кожей рук. Уметь мыть руки, стричь ногти на руках и ухаживать за кожей рук.		
5	Уход за ногами (уход за ногтями и кожей ног).	К чему приводит равнодушие к ногам. Снятие усталости ног. Словарная работа: педикюр, ванна для	Знать правила ухода за ногами. Уметь подбирать косметические средства для ухода за кожей ног.		

		ног. Правила ухода за ногами. Косметические средства для ухода за ногами.			
6	Профилактика грибковых заболеваний.	Грибковые заболевания. Профилактика и лечение грибковых заболеваний.	Знать правила соблюдения личной гигиены.		
7	Закаливание организма (зарядка, обтирание, сезонная одежда, физические упражнения).	Режим дня. Способы закаливания организма. Словарная работа: режим дня, закаливание организма.	Знать правила закаливания организма.		
8	Здоровье человека.	Словарная работа: здоровье, здоровый образ жизни. Здоровое питание.	Знать правила здорового образа жизни.		
	Одежда – 8 ч.				
9	Значение опрятного вида человека.	Словарная работа: опрятность. Требования к одежде. Значение опрятного вида человека.	Уметь следить за своим внешним видом.		
10	Ремонт одежды. Чистка одежды.	Словарная работа: ремонт одежды, чистка одежды. Уход за одеждой.	Знать правила безопасной работы с иглой и ножницами		
11	<i>Практическая работа:</i> Мелкий ремонт одежды:	Разновидности пуговиц. Назначение пуговиц.	Знать правила безопасной работы с иглой и ножницами.		

	пришивание пуговиц.	Правила пришивания пуговиц.	Уметь пришивать пуговицы.		
12	<i>Практическая работа:</i> Мелкий ремонт одежды: пришивание вешалок, петель и крючков.	Правила безопасной работы с иглой и ножницами. Правила пришивания вешалок, петель, крючков.	Знать правила безопасной работы с иглой и ножницами. Уметь пришивать вешалки, петли и крючки.		
13	<i>Практическая работа:</i> Зашивание распоровшегося шва.	Виды швов. Правила безопасной работы с иглой и ножницами. Зашивание распоровшегося шва.	Знать правила безопасной работы с иглой и ножницами. Уметь зашивать одежду по распоровшемуся шву.		
14	Стирка изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей.	Словарная работа: стирка. Виды стиральных машин. Моющие средства для стирки изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей. Этапы стирки белья.	Уметь стирать изделия из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей.		
15	<i>Практическая работа:</i> Утюжка изделий и цветных хлопчатобумажных и	Правила техники безопасности при работе с утюгом. Утюжка изделий.	Уметь гладить изделия		

	шелковых тканей.				
16	<i>Практическая работа:</i> Утюжка фартуков, косынок, салфеток.	Правила техники безопасности при работе с электронагревательными приборами. Утюжка изделий.	Уметь гладить изделия.		
	Питание – 12				
17	Режим питания.	Словарная работа: рациональное питание, режим питания, пищевой рацион. Режим питания и его необходимость.	Иметь представление о режиме питания.		
18.	Гигиена приготовления пищи. Хранение продуктов и готовой пищи.	Санитарно – гигиенические требования к приготовлению пищи. Правила хранения продуктов и готовой пищи.	Иметь представления о санитарно – гигиенических требованиях к приготовлению пищи.		
19	Замораживание, размораживание. Определение срока годности.	Словарная работа: замораживание, размораживание. Требования замораживания и размораживания продуктов.	Знать определения доброкачественности продуктов и сроков их хранения.		
20	Ужин. Составление меню ужина. Сервировка стола к ужину.	Словарная работа: сервировка. Требования к приготовлению ужина. Составление меню ужина.	Знать правила пользования электроплитой и правила техники безопасности при работе с режущими инструментами, кипятком.		

			Уметь сервировать стол к ужину.		
21	Приготовление блюд из круп.	История каши. Виды круп. Требования к варке круп.			
22	<i>Практическая работа:</i> Приготовление каши на молоке.	Правила пользования электроплитой. Приготовление манной каши на молоке.	Знать правила пользования электроплитой. Уметь готовить кашу на молоке.		
23	Приготовление макаронных изделий.	Разнообразие макаронных изделий. Этапы приготовления макаронных изделий. Практическая работа: отваривание макарон.	Уметь отваривать макаронные изделия		
24	Приготовление блюд из молока и молочных продуктов.	Способы первичной и тепловой обработки молока и молочных продуктов. Разнообразие блюд из молока.	Уметь готовить блюда из молока и молочных продуктов.		
25	<i>Практическая работа:</i> Приготовление запеканки из творога.	Этапы приготовления запеканки из творога.	Уметь готовить запеканку из творога.		
26	Приготовление блюд из овощей.	Словарная работа: запеканка. Разнообразие блюд из овощей.	Уметь готовить запеканки из овощей.		

27	Приготовление блюд из картофеля.	Краткая история картофеля. Приготовление блюд из картофеля. Практическая работа. Приготовление пюре.	Уметь отваривать картофель и готовить пюре.		
28	Сервировка стола к ужину.	Меню ужина Значение меню для сервировки стола. Сервировка стола к ужину. Правила поведения за столом. Словарная работа: сервировка стола.	Знать различные меню ужина. Уметь сервировать стол к ужину с учетом различных меню.		
	Семья – 4 ч.				
29	Семья. Состав семьи.	Словарная работа: семья, родственники. Виды родственников.	Иметь представление о семье и составе семьи.		
30	<i>Практическая работа:</i> Составление генеалогического дерева.	Словарная работа: родословная, генеалогия. Общая схема родословной семьи. Составление родословной.	Уметь составлять родословную своей семьи.		
31	Права и обязанности каждого члена семьи.	Хозяйственно – бытовые обязанности членов семьи.	Иметь представления о распределении хозяйственно – бытовых обязанностей между членами семьи.		
32	Взаимоотношения в семье.	Правила поведения в семье.	Знать правила поведения в семье.		

	Культура поведения– 4 ч.				
33	Поведение в общественных местах: библиотеке.	Словарная работа: библиотека. Виды библиотек. Правила поведения в библиотеке.	Уметь правильно себя вести в библиотеке.		
34	Поведение в общественных местах: музее.	Словарная работа: музей. Виды музеев. Правила поведения в музее.	Уметь правильно себя вести в залах музея.		
35	Поведение в общественных местах: кино, театре.	Словарная работа: кино, театр. Правила поведения в кино, театрах.	Уметь правильно себя вести в театрах, кино.		
36	Поведение при посещении массовых мероприятий	Словарная работа: массовые мероприятия. Правила поведения при посещении массовых мероприятий.	Уметь правильно себя вести при посещении массовых мероприятий		
	Жилище – 8 ч.				
37	Ваш дом.	Словарная работа: жилище. Виды жилищ. Мой дом.	Иметь представления о своем доме.		
38	Гигиенические требования к жилому помещению и меры по их обеспечению.	Гигиенические требования к жилому помещению.	Знать гигиенические требования к жилому помещению.		
39	Основные правила организации рабочего места школьника.	Правила организации рабочего места школьника.	Знать правила организации рабочего места школьника.		
40	Уборка квартиры.	Виды уборки.	Знать правила и последовательность проведения		

		Словарная работа: генеральная уборка. Требования к уборке квартиры.	сухой и влажной уборки.		
41	Пылесос <i>Практическая работа:</i> уборка помещения.	Словарная работа: пылесос. Пользование пылесосом и уход за ним. Выполнение уборки помещения.	Знать правила техники безопасности при работе с пылесосом.		
42	Комнатные растения.	Комнатные растения (их назначение, допустимое количество). Правила ухода за комнатными растениями.	Знать назначение, уход и допустимое количество комнатных растений.		
43	Практическая работа: уход за комнатными растениями.	Уход за комнатными растениями: рыхление, полив, опрыскивание.	Уметь ухаживать за комнатными растениями.		
44	Уход за полами. Средства по уходу за полом.	Требования к уходу за полами, в зависимости от покрытия. Бытовые химические средства по уходу за полом.	Уметь ухаживать за полом, используя бытовые химические средства.		
	Транспорт – 6 ч.				
45	Основные транспортные средства.	Словарная работа: транспортные средства. Виды транспорта.	Знать основные виды транспортных средств, имеющиеся в селе.		
46	Пользование городским транспортным средством. Оплата проезда.	Словарная работа: городской транспорт. Правила пользования городским транспортом. Оплата проезда.	Знать порядок приобретения билетов.		

47	Наиболее рациональные маршруты передвижения в ближайшие населенные пункты.	Рациональные маршруты передвижения в ближайшие населенные пункты.	Уметь выбирать наиболее рациональные маршруты передвижения в ближайшие населенные пункты.		
48	Экскурсия на автобусную остановку.	Расписание движения автобуса. Направления автобусов.	Уметь ориентироваться в расписании движения автобуса, определять направления автобусов.		
49	Пригородные поезда.	Пригородные поезда. Расписание. Направления, зоны. Разовые и сезонные билеты.	Уметь ориентироваться в расписании движения пригородных поездов, определять направление и зоны.		
50	Поведение в общественных местах: транспорте.	Правила поведения в общественном транспорте.	Знать правила поведения в общественном транспорте.		
	Торговля – 4ч.				
51	Продовольственные и специализированные магазины.	Продовольственные и специализированные магазины. Словарная работа: универсам, гастроном.	Знать основные виды продовольственных магазинов, их отделы.		
52	Экскурсия в продовольственный магазин.	Правила поведения в магазине. Отделы в продовольственном магазине.	Знать правила поведения в магазине.		
53	Виды товаров, их стоимость.	Словарная работа: чек. Виды товаров. Стоимость товаров.	Знать виды и стоимость различных товаров.		
54	Порядок приобретения	Как делать покупки в	Знать правила приобретения		

	товаров.	продовольственных магазинах.	товаров.		
	Средства связи– 6 ч.				
55	Основные средства связи.	Основные средства связи: почта, телефон.	Иметь представление об основных средствах связи.		
56	Виды почтовых отправлений.	Словарная работа: посылка, бандероль. Виды почтовых отправлений: письма, бандероли, посылки, телеграммы, денежные переводы.	Иметь представление о видах почтовых отправлений.		
57	Виды писем. Порядок отправки писем. Стоимость пересылки.	Словарная работа: ценные письма, открытые и закрытые письма. Виды писем. Порядок отправки писем. Стоимость пересылки.	Знать стоимость почтовых услуг при отправке писем различных видов.		
58	<i>Практическая работа:</i> Написание адреса и индекса на конверте.	Особенности написания адреса.	Уметь записывать адреса с индексом на конвертах.		
59	<i>Практическая работа:</i> Составление текста телеграммы.	Словарная работа: телеграмма. Особенности написания текста телеграммы.	Уметь составлять различные тексты телеграмм.		
60	Экскурсия на почту.	Правила поведения на почте. Назначение почты.	Знать правила поведения на почте.		
	Медицинская помощь - 6 ч.				
61	Медицинские учреждения. Их назначение.	Словарная работа: медицинские учреждения: поликлиника, больница, диспансер, амбулаторный прием,	Иметь представление о назначении медицинских учреждений.		

		аптеки. Виды медицинских учреждений. Назначение медицинских учреждений.			
62	Работники медицинских учреждений.	Работники медицинских учреждений. Словарная работа: младший медицинский персонал.	Знать функции основных врачей – специалистов. Уметь записываться на прием к врачу.		
63	Виды медицинской помощи.	Виды медицинской помощи. Словарная работа: амбулаторный прием, амбулаторное лечение, стационарное лечение, «Скорая помощь».	Знать виды медицинской помощи.		
64	Оказание первой медицинской помощи.	Оказания первой медицинской помощи при ушибах, царапинах, обморожениях, ожогах.	Уметь вызывать врача на дом.		
65	Экскурсия в аптеку.	Правила поведения в поликлинике. Назначение аптек.	Уметь приобретать лекарства в аптеке.		
66	Профилактика вирусных и простудных заболеваний.	Меры профилактики простудных заболеваний. Изготовление аром кулона для эфирных масел.			
	Учреждения, организации и предприятия - 2 ч.				
67	Дошкольные и школьные учреждения. Их назначение.	Словарная работа: детские ясли, детский сад.	Знать виды детских учреждений и их назначение.		

68	Экскурсия в Дом детского творчества	Адрес местного дома детского творчества. Словарная работа: кружок, секция.	Уметь соблюдать правила поведения в школе.		
----	-------------------------------------	---	--	--	--

Материально-техническое обеспечение рабочей программы

Дидактические материалы

Дидактический материал по разделам курса:

"Личная гигиена"

1. Тематический словарь в картинках " Гигиена и здоровье".
2. Тематический словарь в картинках " Я и мое тело".
3. Развивающая игра-лото "Будь активным и здоровым".
4. Развивающая игра-лото "Как расти здоровым".
5. Дидактическая игра "Кто больше знает о закаливании".

"Одежда"

1. Тематический словарь в картинках "Одежда. Обувь. Головные уборы".
2. Наглядно-дидактическое пособие "Сезонная одежда".
3. Наглядно-дидактическое пособие "Головные уборы".
4. Наглядно-дидактическое пособие "Женская одежда".
5. Наглядно-дидактическое пособие "Мужская одежда".

6. Наглядно-дидактическое пособие "Обувь".

7. Развивающее лото "Одежда".

"Питание"

1. Тематический словарь в картинках "Посуда. Продукты питания".

2. Тематический словарь в картинках "Электричество и электробытовая техника".

3. Тематический словарь в картинках "Мебель, оборудование, интерьер кухни".

4. Тематический словарь в картинках "Овощи. Фрукты".

5. Наглядно- дидактическое пособие "Посуда".

6. Наглядно- дидактическое пособие "Мебель".

"Семья"

1. Тематический словарь в картинках "Мой дом. Моя семья".

2. Настольно-развлекательная игра-лото "Наши родные: как их называют?"

3. Дидактический материал в картинках "Мой дом. Моя семья".

4. Настольно-развлекательная игра-лото "Семья".

5. Дидактическая игра "Моя семья".

"Культура поведения"

1. Наглядно- дидактическое пособие "Уроки этикета".

2. Наглядно- дидактическое материал "Этикет. Школа изящных манер".

3. Демонстрационный материал "Уроки вежливости".

4. Развивающая игра-лото "Лото вежливости".

"Жилище"

1. Тематический словарь в картинках "Город, улица, дом. Квартира, мебель".
2. Тематический словарь в картинках "Электричество и электробытовая техника".
3. Тематический словарь в картинках "Цветы. Деревья".
4. Наглядно-дидактическое пособие "Мой дом".
5. Наглядно-дидактическое пособие "Наш дом".
6. Познавательная игра "Моя квартира".
7. Дидактическая игра "Жилище".
8. Наглядно-дидактическое материал "Дом. Квартира. Мебель".
9. Тематические картинки "Комнатные растения".
10. Тематические картинки "Садовые инструменты".

"Транспорт"

1. Наглядно- дидактическое пособие "Правила дорожного движения".
2. Тематический словарь в картинках "Транспорт".
3. Тематический словарь в картинках "Правила поведения на дороге".
4. Наглядно-дидактическое пособие "Виды транспорта".
5. Развивающее лото "Транспорт".
6. Лото "Дорожные знаки".

"Торговля"

1. Тематический словарь в картинках "Какие бывают магазины".
2. Дидактическая игра "Магазин".

"Средства связи"

1. Тематический словарь в картинках "Аудиотехника, видеотехника, оргтехника и средства связи".

"Медицинская помощь"

1. Тематический словарь в картинках "Я и моя безопасность".
2. Тематический словарь в картинках "Я и мое тело".
3. Демонстрационный материал "Если малыш поранился".

Интернет-ресурсы

Компьютерные презентации по разделам курса:

"Личная гигиена"

1. Личная гигиена-залог здоровья.
2. Уход за руками.
3. Профилактика грибковых заболеваний.
4. Уход за ногами.
5. Закаливание организма.

"Одежда"

1. Внешний вид молодого человека.

2. Мелкий ремонт одежды.
3. Стирка изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей вручную и с помощью стиральной машины.
4. Утюжка изделий из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей.

"Питание"

1. Гигиена приготовления пищи.
2. Хранение продуктов и готовой пищи.
3. Замораживания, размораживание пищевых продуктов.
4. Определение срока годности продуктов питания.
5. Приготовление пищи. Ужин.
6. Приготовление блюд из круп.
7. Приготовление макаронных изделий.
8. Приготовление блюд из картофеля и овощей.
9. Сервировка стола к ужину.

"Семья"

1. Семья. Родственные отношения.
2. Взаимоотношения между членами семьи.
3. Таблица по составлению родового древа.

"Культура поведения"

1. Поведение в общественных местах.

2. Правила поведение в общественных местах.

"Жилище"

1. Гигиенические требования к жилому помещению.
2. Организация рабочего места школьника.
3. Повседневная уборка жилья.
4. Комнатные растения.
5. Уход за различными видами полового покрытия. Средства по ухода за полом

"Транспорт"

1. Основные транспортные средства.
2. Пользование городским транспортом. Оплата проезда.
3. Безопасные и рациональные маршруты передвижения подростков по городу.
4. Пригородные поезда. Расписания. Направления.

" Торговля"

1. Виды магазинов.
2. Виды товаров, их стоимость. Порядок приобретения товаров.

" Средства связи"

1. Основные средства связи.
2. Виды почтовых отправлений.

3. Виды писем. Порядок отправления писем различных видов.

" Медицинская помощь"

1. Виды медицинских учреждений. Их назначение. Работники медицинских учреждений.

2. Виды медицинской помощи.

3. Использование различных видов медицинской помощи.

4. Профилактика гриппа и простудных заболеваний.

" Учреждения, организации и предприятия"

1. Детские учреждения. Их назначение.

Технические средства обучения

1. Компьютер.

Магнитная доска

Мультипроектор

Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование

"Личная гигиена"

1. Раковина с подводкой горячей и холодной воды.
2. Тазы для мытья головы, ног.
3. Расчёски, зубные щётки, ватные палочки, массажные щётки для волос.
4. Образцы средств по уходу за волосами, кожей рук, лица, тела.
5. Губки, мочалки для мытья тела.
6. Бритвенные принадлежности.
7. Маникюрный набор (ножницы, пилка).
8. Зеркало.
9. Полотенца (для тела, лица, ног).
10. Средства по уходу за кожей рук (перчатки, защитные кремы).

"Одежда"

1. Иллюстрации- образцы одежды и обуви.
2. Инструкции по эксплуатации, уходу за одеждой и обувью.
3. Образцы взрослой детской обуви из различных материалов.
4. Образцы взрослой и детской одежды.
5. Щётки для одежды и обуви.
6. Кремы для чистки обуви.
7. Порошкообразные, жидкие и твердые моющие средства.
8. Тазы для стирки белья.
9. Электрические утюги.

10. Гладильные доски.
11. Стиральная машинка.
12. Сушилка напольная.
14. Прищепки.
15. Образцы тканей.
16. Грибки для штопки.
17. Ножницы.
18. Наборы швейных игл.
19. Нитки швейные.
20. Пуговицы.
21. Крючки, кнопки.
- 22.. Наперсток.
24. Распарыватель.

"Питание"

1. Книги по кулинарии.
2. Образцы моющих и чистящих средств для мытья посуды.
3. Инвентарь и приспособления для уборки кухни.
4. Электрическая плита.
5. Микроволновая печь.
6. Холодильник.
7. Электрический чайник.

8. Разделочные доски.
9. Набор кухонных ножей.
10. Тарелки глубокие, мелкие, закусочные, пирожковые.
11. Набор столовых приборов.
12. Набор эмалированных кастрюль.
13. Наборы сервировочные (солонки, горчица, перечница).
14. Хлебница.
15. Подносы.
16. Сахарница.
17. Чайные пары - чашки и блюдца.
18. Салфетница.
19. Масленка.
20. Набор под сыпучие продукты.

"Семья "

1. Фотоальбом.

"Культура поведения"

1. Литература по этикету.

"Жилище"

1. Пылесос.

2. Веник.
3. Совок.
4. Швабра.
5. Ведро.
6. Моющие и чистящие средства для уборки помещений.
7. Набор тряпок для уборки помещений.
8. Пульверизатор для цветов.
9. Лейка.
10. Набор ручных садовых мини-инструментов.
11. Комнатные растения.

"Транспорт"

1. Образцы проездных билетов.
2. Правила пользования автобусом, пригородными поездами.
3. Схемы движения автобусов по маршрутам.
4. Схемы движения пригородных поездов по маршрутам.

"Торговля "

1. Наборы карточек с названием магазинов, секций, торговых работников, промышленных товаров и продуктов.
2. Предметы парфюмерии, канцтоваров, образцы круп.
3. Муляжи овощей и фруктов.
4. Калькулятор.

"Средства связи "

1. Телефонный аппарат.
2. Телефонный справочник.
3. Бланки почтовых и телеграфных отправлений.
4. Упаковочный материал для бандеролей, посылок.
5. Набор знаков почтовых отправлений.

"Медицинская помощь "

1. Медицинская аптечка.
2. Литература по уходу за больным.
3. Инструкции по уходу за больным.
4. Наборы лекарственных трав.

Рабочая программа по учебному предмету «Занимательный русский язык»

Настоящая программа по учебному предмету «Занимательный русский язык» составлена на **34 часа (1 час в неделю)** и в соответствии с учебным планом школы, рассчитана на 1 год обучения и является программой базового уровня обучения.

Обучение русскому языку детей с интеллектуальными нарушениями предполагает формирование у них коммуникативно-речевых умений, владение которыми в дальнейшем поможет выпускникам специальных (коррекционных) учреждений максимально реализоваться в самостоятельной жизни, занять адекватное социальное положение в обществе.

Изучение русского языка в школе направлено на достижение следующих целей:

воспитание гражданственности и патриотизма, сознательного отношения к языку как явлению культуры, основному средству общения и получения знаний в разных сферах человеческой деятельности; воспитание интереса и любви к русскому языку;

совершенствование речемыслительной деятельности, коммуникативных умений и навыков, обеспечивающих владение русским литературным языком в разных сферах и ситуациях его использования; обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся; развитие готовности и способности к речевому взаимодействию и взаимопониманию, потребности к речевому самосовершенствованию;

освоение знаний о русском языке, его устройстве; об особенностях функционирования русского языка в различных сферах и ситуациях общения; об основных нормах русского литературного языка; об особенностях русского речевого этикета;

формирование умений опознавать, анализировать, сопоставлять, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности, соответствия ситуации, сфере общения; умений работать с текстом, осуществлять информационный поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию.

Реализация указанных целей достигается в процессе формирования и развития следующих предметных компетенций: коммуникативной, языковой и лингвистической (языковедческой), культуроведческой. *Коммуникативная компетенция* предполагает овладение всеми видами речевой деятельности и основами культуры устной и письменной речи, базовыми умениями и навыками использования языка в жизненно важных для данного возраста сферах и ситуациях общения. *Языковая и лингвистическая (языковедческая) компетенции* предполагают освоение необходимых знаний о языке как знаковой системе и общественном явлении, его устройстве, развитии и функционировании; овладение основными нормами русского литературного языка, обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся; формирование способности к анализу и оценке языковых явлений и фактов. *Культуроведческая компетенция предполагает* осознание языка как формы выражения

национальной культуры, взаимосвязи языка и истории народа, национально-культурной специфики русского языка, владение нормами русского речевого этикета, культурой межнационального общения. Учебный предмет «Русский язык» в школе выполняет цели, обусловленные ролью родного языка в развитии и воспитании личности ребенка, а также ролью родного языка в усвоении всех изучаемых предметов в школе.

«Русский язык» в школе выполняет дополнительные цели, обусловленные его статусом государственного языка, средства межнационального общения в повседневной жизни и профессиональной деятельности; приобщает учащихся к культуре русского народа, обеспечивает их готовность к межнациональному общению. Программа направлена на развитие познавательного интереса обучающихся.

Учащиеся должны:

Получить достаточно прочные навыки грамотного письма на основе изучения элементарного курса грамматики;

Научиться правильно и последовательно излагать свои мысли в устной и письменной форме;

Быть социально адаптированными в плане общего развития и сформированности нравственных качеств.

Данная программа включает в себя разделы: грамматика, правописание и развитие речи. Обучение русскому языку носит коррекционную и практическую направленность, что определяется содержанием и структурой учебного предмета. Программа формулирует следующие ***задачи преподавания русского языка:***

Вырабатывать достаточно прочные навыки грамотного письма на основе усвоения звукового состава языка, элементарных сведений по грамматике и правописанию;

Повышать уровень общего развития учащихся;

Учить школьников последовательно и правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме;

Развивать нравственные качества школьников.

Методы обучения русскому языку. Словесные, наглядные, практические: объяснение, рассказ, беседа, демонстрация, работа с учебником, наблюдения, упражнение, игра, самостоятельная работа, практическая работа, обучающий контроль, экскурсия, ситуационный метод и т.д.

Приёмы работы:

- постановка перед учащимися цели урока;
- дидактические игры;
- проблемная ситуация;
- игровые приёмы;
- занимательные упражнения;
- создание увлекательных ситуаций;
- сравнение (один из важных приёмов обучения);

- материализация, т. е. умение конкретизировать любое отвлечённое понятие, использовать его в жизненной ситуации;

- использование «опорных схем»;

- приём наглядности и иллюстрированности;

- приём обратной связи;

- приём контроля качества знаний, умений и навыков;

- приём контроля и самоконтроля и т. д.

На данном этапе обучения основной *метод работы* – упражнения, которые служат целям закрепления изученного материала. Учебный материал делится на следующие разделы:

Грамматика и правописание.

Звуки и буквы.

Слово.

Предложение.

Связная речь, культура речи

В процессе изучения грамматики и правописания у школьников развивается устная и письменная речь, формируются практически значимые орфографические и пунктуационные навыки, воспитывается интерес к родному языку. Элементарный курс грамматики направлен на коррекцию высших психических функций учащихся с целью более успешного осуществления их умственного и речевого развития. Учащиеся овладевают правописанием значимых частей слова и различных частей речи. Большое внимание при этом уделяется фонетическому разбору. Основными темами являются состав слова и части речи. Изучение состава слова, словообразующей роли значимых частей слова направлено на обогащение и активизацию словаря учащихся. В процессе упражнений формируются навыки правописания (единообразное написание гласных и согласных в корне слова и приставке). Большое значение для усвоения правописания имеет морфемный разбор, сравнительный анализ слов, различных по произношению, сходных по написанию (подбор гнезд родственных слов) и др. Части речи изучаются в том объеме, который необходим учащимся для выработки практических навыков устной и письменной речи — обогащения и активизации словаря, формирования навыков грамотного письма. Изучение предложений имеет особое значение для подготовки школьника с психическим недоразвитием к самостоятельной жизни, к общению. Работа организуется так, чтобы в процессе упражнений формировать у школьников навыки построения простого предложения разной степени распространенности и сложного предложения. Одновременно закрепляются орфографические и пунктуационные навыки. Большое внимание уделяется формированию навыков связной письменной речи, т. к. возможности школьников с нарушением интеллекта излагать свои мысли в письменной форме весьма ограничены. В связи с этим ведется постоянная работа над развитием их фонематического слуха и правильного произношения, обогащением и уточнением словаря, обучением построению предложений, связному устному и письменному высказыванию. Подготовительные упражнения — ответы на последовательно поставленные вопросы, подписи под серийой рисунков, работа с деформированным текстом создают основу, позволяющую учащимся овладеть такими видами работ, как изложение и сочинение. Обучение осуществляется по двум направлениям: учащиеся получают образцы и

упражняются в оформлении деловых бумаг (бланков, квитанций и др.); в то же время предусматривается формирование навыков четкого, правильного, логичного и достаточно краткого изложения своих мыслей в письменной форме (при составлении автобиографии, заявления, расписки и др.). Дети с **задержкой психического и умственного развития** имеют свои специфические особенности и требуют особых методических приёмов в работе с ними. Необходим индивидуальный подход при выборе места в классе (наиболее удобное, светлое или ближе к учителю). Им чаще нужно напоминать о технике безопасности.

В результате изучения русского языка в школе ученик должен

знать:

смысл понятий речь устная и письменная; текст, его функционально-смысловые типы;

основные единицы языка, их признаки;

нормы речевого этикета;

уметь

объяснять роль языка в жизни человека и общества; роль русского языка как национального языка русского народа, как государственного языка Российской Федерации и языка межнационального общения;

определять тему, основную мысль текста; опознавать языковые единицы, проводить различные виды их анализа.

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

- адекватно понимать информацию устного сообщения;

- осуществлять выбор и организацию языковых средств в соответствии с темой, целями, сферой и ситуацией общения в собственной речевой практике;

- правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме, соблюдая нормы построения текста (логичность, последовательность, связность, соответствие теме и др.);

- соблюдать этические нормы речевого общения (нормы речевого этикета);

- соблюдать в практике речевого общения основные произносительные, лексические, грамматические нормы современного русского литературного языка;

- соблюдать в практике письма основные правила орфографии и пунктуации;

- владеть навыками речевого самоконтроля: оценивать свою речь с точки зрения ее правильности, находить грамматические и речевые ошибки и недочеты, исправлять их, совершенствовать и редактировать собственные тексты. **У детей с нарушением интеллекта, как правило, в процессе обучения выявляются следующие проблемы и трудности:**

Проблема	Пути решения
Замедление процесса усвоения и запоминания учебного материала	Применение разнообразных методов объяснения материала(предпочтительно

	игровых), использовании е различных мнемотехник
Нарушение (иногда отсутствие) ассоциативного, абстрактного мышления	Расширение общего кругозора, наглядная демонстрация связей между различными предметами окружающего мира, между буквой и звуком, словом и его значением
Малый словарный запас, однообразие и предельная простота грамматических конструкций, употребляемых в речи	Приобщение к чтению, работа над художественным словом, а также текстами различных стилей речи
Нарушение процесса концентрации внимания	Чередование форм работы, активное включение в учебный процесс элементов игры, соревнования, самостоятельного поиска информации
Низкая мотивация к обучению	Преобладание в обучении поощрительных методов над методами порицания, создание ситуации успеха, всемерная поддержка чувства собственного достоинства ученика

Программа коррекционного обучения предполагает курс дополнительных коррекционно-развивающих занятий по основным предметам. На факультативе по русскому языку, темы которых связаны с тематикой основных уроков русского языка, учащимся оказывается помощь в усвоении основных тем школьной программы, происходит углубление изучаемого материала, развитие устной и письменной речи, проводятся викторины, дидактические игры, «веселые диктанты» и т.д. Большое внимание уделяется развитию абстрактно-ассоциативного и творческого мышления.

Основные требования к умениям учащихся.

Учащиеся должны уметь:

1-й уровень

- списывать текст целыми словами и словосочетаниями, структурно сложные слова — по слогам;
- писать под диктовку текст, включающий слова с изученными орфограммами;
- участвовать в обсуждении темы текста, в выделении основной мысли;
- коллективно составлять текст и записывать его под руководством учителя;
- подбирать однокоренные слова, разбирать слова по составу с помощью учителя;
- различать части речи (имя существительное, имя прилагательное, глагол) по вопросам, с опорой на таблицу;
- находить решение орфографической задачи (с помощью учителя);
- пользоваться школьным орфографическим словарем под руководством учителя.

2-й уровень

- списывать текст целыми словами, структурно сложные слова — по слогам;
- писать под диктовку текст с предварительным разбором изученных орфограмм;
- участвовать в обсуждении темы и идеи текста;
- подбирать однокоренные слова с помощью учителя;
- проверять безударные гласные, сомнительные согласные на основе изменения формы слова (с помощью учителя);
- учиться пользоваться школьным орфографическим словарем под руководством учителя.

Календарно – тематическое планирование.

6 класс

№ п/п	Дата	Тема урока	Количество часов	Примечание
		1 триместр -10ч		
1		Связь частей и предложений в тексте.	1ч	
2		Главные и второстепенные члены предложения. Текст	1ч	ИКТ
3		Однородные члены предложения. Интонация сопоставления.	1ч	ИКТ
4		Правописание ударной и безударной гласной. Основная мысль текста. Дидактические игры, упражнения.	1ч	
5		Корень слова. Приставка. Суффикс. Окончание. Грамматическая сказка, игры, упражнения.	1ч	ИКТ
6		Правописание безударной гласной. Части текста Дидактическая сказка, игры, упражнения, головоломки.	1ч	ИКТ
7		Правописание звонких и глухих согласных в корне слова. Дидактическая сказка, игры, упражнения, головоломки.	1ч	
8		Непроизносимые согласные в корне слова.	1ч	ИКТ

		Дидактическая сказка, игры, упражнения, головоломки.		
9		Части речи. Дидактическая сказка. Коллективное составление рассказа по картине	1ч	ИКТ
10		Грамматические признаки существительного. Дидактические игры, упражнения.		
		2 триместр - 13 часов.		
1		Падежные окончания существительных. История падежей. Игры, упражнения. Веселый диктант «Кто умеет объяснить?»	1ч	
2		Имя прилагательное как часть речи. Дидактическая сказка. Его морфологические признаки. «Вечный спутник существительного». Устное сочинение на грамматическую тему. Развитие устной речи .	1ч	
3		Согласование прилагательных с существительными в роде и числе. Сопоставление окончаний прилагательных среднего рода ед.ч.	1ч	ИКТ
4		Склонение имён прилагательных мужского и среднего рода. Дидактические упражнения, игры.	1ч	ИКТ
5		Правописание безударных окончаний имён прилагательных мужского и среднего рода.	1ч	
6		Склонение имён прилагательных женского рода. Грамматическая сказка, игры.	1ч	ИКТ
7		Морфологические признаки имени прилагательного. Грамматическая сказка.	1ч	ИКТ

8		Падежные окончания имён прилагательных. Сказка, игры, упражнения.	1ч	ИКТ
9		Самостоятельное составление текста – описания предмета с предварительным разбором темы, подбором лексики и средств связи	1ч	
10		Склонение имён прилагательных во множественном числе. Упражнения , игры.	1ч	
11		Деление текста на части по плану, озаглавливание текста.	1ч	
12		Правописание безударных окончаний имён прилагательных множественного числа. Упражнения.	1ч	
13		Тренировочные упражнения по написанию окончаний имён прилагательных. Игры, сказки, головоломки.	1ч	
		3 триместр – 11 часов		
1		Однородные члены предложения. Интонация сопоставления.	1ч	ИКТ
2		Составление предложений с различными группами однородных членов.	1ч	
3		Сопоставление простого и сложного предложения. Нахождение в тексте речевых недочётов.	1ч	
4		Сложное предложение с союзом И, А,НО. Упражнения, игры.	1ч	ИКТ
5		Знаки препинания в сложном предложении. Изложение по плану и опорным словам.	1ч	
6		Культура речи при обращении. Место обращения в предложении.	1ч	ИКТ

7		Безударная гласная в корне слова. Составление текстов по теме.	1ч	ИКТ
8		Падежные окончания существительных. Дидактические игры, упражнения.	1ч	
9		Простое и сложное предложение. Структура текста.	1ч	ИКТ
10		Выделение главных членов предложения. Упражнения.	1ч	
11		Итоговое занятие. Беседа «Чему мы научились за этот год?»	1ч	ИКТ

Средства обучения

Наглядный учебный материал.

Таблицы.

Репродукции.

Иллюстрации.

Дидактический материал.

Учебно- методический комплекс по теме: Имя существительное.

Учебно- методический комплекс по теме: Имя прилагательное.

Учебно-методический комплекс по теме: Коррекция зрительного восприятия.

Учебно – методический комплекс по теме: Коррекционные упражнения по русскому языку.

Дидактический материал по теме: Глагол.

Дидактический материал по теме: Местоимение.

Карточки.

Перфокарты.

Учебные пособия.

Галунчикова Н.Г., Якубовская Э.В..Русский язык 6 класс. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида /Н.Г.Галунчикова, Э.В. Якубовская.–М.: Просвещение, 2010.

Рабочая адаптированная программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»

Адаптированная рабочая программа для детей с ОВЗ, имеющих интеллектуальные нарушения (умственную отсталость), по изобразительному искусству в 5-8 классах составлена на основе основной общеобразовательной программы по изобразительному искусству для учащихся 5-8 классов по предметной линии учебников под редакцией Б. М. Неменского 5-8 классы.

Одной из важнейших и актуальных задач коррекционного класса является улучшение психического состояния учащихся, коррекция эмоционально-волевой и познавательной сфер, получение помощи в социализации. Данная программа позволяет организовать урочную работу по изобразительному искусству с учащимися с легкой степенью умственной отсталости.

Цель программы в данном курсе изобразительного искусства сформулирована как линия развития личности ученика средствами предмета:

– использование изобразительной деятельности в качестве важнейшего средства воздействия на формирование личности ребёнка, на интеллектуальную, эмоциональную и двигательную сферы и коррекция недостатков развития обучающихся с ограниченными возможностями.

В соответствии с этой целью определены **задачи**:

коррекционно-развивающая:

-корректировать недостатки развития познавательной деятельности учащихся путем систематического и целенаправленного воспитания и совершенствования у них правильного восприятия формы, строения, величины, цвета предметов, их положения в пространстве, умения находить в изображаемом существенные признаки, устанавливать сходство и различие между предметами;

-развивать у учащихся аналитико-синтетическую деятельность, деятельность сравнения и обобщения; совершенствовать умения ориентироваться в задании, планировании работы, последовательном выполнении рисунка;

-улучшать зрительно-двигательную координацию путем использования вариативных и многократно повторяющихся действий с применением разнообразного изобразительного материала;

образовательная:

-формировать элементарные знания основ реалистического рисунка; навыков рисования с натуры, по памяти, по представлению, декоративного рисования и умения применять их в учебной, трудовой и общественно полезной деятельности;

-развивать у учащихся эстетические чувства, умения видеть и понимать красивое, высказывать оценочное суждение о произведениях изобразительного искусства, воспитывать активное эмоционально-эстетическое отношение к ним;

-знакомить учащихся с лучшими произведениями изобразительного, декоративно-прикладного и народного искусства, скульптуры, архитектуры, дизайна;

-расширять и уточнять словарный запас детей за счет специальной лексики, совершенствовать фразовую речь;

воспитательная:

-воспитывать у школьников художественный вкус, аккуратность, настойчивость и самостоятельность в работе; содействовать нравственному и трудовому воспитанию.

Изобразительное искусство как школьный учебный предмет имеет важное коррекционно - развивающее значение. Уроки изобразительного искусства при правильной их постановке оказывают существенное воздействие на интеллектуальную, эмоциональную и двигательную сферы, способствуют формированию личности умственно отсталого ребенка, воспитанию у него положительных навыков и привычек.

Коррекционная работа включает следующие направления:

коррекция отдельных сторон психической деятельности

- коррекция - развитие восприятия, представлений, ощущений;

- коррекция - развитие памяти;

- коррекция - развитие внимания;

- развитие пространственных представлений и ориентации.

развитие различных видов мышления

- развитие наглядно-образного мышления;

- развитие словесно-логического мышления;

развитие основных мыслительных операций

- развитие умения сравнивать, анализировать; выделять сходство и различие понятий;

- умение работать по инструкциям, алгоритму; планировать деятельность;

коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы

- развитие инициативности, стремления доводить начатое дело до конца;

- формирование адекватности чувств;

- формирование умения анализировать свою деятельность;

коррекция - развитие речи:

- коррекция монологической речи; диалогической речи; обогащение словаря.

Коррекция мелкой моторики; коррекция индивидуальных пробелов в знаниях, умениях, навыках.

Обучение изобразительному искусству носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, является одним из средств социальной адаптации в условиях современного общества.

Обучение изобразительному искусству в коррекционных классах VIII вида имеет свою специфику. У воспитанников с ОВЗ, характеризующихся задержкой психического развития, отклонениями в поведении, трудностями социальной адаптации различного характера, при изучении курса возникают серьезные проблемы. Характерной особенностью дефекта при умственной отсталости является нарушение отражательной функции мозга и регуляции поведения и деятельности, поэтому в программе по изобразительному искусству предусматривается концентрическое распределение материала. Постоянное повторение изученного материала сочетается с пропедевтикой новых знаний. Неоднократное возвращение к воспроизведению знаний, полученных в

предыдущих концентраторах, включение изученных понятий в новые связи и отношения позволяют умственно отстающему школьнику овладеть ими сознательно и прочно.

Адаптированная образовательная программа основана на принципах реализации права детей с ограниченными возможностями здоровья на образование в соответствии с их способностями и возможностями в целях их социальной адаптации и интеграции в общество.

При обучении изобразительному искусству общеобразовательная, коррекционно-развивающая, воспитательная и практическая задачи в условиях специального (коррекционного) класса VIII вида решаются комплексно при осуществлении тесной связи изобразительного искусства с другими учебными предметами, особенно с технологией, математикой, литературой.

Общая характеристика учебного предмета

Важнейшей отличительной особенностью данного курса с точки зрения содержания является включение следующих разделов: «Обучение композиционной деятельности», «Развитие у учащихся умений воспринимать и изображать форму предметов, пропорции, конструкцию», «Развитие у учащихся восприятия цвета предметов и формирование умений передавать его в живописи», «Обучение восприятию произведений искусства». Выделение этих направлений работы позволяет распределять по годам программное содержание обучения при соблюдении последовательности усложнения учебных задач. Для решения задач программой предусмотрены четыре вида занятий: рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на темы беседы об изобразительном искусстве.

Рисование с натуры: содержанием уроков является изображение разнообразных предметов, подобранных с учетом графических возможностей учащихся. Во время работы должны быть 2-3 однотипные постановки, что обеспечит хорошую видимость для всех учащихся. Для активизации мыслительной деятельности учащихся целесообразно подбирать такие предметы, чтобы можно было проводить их реальный анализ (детский строительный конструктор). Рисованию с натуры обязательно предшествует изучение (обследование) изображаемого предмета: определение его формы, конструкции, величины составных частей, цвета и их взаимного расположения. У учащихся важно выработать потребность сравнивать свой рисунок с натурой и отдельные детали рисунка между собой. Существенное значение для этого имеет развитие у детей умения применять среднюю (осевую) линию, а также пользоваться вспомогательными (дополнительными) линиями для проверки правильности рисунка.

Декоративное рисование: содержанием уроков является составление различных узоров, предназначенных для украшения предметов обихода, а также оформление праздничных открыток, плакатов, пригласительных билетов и т.п. Параллельно с практической работой на уроках декоративного рисования учащиеся знакомятся с отдельными образцами декоративно-прикладного искусства. Во время занятий школьники получают сведения о применении узоров на тканях, коврах, обоях, посуде, игрушках, знакомятся с художественной резьбой по дереву и кости, стеклом, керамикой и другими предметами быта. Задания по декоративному рисованию имеют определенную последовательность: составление узоров по готовым образцам, по заданной схеме, из данных элементов, самостоятельное составление узоров. В ходе уроков отрабатываются умения гармонически сочетать цвета, ритмически повторять

или чередовать элементы орнамента, что имеет коррекционно-развивающее значение для умственно-отсталых школьников.

Рисование на темы: содержанием уроков является изображение предметов и явлений окружающей жизни и иллюстрирование отрывками из литературных произведений. Коррекционно-воспитательные задачи, стоящие перед уроками тематического рисования, будут решаться значительно эффективнее, если перед практической работой школьников проводится соответствующая теоретическая подготовительная работа. Необходимо предложить учащимся определить сюжет, назвать и устно описать объекты изображения, рассказать, как, где и в какой последовательности их нарисовать. Для более точной передачи предметов в рисунке целесообразно использовать реальные объекты (когда это возможно), а для более точного расположения элементов рисунка на листе бумаги следует активнее включать комбинаторную деятельность учащегося с моделями и макетами.

Беседы об изобразительном искусстве: для бесед выделяются специальные уроки. На одном уроке рекомендуется показывать не более 3-4 произведений живописи, скульптуры, графики, подобранных на одну тему, или 5-6 предметов декоративно-прикладного искусства. Большое внимание необходимо уделять выработке умения определять сюжет, понимать содержание произведения и его главную мысль, а также некоторые доступные средства художественной выразительности.

Программа составлена с учетом уровня обученности школьников, индивидуально-дифференцированного к ним подхода, что позволяет направлять процесс обучения не только на накопление определенных знаний и умений, но и на максимально возможную коррекцию психофизиологических особенностей обучающихся. Материал программы расположен по принципу усложнения и увеличения объема сведений. Последовательное изучение обеспечивает возможность систематизировано формировать и совершенствовать у детей необходимые навыки. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенного ввода нового. Преподавание базируется на знаниях, получаемых на уроках:

- письмо и развитие речи (развитие мелкой моторики);
- чтение и развитие речи (восприятия произведений изобразительного искусства, обучение высказываться о содержании рассматриваемых произведений изобразительного искусства);
- математика (правильное расположение рисунков относительно друг друга (ближе – дальше));
- истории (история искусства);
- биологии (строение растений, животных, особенности деревьев и т.д.);
- технологии (элементы художественного труда);
- информатики (использование ПК и программных средств при изучении некоторых разделов);
- развития речи (поговорки, пословицы, произведения о труде, профессиях и людях);
- физики (физические основы цвета);
- химии (состав изобразительных материалов).

Место учебного предмета в учебном плане

Программа основного общего образования по изобразительному искусству для учащихся специальных коррекционных классов рассчитана на освоение в 5-8 классах. Программа реализуется на занятиях продолжительностью 40 минут и рассчитана на 34 учебных часа в учебном году (1 учебный час в неделю).

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения предмета

Так как одной из основных задач коррекционная (специальная) школа VIII вида ставит подготовку учащихся к жизни, к овладению доступными им профессиями, посильному участию в труде, то большое место в программе отводится привитию учащимся практических умений и навыков. Наряду с формированием практических умений и навыков программа предусматривает знакомство учащихся с некоторыми теоретическими знаниями, которые они приобретают индуктивным путем, т.е. путем обобщения наблюдений над конкретными явлениями действительности, практических операций с предметными совокупностями.

Обучение изобразительному искусству невозможно без пристального, внимательного отношения к формированию речи учащихся. Поэтому на уроках учитель учит детей повторять собственную речь, которая является образцом для учащихся, вводит хоровое, а затем индивидуальное комментирование предметно-практической деятельности и действий с предметами, формами.

Программа в целом определяет оптимальный объем знаний и умений по изобразительному искусству, который доступен большинству учащихся, обучающихся в специальной (коррекционной) школе VIII вида. Для отстающих учащихся, нуждающихся в дифференцированной помощи со стороны учителя, настоящая программа определяет упрощения, которые могут быть сделаны в пределах программных тем.

В результате освоения предметного содержания курса изобразительного искусства у учащихся предполагается *формирование универсальных учебных действий* (личностных, познавательных, регулятивных, коммуникативных), позволяющих достигать *личностных, метапредметных: регулятивных, познавательных, коммуникативных и предметных* результатов.

На первый план при изучении курса изобразительного искусства выносятся задача совершенствования познавательной, эмоционально-волевой и двигательной сферы учащихся.

Личностными результатами изучения курса являются:

Развитие образного восприятия и освоение способов художественного, творческого самовыражения личности:

Гармонизация интеллектуального и эмоционального развития;

Формирование мировоззрения, целостного представления о мире, о формах искусства

Развитие умений и навыков познания и самопознания через искусство, накопление опыта эстетического переживания;

Формирование готовности к труду, навыков самостоятельной работы

Умение познавать мир через образы и формы изобразительного искусства

Метапредметные результаты изучения изобразительного искусства проявляются:

В развитии художественно образного, эстетического типа мышления, формировании целостного восприятия мира;

В развитии зрительной памяти, фантазии, воображения, художественной интуиции,;

В формировании умения выделять главное, устанавливать взаимосвязь между общим и частным; планировать свою работу, осуществлять самоконтроль

В совершенствовании зрительно-двигательной координации, эмоционально-волевой сферы, глазомерных навыков.

В области предметных результатов обучающемуся предоставляется возможность научиться:

В познавательной сфере:

- познавать мир через визуальный художественный образ, представлять место и роль изобразительного искусства в жизни человека и общества;

- осваивать основы изобразительной грамотности, художественных средств выразительности, понимать особенности разных видов изобразительного искусства;

- различать изученные виды и жанры искусств;

- приобретать практические навыки и умения в изобразительной деятельности;

- наблюдать объекты и явления искусства, воспринимать смысл художественного образа, произведения искусства

- формировать умения выделять признаки и свойства объектов; основные мыслительные операции: сравнение, анализ, синтез; развивать способности к обобщению и конкретизации

- создавать условия для коррекции памяти, внимания и других психических функций.

В ценностно-ориентационной сфере:

- формировать эмоционально-ценностное отношение к искусству и к жизни, представлять систему общечеловеческих ценностей;

- развивать эстетический (художественный) вкус как способность чувствовать и воспринимать пластические искусства во всем многообразии их видов и жанров;

- уважать культуру другого народа, осваивать духовно-нравственный потенциал, накопленный в произведениях искусства, проявлять эмоционально-ценностное отношение к искусству и к жизни, ориентироваться в системе моральных норм и ценностей, представленных в произведениях искусства.

В коммуникативной сфере:

- формировать коммуникативную, информационную и социально-эстетическую компетентности, в том числе овладевать культурой устной и письменной речи (: школьники учатся комментировать свою деятельность (сначала по образцу учителя), давать полный словесный отчет о выполненных действиях, выполнении графических действий или задания по декоративно-прикладному изображению, формулировать (при помощи учителя) вопросы и ответы в ходе выполнения задания, доказательства

верности или неверности выполненного действия, обосновывают этапы выполнения работы).

В эстетической сфере:

- реализовывать творческий потенциал в собственной художественно-творческой деятельности;
- развивать художественное мышление, вкус, воображение и фантазию;
- воспринимать эстетические ценности, проявлять устойчивый интерес к искусству, художественным традициям своего народа; формировать эстетический кругозор

В трудовой сфере:

- применять различные выразительные средства, художественные материалы и техники в своей творческой деятельности
- овладевать свойствами графических, изобразительных действий, существующими между ними связями, отношениями, зависимостями.

Учащимся с нарушениями в развитии свойственны не критичность в выполнении действий, низкий уровень самоконтроля, обусловленные косностью и тугоподвижностью процессов мышления, связанных с инертностью нервных процессов. Из-за слабости регулирующей функции мышления и речи детям с особыми образовательными потребностями трудно полностью подчинить свои действия инструкции учителя, поэтому для формирования у них представлений о форме предметов, цветоведении, перспективном построении рисунка, композиции и др. требуется развернутость всех этапов формирования умственных действий. Многие проблемы в обучении рисунку и многие ошибки в изображении предметов и выполнении других заданий снимаются, если учащиеся умеют контролировать свою деятельность. Формирование элементов учебной деятельности успешно корректируется в процессе специально организованного обучения, когда школьник сначала при помощи учителя, а затем и самостоятельно, учится определять цель своей деятельности, планировать её, двигаться по заданному плану, контролировать свои действия, оценивать и корректировать полученный результат.

При обучении изобразительному искусству общеобразовательная, коррекционно-развивающая, воспитательная и практическая задачи в условиях специальной (коррекционной) школы VIII вида решаются комплексно при осуществлении тесной связи изобразительного искусства с другими учебными предметами, особенно с трудом, математикой, литературой.

Деятельностный подход – основной способ получения знаний.

В результате освоения предметного содержания курса изобразительного искусства у учащихся с ОВЗ должны сформироваться как предметные, так и общие учебные умения, а также способы познавательной деятельности. Такая работа может эффективно осуществляться только в том случае, если ребёнок будет испытывать мотивацию к деятельности, для него будут не только ясны рассматриваемые знания и алгоритмы действий, но и представлена интересная возможность для их реализации. Когда действия учеников мотивированы, когда они смогут полученные на уроках рисования знания применять в своей повседневной или трудовой деятельности, качество усвоения материала возрастает.

Учитель имеет право самостоятельного выбора технологий, методик и приёмов педагогической деятельности, однако при этом необходимо понимать, что необходимо

эффективное достижение целей, обозначенных федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования.

Рассматриваемый курс изобразительного искусства предлагает решение новых образовательных задач путём использования современных образовательных технологий.

Особенностью расположения материала в программе является наличие подготовительных упражнений, которые подводят учащихся к формированию того или иного понятия. Материалы курса организованы таким образом, чтобы педагог и дети могли осуществлять дифференцированный подход в обучении в зависимости, с одной стороны, от учета трудностей и особенностей овладения учащимися графическими умениями и навыками знаниями, а с другой – от учета их потенциальных возможностей.

В результате изучения изобразительного искусства ученик должен знать/понимать:

-отдельные виды изобразительных (пластических) искусств (живопись, графика, декоративно-прикладное искусство);

-жанры изобразительного искусства (пейзаж, натюрморт, портрет, анималистический жанр, батальный жанр, исторический жанр);

-основы изобразительной грамоты (цвет, тон, колорит, светотень, пространство, ритм, композиция);

-выдающихся представителей русского (А.Рублев, И. Левитан, И. Шишкин, И. Репин, М. Врубель, В. Васнецов, В. Суриков, Б. Кустодиев) и зарубежного искусства (Л. Да Винчи, Рафаэль Санти, Рембрандт Ван Рейн, К. Моне) и их основные произведения;

-наиболее крупные художественные музеи России (Третьяковская галерея, Русский музей, Эрмитаж, Музей изобразительных искусств им. А.С.Пушкина) и мира (Лувр, музеи Ватикана, Прадо, Дрезденская галерея);

-значение изобразительного искусства в художественной культуре;

уметь:

-применять художественные материалы (гуашь, акварель, тушь, природные и подручные материалы) и выразительные средства изобразительных (пластических) искусств в творческой деятельности;

-анализировать содержание, образный язык произведений разных видов и жанров изобразительного искусства и определять средства художественной выразительности (линия, цвет, тон, светотень, композиция);

-ориентироваться в основных явлениях русского и мирового искусства, узнавать изученные произведения;

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

-восприятия и оценки произведений искусства;

-самостоятельной творческой деятельности в рисунке и живописи (с натуры, по памяти, воображению), в иллюстрациях к произведениям литературы и музыки, декоративных и художественно-конструктивных работах (дизайн предмета, костюма, интерьера).

Опыт творческой деятельности:

-Изображение с натуры и по памяти отдельных предметов, растений, животных, птиц, человека, пейзажа, натюрморта, интерьера, архитектурных сооружений.

-Выполнение набросков, эскизов, учебных и творческих работ с натуры, по памяти и воображению в разных художественных техниках.

-Выполнение учебных и творческих работ в различных видах и жанрах изобразительного искусства: натюрморта, пейзажа, портрета, бытового и исторического жанров.

-Изготовление изделий по мотивам художественных промыслов.

-Развитие дизайна и его значение в жизни современного общества. Эскизы одежды.

-Проектирование и изготовление открыток.

-Использование красок (гуашь, акварель), графических материалов (карандаш, фломастер, мелки, пастель, уголь, тушь и др.), пластилина, соленого теста, коллажных техник, бумажной пластики и других доступных художественных материалов.

-Использование языка графики, живописи, скульптуры, дизайна, декоративно-прикладного искусства в собственной художественно-творческой деятельности.

-Навыки плоского и объемного изображения формы предмета, моделировка светотеню и цветом.

-Построение пространства (линейная и воздушная перспектива, плановость).

-Создание композиций на плоскости и в пространстве.

-Использование орнамента для украшения предметов быта, одежды. Различение национальных особенностей русского орнамента и орнаментов других народов России, народов зарубежных стран. Различие функций древнего и современного орнамента.

-Понимание смысла, содержащегося в украшениях древних предметов быта и элементах архитектуры.

Личностные результаты освоения АООП общего образования:

-осознание себя как гражданина России; формирование чувств гордости за свою Родину, российский народ и историю России;

-развитие адекватных представлений о собственных возможностях, насущно необходимом жизнеобеспечении;

-овладение начальными навыками адаптации в динамичном изменяющемся и развивающемся мире;

-развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;

-формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;

-развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;

-формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Содержание учебного предмета

Раздел 1: ВИДЫ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА И ОСНОВЫ ОБРАЗНОГО ЯЗЫКА (8 ч)

Урок 1.Изобразительное искусство. Семья пространственных искусств (1 ч). *Беседа об искусстве и его видах. Пластические или пространственные виды искусства и их деление на три группы: изобразительные, конструктивные и декоративные. Общие основы и разное назначение в жизни людей. Виды изобразительного искусства: живопись, графика, скульптура. Художественные материалы и их выразительность в изобразительном искусстве. Художественные материалы.Значение особенностей художественного материала в создании художественного образа. Художественные материала и художественная техника.*

Урок 2. Рисунок — основа изобразительного творчества (1 ч). *Рисунок основа мастерства художника. Творческие задачи рисунка. Виды рисунка. Подготовительный рисунок как этап в работе над произведением любого вида пластических искусств. Зарисовка. Набросок с натуры. Учебный рисунок. Рисунок как самостоятельное графическое произведение. Графические материалы в их выразительные возможности.*

Урок 3. Линия и ее выразительные возможности . Ритм линий (1 ч). *Выразительные свойства линии, виды и характер линии. Условность и образность линейного изображения. Ритм линий, ритмическая организация листа. Роль ритма в создании образа. Линейные графические рисунки известных художников.*

Урок 4. Пятно как средство выражения. Ритм пятен (1 ч). *Пятно в изобразительном искусстве. Роль пятна в изображении и его выразительные возможности. Понятие силуэта. Тон и тональные отношения: темное светлое. Тональная шкала. Композиция листа. Ритм пятен. Доминирующее пятно. Линия и пятно.*

Урок 5. Цвет. Основы цветоведения (1 ч). *Основные и составные цвета. Дополнительные цвета. Цветовой круг. Теплые и холодные цвета, Цветовой контраст. Насыщенность цвета и его светлота. Изучение свойств цвета.*

Урок 6. Цвет в произведениях живописи (1 ч). *Понятия «локальный цвет», «тон», «колорит», «гармония цвета». Цветовые отношения. Живое смешение красок. Взаимодействие цветовых пятен и цветовая композиция. Фактура в живописи. Выразительность мазка. Выражение в живописи эмоциональных состояний: радость, грусть, нежность и т. д.*

Урок 7.Объемные изображения в скульптуре (1 ч). *Выразительные возможности объемного изображения. Связь объема с окружающим пространством и освещением, Художественные материалы в скульптуре: глина, камень, металл, дерево и др.— и их выразительные свойства.*

Урок 8.Основы языка изображения (1 ч).*Обобщение материала темы: виды изобразительного искусства, художественные материалы и их выразительные возможности, художественное творчество и художественное восприятие, зрительские умения.*

Раздел 2: МИР НАШИХ ВЕЩЕЙ. НАТЮРМОРТ (8 ч)

Урок 9. Реальность и фантазия в творчестве художника (1 ч).*Беседа. Во все времена человек создавал изображения окружающего его мира. Изображение как познание окружающего мира и отношение к нему человека. Условность и правдоподобие в изобразительном искусстве. Реальность и фантазия в творческой деятельности художника. Выражение авторского отношения к изображаемому. Выразительные средства и правила изображения в изобразительном искусстве. Почему люди хранят произведения изобразительного искусства и высоко ценят, передавая из поколения в поколение?*

Урок 10. Изображение предметного мира — натюрморт (1 ч).*Многообразие форм изображения мира вещей в истории искусства. О чем рассказывают изображения вещей. Появление жанра натюрморта. Натюрморт в истории искусства. Натюрморт в живописи, графике, скульптуре. Плоскостное изображение и его место в истории искусства. Повествовательные, рассказывающие свойства плоских рисунков. Знаковость и декоративность плоского изображения в древности и в*

XX

веке.

Урок 11. Понятие формы. Многообразие форм окружающего мира (1 ч).*Многообразие форм в мире. Понятие формы. Линейные, плоскостные и объемные формы. Плоские геометрические тела, которые можно увидеть в основе всего многообразия форм. Формы простые и сложные. Конструкция сложной формы. Правила изображения и средства выразительности. Выразительность формы.*

Урок 12 . Изображение объема на плоскости и линейная перспектива (1 ч).*Плоскость и объем. Изображение как окно в мир. Когда и почему возникли задачи объемного изображения? Перспектива как способ изображения на плоскости предметов в пространстве. Правила объемного изображения геометрических тел. Понятие ракурса.*

Урок 13. Освещение. Свет и тень (1 ч).*Освещение как средство выявления объема предмета. Источник освещения. Понятия «свет», «блик», «полутень», «собственная тень», «рефлекс», «падающая тень». Богатство выразительных возможностей освещения в графике и живописи. Свет как средство организации композиции в картине.*

Урок 14. Натюрморт в графике (1 ч).*Графическое изображение натюрмортов. Композиция и образный строй в натюрморте: ритм пятен, пропорций, движение и покой, случайность и порядок. Натюрморт как выражение художником своих переживаний и представлений об окружающем его мире. Материалы и инструменты художника и выразительность художественных техник. Гравюра и ее виды. Выразительные возможности гравюры. Печатная форма (матрица) и оттиски.*

Урок 15. Цвет в натюрморте (1 ч).*Цвет в живописи и богатство его выразительных возможностей. Собственный цвет предмета (локальный) и цвет в живописи (обусловленный). Цветовая организация натюрморта ритм цветовых пятен. Разные видение и понимание цветового состояния изображаемого мира в истории искусства. Выражение цветом в натюрморте настроений и переживаний художника.*

Урок 16. Выразительные возможности натюрморта (1 ч).*Предметный мир в изобразительном искусстве. Выражение в натюрморте переживаний и мыслей художника, его представлений и представлений людей его эпохи об окружающем мире и о самих себе. Жанр натюрморта и его развитие. Натюрморт в искусстве XIX—XX*

веков. Натюрморт и выражение творческой индивидуальности художника. Художественно- творческое задание.

Раздел 3: ВГЛЯДЫВАЯСЬ В ЧЕЛОВЕКА. ПОРТРЕТ (12 ч)

Урок 17. Образ человека — главная тема искусства (1 ч). Изображение человека в искусстве разных эпох. История возникновения портрета. Портрет как образ определенного реального человека. Портрет в искусстве древнего Рима, эпохи Возрождения и в искусстве Нового времени. Парадный портрет и лирический портрет. Проблема сходства в портрете. Выражение в портретном изображении характера человека, его внутреннего мира. Портрет в живописи, графике, скульптуре. Великие художники-портретисты.

Урок 18. Конструкция головы человека и ее пропорции (1 ч). Закономерности в конструкции головы человека. Большая цельная форма головы и ее части. Пропорции лица человека. Средняя линия и симметрия лица. Величина и форма глаз, носа, расположение и форма рта. Подвижные части лица, мимика.

Уроки 19-20. Изображение головы человека в пространстве (2 ч). Повороты и ракурсы головы. Соотношение лицевой и черепной частей головы, соотношение головы и шеи. Большая форма и детализация. Шаровидность глаз и призматическая форма носа. Зависимость мягких подвижных тканей лица от конструкции костных форм. Закономерности конструкции и бесконечность индивидуальных особенностей и физиономических типов.

Урок 21. Портрет в скульптуре (1 ч). Человек основной предмет изображения в скульптуре. Скульптурный портрет в истории искусства. Выразительные возможности скульптуры. Материал скульптуры. Характер человека и образ эпохи в скульптурном портрете.

Урок 22. Графический портретный рисунок (1 ч). Образ человека в графическом портрете. Рисунок головы человека в истории изобразительного искусства.

Индивидуальные особенности, характер, настроение человека в графическом портрете. Выразительные средства и возможности графического изображения. Расположение на листе. Линия и пятно. Выразительность графического материала.

Урок 23. Сатирические образы человека (1 ч). Правда жизни и язык искусства. Художественное преувеличение. Отбор деталей и обострение образа. Сатирические образы в искусстве. Карикатура, дружеский шарж.

Урок 24. Образные возможности освещения в портрете (1 ч). Изменение образа человека при различном освещении. Постоянство формы и изменение ее восприятия. Свет, направленный сбоку, снизу, рассеянный свет, изображение против света, контрастность освещения.

Урок 25. Роль цвета в портрете (1 ч). Цветовое решение образа в портрете. Цвет и тон. Цвет и освещение. Цвет как выражение настроения и характера героя портрета. Цвет и живописная фактура.

Урок 26. Великие портретисты (1 ч). Выражение творческой индивидуальности художника в созданных им портретных образах. Личность художника и его эпоха. Личность героя портрета и творческая интерпретация ее художником. Индивидуальность образного языка в произведениях великих художников.

Уроки 27-28. Портрет в изобразительном искусстве 20 века (2 ч). Особенности и направления развития портретного образа и изображения человека в европейском искусстве 20 века. Знаменитые мастера :П.Пикассо, А.Матисс, С. Дали. Роль и место живописного портрета в отечественном искусстве 20 века. Кроссворд.

Раздел 4: ЧЕЛОВЕК И ПРОСТРАНСТВО. ПЕЙЗАЖ (6 ч)

Урок 29. Жанры в изобразительном искусстве (1 ч). Предмет изображения и картина мира в изобразительном искусстве. Изменения видения мира в разные эпохи. Жанры в изобразительном искусстве. Портрет. Натюрморт. Пейзаж. Тематическая картина: бытовой в исторический жанры.

Урок 30. Изображение пространства (1 ч). Беседа о видах перспективы в изобразительном искусстве. Вид перспективы как средство выражения, вызванное определенными задачами. Отсутствие изображения пространства в искусстве Древнего Египта, связь персонажей общим действием и сюжетом, Движение фигур в пространстве, ракурс в искусстве древней Греции и отсутствие изображения глубины. Пространство иконы в его смысл. Потребность в изображении глубины пространства и открытие правил линейной перспективы в искусстве Возрождения. Понятие точки зрения. Перспектива как изобразительная грамота. Нарушение правил перспективы в искусстве XX века и его образный смысл.

Урок 31. Правила построения перспективы. Воздушная перспектива (1 ч). Перспектива учение о способах передачи глубины пространства. Плоскость картины. Точка зрения. Горизонт и его высота. Уменьшение удаленных предметов — перспективные сокращения. Точка схода. Правила воздушной перспективы, планы воздушной перспективы и изменения контрастности. **Пейзаж — большой мир.** Пейзаж как самостоятельный жанр в искусстве. Превращение пустоты в пространство. Древний китайский пейзаж. Эпический и романтический пейзаж Европы. Огромный и легендарный мир в пейзаже. Его удаленность от зрителя. Организация перспективного пространства в картине. Роль выбора формата. Высота горизонта в картине и его образный смысл.

Урок 32. Пейзаж-настроение. Природа и художник (1 ч). Пейзаж-настроение как отклик на переживания художника. Многообразие форм и красок окружающего мира. Изменчивость состояний природы в течение суток. Освещение в природе. Красота разных состояний в природе: утро, вечер, сумрак, туман, полдень. Роль колорита в пейзаже-настроении.

Урок 33. Пейзаж в русской живописи. Пейзаж в графике (1 ч). История формирования образа природы в русском искусстве. Образы природы в произведениях А. Венецианова, А. Саврасова, И. Шишкина. Зарисовки и наброски пейзажей в творчестве известных художников. Многообразие графических техник. **Городской пейзаж** Разные образы города в истории искусства и в российском искусстве XX века. Работа над графической композицией «Городской пейзаж». Желательны предварительные наброски с натуры. Возможен вариант коллективной работы путем создания аппликации из отдельных изображений (общая композиция после предварительного эскиза). При индивидуальной работе тоже может быть использован прием аппликации. Необходимо обратить внимание на ритмическую организацию листа.

Урок 34. Выразительные возможности изобразительного искусства. Язык и смысл (1 ч). Значение изобразительного искусства в жизни людей. Виды изобразительного искусства. Средства выразительности, основы образно-выразительного языка и произведение как целостность. Конструктивная основа произведения изобразительного искусства. Уровни понимания произведения искусства. Понимание искусства — труд души. Эпоха, направление в искусстве и творческая индивидуальность художника.

Тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания, с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

№ п/п	Название темы	Количество часов	Характеристика основных видов деятельности учащихся
	Раздел 1. ВИДЫ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА И ОСНОВЫ ОБРАЗНОГО ЯЗЫКА	8	
1	Изобразительное искусство. Семья пространственных искусств	1	Работа с учебником
2	Рисунок — основа изобразительного творчества	1	Виды рисунков – работа в альбоме
3	Линия и ее выразительные возможности . Ритм линий. "Золотая осень"	1	Упражнения с линиями
4	Пятно как средство выражения. Ритм пятен	1	Упражнения с пятнами
5	Цвет. Основы цветоведения. "С заботой о старшем поколении"	1	Изучение цветового круга
6	Цвет в произведениях живописи	1	Живописные зарисовки в альбоме
7	Объемные изображения в скульптуре	1	Знакомство со скульптурой (учебник)
8	Основы языка изображения	1	Самостоятельная творческая работа в альбоме
	Раздел 2. МИР НАШИХ ВЕЩЕЙ. НАТЮРМОРТ	8	
9	Реальность и фантазия в творчестве художника. "Я, ты, он, она - вместе целая страна"	1	Создание творческой работы Мои фантазии
10	Изображение предметного мира — натюрморт	1	Творческая работа в альбоме
11	Понятие формы. Многообразие форм	1	Творческая работа в альбоме

	окружающего мира		
12	Изображение объема на плоскости и линейная перспектива	1	Творческая работа в альбоме
13	Освещение. Свет и тень	1	Творческая работа в альбоме
14	Натюрморт в графике	1	С карточками
15	Цвет в натюрморте. <i>"Новый год у ворот"</i>	1	Создание живописного натюрморта
16	Выразительные возможности натюрморта	1	Создание живописного натюрморта
	Раздел 3. ВГЛЯДЫВАЯСЬ В ЧЕЛОВЕКА. ПОРТРЕТ	12	
17	Образ человека — главная тема искусства	1	Работа со схемой
18	Конструкция головы человека и ее пропорции	1	Работа со схемой
19	Изображение головы человека в пространстве	1	Работа со схемой
20	Изображение головы человека в пространстве	1	Работа со схемой
21	Портрет в скульптуре	1	Работа со схемой
22	Графический портретный рисунок . <i>"Я говорю - "Спасибо!"</i>	1	Работа в альбоме
23	Сатирические образы человека	1	Создание сатирического образа
24	Образные возможности освещения в портрете. <i>"Здоровье в движении"</i>	1	Работа с учебником
25	Роль цвета в портрете	1	Создание портрета литературного героя
26	Великие портретисты	1	Создание портрета литературного героя
27	Портрет в изобразительном искусстве 20 века	1	Просмотр презентации

28	Портрет в изобразительном искусстве 20 века	1	Контрольная работа
	Раздел 3. ЧЕЛОВЕК И ПРОСТРАНСТВО. ПЕЙЗАЖ	6	
29	Жанры в изобразительном искусстве. <i>"Красота спасет мир"</i>	1	Коллективная работа на большом формате
30	Изображение пространства	1	Коллективная работа на большом формате
31	Правила построения перспективы Воздушная перспектива	1	Изображение пейзажа (графика)
32	Пейзаж-настроение. Природа и художник. <i>"Широкая Масленица"</i>	1	Изображение пейзажа (живопись)
33	Пейзаж в русской живописи. Пейзаж в графике	1	Изображение пейзажа (смешанная техника)
34	Выразительные возможности изобразительного искусства. Язык и смысл	1	Участие в выставке творческих работ
	Итого	34	

Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса

Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека

Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству.

Авторские программы по изобразительному искусству

Учебно-методические комплекты к программе по выбранной в качестве основной для проведения уроков изобразительного искусства, под редакцией Б. Неменского

Учебники по изобразительному искусству под редакцией Б. Неменского

Учебно-наглядные пособия

Хрестоматии литературных произведений к урокам изобразительного искусства

Энциклопедии по искусству, справочные пособия

Альбомы по искусству

Книги о художниках и художественных музеях

Книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры

Словарь искусствоведческих терминов

Литература:

Губанова Е.И. Декоративно-прикладное искусство на уроке изобразительного и трудового обучения // Начальная школа – 2004.

Грошенков И.А. Изобразительная деятельность в специальной (коррекционной) школе VIII вида.- М.: АСАДЕМА,2008.

Искусство в жизни детей / сост. А.П. Ершова, Е.А. Захарова. – М.: Просвещение,2007.

Косминская В.Б. Основы изобразительного искусства и методика руководства изобразительной деятельностью детей. – М.: Просвещение, 2005.

Методическое пособие «Уроки рисования в 1-4 классах вспомогательной школы», под редакцией И.А. Грошенкова. –М.: Просвещение,2009

Павлова Н.Н. Знакомство младших школьников с произведениями изобразительного искусства // Начальная школа. – 2005.

Сайбединов А.Г. Диалоги с душой. Изобразительное искусство в школе.- Томск: Изд-во «Дельтаплан», 2011.

Толстых В.И. Эстетическое воспитание. – М.: Просвещение, 2010.

Шорохов Е.В. Тематическое рисование в школе. – М.: Просвещение, 2005.

Я познаю мир: Культура / сост. Н.В.Чудакова. – М.: АСТ – ЛТД. 2007.

Дополнительная литература:

П.Порте .Учимся рисовать. –М.: Владос,2000.

Клиентов А.Е. Народные промыслы.Серия «История России»._Белый город,2008.

Сказочная гжель .Серия «Искусство детям». Мозаика –синтез,2006 .
Городецкая роспись. Серия «Искусство детям». Мозаика –синтез,2006 .
Цветочные узоры Полхов-Майдана. Серия «Искусство детям». Мозаика –синтез,2006 .
Разноцветные узоры. Серия «Искусство детям». Мозаика –синтез,2006 .
Фотоальбом «Левитан»-М.: АСТ-ЛТД .2000
Дорожин Ю.Г. Жостовский букет, Искусство детям,Мозаика-синтез , 2010
Энциклопедия «Роспись»-М.: Владос,2011
Шедевры мировой живописи- М.: Владос, 2006.