

Результаты самообследования опережающего введения ФГОС ООО  
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Кутуликская средняя общеобразовательная школа  
МО «Аларский район»  
(полное наименование ОО в соответствии с Уставом)

	<i>Показатели и критерии</i>	<i>Комментарии</i>	<i>Баллы</i>												
<b>1.</b>	<b>Представление материалов пилотирования на сайте школы (указать адрес страницы на сайте) <a href="http://kutulik.irkutschool.ru">http://kutulik.irkutschool.ru</a> раздел ФГОС, методическая работа</b>														
1.1	Выставлена действующая (до 2017 года включительно) дорожная карта опережающего введения ФГОС ООО в <b>данной школе</b>	Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20												
1.2	Выставлена ООП ООО <b>школы</b> , включая рабочие программы	Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20												
1.3	Выставлено Положение о системе оценивания планируемых результатов реализации ООП ООО	Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20												
1.4	Выставлено Положение об индивидуальном проекте обучающегося в <b>данной школе</b>	Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	0												
1.5	Представлены материалы для оценивания планируемых результатов реализации ООП ООО	Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20												
1.6	Представлены методические материалы, разработанные администрацией и педагогами <b>школы</b> при реализации ФГОС ООО в опережающем режиме	По каждой предметной области- 20 баллов Не менее 50 % предметных областей – 10 баллов Нет- 0 баллов	10												
1.7	Обновление страницы, посвященной пилотированию и новостной ленты по опережающему введению ФГОС ООО	Ежемесячно- 5 баллов Еженедельно – 10 баллов	5												
<b>2.</b>	<b>Трансляция опыта пилотирования на муниципальном уровне, с указанием проводимых мероприятий</b>														
2.1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Дата</th> <th>Тема выступления в рамках какого мероприятия</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>февраль 2013 г.</td> <td>муниципальный семинар: «Использование технологии развивающего обучения на уроках истории и обществознания»</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>май 2013 г.</td> <td>родительское собрание: «Изменение смысловых ориентиров: от успешной школы – к успехам ребенка»</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>март 2013 г.</td> <td>курсовая подготовка ИИПКРО центр сопровождения ФГОС (руководитель Авгусманова Т.В.) по теме «ФГОС: содержание и технологии введения» - 18 учителей на базе МБОУ Кутуликская СОШ</td> </tr> </tbody> </table>	№	Дата	Тема выступления в рамках какого мероприятия	1.	февраль 2013 г.	муниципальный семинар: «Использование технологии развивающего обучения на уроках истории и обществознания»	2.	май 2013 г.	родительское собрание: «Изменение смысловых ориентиров: от успешной школы – к успехам ребенка»	3.	март 2013 г.	курсовая подготовка ИИПКРО центр сопровождения ФГОС (руководитель Авгусманова Т.В.) по теме «ФГОС: содержание и технологии введения» - 18 учителей на базе МБОУ Кутуликская СОШ	Заносятся <b>ТОЛЬКО МЕРОПРИЯТИЯ</b> , освещенные на сайте школы. За каждое представление опыта <b>5 баллов.</b>	100
№	Дата	Тема выступления в рамках какого мероприятия													
1.	февраль 2013 г.	муниципальный семинар: «Использование технологии развивающего обучения на уроках истории и обществознания»													
2.	май 2013 г.	родительское собрание: «Изменение смысловых ориентиров: от успешной школы – к успехам ребенка»													
3.	март 2013 г.	курсовая подготовка ИИПКРО центр сопровождения ФГОС (руководитель Авгусманова Т.В.) по теме «ФГОС: содержание и технологии введения» - 18 учителей на базе МБОУ Кутуликская СОШ													

	март 2014 г.	курсовая подготовка ИИПКРО центр сопровождения ФГОС (руководитель Авгусманова Т.В.) по теме «Научная, методическая и информационная деятельность ОУ в условиях реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» - 19 учителей на базе МБОУ Кутуликская СОШ		
	ноябрь 2015 г.	курсовая подготовка ИИПКРО центр сопровождения ФГОС (руководитель Авгусманова Т.В.) по теме «Классный руководитель: новые векторы деятельности» кл. руководители пилотируемых классов на базе МБОУ Кутуликская СОШ		
4.	24 апреля 2014 г.	муниципальный семинар на базе МБОУ Кутуликская СОШ по теме: «Подходы к реализации образовательной программы в урочной и внеурочной деятельности»		
5.	2015 г.	университетский учебно-научно-производственный комплекс Евразийского лингвистического института в г. Иркутске Городской лингвистический центр XII научно-практическая конференция учащихся-исследователей иностранных языков выступление на тему: «Английский + Школьные предметы =Интересное обучение» Хонхорова Алла – ученица 7 класса г. Усолье-Сибирское		
6.	02.04.2014 г.	«ФГОС общего образования: от идеи к развитию» региональная научно – практическая конференция ИИПКРО Центр научно – методического сопровождения введения и реализации ФГОС тема выступления: Педагогические технологии как условие успешного введения ФГОС – зам.директора по НМР Буентуева Л.А.		
7.	март 2014 г.	региональный конкурс журналов на английском языке (проект выполненный обучающимися пилотных классов под руководством		

		учителя английского языка Шубиной С.В.)		
8.	11 декабря 2014 г.	районная выставка - ярмарка методических идей по декоративно-прикладному творчеству МКОУ ДОД РДДТ Валуйская А.С. учитель технологии выступление с проектом «Батик и всё о нем»		
9.	12 февраля 2015 г.	XVIII Региональный научно – педагогический симпозиум «Актуальные аспекты устойчивого развития образовательных организаций в условиях введения ФГОС нового поколения» выступление зам.директора по УВР Дубовик О.В. по теме: Реализация междисциплинарной программы «Стратегия смыслового чтения и работа с текстом» в условиях введения ФГОС		
10.	02.12.2014	районный семинар на базе МБОУ Алятская СОШ «Формирование универсальных учебных действий в основной школе: от действия к мысли» 6 учителей приняли участие в работе семинара		
11.	19 февраля 2016г.	участие в муниципальном семинаре «Опыт школы по формированию личностно-ориентированного образовательного пространства как инструмента реализации ФГОС». на базе МБОУ Аларская СОШ учитель истории и обществознания Баторова А.В. и учитель английского языка Исламутдинова К.К.		
12.	16 марта 2016 года	региональный семинар по теме: «Конструирование современного урока географии в условиях открытой информационно – образовательной среды» на базе МБОУ ДПО «Центр развития образования города Саянска» учитель географии Ковшарова Т.Ю., Гудова Л.И.		
13.	4 декабря 2015 г.	муниципальная научно-практическая конференция педагогических и управленческих кадров по теме: «Взаимосвязь и преемственность содержания образования дошкольное - начальная – основная		

		<p>школа в условиях реализации ФГОС (опыт работы)»  Иванова Альбина Юсуфовна – учитель истории и обществознания  Сообщение со стажировочной площадки г.Братска «Реализация преемственности в системе непрерывного образования в условиях введения ФГОС общего образования»</p>		
14.	16 марта 2016 г	<p>участие в РМО учителей истории и обществознания  «Особенности организации уроков истории и обществознания в соответствии с требованиями ФГОС»  . на базе МБОУ Кутуликский МУК Баторова Аграфена Витальевна – учитель истории и обществознания первой квалификационной категории  Тема выступления «Активизация самостоятельной работы учащихся на уроках в контексте ФГОС»</p>		
15.	11 ноября 2015 год.	<p>РМО учителей иностранных языков «Современные технологии обучения иностранному языку в соответствии с требованиями ФГОС».  Место проведения: МКОУ Кутуликский МУК  выступление Шубиной С.В. учителя английского языка по теме: «Организация урочной и внеурочной деятельности по английскому языку при реализации ФГОС ООО».</p>		
16.	30 марта 2016 г	<p>участие в работе РМО учителей географии «Актуальные проблемы подготовки к государственной итоговой аттестации»  . на базе МБОУ Кутуликский МУК Гудова Людмила Иннокентьевна – учитель географии  Тема выступления: «Проектирование урока географии с позиции деятельностного подхода» и  Сообщение с регионального семинара учителей географии «Конструирование современного урока географии в условиях открытой информационно – образовательной среды»</p>		
17.	28 марта 2016 г.	<p>участие РМО учителей химии и биологии  «Системно – деятельностный подход</p>		

			<p>в образовании как основа формирования компетенций ученика в процессе подготовки к ОГЭ и ЕГЭ» на базе МБОУ Кутуликская СОШ Кудрявцева Юлия Анатольевна – учитель химии высшей квалификационной категории Тема выступления «Подготовка к ЕГЭ по химии: из опыта работы эксперта региональной комиссии по проверке заданий ЕГЭ»</p> <p>Федоринова Татьяна Ильинична – учитель биологии высшей квалификационной категории Тема выступления «Проектирование урока биологии с позиции системно – деятельностного подхода»</p>		
	18.	февраль 2016 г.	Региональный конкурс исследовательских и творческих работ по английскому языку «The place we live in» участие обучающихся МБОУ Кутуликская СОШ 8 классы		
	19.	7 апреля 2014 г.	участие в Областной научно-практической конференции «Экологическое образование, экологическая культуры для устойчивого развития образовательных учреждений в условиях введения ФГОС нового поколения: опыт, проблемы, перспективы» Гудова Людмила Иннокентьевна – учитель биологии МБОУ Кутуликская СОШ тема выступления: Программа по экологии жилища.		
	20.	апрель 2015 г.	муниципальный семинар на базе МБОУ Кутуликская СОШ «Проектирование деятельностной модели урока на основе технологической карты»		
<b>3.</b>	<b>Перечень региональных стажировочных площадок (сессий), в которых руководящие и педагогические работники школы принимали участие.</b>				
3.1	<b>№</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема стажировочной площадки (сессии)</b>	10 баллов – в	55
	1.	17 – 19 октября 2012 г.	«Современное качество образования: практика реализации моделей образовательных систем» п. Агинск зам.директора по НМР Буентуева Л.А. учитель истории и обществознания (вожатый по 5-7 классам) Баторова А.В.	качестве докладчиков	
	2.	21 – 25 октября 2013 г.	«ФГОС: точка отсчёта. Моделирование школьного образовательного пространства в условиях г.Усть - Илимска»	5 баллов – в качестве участников.	

	г.	зам.директора по НМР Буентуева Л.А. методист Дубовик О.В.		
3.	14 – 17 октябр я 2014 г.	«Проектирование урочной и внеурочной деятельности в логике системно – деятельностного подхода» г.Ангарск работа в группе по разработке технологической карты урока в логике системно – деятельностного подхода проведение урока математике Буентуевой Л.А. на базе МБОУ СОШ № 4 зам.директора по НМР Буентуева Л.А. методист Дубовик О.В.		
4.	11 – 15 марта 2013 г.	«Подход к организации образовательного процесса в соответствии требованиями ФГОС ООО» в г. Братск зам.директора по НМР Буентуева Л.А. методист Дубовик О.В. учитель биологии Гудова Л.И.		
5.	19.10.2 015г. по 22.10.2 015г.	«Реализация преемственности в системе непрерывного образования в условиях введения ФГОС общего образования» г.Братск зам.директора по ИКТ Прокопьева А.А. педагог – организатор Иванова А.Ю.		
6.	15.03.2 016 - 17.03. 2016	«Инструментально-методическое обеспечение реализации ФГОС основного общего образования» г.Шелехов зам.директора по НОО Левощко Г.Л.		
7.	март 2014 г.	«Психолого – педагогическое сопровождение в рамках реализации урочной и внеурочной деятельности в условиях опережающего введения ФГОС ООО» г.Иркутск зам.директора по УВР Дубовик О.В.		
8.	март 2014 г.	«Подходы к реализации основной образовательной программы основного общего образования через внеурочную деятельность с учетом экоэтнокультурного компонента» п.Усть – Ордынский зам.директора по УВР Дубовик О.В.		
9.	с 11.03.2 015г. по 14.03.2 015г.	стажировочная площадка в г. Черемхово зам.директора по УВР Мезенцева Е.М.		
10.	13.05.2 015г. по	участие в работе стажировочной площадки в МОУ «Школа №8 им А.С. Пушкина г.Черемхово»		

	15.05.2 015г	зам.директора по УВР Легошко Г.Л., руководитель МО учитель начальных классов Бриченко Н.В.		
<b>4.</b>	<b>Наличие системы индивидуального учета результатов освоения обучающимися ООП ООО, а также хранение в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях</b>			
4.1	Предметные результаты: <u>ВШК по системе В.В. Зайцева, промежуточная аттестация по учебным предметам: тестирование, зачетная система, контрольные работы, проекты на школьной научно – практической конференции «Шаги в науку»</u> <i>(с указанием формы и срока хранения в архивах)</i>		Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20
4.2	Метапредметные результаты: <u>промежуточная аттестация по выполнению комплексной работы, региональный, муниципальный, школьный мониторинг, участие обучающихся в дистанционных олимпиадах по линии регионального оргкомитета ГАУ ДПО ИРО сектор сопровождения одарённых детей (организатор Казарина В.В.): «Политоринг», «Русский медвежонок», «Кенгуру», «ЧИП», «Золотое руно», «Британский бульдог», работа с Центром развития одаренности г.Пермь «Молодёжные предметные чемпионаты », активное участие обучающихся пилотируемых классов в конференциях различных уровней, также на школьной научно – практической конференции школьников по теме: «Шаги в науку» и учителей по теме: «Развитие профессиональной компетенции учителя в условиях реализации ФГОС»</u> <i>(с указанием формы и срока хранения в архивах)</i>		Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20
4.3	Личностные результаты: <u>Положение о портфолио обучающегося МБОУ Кутуликская СОШ: Портфолио обучающегося на бумажном носителе, электронном носителе; анкетирование</u> <i>(с указанием формы и срока хранения в архивах)</i>		Да- 20 баллов Нет- 0 баллов	20
<b>5.</b>	<b>Готовность обучающихся 8-9 классов к выполнению и защите индивидуального проекта</b>			
5.1	Количество обучающихся 8 классов, для которых реализуется ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО		Число обучающихся, не суммируются с баллами!!!!	64
5.2	Количество обучающихся 9 классов, для которых реализуется ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО		Число обучающихся, не суммируются с баллами!!!!	0
5.3	% обучающихся 8 классов, участвовавших в разработке и защите проектов; <u>50</u> %		50-75 %-20 баллов 76-100%- 40 баллов	20
5.4	% обучающихся 9 классов, участвовавших в разработке и защите проектов; <u>0</u> %		75-90 %-20 баллов 91-100%- 40 баллов	0
5.5	% обучающихся 8 классов, показавших средний и высокий		50-75%-20 баллов	56

	уровень готовности к выполнению индивидуального проекта (на основе анкетирования); <u>88</u> % .	76-100%- баллов	40	обуча ются 20
5.6	% обучающихся 9 классов, показавших средний и высокий уровень готовности к выполнению индивидуального проекта (на основе анкетирования); <u>0</u> % .	75-90 %-20 баллов 91-100%- баллов	40	0
<b>6</b>	<b>Готовность педагогического коллектива к руководству выполнением и защиты индивидуальных проектов обучающихся</b>			
6.1	Количество педагогов, реализующих ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО	Число педагогических работников, не суммируются с баллами!!!!		19



	опережающем режиме введения ФГОС ООО	педагогических работников, не суммируются с баллами!!!!	
6.2	% педагогов, реализующих ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО, прошедших повышение квалификации по профилю педагогической деятельности за последние 3 года. (требование ФГОС ООО п.22) <u>84</u> % (прибыли двое молодых специалиста, учитель технологии проходит обучение в педагогическом колледже)	100%- 50 баллов Менее- 0 баллов	16 06
6.3	% педагогов, реализующих ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО, руководили разработкой и защитой проектов обучающихся. <u>42</u> %	50-75%-20 баллов 76-100%- 40 баллов	8 06
6.4	% педагогов, реализующих ООП ООО в опережающем режиме введения ФГОС ООО, показавших средний и высокий уровень готовности к руководству выполнения индивидуального проекта (на основе анкетирования) <u>63</u> %	50-75%-20 баллов 76-100%- 40 баллов	12 учителей 20
<b>Общая сумма баллов</b>			<b>370</b>



*Ср*

Санжихаева Ольга Дарвиновна (ФИО)