

«Утверждаю»  
Директор МАОУ «Средняя школа № 5» г. Когалыма  
П.И.Заремский

## Качественный анализ деятельности педагогических работников за 2023-2024 учебный год

### Оглавление

<i>ШМО учителей начальных классов</i> .....	2
<i>ШМО педагогов-специалистов</i> .....	13
<i>ШМО учителей иностранных языков</i> .....	19
<i>ШМО учителей естественно-научного цикла</i> .....	39
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i> .....	48
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i> .....	65
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i> .....	80
<i>ШМО учителей точных наук</i> .....	87
<i>ШМО учителей общественных дисциплин</i> .....	116

## *ШМО учителей начальных классов*

<b>КРИТЕРИИ</b>		
<b>1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	Пути формирования функциональной грамотности младших школьников в условиях учебной деятельности	Акбашева Т.А.
	Развитие логического мышления на уроках математики по ФГОС НОО»	Галиянова Л.Х.
	Развитие функциональной грамотности на уроках математики	Гнетова В.А.
	Пути формирования функциональной грамотности младших школьников в условиях учебной деятельности	Кобзева Е.А.
	Совершенствование читательской грамотности в условиях обновленного ФГОС и ФООП	Лозовая Т.А.
	Технология дистанционного обучения	Мамадова Н.В.
	Развитие познавательной активности младших школьников в условиях реализации ФГОС	Мусаева Е.А.
	Активизация познавательной деятельности и исследовательской культуры младших школьников на уроках математики	Новоселова Н.В.
	Функциональная грамотность как цель и результат современного образования	Палиевец А.П.
	Развитие творческих способностей младших школьников на уроках литературного чтения	Прусакова Т.Г.
	Оценивание как средство повышения мотивации школьников в условиях обновленного ФГОС И ФООП	Фатхуллина Р.М.
	Пути формирования функциональной грамотности младших школьников в условиях учебной деятельности	Смолева О.А.
	Пути формирования функциональной грамотности младших школьников в условиях учебной деятельности	Медведева И.С.
	Пути формирования функциональной грамотности младших школьников в условиях учебной деятельности	Кутало А.Д.
Формирование и развитие функциональной грамотности младших школьников на уроках математики.	Гильдебрант Н.Д.	
Формирование и развитие функциональной грамотности младших школьников как важнейшее условие повышения качества образования.	Самаева Л.С., Марущак Н.Н.	
<b>2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ</b>		

<i>ШМО учителей начальной школы</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. технология развития критического мышления</li> <li>2. технология сотрудничества, обучение в сотрудничестве (парная, групповая работа)</li> <li>3. технология проблемно-диалогического обучения</li> <li>4. системно-деятельностный подход</li> <li>5. технология проектной деятельности</li> <li>6. игровые технологии</li> <li>7. кейс технология</li> <li>8. технология интеллект-карт</li> <li>9. система инновационной оценки «Портфолио»</li> <li>10. компетентностно-ориентированное обучение</li> <li>11. гуманно-личностная технология</li> <li>12. личностно-ориентированное обучение</li> <li>13. здоровьесберегающие технологии</li> <li>14. технология дистанционного обучения</li> <li>15. технология дифференцированного обучения</li> <li>16. информационно-коммуникационные технологии</li> </ol>	Все педагоги ШМО
<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Педсовет по теме «Взаимодействие семьи и образовательной организации в интересах развития личности, её успешности», 04.05.2024	Фатхуллина Р.М.
	13.04.2024_семинар_Особенности обучения детей с ОВЗ в МАОУ Средняя школа 5	Палиевец А.П.
	<b>Городской уровень</b>	
	Мастер-класс «Инновационный подход к организации контрольно-оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС НОО	Галиянова Л.Х.
	15.12.23_ГС_МАОУ «Средняя школа №5»_««Инновационный подход к организации контрольно – оценочной деятельности в условиях реализации ФГОС НОО»_тема выступления «Критериальный подход к оцениванию детей в начальной школе»	Палиевец А.П.
	02.2024_Второе заседание ГМО учителей начальных классов_ Наставничество, как инструмент совершенствования педагогических компетентностей. Современная теория и инновационная практика.	Палиевец А.П.
	<b>Всероссийский уровень</b>	
<b>Международный уровень</b>		
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>		
<i>ШМО учителей</i>	24.01.2024г. Игра «Остров сокровищ» в 4 классах, в рамках проведения недели по формированию	Самаева Л.С.

начальной школы	креативной грамотности			
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>				
ШМО учителей начальной школы	Гильдебрант.Н.Д-внеурочная деятельность. Работа с текстом			Мамадова Н.В.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>				
ШМО учителей начальной школы	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	2а	100%	83%	Фатхуллина Р.М.
	3а	100 %	65 %	Палиевец А.П.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
ШМО учителей начальной школы	<b>Школьный уровень</b>			
	Школьная олимпиада по функциональной грамотности			Фатхуллина Р.М.
	ШТ Общероссийской олимпиады школьников по «Основам православной культуры» <i>Диплом III степени</i> -Горбань Валерия,Следкова Анна, Вологин Иван			Палиевец А.П.
	Школьный конкурс чтецов :Стригунова В.- 2место, Апоненко Н-3 место, Гурина Лера -3 место 01.02.2024г. Конкурс чтецов. Номинация «Мораль сей басни такова ...» - Джунь Д. – победитель.			Прусакова Т.Г.
	Январь 2024г. Школьная выставка рисунков «Блокадный Ленинград» - 5 уч.			Самаева Л.С.
	Акция «Посылка солдату» - 2 уч.			Самаева Л.С.
	Конкурсная программа для мальчиков «Сегодня мальчишки – завтра защитники» - 5 призеров.			Самаева Л.С.
	<b>Муниципальный уровень</b>			
	Городской конкурс проектов младших школьников «Творческий салют»			Фатхуллина Р.М.
	Городской конкурс чтецов _Рузметова Алиса_ 2м, Башкатова Елизавета_ участие			Палиевец А.П.
	Март 2024_конкурс проектных и исследовательских работ младших школьников «Гости из будущего»_Медвинская Анастасия_3место			Палиевец А.П.
	Городская игра «Зарница» -Шуматов Василий, Арефьев Лев, Бутов Давид, Конин Дмитрий, Кудяков Дмитрий, Гульмамадов Сабир, Рузметова Алиса, Верко Марина, Новичкова Софья, Мелека Полина - 2 место			Палиевец А.П.
	Городской конкурс проектных и исследовательских работ «Гости из будущего» - призер (II-место)			Мамадова Н.В.
	Региональный этап всероссийского конкурса проектных и исследовательских работ «Леонардо» в номинации «Биология»- победитель (I место)			Мамадова Н.В.
	Конкурс исследовательских проектов, Региональный этап Всероссийского конкурса юных аграриев г.Сургут-заочно			Мамадова Н.В.
	Городской конкурс чтецов среди учащихся 2-4 классов общеобразовательных организаций города Когалыма-Тельминова Дарья-3 место			Новоселова Н.В.

<i>Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку – Тулиганов Д. – уч.</i>	Самаева Л.С.
Всероссийская олимпиада школьников по математике – Самойлов Е. – уч.	Самаева Л.С.
<i>Олимпиада младших школьников ЮНИОР по литературному чтению – Тулиганов Д. – уч.</i>	Самаева Л.С.
07.02.2024г. Конкурс чтецов. Номинация «Мораль сей басни такова» - Джунь Д. – победитель	Самаева Л.С.
<b>Всероссийский и Международный уровень</b>	
1) Интеллект - Экспресс «Живая планета»	Гильдебрант Н.Д.
2) Интеллект – Экспресс «Пишем правильно»	Гильдебрант Н.Д.
3) Интеллект – Экспресс «Люблю читать»	Гильдебрант Н.Д.
4) Интеллект – Экспресс «Язык чисел»	Гильдебрант Н.Д.
Учи. Ру олимпиада по окружающему миру и экологии	Гильдебрант Н.Д.
Учи. Ру олимпиада по математике	Гильдебрант Н.Д.
Учи. Ру олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству	Гильдебрант Н.Д.
Региональный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»	Фатхуллина Р.М.
Международный конкурс-игра по русскому языку «Ёж»	Фатхуллина Р.М.
Первый тур олимпиады по математике для 2-го класса в Учи.ру	Фатхуллина Р.М.
Олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для 2-го класса в Учи.ру	Фатхуллина Р.М.
Олимпиада по английскому языку «Учи.ру»	Лозовая Т.А., Гнетова В.А.
Олимпиада по функциональной грамотности «Учи,ру»	Лозовая Т.А., Гнетова В.А.
Международная конкурс-игра по русскому языку «Ёж»	Лозовая Т.А., Гнетова В.А.
Всероссийская олимпиада «Клеверёнок»	Гнетова В.А.
Интеллект экспресс всероссийская олимпиада	Лозовая Т.А.
Февраль 2024_ Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике_19 чел <i>Диплом победителя: 12 - Бурняшева Елизавета, Воронкова Валерия, Галеева Самира, Галицина Алена, Гульмамадов Сабир, Евтушенко Виктория, Конин Дмитрий, Кудяков Дмитрий, Рузметова Алиса, Сургуч Арсений, Толстой Алексей, Борзило Анна</i> <i>Похвальная грамота: 5 - Бутов Давид, Верко Марина, Воронова Арина, Мелека Полина, Шуматов Василий</i> <i>Сертификат участника: 2 -Медвинская Анастасия, Шевцова Евгения</i> <i>Финалисты: 2</i>	Палиевец А.П.
Март_ Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии для 3-го класса_15 чел <i>Диплом победителя -4чел_Арефьев Лев, Бутов Давид, Галицина Алена, Конин Дмитрий.</i> <i>Похвальная грамота -8чел_ Башкатова Елизавета, Бурняшева Елизавета, Верко Марина,</i>	Палиевец А.П.

	Евтушенко Виктория, Мелека Полина, Рузметова Алиса, Сургуч Арсений, Борзило Анна <i>Сертификат участника-3чел_Галеева Самира, Попов Иосиф, Шуматов Василий</i>	
	Март_ Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству для 3-го класса_15 чел <i>Диплом победителя -7 чел_ Башкатова Елизавета, Верко Марина, Воронкова Валерия, Галеева Самира, Галицина Алена, Конин Дмитрий, Шевцова Евгения</i> <i>Похвальная грамота -3чел_ Гульмамадов Сабир, Сургуч Арсений, Борзило Анна.</i> <i>Сертификат участника – 5 чел; Бутов Давид, Воронова Арина, Новичкова Софья, Попов Иосиф, Булгаков Тимофей.</i>	Палиевец А.П.
	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» в г. Москве - призер (III-место).	Мамадова Н.В.
	1. VII Всероссийский конкурс с международным участием «ЗВЕЗДА АРКТИКИ – УМКА»-Никитина Ю призер 2. Всероссийская онлайн-олимпиада для школьников 1-4 классов «Безопасные дороги»-30чел (11победителей+10 призеров+9участников) 3. Всероссийская осенняя олимпиада по окружающему миру 2023 года Никитина Ю., победитель 4. Всероссийский марафон «Мистические Бермуды»-3призера Международный конкурс «Лига Эрудитов» по математике 1место Никитина Ю.	Новоселова Н.В.
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	<b>Творческие группы</b>	<b>Список учителей</b>
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»	
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Галиянова Л.Х.
	-«Использование ЦОР как перспективная среда для выстраивания образовательного пространства обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности»	
	- «Антирисковые меры в ОО»	
	- «Школьная система наставничества»	Галиянова Л.Х.
	-«Разговоры о важном»	Галиянова Л.Х.
	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	
	-«Функциональная грамотность»	Гильдебрант Н.Д. Галиянова Л.Х.
	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	
	- «Подготовка к профессиональным конкурсам»	
В составе комиссии по оцениванию защиты проектов учащихся 10 классов.	Палиевец А.П.	
Работа в составе рабочей группы по подготовке к городскому фестивалю «Дружба народов» для	Новоселова Н.В.	

	учащихся 4-х классов общеобразовательных организаций города Когалыма в 2023-2024 учебном году	
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	«Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся с РАС и умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в соответствии с обновленными ФГОС НОО	Фатхуллина Р.М.
	«ФООП и ФГОС: Методики, практики и ключевые компетенции учителя начальных классов в современной школе 2023/24»	Фатхуллина Р.М.
	«Тренажер по горячим клавишам: базовый уровень»	Фатхуллина Р.М.
	Курс повышения квалификации SPEED:UP	Лозовая Т.А.
	Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся РАС и умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в соответствии с обновленными ФГОС	Лозовая Т.А.
	Обучение руководителя ППЭ ГИА-9	Гнетова В.А.
	Курс повышения квалификации «Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся с РАС и умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в соответствии с обновленными ФГОС НОО»	Галиянова Л.Х.
	«Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся с РАС и умственной отсталостью в соответствии с обновленным ФГОС НОО»	Мамадова Н.В.
	Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся с РАС и умственной отсталостью в соответствии с обновленными ФГОС НОО» 01.02.2024-29.03 2024г (72ч)	Прусакова Т.Г.
25.02.2024 «Основы информационной безопасности», АУ «Югорский НИИ информационных технологий»	Самаева Л.С.	
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	
	«Всероссийские конкурсы профессионального мастерства для педагогических работников и школьных администраций»	Фатхуллина Р.М.
	Всероссийский конкурс «Словарный урок»	Галиянова Л.Х.
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя» - участие	Самаева Л.С.	
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей</i>	Школьный уровень	

<i>начальной школы</i>	Проекты 10 класс секция математики	Гильдебрант Н. Д.
	Защита проектов в 10 классах	Фатхуллина Р.М.
	В составе наградной комиссии	Палиевец А.П.
	Куратор олимпиады - русский язык-4кл	Палиевец А.П.
	Жюри - в защите проектов у 10 классов.	Мамадова Н.В.
	В составе рабочей группы по подготовке к городскому фестивалю «Дружба народов».	Самаева Л.С., Медведва И.С., Новоселова Н.В., Кобзева Е.А., Лозовая Т.А., Галиянова Л.Х., Акбашева Т.А., Палиевец А.П.
	В составе жюри конкурса чтецов.	Самаева Л.С., Акбашева Т.А., Лозовая Т.А., Палиевец А.П., Смолева О.А., Мамадова Н.В.
	Городской уровень	
	Жюри - в конкурсе «Творческий салют»	Мамадова Н.В.
	Олимпиада «Юниор» по математике-проверяющий	Мамадова Н.В.
	Жюри на муниципальном этапе олимпиады Юниор по окружающему миру в 4 классе 25.01.2024г (школа №8)	Прусакова Т.Г.
	Региональный уровень	
	Эксперт в региональном конкурсе «Моя Югра»	Галиянова Л.Х.
	Всероссийский и Международный уровень	
Эксперт «Время Знаний»	Галиянова Л.Х.	
<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		
1. <a href="https://nsportal.ru/palievets-alyona-pavlovna">https://nsportal.ru/palievets-alyona-pavlovna</a> Палиевец Алена Павловна		
2. <a href="https://nsportal.ru/prusakova-t-g">https://nsportal.ru/prusakova-t-g</a> Прусакова Т.Г.		
3. «Инфоурок.ру» <a href="https://infourok.ru/user/novoselova-nina-valerievna">https://infourok.ru/user/novoselova-nina-valerievna</a> Новоселова Н.В.		
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	Федеральный уровень Публикация «План – конспект занятия «Работа с притчей»	Галиянова Л.Х.
	Публикация статьи «Ребусы по правилам дорожного движения»	Галиянова Л.Х.



**14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)**

<i>ШМО учителей начальной школы</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Благодарственное письмо администрации МАОУ «Средняя школа №5», приказ от 05.03.2024 №228	Фатхуллина Р.М.
	<b>Городской уровень</b>	
	Благодарственное письмо Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку призера городского конкурса «Творческий салют в 2023-2024 учебном году», приказ от 10.04.2024 № 11-Пр-317	Фатхуллина Р.М.
	Благодарственное письмо фестиваль «Дружба Народов»	Галиянова Л.Х.
	Благодарственное письмо за подготовку победителей в номинации «Лучшая танцевальная композиция» в городском фестивале «Дружба народов»	Палиевец А.П.
	Благодарственное письмо за подготовку призера городского конкурса чтецов	Палиевец А.П.
	Благодарственное письмо за подготовку призера городского конкурс проектных и исследовательских работ младших школьников «Гости из будущего»	Палиевец А.П.
	Почетная грамота Главы города Когалыма	Мамадова Н.В.
	Благодарственное письмо Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку участников VI детско-юношеских Свято-Елизаветинских чтений «Белый ангел России» (приказ №11-Пр-940 от 02.12.22г)	Новоселова Н.В.
	Благодарность Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку победителей городского фестиваля «Дружба народов» среди учащихся 4-х классов в номинации «Лучшая композиция выступления» (Приказ №11-Пр-975 от 10.12.2022г)	Новоселова Н.В.
	Благодарственное письмо от УО Администрации г.Когалыма за подготовку победителя городского конкурса чтецов среди учащихся 2-4 классов ОО города Когалыма в номинации «Мораль сей басни такова...» (приказ УО от 07.02.2024г. №11-Пр-106)	Самаева Л.С.
	<b>Региональный и Всероссийский уровень</b>	
	Грамоты и благодарственные письма Учи.ру	Гильдебрант Н.Д.
	Сертификаты за научное руководство исследовательскими проектами: «Баба-яга злая или добрая?», «Как испечь дома вкусный хлеб?» Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» (Региональный этап)	Фатхуллина Р.М.
	Благодарственные письма за участие в олимпиадах и марафонах в Учи.ру	Фатхуллина Р.М.
	Благодарственное письмо за участие в олимпиаде Учи.ру по математике	Палиевец А.П.
	Благодарственное письмо за участие в олимпиаде Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству	Палиевец А.П.
	Благодарственное письмо за участие в «Функциональной лиге»	Палиевец А.П.
	Благодарственное письмо от имени оргкомитета Всероссийского конкурса творческих, проектных и	Самаева Л.С.

	исследовательских работ учащихся «#ВМЕСТЕЯРЧЕ» за высокий уровень педагогического мастерства, проявленный при подготовке проектов учащихся, 22.12.2023г.	
	Благодарственное письмо за участие в образовательном семинаре «Дорожная культура на каждом уроке», февраль 2024г.	Самаева Л.С.
	Международный мир	
	Грамоты Международного Конкурса-игры по русскому языку «Ёж» за подготовку участников и за проведение, организацию конкурса	Фатхуллина Р.М.
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	1А класс. План воспитательной работы	Акбашева Т.А.
	1Б класс. План воспитательной работы	Гильдебрант Н.Д.
	1В класс. План воспитательной работы	Кутало А.Д.
	1Г класс. План воспитательной работы	Смолева О.А.
	2А класс. План воспитательной работы	Фатхуллина Р.М.
	2Б класс. План воспитательной работы	Гнетова В.А.
	2В класс. План воспитательной работы	Галиянова Л.Х.
	2Г класс. План воспитательной работы	Лозовая Т.А.
	3А класс. План воспитательной работы	Палиевец А.П.
	3Б класс. План воспитательной работы	Мамадова Н.В.
	3В класс. План воспитательной работы	Прусакова Т.Г.
	3Г класс. План воспитательной работы	Мусаева Е.А.
	4А класс. План воспитательной работы	Медведева И.С.
	4Б класс. План воспитательной работы	Кобзева Е.А.
	4В класс. План воспитательной работы	Новоселова Н.В.
4 Г класс. Программа воспитательной работы «Лестница успеха».	Самаева Л.С.	
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>	«Разговоры о важном», «Орлята России», «Функциональная грамотность», «Умники и умницы»	Все педагоги НШ
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей начальной школы</i>		
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО учителей</i>	Яндекс. Учебник - цифровая платформа	Палиевец А.П.

начальной школы	Учи.ру — российская онлайн-платформа	Палиевец А.П.
	Цифровой образовательный контент	Палиевец А.П.
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
ШМО учителей начальной школы	Городской уровень	
	Семинар по теме «Наставничество»	Гнетова В.А.
	ГМО «Наставничество» 29.02.2024г	Прусакова Т.Г.
	29.02.2024г. Заседание ГМО учителей начальных классов по теме «Повышение качества образования: от традиционных методик к инновациям».	Акбашева Т.А., Гильдебрант Н.Д., Кутало А.Д., Гнетова В.А., Палиевец А.П., Мамадова Н.В., Прусакова Т.Г., Мусаева Е.А., Медведева И.С., Новоселова Н.В., Самаева Л.С.
	Всероссийская онлайн-конференция	
	«Классное руководство: как вдохновлять учеников и помогать родителям»	Галиянова Л.Х.
	14.02.2024г. Вебинар «Формирование функциональной грамотности в начальной школе (на основе результатов ВПР)», 2 ч., АНО «ЦНОКОиОА «Легион» г. Ростов-на Дону	Самаева Л.С.
	Вебинар	
	«Цифровые технологии для групповой работы в начальной школе: секреты успешной организации»	Галиянова Л.Х.
	«Формирование функциональной грамотности в начальной школе»	Галиянова Л.Х.
«Основы мнемотехники для развития памяти детей: практические приёмы, особенности детского восприятия»	Галиянова Л.Х.	
<b>20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ</b>		
<b>Методическая тема:</b> «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»		
<b>Цель:</b> повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.		
<u>Задачи на 2023-2024 учебный год</u>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.</li> <li>• Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ</li> </ul>		

<p>НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.</li> <li>• Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.</li> <li>• Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.</li> <li>• Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.</li> <li>• Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.</li> <li>• Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.</li> <li>• Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.</li> <li>• Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Обеспечить развитие цифровой образовательной среды, в том числе через использование ресурсов ЦОП ХМАО-Югры и НПО ШЦП «Яндекс.Учебник», «Мобильное электронное образование», «Открытая школа», «Учи.Ру», Информационно-коммуникационная платформа «Сферум»</li> <li>✓ Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства в сфере формирования универсальных учебных действий (УУД) в рамках ФГОС – путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.</li> <li>✓ Внедрение в практику работы современных образовательных технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся, УУД.</li> <li>✓ Совершенствование форм работы с одарёнными детьми, детьми с ОВЗ в рамках введения ФГОС для обучающихся с ОВЗ.</li> <li>✓ Осуществление психолого-педагогической поддержки слабоуспевающих учащихся.</li> </ul> <p>Изучение педагогической и методической литературы, прохождение курсов повышения квалификации, внедрение в учебный процесс инновационных технологий, аттестацию педагогов, участие учителей в творческих и профессиональных конкурсах.</p>	
<p>21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО</p>	
<p><i>ФИО</i></p>	<p>МЕРОПРИЯТИЯ</p>
<p><i>Паливец АП</i></p>	<p>Создать копилку заданий по формированию функциональной грамотности          Обеспечить реализацию целевой модели наставничества обучающихся с привлечением к ее реализации работодателей, ОО          Высшего образования и профессиональных образовательных организаций, участников образовательных отношений.</p>

## ШМО педагогов-специалистов

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	«Введению в гештальт-консультирование и гештальт-терапию. Контакт с собой и другими»	Двойнева Ю.Ю.
	«Арт – терапия в работе с детьми»	Мустафина К.Е.
	«Наставничество в школе»	Соколова Е.А.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Информационные, здоровьесберегающие, арт-терапевтические, игровые, нейропсихологические	Двойнева Ю.Ю.
	Информационные, здоровьесберегающие, арт-терапевтические, игровые, нейропсихологические	Мустафина К.Е.
	Информационные, здоровьесберегающие	Соколов Е.А.
3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	30.09.2023 совещание для классных руководителей 1-11 классов «Психолого-педагогическое сопровождение учащихся, аутодеструктивное поведение»	Двойнева Ю.Ю.
	10.11.2023 малый педагогический совет «Адаптация учащихся 5-х классов: результаты диагностического обследования интеллектуальных и личностных характеристик учащихся»	
	16.11.2023 участие в неделе читательской грамотности, акция «Народная мудрость гласит»	
	20.11.2023-24.11.2023 Неделя психологии	
16.02.2024 педагогический совет «Психологический климат в коллективе»-«Регуляция эмоционального состояния»		
13.04.2024 семинар по работе с учащимися с ОВЗ «Особенности обучения детей с ЗПР»		
	16.11.2023 участие в Неделе читательской грамотности, акция «Народная мудрость гласит»	Мустафина К.Е.
	20.11 по 24.11.2023 Неделя психологии	
	16.02.2024 Педагогический совет «Психологический климат в коллективе», тема выступления «Саморегуляция эмоционального состояния»	
	13.04.2024 Педагогический совет «Семинар по работе с учащимися с ОВЗ», тема выступления «Особенности обучения детей с нарушением зрения»	
<b>Городской уровень</b>		
	12.05.2024 Сказкотерапевтическое занятие «Ресурсы чёрствого пряника» в рамках 27-ой международной научно-практической конференции «Арт-терапия сегодня: арт-терапия в образовании, медицине, социальной сфере»	Двойнева Ю.Ю.

	12.05.2024 - 27-я международная научно – практическая конференция « Арт – терапия сегодня: арт – терапия в образовании, медицине, социальной сфере», сказкотерапевтическое занятие «Ресурсы черствого пряника»	Мустафина К.Е.		
	27.02.2024 «Буллинг-как разновидность насилия. Алгоритм действий».	Соколова Е.А.		
	14.05.2024 «Активные методы работы с родителями в современных условиях», социальный педагог».			
	Всероссийский уровень			
	Международный уровень			
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>				
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>				
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>				
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	16.05.2024 посещение 7А класс урок русского языка и литературы (Кулькова Л.Т.) конфликтная ситуация	Мустафина К.Е.		
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>				
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Школьный уровень			
	Муниципальный уровень			
	Конкурс «Город мастеров» Смирнова Мария 8в, участник			Двойнева Ю.Ю.
	Профорориентационный конкурс «Будущий профессионал», Имаева Анастасия, Иванова Екатерина, Алхасова Диана			Соколова Е.А.
	Всероссийский и Международный уровень			
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>				
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Творческие группы			Список учителей
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»			
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.			
	-«Использование ЦОР как перспективная среда для выстраивания образовательного пространства обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности»			

	- «Антирисковые меры в ОО»	
	- «Школьная система наставничества»	Соколова Е.А
	-«Разговоры о важном»	
	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	Соколова Е.А
	-«Функциональная грамотность»	
	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	
	- «Подготовка к профессиональным конкурсам»	
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	06.09.2023-19.05.2024 «Введение в гештальт-консультирование и гештальт-терапию Контакт с собой и другими», 150ч, г. МИГиП 30.01.2024-7.02.2024 VII зимний интенсив МИГИП «Северное сияние» в г.Ханты-Мансийске, тема интенсива: «Свой среди своих», 56ч 11.02.2024-13.02.2024 10-й зимний фестиваль практической психологии «Счастливая семья – это...» 30ч, г.Санкт-Петербург 21.05.2024 «Метафорические ассоциативные карты (МАК): общие понятия» 4ч, г.Смоленск 02.05.2024- 25.07.2027 «Работа со сновидениям в гештальт-подходе» 36ч., г.Сургут	Двойнева Ю.Ю.
	24.11.2023-15.12.2023 «Буллинг: условия организации индивидуальной профилактической работы для обучающихся с девиантным поведением» 144 часа, город Сургут 05.02.2024 – 26.02.2024 «Социальная компетентность детей и подростков: профилактика употребления психоактивных веществ» 144 часа, город Сургут 29.01.2024 – 29.02.2024 « Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО» 72 часа, город Нижневартовск 05.02.2024 – 14.02 2024 «Организация и содержание психолого – педагогической поддержки развития и социализации детей – сирот и детей, оставшихся без попечительства родителей» 72 часа, город Ханты - Мансийск	Мустафина К.Е.
	04.09.2023-25.11.2023 «Постороение профориентационной деятельности в образовательной организации в рамках реализации Всероссийского проекта «Билет в будущее», 72 часа, г. Москва 29.01.2024-29.02.2024 «Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО 72 часа, г. Нижневартовск	Соколова Е.А.
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	

**11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Школьный уровень	
	«Наставничество в школе» Индивидуальные проекты с учащимися 10-х классов, в течение года (Захарова Елизавета, 10б)	Двойнева Ю.Ю.
	Индивидуальные проекты с учащимися 10 классов Джафарова Телли (10Б)	Мустафина К.Е.
	Индивидуальные проекты с учащимися 10 классов, (Шлерина Мария, Хасбулатов Мухаммад, Лискова Алина)	Соколова Е.А.
	Городской уровень	
	Региональный уровень	
Всероссийский и Международный уровень		

**12. ЛИЧНЫЙ САЙТ**

**13. ПУБЛИКАЦИИ**

<i>ШМО педагогов-специалистов</i>		
-----------------------------------	--	--

**14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)**

<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Школьный уровень	
	Городской уровень	
	Грамота Когалымской городской организации профессионального союза работников народного образования и науки РФ	Двойнева Ю.Ю.
	Региональный и Всероссийский уровень	
	Благодарственное письмо председателя думы ХМАО-Югры от 24.04.2023 № 222рп	Двойнева Ю.Ю.
	Почетная грамота г. Тюмень от 27.02.2024 №17	Соколова Е.А.
Международный мир		

**15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО**



<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	18.09.23-20.09.23 6а 17.10.23-24.10.23 9б 6.11.23 7в 9.11.23-10.11.23 8г 14.12.23-15.12.23 6в 9.01.24-13.01.24 7в	Двойнева Ю.Ю.
	16.10.2023-18.10.2023 5Б 09.11.2023-17.11.2023 10Б 14.12.2023-15.12.2023 8Д 29.01.2024-05.02.2024 6Г 01.02.2024-07.02.2024 6Б 01.03.2024-06.03.2024 8Д 03.04.2024-10.04.2024 8А	Мустафина К.Е.
	10.01.2024-13.01.2024 7Г 23.01.2024-16.02.2024 9Б	Соколова Е.А.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	«Мир профессий»	Соколова Е.А.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>		
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>		
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
<i>ШМО педагогов-специалистов</i>	Городской уровень	
	Региональный уровень	
	5.11.2023 первый Югорский нейропсихологический форум, г.Когалым 20.02.2024 семинар по цифровому кабинету психолога, г.Ханты-Мансийск	Двойнева Ю.Ю.
	5.11.2023 первый Югорский нейропсихологический форум, г.Когалым 20.02.2024 семинар по цифровому кабинету психолога, г.Ханты-Мансийск	Мустафина К.Е.
	Всероссийский уровень	
	1.02.2024-8.02.2024 Зимний марафон Татьяны Мужижкой «PRO Взрослость»	Двойнева Ю.Ю.

	27.03.2024 мастер-класс «Как и зачем в арт-терапии использовать современные цифровые технологии» 2ч, г.Москва 8.05.2024 мастер-класс «Маска в арт-терапии как ключ к откровениям души» 2ч, г.Москва 22.05.2024-29.05.2024 Весенний марафон Татьяны Мужижкой «PRO Мотивацию»	
	27.03.2024 мастер – класс «Как и зачем в арт – терапии использовать современные цифровые технологии» 2 часа, город Москва	

## 20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»

**Цель:** повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.

Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному

самоопределению.	
21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО	
<b>ФИО</b>	<b>МЕРОПРИЯТИЯ</b>
Двойнева Ю.Ю.	1. Прохождение курсов повышения квалификации «МАК в работе помогающего специалиста»

### *ШМО учителей иностранных языков*

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
ШМО учителей иностранного языка	Работа с цифровыми ресурсами на уроках иностранного языка	Плукчи Н.Ю.
	Применение активных методов обучения на уроках английского языка для достижения более высокого качества образования в условиях ФГОС	Трапезникова О.И.
	Изучение и использование приемов, повышающих мотивацию учеников к изучению иностранного языка.	Зырянова А.Р.
	Использование технологии сотрудничества при обучении иноязычному общению	Мингазова А.Г.
	Персонализация образовательной деятельности на уроках иностранного языка	Скрынник Е.С.
	Современный урок в условиях системных изменений внедрения ФГОС нового поколения	Смирнова С. П.
	«Использование инновационных технологий в образовательном процессе для повышения мотивации к предмету и качества образования в рамках ФГОС»	Баркова А.А.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
ШМО учителей иностранного языка	Информационно-коммуникативные технологии обучения, групповые технологии обучения, игровые технологии обучения, технология проблемного обучения, проектная технология, технология дифференцированного обучения.	Плукчи Н.Ю., Зотеев М. Д.
	Технология сотрудничества, здоровьесбережения, творческого проектирования, ИКТ – технологии, культурно-творческая и продуктивно-творческая деятельность (системно-деятельностный подход). Технология уровневой дифференциации, игровая технология, мультимедийные технологии. Технология развития критического мышления, информационно-коммуникативные технологии, интерактивный подход, проектная методика	Трапезникова О. И., Смирнова С. П.
	1. Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). 2. Технология проектного обучения и исследовательской деятельности. Технология сотрудничества. Работа в малых группах по 3–4 человека. 3. Технология критического мышления. Способность анализировать информацию с позиции логики, умение выносить обоснованные суждения, решения и применять полученные результаты как к стандартным,	Зырянова А.Р., Мингазова А.Г.

	так и к нестандартным ситуациям, вопросам и проблемам. 4. Здоровьесберегающая технология. 5. Игровые технологии.	
	Технология коммуникативного обучения, ИКТ, игровая, проектная, здоровье сберегающие технологии	Скрынник Е.С.
	Информационно-коммуникационная технология Технология развития критического мышления	Баркова А.А.
<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>		
ШМО учителей иностранного языка	<b>Школьный уровень</b>	
	13 апреля 2024 выступление на педсовете «Особенности организации воспитательного процесса у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (из опыта работы учителя)»	Трапезникова О. И.
	«Особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в МАОУ «Средняя школа №5» 13.04.2024г	Зырянова А.Р.
	Школьный педагогический совет «Письма Лихачева о добром и прекрасном», представление письма «Путешествуйте» Выступление на школьном семинаре «Анализ деятельности ШМО учителей иностранного языка за 2022-2023 уч. год и перспективный план на 2023-2024 уч. год» Школьный педагогический совет: «Реализация Федерального проекта «Школа Минпросвещения», выступление по теме «Развитие ШМО учителей иностранного языка по восьми магистральных направлений Федерального проекта «Школа Минпросвещения», 25.11 2023	Смирнова С. П., Зотеев М. Д. Смирнова С. П.  Смирнова С. П.
	<b>Городской уровень</b>	
	22.11.2023 Семинар-практикум "Формы наставничества через объектив в МАОУ "Средняя школа № 5"	Зырянова А.Р.
	1. Цифровизация образования. Анализ реурсов «Моя школа», 29.09.2023 2. Опыт участия в профессиональных конкурсах, 26.03.2024	Скрынник Е.С.
	Заседание на городском педагогическом сообществе «Отчет деятельности ШМО учителей иностранных языков за 2022-2023 учебный год», 29.09.2023 Городской семинар «Моя педагогическая идея», выступление по теме «Организация и проведение уроков внеурочной деятельности для учащихся в МАОУ «Средняя школа №5», 24 апреля 2024	Смирнова С. П.
	<b>Всероссийский уровень</b>	
	Взаимообучение городов. Москва. Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности в МАОУ «Средняя школа №5» города Когалыма. 19.01.2024 Всероссийская конференция «Духовно-нравственное воспитание в современном образовательном процессе» 19.11.2023	Зырянова А.Р.
Взаимообучение городов ,выступление по теме: « Развитие креативного мышления на уроках английского	Мингазова А.Г.	

	язык».	
	Всероссийский онлайн-семинар «Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности в МАОУ «Средняя школа №5» г. Когалыма» в рамках всероссийского проекта «Взаимообучение городов» по теме «Метод кейсов как способ формирования функциональной грамотности», 19.01.2024	Скрынник Е.С.
	Взаимообучение городов, выступление по теме: «Формирование финансовой грамотности учащихся на уроках английского языка в МАОУ «Средняя школа №5», 19.01.2024	Смирнова С. П.
	Взаимообучение городов, выступление по теме: «Формирование естественно-научной грамотности учащихся на уроках английского языка в МАОУ «Средняя школа №5», 19.01.2024	Плукчи Н. Ю.
	Взаимообучение городов, выступление по теме: «Формирование читательской грамотности учащихся на уроках английского языка в МАОУ «Средняя школа №5», 19.01.2024	Трапезникова О. И.
	Взаимообучение городов. Москва. Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности в МАОУ «Средняя школа №5» города Когалыма. 19.01.2024	Баркова А.А.
	Международный уровень	
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>		
ШМО учителей иностранного языка	Открытый урок в рамках недели по математической грамотности в 3А классе «Figure it out», 11.12.2023	Плукчи Н. Ю.
	Урок в рамках недели математической грамотности 11.12.23 в 5в классе «Let's count...»	Трапезникова О.И.
	Урок в рамках недели математической грамотности «My birthday» в 2а классе 11.12.23	Трапезникова О.И.
	«Merry Christmas» в 4 Б классе 25.12.22 в рамках рождественской недели	Трапезникова О.И.
	Викторина «Что вы знаете о рождестве в Великобритании ?» 25.12.2023 в 7В классе	Трапезникова ОИ
	Любимые питомцы Британцев. 5бкл. Неделя математической грамотности. 11.12.2023г. Количественные числительные. 4В. Неделя финансовой грамотности. (Посещение Трапезникова О.И.) 28.02.2024. Развите креативного мышления. 6г кл. Неделя креативной грамотности. 23.01.2024. Развитие глобальных компетенций. Урок-викторина. 7в кл. Французский язык. 6.02.2024. Неделя высоких технологий. 5А кл. Урок-квест. 22.03.2024.	Зырянова А.Р.
	19.03.24 мероприятие на параллель 7х классов «Space Mysteries»	Мингазова А.Г.
	Урок «Французские половицы», 23.01.2024	Скрынник Е.С.
	Урок «Один день в моей жизни!», 4А класс, 16.11.2023 Урок «Список продуктов», 3Г класс, 17.11.2023	Смирнова С. П.

	Урок «Maths sums» 4А класс, 14.12.2023 Урок «Занимательные фигуры», 3Г, 17.12.2023 Урок «Количественные и порядковые числительные», 4А, 27.02.2024 Урок «Нару Times», 29.09.2023				Зотеев М.Д.
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>					
ШМО учителей иностранного языка	Открытый урок в рамках недели по математической грамотности в 3В классе «Мир цифр», Мингазова А.Г., 12.12.2023				Плукчи Н. Ю.
	«Любимые питомцы британцев. Изучаем статистику» Зырянова АР 11.12.2023 5Б в рамках недели формирования финансовой грамотности				Трапезникова ОИ
	«Math sums» Мингазова АГ 3В 11.12.2023 в рамках недели финансовой грамотности				Трапезникова ОИ
	Математика вокруг нас. 5В Неделя математической грамотности. 11.12.2023г Трапезникова О.И. «Maths sums». 12.12.2023. 3В. Неделя математической грамотности. Мингазова А.Г. Олимпиада по формированию функциональной грамотности. Обществознание. Шамыкова И.С.				Зырянова А.Р.
	1. Урок Зыряновой А.Р. «Любимые питомцы британцев», 11.12.2023 2. Урок-викторина Зыряновой А.Р., 06.02.2024				Скрынник Е.С.
	«В сувенирном магазине», 5Г, 16.11.2023- Сокол Ю. С. «Полезные профессии», 4Г, 16.11, 2023- Сокол Ю. С. Урок My birthday.Let's count..., 2А класс – Трапезникова О. И., 12.12.2023 «Amazing facts», 7Б 13.12.23 – Мингазова А. Г. «Интеллектуальное лото», 4Г, 14.12.2023, Сокол Ю. С.				Смирнова С. П.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>					
ШМО учителей иностранного языка	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>	
	Английский язык	100%	70%	Плукчи Н.Ю.	
		100%	75%	Трапезникова ОИ	
		100%	61%	Зырянова А.Р.	
		100%	76%	Мингазова А.Г.	
		100%	77%	Скрынник Е.С.	
		100%	74%	Смирнова С. П.	
		100%	83%	Баркова А.А.	
	100%	88%	Зотеев М.Д.		
	Французский язык	100%	79%	Зырянова А.Р.	
		100%	94%	Скрынник Е.С.	
Немецкий язык	100%	96%	Баркова А.А.		
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>					

ШМО учителей иностранного языка	Школьный уровень	
	Всероссийская олимпиада школьников Гаджиева Р., 10А, призёр	Плукчи Н.Ю.
	Конкурс чтецов на иностранных языках 1. Карпова П., 7А, победитель 2. Анучина К., 10А, призёр 3. Баландина В., 10А, призёр Ибаева А., 9Б, призёр	Плукчи Н.Ю.
	Олимпиада младших школьников «Юниор» по английскому языку 1. Вологин И., 4Б, победитель 2. Кабацкий М., 4Б, призёр	Плукчи Н.Ю.
	Олимпиада младших школьников «Юниор» по английскому языку среди 4 классов Уваров Андрей 4б победитель Муратова Юлия 4б призёр	Трапезникова О.И.
	Всероссийская Олимпиада Школьников Гусева Варвара 5б - Победитель ВСОШ олимпиады по английскому языку Горан Татьяна 5а - призёр ВСОШ олимпиады по английскому языку	Трапезникова О.И.
	Выставка рождественских поделок «Stocking» 2а, 2б	Трапезникова ОИ
	Выставка рождественских поделок «Елочки» 3 классы Выставка рождественских поделок «Венок», новогодние открытки 4 классы Новогодние поздравительные открытки на английском языке 5-7 классы	Трапезникова О.И.
	Олимпиада по английскому языку (школьный уровень) Маляренко Г 5б – призер Златина А 5в – призер Геращенко А 6г – призер Жбанков А 6г – призер Оруджов 8г – призер Даудова 8г – призер  Олимпиада по французскому языку (школьный уровень) Шадрин Л 7в – призер Фрунза М 7Б - призер	Зырянова А.Р.
	школьный конкурс чтецов на иностранных языках 10А Авчинник З.-10А –победитель,Хайрова Л.-призёр,Фефелова М.-9б –победитель,7б Барыкина М.-победитель,Успенская П.-призёр,Соловьёва П.-призёр,6б Сайпиева А.-победитель,Хасбулатова Х.-призёр	Мингазова А.Г.
	1. Ибаева А.– победитель школьного этапа ВОШ по французскому языку, 2023 г. 2. Бережной М. – победитель школьного этапа ВОШ по английскому языку, 2023 г. 3. Ибаева А.– победитель школьного конкурса чтецов на иностранных языках, 2024 г. 4. Леонтьева А. – победитель школьного конкурса чтецов на иностранных языках, 2024 г.	Скрынник Е.С.

	<p><b>Всероссийская олимпиада школьников</b>  Квашнин А., 6А – призер  Фазылова Т., 10А – победитель  Симонов М, 11А – призер  <b>Конкурс чтецов на иностранных языках</b>  Ахмадиев Р.4А – призер  Бойко М. 4А – призер  Игошкина4А – призер  Квашнин А.6А – победитель  Горбань В., 6Б – призер  Давлетшин И., 6Б – призер  Колеватых Я., 6Б – призер  Абилгасанов А., 8А – призер  Никулина Д., 8В – победитель  Мамадова В., 11А – победитель  Симонов М. 11А – победитель  <b>Олимпиада младших школьников «Юниор» по английскому языку</b>  Бондарева А., 4А – победитель</p>	Смирнова С. П.
<b>Городской уровень</b>		
	<p><b>Городской конкурс чтецов на иностранных языках Мир.Любовь.Весна</b>  Мамадова В., 11А – победитель  Симонов М. 11А – 2 место  <b>Новогодняя онлайн викторина по английскому языку «QUIZMAS» от Лондон Экспресс</b>  Ахмадиев Р.4А – призер  Бойко М. 4А – призер  Игошкина4А – призер  Горбань В., 6Б – призер  Колеватых Я., 6Б – призер  <b>Игра «Enjoy English» среди учащихся 3-их классов</b>  Малявкин А., 3Г – 2 место</p>	Смирнова С. П.
	Симонов М. – победитель муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Сокол Ю. С.
	<p><b>Новогодняя онлайн викторина по английскому языку «QUIZMAS» от Лондон Экспресс</b>  Салимов Тимур 5г сертификат участника  Магомедов Мухаммад 4В сертификат участника  Кузнецов Никита 4В сертификат участника  Кузиев Тимур 4В Победитель  Кобякова Екатерина 5Б сертификат участника  Петрова Елизавета сертификат участника 7в  Лечиева Марха сертификат участника 7в</p>	Трапезникова О.И.



Фёклина Дарья 4а сертификат участника	
<b>Городской конкурс чтецов на иностранных языках Мир..Любовь.Весна</b> Победитель Гусева Варвара 5б класс Горан Татьяна призёр 5А Киндишева Ульяна 4в призёр	Трапезникова О.И.
городской конкурс чтецов на иностранных языках 7б Барыкина М.-победитель,6б Сайпиева А.-призёр ,2 место Олимпиада «Quizmass» от Лондон экспресс ,3в Геннатуллина Р.-победитель,7б Барыкина М.,Сухарева Р.,Фрунзе М.,Чариков А.7г Черкасов К,Соловьёва П,Молчина С.-участники городская викторина для 3х классов «Enjoy English» - 2 место ,участники 3в Апоненко А,Варанкина С.	Мингазова А.Г.
Олимпиада младших школьников «Юниор» по английскому языку 1. Вологин И., 4Б, победитель 2. Кабацкий М., 4Б, победитель	Плукчи Н.Ю.
Городской научно-исследовательский конкурс «Шаг в будущее» Анучина К., 10А, призёр	Плукчи Н.Ю.
Игра «Enjoy English» среди учащихся 3-их классов Климченко В., 3Б, призёр <b>Новогодняя онлайн викторина по английскому языку «QUIZMAS» от Лондон Экспресс</b> Абдулаев Ш., 3Б - призер	Плукчи Н.Ю.
London Express Краснящих Ксения 5А – победитель Тимофеева Анастасия 5А – победитель Меркулова Маргарита 5А– победитель Меркулова Василиса 5А– победитель  Научно-практическая конференция «Шаг в будущее» Клянин Р, Симонов М. 8а кл. «Французские заимствования в сфере кулинарии» - победитель 1 место  Конкурс чтецов на иностранном языке. <b>Английский язык</b> Овчиникова Алена 5А – победитель Тельминова Дарья 4в – призер  <b>Французский язык</b> Геннатуллина Ляйсан 7в - призер	Зырянова А.Р.
1. Ибаева А.– призер муниципального этапа ВОШ по французскому языку, 2023 г. 2. Бережной М. – призер муниципального этапа ВОШ по английскому языку, 2023 г. 3. Ибаева А.– призер городского конкурса чтецов на иностранных языках, 2024 г.	Скрынник Е.С.
Городской конкурс чтецов (немецкий язык)	Баркова А.А.

Степанова Юлиана 11 Б- победитель Барыкина Маргарита 7 Б- призер Лисицкая Юлия 7 Б- призер	
Пономарева Дарья 9 А – призер муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Баркова А.А.
London Express Новикова Алиса 3 Б - победитель	Баркова А.А.
Новикова Алиса 3 Б принимала участие в составе команды в игре Enjoy Englis, которая заняла 2 место.	Баркова А.А.
<b>Региональный уровень</b>	
1. Мартынова В. – призер регионального этапа Всероссийского открытого конкурса по английскому языку «Open World», 2023 г. 2. Дмитриева А. – призер регионального этапа Всероссийского открытого конкурса по английскому языку «Open World», 2023 г.	Скрынник Е.С.
Региональный фестиваль творческих инициатив «Леонардо» Анучина К., 10А, призер	Плукчи Н.Ю.
<b>Региональный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»</b> Лечиева Марха 7В призер 3 место Гусева Варвара призер 3 место	Трапезникова ОИ
<b>Региональная концертция «Леонардо»</b> Клянин Р, Симонов М. 8а кл. «Французские заимствования в сфере кулинарии» - 3 место	Зырянова А. Р.
<b>Региональный фестиваль творческих инициатив «Леонардо»</b> Егорова Ксения, 11А класс «Сравнение русских и английских фразеологизмов», 3 место	Смирнова С. П.
<b>Всероссийский и Международный уровень</b>	
<b>Олимпиада Фокфорда 2023</b> 3 победителя, 4 призера <b>Международная олимпиада по английскому языку «Инфоурок»</b> 3 победителя, 7 призеров	Смирнова С. П.
Всероссийская онлайн-олимпиада по английскому языку на платформе Учи.ру 9В Салимзянов Руслан-победитель Козленко Полина –победитель 3Г Ильина Аделина – победитель 3В Никитин Иван –победитель Стригунова Вера –победитель	Баркова А.А.

	<p>Осадчи Алиса- победитель  Омарова София-победитель  3 А  Галеева Самира- победитель  3 Б  Мищенко Ксения-победитель  Немтинов Андрей-победитель  Огильба Платон-победитель  Тангатарова Аиша –победитель  Успенская Дарья-победитель  Фрунза Дмитрий –победитель  9 А  Пономарева Дарья-победитель  Тарзина Софья-победитель  Эмкиева Элина-победитель</p>	
	<p>1. Герасимова А., Архипов Т., Луговская М., Маляренко С., Алимова Т., Домбровская М., Бережной М., Шлерина М., Леонтьева А. – победители «Всероссийской олимпиады по английскому языку для 9-11 классов. Весенний сезон», 2024 г.  2. Путинцева В., Бугайчук К., Ионов Л., Лискова А., Самсонова Е., Середич Н., Родякин Р., Куликова М., Шайтуро В., Алхасова Д., Гусейнова К., Афандиев А., Иванова Е. – призеры «Всероссийской олимпиады по английскому языку для 9-11 классов. Весенний сезон», 2024 г.  3. Мартынова В., Зубко В. – победители «Всероссийской олимпиады по английскому языку для 5-6 классов», 2023 г.  4. Ариев С., Дмитриева А., Попова З., Воробьев А., Крохалев А. – призеры «Всероссийской олимпиады по английскому языку для 5-6 классов», 2023 г.  5. Дедюхин В. – победитель онлайн-олимпиады по английскому языку «Skyeng, Super Cup», 2023 г.  6. Гуцул В. – победитель международной олимпиады «Английский на отлично», 2024 г.</p>	Скрынник Е.С.
	<p>Олимпиада Фокфорда 2023  1. Ложкина К., 9б, Диплом III степени  2. Ибаева А., 9б, Диплом II степени  3. Вераксо А., 9А, Диплом III степени  4. Рыгин М., 9А, Диплом III степени  5. Ким Е., 7Г, Диплом II степени  6. Кононенко Е., 7Г, Диплом III степени  7. Баландина В., 10А, Диплом III степени  8. Сломова К., 10А, Диплом III степени  9. Чурилова Ю., 10А, Диплом III степени  10. Шкуренок И., 7А, Диплом I степени</p>	Плукчи Н. Ю.

	<p>11. Гарипов А., 7Б, Диплом III степени  12. Гуляев Я., 7Б, Диплом III степени  13. Венков П., 7Б, Диплом III степени  14. Хабирова С., 7Б, Диплом III степени  Абдуллаев Ш., 3Б, Диплом III степени</p>	
	<p><b>Международная олимпиада по английскому языку «Инфоурок»</b>  13 человек сертификаты участников -6В,  5б - 4 чел сертификаты участников,  4Б класс Уваров Андрей -Диплом первой степени  4в Магомедов Мухаммад Диплом 3 степени  4в Варанкин Роман диплом 3 степени  4в Кузнецов Никита сертификат  4в Кузиев Тимур 4в диплом 3 степени  Гильдебрант Елисей диплом 3 степени  Гильдебрант Милана диплом 3 степени  5а  Белоногова Наталья диплом 3 степени  Горан Таня диплом 1 степени  Первушина Екатерина диплом 1 степени  7в  Омаров Омар участник  Степанов Ярослав участник  6г  Юсупов Динар участник  Шаяхметов Артём участник  Маслова варя участник</p>	Трапезникова ОИ
	<p><b>Всероссийская онлайн- Олимпиада «Безопасные дороги» для 1-9 классов</b>  6в 7человек 2 похвальные грамоты, 1 диплом победителя , 4 сертификата участника</p>	Трапезникова ОИ
	<p><b>Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку на сайте Учи.ру</b>  Похвальная грамота за участие в первом туре олимпиады по английскому языку для 7го класса:  Петрова Лиза 7В  Лечиева Марха 7В  Сертификат участника в первом туре олимпиады по английскому языку для 7го класса :  Кулова Мерхнигор 7В  Степанов Ярослав 7В  Шадрин Лира 7в  Диплом победителя в первом туре олимпиады по английскому языку для 7го класса :  Докеева Малика 7В  Сорокина Софья 7В</p>	Трапезникова ОИ
	<p><b>Международная олимпиада по английскому языку “A trip to knowledgeland”2 -11 классы</b></p>	Трапезникова ОИ

	<p>4 человек  Следкова Анна 3б Диплом 1 степени  Лечиева Марха 6в Диплом 3 степени  Салимов Тимур 5Г Диплом 3 степени  Гусева Варя 4б Диплом первой степени</p>	
	<p>Олимпиада по английскому языку Фоксфорд 2023  4в  Мирошниченко Егор участник  Варанкин Роман грамота  Волков Артём диплом 3 степени  Магомедов Мухаммад диплом 3 степени</p>	Трапезникова ОИ
	<p><b>Международный конкурс. Лига Эрудито 4 блиц -турнир</b>  Волков Артём 4в диплом 3 степени  Девиченко Дарья 5а диплом 3 степени  Первушина Катя 5а сертификат  Кобякова Катя 5б сертификат</p>	Трапезникова ОИ
	<p><b>Международный языковой конкурс Какладу</b>  Воронко Мария диплом 1 степени  2а</p>	Трапезникова ОИ
	<p>Олимпиада «Учи.ру» победители : 3в Апоненко А.,6б Верховский А.,Косов Т.,6а Насырова Д.,Шнар А.,Расулова А.,Черкасов К.7г,участники 3в Кудакеева А.,6б Пашкаев С.,Юсалина С,Михальков Т.</p>	Мингазова А.Г.
	<p><b>Международный конкурс по английскому языку «Лисенок»  Учащиеся 4в класса</b>  Никитина Юлия - диплом 1 степени  Носирова Мадинахон - диплом 1 степени  Остапенко София – диплом 1 степени  Петренко Мария - диплом 1 степени  Поветин Гордей - диплом 1 степени  Рачковский Всеволод - диплом 1 степени  Синнер Елизавета - диплом 1 степени  Скирдов Тимур – диплом 1 степени  Тельминова Дарья - диплом 1 степени  Тюренок Евгений - диплом 1 степени  Усатый Семён - диплом 1 степени  Фаустова Алеся - диплом 1 степени  Филиппова София - диплом 1 степени  Шаталова Александра – диплом 1 степени  Щербина Николь - диплом 1 степени</p>	Зырянова А.Р.

**Международная олимпиада «Юный гений» дипломанты 1 степени – учащиеся 5 классов**

Овчинникова Алена  
 Михайлов Никита  
 Фатхуллина Лиана  
 Вотякова Ангелина  
 Магомедов Евгений  
 Блинов Артем  
 Бирюкова София  
 Краснящих Ксения  
 Меркулова Василиса  
 Меркулова  
 Маргарита  
 Гарасим Диана  
 Папшуов Арсений  
 Борисов Андрей  
 Зайцева Амелия  
 Пименов Дмитрий

**8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС**

ШМО учителей иностранного языка	Творческие группы	Список учителей
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»	Скрынник Е.С.
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Трапезникова ОИ, Скрынник Е.С. Смирнова С. П., Зотеев М.Д.
	-«Использование ЦОР как перспективная среда для выстраивания образовательного пространства обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности»	Скрынник Е.С., Зотеев М.Д.
	- «Антирисковые меры в ОО»	Зотеев М.Д.
	- «Школьная система наставничества»	Зырянова А.Р., Скрынник Е.С., Смирнова С. П.
	-«Разговоры о важном»	Скрынник Е.С., Зырянова А. Р., Трапезникова О. И.,

		Смирнова С. П.
	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	Трапезникова ОИ, Скрынник Е.С.
	-«Функциональная грамотность»	Трапезникова ОИ, Скрынник Е.С. Смирнова С. П., Зырянова А.Р.
	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	
	- «Подготовка к профессиональным конкурсам»	Зырянова А.Р., Скрынник Е.С., Баркова А. А.
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
ШМО учителей иностранного языка	«Основы психологического развития личности ребёнка и его поведения в социальной среде», 24.11.2023	Плукчи Н.Ю.
	«Курсы цифровой компетенции по программе «Мобильные приложения», 21.02.2024	Плукчи Н.Ю.
	Актуальные вопросы организации воспитательной работы в общеобразовательных организациях в рамках обновленных ФГОС 01/12/22	Трапезникова ОИ
	«Основы психологического развития личности ребёнка и его поведения в социальной среде»24 ноября 2023 72 часа	Трапезникова ОИ
	Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья согласно обновленным ФГОС НОО И ФГОС ООО 12.02.2024	Трапезникова ОИ Смирнова С. П.
	- Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях. 2024 г. Институт развития образования. - Содержание и методика обучения детей школьному инициативному бюджетированию средствами проектной деятельности, интерактивных форм обучения и игровых технологий. 36 часов. 8.04.2024- 11.04.2024. Сургутский государственный университет. - «Деятельность образовательной организации по профилактике учебной неуспешности обучающихся». 2023г. Институт развития образования. - "Методические и содержательные аспекты работы педагога-наставника" 72 часа.	Зырянова А.Р.
	1. Обучение и воспитание в соответствии с ФОП и ФПВ как основа стратегии суверенного образования, 20 ч. 2. Социальная компетентность детей и подростков: профилактика употребления пав, 144 ч. 3. Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях. 36 ч. Сопровождение процесса профессионального самоопределения и профориентации для учеников	Скрынник Е.С.

	старших классов, 72 ч.	
	Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС ООО	Зотеев М.Д.
	Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО»	Зотеев М.Д.
	Работа педагога с обучающимися с ОВЗ согласно обновлённым ФГОС НОО и ФГОС ООО.	Мингазова А. Г.
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
ШМО учителей иностранного языка	Городской уровень	
	Грант Администрации города Когалыма в номинации «Лучший педагог образовательной организации», 2024 г., победитель	Скрынник Е.С.
	Региональный уровень	
	1. Региональный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Мой лучший урок-2023», 3 место 2. Региональный конкурс на присвоение статуса «Педагог Югры» в 2023 году, победитель	Скрынник Е.С.
	Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок» Региональный этап. 2 место. 2023г.	Зырянова А.Р.
	Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок» Региональный этап, участие 2023г.	Смирнова С. П.
	Всероссийский и Международный уровень	
	Диплом участника Всероссийского педагогического конкурса «Современный учитель-2024» с работой «Особенности воспитательной работы с детьми ОВЗ»	Трапезникова ОИ
	Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель - 2023» диплом участника	Зырянова А.Р.
	Диплом участника Всероссийского педагогического конкурса «Современный учитель-2024»	Смирнова С. П.
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
ШМО учителей иностранного языка	Школьный уровень	
	Конкурс чтецов на иностранных языках	Плукчи Н.Ю., Смирнова С. П., Зотеев М. Д.
	Член комиссии по проверке работ ВОШ по английскому языку Член комиссии по проверке работ Юниор младших школьников по английскому языку	Трапезникова ОИ, Смирнова С. П., Сокол Ю. С.
	1. Член предметного жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Скрынник Е.С.



	в 2023-2024 учебном году 2. Член предметного жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по французскому языку в 2023-2024 учебном году	
	Городской уровень	
	Конкурс чтецов на иностранных языках (секция 4-5 классы)	Плукчи Н.Ю., Зырянова А. Р.
	Член комиссии по проверке работ ВОШ по английскому языку (10-11 классы)	Трапезникова ОИ
	Член жюри городского конкурса чтецов на иностранных языках (9-11 классы)	Трапезникова ОИ
	1. Член предметного жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2023-2024 учебном году 2. Член предметного жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по французскому языку в 2023-2024 учебном году 3. Член апелляционной комиссии по рассмотрению апелляции о несогласии с результатами оценивания заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2023-2024 учебном году	Скрынник Е.С.
	Член комиссии по проверке работ ВОШ по английскому языку (7-8 классы)	Смирнова С. П.
	Муниципальная предметно-методическая комиссия олимпиады младших школьников «ЮНИОР» среди обучающихся 4-х классов	Смирнова С. П., Мингазова А. Г.
	Игра «Enjoy English» среди учащихся 3-их классов	Сокол Ю. С.
	Региональный уровень	
	Член рабочей группы по разработке нормативной правовой основы деятельности региональной системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	Скрынник Е.С.
	Всероссийский и Международный уровень	
	II Всероссийская интерактивная конференция инновационных площадок – участие	Зырянова А.Р.
	<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>	
	<a href="https://nsportal.ru/user/722907">https://nsportal.ru/user/722907</a>	Скрынник Е.С.
	<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>	
ШМО учителей иностранного языка	1. Свидетельство о публикации «Технологическая карта урока в 4 классе» 19.11/2023 <a href="https://mir-olymp.ru/publication/tekhnologicheskaja-karta-uroka-po-angliiskomu-iazyku.html">https://mir-olymp.ru/publication/tekhnologicheskaja-karta-uroka-po-angliiskomu-iazyku.html</a>	Трапезникова ОИ
	2/Свидетельство о публикации «Презентация к уроку по английскому языку в 4 классе по теме «В дождевом	Трапезникова ОИ

	лесу» 19.11.23 <a href="https://mir-olymp.ru/publication/prezentatsiia-k-uroku-angliiskogo-iazyka-v-4-klasse-po-teme-v-dozhdevom-lesu.html">https://mir-olymp.ru/publication/prezentatsiia-k-uroku-angliiskogo-iazyka-v-4-klasse-po-teme-v-dozhdevom-lesu.html</a>	
	Всероссийский педагогический журнал «Современный урок» Статья «Формирование читательской грамотности на уроках английского языка» Свидетельство о публикации	Трапезникова ОИ
	Всероссийский журнал «Современный урок» Конспект урока по английскому языку «Идем за покупками» <a href="https://vk.com/wall-214265571_1522">https://vk.com/wall-214265571_1522</a>	Зырянова А.Р. Мингазова А. Г.
	Чек-лист «Пять шагов к персонализации образования», Инфоурок	Скрынник Е.С.
<b>14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)</b>		
ШМО учителей иностранного языка	<b>Школьный уровень</b>	
	Благодарственное письмо МАОУ «Средняя школа №5» за добросовестный труд. Пр. №1000 от 06.10.2023. Благодарственное письмо МАОУ «Средняя школа №5» за высокие результаты обучения и воспитания учащихся. Пр. №228 от 05.03.2024.	Зырянова А.Р., Смирнова С. П.
	Грамота Первичной профсоюзной организации МАОУ «Средняя школа №5» за активное участие и вклад в развитие профсоюзного движения	Скрынник Е.С.
	<b>Городской уровень</b>	
	Благодарственное письмо Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку победителей муниципального этапа олимпиады младших школьников «Юниор»	Плукчи Н.Ю.
	Благодарственное письмо Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку призёра муниципального научно-исследовательского конкурса «Шаг в будущее»	Плукчи Н.Ю.
	Благодарственное письмо за помощь в проведении новогодней онлайн викторины по английскому языку «Quizmas» от Лондон Экспресс Когалым.	Плукчи Н.Ю., Смирнова С. П.
	Благодарственное письмо за помощь в проведении новогодней он-лайн викторины по английскому языку «QUIZMAS» от Лондон Экспресс Когалым.	Трапезникова ОИ
	Благодарственное письмо за подготовку победителей и двух призёров в городском конкурсе чтецов на иностранных языках	Трапезникова ОИ
	Благодарственное письмо за подготовку победителя и призера в городском конкурсе чтецов на иностранных языках	Смирнова С. П.
Благодарственное письмо. Лондон Экспресс. За помощь в проведении онлайн викторины по английскому языку. 16.12.2023. Профсоюз работников народного образования и науки Российской Федерации. ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА за активную и плодотворную работу в Профсоюзе, достигнутые успехи по защите социально-трудовых прав и интересов членов Профсоюза, большой вклад в развитие профсоюзного движения г.Когалыма. Благодарственное письмо Управление образования Администрации города Когалыма за подготовку победителя и двух призеров городского конкурса чтецов на иностранных языках. Пр. Управления образования г.Когалыма от 04.03.2024 №11 – Пр-199. Благодарственное письмо Управление образования Администрации города Когалыма за подготовку победителя в научно-практической конференции «Шаг в будущее» 2024г.	Зырянова А.Р.	

Благодарность УО Администрации города Когалыма за подготовку 2 призеров муниципального этапа ВОШ по английскому и французскому языков	Скрынник Е.С.
Благодарность УО Администрации города Когалыма за подготовку призера городского конкурса чтецов	
Региональный и Всероссийский уровень	
Сертификат за научное руководство исследовательским проектом «Нейросети в жизни участников образовательного процесса»	Плукчи Н.Ю.
Сертификат за научное руководство исследовательским проектом «Сравнение русских и английских фразеологизмов»	Смирнова С. П.
Сертификат участника регионального этапа «Мой лучший урок»	Смирнова С. П.
Диплом за активное участие во II Всероссийской интерактивной конференции инновационных площадок	Плукчи Н.Ю.
Благодарственное письмо «Взаимообучение городов. Москва» за представление опыта работы по теме «Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности в МАОУ "Средняя школа №5" города Когалыма»	Плукчи Н.Ю., Зотеев М. Д.
Благодарственное письмо «Взаимообучение городов. Москва» за представление опыта работы по теме «Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности в МАОУ "Средняя школа №5" города Когалыма»	Смирнова С. П.
Благодарственное письмо за подготовку учеников, ставших призёрами Олимпиады Фоксфорд 2023	Плукчи Н.Ю., Смирнова С. П.
Благодарственное письмо за активное участие и успешную подготовку победителей и участников «Регионального конкурса рисунков и поделок» 5.01.2023	Трапезникова ОИ
Сертификат участника регионального этапа «Учитель-волонтёр» в рамках реализации добровольческой деятельности Югры 30.03.2023	Трапезникова ОИ
Сертификат за научное руководство проектами во Всероссийском фестивале творческих открытий и инициатив «Леонардо»	Трапезникова ОИ
Благодарственное письмо «Взаимообучение городов Москва за представление опыта работы по теме «Формирование функциональной грамотности на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности» 19.01.2024	Трапезникова ОИ
Сертификат и благодарственное письмо за организацию и проведение Олимпиады по английскому языку Фоксфорд осень 2023	Трапезникова ОИ
Благодарственное письмо «Взаимообучение городов. Москва» за предоставление опыта работы. 19.01.2024. Сертификат за подготовку призера Всероссийского конкурса фотографий «Осенний карнавал» Личиева Джамилы Ахмедовна. 11.11.2023г №474 Сертификат за подготовку призера во Всероссийском творческом конкурсе «По дорогам военных лет» Бадмаев Наран Викторович 02.03.2024 №19	Зырянова А.Р.
Благодарственное письмо от Форума «Педагоги России»	Мингазова А. Г.
Благодарность УО за подготовку победителя и призёров в конкурсе чтецов на иностранных языках.	Мингазова А. Г.
Благодарность от сети школ «Лондон Экспресс» за помощь в организации викторины «Quizmass»	Мингазова А. Г.
1. Диплом победителя Регионального конкурса на присвоение статуса «Педагог Югры» в 2023 году	Скрынник Е.С.

	2. Почетная грамота Тюменской межрегиональной организации Профессионального союза работников народного образования и науки РФ за активную и плодотворную работу в Профсоюзе 3. Благодарственное письмо «Взаимообучение городов Москва за представление опыта работы по теме «Формирование функциональной грамотности на уроках иностранных языков и внеурочной деятельности» 19.01.2024 4. Диплом победителя Регионального конкурса «Мой лучший урок-2023»	
	Международный уровень	
	Благодарность за активную в помощь при проведении Международного дистанционного конкурса Лига-эрудитов 4	Трапезникова ОИ
ШМО учителей иностранного языка	Благодарственное письмо за помощь в проведении международного языкового конкурса «Какаду 2024»	Трапезникова ОИ
	Благодарственная грамота за активное участие и подготовку участников к олимпиаде «Лисенок». Благодарственная грамота за активное участие и подготовку участников к международной олимпиаде «Юный гений».	Зырянова А.Р.
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
	10А класс	Плукчи Н.Ю.
	7В класс «Лестница успеха»	Трапезникова ОИ
	7Г класс Диплом призера за участие во Всероссийском конкурсе фотографий «Осенний карнавал» Личиева Джамила Ахмедовна. 11.11.2023г №474  Диплом призера за участие во Всероссийском творческом конкурсе «По дорогам военных лет» Бадмаев Наран Викторович 02.03.2024 №19	Зырянова А.Р.
	9В класс «Мы вместе»	Скрынник Е.С.
	7А класс «Лестница успеха»	Смирнова С. П.
	9 А-Перспектива	Баркова А. А.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
ШМО учителей иностранного языка	Функциональная грамотность , Разговоры о важном, 10 А класс	Плукчи Н. Ю.
	Разговоры о важном 7в класс	Трапезникова ОИ
	Основы формирования функциональной грамотности 7В класс	Трапезникова ОИ
	Проектная деятельность 5 классы	Трапезникова ОИ
	Разговоры о важном Мой волшебный английский Функциональная грамотность	Зырянова А.Р.
	7б класс «Мир английского языка»	Мингазова А. Г.
	9б «Занимательный английский»	Мингазова А. Г.

	1. За страницами учебника, 8Д 2. Разговоры о важном, 9В 3. Функциональная грамотность, 9В	Скрынник Е.С.
	Разговоры о важном 7А класс Функциональная грамотность , 7 А класс Мир английского языка, 8А и 8В	Смирнова С. П.
	9А –Разговоры о важном 9А-Функциональная грамотность	Баркова А. А.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
ШМО учителей иностранного языка	Деловой английский	Плукчи Н. Ю.
	Факультатив по английскому языку 7 В класс «Успешный английский язык»	Трапезникова ОИ
	7Г «Мир английского языка»	Мингазова А. Г.
	Курсы по подготовке к ГИА 9е классы	Мингазова А. Г.
	Практический английский, 11А	Скрынник Е.С.
	Факультатив по английскому языку 7 Б класс «Английская грамматика»	Смирнова С. П.
<b>18. УЧАСИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
	Всероссийская дистанционная викторина «Наставничество» (ДПО «Академия Минпросвещения России)	Трапезникова ОИ
	Участник региональной площадки проведения образовательных и популяризационных мероприятий XIII Недели высоких технологий и технопредпринимательства	Скрынник Е.С.
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
ШМО учителей иностранного языка	<b>Городской уровень</b>	
	Заседание ГМО, 29.09.2023	Плукчи Н. Ю. Смирнова С. П. Скрынник Е.С.
	Слушатель городского семинара «Моя педагогическая идея» 24 апреля 2024	Трапезникова ОИ, Зырянова А.Р. Смирнова С. П.
	<b>Всероссийский уровень</b>	
	Вебинар «Методика дистанционного обучения» 26.12.2023 Сертификат участника , Журнал «Современный урок»	Трапезникова О.И. Смирнова С. П.
	Формирование функциональной грамотности у младших школьников 23.01.2024 Сертификат участника	Трапезникова ОИ
	Развитие функциональной грамотности на уроках английского языка.Опыт работы организации в технике «Исследование урока» 17.01.2024	Трапезникова ОИ

Сертификат участника	
Метод проектов в обучении иноязычной культуры и этапы работы над проектом» 29.01.2024 Сертификат участника	Трапезникова О.И. Смирнова С. П.
Преимственность НОО И ООО в единых подходах формирования навыков будущего (soft skills) 31.01.2024 Сертификат участника	Трапезникова О.И. Смирнова С. П.
Индивидуальный образовательный маршрут как инструмент повышения качества подготовки обучающихся к ГИЯ 30.01.2024 Сертификат участника	Трапезникова ОИ
Риторические ошибки делового общения с коллегами. Участие в работе вебинара. 25.11.2023. Москва.	Зырянова А.Р.
Вебинары от Взаимообучение городов: 1.«Развитие навыков XXI века в предметно-языковом интегрированном обучении на уроках английского языка» 21 марта 2024 г. 2.Вебинар «Школьный театр: формирование и развитие творческих и коммуникативных навыков у обучающихся с интеллектуальными нарушениями и расстройствами аутистического спектра» 21 марта 2024 г. Powered by Powered by	Мингазова А. Г.
1. Вебинар «Активные методы обучения на занятиях в школах и дошкольных учреждениях» 2. Вебинар «Кейс-технологии как эффективный метод обучения школьников» 3. Вебинар «Проектирование современных занятий в условиях реализации ФГОС нового поколения» 4. Всероссийский онлайн-семинар для педагогов общеобразовательных организаций «Устные и письменные предметы: как донести информацию до каждого обучающегося?»	Скрынник Е.С.

## 20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»

**Цель:** повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.

Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.

- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.

## 21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО

ФИО	МЕРОПРИЯТИЯ
Плукчи Н.Ю. Мингазова А.Г.	Мероприятия в рамках недели высоких технологий на параллель 7-ых классов «Загадочный космос», 19.03.2024

## ШМО учителей естественно-научного цикла

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Повышение уровня профессиональной компетенции в обучении биологии	Камалова В.А.
	Использование современных педагогических технологий на уроках биологии и внеурочной деятельности с целью развития обучающихся	Бычковская Н.А.
	Активизация познавательной деятельности и исследовательской культуры на уроках химии в рамках новых ФГОС	Киселева Н.Г.
	Активизация познавательной деятельности и исследовательской культуры на уроках химии в рамках новых ФГОС	Сергеева В.Е.
	Использование современных педагогических технологий на уроках физики и внеурочной деятельности с целью развития обучающихся	Заречная Г.Н.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	1.ИКТ 2. Технология критического мышления 3. Технология проблемного (развивающего) обучения 4. Кейс –технология 5. Технология уровневой дифференциации 6. Технология решения изобретательских задач.	Камалова В.А.
	Личностно-ориентированная, здоровьесберегающая, критического мышления, ИКТ технологии, проектная, игровая технология, проблемного обучения, технология и техники проектной и исследовательской деятельности	Бычковская Н.А. Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	Информационные технологии: проведение локального тестирования и диагностики; поиск и обработка	Заречная Г.Н.

	информации в рамках подготовки к ЕГЭ с использованием сети Интернет.			
<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>				
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	«Содержание и основные направления деятельности МО на 2023-2024 уч.г.» 23.09.23 «Применение современных педагогических технологий на уроке химии по ФГОС ФООП для достижения нового качества знаний учащихся» 25.11.23 «Обеспечение единства образовательной, развивающей и воспитательной среды –основная задача педагога» 27.01.24 «Система работы учителя по подготовке к итоговой аттестации по биологии, физике, химии выпускников 9, 11 классов» 23.03.24 «Подведение итогов и анализ деятельности МО за 2023- 2024 учебный год» 24.05.24			Киселева Н.Г. Бычковская Н.А. Камалова В.А. Сергеева В.Е. Заречная Г.Н.
	<b>Городской уровень</b>			
	Обмен опытом «Использование разнообразных форм и методов обучения при подготовке учащихся к ОГЭ», ГМО, 05.11.23			Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
<b>Всероссийский и международный уровень</b>				
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>				
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	03.05.2024 «Великие химики в годы войны» 8-е классы, 9А, 11А,Б			Киселева Н.Г.
	<b>Региональный уровень</b>			
	- 19.03.2024 Интегрированный урок в 10а «Про лимонную кислоту и способы ее получения» в рамках XIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства -19.03.2024г. Урок в 8б «Искусственный интеллект в здравоохранении. Как он помогает диагностировать болезни и назначить лечение?» в рамках XIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства.			Бычковская Н.А.
19.03.2024 Интегрированный урок в 10а «Про лимонную кислоту и способы ее получения» в рамках XIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства			Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.	
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>				
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	26.04.2024 Урок «Смена биогеоценозов и ее причины» в 9б			Бычковская Н.А. Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	11.09.23 Урок «Виды химической связи и типы кристаллических решёток», 9б			Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	17.11.23 Урок «Вычисления по уравнениям химических реакций, если один из реагентов дано в избытке», 9в			Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	15.02.24 Урок «Химические свойства металлов. Электрохимический ряд напряжений металлов», 9б			Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>				
<i>ШМО учителей</i>	<b>Предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>



<i>естественно научного цикла</i>	Биология	100	58	Бычковская Н.А.
	Биология	100	80	Камалова В.А.
	Химия	100	61	Киселева Н.Г.
	Химия	100	62	Сергеева В.Е.
	Физика	100	54	Заречная Г.Н.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	ВсОШ ШЭ по биологии – 5 победителей, 14 призеров			Камалова В.А.
	ВсОШ ШЭ по биологии: 8 кл: 21 участник, из них 2 победителя, 4 призера; 10 кл: 5 участников, из них 1 победитель; 11 кл: 5 участников, из них 1 победитель, 1 призер. ВсОШ ШЭ по экологии: 10 кл: 4 участника, из них 1 победитель; 11 кл: 5 участников, из них 1 победитель, 1 призер.			Бычковская Н.А.
	ВсОШ ШЭ по химии – 43 участника, 5 победителей, 9 призеров			Киселева Н.Г.
	ВсОШ ШЭ по химии – 10 участников, 2 победителя, 2 призера			Сергеева В.Е.
	ВсОШ ШЭ по физике – 41 участник, 4 победителя, 7 призеров			Заречная Г.Н.
	<b>Муниципальный уровень</b>			
	1. Всероссийская олимпиада школьников по экологии: 3 участника, из них 1 призер 2. Всероссийская олимпиада школьников по биологии: 7 участников, из них 1- победитель (Новикова А. 10 кл), 1 призер (11 кл)			Бычковская Н.А.
	ВсОШ МЭ по химии – 5 участников, 3 призера			Киселева Н.Г.
	ВсОШ МЭ по химии – 2 участника, 1 призер			Сергеева В.Е.
	ВсОШ МЭ по физике – 8 участников			Заречная Г.Н.
	Интеллектуальный марафон по физике, 2 место (команда 7 классов)			Заречная Г.Н.
	Чемпионат по интеллектуальным играм среди обучающихся общеобразовательных организаций и организаций среднего профессионального образования «Что? Где? Когда?», 8-11 класс, 40 участников, 2,3 место (командное)			Заречная Г.Н.
	Космобойня «Полный улёт!». ЦГБ (11А, 11Б и студенты БУ «Когалымского политехнического колледжа»), 11 класс, 20 участников, 1,2 место			Заречная Г.Н.
	<b>Региональный уровень</b>			
	Всероссийская олимпиада школьников по биологии: 1 призер – Новикова А. 10А			Бычковская Н.А.
	Окружная интеллектуальная викторина для обучающихся старших классов общеобразовательных организаций ХМАО – Югры «З.О.Н.Т.», 11 класс, 20 участников			Заречная Г.Н.
	Межрегиональная Школьная Олимпиада по физике и математике ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» совместно с ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» для школьников 11-х классов в формате Онлайн, 11 класс, 8 участников: 2 победителя.			Заречная Г.Н.
	<b>Всероссийский и Международный уровень</b>			
	Международная олимпиада «Инфоурок» по биологии осенний сезон (углубленный уровень) 2023 – 2 призера, 3 участника			Бычковская Н.А.
Международный конкурс «Лига эрудитов 5» - 3 участника, из них Шайхутдинов С. 8б - диплом 1				

	степени, Новикова А., 10а – диплом 2 степени	
	Международная олимпиада «Инфоурок» по химии осенний сезон (углубленный уровень) 2023 – участников – 5, 3 призера	Киселева Н.Г.
	Пригласительный этап ВсОШ по химии, Шакирова А., 8а, Чунихина В., 8б диплом 1 степени	Киселева Н.Г.
	VI Международный химический диктант, 18.05.24. 8-11 класс, 30 участников	Киселева Н.Г.
	Всероссийская естественно-научная олимпиада Skysmart Класс, 8-11, 58 участников, 27 победителей и призеров	Заречная Г.Н.
	Всероссийская естественно-научная олимпиада Skysmart Класс, 8-11, 26 участников, 11 победителей и призеров	Киселева Н.Г.
	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии, 8,9 класс, 20 участников, 11 победителей	Заречная Г.Н.
	Всероссийская олимпиада школьников группы компаний «Россети», 10,11 класс, 12 участников	Заречная Г.Н.
	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии, 8,9 класс, 12 участников, 6 победителей	Киселева Н.Г.
	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии, 8,9 класс, 20 участников, 4 победителя	Сергеева В.Е.
	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии, 8,9 класс, 30 участников, 3 победителя	Камалова В.А.
	Международный конкурс «Лига эрудитов 5», 8,10 класс, 3 участника, 2 победителя и призера	Бычковская Н.А.
	Международный конкурс «Лига эрудитов 5», 8 класс, 4 участника, 3 победителя и призера	Киселева Н.Г.
	Международный конкурс «Лига эрудитов 5», 9 класс, 6 участников, 3 победителя и призера	Сергеева В.Е.
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	<b>Творческие группы</b>	<b>Список учителей</b>
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»	Сергеева В.Е.
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Киселева Н.Г., Сергеева В.Е., Камалова В.А.
	-«Функциональная грамотность»	Киселева Н.Г.
	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	Камалова В.А.
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Основы проектирования современного урока с использованием ресурсов Центров «Точка роста», «Школьный кванториум» 72 часа 13.03.2024г	Камалова В.А.
	1. Актуальные вопросы подготовки обучающихся 9–11 классов к региональному и заключительному этапам Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2023 г. РОО «Ассоциация победителей олимпиад» г. Москва. 72 ч. Удостоверение	Бычковская Н.А.

	2. Гражданская наука. Организация исследований в области почвенных микроорганизмов. 2023 г. Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» г. Новосибирск. 72ч. Удостоверение	
	3. Использование современного учебного оборудования детских технопарков «Кванториум» на базе ОО. Цифровая экосистема ДПО	
	4. Особенности подготовки учеников к вступительным и выпускным испытаниям по биологии в старших классах. РОО «Ассоциация победителей олимпиад» г. Москва.	
	5. Работа педагога с обучающимися с ОВЗ согласно обновленным ФГОС ООО. 72 часа, г. Н-Вартовск	
	«Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя», г.Ханты-Мансийск, 36ч, 04.04-15.04.2024	Киселева Н.Г.
	«Формирование, оценка и развитие естественнонаучной грамотности обучающихся», 72 ч, май 2024.	Заречная Г.Н.
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Школьный уровень	
	Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ ШЭ по биологии	Бычковская Н.А.
	Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по экологии	
	Член экспертной комиссии в итоговой защите индивидуальных проектов в 10 классах. Секция “Естественно-научная”	
	Председатель комиссии защиты индивидуальных проектов	Камалова В.А.
	Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ ШЭ по химии	Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по физике.	Заречная Г.Н.
	Член экспертной комиссии в итоговой защите индивидуальных проектов в 10 классах. Секция “Математическая”	
Городской уровень		
- Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по экологии	Бычковская Н.А.	
- Член муниципальной предметно-методической комиссии муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии на территории города Когалыма в 2023 – 2024 учебном году. Приказ Управления образования от 20.10.2023 № 11-Пр-921		

	Состав жюри городской научно-исследовательской конференции школьников «Шаг в будущее»	Камалова В.А.
	- Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по химии - Член муниципальной предметно-методической комиссии муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии на территории города Когалыма в 2023 – 2024 учебном году. Приказ Управления образования от 20.10.2023 № 11-Пр-921	Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	- Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по физике. -Работа в составе рабочей группы по проверке работ ВсОШ МЭ по астрономии. -Работа в составе жюри интеллектуальной игры «Интеллектуальный марафон по физике» -Член рабочей группы по составлению заданий «Интеллектуальный марафон по физике»	Заречная Г.Н.
	Региональный уровень	
	Эксперт по аттестации педагогических работников, участвующих в реализации программ начального, основного, среднего общего образования	Киселева Н.Г.
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		
1.		
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	1. Презентация Викторина «Витамины» (Инфоурок, 21.01.2024) 2. Методическая разработка «Развитие функциональной грамотности на уроках биологии» Научно-педагогический сборник «ROSOBR» (выпуск № 22/2024, стр. 328)	Бычковская Н.А.
	Технологическая карта урока «Генетическая связь между веществами», 8 класс	Киселева Н.Г.
<b>14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Школьный уровень	
	Благодарственное письмо Администрации МАОУ «Средняя школа №5» в связи с Днем учителя.	Киселева Н.Г.
	Благодарственное письмо Администрации МАОУ «Средняя школа №5» в связи с Днем учителя.	Заречная Г.Н.
	Грамота Администрации МАОУ «Средняя школа №5» в связи с Днем 8 марта	Бычковская Н.А.
	Городской уровень	
	Почетная грамота Приказ Управления образования Администрации города Когалыма от 22.09.2023 № 11-Пр-809	Бычковская Н.А.
	Благодарственное письмо за подготовку призера регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии Приказ Управления образования Администрации города Когалыма от 16.04.2024 № 11-Пр-344	Бычковская Н.А.
Благодарственное письмо УО за подготовку призеров МЭ ВсОШ по химии. 19.12.2023 №1203.	Киселева Н.Г.	

	Благодарственное письмо УО за подготовку команды учащихся 7 классов, занявших 2 место в городском конкурсе «Интеллектуальный марафон по физике» в 2023-2024 учебном году. №11-Пр-335 от15.04.2024.	Заречная Г.Н.
	Региональный и Всероссийский уровень	
	Благодарность Skysmart Класс за использование платформы в дистанционном обучении. Рег. №153468 от 04.12.2023 Сертификат Skysmart Класс за организацию школьников в естественно-научной олимпиаде. №186101 от 8.12.2023. Сертификат «Знание. Игра:чемпионата России по «Что?Где? Когда?» среди школьников (за организацию школьников в игре).2024г.	Заречная Г.Н.
	Международный уровень	
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	5 а класс	Камалова В.А.
	11а	Заречная Г.Н.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Технопарк_Кванториум	Камалова В.А.
	Практикум по химии, 8,9 класс	Киселева Н.Г.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Практикум по общей биологии 10 класс	Бычковская Н.А.
	Разговоры о важном	Камалова В.А.
	Я, ты ,он ,она –вместе целая страна	Камалова В.А.
	Решение задач по химии повышенного уровня сложности, 11 класс	Киселева Н.Г.
	Разговоры о важном	Заречная Г.Н.
	«Физика-это интересно» в 9В,10А,11А	Заречная Г.Н.
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	Участие в проведении образовательных и популяризационных мероприятий XIII недели высоких технологий и технопредпринимательства	Бычковская Н.А. Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	Проектная деятельность Всероссийский атлас почв. Фонд «Поддержка проектов в области образования»	Бычковская Н.А.

19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)

<i>ШМО учителей естественно научного цикла</i>	<b>Городской уровень</b>	
	04.04.2024 Семинар-практикум «Ранняя профилизация как условие развития одаренности школьников на предметах естественно-научного цикла» (МАОУ «Средняя школа №8»)	Сергеева В.Е. Бычковская Н.А. Камалова В.А. Киселева Н.Г.
	<b>Всероссийский и Международный уровень</b>	
	Онлайн-форум «Гены и Геномы» 27-28.10.2023 Вебинар Просвещение Метапредметные результаты ФГОС в проектной деятельности школьников. Вебинар Просвещение Методика проведения занятия по методологии биологического эксперимента Вебинар Просвещение Обучение биологии в основной школе: потенциал учебных пособий Вебинар Просвещение ЕГЭ-2024 по биологии. Задачи на закон ХардиВайнберга. Практикум. 2024г.	Бычковская Н.А.
	08.09.2023 <a href="#">Реализация федеральной образовательной программы в рамках обновленных ФГОС, Уваровский Александр Павлович</a>	Киселева Н.Г. Сергеева В.Е.
	11.09.2023 <a href="#">ОГЭ по химии 2024 года: обзор демоверсии, план подготовки, Доронькин Владимир Николаевич</a>	
	25.09.2023 <a href="#">ЕГЭ по химии 2024 года: обзор демоверсии, план подготовки, Доронькин Владимир Николаевич</a>	
	23.10.2023 <a href="#">Методика решения типовых расчётных задач по химии: задания 26, 27, 28 ЕГЭ и задания 18, 19, 22 ОГЭ, Доронькин Владимир Николаевич</a>	
	13.11.2023 <a href="#">Окислительно-восстановительные процессы в заданиях ГИА 2024 года (задания 18, 20, 29 в ЕГЭ и 4, 15, 20 ОГЭ), Доронькин Владимир Николаевич</a>	
04.12.2023 <a href="#">Скорость реакции и химическое равновесие. Гидролиз (задания 17, 18, 21, 22, 23 в ЕГЭ-2024), Доронькин Владимир Николаевич</a>		
15.01.2024 <a href="#">Трудные вопросы химии в ЕГЭ 2024 года: взаимосвязь неорганических веществ (задания 7, 9, 31), Доронькин Владимир Николаевич</a>		

	19.02.2024 <a href="#">Решение задач высокого уровня сложности в ЕГЭ по химии 2024 года (задание 34), Доронькин Владимир Николаевич</a>	
	01.04.2024 <a href="#">Взаимосвязь органических веществ в заданиях ЕГЭ по химии, Доронькин Владимир Николаевич</a>	

## 20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»

**Цель:** повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.

### Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.

## 21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО

ФИО	МЕРОПРИЯТИЯ
Бычковская Н.А.	Руководство индивидуальных проектов 3-х обучающихся 10 классов. Эксперт комиссии в итоговой защите индивидуальных проектов в 10 классах. Секция “Естественно-научная”

Заречная Г.Н.	Руководство индивидуальных проектов 3-х обучающихся 10 классов. Эксперт комиссии в итоговой защите индивидуальных проектов в 10 классах. Секция “Математическая”
Сергеева В.Е.	Руководство индивидуальных проектов обучающегося 10 класса. Эксперт комиссии в итоговой защите индивидуальных проектов в 10 классах. Секция “Естественно-научная”

### *ШМО учителей гуманитарного цикла*

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках русского языка с использованием ИКТ.	Михайлова О. Г.
	Исследовательская деятельность на уроках русского языка и литературы в рамках реализации ФГОС как средство самореализации личности.	Гарейшина Э.В.
	«Актуализация опорных знаний, умений и навыков учащихся на уроках русского языка»	Рычкова Н.С.
	«Развитие аналитических и творческих способностей учащихся при работе с комплексным анализом текста»	Попова Д.С.
	«Использование активных методов обучения на уроках русского языка и литературы как средства формирования лингвистической компетенции обучающихся»	Евсеева О.Л.
	«Развитие творческих способностей обучающихся в рамках ФГОС»	Романович И.А.
	«Применение современных педагогических технологий в преподавании русского языка и литературы в условиях перехода на ФГОС».	Анисимова М.Г.
	«Развитие познавательной активности учащихся средствами предмета «Русский язык» и «Литература»	Кулькова Л.Т.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Проектная технология, игровая технология, технология проблемного, личностно-ориентированного обучения, информационно-коммуникационные технологии	Гарейшина Э.В.
	Личностно-ориентированная технология обучения, технология уровневой дифференциации, технология проблемного обучения, исследовательские методы в обучении, информационно-коммуникационные технологии	Рычкова Н.С.
	Проектная технология, технология развития критического мышления	Попова Д.С.
	Технология развивающего обучения, информационно – коммуникационная технология, технология развития критического мышления, проектная	Михайлова О. Г.



	технология, здоровьесберегающие технологии.	
	Проектная технология, технология развития критического мышления, элементы «сингапурской» методики обучения	Евсеева О.Л.
	Проектная технология, игровая технология, технология проблемного, личностно-ориентированного обучения	Романович И.А.
	Технология критического мышления, технология проблемного обучения, технология диалогового обучения, технология исследовательского обучения, игровые технологии, здоровьесберегающие технологии.	Анисимова М.Г.
	Проектная технология, технология развития критического мышления, кейс-технология, игровые технологии, здоровьесберегающие технологии, технологии развивающего обучения	Кулькова Л.Т.
	<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>	
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Школьный уровень	
	«Разработка основных образовательных программ на основе общеобразовательных программ»	Гарейшина Э.В.
	«Работа классного руководителя с родителями»,	Романович И.А.
	Доклад–со доклад на педсовете «Воспитание функциональной грамотности обучающихся на уроках русского языка и литературы» (ноябрь 2023 г.)	Кулькова Л.Т.
	Городской уровень	
	Проведение городского методического объединения учителей русского языка и литературы	Попова Д.С.
	Всероссийский и международный уровень	
	<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>	
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	17.11.23 - Открытый урок по сказке А.Погодельского "Черная курица"	Михайлова О. Г.
	16.05.24 - «Волшебный мир грамматики»	Михайлова О. Г.
	16.11.24 - Урок русского языка в 7А - «Образы крестьянских детей в рассказе И.С. Тургенева «Бежин луг»	Кулькова Л. Т.
	13.05.24 - Урок русского языка в 7А - «Эти удивительные частицы»	Кулькова Л. Т.
	19.02.24 - Урок литературы в 10А - «Мысль семейная» в романе: Ростовы и Болконские –	Попова Д.С.
	06.03.24 - Урок русского языка в 9В - «Бессоюзные сложные предложения со значением причины, пояснения, дополнения»	Попова Д.С.
	10.10.24 – Урок русского языка в 8Б - «Функциональные	Гарейшина Э.В.

	разновидности современного русского языка»	
	16.10.24 - Урок русского языка в 9Б - «Основные изобразительно-выразительные средства русского языка»	Гарейшина Э.В.
	17.11.2024 - Урок русского языка в 9Б - «Виды сложносочиненных предложений»	Гарейшина Э.В.
	16.10.2023 – Урок литературы в 8В – «Мятежный образ Мцыри»	Евсеева О.Л.
	24.10. 2023 - Урок русского языка в 11Б – «Символизм в литературе»	Евсеева О.Л.
	17.05.2024 – Урок русского языка - «Этот удивительный мир русского языка»	Романович И.А.
	14.11.23 - Урок литературы в 5А - «Открытый урок по читательской грамотности»	Анисимова М.Г.
	16.05.24 – русского языка в 5А - «Занимательный русский язык»	Анисимова М.Г.
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	13.05.24 г. - «Эти удивительные частицы» - Кулькова Л. Т	Михайлова О. Г. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Попова А.Т. Романович И.А. Евсеева О.Л. Рычкова Н.С.
	17.11. 24 г. - Литература «Что за прелесть эти сказки» - Тихонова А.В.	Михайлова О. Г. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Попова А.Т. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.
	23.11. 24 г. - «Употребление имен прилагательных в речи» - Тихонова А.В.	Михайлова О. Г. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Попова А.Т. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.
	02.12.24 г. - И.С.Тургенев «Муму». Знакомство с героями. - Анисимова М.Г.	Михайлова О. Г. Тихонова А.В.

		Гарейшина Э.В. Попова А.Т. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.
	16.11.24 г. - «Образы крестьянских детей в рассказе И.С.Тургенева «Бежин луг» - Кулькова Л.Т.	Михайлова О. Г. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Попова А.Т. Романович И.А. Евсеева О.Л. Тихонова А.В.
	17.11.24 г. - Открытый урок по сказке А.Погорельского «Черная курица». - Михайлова О.Г.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Попова Д.С. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.
	19.02.24 - Урок литературы в 10А - «Мысль семейная» в романе: Ростовы и Болконские – Попова Д.С.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Михайлова О.Г. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.
	06.03.24 - Урок русского языка в 9В - «Бессоюзные сложные предложения со значением причины, пояснения, дополнения» - Попова Д.С.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Гарейшина Э.В. Михайлова О.Г. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т.

	10.10.24 – Урок русского языка в 8Б - «Функциональные разновидности современного русского языка» - Гарейшина Э.В.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т. Попова Д.С.
	16.10.24 - Урок русского языка в 9Б - «Основные изобразительно-выразительные средства русского языка» - Гарейшина Э.В.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т. Попова Д.С.
	17.11.2024 - Урок русского языка в 9Б - «Виды сложносочиненных предложений» - Гарейшина Э.В.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Романович И.А. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т. Попова Д.С.
	16.10.2023 – Урок литературы в 8В – «Мятежный образ Мцыри» - Евсеева О.Л.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Романович И.А. Гарейшина Э.В. Кулькова Л.Т. Попова Д.С.
	24.10. 2023 - Урок русского языка в 11Б – «Символизм в литературе» - Евсеева О.Л.	Тихонова А.В. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Романович И.А. Кулькова Л.Т. Попова Д.С. Гарейшина Э.В.

	17.05.2024 – Урок русского языка - «Этот удивительный мир русского языка» - Романович И.А.	Рычкова Н.С. Анисимова М.Г. Михайлова О.Г. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т. Попова Д.С. Гарейшина Э.В.
	14.11.23 - Урок литературы в 5А - «Открытый урок по читательской грамотности» - Анисимова М.Г.	Тихонова А.В. Евсеева О.Л. Михайлова О.Г. Романович И.А. Кулькова Л.Т. Попова Д.С. Гарейшина Э.В.
	16.05.24 – Урок русского языка в 5А - «Занимательный русский язык» - Анисимова М.Г.	Рычкова Н.С. Романович И.А. Михайлова О.Г. Евсеева О.Л. Кулькова Л.Т. Попова Д.С. Гарейшина Э.В.

#### 6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ

<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	Русский язык	100%	77%	Михайлова О. Г.
	Литература	100%	82%	Михайлова О. Г.
	Русский язык	98 %	74%	Попова Д С
	Литература	98%	78 %	Попова Д С
	Русский язык	100%	66,3%	Гарейшина Э.В.
	Литература	100%	73,6%	Гарейшина Э.В.
	Русский язык	100%	85%	Романович И.А.
	Литература	100%	78,3%	Романович И.А.
	Русский язык	98%	65%	Евсеева О.Л.
Литература	98%	72%	Евсеева О.Л.	

	Русский язык	100%	52%	Рычкова Н.С.
	Литература	100%	57%	Рычкова Н.С.
	Русский язык	99%	78%	Кулькова Л. Т.
	Литература	100%	85%	Кулькова Л. Т.
	Русский язык	100%	60%	Анисимова М.Г.
	Литература	100%	75%	Анисимова М.Г.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	Гусева Варвара, Олимпиада по русскому языку, Победитель 5 Б» Фатхуллина Лиана, Олимпиада по русскому языку, Призёр 5 «Б» Жбанков Артём, Олимпиада по русскому языку, Призёр 6 «Г» Гусева Варвара, Олимпиада по литературе, Призёр 6 «Г» Загидуллин Тимур, Олимпиада по русскому языку, Призёр 6 «Г» Соловьёва Полина, Олимпиада по литературе, Призёр 7 «Г» Бойкова У. , Барыкина М. , Олимпиада по русскому языку – победители			Михайлова О. Г.
	ВОШ ШЭ русский язык: Галиев Тимур, 8Б класс - победитель, Исмаилова Диана, 8Г – победитель, Ибаева Анастасия 9Б – победитель; Исмагилова Айгуль (8Г), Туктарова Мадина (8Б), Зеленский Вячеслав (8Б), Камаева Ольга (8Б) – призеры ВОШ ШЭ литература: Донцова Эмилия 8Г класс – победитель, Зеленский Вячеслав 8Б класс – победитель; Даудова Дженнет (8Г), Вопсева Ксения (8Б), Галиев Тимур (8Б), Камаева Ольга (8Б), Шайхутдинов Спартак (8Б) - призеры			Попова Д.С.
	ВОШ ШЭ по русскому языку: Хисаметдинова Карина - 5В класс – призер, Лечиева Марха-7В класс – победитель, Ариев Семён – 6В – победитель. ВОШ ШЭ по литературе: Бражникова Яна - 6В класс – победитель, Сарычева Ангелина - 6В класс – победитель.			Романович И.А.
	Участие в конкурсе «Напиши письмо солдату»			Анисимова М.Г.
	<b>Муниципальный уровень</b>			

	<p>Гусева Варвара, Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности», Победитель, 5«Б» класс.</p> <p>Соловьёва Полина, Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности», Призёр 7«Г» класс.</p> <p>Жбанков Артём, Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности», Призёр 6«Г» класс.</p> <p>Фатхуллина Лиана, Городской конкурс чтецов «Живое слово», призёр, 5«Б» класс.</p> <p>Магомедов Евгений, Городской конкурс чтецов «Живое слово», призёр, 5«Б» класс.</p> <p>Хадисова Аида, Городской конкурс чтецов «Живое слово», призёр, 5«Б» класс.</p> <p>Соловьёва Полина, Городской конкурс чтецов «Живое слово», призёр, 7«Г»</p>	Михайлова О. Г.
	Конкурс чтецов «Живое слово» Барыкина М., Гамидова А. – 2 место	Попова Д.С.
	<p>Конкурс сочинений «Без срока давности»: Камаева Ольга (8Б класс) – 2 место, Шевич Богдан (9Б класс) – 3 место, Шендря Ольга(8Б класс) - участие.</p> <p>Конкурс чтецов «Живое слово»: Камаева Ольга (8Б класс) – 1 место, Бац Яна (9Б класс) – 2 место, Галиев Тимур (8Б класс) – 3 место, Ложкина Ксения (9Б класс) – 3 место.</p>	Гарейшина Э.В.
	Конкурс чтецов «Живое слово»: Дмитриева Анастасия (6В класс) – 2 место, Иксанова Диана (5В класс) – 2 место, Аббасова Аиша (5В класс) – 2 место.	Романович И.А.
	<p>Конкурс чтецов «Живое слово»: Луговская Мария (11А класс) – 1 место, Леонтьева Арина (11А класс) - 1 место, Мамадова Виктория (11А класс) - 1 место, Степанова Юлиана (11А класс) - 1 место</p> <p>Конкурс чтецов «Бессмертие и слава Ленинграда»: Луговская Мария (11А класс) – 1 место</p>	Евсеева О.Л.
	Конкурс чтецов «Бессмертие и сила Ленинграда»: Краснящих Ксения, Бирюкова София, Тимофеева Анастасия - участие	Анисимова М.Г.
	<p>Конкурс чтецов «Бессмертие и сила Ленинграда»: Верховский Артем – 2 место, Полищук Максим – 7А класс – 3 место</p> <p>Конкурс чтецов «Живое слово»: 2 место - Верховский Артем (6Б класс), 3 место - Колеватых Ярослав(6Б кл), Давлетшин Ильназ (6Б класс) - 3-е место .Гурков Сергей (6Б класс) - 3- е место.</p>	Кулькова Л.Т.
Всероссийский и Международный уровень		

	3) Гусева Варвара, Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности», Победитель 5 «Б»	Михайлова О.Г.
	<p><b>1.Международная дистанционная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2023. Русский язык.</b> Камаева Ольга 8Б – победитель, Туктарова Мадина 8Б – победитель, Шайхутдинов Спартак 8Б – победитель, Зеленский Вячеслав 8Б, Чунихина Виктория 8Б, Галиев Тимур 8Б, Лихошерский Владислав 8Б – призеры;</p> <p><b>2.Международная дистанционная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2023. Литература.</b> Исмаилова Диана 8Г – призер, Исмагилова Айгуль 8Г – призер, Ибаева Анастасия 9Б – победитель Донцова Эмилия 8Г- призер, Гумель Денис 8Г- призер , Оруджев Мехуб 8Г- призер</p> <p><b>3. МИНОБР ОРГ. Международная образовательная онлайн-олимпиада по русскому языку.</b> Камаева Ольга 8Б – победитель, Туктарова Мадина 8Б, Шайхутдинов Спартак 8Б, Зеленский Вячеслав 8Б, Чунихина Виктория 8Б, Ромбандеев Иван 8Г, Ибаева Анастасия 9Б, Ложкина Ксения 9Б – победители; Галиев Тимур 8Б, Лихашевский Владислав 8Б, Вопсева Ксения 8Г, Исмаилова Диана 8Г, Исмагилова Айгуль 8Г, Донцова Эмилия 8Г, Гумель Денис 8Г, Оруджев Мехуб 8Г, Калистов Кирилл 8Б, Храпунов Дмитрий 8Б, Сибанбаев Арстан 8Г – призеры.</p>	Гарейшина Э.В.
	<p>Призер по русскому языку Хисаметдинова Карина-5в (олимпиада) Победитель по русскому языку Лечиева Марха-7в (Олимпиада) Победители по литературе Бражникова Яна и Сарычева Ангелина -6в (олимпиада)</p>	Романович И.А.
	Участие во всероссийской акции «Письмо в блокадный Ленинград»	Анисимова М.Г.
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Творческие группы	Список учителей
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»	Гарейшина Э.В.
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Михайлова О. Г.
	- «Школьная система наставничества»	Михайлова О. Г.
	-«Разговоры о важном»	Михайлова О. Г. Романович И.А. Евсеева О.Л.
	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	Михайлова О. Г.



9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	1. Удостоверение о повышении квалификации «Проектирование программ социально- психологической профилактики зависимости подростков от психоактивных веществ», от 06.03.2023. 2. «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты», от 22.04.2024	Михайлова О. Г.
	1. «Проектная и исследовательская деятельность на уроках русского языка и литературы в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО», 72 ч, г. Екатеринбург, 16.04.2024	Гарейшина Э.В.
	1. «Буллинг: условия организации индивидуальной профилактической работы для обучающихся с девиантным поведением» 2. «Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС ООО»	Романович И.А.
	1. Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС ООО 2. Курсы повышения квалификации по обучению детей с ОВЗ 3. «Активные методы обучения» 4. «Диагностические технологии в работе учителя» 5. «Исследования на уроках по ФГОС» 6. «Какой он мультимедийный урок?»	Анисимова М.Г.
	1. «Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС ООО», АНО ДПО ОЦ «Каменный город « (72 часа), 06.02 по 17.03 2024 года 2. АНО ДПО «Институт дистанционного образования» «Работа педагога с обучающимися ОВЗ согласно с обновленным ФГОС ООО», 29 .01 по 29.02 2024 года	Кулькова Л.Т.
	1. ООО «Инфоурок», Смоленск – «Внедрение Федеральной образовательной программы среднего общего образования», 2023 г. 2. ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного образования», г. Москва – «Современные подходы к организации и внедрению инклюзивной среды в образовательных организациях», 2021 г. 3. АНО ДПО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки», г. Москва - «Профессиональное обучение: нормативная база, формирование образовательных программ, документационное обеспечение образовательного процесса», 2021 г.	Евсеева О.Л.

**10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА**

<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	

**11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Школьный уровень	
	1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому языку, литературе. 2. Член экспертной комиссии по проверке Городского этапа ВсОШ по русскому языку, литературе. 3. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе 4. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово» 5. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по русскому языку	Михайлова О. Г.
	1. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово» 2. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе 3. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово» 4. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по русскому языку	Попова Д. С.
	1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому языку, литературе 2. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе 3. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово» 4. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по русскому языку	Гарейшина Э.В.
	1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому	Романович И.А.

	<p>языку, литературе</p> <p>2. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе</p> <p>3. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово»</p> <p>4. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по <u>русскому языку</u></p>	
	<p>1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</p> <p>2. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе</p> <p>3. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по <u>русскому языку</u></p>	Евсеева О.Л.
	<p>1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</p> <p>2. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе</p> <p>3. Член экспертной комиссии по проведению устного собеседования по <u>русскому языку</u></p>	Тихонова А.В.
	<p>1. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе</p>	Кулькова Л.Т.
	<p>1. Член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</p>	Анисимова М.Г.
	Городской уровень	
	<p>1. Член экспертной комиссии по проверке итогового сочинения в 11 классе</p> <p>2. Член жюри муниципального этапа конкурса чтецов «Живое слово»</p>	Михайлова О. Г.

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово», председатель</li> <li>2. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живая классика», председатель</li> <li>3. Член экспертной комиссии по проверке сочинений «Без срока давности», председатель</li> <li>4. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Бессмертие и сила Ленинграда», председатель</li> <li>5. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово», председатель</li> <li>6. Член экспертной комиссии по проверке Городского этапа ВсОШ по русскому языку, литературе.</li> </ol>	Попова Д. С.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке Всероссийского педагогического диктанта-2023 «Педагогические идеи прошлого, определяющие будущее»</li> <li>2. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВОШ по литературе</li> <li>3. Член экспертной комиссии по проведению конкурса чтецов «Живое слово»</li> </ol>	Гарейшина Э.В.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВОШ по литературе</li> </ol>	Кулькова Л.Т.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</li> </ol>	Романович И.А.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</li> </ol>	Анисимова М.Г.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВсОШ по русскому языку</li> <li>2. Член экспертной комиссии научно-практической конференции</li> </ol>	Евсеева О.Л.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВсОШ по русскому языку, литературе</li> </ol>	Тихонова А.В.
	Региональный уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	
	Участие в работе творческой группы на федеральной пилотной площадке Института Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки. Приказ №41243/2023, от 19.12.2023	Гарейшина Э.В.
	Участие в жюри «Международной образовательной онлайн-олимпиады по русскому языку для школьников 7-11 классов в соответствии с ФГОС ОО, ФГОС СОО», 02.02.2024	Гарейшина Э.В.
<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		

1. <a href="https://infourok.ru/user/mihaylova-olga-georgievna">https://infourok.ru/user/mihaylova-olga-georgievna</a> - Михайлова Ольга Георгиевна		
2. <a href="https://nsportal.ru/gareyshina-elina-valerevna">https://nsportal.ru/gareyshina-elina-valerevna</a> - Гарейшина Элина Валерьевна		
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	<a href="https://vk.com/wall-214265571_844">https://vk.com/wall-214265571_844</a>	
	<a href="https://vk.com/wall-214265571_1495">https://vk.com/wall-214265571_1495</a>	
<b>14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	1. Благодарность от руководства школы за плодотворную работу	Михайлова О.Г.
	Грамота «За высокие результаты обучения и воспитания учащихся, постоянный творческий поиск и успешное внедрение в образовательный и воспитательный процессы новых технологий, форм и методов обучения в связи с Международным женским днем 8 Марта», Приказ от 05.03.2024 №228	Гарейшина Э.В.
	Благодарственное письмо «За многолетний добросовестный труд, ответственность и исполнительскую дисциплину, преданность школе, доброжелательность и высокий профессионализм в связи с празднованием Дня Учителя», Приказ от 06.10.2023 №1000	Гарейшина Э.В.
	Благодарность Администрации школы за плодотворную работу	Евсеева О.Л.
	<b>Городской уровень</b>	
	1. Благодарственное письмо за сотрудничество в городском клубе любителей чтения «Ключ», за 2023-2024 учебный год, от Директора Некрасовой Т.В. МБУ «Централизованная библиотечная система».	Михайлова О.Г.
	1. Благодарственное письмо МБУ «Централизованная библиотечная система» за сотрудничество	Евсеева О.Л.
	<b>Региональный и Всероссийский уровень</b>	
	Благодарность за участие во Всероссийском конкурсе чтецов «Без срока давности», приказ № 572, от 09.04.2024	Михайлова О.Г.
	Благодарственное письмо за содействие в проведении Всероссийского онлайн-марафона для активных родителей глав родительских комитетов в рамках подготовки к году семьи, 2023	Гарейшина Э.В.
	Благодарность за участие в жюри «Международной образовательной онлайн-олимпиады по русскому языку для школьников 7-11 классов в соответствии с ФГОС ОО, ФГОС СОО», номер: 51951/серия:177, от 02.02.2024	Гарейшина Э.В.

	Благодарность за вклад в деятельность федеральной инновационной площадки (ИКПиПП). Приказ №41243, от 19.12.2023	Гарейшина Э.В.
	Благодарственное письмо за содействие в проведении Всероссийского онлайн-марафона для активных родителей и глав родительских комитетов в рамках подготовки к году семьи, 2023	Гарейшина Э.В.
	Благодарность за участие в жюри «Международной образовательной онлайн-олимпиады по русскому языку для школьников 7-11 классов в соответствии с ФГОС ОО, ФГОС СОО», номер: 51951/серия:177, от 02.02.2024	Гарейшина Э.В.
	Диплом победителя Всероссийского педагогического диктаната – 2023 «Педагогические идеи прошлого, определяющие будущее», Приказ УО Администрации г. Когалыма от 20.10.2023 №11-Пр-922	Евсеева О.Л.
	Международный уровень	
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	6«Г» класс, «Алые паруса»	Михайлова О. Г.
	8«В» класс, «Радуга»	Евсеева О.Л.
	5«В» класс, «Алые паруса»	Романович И.А.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	«Занимательная грамматика», 5«Б» класс	Михайлова О. Г.
	«Занимательная грамматика», 6«Г» класс	Михайлова О. Г.
	«Функциональная грамотность», 6«Г» класс	Михайлова О. Г.
	«По ступенькам к русскому языку», 5«В» класс	Романович И.А.
	«Занимательная грамматика», 5«Г» класс	Евсеева О.Л.
	«Функциональная грамотность», 8«Г»	Евсеева О.Л.
	«Русская словесность», 5 «А»	Анисимова М.Г.
	«Разговоры о важном»	Михайлова О.Г. Евсеева О.Л. Романович И.А.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Элективный курс в 10А и 10Б «Русское правописание»	Попова Д. С.
	Элективный курс в 9А «Практикум по русскому языку»	Гарейшина Э.В.
	Элективный курс в 11А и 11Б «Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста»	Евсеева О.Л.
	Факультатив в 11Б «Современный русский язык»	Евсеева О.Л.

	Элективный курс в 9А «Увлекательный русский язык»	Анисимова М.Г.
	Факультатив в 9А «Подготовка к ГИА по русскому языку»	Анисимова М.Г.
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Информационно-методическое сопровождение проведения итогового собеседования по русскому языку, 04.02.2023.	Михайлова О. Г.
	Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании». Всероссийский онлайн-марафон для активных родителей и глав родительских комитетов в рамках подготовки к году семьи, 2023г.	Гарейшина Э.В.
	Всероссийская педагогическая онлайн-конференция «Развитие читательской грамотности на уроках литературы. Секреты составления схемы Фишбоун», 19.12.2023	Гарейшина Э.В.
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей гуманитарного цикла</i>	Городской уровень	
	Семинар по подготовке и организации итоговой аттестации в 9-х и 11-х классах	Попова Д.С. Евсеева О.Л. Тихонова А.В. Михайлова О.Г. Гарейшина Э.В. Романович И.А. Анисимова М.Г. Кулькова Л.Т.
	Семинар по подготовке к итоговому сочинению в 11 классах	Попова Д.С. Евсеева О.Л. Тихонова А.В.
	Региональный и Всероссийский уровень	
	Онлайн-семинар «Особенности реализации программы учебного курса «Индивидуальный проект» . Высшая школа делового администрирования, г.Екатеринбург, 16.04.2024	Гарейшина Э.В.
<b>20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ</b>		
<b>Методическая тема: «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»</b>		
<b>Цель: повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня</b>		

**профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.**

Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.

- 1.Повысить качество проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий.
2. Обеспечить различные индивидуальные траектории получения полноценного образования, учитывающих способности, возможности, интересы обучающихся.
3. Формировать мотивацию к изучению русского языка и литературы, ответственность у учащихся за результаты своего труда

Гарейшина Э.В.

**21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО**

**ФИО**

**МЕРОПРИЯТИЯ**



Гарейшина Э.В.	«Исследовательская деятельность обучающихся в условиях введения ФГОС основного общего образования»
Анисимова МГ	«Реализация ФГОС ООО на уроках русского языка, литературы и во внеурочное время»

### *ШМО учителей эстетического цикла*

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Современные подходы к преподаванию предмета «Технология» в условиях реализации ФГОС	Барков Е.В.
	Формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих возможность сотрудничества, развитие самостоятельности и творчества на уроках технологии	Жилякова Ф.М
	Создание условий для развития и формирования творческого потенциала учащихся на уроках технологии	Середюк Г.В
	Развитие креативного мышления и творческих способностей учащихся на уроках ИЗО в рамках ФГОС	Ермолаева О.А.
	Создание условий для развития и формирования творческого потенциала учащихся на уроках музыки	Игольников Ю.С.
	Развитие художественно-эстетических способностей у обучающихся на занятиях по хореографии с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	Алькина Н.И.
	Развитие творческой активности учащихся на уроках изобразительного искусства и внеурочной деятельности через различных приёмов и современных педагогических технологи	Гумерова Э.А.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технология развития критического мышления</li> <li>✓ проектная технология</li> <li>✓ здоровьесберегающие технологии</li> <li>✓ технология мастерских</li> <li>✓ групповые технологии</li> </ul>	Барков Е.В.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технология развития критического мышления</li> <li>✓ технология сотрудничества, обучение в сотрудничестве (парная, групповая работа)</li> <li>✓ системно-деятельностный подход</li> <li>✓ технология проектной деятельности</li> <li>✓ игровые технологии</li> </ul>	Жилякова Ф.М

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технология развития критического мышления</li> <li>✓ технология сотрудничества, обучение в сотрудничестве (парная, групповая работа)</li> <li>✓ системно-деятельностный подход</li> <li>✓ технология проектной деятельности</li> <li>✓ игровые технологии</li> </ul>	Серedyok Г.В
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проектная технология</li> <li>✓ технология творческих мастерских</li> <li>✓ здоровьесберегающие</li> <li>✓ технология дистанционного обучения</li> </ul>	Ермолаева О.А.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технологии сотрудничества</li> <li>✓ здоровьесбережения</li> <li>✓ творческого проектирования</li> <li>✓ ИКТ – технологии</li> <li>✓ культурно-творческая и продуктивно-творческая деятельность (системно-деятельностный и компетентностный подход)</li> </ul>	Игольникова Ю.С.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технология проектного обучения</li> <li>✓ Арт-технология</li> <li>✓ здоровьесберегающая технология</li> <li>✓ технология коллективного взаимообучения</li> <li>✓ технология дистанционного обучения</li> <li>✓ игровая технология</li> </ul>	Алькина Н.И.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ технология развития критического мышления</li> <li>✓ проектная технология</li> <li>✓ здоровьесберегающие технологии</li> <li>✓ игровые технологии</li> <li>✓ технология творческих мастерских</li> <li>✓ технология интегрированного обучения</li> <li>✓ педагогика сотрудничества.</li> </ul>	Гумерова Э.А.
<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Семинар «Особенности обучения детей с ОВЗ в МАОУ «Средняя школа №5» 13.04.2024	Ермолаева О.А.
	Педагогические советы: 15.05.2023 «Реализация обновленных ФГОС НОО,ООО И СОО» 25.11.2023 «Школа Минпросвещения- от идеи к практике» 2.03.2024 «Система оценки качества образовательного результата: проблема профессионального	Гумерова Э.А.

единства» 4.05.2024 «Взаимодействие семьи и образовательной организации в интересах развития личности, её успешности»	
<b>Городской уровень</b>	
Мастер-класс «Диагностика уровня творческих способностей учащихся» на городском семинаре 16.02.2024	Ермолаева О.А.
Мастер –класс «Формы и методы работы с одарёнными детьми на уроках изобразительного искусства» 16.02.2024	Гумерова Э.А.
24.01.2024 Выступление на заседании ГМО молодых педагогов «Кино как инструмент воспитания»	Игольникова Ю.С.
12.12.2023 Методический квартирник «Реализуй свою мечту»	Игольникова Ю.С.
22.09.2023 педагогическая лаборатория «Мастер-класс: от идеи до воплощения» тема выступления: «Мой лучший мастер класс»	Игольникова Ю.С.
13.02.2024 Выступление на методическом квартирнике «Великая сила театра»	Игольникова Ю.С.
27.11.2023 Выступление на методическом квартирнике «Творчество, как путь развития педагога»	Игольникова Ю.С.
Выступление на заседании ГМО классных руководителей «Планирование и организация работы ГМО классных руководителей» 04.04.2024 г.	Алькина Н.И.
<b>Региональный уровень</b>	
12.04.2024 Семинар для классных руководителей округа «Дружба классамми от Форума классных руководителей»	Игольникова Ю.С.
14.03.2024 Региональный фестиваль «Действуй» Мероприятие: «Вот музыка та, под которую...»	Игольникова Ю.С.
Семинар регионального МО – сообщества классных руководителей в системе образования ХМАО-Югры «Актуальные вопросы деятельности классных руководителей», выступление по теме «Организация работы ГМО классных руководителей города Когалыма (очно 12.04.2024 г.)	Алькина Н.И.
Региональный фестиваль молодежи «Действуй» по направлению «Образовательное направление», мероприятие «Вот музыка та, под которую...» (14.03.2024 г.)	
Окружное мероприятие «Подведение итогов года «Педагога и наставника», выступление «Бал педагогов» (13-14.12.2023 г.)	
II Региональный форум «ЗА доброе обучение» - мастер –класс «Эмоциональный интеллект в педагогической деятельности»(27.10.2023)	Гумерова Э.А.
<b>Всероссийский уровень</b>	
IV Всероссийская просветительская акция «Поделись своим знанием» тема : «Конечно, педагог» 26.09.2023	Игольникова Ю.С.
28-29.02 2024г. Онлайн-конференция «Классное руководство: как вдохновлять учеников и помогать родителям»	Игольникова Ю.С.
Региональный этап Всероссийского форума классных руководителей, секция «Ценность семьи. Год	Алькина Н.И.

	семьи», тема «Взаимодействие с родителями как ключевой элемент формирования семейных ценностей в образовательном процессе» (очно, г.Челябинск, 13-14 июня 2024 г.)	
	Семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия » (26.06.2024)	Гумерова Э.А.
	Международный уровень	
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Серия открытых занятий в рамках реализации Кванториума (для детей из Белгородской области)	Барков Е.В.
	XIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства Классный час «Кибербезопасность» 5Б класс 21.03.2024	Ермолаева О.А.
	В рамках недели глобальных компетенций «Дружба-общее дело» 5Б класс 07.02.2024	
	В рамках недели креативного мышления открытый урок «Русские народные промыслы» 23.01.2024	
	Ярморочные гуляния» 4б класс 29.02.2024 в рамках недели финансовой грамотности Игольникова Ю.С.	Игольникова Ю.С.
	Занятие «Развитие креативного мышления учащихся с использованием игровых технологий» (младшая группа - 1 класс) 24.01.2024	Алькина Н.И.
	Занятие «Выдвижение креативных идей и их доработка». Выполнение комплексного задания «Литературные места России» (курс «Функциональная грамотность: Учимся для жизни») 8-Д класс 24.01.2024	
	Занятие «Развитие креативности личности», игра-домино «Наш дом – Россия» (курс ОДНКНР) 6-А, 6-Б, 6-В, 6-Г – 25.01.2024, 26.01.2024	
	Занятие «Развитие креативности через метод импровизация» (младшая группа - 3 класс)	
	Интеллектуальная игра «Медиа-Азбука» (курс ОДНКНР) параллель 6 кл. 29.01.2024	
Отчетный концерт студии-танца «Стиль» - «Мы вместе» 11.05.2024		
	XIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства , дебаты"Нанотехнологии в медицине",14.03.2024	Гумерова Э.А.
	Неделя креативного мышления «Коврик из вторсырья» 23.01.2023	
	Мастер класс в школьном детском технопарке «Кванториум» -«Микромир» в течение года в рамках организации экскурсий для обучающихся и педагогов города Когалыма и детей из г. Белгорода	
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Ярморочные гуляния» 4б класс 29.02.2024 в рамках недели финансовой грамотности Игольникова Ю.С.	Ермолаева О.А.
	Урок технологии 5Б класс	Ермолаева О.А.
	Урок литературы в 5 Б классе	
	В рамках недели креативного мышления открытый урок «Русские народные промыслы» 23.01.2024	Игольникова Ю.С.
	Ермолаева О.А.	

	Открытые уроки молодых педагогов, вновьприбывших коллег и открытых уроков в рамках конкурсной кампании (24 урока)			Гумерова Э.А.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>				
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	Технология	100%	95%	Барков Е.В.
	Технология	100%	96,3%	Жилякова Ф.М
	Технология	100%	80%	Середюк Г.В.
	Музыка	100%	94%	Игольникова Ю.С.
	ИЗО	100%	95,8%	Ермолаева О.А.
	ИЗО	100%	100%	Гумерова Э.А.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	ВОШ: участники – 27 учащихся, 8 призеров, 4 победителя			Жилякова Ф.М
	ВОШ -26 участников, 4-победителя, 5- призеров			Середюк Г.В
	Выставка рисунков «День инвалида» 64 учащихся			Ермолаева О.А.
	ШЭ ВОШ по Искусству (МХК) 9 участников, 5 победителей, 4 призера			Алькина Н.И.
	<b>Муниципальный уровень</b>			
	Черкасов Кирилл Юрьевич 7Г участник			Барков Е.В.
	Храпунов Дмитрий Сергеевич 8Б участник			
	Белоногов Михаил Андреевич 11Б победитель			
	ВОШ -участника2, призеров-2 Фрунза М-7б, Успенская П.- 7б			Середюк Г.В
	<i>Городская выставка - конкурс детского декоративно-прикладного творчества «ГОРОД МАСТЕРОВ» среди детей с ОВЗ</i>			Середюк Г.В
	Аюбов Ясин 8г-3 место			
	Городской конкурс ДПИ «Городецкая роспись-народный промысел» Фрунза М 7 б -3 место			
Хабирова С 7б- участник				
Городской конкурс проектов по технологии Краснящих К. 5а – 3место			Ермолаева О.А.	
Региональный конкурс «Леонардо» Успенская П. 7б- 3 место				
Городской Марафон знаний по ИЗО среди обучающихся 6-7 классов				
Команда – 3 место: Гарипов Арслан 7Б Головенко Анастасия 7А				

Лечиева Марха 7В Геннатуллина Ляйсан 7В	
Городская выставка -конкурс детского декоративно-прикладного творчества «ГОРОД МАСТЕРОВ» для детей с ограниченными возможностями здоровья в 2023-2024 учебном году Борисов Андрей 5Б – 2 место	Ермолаева О.А.
Городской конкурс декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства среди образовательных организаций города Когалыма «Городецкая роспись-народный промысел» Муслимова Алима, Речинская Анна – 3 место	Ермолаева О.А.
Городская выставка «Городецкая роспись» - 1 участие (Подворчан В)	Жилякова Ф.М
Медиа школа от «Движения первых» Маева Василина, Ложкина Ксения, Тарзина Софья- участие Астамиров Абдула, Даудова Дженнет, Донцова Эмилия -2 место	Игольникова Ю.С.
Городская конференция «Шаг в будущее» Поляшенко Никита 2 место	Игольникова Ю.С.
Городской конкурс детского творчества «Калейдоскоп талантов» 2 место Варанкина Анастасия Козегородская Софья Ялалетдинова Милана Вахитова Лиза Огородник Мария Леонтьева Виталина Следкова Анна Бурдина Таисия Исмаилова Диана Галиев Тимур Бурдина Варвара	Игольникова Ю.С.
Городской конкурс исполнителей песен под аккомпанемент гитары «Все,что было не со мной ПОМНЮ» 2 место Рурахмаева Шамсият Чечулина Ксения Исмаилова Диана Бурдина Таисия Галиев Тимур	Игольникова Ю.С.
Городской конкурс исполнителей песен под аккомпанемент гитары «Все,что было не со мной ПОМНЮ» 2 место Исмаилова Диана Галиев Тимур Бурдина Таисия	Игольникова Ю.С.
Городской фестиваль военной песни «Во имя мира на земле» Бурдина Таисия	Игольникова Ю.С.

Исмаилова Диана Галиев Тимур	
МЭ ВОШ по Искусству (МХК) <u>Победитель:</u> Бойкова Ульяна – 10-А, Леонтьева Арина – 11-А <u>Призер:</u> Ибаева Анастасия – 9-Б, Мамадова Виктория – 11-А <u>Участник:</u> Ложкина Ксения – 9-Б, Муратова Мария – 11-А	Алькина Н.И.
Городской конкурс детского творчества «ЮНТАГОР» - 3 место – старшая группа, участник – средняя группа, младшая группа	
Городской конкурс детского творчества «Калейдоскоп талантов» - 1 место – младшая группа, 1 место – средняя группа, 2 место – старшая группа	
Городская конференция «Шаг в будущее», Глушко Владислав-участник, Ступницкий Андрей-участник, Хайрова Лиана-3 место	Гумерова Э.А.
<b>Региональный уровень</b>	
Песочный Степан 7А, Конин Кирилл 7А 3 место региональный этап 9 ВО по 3д технологиям	Барков Е.В.
Победитель региональной олимпиады «Солнечный свет» по технологии – Горбань В	Жилякова Ф.М
Открытый заочный конкурс компьютерной графики г. Радужный «Загадка художника» 2 место Бугайчук Ксения 10 Б класс	Гумерова Э.А.
Грант Губернатора Югры, Гумерова Амина , Глушко Влад, Хайрова Лиана, Бойкова Ульяна, Ступницкий Андрей	Гумерова Э.А.
<b>Всероссийский уровень</b>	
Лауреат 2 степени всероссийской олимпиады по технологии - Горбань В Призер всероссийской олимпиады «Песни Победы» - Горбань В	Жилякова Ф.М
4) Всероссийский конкурс «Умные и талантливые» Кононенко Е. 7г -участник	Середюк Г.В
<i>Всероссийский творческий конкурс «Новогодние Фантазии»</i> Юркова П. 6в -участник	Середюк Г.В
Всероссийский конкурс «Детские исследовательские и творческие работы» (Солнечный свет) с работой «Тату, как выбор каждого» Мамадова В. 11Б -1 место	Ермолаева О.А.
Онлайн-олимпиада по музыке среди 7-х классов Полещук Максим-1 место Карпова Полина-3 место Бурдина Таисия-3 место	Игольникова Ю.С.
Всероссийский конкурс «Знаешь, научи» Донцова Эмилия , Артюх Максим, Иванов Матвей- участие	Игольникова Ю.С.
Школьная весна от Движения первых Исмаилова Диана Бурдина Таисия Галиев Тимур участие	Игольникова Ю.С.
Призер олимпиады по финансовой грамотности и предпринимательству от «Учи.ру» :Насырова Дарья, Гитиномагомедова А. Буцай С., Денисов В., Магомедов А., Маджижова Н. -6а класс	Игольникова Ю.С.
Победитель олимпиады по финансовой грамотности и предпринимательству от «Учи.ру» Лаптий	Игольникова Ю.С.

	П.,Багинский М., Белошицкий Т.,Расулова А.,Сабилов И.-ба	
	Победитель олимпиады по финансовой грамотности и предпринимательству от «Учи.ру Магафурова А., Нечипорук В., Исмаилова Д.Даудова Д.-8г класс	Игольникова Ю.С.
	Победитель в онлайн олимпиаде «Наука вокруг нас» Исмаилова Диана 8г	Игольникова Ю.С.
	Победитель в онлайн олимпиаде «Безопасные дороги от учи.ру» Нурасов Айнур 8г	Игольникова Ю.С.
	Призеры в онлайн олимпиаде «Безопасные дороги от Учи.ру» Донцова Э.,Ромбандеев И.,Оруджев М.,Гумель Д., Исмаилова Д.,Саидбегова К.,Исмаилова А.,Чечулина К.	Игольникова Ю.С.
	II Всероссийский фестиваль «Российская школьная весна» - старшая группа - участник	Алькина Н.И.
	V Всероссийский конкурс талантов «Время творчества — 2024» - лауреат 1 степени (младшая группа), лауреат 1 степени (старшая группа)	
	VI Всероссийский конкурс талантов «Время творчества — 2024» - лауреат 1 степени (средняя группа)	
	Всероссийский конкурс «Знаешь научи» Якимов Павел, Сайпиева Айгерим, Лагутенко Даниил, Гумерова Амина	Гумерова Э.А.
	Первый всероссийский конкурс «Окно в Китай» им.И.К.Россохина, второй тур, Хайрова Лиана	Гумерова Э.А.
	Всероссийский конкурс «Добро не уходит на каникулы», Хайрова Лиана-участник, Глушко Владислав-участник, Ступницкий Андрей-участник, Бойкова Ульяна-участник	Гумерова Э.А.
	Международный уровень	
	Диплом II степени по международной олимпиаде по технологии - Горбань В	Жилякова Ф.М
	V Международный конкурс «Таланты России» - лауреат 1 степени (младшая группа — 3 класс)	Алькина Н.И.
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<b>Творческие группы</b>	<b>Список учителей</b>
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Гумерова Э.А.
	- «Школьная система наставничества»	Гумерова Э.А.
	-«Разговоры о важном»	Ермолаева О.А. Алькина Н.И. Игольникова Ю.С. Жилякова Ф.М. Гумерова Э.А.
	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	Гумерова Э.А. Игольникова Ю.С.
	-«Функциональная грамотность»	Гумерова Э.А.



	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	Гумерова Э.А. Барков Е.В. Игольникова Ю.С.
	- «Подготовка к профессиональным конкурсам»	Гумерова Э.А. Ермолаева О.А. Игольникова Ю.С.
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Работа педагога с обучающимися с ОВЗ согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО	Барков Е.В.
	«Мастерская талантов «Сибириус» по дополнительной профессиональной программе «Организация проектной деятельности» 36 ак.ч.	Середюк Г.В
	«Основы психологического развития личности ребенка и его поведение в социальной среде»/72 ч, удостоверение	Ермолаева О.А.
	Организация образовательной и воспитательной деятельности для обучающихся с РАС и умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в соответствии с обновленным ФГОС НОО»/72 часа, удостоверение	Ермолаева О.А.
	Инструменты формирования сообщества практиков 16 часов, удостоверение Тюмень 2023	Игольникова Ю.С.
	Методы и инструменты тиражирования педагогических практик 16 часов, удостоверение Тюмень 2023	Игольникова Ю.С.
	Профессиональная переподготовка «Учитель физической культуры», г. Красноярск, 2024 г.	Алькина Н.И.
	КПК «Специфика реализации новых ФООП и базовые компетенции учителя в современной школе 2023», 144 ч., г.Брянск, 2023 г.	
	КПК «Адаптивная физическая культура в школе для детей с ОВЗ в условиях реализации обновленных ФГОС», 108 ч., г. Смоленск, 2024 г.	
	Профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями», 140 ч. (ФГБУ «Российский детско-юношеский центр»)	
	Работа педагога с обучающимися с ОВЗ согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО,72 ч.	Гумерова Э.А.
	Организация деятельности профильных психолого-педагогических классов (групп) в образовательных организациях,36 ч.	Гумерова Э.А.
Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях24ч.	Гумерова Э.А.	
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей эстетического</i>	Городской уровень	

<i>цикла</i>	Всероссийский и Международный уровень	
	Профессиональный конкурс «Флагманы образования» АНО «Россия – страна возможностей», 2023 г. (участник, дистанционный этап)	Алькина Н.И.
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Школьный уровень	
	Защита проектов учащихся 10 –х классов	Барков Е.В.
	В составе группы по проверке ВОШ по предмету «Технология»	Жиликова Ф.М
	Защита проектов 10 классов – председатель жюри	Ермолаева О.А.
	Член наградной комиссии при МАОУ «Средняя школа № 5»	Алькина Н.И.
	Член комиссии по распределению стимулирующих выплат сотрудникам МАОУ «Средняя школа № 5»	
	В составе группы по проверке ШЭ ВОШ по Искусству (МХК)	
	Городской уровень	
	Конкурс проектов по технологии	Барков Е.В.
	ВОШ состав жюри	
	Выставка изделий дети ОВЗ состав жюри	
	Работа в составе жюри муниципального профессионального конкурса «Учитель года-2024»	Игольникова Ю.С.
	Член счетной комиссии муниципального профессионального конкурса «От сердца к сердцу»	Алькина Н.И.
	Состав наградной комиссий при управлении образования Администрации города Когалыма	
	Член жюри МЭ ВОШ по Искусству (МХК)	
	Городской «Марафон по изобразительному искусству»	Гумерова Э.А.
	Региональный уровень	
	региональный этап IX ВО по 3д технологиям	Барков Е.В.
	Состав жюри регионального этапа Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности» среди обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций (г. Ханты-Мансийск, апрель 2024 г.)	Алькина Н.И.
	Всероссийский и Международный уровень	

<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		
1. <a href="https://nsportal.ru/seredyuk-galina-valentinovna">https://nsportal.ru/seredyuk-galina-valentinovna</a> Середюк Галина Валентиновна		
2. <a href="https://nsportal.ru/ermolaeva-oksana-alekseevna">https://nsportal.ru/ermolaeva-oksana-alekseevna</a> Ермолаева О.А. (без изменений)		
3. <a href="https://juliaigolnikova.wixsite.com/julia">https://juliaigolnikova.wixsite.com/julia</a> - Игольникова Юлия Сергеевна		
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>		
<b>14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Благодарность за содействие в организации конкурса чтецов, посвященного 225-летию со Дня рождения А.С.Пушкина среди 6-х классов.	Игольникова Ю.С.
	Грамота за творческий и плодотворный педагогический труд, за организацию работы объединений дополнительного образования «ДоМиСолька» и «Медиацентр», за высокий уровень подготовки участников к мероприятиям школьного и муниципального уровней.	
	Грамота за творческий и плодотворный педагогический труд, за организацию работы студии-танца «Стиль», за высокий уровень подготовки участников к мероприятиям школьного и муниципального уровней	Алькина Н.И.
	<b>Городской уровень</b>	
	Благодарственное письмо Управления образования Администрации города Когалыма за подготовку призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по обслуживающему труду Приказ от 19.12.2023 31203	Середюк Г.В
	Благодарственное письмо Главы города Когалыма Н.Н.Пальчикова Распоряжение Администрации города Когалыма от 19.07.2023	Середюк Г.В
	Благодарственное письмо управления образования Администрации города Когалыма от 23.04.2024 №11-Пр-371	Середюк Г.В
	Благодарственное письмо УО за подготовку призера городского конкурса «Город Мастеров»	Ермолаева О.А.
	Благодарственное письмо УО за подготовку команды призеров в городском «Марафоне знаний по ИЗО»	Ермолаева О.А.
Благодарственное письмо УО за подготовку призеров в городском конкурсе «Городецкая роспись-народный промысел»	Ермолаева О.А.	
Благодарственное письмо УО за формирование культурных ценностей подрастающего поколения, творческий подход и добросовестный труд. От 15.04.2024 №11-Пр-336	Игольникова Ю.С.	

Благодарственное письмо УО за высокий уровень организации и проведения муниципального профессионального конкурса «От сердца к сердцу» от 15.11.2023 №11-пр-1021	Игольникова Ю.С.
Благодарственное письмо УО за подготовку призеров городского конкурса исполнителей песен под аккомпанемент гитары «Все, что было не со мной-ПОМНЮ» от 19.02.2024 №11-Пр-144	Игольникова Ю.С.
Благодарственное письмо классному руководителю 8Г класса, за активное участие в себеде о блогерах «Я интернет-звезда» в рамках для интернета в России в МБУ «Централизованная библиотечная система» сентябрь 2023г.	Игольникова Ю.С.
Почетная грамота УО за значительные успехи в организации и совершенствовании учебного и воспитательного процессов. От 22.09.2023 №11-Пр-809 .	Игольникова Ю.С.
Благодарственное письмо главы города Когалыма за проявленную активную гражданскую позицию, личный вклад в работу Волонтерского корпуса легкоатлетического забега «Когалымский полумарафон»	Игольникова Ю.С.
Благодарственное письмо УО за подготовку победителей и призеров МЭ ВОШ по искусству (МХК) Приказ от 19.12.2023 №1203	Алькина Н.И.
Благодарность УО за высокий уровень организации и проведения профессионального конкурса «От сердца к сердцу» (от 15.11.2023 №11-пр-1021)	
Благодарственное письмо УО за профессионализм, педагогический труд, направленный на интеллектуальное, культурное и нравственное развитие подрастающего поколения, продвижение чувства патриотизма, формирование вовлеченности и причастности к общему делу во время проведения регионального фестиваля «Действуй» в городе Когалыме (УО, 2024 г.)	
Благодарственное письмо УО за профессионализм, художественно-эстетическое воспитание подрастающего поколения (2024 г.)	
Благодарственное письмо УО за высокий профессионализм, художественно-эстетическое воспитание подрастающего поколения от 20.05.2024 11-Пр-463	
Благодарственное письмо классному руководителю 8-Д класса МБУ «Централизованная библиотечная система» март, 2023г.	
Благодарственное письмо за оказанную помощь в проведении торжественной программы в рамках весеннего призыва в ряды Вооруженных Сил РФ в г. Когалыме МАУ «МКЦ «Феникс»	
<b>Региональный и Всероссийский уровень</b>	
Благодарственное письмо за подготовку призера регионального этапа всероссийского фестиваля творческих инициатив «Леонардо» 2024г.	Середюк Г.В
Благодарственное письмо от платформы «Учи.ру за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады «Безопасные дороги» октябрь 2023	Игольникова Ю.С.
Сертификат цифрового учителя от VK	Игольникова Ю.С.
Сертификат очного участника Всероссийского форума классных руководителей 2023 , г.Москва	Игольникова Ю.С.
Сертификат очного участника VII всероссийского форума педагогов будущего «Крапива» г.Тюмень	Игольникова Ю.С.

	ноябрь 2023г.	
	Сертификат за успешное освоение программы Всероссийского молодежного форума «Машук» , Пятигорск, 2023г	Игольникова Ю.С.
	Сертификат программы Учи.ру «Активный учитель» июнь 2024г.	Игольникова Ю.С.
	Благодарственное письмо от платформы «Учи.ру за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады по финансовой грамотности и предпринимательству	Игольникова Ю.С.
	Благодарственное письмо от платформы «Учи.ру за помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады по окружающему миру и экологии»	Игольникова Ю.С.
	Почетная грамота Думы ХМАО-Югры (Постановление от 11.04.2024 № 1062)	Алькина Н.И.
	Почетная грамота Общероссийского профсоюза образования за активную работу в Профсоюзе (Постановление от 04.04.2023 № 16)	
	Благодарственное письмо за активное участие в проведении Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности», г. Ханты-Мансийск, 2024 г.	
	Благодарность на имя Главы города за представление опыта работы МО классных руководителей образовательных организаций города Когалыма в ходе работы семинара регионального МО – сообщества классных руководителей в системе образования ХМАО-Югры, 2024 г. (АУ ДПО ХМАО-Югры «Институт развития образования»)	
	Благодарность за участие в педагогических чтениях «Важность психологического сопровождения школьников (г.Москва, 2023)	
	Сертификат участника дистанционного этапа профессионального конкурса «Флагманы образования»	
	Сертификат докладчика Марафона практик классного руководства Регионального этапа Форума классных руководителей Уральского федерального округа	
	Международный мир	
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	6Б класс «Программа воспитательной работы»	Жилякова Ф.М
	5Б класс	Ермолаева О.А.
	8 г класс «Дорога к человеку»	Игольникова Ю.С.
	8-Д класс «Новое поколение» 2020-2025 гг.	Алькина Н.И.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Хайтек 6Б, 8В,8Г	Барков Е.В.
	Разговор о важном – 6Б Юнармеец – 6Б	Жилякова Ф.М

	Функциональная грамотность – 6Б Твори, выдумывай, пробуй – 7А, 7В	
	Школа юного цветовода 7Г, 7Б кл	Середюк Г.В
	«Школа креативного мышления» 5Б (17 ч)	Ермолаева О.А.
	«Я, ты, он, она – вместе целая страна» 5Б (34 ч) классное руководство	Ермолаева О.А.
	Функциональная грамотность 6а класс (17ч)	Игольникова Ю.С.
	Функциональная грамотность 8г класс (17ч)	
	Разговоры о важном 6а класс	
	Разговоры о важном 8г класс	
	Курс внеурочной деятельности «ОДНКНР» 6-А, 6-Б, 6-В, 6-Г	Алькина Н.И.
	Курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном» - 8-Д класс	
	Курс внеурочной деятельности «Функциональная грамотность : Учимся для жизни» - 8-Д класс	
	Курс внеурочной деятельности «Фитнес-аэробика» 8-А, 8-Б, 8-В, 8-Г, 8-Д, 9-А, 9-Б, 9-В, 11-А, 11-Б классы	
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	«Народное искусство и художественное творчество» 5Б (34 ч.)	Ермолаева О.А.
	«Микромир»	Гумерова Э.А.
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>		
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей эстетического цикла</i>	Городской уровень	
	Мастер-класс «Диагностика уровня творческих способностей учащихся» на городском семинаре 16.02.2024	Ермолаева О.А.
	12.12.2023 Методический квартирник «Реализуй свою мечту»	
	22.09.2023 педагогическая лаборатория «Мастер-класс: от идеи до воплощения»	Игольникова Ю.С.
	13.02.2024 Методический квартирник «Великая сила театра»	Игольникова Ю.С.
	27.11.2023 Методический квартирник «Творчество, как путь развития педагога»	Игольникова Ю.С.
	Региональный уровень	

12.04.2024 Семинар для классных руководителей округа	Игольникова Ю.С.
14.03.2024 Региональный фестиваль «Действуй» Мероприятие: «Вот музыка та, под которую...»	Игольникова Ю.С.
Семинар регионального МО – сообщества классных руководителей в системе образования ХМАО-Югры «Актуальные вопросы деятельности классных руководителей», выступление по теме «Организация работы ГМО классных руководителей города Когалыма (очно 12.04.2024 г.)	Алькина Н.И.
Региональный фестиваль молодежи «Действуй» по направлению «Образовательное направление», мероприятие «Вот музыка та, под которую...» (14.03.2024 г.)	
<b>Всероссийский уровень</b>	
28-29.02 2024г. Онлайн-конференция «Классное руководство: как вдохновлять учеников и помогать родителям»	Игольникова Ю.С.
Вебинар «Обеспечение преемственности общеобразовательных программ общего и дополнительного образования для достижения актуальных образовательных результатов обучающихся (предметных, метапредметных, личностных)» (сертификат участника, г. Москва, 09.04.2024 г.)	Алькина Н.И.
Семинар «Использование педагогических программ поддержки детей и подростков с девиантным поведением» (г.Москва, 2023)	
Научно-методическая конференция «Трудовое воспитание школьников в рамках ФООП» (г.Москва, 2023)	

## 20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»

**Цель:** повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.

Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.

- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.

### *ШМО учителей физической культуры и ОБЖ*

<b>КРИТЕРИИ</b>		
<b>1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Технология дифференцированного физкультурного образования, Информационно-коммуникативные, Деятельностные технологии обучения.	Хисамутдинов В.М
	«Современные образовательные технологии на уроках физической культуры в рамках ФГОС»	Замараева Е.В.
	«Формирование гражданско-патриотических качеств личности обучающихся»	Рычков Н.А.
	Теоретическая и физическая подготовка учащихся на уроках физической культуры с учетом требования ФГОС.	Кузнецова И.Т.
<b>2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Технология дифференцированного физкультурного образования, Информационно-коммуникативные, Деятельностные технологии обучения.	Хисамутдинов В.М
	Технология дифференцированного физкультурного образования, Информационно-коммуникативные, Деятельностные технологии обучения. Проектная деятельность.	Замараева Е.В.
	Здоровьесберегающие. Технология дифференцированного физкультурного образования, Информационно-коммуникативные, Деятельностные технологии обучения. Проектная деятельность.	Кузнецова И.Т.
	Групповые технологии, игровые технологии, здоровье сберегающие технологии, технология проблемного обучения.	Рычков Н.А.
<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>		



<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Школьный уровень			
	Система оценки качества образовательного результата; проблема профессионального единства			Замараева Е.В.
	Городской уровень			
	Всероссийский уровень			
	Международный уровень			
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>				
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Функциональная грамотность			Замараева Е.В.
	Развитие координационных качеств у детей через прыжки на скакалке.			Замараева Е.В.
	«Роль женщин в Великой Отечественной войне» - в рамках недели читательской грамотности.			Рычков Н.А.
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>				
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Функциональная грамотность. Слесарева А.Н.			Замараева Е.В.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>				
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	<b>предметы</b>	<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	1А, 2Б, 2Г, 4В, 4Г, 6А, 6Б, 9Б, 10А, 11А, 11Б	100%	100%	Замараева Е.В.
	1Б, 1 В, 3А, 3Б, 4А, 4Б, 10Б, 5Б, 5Г, 7Б	100%		Кузнецова И.Т.
	8В	100%	92%	Кузнецова И.Т.
	ОБЖ	100%		Рычков Н.А.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Школьный уровень			
	2023-2024-6 победителей, 1-призер щлимпиада			Замараева Е.В.
	Белогонов М.А.-победитель. Мамадова В.Г.- победитель Ложкина К.А.- победитель			Рычков Н.А.
	Муниципальный уровень			
	Призер-Новикова Екатерина 11 кл. олимпиада			Замараева Е.В.
«День спорта» с приемом отдельных нормативов ВФСК «ГТО» в рамках Всемирного фестиваля молодежи. 1 место			Замараева Е.В.	

	ГТО- сдача на значок 21-золото, 3-серебра, 3- бронзы	Замараева Е.В.	
	«Безопасное колесо»-2024г 1 место	Замараева Е.В.	
	«Зарница 2.0» 1-4 класс 2 место;	Кузнецова И.Т.	
	Всероссийский и Международный уровень		
	5) конкурс «Старт» олимпиада по физической культуре 40 участников: 13- 1 степени 1 -2 степени 2-3 степени	Замараева Е.В.	
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>			
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Творческие группы		Список учителей
	- «Школьная система наставничества»		Замараева Е.В.
	-«Разговоры о важном»		Замараева Е.В., Кузнецова И.Т.
	-«Функциональная грамотность»		Замараева Е.В., Кузнецова И.Т.
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>			
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	«Адаптивная физическая культура: содержание и методы ФВ учащихся с ОВЗ согласно обновленным ФГОС» 72ч, февраль 2024, г.Нижневартовск	В.М. Хисамутдинов	
	«Адаптивная физическая культура: содержание и методы ФВ учащихся с ОВЗ согласно обновленным ФГОС» 72ч, февраль 2024, г.Нижневартовск	Замараева Е.В.	
	«Адаптивная физическая культура: содержание и методы ФВ учащихся с ОВЗ согласно обновленным ФГОС» 72ч, февраль 2024, г.Нижневартовск	Кузнецова И.Т.	
	«Технологии проведения комплексного профориентационного тренинга «Дизайнер профессий будущего» для школьников старших классов»	Замараева Е.В.	
	« Проектирование программ социально-психологической профилактики зависимости подростков от психоактивных веществ»	Замараева Е.В.	
	Обучение организаторов в аудитории/ вне аудитории пунктов проведения основного государственного экзамена Ханты-Мансийского автономного округа-Югры	Замараева Е.В.	
	Адаптивная физическая культура: содержание и методы физического воспитания учащихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновленным ФГОС, 72 часа	Кузнецова И.Т.	
	Профессионально-личностные развитие педагога в условиях реализации профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» , 72 часа	Кузнецова И.Т.	

	Сертификат «Массовый футбол Е-РФС»	Кузнецова И.Т.
	«Преподавание учебного предмета «Основы безопасности и жизнедеятельности» в условиях реализации требований ФГОС НОО» - 72ч.	Рычков Н.А.
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Школьный уровень	
	Член жюри ВОШ школьного этапа.	Замараева Е.В.
	Жюри по проверке олимпиады по Физической культуре. (теория и практика)	Кузнецова И.Т.
	Городской уровень	
	Член жюри ВОШ муниципального этапа (практика)	Замараева Е.В.
	Жюри по проверке олимпиады муниципального этапа по Физической культуре (теория)	Кузнецова И.Т.
	Член жюри МЭ ВОШ по ОБЖ «Практическая часть».	Рычков Н.А.
	Главный судья по стрельбе из пневматической винтовки.	Рычков Н.А.
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		
1. <a href="https://nsportal.ru/borovkova-007mail-ru">https://nsportal.ru/borovkova-007mail-ru</a> Замараева Е.В.		
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры цикла</i>	Урок-путешествие «В страну здоровья» Свидетельство. инстпортал	Замараева Е.В.
	Программа кружка «ЮИД» Свидетельство	Замараева Е.В.
	Программа по скандинавской ходьбе. Свидетельство	Замараева Е.В.
	План самообразования Свидетельство	Замараева Е.В.

**14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)**

<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Первичная профсоюзная организация МАОУ «Средняя школа№5» Грамота	Замараева Е.В.
	Благодарственное письмо МАОУ «Средняя школа№5»	Замараева Е.В.
	Грамота МАОУ «Средняя школа№5»	Замараева Е.В.
	Грамота МАОУ «Средняя школа№5»	Замараева Е.В.
	Благодарственное письмо за содействие в проведении Всероссийского онлайн-марафона для активных родителей и глав родительских комитетов в рамках подготовки к году семьи	Кузнецова И.Т.
	Благодарственное письмо за активное участие во Всероссийской акции «Мы вместе»	Кузнецова И.Т.
	Благодарственное письмо в проекте «Добрые крышечки»	Кузнецова И.Т.
	Грамота дополнительного образования «Футбол в школе»	Кузнецова И.Т.
	Грамота Первичной профсоюзной организации МАОУ «Средняя школа №5» за достигнутые успехи в спортивных соревнованиях и вклад в развитие профсоюзного движения МАОУ «Средняя школа №5»	Рычков Н.А..
	<b>Городской уровень</b>	
	Благодарственное письмо Управление образования Администрации города Когалыма	Замараева Е.В.
	Благодарственное письмо Управление образования Администрации города Когалыма	Замараева Е.В.
	Благодарственное письмо за активное участие в организации и проведении мероприятий в группах подготовки юных футболистов «СПАРТАК»	Кузнецова И.Т.
	Почетная грамота Думы ХМАО-Югра.	Рычков Н.А.
	Грамота Управления образования Администрации г.Когалыма за добросовестный труд, высокий профессионализм и в связи с празднованием « Дня защитника Отечества».	Рычков Н.А.
	<b>Региональный и Всероссийский уровень</b>	
	<b>Международный мир</b>	
	<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>	
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Классный руководитель 9Б класса.	Замараева Е.В.
	Классный руководитель 5Г класса.	Кузнецова И.Т.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		

<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Разговоры о важном-9Б, функциональная грамотность- 9Б, ОФП-6А, 6В	Замараева Е.В.
	<u>ЮИД-3-5 кл, волейбол-9-11 кл</u>	Замараева Е.В.
	«Пешеходный туризм», «Баскетбол»	Хисамутдинов В.М.
	«Футбол в школе» 5 классы	Кузнецова И.Т.
	Разговоры о важном» , 5 класс	Кузнецова И.Т.
	Кружок «Патриот» - 3 место в Спартакиаде призывной и допризывной молодежи - 9 видов. Кружок «Меткий стрелок – 1 место в городских соревнованиях по стрельбе из пневматического оружия. Кружок «Юнармия» - участвовали во всех мероприятиях проводимых в городе. Соревнования по стрельбе из пневматического оружия 9-11 классы, разборка и сборка АКМ , стрельба из электронного тира 2-4 классы,военнизированная эстафета среди 9х классов, участие мероприятиях патриотической направленности в рамках месячника оборонно-спортивной работы. проведение учебно-полевых сборов.	Рычков Н.А.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Патриотическое воспитание в современном мире – 10а, 11а.	Рычков Н.А.
<b>18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>		
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей физической культуры и ОБЖ</i>	Городской уровень	
	«Методическая мастерская педагога. Как пробудить интерес к науке?» школа-сад № 10	Кузнецова И.Т.
	Всероссийский уровень	
	Активные методы обучения на занятиях в школах и дошкольных учреждениях 2024	Замараева Е.В.
	Проектная деятельность-ресурс творческого развития обучающихся.	Замараева Е.В.
	Онлайн-семинар «Дополнительное образование: от новых возможностей до новых результатов» , февраль 2024, г. Москва	Хисамутдинов В.М.

20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»

**Цель:** повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.

Задачи на 2023-2024 учебный год

- Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.
- Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.
- Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.
- Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
- Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.
- Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.
- Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.
- Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.
- Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.

## ШМО учителей точных наук

КРИТЕРИИ		
1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Образовательные технологии как показатель профессиональной компетентности учителя математики	Булгакова М.В.
	Использование информационных технологий и медиаресурсов в процессе изучения математики в условиях внедрения ФГОС.	Салтыкова Р.А.
	Применение активных методов обучения на уроках информатики	Герентьева Т.О.
	Формирование УУД в рамках реализации ФГОС	Федорова Н.А.
	Развитие мотивации на уроках информатики, как средство повышения уровня обученности учащихся	Хайруллин И.И.
	Нестандартные уроки в системе обучения математике	Юсалина И.Н.
	Приемы активизации познавательной деятельности на уроках математики в условиях реализации ФГОС.	Якимова О.А.
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Технология уровневой дифференциации	Булгакова М.В.
	Системно-деятельностный метод обучения, ИКТ технологии, здоровьесберегающие технологии	Салтыкова Р.А.
	Здоровьесберегающая технология, технологии личностно-ориентированного обучения, технологии развивающего обучения, ИКТ-технологии	Герентьева Т.О.
	Элементы технологии критического мышления	Федорова Н.А.
	Здоровьесберегающие технологии. Игровые технологии	Хайруллин И.И.
	ИКТ технологии, здоровьесберегающие технологии	Юсалина И.Н.
	Технологии развивающего обучения, здоровьесберегающего обучения, дифференцированного обучения.	Якимова О.А.
3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Школьный уровень	
	Реализация и внедрение УУД на уроках и внеурочных занятиях по математике	Федорова Н.А.
	1) <u>12.10.23</u> – Мастер-класс «Разбор заданий №17 ЕГЭ (профильный уровень) в рамках заседания ШМО точных наук 2) <u>10.02.24</u> – выступление по теме «Ознакомление с нормативной базой ЕГЭ» в рамках заседания ШМО точных наук	Якимова О.А.

	3) 02.03.24 – выступление по теме «Универсальные оценочные инструменты» в рамках педагогического совета «Система оценки качества образовательного результата: проблема профессионального единства»				
	Городской уровень				
	Всероссийский уровень				
	Диплом участника Всероссийской педагогической конференции «Тенденции и перспективы развития современного образования». Тема выступления «Игровая деятельность как средства обучения и воспитания» (РИЦО – Российский Инновационный Центр Образования, 24.05.2024). Диплом № RS338-266518				Юсалина И.Н.
	Международный уровень				
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>					
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Битва с драконом. Решение кейсовых задач, 18.03.2024				Хайруллин И.И.
	Фестиваль DATANA, подготовка предложений по снижению себестоимости производства ферросплавов и повышения качества продукции, 20.03.2024				
	27.02.24 – Открытый урок по теме «Длина окружности, площадь круга», 6Б класс (в рамках недели Финансовой грамотности 26.02.24-02.03.24)				Якимова О.А.
<b>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</b>					
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Посещение уроков в рамках ВСОКО, еженедельно, по графику				Хайруллин И.И.
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>					
<i>ШМО учителей точных наук</i>	<b>Предметы</b>		<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	<b>Математика:</b> 5А, <b>Алгебра:</b> 7Б, 10А (соц.-гум./ест.-науч.), <b>Геометрия:</b> 7Б, 10А (соц.-гум./ест.-науч.) , <b>Вероятность и статистика:</b> 7Б,	I полугодие	Математика – 100% Алгебра – 97% Геометрия – 98% Вероятность и статистика – 99% Информатика – 98%	Математика – 79% Алгебра – 72% Геометрия – 65% Вероятность и статистика – 77% Информатика – 70%	Булгакова М.В.



10А (соц.-гум./ест.-науч.), <b>Информатика:</b> 7А, 7Б, 7В, 7Г, 8А, 8Б, 8В, 8Г, 8Д, 9А, 9Б, 9В, 10А (соц.-гум./ест.-науч.), 10Б, 11А (ест.-науч./гум.), 11Б (соц.- экон./универс.).	II полугодие	Математика – 100% Алгебра – 95% Геометрия – 93% Вероятность и статистика – 93% Информатика – 98%	Математика – 68% Алгебра – 61% Геометрия – 42% Вероятность и статистика – 68% Информатика – 60%	
	Год	Математика – 100% Алгебра – 97% Геометрия – 97% Вероятность и статистика – 97% Информатика – 99%	Математика – 76% Алгебра – 67% Геометрия – 49% Вероятность и статистика – 77% Информатика – 67%	
<b>Математика:</b> 6В, 6Г, 11А, 11Б (унив.+ гум.) – база, 11А, 11Б (с/э + е/н) – профиль <b>Алгебра:</b> 8А, 8Б, 9Б <b>Геометрия:</b> 8А, 8Б, 9Б <b>Вероятность и статистика:</b> 8А, 8Б, 9Б	I полугодие	99	63	Салтыкова Р.А.
	II полугодие	98	62	
	Год	99	63	
<b>Алгебра:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А	I полугодие	97%	36%	Фёдорова Н.А.
<b>Геометрия:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А		97%	44%	
<b>Вероятность и статистика:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А		97%	62%	
<b>Алгебра:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А	II полугодие	96%	39%	
<b>Геометрия:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А		96%	39%	
<b>Вероятность и статистика:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А		97%	64%	
<b>Алгебра:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А	Год	98%	40%	
<b>Геометрия:</b> 7-Г, 8-В, 8-Г, 9-А		96%	44%	
<b>Вероятность и статистика:</b> 7-Г,		97%	68%	

8-В, 8-Г, 9-А				
Информатика	I полугодие	97 %	44 %	Хайруллин И.И.
	II полугодие	96 %	30 %	
	Год			
<b>Математика:</b> 5Б, 5Г, 6А <b>Алгебра, алгебра и НМА,            геометрия, вероятность и            статистика:</b> 10Б, 7В, 8Д	I полугодие	5Б –100 5Г - 100 6А - 100 7В - 100 8Д - 100 10Б - 100	93 39 93 52 37 93	Юсалина И.Н.
	II полугодие	5Б –100 5Г - 93 6А - 100 7В - 93 8Д - 100 10Б- 95	90 46 87 31 26 71	
	Год	5Б –100 5Г - 96 6А - 100 7В - 93 8Д - 100 10Б- 95	90 50 93 34 37 71	
	I полугодие	95	49	Якимова О.А.
	II полугодие	98	40	
	Год	99	53	

7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)

<i>ШМО учителей точных наук</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	<b>ВОШ ШЭ:</b> <b>Математика:</b> – победитель: Белоногова Н.(5А), Горан Т.(5А), Овчинникова А.(5А), Люфт А.(7Б), Магола Л.(7Б), Успенская П.(7Б), Фрунза М.(7Б), Бойкова У.(10А). – призеры: Буцай М(5А), Девиченко Д.(5А), Меркулова В.(5А), Цыганко С.(5А), Питухина М.(7Б), Скороходов Р.(7Б), Шагиев Р.(7Б). <b>Информатика:</b> победитель: Эмкиева Э.(9А).	Булгакова М.В.
	<b>Школьный этап ВсОШ: <u>9 участников, из них 1 призёр.</u></b> <b>6 «В»:</b> Призёры – 1 (Минсултанова В.), Участники – 6 (Воробьёв А., Дмитриева А., Зубко В., Никитин А., Рыбкин Д., Сарычева А.) <b>9 «Б»:</b> Участники – 2 (Тевс А., Чурсин Г.)	Божко В.В.
<b>1) Школьный этап ВсОШ: <u>21 участник</u></b> <b>6 «Г»:</b> <u>7 участников</u> – Геращенко А., Загидуллин Т., Курашко О., Салимов Т., Фельчук А., Юсупов Дамир, Юсупов Динар; <b>8 «А»:</b> <u>6 участников</u> – Бугай М., Клянин Р., Лебедева А., Мукожев Б., Токмаков Д., Шакирова А.; <b>8 «Б»:</b> <u>6 участников</u> – Галиев Т., Зеленский В., Камаева О., Лихошерский В., Шайхутдинов С., Шендря О.; <b>11 «А»:</b> Участники – 2 (Головенко Д., Полянская А.) <b>2) Онлайн-викторина по истории математики в рамках недели математической грамотности:</b> <u>2 победителя:</u> Головенко Д. (11А), Полянская А. (11А); <u>1 призер:</u> Кузнецова Е. (11А); <u>7 участников:</u> Ерина А. (11А), Фефелова М. (9Б), Суркова А. (11Б), Бац Я. (9Б), Ахмедова З. (11А), Уружбеков М. (9Б), Луговская М. (11А). <b>3) Онлайн-конкурс «Разгадай ребус» в рамках недели математической грамотности:</b> <u>4 победителя:</u> Курашко О. (6Г), Мартынова В. (6В), Рыбкин Д. (6В), Шугаев Д. (6В)	Салтыкова Р.А.	

	<p><u>10 призёров</u>: Зубко В. (6В) – 2 место, Хайров А. (6В) – 2 место, Гудумак К. (6Г) – 3 место, Золотарев К. (6Г) – 3 место, Попова З. (6В) – 3 место, Блаживский В. (6В) – 3 место, Горбатенко А. (6Г) – 3 место, Ещанова А. (6Г) – 3 место, Мурзадерова Д. (6Г) – 3 место, Сулейманова Э. (6Г) – 3 место.</p> <p><u>7 участников</u>: Цветаев И. (6В), Юркова П. (6Г), Гусейнова Я. (6В), Юсупов Д. (6Г), Шаталина К. (6Г), Гаджалиев Г. (6Г), Шайхлисламов И. (6В).</p> <p><b>4) Онлайн-олимпиада школьников по математической грамотности в рамках недели математической грамотности:</b></p> <p><u>3 победителя</u>: Зеленский В. (8Б), Шакирова А. (8А), Никитин А. (6В);</p> <p><u>5 призёров</u>: Камаева О. (8Б) – 2 место, Гудков Е. (8А) – 3 место, Рыбкин Д. (6В) – 2 место, Золотарев К. (6Г) – 3 место, Ситдииков Б. (6В) – 3 место;</p> <p><u>39 участников</u>: Галиев Т. (8Б), Климченко Р. (8Б), Клянин Р. (8А), Шендря О. (8Б), Токмаков Д. (8А), Мельник А. (8А), Краснова В. (8Б), Житникова Е. (8Б), Пашкин А. (8Б), Туктарова М. (8Б), Чунихина В. (8Б), Абилгасанов А. (8А), Вопсева к. (8Б), Лихошерский В. (8Б), Гаджиев Д. (8Б), Никулин Л. (8А), Закиров К. (8А), Тухсабоев К. (8А), Михайлов М. (8Б), Воробьев А. (6В), Жбанков А. (6Г), Зубко В (6В), Мурзадерова Д. (6В), Хайров А. (6В), Николина В. (6Г), Курашко О. (6Г), Сулейманова Э. (6Г), Чемякин Е. (6В), Геращенко А. (6Г), Михайлов В. (6Г), Юркова П. (6Г), Гаджалиев Г. (6Г), Шаталина К. (6Г), Шугаев Д. (6В), Гусейнова Я. (6В), Попова З. (6В), Аминов Д. (6В), Гудумак К. (6Г), Ещанова А. (6Г).</p> <p><b>5) Шахматный турнир среди обучающихся 8-х классов в рамках недели математической грамотности:</b></p> <p>2 командное место среди юношей (8Б),  3 командное место среди юношей (8А),  в личном зачёте среди юношей – 1 место Галиев Тимур (8Б).</p> <p><b>6) «Математические переменки» в рамках недели математической грамотности:</b>  <b>6В</b> – 3 командное место.</p>	
	<p><b>1) Школьный этап ВсОШ: <u>24 участника</u></b></p> <p><b>7 «Г»:</b></p> <p><u>1 победитель</u> – Гумель Ю.</p> <p><u>1 призёр</u> – логинова М.</p> <p><u>6 участников</u> – Бадмаев Н., Лебедушкина В. Личиева Д., Соловьева П., Тагиева Р., Черкасов К.</p> <p><b>8 «В»:</b></p> <p><u>6 участников</u> – Бердина Э., Волкова А., Гуцул В., Иванов М., Кантуганов Р., Котенко И.</p>	Федорова Н.А.

	<p><b>8 «Г»:</b>  <u>4 участника</u> – Кулиев Т., Нечипорук В., Нурасов А., Ромбандеев И.</p> <p><b>9 «А»:</b>  <u>1 победитель</u> – Гумель М.  <u>2 призёра</u> – Пономарева Д., Эмкиева Э.  <u>3 участника</u> – Имакаева В., Маева В., Никитин Р.</p> <p><b>2) Шахматный турнир среди обучающихся 8-х классов в рамках недели математической грамотности:</b>  1 командное место среди девушек (8В),  1 командное место среди юношей (8В),  в личном зачёте среди девушек – 1 место Подворчан Алиса (8В),  в личном зачёте среди юношей – 2 место Галимов Раян (8В), 3 место Инюшов Марк (8В).</p>	
		Хайруллин И.И.
	<p><b>1) Школьный этап ВсОШ: <u>26 участник.</u></b>  <b>5 «Б»:</b>  <u>12 участников</u> – 2 призера Маляренко Г. Ковалев м. 1 победитель Гусева В;</p> <p><b>5 «Г»:</b> <u>3 участника</u></p> <p><b>6 «А»:</b> <u>2 участника</u>  <b>7 «В» :</b> <u>3 участника</u> – 1 победитель Ибрагимов Ш.  <b>8 « Д» :</b> <u>4 участника</u>  <b>10 «Б» :</b> <u>2 участника</u></p> <p><b>2) Онлайн-олимпиада школьников по математической грамотности в рамках недели математической грамотности:</b>  <u>1 место:</u> Гусева В. 5Б  <u>2 место:</u> Шкуренко М. 6А, Леонова В. 5 Г  <u>3 место:</u> Борисов А., Баков Ф.  <u>Участие:</u> 40 обучающихся</p>	Юсалина И.Н.
	<p><b>1) Школьный этап ВсОШ: <u>44 участника</u></b>  <b>5 «В»:</b>  <u>2 призёра</u> – Аббасова А., Наурбеева Д.</p>	Якимова О.А.

7 участников – Баляс М., Зайцева А., Колесниченко Д., Пузиков И., Фарбатюк А., Хисаметдинова К., Чемякина В.

**6 «Б»:**

1 победитель – Пашкаев С.

12 участников – Верховский А., Горбань В., Гурков С., Давлетшин И., Журавлев И., Зеленская К., Колеватых Я., Лагутенко Д., Мухаметзянова А., Пермькова К., Пухерев И., Сайпиева А.

**7 «А»:**

2 победителя – Кобякова С., Лаврентьев Т.

4 призёра – Головенко А., Конин К., Песоцкий С., Щербакова В.

1 участник – Воронко Д.

**9 «В»:**

2 участника – Герасимова А., Фатхуллин Э.

**10 «А»:**

1 призёр – Хайрова Л.

4 участника – Глушко В., Неберкутин Д., Никонов М., Ступницкий А.

**11 «А»:**

1 победитель – Мамадова В.

1 призёров – Савин Н.

6 участников – Галицина М., Егорова К., Муратова М., Уразалинов Д., Хамитова Камилла, Хамитова Карина

**2) Онлайн-викторина по истории математики в рамках недели математической грамотности:**

3 победителя: Муратова М. (11А), Хамитова Камилла (11А), Хамитова Карина (11А)

2 призера: Егорова К. (11А) – 2 место, Акбашева К. (10А) – 3 место,

19 участников: Архипов Т. (9В), Салимзянов Р. (9В), Козленко П. (9В), Афандиев А. (9В), Иванова Е. (9В), Алхасова Д. (9В), Ежов Ю. (9В), Поминова В. (9В), Хайрова Л. (10А), Неберекутин Д. (10А), Ступницкий А. (10А), Глушко В. (10А), Авчинник З (10А), Никонов М. (10А), Шаяхметова М. (10А), Мамадова В. (11А), Симонов М. (11А), Магомедов С. (11А), Савин Н. (11А)

**3) Онлайн-конкурс «Разгадай ребус» в рамках недели математической грамотности:**

5 победителей: Карнаухов И. (5В), Зайцева А. (5В), Вотякова А. (5В), Косов Т. (6Б), Бочарова В. (7А)

13 призёров: Войнаровская С. (5В) – 2 место, Наурбеева Д. (5В) – 2 место, Хисаметдинова К. (5В) – 2 место, Чемякина В. (5В) – 2 место, Верховский А. (6Б) – 2 место, Давлетшин И. (6Б) – 2 место, Колеватых Я. (6Б) – 2 место, Кобякова С. (7А) – 2 место, Никитина В. (7А) – 2 место; Кадермятов А.

	<p>(5В) – 3 место, Мухаметзянова А. (6Б) – 3 место, Якимов П. (6Б) – 3 место, Конин К. (7А) – 3 место.  <u>15 участников:</u> Абасова А. (5В), Златина А. (5В), Пузиков И. (5В), Фарбатюк А. (5В), Иксанова Д. (5В), Колесниченко Д. (5В), Блинов А. (5В), Сенкевич В. (5В), Браев Д. (6Б), Михайлова А. (6Б), Пермякова К. (6Б), Лаврентьев Т. (7А), Шкуренко И. (7А), Жихарь В. (7А), Воронко Д. (7А)</p> <p><b>4) Онлайн-олимпиада школьников по математической грамотности в рамках недели математической грамотности:</b>  <u>2 победителя:</u> Златина А. (5В), Лаврентьев Т. (7А)  <u>8 призёров:</u> Кадермятов А. (5В) – 2 место, Полещук М. (7А) – 2 место, Сидоров А. (7А) – 2 место, Зайцева А. (5В) – 3 место, Карнаухов И. (5В) – 3 место, Бочарова В. (7А) – 3 место, Кобякова С. (7А) – 3 место, Шкуренко И. (7А) – 3 место  <u>26 участников:</u> Вотякова А. (5В), Войнаровская С. (5В), Пузиков И. (5В), Хисаметдинова К. (5В), Чемякина В. (5В), Абасова А. (5В), Лавров А. (5В), Сенкевич В. (5В), Наурбеева Д. (5В), Фарбатюк А. (5В), Колесниченко Д. (5В), Иксанова Д. (5В), Браев Д. (6Б), Якимов П. (6Б), Горбань В. (6Б), Колеватых Я. (6Б), Сайпиева А. (6Б), Михайлова А. (6Б), Давлетшин И. (6Б), Пашкаев С. (6Б), Килиян Я. (6Б), Пермякова К. (6Б), Верховский А. (6Б), Косов Т. (6Б), Шуматов К. (7А), Воронко Д. (7А)</p> <p><b>5) Защита индивидуальных проектов обучающихся 10 классов:</b>  Индивидуальный проект по теме «Геометрия Лобачевского» - Неберекутин Дмитрий (10А)</p>	
<b>Муниципальный уровень</b>		
	<p><b>ВОШ МЭ:</b>  <b>Математика:</b>  – участники: Успенская П.(7Б), Фрунза М.(7Б), Бойкова У.(10А).  <b>Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» по инженерному делу:</b>  победитель: Бойкова У. (10А, 2024 г.).  <b>Городской математический квест для обучающихся 5-6 классов: Тимофеева Анастасия (5А) – участник</b></p>	<p>Булгакова М.В.</p>
	<p>Городской математический квест для обучающихся 5-6 классов: <b>Жбанков Артем (6Г) – участник</b></p>	<p>Салтыкова Р.А.</p>
	<p><b>Муниципальный этап ВсОШ:</b>  <u>1 победитель</u> – Эмкиева Э. (9А),  <u>1 призёр</u> – Пономарева Д. (9А),  <u>1 участник</u> – Гареева М. (9А).</p>	<p>Федорова Н.А.</p>
	<p>Городской математический квест для обучающихся 5-6 классов: <b>Абдулин Амиль (5Г) – участник</b></p>	<p>Юсалина И.Н.</p>

	<p><b>1) Муниципальный этап ВсОШ:</b>  4 участника – Кобякова С. (7А), Лаврентьев С. (7А), Хайрова Л. (10А), Мамадова В. (11А)</p> <p>2) Городской математический квест для обучающихся 5-6 классов: <b>Пашкаев С. (6Б), Колеватых Я. (6Б)</b> – участники</p>	Якимова О.А.
<b>Региональный уровень</b>		
		Булгакова М.В.
	<p>1) Открытая физико-математическая олимпиада Югорского государственного университета для обучающихся общеобразовательных школ: <b>Шакирова Арина (8А) – диплом 2 степени</b></p> <p>2) Региональный физико-математический турнир среди обучающихся 9-х классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: <b>Магомедов А. (9Б), Ибаева А. (9Б)</b> – участники</p> <p>3) Региональная олимпиада Югорского государственного университета для обучающихся общеобразовательных школ «Математическая регата»: <b>Ибаева Анастасия (9Б)</b> – участник в составе команды; команда прошла отборочный этап (очный этап отменили)</p>	Салтыкова Р.А.
	<p>1) Региональная олимпиада Югорского государственного университета для обучающихся общеобразовательных школ «Математическая регата»: <b>Никитин Р. (9А), Эмкиева Э. (9А)</b> – участник в составе команды; команда прошла отборочный этап (очный этап отменили)</p> <p>2) Региональный физико-математический турнир среди обучающихся 9-х классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: <b>Пономарева Д. (9А), Никитин Р. (9А), Эмкиева Э. (9А)</b> – участники</p>	Федорова Н.А.
	<p>1) Региональная олимпиада Югорского государственного университета для обучающихся общеобразовательных школ «Математическая регата»: <b>Салимзянов Руслан (9В)</b> – участник в составе команды; команда прошла отборочный этап (очный этап отменили)</p> <p>2) Региональный физико-математический турнир среди обучающихся 9-х классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: <b>Салимзянов Р. (9В)</b> – участник</p>	Якимова О.А.
<b>Всероссийский и Международный уровень</b>		
	<p><b>Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Безопасный интернет»:</b>  – победитель: Туктарова М. (8Б - № 2311-15-).</p> <p><b>Всероссийская образовательная акция «Цифровой диктант»:</b>  – участник: Хабирова С.(7Б).</p>	Булгакова М.В.



	<p><b>Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике:</b>  – победитель: Фрунза М. (7Б - № 2401-1-7-29867934).</p> <p><b>Финальные испытания «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру:</b>  успешное завершение: Фрунза М.(7Б).</p>	
	<p>1) <b>Шакирова Арина (8А)</b> – Сертификат с отличием об окончании онлайн-курса «Дополнительные главы геометрии 7 класс. Базовый уровень (август 2023)» Образовательного центра «Сириус». Сертификат № 84307</p> <p>2) <b>Международная олимпиада «Инфоурок» (осенний сезон 2023) по математике (углубленный уровень):</b>  <u>2 участника:</u>  Лихошерский Владислав (8Б) – Сертификат №ЙА08662955;  Михайлов Михаил (8Б) – Сертификат №ЯР21211624</p> <p>3) <b>Первый тур Всероссийской онлайн-олимпиады по математике для учеников 1-9 классов образовательной платформы Учи.ру (Февраль 2024):</b>  <u>2 Победителя:</u>  Вопсева Ксения (8Б) – Диплом № 2401-1-8-1159316;  Шайхутдинов Спартак (8Б) – Диплом № 2401-1-8-1159473  <u>1 Призёр:</u> Михайлов Владимир (6Г) – Грамота № 2401-1-  <u>1 Участник:</u> Туктарова Мадина (8Б) – Сертификат № 2401-1-</p> <p>4) <b>Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов образовательной платформы Учи.ру (Март 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Чурилов Артем (8Б) - Сертификат № 2403-3-</p> <p>5) <b>Первый этап «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (январь-февраль 2024):</b>  <u>3 участника:</u> Вопсева Ксения (8Б); Туктарова Мадина (8Б); Шайхутдинов Спартак (8Б)</p> <p>6) <b>Второй этап «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (февраль-март 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Хромов Максим (8А)</p> <p>7) <b>Третий этап «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (март 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Чурилов Артем (8Б)</p> <p>8) <b>Финальные испытания «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (апрель 2024):</b>  <u>12 участников:</u> Носиров Мансурджон (6В); Хромов Максим (8А); Вопсева Ксения (8Б); Гаджиев Даниял (8Б); Житникова Елизавета (8Б); Шайхутдинов Спартак (8Б); Шакиров Степан (8Б); Михайлов Михаил (8Б); Чунихина Виктория (8Б); Туктарова Мадина (8Б); Чурилов Артем (8Б);</p>	<p>Салтыкова Р.А.</p>

	<p>Краснова Владислава (8Б)</p> <p><b>9) Благодарственное письмо образовательной платформы Учи.ру за активное участие в проекте «Функциональная лига» 2023 (январь 2024):</b></p> <p><u>3 участника:</u> Михайлов Владимир (6Г); Юсупов Динар (6Г); Михайлов Михаил (8Б)</p>	
	<p><b>1) Региональная интернет-олимпиада Югорского государственного университета по программированию.</b></p> <p>Победитель- 1(Глушко В.И., 10а класс)</p> <p><b>2) Олимпиада в честь дня рождения Югорского НИИ информационных технологий.</b></p> <p>Победителей -2(Ступницкий А.В., 10а класс, Поляшенко Н.И., 10а класс)</p> <p><b>3) I тур олимпиады по информатике Яндекс учебника</b></p> <p>Победителей- 4 (Милана Ашурбекова, 8в класс, Эвелина Архипова, 8д класс, Гареева Мария, 9а класс, Ибаева Анастасия, 9б класс)</p> <p>Участников- 64</p> <p>Кирилл Конин, Вероника Бочарова, Анастасия Головенко, София Кобякова, Дарья Воронко, 7а класс. Мария Питухина, Маргарита Барыкина, Маргарита Фрунза, 7б класс.</p> <p>Умукурсум Габитова, Ляйсан Геннатуллина, Халимат Джангойлаева, Максим Баглов, 7в класс.</p> <p>Марина Логинова, 7г класс.Матвей Симонов, Динара Яхьяева, Степан Чукомин, Екатерина Росовская, Муслима Халимова, Дмитрий Токмаков, Максим Хромов, Косимжон Тухсабоев, Анна Синкевич, Саида Хадисова, Арина Шакирова, 8а класс. Алексей Пашкин, Ольга Шендря, Виктория Чунихина, Артём Чурилов, Владислав Лихошерский, Михаил Михайлов, Юрий Рычков, Спартак Шайхутдинов, Степан Шакиров, Дмитрий Храпунов, 8б класс.Амелия Волкова, Раян Галимов, Милана Ергизова, Егор Бледных, Матвей Иванов, Марк Инюшов, Максим Артюх, Екатерина Ефремова, Владимир Дедюхин, Валерия Гуцул, 8в класс.</p> <p>Эмилия Донцова, Милана Пустовалова, Ксения Чечулина, Евгения Волчкова, Арстан Сибанбаев, Максим Зырянов, Диана Исмаилова, Айгина Магафурова, Имам Рамазанов, Мехуб Оруджов, Владислав Нечипорук, 8г класс.</p> <p>Муслим Гатаев, Вероника Елишева, Максим Гавриков, Владислав Габдрахманов, Илья Калиновский, Абдулла Астамиров, Биалал Гаджалиев, 8д класс.Ирина Гуркова, 9а класс.Ложкина Ксения, 9б класс.Алхасова Диана, Иванова Екатерина, 9в класс</p>	<p>Хайруллин И.И.</p>
	<p><b>1) Декабрь 2023 – Международный дистанционный конкурс «Старт»</b></p> <p><i>Призер-</i> 1 чел. Марфин Н. (7А);</p> <p><b>2) Март 2024 – Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и</b></p>	<p>Якимова О.А.</p>

	<p><b>предпринимательству Учи.ру</b>  <i>Победитель (Диплом победителя) - 1 чел. Косов Т. (5Б)</i>  <b>3) Февраль 2024 – Всероссийская онлайн-олимпиада по математике Учи.ру (февраль 2024)</b>  <i>Победители (Диплом победителя) - 5 чел.</i>  Войнаровская С. (5В), Кадермятов А. (5В), Фарбатюк А. (5В), Чемякина В. (5В), Верховский А. (6Б)  <i>Призеры (Похвальная грамота) - 8 чел.</i>  Абасова А. (5В), Блинов А. (5В), Зайцева А. (5В), Хисаметдинова К. (5В), Якимов П. (6Б), Шкуренко И. (7А), Воронко Д. (7А), Бочарова В. (7А);  <i>Участники (Сертификат участника)-4 чел.</i>  Карнаухов И. (5В), Колесниченко Д. (5В), Косов Т. (6Б), Норкина В. (7А).</p>	
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<p><i>ШМО учителей точных наук</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) <u>08.08.2022г.</u> – ПП в ООО «Институт современного дополнительного профессионального образования» по программе «Менеджмент в образовании» (260ч., диплом № 772416850182).</li> <li>2) <u>31.01.2023г.</u> – КПК в ООО «Международные образовательные проекты» Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн» по дополнительной профессиональной программе «Правовые и организационные меры по противодействию коррупции и экстремизму в образовательных организациях» (г. Санкт-Петербург, удостоверение № 7819 00722612).</li> <li>3) <u>02.12.2023г.</u> – КПК в ООО «Федерация развития образования» по программе ДПО (повышения квалификации) «Специфика реализации новых ФООП и базовые компетенции учителя в современной школе 2023» (144ч., удостоверение № 0000071424 16814).</li> <li>4) <u>20.05.2024</u> – КПК «Обучение технических специалистов пунктов проведения основного государственного экзамена Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</li> <li>5) <u>29.02.2024г.</u> – КПК в АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» по дополнительной профессиональной программе «Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновленным ФГОС НОО и ФГОС ООО» (72ч., г.Нижневартовск, №860400030898).</li> </ol>	<p>Булгакова М.В.</p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) <u>04.03.2024</u> – КПК в АУ ДПО Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Институту развития образования» по дополнительной профессиональной программе «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ по программам среднего общего образования». г.Ханты-Мансийск.</li> </ol>	<p>Салтыкова Р.А.</p>

	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 861666058607. Рег.номер 551.</p> <p>2) <u>20.05.2024</u> – КПК «Подготовка организаторов в аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p> <p>3) <u>20.05. 2024</u> – КПК «Подготовка организаторов вне аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p>	
	<p>1) <u>20.05.2024</u> – КПК «Подготовка организаторов в аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p> <p>2) <u>20.05. 2024</u> – КПК «Подготовка организаторов вне аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p>	Федорова Н.А.
	<p>Федеральная рабочая программа по математике компоненты содержания и новый учебный модуль «Вероятность и статистика» в условиях ФГОС Быстрый старт Искусственный интеллект</p>	Хайруллин И.И.
	<p>1) <u>20.05.2024</u> – КПК «Подготовка организаторов в аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p> <p>2) <u>20.05. 2024</u> – КПК «Подготовка организаторов вне аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»</p>	Юсалина И.Н.
	<p>1) <u>05.03.24</u> - КПК «Финансовая грамотность на уроках математики в соответствии с ФГОС ООО и СОО», 144 часа (удостоверение рег.номер 499884 ООО «Инфоурок» г.Смоленск);</p> <p>2) <u>03.10.23</u> – КПК «Применение дистанционного обучения для детей с ОВЗ, получающих образовательную услугу в дистанционной форме», 18 часов (удостоверение рег.номер 5053, Автономное учреждение дополнительного профессионального образования ХМАО-Югры «Институт развития образования» г.Ханты-Мансийск);</p> <p>3) <u>20.05.24</u> – «Подготовка организаторов в аудитории пункта проведения экзамена ГИА по образовательным программам основного общего образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры» (iro86.ru)</p> <p>4) <u>24.09.23</u> - КПК «Федеральная рабочая программа по математике: компоненты содержания и</p>	Якимова О.А.

	новый учебный модуль «Вероятность и статистика» в условиях ФГОС» (АУ «Институт развития образования» <a href="https://do.iro86.ru/grade/report/user/index.php?id=1198&amp;userid=32466">https://do.iro86.ru/grade/report/user/index.php?id=1198&amp;userid=32466</a> )	
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Городской уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	
	28.09.23 – призер Всероссийского конкурса «ФГОС третьего поколения: от теории к практике», Альманах педагога (Диплом МО №51433 от 28.09.23)	Якимова О.А.
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Школьный уровень	
	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 3) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике и информатике	Булгакова М.В.
	<u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024	Божко В.В.
	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 3) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике 4) <u>Апрель 2024</u> – Работа в составе экспертной комиссии по проверке и оцениванию индивидуальных проектов по математике обучающихся 10 классов	Салтыкова Р.А.
	<u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024	Герентьева Т.О.
	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 3) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике	Федорова Н.А.

	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 3) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по информатике и физике	Хайруллин И.И.
	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 3) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике	Юсалина И.Н.
	1) <u>Октябрь 2023</u> – Работа в составе рабочей группы при проведении и подготовке к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике 3) <u>Июль 2023</u> – Работа в комиссии по организации индивидуального отбора учащихся 10 класс (Приказ № 531 от 15.06.23) 4) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в качестве организатора ВПР 2023-2024 5) <u>Март-апрель 2024</u> – Работа в составе предметной комиссии по проверке ВПР по математике 6) <u>Октябрь-ноябрь 2024</u> – Работа в комиссии по проверке диагностических работ по функциональной грамотности, 8-9 класс (Приказ № 1064 от 23.10.23)	Якимова О.А.
Городской уровень		
	1) Работа в составе предметных жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) Работа в качестве организаторов в/вне аудитории во время проведения экзамена в форме ОГЭ	Булгакова М.В.
	Работа в качестве организаторов в/вне аудитории во время проведения экзамена в форме ОГЭ	Салтыкова Р.А.
	Работа в качестве организаторов в/вне аудитории во время проведения экзамена в форме ОГЭ	Федорова Н.А.
	Работа в составе экспертных комиссии НИК «Шаг в будущее»	Хайруллин И.И.
	Работа в качестве организаторов в/вне аудитории во время проведения экзамена в форме ОГЭ	Юсалина И.Н.
	1) Работа в составе предметных жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 2) Работа в качестве организаторов в/вне аудитории во время проведения экзамена в форме ОГЭ	Якимова О.А.
Региональный уровень		

		Булгакова М.В.
	Работа в составе региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ по программам среднего общего образования (ЕГЭ по математике профильного уровня)	Салтыкова Р.А.
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>12. ЛИЧНЫЙ САЙТ</b>		
	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="https://infourok.ru/user/bulgakova-marina-vladimirovna1">https://infourok.ru/user/bulgakova-marina-vladimirovna1</a> Булгакова Марина Владимировна</li> <li><a href="https://infourok.ru/user/saltikova-ruslana-alusevna">https://infourok.ru/user/saltikova-ruslana-alusevna</a> Салтыкова Руслана Алусьевна</li> <li>Терентьева Татьяна Олеговна</li> <li><a href="https://nsportal.ru/fedorova-natalya-alekseevna">https://nsportal.ru/fedorova-natalya-alekseevna</a> Федорова Наталья Алексеевна</li> <li><a href="https://nsportal.ru/hayrullin-ilnur-ilyasovich">https://nsportal.ru/hayrullin-ilnur-ilyasovich</a> Хайруллин ИльнурИльясович</li> <li>Юсалина Ирина Николаевна</li> <li><a href="https://nsportal.ru/yakimova-olga-arkadevna">https://nsportal.ru/yakimova-olga-arkadevna</a> Якимова Ольга Аркадьевна</li> </ol>	
<b>13. ПУБЛИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Презентация "Вписанный и описанный четырехугольник 10 класс" на сайте infourok.ru (25.02.2024, свидетельство № РШ27364100).</li> <li>2) Сборник "Решение задач на измерение объема информации" на сайте infourok.ru (26.04.2024, свидетельство № АХ75782046).</li> <li>3) Анализ работы на уроках "Разговоры о важном" в 2023-2024 уч.г. в 7Б классе на сайте infourok.ru (30.05.2024, свидетельство № ПШ85015785).</li> <li>4) Отчет - курс - Удивительный мир геометрии - 7 класс на сайте infourok.ru (30.05.2024, свидетельство № ЗС84539928).</li> </ol>	Булгакова М.В.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Публикация методической разработки «Рабочая программа по предмету «Вероятность и статистика (7-9 классы)» на сайте <a href="https://infourok.ru">infourok.ru</a>. Свидетельство о публикации №ЗЦ77380346</li> <li>2) Публикация методической разработки «Презентация к уроку алгебры в 8 классе по теме «Основное свойство алгебраических дробей (урок 1)» на сайте <a href="https://infourok.ru">infourok.ru</a>. Свидетельство о публикации №ЮП72140995</li> </ol> <p><b>Публикации обучающихся видеороликов на дзен-канале «Физматяночка» (Ссылка на канал: <a href="https://dzen.ru/id/627a379da240f645e1b1d25f">https://dzen.ru/id/627a379da240f645e1b1d25f</a>):</b></p>	Салтыкова Р.А.

	<p>3) 6 класс. Математика. Применение распределительного свойства умножения (ссылка: <a href="https://dzen.ru/video/watch/656dcb942de4415996d59068">https://dzen.ru/video/watch/656dcb942de4415996d59068</a> )</p> <p>4) Алгебра. 9 класс. Способы задания функции (ссылка: <a href="https://dzen.ru/video/watch/657033b9f87caa53d3c5e5f5">https://dzen.ru/video/watch/657033b9f87caa53d3c5e5f5</a> )</p> <p>5) Алгебра. 8 класс. Преобразование выражений, содержащих операцию извлечения квадратного корня (ссылка: <a href="https://dzen.ru/video/watch/656ff2bbe5a48b4a9b361ea6">https://dzen.ru/video/watch/656ff2bbe5a48b4a9b361ea6</a> )</p> <p>6) Алгебра. 8 класс. Сложение и вычитание алгебраических дробей с одинаковыми знаменателями. Учимся на дистанте! (ссылка: <a href="https://dzen.ru/video/watch/650bb63adcff17319945eb97">https://dzen.ru/video/watch/650bb63adcff17319945eb97</a> )</p> <p>7) 11 класс. Алгебра. Многочлены (Разбор типовых заданий) - <a href="https://dzen.ru/video/watch/650c4c830a69511c8864f607">https://dzen.ru/video/watch/650c4c830a69511c8864f607</a></p> <p>8) Геометрия. 8 класс. Параллелограмм - ТИПОВЫЕ ЗАДАЧИ (часть первая) – <a href="https://dzen.ru/video/watch/651977c4ae41de52fa8d3b9c">https://dzen.ru/video/watch/651977c4ae41de52fa8d3b9c</a></p> <p>9) Геометрия. 8 класс. Параллелограмм - ТИПОВЫЕ ЗАДАЧИ (часть вторая) – <a href="https://dzen.ru/video/watch/651992a1c42cd16feaf210e0">https://dzen.ru/video/watch/651992a1c42cd16feaf210e0</a></p> <p>10) Геометрия. 8 класс. Сумма углов выпуклого многоугольника (Решение типовых задач). Учимся на дистанте! – <a href="https://dzen.ru/video/watch/650bab7a93b7ef0c55303865">https://dzen.ru/video/watch/650bab7a93b7ef0c55303865</a></p> <p>11) Геометрия. 9 класс. Теорема о площади треугольника (ссылка: <a href="https://dzen.ru/video/watch/65704097e5a48b4a9bd6fa82">https://dzen.ru/video/watch/65704097e5a48b4a9bd6fa82</a> )</p>	
	<p>1) 28.09.23- доклад «Индивидуальная работа с обучающимися» <a href="https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2023/09/28/doklad-individualnaya-rabota-s-obuchayushchimisya">https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2023/09/28/doklad-individualnaya-rabota-s-obuchayushchimisya</a></p> <p>2) 10.02.24- Методическая копилка для учителей- коллег <a href="https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2024/02/10/metodicheskaya-kopilka-dlya-uchiteley-kolleg">https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2024/02/10/metodicheskaya-kopilka-dlya-uchiteley-kolleg</a></p> <p>3) Сборник методических и дидактических материалов</p> <p>4) Анализ современного урока</p> <p>5) Технологические карты уроков геометрии, 7 класс</p> <p>6) Летние задания на каникулы, 6 класс</p> <p>7) Вопросы к тематическим зачетам по геометрии 7-9 класс</p> <p>8) 21.02.24 – учебно-методический материал по математике «Использование современных образовательных технологий на уроках математики» <a href="https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2024/02/21/ispolzovanie-sovremennyh-obrazovatelnyh-tehnologiy-na-urokah">https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2024/02/21/ispolzovanie-sovremennyh-obrazovatelnyh-tehnologiy-na-urokah</a></p>	Якимова О.А.



	9) 26.02.24.- Сборник задач с ответами для подготовки к ОГЭ по математике <a href="https://nsportal.ru/shkola/geometriya/library/2024/02/26/sbornik-zadach-s-otvetami-dlya-podgotovki-k-oge-po-matematike">https://nsportal.ru/shkola/geometriya/library/2024/02/26/sbornik-zadach-s-otvetami-dlya-podgotovki-k-oge-po-matematike</a>	
<b>14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	Грамота администрации МАОУ «Средняя школа № 5» за высокие результаты обучения и воспитания учащихся, постоянный творческий поиск и успешное внедрение в образовательный и воспитательный процессы новых технологий, форм и методов обучения и в связи с Международным Днем 8 Марта. (Приказ № 228 от 05.03.2024)	Салтыкова Р.А.
	Благодарственное письмо администрации МАОУ «Средняя школы №5» в связи с профессиональным праздником Днем учителя (Пр №1000 от 06.10.23)	Якимова О.А.
	<b>Городской уровень</b>	
	1) Благодарственное письмо кл. руководителю 7Б класса МАОУ «Средняя школа №5» за активное участие в спортивном калейдоскопе «Не теряйте ни минуты, будь здоровым – это круто!», который состоялся в рамках антинаркотического детско-юношеского марафона «Прекрасное слово-жизнь», в Центральной городской библиотеке МБУ «Централизованная библиотечная система» (г.Когалым, 2023г.). 2) Благодарственное письмо кл. руководителю 7Б класса МАОУ «Средняя школа №5» за активное участие во Всероссийской образовательной акции «ЦИФРОВОЙ ДИКТАНТ», которая проходила на площадке Центральной городской библиотеки МБУ «Централизованная библиотечная система» (г.Когалым, 2023г.).	Булгакова М.В.
	1) Почетная грамота Управления образования Администрации города Когалым. Приказ Управления образования от 22.09.2023 № 11-Пр-809 2) Благодарственное письмо МБУ «Централизованная библиотечная система» г. Когалым учителю математики МАОУ «Средняя школа №5» за плодотворное сотрудничество с библиотеками города по воспитанию у подрастающего поколения любви к Родине, её великому историческому прошлому (2024)	Салтыкова Р.А.
	Благодарственное письмо МБУ «Централизованная библиотечная система» г. Когалым учителю математики МАОУ «Средняя школа №5» за плодотворное сотрудничество с Центральной городской библиотекой по воспитанию у подрастающего поколения любви к книге и чтению (2024)	Юсалина И.Н.
	<b>Региональный и Всероссийский уровень</b>	

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в качестве организатора в аудитории, в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО, 2023-2024 уч.г.)</li> <li>2) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО 2023-2024 уч. год)</li> <li>3) Благодарность Педагогической Академии РФ участнику за участие в педагогических чтениях «Важность психологического сопровождения школьника» (г.Москва-2023, №2736714241681473).</li> <li>4) Сертификат Научно-методического совета при Редакционной коллегии издательского дома «Журнал ШКОЛА» за активное участие в серии вебинаров «Принципы новых ФООП» (г.Москва – 2023, №73671424168143).</li> <li>5) Благодарность проекта «Инфоурок» за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей (30.05.2024, №ЕЛ43466365).</li> <li>6) Сертификат за активное применение информационных технологий в реализации образовательной программы на базе онлайн-ресурса «ЯКласс» в 2023-2024 учебном году (г.Москва, 2024г.).</li> <li>7) Сертификат Цифровой образовательной платформы «ЯКласс» за активное использование и внедрение ЦОР «ЯКласс» в учебный процесс, формирование инновационной цифровой образовательной среды своих классов и школы, <b>за 2 место</b> среди учителей по количеству выданных проверочных работ на ресурсе «ЯКласс» (31.05.2024)</li> </ol>	Булгакова М.В.
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) <u>29.11.2023</u> – Свидетельство о подготовке участников к международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2023 по математике. Свидетельство № КИ40683736</li> <li>2) <u>Октябрь 2023</u> – Благодарственное письмо образовательной платформы Учи.ру за помощь в проведении Всероссийской онлайн-олимпиады «Безопасные дороги» для учеников 1-9 классов. Письмо № 2309-11-6484</li> <li>3) <u>Январь 2024</u> – Благодарственное письмо образовательной платформы Учи.ру за активное участие в проекте «Функциональная лига» и внедрение цифровых ресурсов в образовательный процесс</li> <li>4) <u>Июнь 2024</u> – Сертификат образовательной платформы Учи.ру за III место в школе по итогам программы «Активный учитель» для средних классов за 2023-2024 учебный год</li> <li>5) <u>Ноябрь 2023</u> – Сертификат участника Большого этнографического диктанта 2023</li> <li>6) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в качестве организатора в аудитории, в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО, 2023-2024 уч.г.)</li> </ol>	Салтыкова Р.А.

	<p>7) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО 2023-2024 уч. год)</p> <p>8) Сертификат за активное применение информационных технологий в рамках реализации образовательной программы на базе онлайн-ресурса «ЯКласс» в 2023-2024 уч.г.</p> <p>9) Благодарственное письмо Цифровой образовательной платформы «ЯКласс» администратору «ЯКласс» за продуктивное использование и внедрение современных электронных образовательных технологий и методическое сопровождение педагогического коллектива в построении инновационной личностно-развивающей цифровой среды (31.05.2024)</p> <p>10) Сертификат Цифровой образовательной платформы «ЯКласс» за активное использование и внедрение ЦОР «ЯКласс» в учебный процесс, формирование инновационной цифровой образовательной среды своих классов и школы, <b>за 1 место</b> среди учителей по количеству выданных проверочных работ на ресурсе «ЯКласс» (31.05.2024)</p>	
	<p>8) <u>14.07.2023</u> – Присвоено почетное звание «Заслуженный работник образования Ханты-Мансийского автономного округа –Югры»</p> <p>9) <u>17.11. 2023</u> – Присвоено звание: «Ветеран труда Ханты – Мансийского автономного округа-Югры»</p> <p>10) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в качестве организатора в аудитории, в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО, 2023-2024 уч.г.)</p> <p>11) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО 2023-2024 уч. год)</p>	Федорова Н.А.
	<p>Благодарственное письмо Цифровой образовательной платформы «ЯКласс» администратору «ЯКласс» за продуктивное использование и внедрение современных электронных образовательных технологий и методическое сопровождение педагогического коллектива в построении инновационной личностно-развивающей цифровой среды (31.05.2024)</p>	Хайруллин И.И.
	<p>1) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в качестве организатора в аудитории, в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО, 2023-2024 уч.г.)</p> <p>2) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО 2023-2024 уч. год)</p>	Юсалина И.Н.
	<p>1) Благодарственное письмо председателя Думы Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за многолетний добросовестный труд, успешную реализацию образовательных программ достижение высоких результатов в профессиональной деятельности и значимый вклад в развитие образования</p>	Якимова О.А.

	<p>ХМАО-Югры (Пр.№222 от 24.07.23)</p> <p>2) <u>28.09.23</u>- Диплом призера Всероссийского конкурса «ФГОС третьего поколения: от теории к практике», Альманах педагога <a href="https://nsportal.ru/albom/2024/02/11/moi-gramoty-za-uchastie-v-mezhdunarodnyh-i-vsrossijskih-meropriyatiyah">https://nsportal.ru/albom/2024/02/11/moi-gramoty-za-uchastie-v-mezhdunarodnyh-i-vsrossijskih-meropriyatiyah</a></p> <p>3) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в качестве организатора в аудитории, в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО ,2023-2024уч.г.)</p> <p>4) Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР по математике в роли эксперта (Единая система оценки качества образования – ФИОКО 2023-2024 уч.г)</p> <p>5) Сертификат за активное применение информационных технологий в рамках реализации образовательной программы на базе онлайн-ресурса «Якласс» в 2023-2024 уч.г.</p> <p>6) Сертификат Цифровой образовательной платформы «ЯКласс» за активное использование и внедрение ЦОР «ЯКласс» в учебный процесс, формирование инновационной цифровой образовательной среды своих классов и школы, <b>за 3 место</b> среди учителей по количеству выданных проверочных работ на ресурсе «ЯКласс» (31.05.2024)</p>	
<b>15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО</b>		
<p><i>ШМО учителей точных наук</i></p>	<p><b>7«Б» класс:</b>          Всего учащихся – 29          Общая успеваемость – 98%          Качественная успеваемость – 69%</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Грамота</b> награждается 7Б класс, победивший в номинации «Самые артистичные» в фестивале «Единство навсегда» (г.Когалым, 2023г.).</li> <li>2. <b>Грамота</b> награждается 7Б класс, победивший в номинации «Креативность наше кредо» в новогодней игре «Где логика?» (г.Когалым, 2023г.).</li> <li>3. <b>Грамота</b> награждается команда МАОУ «Средняя школа №5» (Гарипов Арслан, Успенская Полина, Шагиев Рауль), занявшая 2 место в городском конкурсе «Интеллектуальный марафон по физике» в 2023-2024 уч.г. (г.Когалым, Приказ Управления образования от 15.04.2024г. № 11-Пр-335).</li> <li>4. <b>Грамота</b> награждается 7Б класс, победивший в номинации «Лучшая литературно-музыкальная композиция о событиях и героях ВОВ» в конкурсе литературно-музыкальных композиций «Наследники Победы», посвященном 79-ой годовщине Победы в Великой отечественной войне (г.Когалым, 2024г.)</li> </ol>	<p>Булгакова М.В.</p>

	<p>5. <b>Диплом</b> вручается 7Б классу, занявшему 1 место в интеллектуальной игре «Российская наука» (г.Когалым, 2024г.).</p> <p><b>ШЭ Всероссийской олимпиады школьников.</b></p> <p>1. Победители: Барыкина М.(русский язык, англ.язык), Гамидова А.(обществознание), Лисицкая Ю.(обществознание), Люфт А.(математика), Магола Л.(математика), Успенская П.(математика, обслуживающий труд), Фрунза М.(биология, математика), Чариков А.(история, математика).</p> <p>2. Призеры: Барыкина М. (обществознание), Гамидова А. (литература), Гарипов А. (технология), Кортаев Я.(обществознание), Лисицкая Ю.(литература, русский язык), Перевала А.(биология), Питухина М.(история, литература, математика), Скороходов Р.(математика), Успенская П.(русский язык), Фрунза М.(обслуживающий труд, французский язык), Хабирова С.(обслуживающий труд), Шагиев Р.(математика, физика).</p> <p><b>МЭ Всероссийской олимпиады школьников:</b> Участники: Успенская П.(математика), Фрунза М.(математика).</p>	
	<p><b>8 «Б» класс:</b> Всего учащихся: <b>сентябрь – 22, май – 21 (выбыл 1)</b> Общая успеваемость: 95% Качественная успеваемость: 43%</p> <p><b>Закончили 8 класс на «4» и «5» <u>9 обучающихся</u>:</b> Вопсева К., Галиев Т., Житникова Е., Зеленский В., Камаева О. (одна «4» по физике), Лихошерский В., Туктарова М., Шайхутдинов С. (одна «4» по физике), Шендря О.</p> <p><b>Результаты участия во Всероссийской олимпиаде школьников:</b> <b>Победители ШЭ ВсОШ:</b> Зеленский В. (литература, география), Камаева О. (география), Храпунов Д. (технология)</p> <p><b>Призёры ШЭ:</b> Вопсева К. (литература), Галиев Т. (литература), Зеленский В. (русский язык, химия), Камаева О. (русский язык, литература, история, химия), Туктарова М. (русский язык), Шайхутдинов С. (литература, история, география), Шендря О. (география)</p> <p><b>Результаты участия в дистанционных конкурсах, олимпиадах:</b> 1) <b>Большой этнографический диктант (ноябрь 2023)</b> – 4 участника: Чунихина В., Туктарова М., Шендря О., Михайлов М. 2) <b>Всероссийская онлайн-олимпиада образовательной платформы Учи.ру «Безопасные дороги» для учеников 1-9 классов (октябрь 2023):</b></p>	Салтыкова Р.А.

8 победителей (Климченко Р. – Диплом №2309-11-8-1159412, Лихошерский В. – Диплом № 2309-11-8-1159437, Шайхутдинов С. – Диплом № 2309-11-8-1159473, Шакиров С. – Диплом № 2309-11-8-1159477, Шендря О. – Диплом № 2309-11-8-1159482, Зеленский В. – Диплом № 2309-11-8-1159490, Михайлов М. – Диплом № 2309-11-8-13618171, Чурилов А. – Диплом № 2309-11-8-82206927);  
4 призёра (Вопсева К. – Грамота № 2309-11-8-1159316, Камаева О. – Грамота № 2309-11-8-1159404, Житникова Е. – Грамота № 2309-11-8-1159457, Чунихина В. – Грамота № 2309-11-8-32057355);  
3 участника (Храпунов Д. – Сертификат № 2309-11-8-1159467, Туктарова М. – Сертификат № 2309-11-8-32057370, Землянова А. – Сертификат № 2309-11-8-82206928).

- 3) **Всероссийская краеведческая онлайн-викторина образовательной платформы Учи.ру «Открываем Екатеринбург» для учеников 1-9 классов (декабрь 2023):** 1 победитель (Михайлов М. – Диплом № 2311-14-)
- 4) **Всероссийская онлайн-олимпиада образовательной платформы Учи.ру «Наука вокруг нас» для учеников 1-9 классов (ноябрь 2023):** 1 победитель (Михайлов М. – Диплом № 2310-12-)
- 5) **Всероссийская онлайн-олимпиада образовательной платформы Учи.ру «Культура вокруг нас» для учеников 1-9 классов (декабрь 2023):** 1 победитель (Михайлов М. – Диплом № 2311-13-)
- 6) **Всероссийская онлайн-олимпиада образовательной платформы Учи.ру «Безопасный интернет» для учеников 1-9 классов (декабрь 2023):** 1 победитель (Туктарова М. – Диплом № 2311-15-)

**Результаты участия в общешкольных мероприятиях (4 место в рейтинге 8 классов):**

- 1) Интеллектуальная игра «КВИЗож», посвящённый дню здоровья – 2 место
- 2) Школьная игровая программа-квест «Наша сила в единстве» - 3 место
- 3) Конкурс литературно-музыкальных композиций «Наследники Победы» - победитель в номинации «Песня Победы»
- 4) Соревнования ГТО среди 8 классов – 1 место среди девушек, 4 место среди юношей.  
В личном зачёте среди юношей: 3 место – Калистов Кирилл.  
В личном зачёте среди девушек; 2 место - Землянова Ангелина, 3 место – Житникова Елизавета.
- 5) Шахматный турнир среди обучающихся 8-х классов в рамках недели математической грамотности: 2 место среди юношей, в личном зачёте среди юношей – 1 место Галиев Тимур.
- 6) Онлайн-олимпиада школьников по математической грамотности в рамках недели математической грамотности среди обучающихся 5-8 классов:

	<p><u>1 место</u> – Зеленский В., <u>2 место</u> – Камаева О.,  <u>12 участников</u> – Галиев Т., Климченко Р., Шендря О., Краснова В., Житникова Е., Пашкин А., Туктарова М., Чунихина В., Вопсева К., Лихошерский В., Гаджиев Д., Михайлов М.</p>	
	<p><b>10 «Б» класс:</b>          Всего учащихся: <b>сентябрь – 29, май – 22 (выбыли 7)</b>          Общая успеваемость: 100%          Качественная успеваемость: 5%  <b>Закончили 10 класс на «4» и «5» : <u>Романюк М</u></b>  <b>Результаты участия в общешкольных мероприятиях (2 место в рейтинге 10 классов)</b></p>	Юсалина И.Н.
<b>16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	<p><b>7Б класс: «Разговоры о важном»</b>  <b>7Б класс:</b> Курс функциональной грамотности «Учимся для жизни».</p>	Булгакова М.В.
	<p><b>1) 8Б класс: «Разговоры о важном»</b>  <b>2) 8 «Б» класс: «Функциональная грамотность»</b>  <u>Результаты:</u>  <b>Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для учащихся 1-9 классов образовательной платформы Учи.ру (Март 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Чурилов Артем (8Б) - Сертификат № 2403-3-  <b>Первый этап «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (январь-февраль 2024):</b>  <u>3 участника:</u> Вопсева Ксения (8Б); Туктарова Мадина (8Б); Шайхутдинов Спартак (8Б)  <b>Третий этап «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (март 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Чурилов Артем (8Б)  <b>Финальные испытания «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (апрель 2024):</b>  <u>10 участников:</u> Вопсева Ксения (8Б); Гаджиев Даниял (8Б); Житникова Елизавета (8Б); Шайхутдинов Спартак (8Б); Шакиров Степан (8Б); Михайлов Михаил (8Б); Чунихина Виктория (8Б); Туктарова Мадина (8Б); Чурилов Артем (8Б); Краснова Владислава (8Б)  <b>Благодарственное письмо образовательной платформы Учи.ру за активное участие в проекте «Функциональная лига» 2023 (январь 2024):</b>  <u>1 участник:</u> Михайлов Михаил (8Б)  <b>3) 8 «Б» класс: «Решение олимпиадных задач».</b>  <u>Результаты:</u></p>	Салтыкова Р.А.

	<p><b>Шакирова Арина – диплом 2 степени в Открытой физико-математической олимпиаде Югорского государственного университета для обучающихся 7-8 классов общеобразовательных школ</b></p> <p><b>Международная олимпиада «Инфоурок» (осенний сезон 2023) по математике (углубленный уровень):</b>  <u>2 участника:</u> Лихошерский Владислав (8Б); Михайлов Михаил (8Б)</p> <p><b>Первый тур Всероссийской онлайн-олимпиады по математике для учеников 1-9 классов образовательной платформы Учи.ру (Февраль 2024):</b>  <u>2 Победителя:</u> Вопсева Ксения (8Б); Шайхутдинов Спартак (8Б)  <u>1 Участник:</u> Туктарова Мадина (8Б) – Сертификат № 2401-1-</p>	
	<p><b>7 «Г» класс:</b> «Удивительный мир геометрии»</p> <p><b>8 «Г» класс:</b> «Удивительная математика»</p>	Федорова Н.А.
	<p><b>10Б класс:</b> «Разговоры о важном»</p> <p><b>7В класс:</b> «Удивительный мир геометрии»</p>	Юсалина И.Н.
	<p>1) «В мире математики», 6Б класс</p> <p>2) «Удивительный мир геометрии», 7А класс</p>	Якимова О.А.
<b>17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	<p><b>5А класс:</b> – факультативный курс по математике «Математика для любознательных».</p> <p><b>7Б класс:</b> – курс внеурочной деятельности по программе «Удивительный мир геометрии».</p> <p><b>10А класс:</b> элективный курс по алгебре и НМА «Алгебра плюс: рациональные и иррациональные алгебраические задачи».</p>	Булгакова М.В.
	<p>1) <b>11 классы:</b> Элективный курс «Избранные вопросы математики»</p> <p>2) <b>6 «Г» класс:</b> факультатив «За страницами учебника математики».</p> <p><u>Результаты:</u>  <b>Благодарственное письмо образовательной платформы Учи.ру за активное участие в проекте «Функциональная лига» 2023 (январь 2024):</b>  <u>2 участника:</u> Михайлов Владимир; Юсупов Динар.</p> <p><b>Финальные испытания «Академии функциональной грамотности» на Учи.ру (апрель 2024):</b></p>	Салтыкова Р.А.



	<u>1 участник:</u> Носиров Мансурджон. <b>Первый тур Всероссийской онлайн-олимпиады по математике для учеников 1-9 классов образовательной платформы Учи.ру (Февраль 2024):</b> <u>1 Призёр:</u> Михайлов Владимир (6Г).	
	<b>9 «А» класс:</b> факультатив «Математика без шпаргалки»	Федорова Н.А.
	<b>10 «Б» класс:</b> «Математика в экономике»	Юсалина И.Н.
	1) Факультативный курс «Занимательная математика», 5В класс 2) Факультативный курс «В мире текстовых задач», 6Б класс 3) Курс по выбору «В мире текстовых задач», 9В класс 4) Элективный курс «Избранные вопросы математики», 10А(техн.) класс 5) Элективный курс «Избранные вопросы математики», 11А(техн.) класс	Якимова О.А.
<b>18. ПРОЕКТ «ШКОЛА ЦИФРОВОГО ВЕКА», ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ И ДР. ПРОЕКТЫ</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Участник проектов «Инфоурок», «ЯКласс», «Решу ЕГЭ», «Решу ОГЭ»	Булгакова М.В.
	Участник проектов «Инфоурок», «Учи.ру», «ЯКласс», «Решу ЕГЭ», «Решу ОГЭ»	Салтыкова Р.А.
	Участник проектов «Школа цифрового века», «Инфоурок», «Учи.ру», «ЯКласс», «Решу ЕГЭ», «Решу ОГЭ»	Федорова Н.А.
	Участник проектов «Инфоурок», «Учи.ру», «ЯКласс», «Решу ЕГЭ», «Решу ОГЭ»	Юсалина И.Н.
<b>19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)</b>		
<i>ШМО учителей точных наук</i>	Городской уровень	
	Региональный уровень	
	Всероссийский уровень	
	1) <b>Свидетельство</b> участника вебинара на тему «Проектная деятельность в образовательном учреждении» Росконкурса (13.10.2023г., №1445275). 2) <b>Диплом</b> участника серии семинаров на тему «Использование педагогических программ поддержки детей и подростков с девиантным поведением» Школьного альманаха (г.Москва-2023, № 773671434168148С). 3) <b>Свидетельство</b> участника научно-методической конференции по теме «Трудовое воспитание школьников в рамках ФООП» методического совета при информационно-образовательном	Булгакова М.В.

	<p>издательстве «Вестник Просвещения» (г.Москва-2023, № У183671424168140).</p> <p>4) <b>Сертификат</b> участника Всероссийского онлайн-конкурса «30 лет Конституции России – проверь себя!» Единой России (г.Москва – 2023, № 2311022846042).</p> <p>5) <b>Сертификат</b> апробатора электронных образовательных технологий платформы «ЯКласс», осуществившего экспериментальную деятельность с применением инновационного образовательного ресурса ЯКласс, разработанного и поддерживаемого Фондом развития интернет-инициатив при Президенте Российской Федерации и инновационным центром СКОЛКОВО, а именно: зарегистрировала группы обучающихся и провела ряд электронных проверочных (домашних) работ, таким образом профессионально освоив пользование автоматизированной системой контроля знаний (17 классов) (15.11.2023г., №2065378).</p>	
	<p><u>12.02.24</u> – вебинар «Специальные образовательные условия как основа успешности обучающегося с ОВЗ» (Росконкурс, свидетельство № 1529335)</p>	<p>Якимова О.А.</p>

## 20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ

**Методическая тема:** Методическая тема: «Повышение эффективности воспитания и образовательной деятельности обучающихся через применение современных приемов и подходов в условиях реализации ФГОС».

Задачи на 2023-2024 учебный год

1. Организовать образовательную деятельность в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам- образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным Приказом Министерства просвещения РФ от 28 августа 2020 г. № 442, обеспечить выполнение требований санитарного законодательства.
2. Внести изменения в основные образовательные программы начального общего, основного общего образования, рабочие программы по предметам с учетом приказов Министерства просвещения РФ 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» не позднее 1 сентября 2022 года.
3. Внедрить программу воспитания, обеспечить реализацию рабочих программ воспитания с учётом государственных стратегических приоритетов
4. Обеспечить создание условий для непрерывного и планомерного повышения квалификации педагогических работников на основе индивидуальных образовательных маршрутов.
5. Разработать и реализовать комплекс мер по повышению качества образования, эффективному использованию результатов оценочных процедур, индивидуализации образовательной деятельности.
6. Обеспечить дифференцированное обучение школьников с разным уровнем подготовки, с одной стороны, осуществить базовую подготовку, а с другой – удовлетворить потребности каждого, кто проявляет интерес и способности к предмету.

<p>7. Создать условия для получения качественного образования детьми с ОВЗ и инвалидностью, их социализации, профориентации, вовлечение в занятия дополнительного образованием.</p> <p>8. Создать условия для внедрения сетевой формы реализации образовательных программ.</p> <p>9. Обеспечить проведение профориентационной работы в том числе обеспечить участие во всероссийских проектах «Билет в будущее», «Проектория», «Большая перемена».</p> <p>10. Продолжить выстраивание партнерских взаимоотношений с другими городами в рамках проекта «Взаимообучение городов».</p> <p>11. Обеспечить развитие цифровой образовательной среды, в том числе через использование ресурсов ЦОП ХМАО-Югры и НПО ШЦП ПАО «Сберкласс», «Яндекс.Учебник», «Мобильное электронное образование», «Открытая школа», «Учи.Ру», Информационно-коммуникационная платформа «Сферум»</p> <p>12. Обеспечить реализацию общешкольного образовательного проекта «Культурное наследие русского народа» с 1-11 класс.</p> <p>13. Обеспечить реализацию целевой модели наставничества обучающихся с привлечением к ее реализации работодателей, ОО Высшего образования и профессиональных образовательных организаций, участников образовательных отношений.</p> <p>14. Инициализировать создание детского технопарка кванториум.</p>		
Булгакова М.В.		
Салтыкова Р.А.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Работать над повышением качества преподавания математики в соответствии с новым ФГОС</li> <li>2. Разработать методические и дидактические материалы по предмету «Вероятность и статистика», а также по математике в соответствии с новыми образовательными программами</li> <li>3. Разработать материалы для подготовки обучающихся 9 классов к ОГЭ по математике</li> <li>4. Продолжить работу над повышением своей ИКТ-компетентности</li> </ol>	
Терентьева Т.О.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Совершенствовать формы работы с одарёнными детьми и слабоуспевающими учащимися</li> <li>2. Работать над повышением качества преподавания математики в соответствии с новым ФГОС</li> <li>3. Применять информационные технологии для развития УУД, познавательной активности и творческих способностей обучающихся.</li> </ol> <p><b>Работать над повышением качества преподавания математики в соответствии с новым ФГОС</b></p>	
Федорова Н.А.	Использовать дифференцированный подход обучения школьников с разным уровнем подготовки, с одной стороны, осуществить базовую подготовку, а с другой – удовлетворить потребности каждого, кто проявляет интерес и способности к предмету.	
Хайруллин И.И.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. формировать способность к творческому саморазвитию, к творческой деятельности;</li> <li>2. изучить и применять новые интерактивные технологии в процессе обучения;</li> <li>3. обеспечивать программирование своей деятельности, воплощение творческого замысла.</li> </ol>	

	<p>4. продолжать работу над повышением научно-теоретического уровня в области теории и методики преподавания информатики и ИКТ;</p> <p>5. разработать методические рекомендации, дидактические материалы.</p>	
Юсалина И.Н.	Продолжить работу над повышением качества преподавания математики в соответствии с новым ФГОС	
Якимова О.А.	Работать над ростом качества освоения рабочей программы учащимися по математике, работать над повышением качества преподавания математики в соответствии с новым ФГОС, использовать на практике технологии проектной деятельности с целью формирования УУД.	
<b>21. ВВЕДЕНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС НОО, ООО, СОО</b>		
Салтыкова Р.А.	<b>Формирование метапредметных умений на уроках математики</b>	
Терентьева Т.О.	Формирование метапредметных умений на уроках информатики и математики	
Федорова Н.А.	Организация современного урока математики в условиях реализации ФГОС	
Хайруллин И.И.	Информационное сопровождение реализации ФГОС НОО, ООО, СОО	
Юсалина И.Н.	Формирование метапредметных умений на уроках математики	
Якимова О.А.	Формирование ИКТ- компетентности обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности»	

### *ШМО учителей общественных дисциплин*

<b>КРИТЕРИИ</b>		
<b>1. ТЕМА САМООБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	«Личностно-ориентированный подход к изучению истории в условиях реализации ФГОС»	Приходько А.П.
	Работа с одаренными детьми как одно из приоритетных направлений современного образования	Каюмова Л.И.
	«Формирование общеучебных умений самоорганизации учебной деятельности у школьников в условиях реализации ФГОС»	Шамыкова И.С.
	«Внедрение исследовательской деятельности на уроках истории и обществознания, как средство интеллектуального развития обучающегося и повышения качества образования».	Имакаева Е. В.
	Современные методы и организационные формы обучения предмету, обеспечивающие новое качество образования	Рузметова А.А.

	Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках экономики в системе обновленных ФГОС СОО	Заремский П.И.
<b>2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИХ ЭЛЕМЕНТЫ</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ - технологии дифференцированного обучения</li> <li>✓ - технологии личностно-ориентированного подхода</li> <li>✓ - технология разноуровневого обучения</li> </ul>	Приходько А.П.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ обучение в сотрудничестве (парная, групповая работа)</li> </ul>	Каюмова Л.И.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ здоровьесберегающие технологии;</li> <li>✓ технология дифференцированного обучения;</li> <li>✓ информационно-коммуникационные технологии;</li> <li>✓ проблемное обучение;</li> <li>✓ обучение в сотрудничестве (парная, групповая работа);</li> <li>✓ технология дистанционного обучения;</li> <li>✓ компетентностно-ориентированное обучение;</li> <li>✓ социоигровые технологии;</li> <li>✓ технология развития критического мышления;</li> <li>✓ проектно-исследовательская технология;</li> <li>✓ информационно – коммуникационная технология.</li> </ul>	Приходько А.П. Грачева Л.А. Заремский П.И. Шамыкова И.С. Каюмова Л.И. Имакаева Е.В. Рузметова А.А. Тихонов М.Е.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Игровые технологии</li> <li>✓ Технология проблемного обучения</li> <li>✓ Технология развития критического мышления</li> </ul>	Рузметова А.А.
	<b>3. ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МО, СЕМИНАРАХ, ПЕДСОВЕТАХ (тема, дата, фамилия)</b>	
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>	
	23.11.2023 – Результаты олимпиад по истории (ШМО)	
	12.04.2024 – Реализация плана работы с одаренными детьми.(ШМО)	Приходько А.П.
	Педагогический совет: «Взаимодействие семьи и образовательной организации в интересах развития личности, её успешности» 04.05.2024г	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) Аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по истории, праву и экономике</li> <li>2) Выступление по питанию на общешкольном родительском собрании</li> <li>3) Педагогический совет: «Взаимодействие семьи и образовательной организации в интересах развития личности, её успешности»</li> <li>4) Выступление на педагогическом совете</li> </ul>	Шамыкова И.С.
Педагогические советы: 15.05.2023 «Реализация обновленных ФГОС НОО,ООО И СОО»	Заремский П.И.	

	25.11.2023 «Школа Минпросвещения- от идеи к практике» 2.03.2024 «Система оценки качества образовательного результата: проблема профессионального единства» 4.05.2024 «Взаимодействие семьи и образовательной организации в интересах развития личности, её успешности»	
	Городской уровень	
	«Психологический климат» 16.02.24	Каюмова Л.И.
	Августовское совещание. «Из опыта работы советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями».30.08.2024	Каюмова Л.И.
	Особенности работы классного руководителя в старших классах	Шамыкова И.С.
	Заседание городского методического объединения молодых педагогов Тема : « Игровые технологии на уроках географии»	Рузметова А.А.
	"Формы наставничества через объектив в МАОУ "Средняя школа № 5"	Рузметова А.А.
	Всероссийский уровень	
	Международный уровень	
<b>4. ОТКРЫТЫЕ УРОКИ (дата, тема)</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<b>1 полугодие</b> 09.10.23 – 10А, 10.10 - 8А,Б: уроки, посвященные разгрому немецко-фаистских войск в битве за Кавказ (80 лет) 30.10.23- 8В,8Г, 8Д, 01.11.- 10А, 8А,8Б: открытые уроки: «День основания Российского Военно-Морского флота» 08.12.23 – открытый урок «День Героев Отечества» (6а,б,в,г,д) 12. 12. 23 проведение открытого урока Права человека и гражданина, урок приурочен дню Конституции РФ ( 10а, 8а,8б,8в)	Приходько А.П.
	<b>2 полугодие</b> 1) Уроки памяти жертв Холокоста (18.01.24- 8Д, 8Г, 23.01. 24- 8А, 8Б, 8В, 10А) 2) Уроки мужества, посвященный снятию блокады Ленинграда (25.01.24 - 8Д, 8Г; 6А,6Б, 6В, 6Г) 3) Уроки, посвященный разгрому немецко-фашистских войск под Сталинградом (1.02.24- 6А, 6Б, 6В, 6Г) 4) Уроки - конкурсы чтецов (6А,В, Г) по теме Блокада Ленинграда, Сталинградская битва- 8.02.24 5) Урок посвященный выводу советских войск из Афганистана (10А, 8А, 8Б - 14.02.24; 8Г,8Д-15.02.24)	Приходько А.П.
	1) Уроки в региональной акции дорога просвещения: Занятие в школьном детском технопарке	Каюмова Л.И.

	<p>«Кванториум» по теме: «План местности» 01.12.2023</p> <p>2) Открытый урок в рамках муниципального этапа «Учитель года-2024»- Тема урока: «Географическое положение Южной Америки. История открытия и исследования».26.01.2024г</p> <p>3) Открытый урок в рамках XIII Недели высоких технологии и технопредпринимательства - Тема урока: «Беспилотная авиация: вчера, сегодня, завтра» 20.03.2024г</p>	
	<p>1 полугодие</p> <p>1)23.10.23 – проведение открытого урока «Защита прав потребителя» 11,5 классы</p> <p>2) 11.11.2023- проведение открытого урока по официальной символике автономного округа 11,5 классы</p> <p>3) 11. 12. 2023 проведение открытого урока Права человека, урок приурочен дню Конституции РФ 11,5 классы</p> <p>4)Всероссийская Акция «Тестирование на знание Конституции 2024» 11,5 классы</p> <p>5)Всероссийский онлайн-урок «Конституция РФ» 11,5 классы</p> <p>6)Проведение открытого урока «Защита прав потребителя» 11,5 классы</p> <p>7)Правовая игра об истории коррупции 5,11 классы</p> <p>10)Открытые урок «Мы все разные, но у нас права» - 5,11 классы</p> <p>11) Открытый урок «Избирательное право» 5,11 классы</p> <p>12) Открытый урок «Вовремя плати налоги» - 5,11 классы</p> <p>13) Видео-урок «Конвенция о правах ребенка» - 5,11 классы</p> <p>14)Диспут «Я и закон» - 5,11 классы</p> <p>15) Викторина «Права ребенка» - 11,5 классы</p> <p>16) Беседа в рамках недели «Правовая ответственность равные»- 11,5 классы</p> <p>2 полугодие</p> <p>17)Открытый урок приуроченная к неделе финансовой грамотности «Мошенничество» 5,11 классы</p> <p>18) Открытый урок приуроченная к неделе финансовой грамотности «Банк. Виды банков» 5,11 классы</p> <p>19)Открытые уроки посвященные Дню единства народов России и Белоруссии – 5,11 классы</p> <p>20)Мероприятие «День единых действий в память о геноциде» - 5,11 классы</p> <p>21) Беседа «Крым Наш» 5,11 классы</p> <p>22)оформление стены памяти – 5,11 классы</p> <p>23)оформление парты памяти – 5,11 классы</p> <p>24)открытый урок «Нюрнбергский процесс» - 5,11 классы</p> <p>25)Мероприятия «Петр 1» - 5,11 класс</p> <p>26) Онлайн-уроки от Банка России 5,11 классы</p>	<p>Шамыкова И.С.</p>
	<p>Тема « План и карта» неделя « Креативной грамотности»</p>	<p>Рузметова А.А.</p>
<p>5. ПОСЕЩЕНИЕ УРОКОВ У КОЛЛЕГ, когда, в рамках какого мероприятия, у кого (тема урока)</p>		

<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Уроки молодых педагогов, вновь прибывших коллег			Заремский П.И.	
<b>6. ИТОГИ УСПЕВАЕМОСТИ</b>					
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<b>предметы</b>		<b>Общая успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>	<b>ФИО</b>
	История	10А	100	100	Приходько А.П.
	Всеобщая история. История России	6А,Б,В,Г	100	79,5	
	Всеобщая история. История России	8А,Б,В,Г,Д	100	67%	
		7А	100	80	Каюмова Л.И.
		7Б	97	66	
		7В	93	38	
		7Г	97	38	
		9А	100	77	
			97	60	
	История		9а – 100/70	История	Имакаева Е.В
	9б – 93/59			9б – 93/59	
	9в – 100/62			9в – 100/62	
10б – 100/81			10б – 100/81		
	Итого: 98,25		Итого: 98,25		
предметы	Класс	Общая успеваемость	Качественная успеваемость	ФИО	



География	5 А	100%	83%	Рузметова А.А.
	5 Б	100%	90%	Рузметова А.А.
	5 В	100%	82%	Рузметова А.А.
	5 Г	100%	50%	Рузметова А.А.
	6 А	100%	90%	Рузметова А.А.
	6 Б	100%	77%	Рузметова А.А.
	6В	100%	83%	Рузметова А.А.
	6Г	100%	61%	Рузметова А.А.
	8А	100%	92%	Рузметова А.А.
	8Д	100%	53%	Рузметова А.А.
	10 А	100%	100%	Рузметова А.А.
	10 Б	95%	95%	Рузметова А.А.
	11 А	100%	100%	Рузметова А.А.
	11 Б	100%	100%	Рузметова А.А.
Экономика	11Б	100%	100%	Заремский П.И.
<b>7. РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ (интеллектуальные конкурсы учеников, олимпиады)</b>				
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<b>Школьный уровень</b>			
	Школьная олимпиада по истории: 6 кл.- 17участников, 2-победителя 8 кл – 23 участника, 1-победитель, 2-призера, 10 кл.- 7 участников, 2 победителя.			Приходько А.П.
	<b>Муниципальный уровень</b>			
	Городская олимпиада по истории: 6 участников, 8 кл. – призер (Шакирова А.-8А), 10 кл. призер (Захарова А.- 10А)			Приходько А.П.

	Городская НИК «Шаг в науку», призер – Лебедева А.(8а класс)	
	Олимпиада по географии, призёр Соловьёва Полина 7Г класс	Каюмова Л.И.
	Олимпиада по географии-Шакирова Арина –участие	Рузметова А.А.
	<b>Всероссийский и Международный уровень</b>	
	Городской краеведческая игры "Знай, свой край!"-участие	Рузметова А.А.
	Городской конкурс эмблем и слоганов «Спасем жизнь вместе?»- 2 место ( младшая группа) 3 место –старшая группа.	Рузметова А.А.
	Олимпиада Разговоры о важном «Блокада Ленинграда» - Белоногов М., победитель	Шамыкова И.С.
	2)Олимпиада «Блокада Ленинграда» - Суркова А.,победитель	
	Покори Воробьевы горы- Белоногов М., Леонтьев М.. - участники Мой Ямал «79 лет Победе!» - Белоногов,Леонтьев М. Моя Югра «Окно Победы» - Луговская М. Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности – участники Всероссийский конкурс, посвященный празднованию 79 годовщины Победы в ВОВ «Мы – наследники Великой Победы» - Белоногов М., Мамадова В., Суркова А, Кузнецова Е. - победители	Шамыкова И.С
<b>8. РАБОТА В СОСТАВЕ ТВОРЧЕСКИХ ГРУПП ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ФГОС</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<b>Творческие группы</b>	<b>Список учителей</b>
	- «Управление качеством подготовки к ГИА на школьном уровне»	Приходько А.П. Заремский П.И.
	-«Реализация обновленного федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО.	Каюмова Л.И. Заремский П.И.
	-«Использование ЦОР как перспективная среда для выстраивания образовательного пространства обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности»	Заремский П.И.
	- «Антирисковые меры в ОО»	Заремский П.И.
	- «Школьная система наставничества»	Заремский П.И.
	-«Разговоры о важном»	Заремский П.И.

	-«Профессиональный минимум для обучающихся»	Заремский П.И.
	-«Функциональная грамотность»	Заремский П.И.
	-«Детский школьный технопарк «Кванториум»	Каюмова Л.И. Заремский П.И.
	- «Подготовка к профессиональным конкурсам»	Заремский П.И.
<b>9. ПРОХОЖДЕНИЕ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	<u>Май 2024</u> - Программа обучения организаторов в аудитории/вне аудитории пунктов проведения основного государственного экзамена.	Приходько А.П.
	Деятельность Советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями» (36 часов)	Каюмова Л.И.
	Специфика реализации новых ФООП и базовые компетенции учителя в современной школе 2023.(144 часа)	Каюмова Л.И.
	Работа педагога с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) согласно обновлённым ФГОС НОО и ФГОС ООО (72 часа)	Каюмова Л.И.
	«Особенности подготовки к сдаче ОГЭ по географии в условиях реализации ФГОС ООО» (180 часов)	Каюмова Л.И.
	«Организация деятельности советника руководителя общеобразовательной организации по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями» (36 часов)	Каюмова Л.И.
	«Социальная компетентность детей и подростков: профилактика употребления психоактивных веществ» 144часа	Каюмова Л.И.
	<u>« Внедрение Федеральной образовательной программы дошкольного образования :требования и особенности организации образовательного процесса » 16 часов</u>	Рузметова А.А.
	«Исследовательская трансформация педагогического образования» 8-12 апреля 2024	Рузметова А.А.
	« Внедрение ФОП начального,основного и среднего общего образования ( НОО,ООО и СОО) 16 часов	Рузметова А.А.
« Формирования финансовой грамотности »	Рузметова А.А.	

	«Использование современных цифровых технологий в образовательной среде в условиях реализации ФОП : современные технологии обучения »	Рузметова А.А.
	«Обучение и воспитание в соответствии с ФОП и ФПВ как основа стратегии суверенного образования . 20 часов	Рузметова А.А.
	"Школа современного учителя географии: достижения российской науки".	Рузметова А.А.
	« Социальная компетентность детей и подростков :профилактика употребления психоактивных веществ » 144 часа	Рузметова А.А.
<b>10. УЧАСТИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ ПЕДМАСТЕРСТВА</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Городской уровень	
	Муниципальный этап профессионального конкурса «Учитель года-2024»	
	Всероссийский и Международный уровень	
<b>11. УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКИХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, ГОРОДСКИХ, ШКОЛЬНЫХ КОНКУРСНЫХ, АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ, ГРУПП, ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Школьный уровень	
	Октябрь 2023 – работа в составе рабочей группы по проведению и подготовке школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по истории в 2023-2024 – член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВОШ по истории Март 2024 – член экспертной комиссии по проверке ВПР (история) 6, 8 классы	Приходько А.П.
	Октябрь 2023 – работа в составе рабочей группы по проведению и подготовке школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по истории в 2023-2024 – член экспертной комиссии по проверке ШЭ ВОШ по истории Март 2024 – член экспертной комиссии по проверке ВПР (история) 5-11 классов	
	Городской уровень	
	Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВОШ (история).	Приходько А.П.
	Член экспертной комиссии по проверке МЭ ВОШ история, экономика, экономика	Шамыкова И.С.
	Региональный уровень	
	Всероссийский и Международный уровень	

12. ЛИЧНЫЙ САЙТ		
1.		
13. ПУБЛИКАЦИИ		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>		
14. НАГРАЖДЕНИЕ (грамота, благодарность, уровень)		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Школьный уровень	
	1)Благодарственное письмо к Дню Учителя (06.10.2023г) 2)Грамота к 8 Марта (05.03.2024)	Каюмова Л.И.
	1)Благодарственное письмо к Дню Учителя (06.10.2023г) 2)Грамота к 8 Марта (05.03.2024)	Шамыкова И.С.
	Городской уровень	
	диплом финалиста муниципального профессионального конкурса «Учитель года»	Каюмова Л.И.
	Благодарность за участие в конкурсе «Учитель года»	Каюмова Л.И.
	благодарственное письмо за вклад в работу Волонтёрского корпуса лёгкоатлетического забега «Когалымский полумарафон» в качестве старшего волонтёра	Каюмова Л.И.
	Региональный и Всероссийский уровень	
	Международный мир	
15. КЛАССНОЕ РУКОВОДСТВО		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Лесница успеха – 11Б	Шамыкова И.С.
	Лесница успеха – 8А	Рузметова А.А.
16. ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>	Разговоры о важном	Рузметова А.А.
	Функциональная грамотность	Рузметова А.А.
17. ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ, ФАКУЛЬТАТИВЫ		
<i>ШМО учителей общественног цикла</i>		

18. УЧАСТИЕ В ЗНАЧИМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ		
ШМО учителей общественног цикла	ХIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства С 18 по 24 марта 2024 года	Каюмова Л.И. Заремский П.И.
	Региональная акция дорога просвещения 01.12.2023	Каюмова Л.И.
	ХIII Недели высоких технологи и технопредпринимательства С 18 по 24 марта 2024 года	Шамыкова И.С. Заремский П.И.
19. ПОСЕЩЕНИЕ СЕМИНАРОВ И ВЕБИНАРОВ (тема, дата, уровень)		
ШМО учителей общественног цикла	Городской уровень	
	методический квартирник «Великая сила театра» (11.02.2024)	Каюмова Л.И.
	II Всероссийская интерактивная конференция инновационных площадок	Рузметова А.А.
20. ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ НА ОСНОВАНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ ТЕМЫ ШКОЛЫ		
<p><b>Методическая тема:</b> «Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях работы по ФГОС и ФООП»</p> <p><b>Цель:</b> повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для успешной реализации ФГОС, ФООП и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, освоение педагогами инновационных технологий обучения.</p> <p><u>Задачи на 2023-2024 учебный год</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Совершенствовать условия для реализации ФГОС и ФООП.</li> <li>• Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО и СОО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и ФООП.</li> <li>• Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.</li> <li>• Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.</li> <li>• Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и</li> </ul>		

<p>методической подготовки педагогов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обеспечивать методическое сопровождение работы с молодыми и вновь принятыми специалистами в рамках программы наставничества.</li> <li>• Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся в том числе по формированию функциональной грамотности.</li> <li>• Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности, неуспешными и слабо мотивированными обучающимися.</li> <li>• Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.</li> <li>• Организовать профориентационную работу направленную на формирование у обучающихся готовности к профессиональному самоопределению.</li> </ul>	
<p><i>Заремский П.И., Грачева Л.А., Шамыкова И.С., Приходько А.П Тихонов М.Е. Имакаева Е.В.. Рузметова А.А. Каюмова Л.И.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Совершенствование форм работы с одаренными детьми</li> <li>✓ Составлен план повышения профессионального мастерства, включающий изучение опыта работы коллег по внедрению компетентного подхода, а также репрезентативность собственного опыта по работе с одаренными детьми.</li> <li>✓ Организуя собственное профессиональное развитие системно и последовательно. В дальнейшем планирую добиваться повышения уровня мотивации учащихся к изучению истории через использование лично-ориентированного подхода в организации образовательной и воспитательной деятельности.</li> <li>✓ Обеспечить подготовку и участие детей в олимпиадах, конкурсах, творческих проектах.</li> <li>✓ Совершенствование методов работы по ФГОС.</li> </ul> <p><b>Разработка диагностического инструментария для оценки качества усвоения УУД</b></p>
<p>21. РЕАЛИЗАЦИЯ ФГОС, ФООП НОО, ООО, СОО</p>	
<p><b>ФИО</b></p>	<p><b>МЕРОПРИЯТИЯ</b></p>
<p><i>Заремский П.И., Грачева Л.А., Шамыкова И.С., Приходько А.П Тихонов М.Е. Имакаева Е.В.. Рузметова А.А. Каюмова Л.И.</i></p>	<p>Формирование метапредметных умений на уроках истории и обществознания</p>