

МУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГУДЕРМЕССКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА»
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГУДЕРМЕССКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №4 ГУДЕРМЕССКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА»
(МБОУ «ГУДЕРМЕССКАЯ СШ №4»).

МУ «ГУЪМСАН МУНИЦИПАЛЬНИ К1ОШТАН ДЕШАРАН УРХАЛЛА»
МУНИЦИПАЛЬНИ БЮДЖЕТНИ ЮКЪАРДЕШАРАН ХЪУКМАТ
«ГУЪМСЕРА ЮККЪЕРА ИШКОЛ №4»
(МБЮХЪ «ГУЪМСЕРА ЮККЪЕРА ИШКОЛ №4»)

**План работы методического объединения учителей математики,
физики и информатики на 2021 – 2022 учебный год.**

Тема методической работы МО: «Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики, физики и информатики.»

Цель работы методического объединения над данной методической темой:

«Обновление деятельности учителей математики, физики и».

Задачи:

1. Повышение качества математического образования (совершенствование системы подготовки учащихся к итоговой аттестации, формирование внутренней оценки качества учащихся, анализ контрольных работ, пробных работ ОГЭ и ЕГЭ) в соответствии с основным положением Концепции развития математического образования в РФ.
2. Продолжить работу по внедрению современных технологий при подготовке учителей к урокам.
3. Совершенствование технологии и методики работы с одаренными детьми.
4. Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в работе РМО, использование современных информационных технологий.
5. Совершенствование материально-технической базы преподавания математики, физики и информатики в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС ООО

Основные формы работы:

-круглые столы, совещания, семинары по учебно-методическим вопросам,

- творческие отчеты учителей;

-открытые уроки и внеклассные мероприятия;

-проведение предметных и методических недель;

-взаимопосещение уроков.

Состав центра

№	ФИО учителя	Должность	Категория	Педагогический стаж	Курсы	Тема индивидуальной методической работы
1	Исраилова Х.Ш.	Учитель математики		31	2012	«Современный урок, пути его интенсификации»
2	Умарпашаева Р.А.	Учитель математики		18	2012	«Применение современных образовательных технологий на уроках математики для успешного развития математических способностей ученика»
3	Яндаев М.Р.	Учитель информатики		5	2020	«Использование метода проектов на уроках информатики для развития творческой личности учащихся»

Организационная работа

№	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Подготовить учебные кабинеты к новому учебному году	До 1.09.	Зав. Кабинетами
2	Подготовить фойе к новому учебному году	До 1.09.	Все учителя
3	Разработать рабочие программы и тематические планы	До 1.09.	Учителя
4	Составить планы кружков	До 1.09.	Рук. Кружков
5	Организовать выборы актива.	До 01.10.	Рук. Центра
6	Организовать утепление кабинетов, фойе	До 01.10.	Зав. Кабинетом
7	Своевременно проводить текущий ремонт мебели	В течение года	Зав. Кабинетами
8	Контролировать дежурство учащихся.	В течение года	Дежурный учитель
9	Следить за соблюдением санитарно-гигиенических норм, правил пожарной безопасности, техники безопасности в кабинетах, вести тетрадь инструктажа	В течение года	Учителя

Учебная работа

1	Проводить индивидуальные и групповые	В течение	Все учителя
---	--------------------------------------	-----------	-------------

	консультации	года	
2	Осуществлять систематический контроль за подготовкой учащихся к экзаменам в 9, 11 кл.	В течение года	Учителя
3	Планировать систематическую работу с одаренными детьми	В течение года	Все учителя
4	Использовать передовые педтехнологии	В течение года	Учителя
5	Вести мониторинг учебных достижений обучаемых. Оформление портфолио.	В течение года	Учителя
6	Осуществлять систематический контроль за проверкой ведения тетрадей	В течение года	Предметники
7	Осуществлять взаимопосещение уроков	ежемесячно	Учителя Рук.МО
9.	Провести общественные смотры знаний	1 раз в год	Учителя

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Задача: Повышение профессиональной культуры педагога через участие в методической работе и реализации Программы развития образовательного учреждения.

№	Содержание работы	Срок	Ответственные	Результат
1.	Составление и утверждение плана работы МО на 2021-2022 учебный год	август	руководитель МО	план работы
2.	Проведение индивидуальных консультаций по планированию и организации индивидуальной методической работы	август	руководитель МО	консультации
3.	Взаимопосещение открытых уроков и внеклассных занятий по плану с последующим их обсуждением	в течение года	руководитель МО	аналитические материалы
4.	Оказание методической помощи аттестующимся педагогам по формированию пакета документов	в течение года	зам. директора, руководитель МО	Документы на аттестацию

РАЗДЕЛ 2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Задачи:

- информационное (нормативно-правовое, научно-методическое, методическое) обеспечение профессиональной деятельности педагогов;
- организация и проведение мониторинга образовательных достижений обучающихся.

№ п/п	Содержание работы	Срок провед.	Ответственные	Результат
-------	-------------------	--------------	---------------	-----------

1.	Входные контрольные работы	сентябрь	все педагоги	аналитическая справка
2.	Школьные олимпиады по предметам	октябрь	руководитель МО	протокол школьной олимпиады
3.	Консультации для победителей школьной олимпиады, решение заданий повышенной сложности	октябрь	учителя	участие в районных олимпиадах по предметам .
4.	Районные олимпиады по предметам	Ноябрь-декабрь	учителя	участие в районных олимпиадах
5.	Принять участие в дистанционной интернет-олимпиаде 5-9 классов : Осень-2021 Зима -2021 Весна-2022		учителя	Дипломы, грамоты
6.	Принимать участие в дистанционных олимпиадах	В теч.года	учителя	Дипломы, грамоты
7.	Продолжить использование образовательной платформы «Учи ру»			
8.	Руководство научно-исследовательской деятельностью обучающихся, подготовка научных работ по предметам к научно-практической конференции обучающихся	декабрь	все педагоги	доклады обучающихся на научно-практических конференциях

РАЗДЕЛ 3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО УСВОЕНИЮ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МИНИМУМА ПО ПРЕДМЕТАМ

- **Задачи:**обеспечение оптимальных условий для обучающихся по усвоению обязательного минимума образования по предметам в соответствии с ФГОС;
- предупреждение отклонений в освоении обучающимися образовательного минимума содержания образования;

№ п/п	Содержание работы	Срок провед.	Ответственные	Выход
1.	Подготовка выпускников 9 и 11 классов к итоговой аттестации	в течение года	педагоги	ГИА, ЕГЭ
2.	Стартовые контрольные работы	сентябрь	педагоги	аналитические материалы
3.	Итоговые контрольные работы	май	педагоги	аналитические материалы
4.	Срезовые контрольные работы	В теч.года	Рук. МО	аналитические материалы
5.	Подготовка к участию во Всероссийских проверочных работах	В теч.года	педагоги	
6.	Выявление учащихся «группы риска» по учебным предметам. Создание	Сентябрь	педагоги	Маршрутные листы

	индивидуальных образовательных маршрутов с учетом дифференцированного подхода к обучению учащихся, испытывающих затруднения в обучении,			
7	Создать банк проверочных работ для учащихся 5,6-х классов на основе ВПР – 2020, 2021-х годов;	В теч.года	педагоги	Тесты ВПР

РАЗДЕЛ 4. ОРГАНИЗАЦИЯ ВНЕКЛАССНОЙ РАБОТЫ ПО ПРЕДМЕТАМ

Задача:

- формирование и развитие образовательной среды, обеспечивающей развитие творческих способностей уч-ся;
- формирование у обучающихся социальной и гражданской компетентности как условия становления и развития личности, системы социальных умений и навыков взаимодействия;

	Содержание работы	Срок провед.	Учителя
1	Организовать работу кружков Подготовка к ОГЭ информатика	В течение года	Учителя
2	Подготовить учащихся для участия в районных олимпиадах	В течение года	Учителя 5-11 кл.
3	Подготовить учащихся к научно-практической конференции «Шаг в будущее», «Я-личность»	До 10.01.	Учителя.
4.	Принимать участие в дистанционных предметных олимпиадах	В течение года	Учителя
5.	Провести школьный тур предметных олимпиад	октябрь	Учителя 5-11 кл.
6.	Проводить внеклассные мероприятия по предмету	Ежемесячно в каждом классе	Учителя
7.	Провести месячник математики	март	Учителя
8.	Провести декаду физики	апрель	Учителя

**5. ТЕМАТИКА ЗАСЕДАНИЙ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ на 2021-2022 •**

№ пп	Содержание	Сроки проведения	Ответственные
1	<p>1. Заседание ШМО №1: Анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ по математике, физике за 2020-2021 учебный год с планированием мероприятий по улучшению качества образования.</p> <p>2. Рассмотрение плана работы школьного методического объединения на 2021-2022 учебный год;</p> <p>3. Рассмотрение рабочих программ по предметам, предметным курсам и консультациям на 2021-2022 учебный год;</p>	30 августа	<p>Руководитель МО</p> <p>Все учителя</p> <p>Все учителя</p>
2	<p>Заседание ШМО №2</p> <p>1. Образовательный проект «Электронные образовательные ресурсы на уроках математики как средство формирования информационной компетенции обучающихся» и его результаты.</p> <p>2. Система подготовки учащихся к ОГЭ по математике 2022.</p> <p>3. Подготовка к ЕГЭ по математике 2022.</p>	30.октября	Учителя-предметники
3	<p>Заседание ШМО №3</p> <p>1. О рассмотрении дополнений к рабочим</p>	январь	Учителя ШМО

	программам на 2021-2022 учебный год.		Учителя ШМО Учителя ШМО
4	<p>Заседание ШМО №4</p> <p>1. Формирование функциональной грамотности школьников на уроках математики. 2. Электронные образовательные платформы как средство повышения качества обучения математике. Отчет по проекту "Цифровая школа Учи.ру". 3. Итоги административных контрольных работ.</p>	март	Учителя ШМО
5	<p>Заседание ШМО №5</p> <p>ПОВЕСТКА ДНЯ:</p> <p>1. Итоги работы школьного методического объединения в 2021-2022 учебном году.</p>	май	Учителя ШМО

Руководитель ШМО _____ Умарпашаева Роза Ахмедовна