

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Гуранская средняя общеобразовательная школа»**

«Рассмотрено»

на заседании МС школы

Протокол № 1 от 27 . 08 . 2021 г

Н.Н./

«Утверждаю»

директор школы

Ж.Гагее /Гагус



Приказ № 82

от « 01 » 09 .2021 г. №

**План работы школьного методического объединения
учителей естественно-математического цикла**

Составлено руководителем МО Касмен И.В.

Сведения об учителях методического объединения

№ п/п	Ф.И.О.	Образование	Что и когда закончил	Пед.стаж	Категория	Предмет	Нагрузка
1	Касмен Ирина Владимировна	Высшее	Тулунское пед.училище, учитель математики в основной школе, 1998 г. ВСГАО, МФИ, учитель физики, 2010 г.	23	I категория	Математика 8, 9, 10, 11 Физика 7 – 11	20 ч. 11 ч
2	Шевкунова Людмила Георгиевна	Высшее	ИГПИ, учитель математики и информатики, г.	42	-	Математика 6, 7	20 ч.
3	Гарус Надежда Николаевна	Высшее	ИГПИ, 1991г. учитель химии и биологии.	28	I категория	Химия 7-11 Биология 9-11	8 ч. 5ч.

Тема МО:

«Уровень педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях реализации ФГОС»

Цель: повышение качества образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование педагогического мастерства педагога в условиях реализации ФГОС второго поколения.

Основные задачи:

- Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, профессиональных конкурсах, использование современных информационных технологий.
- Содействовать раскрытию творческого потенциала обучающихся через уроки и внеклассную работу.
- Внедрять инновационные программы и технологии для повышения качества образования.
- Продолжить работу по предупреждению отклонений в освоении обучающимися обязательного минимума содержания образования по предметам.
- Совершенствовать систему подготовки учащихся к итоговой аттестации.
- Осуществлять взаимопосещение уроков, совершенствуя аналитическую деятельность.

Формы работы МО:

- проведение заседаний МО;
- осуществление внутришкольных мониторингов преподавания математики, информатики, физики, химии, биологии и географии;
- работа учителей по индивидуальным траекториям профессионального развития;
- анализ опыта участия учащихся школы в сдаче ЕГЭ и ОГЭ;

- участие в подготовке и проведении педагогических советов, семинаров по методической теме школы;
- участие в дистанционных конкурсах.

Основные направления деятельности работы МО

1. Повышение методического уровня учителя

- Повышать профессиональную компетентность педагогов по внедрению ФГОС по предметам ЕНЦ.
- Изучать инновационные технологии в обучении предметов.
- Проводить круглые столы и семинары по вопросам методики преподавания предметов.
- Участвовать в профессиональных конкурсах.
- Участвовать в работе педагогических советов, научно-практических конференций, районных семинаров учителей.
- Использовать опыт передовых учителей России. Изучать Интернет ресурсы.
- Обобщать и распространить опыт работы учителей МО.
- Повышать свою квалификацию, обучаясь в различных очных и дистанционных курсах по повышению квалификации учителей.

2. Повышение успеваемости и качества знаний по предмету

- Добиваться усвоения знаний и навыков по предмету в соответствии с требованиями государственных стандартов образования.
- Применять современные, инновационные методы обучения.
- Вести целенаправленную работу по ликвидации пробелов знаний учащихся.
- Обращать особое внимание на мотивацию деятельности ученика на уроке.
- Создать комфортные условия работы для всех учащихся на уроках.
- Вести качественную работу по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ.

3. Работа с одаренными детьми

- Выявление одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам.
- Организация индивидуальных занятий с одаренными детьми, привлечение их к участию в научно-практических конференциях.

- Обучение учащихся работе с научной литературой, со справочниками по предмету; использованию Интернета для получения дополнительного материала.
- Подготовка и участие в конкурсах, очных и заочных олимпиадах по предмету.
- Способствовать творческому росту ученика, создавая комфортные условия для развития его личности.

4. Внеклассная работа

- Подготовка и проведение предметной недели.
- Проведение школьной олимпиады.

**План работы методического объединения учителей естественно-математического цикла
на 2021 – 2022 учебный год**

Мероприятия	Сроки	Где отражено
Август		
1. <u>Заседание МО. Тема:</u> «Планирование работы на новый учебный год». <ul style="list-style-type: none"> - Утверждение плана МО на 2021 – 2022 учебный год. - Рассмотрение и корректировка рабочих программ педагога на 2021 – 2022 учебный год. 	30.08	Протокол МО
Сентябрь		
1. Создание банка данных учителей-предметников ШМО 2. Внесение изменений в индивидуальные траектории профессионального развития педагогов, корректировка работы на год.	В течение месяца В течение месяца	Метод. рекомендации
Октябрь		
1. Проведение школьного этапа ВОШ. 2. Проведение контрольных работ по математике за 1 четверть. 3. Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом.	По графику Согласно ВШК В течение месяца	Отчет для зам.по УВР Справка Метод. рекомендации

Ноябрь		
<p>1. Заседание МО. Тема: «Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности учащихся» Итоги 1 четверти.</p> <p>2. Участие в муниципальном этапе олимпиады школьников.</p> <p>3. Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом.</p>	<p>19.11</p> <p>По графику В течение месяца</p>	<p>Протокол МО</p> <p>Справка Метод. рекомендации</p>
Декабрь		
<p>1. Проверка ведения тетрадей по математике.</p> <p>2. Проведение контрольных работ по математике за 2 четверть.</p> <p>3. Участие в педагогическом совете школы.</p> <p>4. Реализация практической части рабочих программ по физике, химии, биологии, географии.</p>	<p>20 – 22.12</p> <p>По графику По графику</p>	<p>Справка Справка Метод. рекомендации</p>

Мероприятия	Сроки	Где отражено
Январь		
<p>1. Заседание МО. - План работы на 2 полугодие. - Итоги 2 четверти. - Утверждение плана проведения недели естественно-математического цикла</p> <p>2. Направления работы учителей ЕНЦ по подготовки учащихся к ГИА.</p>	<p>14.01</p> <p>27.01</p>	<p>Протокол МО</p> <p>Метод. рекомендации</p>
Февраль		
<p>1. Проведение недели естественнонаучного цикла</p> <p>2. Проверка ведения тетрадей по физике, химии.</p> <p>3. Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом.</p> <p>4. Участие в дистанционных конкурсах.</p> <p>5. Проведение консультаций по подготовке к экзаменам с учащимися 9 и 11 классов.</p>	<p>7 – 11.02</p> <p>В течение месяца</p> <p>Согласно решению</p> <p>В течение месяца</p> <p>1 раз в неделю</p>	<p>Метод. рекомендации</p> <p>Справка</p> <p>Метод. рекомендации</p> <p>Метод. рекомендации</p>
Март		
<p>1. Заседание МО. Тема: «Применение технологии деятельностного метода обучения в условиях реализации ФГОС». - итоги обучения за 3 четверть. - подготовка к ГИА.</p> <p>2. Проведение четвертных контрольных работ по математике.</p> <p>3. Проверка ведения тетрадей по биологии и географии.</p> <p>4. Проведение консультаций по подготовке к экзаменам с учащимися 9 и 11 классов.</p>	<p>18.03</p> <p>По графику</p> <p>15 – 17.03</p> <p>1 раз в неделю</p>	<p>Заседание МО</p> <p>Справка</p> <p>Справка</p> <p>Метод. рекомендации</p>

Апрель		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Круглый стол совместно с учителями начальной школы «Преемственность начального и основного общего образования». 2. Проведение консультаций по подготовке к экзаменам с учащимися 9 и 11 классов. 3. Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом. 	<p>15.04</p> <p>1 раз в неделю</p> <p>В течение месяца</p>	<p>Метод.рекомендации</p> <p>Метод.рекомендации</p>
Май		
<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Заседание МО</u> <ul style="list-style-type: none"> - Подведение итогов 2021 – 2022 учебного года. - Предварительное планирование работы МО на новый учебный год 2. Проведение годовых контрольных работ по математике. 3. Проведение консультаций по подготовке к экзаменам с учащимися 9 и 11 классов. 	<p>20.05</p> <p>По графику</p> <p>1 раз в неделю</p>	<p>Протокол МО</p> <p>Справка</p>