

СВЕДЕНИЯ О НАГРУЗКЕ ЧЛЕНОВ МО

№	ФАМИЛИЯ, ИМЯ ОТЧЕСТВО	ПРЕДМЕТ	КЛАССЫ	КОЛ-ВО ЧАСОВ
1.	Сотавова Резида Дагировна	Алгебра	8кл.,10кл,11кл	9
			.	
		Геометрия	8 кл,10 кл,11 кл	6
		Физика	7класс	2
		ИТОГО		17 часов
2.	Умаханова Заира Занкиевна.	математика	5,7	10
		Алгебра	9класс	3
		Геометрия	9класс	2
		ИТОГО		15 часов
3.	Исмаилова Патимат Г.	Математика	6 класс	5
		Информатика	8,9,10,11	6
		ИТОГО		11часов
4.	Нурмагомедова Патимат Рахматулаевна	Физика	8,9,10,11	8
		Астрономия	10	1

ИТОГО 9 часов



Цели работы МО:

1. Повышение эффективности преподавания математики путем совершенствования урока в свете требований ФГОС.
2. Обобщение опыта
3. Развитие математических способностей учащихся путем осуществления дифференцированного обучения на уроках математики и во внеурочное время
4. Непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области учебного предмета и методики его преподавания.

Задачи МО:

1. Создать условия для внедрения инновационных программ и технологий для повышения качества обучения математике в свете требований ФГОС.
2. Развивать творческие способности обучающихся. Повышать интерес к изучению предмета. Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.
3. Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, использование современных информационных технологий, участие в работе ШМО и методической работы школы.
4. Совершенствовать преподавание математики в соответствии с требованиями ФГОС.

Формы методической работы МО

- проведение заседаний ШМО. Проведение мероприятий, направленных на повышение квалификации учителей методического объединения.
- внеклассная работа учителей.
- подготовка и проведение недели
- работа учителей над темами самообразования
- организация и проведение открытых уроков по предметам
- анализ опыта участия учащихся школы в сдаче ЕГЭ и ОГЭ по математике, физике, информатике.
- отчеты о посещенных курсах
- участие в подготовке педагогических советов по методической теме школы
- участие в предметных конкурсах различных уровней.

I заседание. Сентябрь.

Тема: «Нормативное и учебно-методическое обеспечение обучения математики в 2017-2018 учебном году»

План заседания:

1. Анализ работы ШМО учителей математики. Задачи на новый учебный год.
2. Корректировка и утверждение плана работы ШМО на 2017-2018 учебный год. .
3. Тематическое планирование учебного материала на год.
4. Информация об учебных программах и их учебно-методическом обеспечении по предмету математики.
5. Утверждение тем по самообразованию.
6. Анализ и обсуждение результатов ЕГЭ и ОГЭ за 2016-2017 уч. год

II заседание. Октябрь.

Тема: «Эффективность работы учителей математики по обеспечению качественного образования в свете ФГОС»

План заседания:

1. Результаты административной контрольной работы в 5 классе, срезов ЗУН в 5 классе за начальную школу.
2. Методика подготовки одаренных учащихся к математической олимпиаде (школьной и муниципальной).
3. Проверка рабочих тетрадей по математике в 7-8 классах.
4. «Приемы формирования практических умений и навыков при обучении геометрии» (доклад) Умаханова Заира Занкиевна
6. Проведение школьных олимпиад по математике в 5-11 классах.

III заседание. Декабрь.

Тема: «Системно-деятельностный подход в образовательном процессе»

План заседания:

1. Итоги административных контрольных работ по математике за 1 полугодие.
2. О проблеме подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ.
3. Анализ проведенных олимпиад по математике.
4. Итоги проверки рабочих тетрадей по математике в 6-7 классах.
5. «Дифференциация и индивидуализация учебно-воспитательного процесса.»(доклад) Исмаилова Патимат Г.

IV заседание. Февраль.

Тема: «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации»

План заседания:

1. Проведение недели математики и её итоги.
2. Открытый урок по алгебре 8 класс –Сотавова Резида Дагировна
3. Открытый урок по физике – Нурмагомедова П.Р
4. - «Организация контроля знаний обучающихся на уроке» Сотавова Резида Дагировна. (доклад)
5. Проверка рабочих тетрадей по геометрии в 7-9 классах.

V заседание. Апрель

Тема: «Анализ работы МО за 2016-2017 учебный год»

План заседания:

1. Как организовать индивидуальную работу с учащимися. Система подготовки к ЕГЭ и ОГЭ(в течение года).
2. Открытый урок по информатике– Исмаилова Патимат Г.
3. «Проектная и исследовательская деятельность учащихся на уроке» - Исмаилова П.Г. (доклад).
4. Проверка рабочих тетрадей по геометрии в 10-11 классах.
5. Посещение уроков в 4 классах для выяснения преемственности в обучении (в течение года).
- 6.Итоги работы ШМО учителей математики за 2017-2018 учебный год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575774

Владелец Джанбулатова Зазай Абдулмуслимовна

Действителен с 11.05.2021 по 11.05.2022