

МКОУ СОШ № 9 город Кизляр РД
**План работы методического объединения учителей математики,
физики и информатики на 2020-2021 учебный год**

Тема заседания
Основные вопросы
Ответственные за подготовку
Август-Сентябрь
2020 г.

Заседание №1

Организация учебной, воспитательной и методической работы учителя

1. Анализ работы ШМО учителей - предметников в 2019-2020 учебном году и планирование на 2020-2021 учебный год.
 2. Рассмотрение и утверждение рабочих программ, КТП по учебным предметам, факультативов, программ по внеурочной деятельности.
 3. Утверждение тем по самообразовательной деятельности учителей-предметников.
 4. Составление и утверждение графика проведения предметных недель, открытых уроков, внеклассных мероприятий.
 5. Единые требования к ведению школьной документации.
 6. Стартовый мониторинг УУД 5-11 классов.
- Руководитель МО, завуч, учителя-предметники.

Задания членам МО

- Спланировать темы, сроки проведения открытых уроков, отчётов учителей по методическим темам.
- Подготовить календарно-тематическое планирование.
- Спланировать предметные недели
- Начать подготовку к конкурсам (конференциям) творческих исследовательских работ школьников.
- Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по учебным предметам в 5-11 классах.

Ноябрь - Декабрь
2020 г.

Заседание №2

Семинар

Метапредметный подход на уроках общеобразовательного цикла.

1. Об итогах проведения мониторинговых работ и школьных олимпиад по предметам. Подготовка к городским олимпиадам.
 2. Метапредметность УВП как важное средство достижения нового качества образования
 3. Метапредметность на уроках общеобразовательного цикла
 4. Проектная деятельность как основа формирования метапредметных и личностных образовательных результатов
 5. Формирование смыслового чтения – необходимое условие развития метапредметных компетенций.
 6. Составить план работы «Смысловое чтение и работа с текстом (информационная переработка текста)»
 7. Подготовка к НПК.
- Руководитель МО, завуч, учителя-предметники.

Итоги школьного этапа предметной олимпиады. Анализ мониторинговых работ.
Подготовить выступление (презентация опыта работы) на заседание в рамках плана работы ШМО

Участие в конкурсах разного уровня.

Подготовить отчёт по теме самообразования.

Составить план работы «Смысловое чтение и работа с текстом

Методическая неделя «Педагогический профессионализм как фактор достижения современного качества образования»

Посещение уроков коллег.

Подготовка к НПК.

Январь- Февраль

2021 г.

Заседание №3

Профессиональный Стандарт педагога. Закон «Об образовании в Российской Федерации» о правах и обязанностях педагога.

1 Итоги сдачи пробных экзаменов математики, физики и информатики.

2.Итоги участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по учебным предметам.

3. Индивидуальный образовательный маршрут (ИОМ): понятие, формы, способы конструирования на разных ступенях образования.

4.Аттестация учителя. Портфолио учителя», сайт учителя/индивидуальный образовательный маршрут педагога.

5. Педагогическая мастерская. Методическая неделя «Педагогический профессионализм как фактор достижения современного качества образования». Итоги недели.

6.Отчёт по теме самообразования.

Руководитель МО, завуч, учителя-предметники (математики, физики и информатики).

Подготовить портфолио учащихся и педагогов. Подготовить аналитическую справку, заполнить лист инд. достижений для портфолио.

Аналитическая справка о предварительных результатах оценки. Портфолио учителей.

Проведение открытых уроков и мероприятий учителями-предметниками.

Участие в конкурсах разного уровня

Март-Апрель

2021 г.

Заседание № 4

« Круглый стол»

Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования

1 Итоги проведения регионального мониторинга математики, физики и информатики в 9-11 классе.

2. Формирование фонда оценочных средств.

3. Круглый стол «Инновационные системы контроля знаний и оценки компетентностей обучающихся.

4 Критерии результативности урока в рамках требований государственного стандарта

5. Разное

Руководитель МО, завуч, учителя-предметники (математики, физики и информатики)

Участие в конкурсах разного уровня.

Мониторинг подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.(математики, физики и информатики).

Подготовка к проведению круглого стола по теме заседания

Май 2021

Заседание № 5

Подведение итогов и анализ деятельности МО учителей-предметников за 2020-2021 учебный год. Перспективное планирование работы на 2021–2022 учебный год.

1.Реализация основных образовательных программ основного общего и среднего полного общего образования. Выполнение программ по учебным предметам в 2019/2020 учебном году.

2.Подведение итогов работы МО за 2020– 2021 учебный год.

3. Отчеты учителей по темам самообразования (математики, физики и информатики).

4. Рассмотрение «Федерального перечня учебников» на 2021-2022учебный год

5.Разработка проекта плана работы МО учителей - предметников на следующий учебный год.

6.Реестр достижений педагогов и учащихся.

Руководитель МО, завуч, учителя-предметники

ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, КОТОРЫЕ ПРОВОДЯТ ЧЛЕНЫ ШМО В ПЕРИОД МЕЖДУ ЗАСЕДАНИЯМИ.

1. Подготовка кабинетов к началу учебного года и использование их в учебно-воспитательном процессе в течение года.

2. Подготовка и проведение школьного этапа республиканской олимпиады школьников.

4. Подготовка школьников к участию к городскому и республиканскому этапу олимпиаде школьников.

5 Проведение и взаимопосещения открытых уроков и внеклассных мероприятий по предметам: математики, физики и информатики.

6. Индивидуальные занятия с одарёнными и высокомотивированными детьми.

7. Индивидуальные занятия со слабоуспевающими школьниками.

8. Выступления на заседаниях МО.

Межсекционная работа

Сентябрь- октябрь:

- Обмен методическими материалами.
- Контроль за успеваемостью учащихся 5 класса.
- Проведение вводных контрольных работ по основным предметам в 5 и 11 классах.
- Работа по предупреждению неуспеваемости школьников.
- Проведение и анализ школьных олимпиад.

Ноябрь- декабрь:

- Участие в городских олимпиадах.
- Участие учителей в работе по проверке олимпиадных заданий.
- Контроль со стороны МО за выполнением программного материала и практической части по предметам.
- Проведение административных контрольных работ за первое полугодие в 5-11 классах.
- Работа со слабоуспевающими детьми.
- Взаимопосещения уроков учителями.
- Взаимопроверка тетрадей учащихся учителями (математики , физики и информатики)
- Подготовка и проведение предметных недель.

Январь- февраль:

- Контроль за организацией системного повторения в выпускных классах.
- Индивидуальная работа с сильными и слабыми учащимися по подготовке к выпускным экзаменам.
- Участие учащихся выпускных классов в пробных экзаменах.
- Посещение уроков в 4 классе по плану преемственности между начальной и основной школой.
- Проведение консультаций для выпускников.
- Обсуждение результатов школьных и городских предметных олимпиад.

Март - апрель:

- Изучение нормативных документов по итоговой аттестации, доведение материалов до каждого выпускника.
- Оформление уголков по подготовке к экзаменам.
- Оказание практической помощи по заполнению бланков, контроль с привлечением родителей, классного руководителя за подготовкой выпускников к экзаменам.
- Взаимопосещения уроков с целью обмена опытом по поддержанию интереса к предметам, созданию оптимального психологического климата на уроках.
- Проведение административных работ в 5-11 классах за третью четверть.
- Работа со слабоуспевающими детьми.

Май- июнь:

- Контроль за подготовкой выпускников к экзаменам, встречи с родителями, организация и проведение консультаций, проведение классных часов, родительских собраний обучающего характера с целью более успешной сдачи экзаменов.
- Проведение итоговых контрольных работ за 2020-2021 учебный год в 5-11 классах.
- Отчет учителей - предметников по темам самообразования.
- Подведение итогов деятельности МО учителей- предметников за 2021-2022 учебный год.