

План проведения заседания ШМО

Заседание №1 Тема: «Уровень профессиональной компетентности учителя»

1. Анализ качества знаний учащихся по математике на основании результатов итоговой аттестации в 9-х, 11 классах в 2015-2016 у.г.
2. О задачах и содержании работы МО учителей математики в учебном году. Утверждение плана работы ШМО на 2016 – 2017 у.г.
3. Знакомство с учебными программами, учебниками и методической литературой.
4. Утверждение календарно-тематического планирования преподавания математики в 2016 – 2017 у.г.
5. Утверждение рабочей программы по математике в 5-6 классах в рамках ФГОС.

Заседание №2 Тема: «Повышение качества учебно-воспитательного процесса через внедрение в практику работы современных образовательных технологий».

1. Подведение итогов школьной олимпиады.
2. Подготовка ко второму этапу предметных олимпиад.
3. Анализ работы за 1 четверть (успеваемость, выполнение программ).
4. Подготовка и проведение предметной недели.
5. Подготовка и участие в районных олимпиадах по математике, физике, информатике.
6. О состоянии преподавания математики в выпускных классах.

Заседание №3 Тема: «Развитие познавательных и исследовательских способностей учащихся»

1. Реализация решения предыдущего заседания МО.
2. "О единых требованиях к устной и письменной речи учащихся, к проведению письменных работ и проверке тетрадей".
3. Участие в международных конкурсах по математике, информатике и физике.
4. Анализ усвоения учебного материала в 5 и 10 классах.
5. Анализ итогов районных олимпиад по математике, физике, информатике.
6. Организация подготовки учащихся 9-х и 11-х классов к пробным экзаменам ГИА и ЕГЭ.

Заседание №4 Тема: Особенности подготовки к ЕГЭ и ОГЭ.

1. Подготовка и проведение итоговых контрольных работ по предметам.
2. Реализация решения предыдущего заседания МО
3. Подготовка 9 и 11 классов к итоговой государственной аттестации.
4. Отчеты учителей о проделанной работе за год.
5. Подведение итогов работы МО.
6. Мониторинг по предметам за 2015-2016 учебный год, прохождение программы.
7. Предварительное планирование работы МО на 2016 - 2017 уч.год.

Руководитель ШМО: Бахмудов А.М.

План работы методического объединения учителей математики, физики и информатики на 2017-2018 учебный год.

Состав МО учителей математики, физики, информатики

Бахмудов Ахмед Магомедович - учитель математики высшей категории.

Курбанова Хадиджат Исмаиловна - учитель математики I категории.

Ибрагимбекова Сайгат Гаджимурадовна - учитель физики высшей категории.

Абдуллаева Муминат Набигуллаевна - учитель информатики и ИКТ.

Курбанов Гусин Ибрагимович - учитель физики.

Тема методического объединения учителей математики, физики и информатики: «Развитие профессиональной компетентности педагога, как фактор повышения качества образования в условиях подготовки к введению ФГОС»

Цель работы методического объединения над данной методической темой:

- Повышение эффективности преподавания математики и информатики через применение системно-деятельностного подхода, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства.
- Создание условий для развития успешности одаренных детей

Задачи:

- Продолжить работу по освоению технологии системно-деятельностного подхода, направленной на реализацию компетентностного подхода.
- Разработать инструменты оценивания качества образования математике и информатике на основе компетентностного подхода.
- Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
- Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.
- Развивать содержание образования в области математики и информатики, в том числе путем интеграции основного и дополнительного образования.
- Совершенствовать материально-техническую базу преподавания математики, информатики и физики в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС.

Формы методической работы ШМО:

- проведение заседаний
- подготовка и проведение недели математики
- работа учителей над темами самообразования
- организация и проведение открытых уроков по математике и информатике
- анализ опыта участия учащихся школы в сдаче ЕГЭ и ГИА по математике, физике и информатике.
- отчеты о посещенных курсах
- участие в подготовке педагогических советов по методической теме школы
- участие в международных конкурсах по математике, физике и информатике.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575813

Владелец Абдурашидов Магомедрасул Абдурашидович

Действителен с 02.11.2021 по 02.11.2022