

**План работы МО естественно-математического цикла
2013 – 2014 учебный год**

I заседание.

Дата проведения

Тема: «Анализ работы МО, учебной работы за 2012 – 2013 учебный год, задачи на 2013-2014 учебный год в свете идей модернизации».

План заседания:

1. Анализ МО . Задачи на новый учебный год.
2. Корректировка и утверждение плана работы МО на 2013 -2014 учебный год.
3. Знакомство с нормативно – правовыми документами по обучению предметам естественно – математического цикла в школе.
4. Анализ результатов проведения ГИА и ЕГЭ за 2013 год..
5. Утверждение рабочих программ по предметам естественно-математического цикла.
6. Подготовка к предметным олимпиадам (математика, химия, биология, физика, информатика).

II заседание.

Дата проведения

Тема: «Работа по повышению учебной мотивации через систему урочной и внеурочной деятельности».

План заседания:

1. Методические рекомендации по подготовке учащихся к ГИА и ЕГЭ.
2. Результаты административной контрольной работы в 5 классе, срезов ЗУН в 5 классе, за начальную школу.
3. Итоги административных контрольных работ по математике, физике за 1 четверть.
4. Анализ проведенных олимпиад по предметам естественно-математического цикла.
5. Итоги проверки кабинетов
6. Предметная неделя

III заседание.

Дата проведения

Тема «Информатизация учебного процесса в школе, исследования на уроке».

План заседания:

1. Панорама педагогических идей. Представление наработанного материала по теме самообразования
2. Результаты обученности учащихся по предметам естественно-математического цикла за прошедший период. (учителя предметники)
3. Корректировка планов индивидуальной работы со слабоуспевающими учащимися.

IV заседание.

Дата проведения

Тема : «Итоги работы МО за 2013-2014 учебный год. Задачи на 2014-2015 учебный год»

План заседания:

1. Итоги работы МО за 2013-2014 учебный год. Задачи на 2014-2015 учебный год.
2. Мониторинг и диагностика знаний учащихся.
3. Итоги самообразования учителей. Составление плана самообразования на 2014-2015 учебный год.

Протокол №1
заседания МО естественно –математического цикла.

от 2 сентября 2013 г
Присутствовало 8 человек
Отсутствовало 0 человек

Повестка дня:

1. Анализ МО . Задачи на новый учебный год.
2. Корректировка и утверждение плана работы МО на 2013 -2014 учебный год.
3. Знакомство с нормативно – правовыми документами по обучению предметам естественно – математического цикла в школе.
4. Анализ результатов проведения ГИА и ЕГЭ за 2013 год..
5. Утверждение рабочих программ по предметам естественно-математического цикла.
6. Подготовка к предметным олимпиадам (математика, химия, биология, физика, информатика).

1.Работу МО учителей естественно-математического цикла считать удовлетворительной. Заседания проходили по плану, учителя добросовестно относились к заданиям и выполняли во время.

При корректировке и утверждении плана работы на новый учебный год необходимо учитывать ошибки недоработки прошлого года.

2.На заседании руководитель Андреева Н. Е. огласила перечень нормативно –правовых документов по обучению предметам естественно – математического цикла в школе с учетом изменений по экзаменам.

3.Результаты ГИА и ЕГЭ по математике, биологии, физике, информатике
11 класс - ЕГЭ по биологии, физике, математике сдали с такими результатами : по биологии 8 учеников набрали от 36 до 83 баллов, по математике 19 человек от 28 до70 ,по физике 1 ученик 65 баллов, география 1 ученик 63 балла, информатика 3 человека от 56 до 83
9 класс – ГИА по биологии и математике сдали успешно . Результаты оценок по экзаменам выше годовых оценок.

4.Утверждение рабочих программ по предметам естественно- математического цикла.(биология, математика, информатика, химия, физика, география). Рабочие программы составлены с учетом замечаний прошлого учебного года.

5. Составить план работы для подготовки к предметным олимпиадам школьного тура.

Решение: по результатам ГИА и ЕГЭ – считать подготовку к экзаменам хорошей, при подготовке учащихся к итоговой аттестации , учесть все ошибки и недоработки допущенные в прошлом учебном году, обеспечить учеников дополнительной литературой, КИМами, использовать информационные ресурсы для получения нужной информации при подготовке к ГИА и ЕГЭ по всем предметам естественно математического цикла.

–Энгель Л.С. – познакомить с типичными ошибками, допущенными при выполнении ГИА и ЕГЭ; отработать - задания, на которые ребята допустили ошибки, другие сложные задания, тренировать выполнение заданий на время.

Утверждение рабочих программ – при утверждении рабочих программ – предусмотреть вопросы повторения, подготовку к ГИА и ЕГЭ; выделить в рабочих программах материал по повторению.

«за» 8 человек

Решение принято единогласно
Н.Е.Андреева

Руководитель Методического объединения