

Протокол №4

Методического объединения учителей физики, биологии, географии

От 31.03.2015г.

Присутствовали 4 человека.

Повестка дня.

- 1). Анализ успеваемости учащихся по предметам естественно-научного цикла в 5-11 классах за 3 четверть (каждый учитель).
- 2). Итоги участия в научно-практической конференции учащихся (Ксенофонтова З.И.).
- 3). Технология составления рабочих программ педагога в соответствии с требованиями ФГОС (Ковригина Н.П.).
- 4). Информация о количестве учеников, выбравших ЕГЭ по предметам естественно-научного цикла и технология подготовки выпускников к годовой итоговой аттестации (из опыта работы каждого учителя).
- 5). Выступления учителей по темам самообразования (Кузнецова Н.Ф.).
- 6). О проведении предметных недель по естественно-научному циклу.

По первому вопросу выступил каждый учитель МО с анализом успеваемости по своему предмету: успеваемость учащихся 100%, есть небольшой рост качества знаний, в этой четверти меньше учащихся с одной №3 по данным предметам у всех учителей, но работу с этими учащимися нужно продолжать в 4-й четверти.

По второму вопросу выступила Ксенофонтова З.И.. Она подвела итоги участия детей по предметам в школьном этапе МНПК. Рассказала, что приняли участие дети всех учителей, кроме Ковригиной Н.П. Работы детей оформлены грамотно, но не хватает практической части, научности, на что нужно обратить внимание на след. год, работу нужно начинать с сентября. Решили отправить работы детей 9-11 классов на заочный краевой конкурс.

По третьему вопросу выступила Ковригина Н.П.. Она рассказала с показом презентации о технологии составления рабочих программ педагога в соответствии с требованиями ФГОС (выступление прилагается).

По четвёртому вопросу выступили все учителя с информацией о количестве учеников, выбравших ЕГЭ по предметам естественно-научного цикла и технология подготовки выпускников к годовой итоговой аттестации.

ГИА по предметам естественно-научного цикла не выбрал, ЕГЭ по физике выбрали – 4 чел.

По 5 вопросу выступила Кузнецова Н.Ф.. Она рассказала о работе над темой по самообразованию «Развитие познавательных способностей на уроках географии» (текст выступления прилагается).

По шестому вопросу выступили все учителя, составили планы (по физике и биологии + географии) проведения предметных недель, определили сроки их проведения.

Решение.

1. Продолжить каждые 2 недели отслеживать успеваемость учащихся по предмету с целью исключения учащихся по итогам четверти и года с одной №3 по своему предмету.
2. Сдать графики лабораторных и практических работ замдиректора Глинистой А.А. до 07.04.
3. Каждому учителю написать рецензию на реферат учащегося-участника краевой заочной конференции.
4. Систематически вести консультационную работу (групповую и индивидуальную) с учащимися, выбравшим сдачу ЕГЭ по предметам естественно-научного цикла, обновлять информацию в уголках.
5. Изучить документы по технологии составления рабочих программ педагога в соответствии с требованиями ФГОС.
6. Провести неделю физики и космонавтики с 08.04 по 14.04., неделю биологии-географии с 20.04 по 27.04.

31.03.2015г.

Ксенофонтова З.И.