

3 заседание декабрь

Тема: «Развитие функциональной грамотности учащихся. Подготовка учащихся к международному исследованию PISA. Методы и формы подготовки учащихся к МОДО».

1. Подведение итогов недели естественно-математических наук.
2. Подведение итогов работы школьного методического объединения естественно-математического направления за 1 полугодие. Анализ качества знаний учащихся 5-10 классов предметов естественно-математического направления.
3. О подготовке к МОДО и итоговой аттестации учащихся 9 классов. Подготовка учащихся к международному исследованию знаний учащихся PISA. Изучение нормативных и правовых документов по итоговой аттестации
4. Мастер-класс по развитию функциональной, математической и естественно-научной (физика, химия, биология, география) грамотности учащихся.
5. Доклад «Систематический мониторинг качества знаний обучающихся по информатике с целью повышения качества обученности учащихся». Докладчик: Каталагина Н.А.
6. Доклад «Физическая культура в здоровом образе жизни школьника». Докладчик: Нуркишев З.С.

4 заседание март

Тема: «Система работы учителей естественнонаучного цикла по обеспечению качественной подготовки учащихся к итоговой аттестации».

1. Подведение итогов работы школьного методического объединения естественно-математического направления за 3 четверть. Анализ качества знаний учащихся 5-10 классов за 3 четверть.
2. Отчет о подготовке учащихся к итоговой аттестации. Анализ методов и форм работы при подготовке учащихся к итоговой аттестации.
3. Круглый стол по обмену опыта учителей естественно-математического направления в реализации активных методов обучения, креативных и творческих способностей учащихся и здоровьесберегающих технологий на уроках исходя из целей государственного стандарта Республики Казахстан и учебных программ по предметам естественно-математического направления.
4. Эффективность использования информационных технологий на уроках