

ПЛАН РАБОТЫ МО УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ НА 2019 – 2020 УЧ. ГОД.

Задачи на 2019 – 2020 уч. год:

1. Работать по внедрению ФГОС по математике и физике в основной школе.
2. Реализовывать через урочную систему развивающий потенциал образования.
3. Соблюдать в работе принципы преемственности и развития.
4. Работать над повышением уровня индивидуального максимума развития.
5. Формировать у учащихся представление о математике и физике как части общечеловеческой культуры.
6. Продолжать работу по развитию логического мышления и речи , алгоритмической культуры, формировать качества мышления, необходимые для получения общего образования и полноценной жизни в современном обществе.
7. Продолжать работу по повышению педагогического и профессионального мастерства, участвовать в работе курсов повышения квалификации при ЛОИРО, использовать интернет для выбора инновационных приёмов и методов обучения учащихся предмету, выступать с докладами на МО, педагогических советах.

Заседание №1

Тема: Организационное.

1. Обсуждение и утверждение плана МО на 2019-2020 учебный год.
2. Утверждение рабочих программ, календарных планов, графиков проведения контрольных работ, открытых уроков, дискуссий по обмену опытом, выбор учебников по классам.
3. Обзор новинок методической литературы, инструкций и рекомендаций по внедрению стандартов образования.
4. Выступление инструктора по слуховой работе Мигачевой С.В. по теме: «Формы и методы проведения фонетической зарядки в начале урока»

Заседание №2

Тема: Условия развития универсальных учебных действий как психологической составляющей фундаментального ядра образования. (Берёзкина Г.И.).

1. Доклад по теме заседания учителя математики Берёзкиной Г.И.
2. Обзор новинок методической литературы в печатных изданиях и интернет-ресурсах (учитель Францева Р.Н.)
3. Анализ выполнения контрольных работ за 1 четверть.

Заседание №3

Тема: «Содержание учебной деятельности по переходу от освоения обязательного минимума образования к достижению индивидуального максимума результатов».

1. Доклад по теме заседания учителя математики Яковенко В.П..
2. Обзор новинок методической литературы в печатных изданиях и интернет-сайтах (учитель Берёзкина Г.И.)
3. Анализ выполнения контрольных работ за 2 четверть.
4. Обсуждение и утверждение плана проведения недели «математики и физики».

Заседание №4

Тема: «Формирование представлений о физике как части общечеловеческой культуры, её значимости в развитии цивилизации, современного общества и моделирования реальных процессов и явлений».

1. Доклад по теме заседания учителя физики Францевой Р.Н.
2. Обзор новинок методической литературы в печатных изданиях и интернет-сайтах (учитель Яковенко В. П.)
3. Анализ выполнения контрольных работ за 3 четверть.
4. Анализ выполнения тестовых работ по определению вычислительного уровня учащимися 5-10 классов.

Заседание №5

Тема: Итоговое

1. Анализ работы учителей МО за 2019-2020 учебный год
2. Анализ выполнения годовых контрольных работ учащимися 5-10 классов.
3. Итоги ГИА учащихся 10А и 10В классов.