

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ОКТЯБРЬСКАЯ ШКОЛА №1»
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КНИГА ПРОТОКОЛОВ ЗАСЕДАНИЙ
МО ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ЦИКЛА

НАЧАТО «30» августа 2019г.

ОКОНЧЕНО « » 20 г.

Протокол № 01
заседания МО учителей естественно - математичес-
кого цикла от 30 августа 2019 года

Присутствовало: 6 человек

Повестка заседания

1. Утверждение плана МО на 2019/2020 учебный год, внесение изменений и дополнений.
2. Обсуждение и утверждение темы творческой работы учителей по самообразованию.
3. Рассмотрение и обсуждение рабочих программ по предметам: математика, физика и информатика и ИКТ, астрономия, биология, химия, краеведение, география, внесение в них корректиров в соответствии с требованиями.
4. Экспертная оценка рабочих программ начальных курсов.
5. Знакомство с информативно-правовыми документами по обучению предметам естественно - математического цикла в школе.
6. Подготовка и проведение предметных недель.
7. Организация и проведение входного контроля в 5-11 классах.

По первому вопросу спущалась Расселенец Л.Н., которая ознакомила с планами работы МО на 2019/2020 учебный год.

Выступили: Горбуненко Н.О. и Дадинская Е.Г., которые высказали свои поправки по поводу вопросов, рассматривавшихся на заседании МО. С учетом внесенных дополнений и изменений постановили:

1. Утвердить методическую ^{рабочую} МО естественно - математического цикла:
"Создание оптимальных условий для реализации индивидуальности будущности и потребностей учащихся по предметам естественно - математического цикла в условиях перехода на среднеразвитые образовательные стандарты второго поколения".

2. Утвердить задачи МО на 2019/2020 учебной год:

- давление качества естественно-математического материала всеми учащимися;
- разработка форм и методов по внедрению ФГОС;
- продолжить работу МО по работе с одаренными детьми;
- повысить качество образования через технологии развивающего обучения, метода проектов, исследо-

внедрение в деятельности;

- использовать на уроках упражнения, способствующие развитию мышления, памяти, внимания;
- когнитивные работы должны быть проверены и восстановлены на следующий день и оставаться в школе в месте хранения;
- на уроке должно быть опрошено не менее 30% учащихся от общего числа;
- восстанавливать оценки за недавние темы раз в неделю;
- вести под когнитивное прохождение учителем курсов повышения квалификации в КРИППО;
- всем учителям пройти курсы по ИКТ;
- внести в протоколы план работы с детьми с инкогнитой;
- проводить предметные недели;
- аттестующие учителя должны в однотипном порядке проводить открытое уроки и мероприятия.

МО следует уделять особое внимание совершенствованию методического качества знаний через:

- внедрение здоровье сберегающих технологий;
- современные подходы к когнитивной практике учащихся;
- построение образовательного процесса на основе личностно-деятельностного подхода;
- непрерывную диагностику учащихся.

3. Утвердить план работы МО на 2019/2020 уч. год.

По второму вопросу спикер Олейник Л.Н. и всех учителей предложений (в круглом столе).

Постановили: утвердить следующее тематическое рабочее задание учителей по самообразованию.
Олейник Л.Н.: рецидировка подавательной деятельности учащихся на уроках информатики и биологии.

Надинская Е.Г.: разработка методической базы в виде ИКТ.

Асанова Л.У.: личностно-ориентированный подход на уроках химии.

Гордеенко Н.О.: инновационные методы в преподавании биологии.

По третьему вопросу спикер Олейник Л.Н., которая ознакомила с учебной нагрузкой на 2019/2020 учебный год.

При разработке рабочих программ и кален-

зарес - математического планирования необходимое руководствование нормативными документами МО и науки, программы должны соответствовать государственным стандартам, в 9 классе вводится ФГОС. В 9, 11 классах вводятся линейные курсы по математике и русскому языку.

Структура рабочей программы учебного предмета и календарно-математического планирования соответствует поиске, основные требования поиска более еще раз рассмотреть.

Постановили: рабочие программы учебных предметов, к ГП поиска соответствуют ФГОС, установленные требования и рекомендации к утверждению.

По четвертому вопросу сущими руководителем МО Олейник А.П., которая однозначна с экспертизой оценкой программы лекционных курсов по математике, биологии для 9-10 классов.

Постановили: рабочие программы курса поиска соответствуют ФГОС, установленные требования и рекомендации к утверждению.

По пятому вопросу сущими Олейник А.П., которая однозначна с состоянием рекомендаций об особыхностях преподавания учебных предметов в 2019/2020 году в Республике Крым.

Постановили: приступить данную инициативу к сведению.

По шестому вопросу Олейник А.П., восстуপила Даценская Е.Г., Гордиенко Н.О.

Постановили: утвердить график предметных недель (их проведение в сроки)

По седьмому вопросу сущими членов МО, которые однозначны с графиками входящего и диагностического контроля по предметам в 5-11 классах.

Постановили: обобщить результаты входного контроля, учсть их при составлении диаграммы обученности учащихся школы.

Руководитель МО: Альф /А.П. Олейник/

Протокол № 08
заседания МО учителей естественно-математического цикла от 20.09.2019 г.

Присутствовало - 7 человек

Повестка дня заседания.
2. Подготовка к Всероссийской олимпиаде

школьников по предметам.

2. Особенности работы учителей с девочками с ОВЗ.

3. Исследовательская работа (проведение, утверждение тезис, подготовка автореферата рецензии).

4. Подготовка и проведение предметного урока по биологии и географии.

5. Планирование и подготовка предметной недели учителей математики.

По первому и третьему вопросам слушали руководителя МО Онейник Л.Н., которая ознакомила с графиком проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников.

Обсуждались организационные мероприятия и утверждались материалы по проведению школьных предметных олимпиад. Проходило обсуждение всероссийских конкурсов для учащихся школы. Творческое обсуждение с одаренными девочками, с целью подготовки к олимпиадам и повышения интереса к предметам естественно-математического цикла. Обсудили организацию участия обучающихся в международных конкурсах „Кенгуру“ и „Колосок“. Горденико Н.О. рассказала о правилах участия в практической конференции.

По второму вопросу слушали психолога школы, которая рассказала о причинах отклоняющегося поведения, об основных этапах психолого-педагогического сопровождения, способах психолого-педагогической поддержки учащихся. Была предложена памятка по работе с такими девочками.

По четвертому вопросу (в рамках круглого стола) слушали Онейник Л.Н.

Планирование и проведение предметной недели по предметам естественно-математического цикла.

Предложено было провести предметные недели по графике.

Цель предметной недели: - повысить уровень мотивации обучающихся к изучению предметов естественно-математического цикла; - активизировать работу по развитию общечеловеческих умений и навыков.

Задачи:

- провести мероприятия, которые способствуют развитию познавательной деятельности обучающихся, формирование творческих способностей, расширению кругозора по предметам естественно-математического цикла;

- организовать самостоятельную, индивидуальную, колективную и практическую деятельность обучающихся;
 - поддержать у детей состоящее активной жизнедеятельности обогащение и получение новых знаний по предметам естественно-математического цикла.
- Обсуждалось включение в классическое меню приготовления, даты проведения и ответственность за проведение учителей-предметников.

Постановление:

1. Провести предметное описание школы труда по предметам естественно-математического цикла по предметному краудингу РУО, протоколом описание сделать в учебную часть.
2. При работе с детьми с ОВЗ придерживаться се рекомендаций психолога школы.
3. Принять участие в международных и всероссийских конкурсах по предметам. Продолжить работу с одарёнными детьми посредством проведения круглых, индивидуальных занятий по предметам.
4. Провести предметную недели со второго по 13 декабря 2019 года. Утвердить план проведения недели. Подготовить и провести Ассамблею Н.Н. Городенко Н.О. и методическую урок 10 октября 2019 года. Дациской Е.Г., Кацоровой С.С., Асановой Н.У. провести по одному открытии уроку в классах обеих опорных. Руководитель МО Ассамблея Л.П. подготовить аналитическую справку по результатам предметной недели. Результаты недели обсудить на очередном заседании ЧМО учителей естественно-математического цикла.
5. Продолжить работу по развитию исследовательских способностей детей, позиционировать участие исследовательских работ обучающихся по предметам естественно-математического цикла в школьной науко-практической конференции.

Руководитель МО №491 Л.П. Ассамблея!

Присутствовавшие: Дациская Е.Г. - №1
Кацорова З.С. - №2 Кацоров Ю.Ю. - №3
Асанова Н.У. - №4 Асанова Н.У. - №5
Городенко Н.О. - №6 Гончаренко Н.Г. - №7
Мисаева Н.А. - №8