**Протокол № 1** заседания ШМО учителей естественно-математического цикла

от 28 августа 2023 года

Присутствовали : 1. Теминдарова -зам по УВР учитель химии, биологии

2. Абубекерова С.М.- руководитель ШМО, учитель математики ,

3.Шандиева К.Т -учитель физики

4.Кишинеева Р.А - учитель географии

5.Абубекерова З.А – учитель информатики

Повестка дня:

Анализ работы ШМО учителей естественно-математического цикла за 2022-2023 учебный год.

Обсуждение и утверждение плана работы на 2023-2024 учебный год.

Рассмотрение рабочих программ по предметам, их соответствие государственным стандартам, объемам практической части и графику прохождения учебного материала.

Утверждение сроков проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий

Подготовка к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Знакомство с методическими рекомендациями для проведения олимпиады по предметам цикла

План сетевого взаимодействия.

Слушали:

по 1 вопросу: Анализ работы ШМО за 2022-2023 учебный год и утверждение плана работы ШМО на 2023-2024 учебный год. С информацией по данному вопросу выступила руководитель ШМО Абубекерова С.М.Она сказала:

В условиях обновления образования возросла потребность в учителе, способном модернизовать содержание своей деятельности посредством критического, творческого ее освоения и применения достижений науки и техники, а также передового педагогического опыта. Современный этап педагогической практики это переход от информационно-объяснительной технологии обучения к деятельностно - развивающей, формирующей широкий спектр личностных качеств ребенка.

Вся методическая работа была направлена на повышение качества обучения, создание комфортной образовательной среды для учащихся и учителей в школе. Основой всей работы являлись современные образовательные и педагогические технологии.

В 2022 -2023 учебном году было проведено 4 заседания ШМО, на которых

учителя знакомились с новинками педагогической литературы по математике и информатике, физике, химии, изучали нормативные документы, документы которые требовались для подготовки и проведения ЕГЭ по предметам естественно-научного цикла.

В 2022-2023 учебном году работа учителей ШМО была направлена на формирование прочных знаний, умений и навыков учащихся, и особенно на подготовку учащихся к итоговой аттестации. В этом направлении проведена большая серьезная работа. В течение учебного года проводились консультационные занятия с учениками всех классов и выпускных. Совместно с классными руководителями велась работа со слабоуспевающими учащимися. В этом учебном году учителя МО принимали участие в различных мероприятиях

Большое внимание учителя уделяли мероприятиям, которые проходили в стенах школы.

Промежуточная аттестация, проходившая на последней неделе мая, показала, что практически все учащиеся подтвердили оценки выставленные педагогами за год. В течение учебного года каждым учителем-предметником были выявлены одаренные дети, имеющие повышенный уровень мотивации.

Анализируя результаты работы МО за год, можно отметить, что все учителя проделали большую работу. Пополнилась творческая копилка учителей МО разработками открытых уроков, презентациями уроков и внеклассных мероприятий по предмету.

В целом работу МО в 2022-2023 учебном году можно считать удовлетворительной.

Запланированная на год работа МО выполнена полностью. Но существуют и проблемы, которые сформулированы в задачах на новый учебный год.

Тема, по которой будет проводиться работа ШМО в 2023-2024 уч.г.: «Повышение качества образовательного процесса путем использования современных педагогических технологий в условиях перехода и реализации обновленных ФГОС»

( Применение активных форм обучения в преподавании предметов естественно - научного цикла для развития познавательного интереса и самостоятельности обучающихся в рамках реализации ФООП. ФОП (или ФООП) – федеральные образовательные, программы. Такие программы разработали для каждого уровня образования: начального общего, основного общего и среднего общего. Отличительной чертой ФОП от обновленного ФГОС является то, что обновленный ФГОС несет рекомендательный характер, ФОП обязателен к выполнению)

Постановили:

Признать работу ШМО за 2022-2023 учебный год удовлетворительной.

Слушали

по 2 вопросу: Обсуждение и утверждение плана работы ШМО на 2023-2024 учебный год. С информацией по данному вопросу выступила руководитель ШМО Абубекерова С.М Она зачитала план работы ШМО.

Постановили:

План работы ШМО естественно-математического цикла на 2023- 2024 учебный год утвердить.

Слушали:

по 3 вопросу: Рассмотрение рабочих программ на 2023- 2024 учебный год учителей естественно-научного цикла по конструктору, которые разработаны в соответствии с календарным учебным графиком.

Слушали:

по 5,6 вопросам: Подготовка к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. Знакомство с методическими рекомендациями для проведения олимпиады по предметам цикла выступила Теминдарова О.Я которая ознакомила педагогов с графиком ВСОШ школьного и муниципального уровней. Был определен контингент обучающихся 5-9 классов для участия в олимпиаде

Постановили:

1.Рабочие программы учителей естественно-математического цикла утвердить

2.Проводить дополнительные занятия, консультации по графику

3.Составить план проведения каждым педагогом открытых уроков

4 Выдвинуть от кандидатуру Шандиевой К.Т на награждение «Отличник образования»

5. Собрать каждому педагогу портфолио папку

6 Все работы выкладывать на сайт ШМО

Руководитель ШМО /С.М Абубекерова