**Отчет**

**ШМО учителей технологии за 1 полугодие МКОУ СОШ № 9**

**2021-2022 учебного года**

Тема над которой работает ШМО МКОУ СОШ 9: «Организация личностно-ориентированного учебно-воспитательного процесса на уроках музыки, технологии, и Изобразительного искусства, ОБЖ и физической культуры через индивидуальные задания, соответствующие уровню развития ребенка, способствующие развитию творческих способностей и укреплению здоровья».

**Цель:** Формирование творческой, духовной и физической культуры личности, приобщение к общечеловеческим ценностям, овладение национальным культурным наследием.

**Задачи:**

1. Дальнейшая работа по реализации личностно-ориентированного подхода в обучении, формированию эстетической культуры на уроках данного цикла.
2. Совершенствование инновационных технологий на уроках эстетического цикла, физической культуры. ОБЖ, с позиции здоровьясбережения и использования ИКТ.
3. Систематическое отслеживание работы по накоплению и обобщению актуального педагогического опыта (план, этапы сбора материала, оформление и внедрение) через систему научно-практических семинаров, школ передового опыта, предметных недель, взаимопосещения уроков и оформления методических бюллетений, конкурсов педагогического мастерства, участия в педагогических чтениях и конференциях.

В методическом объединении 10 учителей, из них 4 учителя технологии (2 чел – на соответствии, 1 чел. – 1 категории и 1 чел. – высшей).

За это время была проведена проверка журналов по технике безопасности. Ведутся стабильно, замечений нет.

Каждый из педагогов работает по своей теме самообразования. Все имеют курсы повышения квалификации.

В сентябре была проведена олимпиада по технологии, где по итогам были отобраны дети на муниципальный этап.

За 1 полугодие было проведено 2 заседания ШМО, на которых решались различные вопросы и зачитывались доклады.

На первом заседании был проведен анализ итогов работы за 2020/2021 учебный год. Провели рассмотрение и утверждение плана работы МО на 2021-2022 учебный год.

На втором заседании провели анализ проведения олимпиады по технологии. Далее с доклад по теме «Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса средствами УМК: использование электронных форм учебников по изобразительному искусству, технологии, музыке как условие реализации ФГОС ООО» выступила Волошина Л.С.

В ноябре-декабре прошла ВОШ по технологии, где ученицы 9 класс стали призерами – Салова Яна и Магомедова Таиса.

В ноябре Волошина Л.С. прошла аттестацию в ДИРО г.Махачкалы по курсам «Учитель Будущего».

**Руководитель МО /Волошина Л.С./**

**Анализ**

**работы школьного методического объединения**

**учителей спортивно-эстетического цикла и технологии**

В 2020/2021 учебном году работали над **методической проблемой**, над которой работали учителя: **«Организация личностно-ориентированного учебно-воспитательного процесса на уроках музыки, технологии, и Изобразительного искусства, ОБЖ и физической культуры через индивидуальные задания, соответствующие уровню развития ребенка, способствующие развитию творческих способностей и укреплению здоровья».**

В 2020-2021 учебном году ШМО учителей работало над совершенствованием педагогического мастерства путём повышения качества проводимых занятий на основе внедрения различных технологий и видов деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС.

**Перед ШМО учителей стояли следующие задачи:**

-  Продолжить повышение качества образования.

-  Использовать инновационные и традиционные образовательные и здоровье-сберегающие технологии.

-  Посещать курсы повышения квалификации.

-  Обмениваться опытом на ШМО и открытых мероприятиях.

-  Взаимопосещение уроков и внеклассных занятий.

-  Заниматься методологической деятельностью, работая над своей   методической темой, принимая участие в городских семинарах, семинарах ШМО и конференциях.

- Решать проблемы, стоящие перед ШМО на его совещаниях и педсоветах школы.

- Усилить мотивацию педагогов на освоение инновационных педагогических технологий обучения и воспитания, к росту профессионального мастерства.

- Формировать у учащихся положительной мотивации к учебе.

 - Обеспечение высокого методического уровня проведения учебных занятий.

 - Изучение методики, применение исследовательской, проектной и творческой деятельности в обучении учащихся.

 - Активизация работы с одаренными учащимися по подготовке их к олимпиадам, конкурсам и играм разного уровня.

В 2020-2021 учебном году было проведено 5 заседаний школьного методического объединения, на которых рассматривались следующие вопросы:

**1 заседание ШМО:**

**Тема: «Планирование и организация методической работы МО на 2020 – 2021 учебный год».**

1.Основные направления работы учителей технологии, физической культуры, музыки, ИЗО. Корректировка и утверждение плана работы МО на новый учебный год.

2.Знакомство с нормативно – правовыми документами по обучению предметов: технология, физическая культура, музыка, ИЗО

3.Утверждение тем по самообразованию.

4.Рассмотрение и утверждение рабочих программ, календарно-тематического планирования по предметам.

5. Работа с одаренными детьми. Работа с детьми с ОВЗ

**2 заседание ШМО:**

**Тема: «Профессионально-личностное развитие учителя».**

1. Доклад по теме самообразования «Формирование двигательной активности учащихся через дифференцированный подход на уроках физической культуры». (Питанова М.Ю.)

2.Доклад по теме самообразования (Ганилова И.С.)

3.Обмен опытом учителей по вопросу «Дисциплина на уроках».

4.Доклад на тему «Охрана труда и техники безопасности на уроках технологии»

**3 заседание ШМО:**

**Тема: «Федеральный государственный образовательный стандарт и новые возможности школьного образования».**

1. Анализ успеваемости учащихся за первое полугодие. Итоги обученности учащихся за 1 полугодие

2. Итоги взаимопосещения уроков у учителей — предметников с целью обмена опытом, педагогическим материалом с самоанализом.

3.Доклад на тему: «Использование метода дизайн-мышления как инструмента реализации проекта в предмете «Технология».

4.Доклад на тему «Гибкие компетенции проектной деятельности в реализации работы на предметах ОБЖ. Технологии в рамках «Точки роста» »

**4 заседание ШМО:**

**Тема: «Использование новых информационных технологий в процессе преподавания»**

1.Отчёты учителей по темам самообразования.

2.Размещение на сайте ОО вопросов по реализации Концепции преподавания учебного предметов

**5 заседание ШМО:**

**Тема: «Анализ результативности работы ШМО за год**»

1. Подведение  итогов работы МО учителей технологии, физической культуры ,музыки за 2020/2021 учебный год.

2.Составление проекта плана работы МО технологии, физической культуры, музыки на новый 2021/2022 учебный год.

3.Составление плана самообразования на 2021/2022 учебный год.

4.Разное.

Таким образом, на заседаниях ШМО обсуждались вопросы по улучшению учебно-воспитательного процесса.

Проанализировав показатель качества знаний по предметам спортивно-эстетического цикла и технологии, можно сказать, что он достаточно высокий. Дети с удовольствием занимаются спортом, любят петь, рисовать, творить.

В течение всего учебного года учителя-предметники вели большую внеклассную работу, работу кружков и секций.

В 2020/2021 учебном году проводилось большое количество муниципальных, республиканских, всероссийских и школьных мероприятий, конкурсов и соревнований, где учащиеся нашей школы принимали активное участие и показали хорошие результаты.

**Выводы.**

Проанализировав состояние работы школьного методического объединения учителей спортивно-эстетического цикла и технологии за 2020/2021 учебный год, можно сделать следующие выводы:

Работу учителей технологии, физкультуры, музыки, ИЗО, ОБЖ в 2020/2021 учебном году считать удовлетворительной.

Считать ШМО учителей спортивно-эстетического цикла и технологии структурным подразделением методической службы МКОУ СОШ № 9

Среди членов ШМО систематически проводится работа по повышению квалификации педагогов.

Активно ведётся работа над темами самообразования.

Качество знаний и степень обученности находятся на хорошем уровне.

Расширенно ведётся внеклассная работа.

Члены ШМО учителей спортивно-эстетического цикла понимают значимость методической работы, принимают активное участие в жизни школы.

Все заседания ШМО проведены согласно плану работы.

**Рекомендации**:

1. Продолжить повышать уровень самообразования.
2. Усилить работу по подготовке одарённых учеников к олимпиадам и конкурсам, уделяя им больше внеурочного времени.
3. Активнее привлекать учащихся к исследовательской деятельности.
4. Организовывать взаимопосещение уроков.
5. Посещать курсы повышения квалификации (по графику).
6. Участвовать в проведении мастер-классов, конференций и и профессиональных конкурсах.
7. Необходимо улучшить материально-техническую базу для оснащения и оборудования специализированных кабинетов (ИЗО, музыки, технологии, спортивных залов).

**Руководитель ШМО спортивно-эстетического**

**цикла и технологии МКОУ СОШ № 9 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Волошина Л.С./**

**Справка**

**о проведении городской олимпиады**

**по технологии в 8 – 11 классах**

**за 2021-2022 учебный год.**

6 декабря 2021 года в СОШ № 7 прошла городская олимпиада по технологии среди учащихся 8-х, 9-х, 10-х и 11-х классов. Участие приняли 7 человек (девочки). Учащиеся нашей школы показали положительные результаты.

1.Салова Яна 9в кл.– призер

2. Магомедова Таиса 9в кл.- призер

Атмосфера на олимпиаде была благополучной. Состояла из теоритической и практической части. Подготовку детей к олимпиаде проводил учитель технологии: Волошина Л.С.

**Руководитель МО /Волошина Л.С./**