

**Отчёт о работе ШМО  
учителей технологии, ИЗО, музыки за  
2021-2022 учебный год**

В современном мире, в развитии многих отраслей знаний динамично происходят изменения, идёт поиск особых, устойчивых взаимоотношений и взаимосвязей.

Современное общество формирует новую систему ценностей, в которой обладание знаниями, умениями и навыками является необходимым, но далеко не достаточным результатом образования. Сегодня, в условиях введения новых ФГОС, основная задача школы – «не заставить выучить, а помочь ученику развиваться», и готовность обучающегося к самостоятельному познанию является ключом к успешному развитию личности. Поэтому новая школа обозначает необходимость внедрения в образовательный процесс новых форм работы, где для учителя и ученика предусмотрены новые роли: учителя как организатора учебной деятельности, а ученика как исследователя с активной познавательной позицией.

Учителя школьного методического объединения в 2021-2022 учебном году работали над темой **«Повышение качества образования и воспитания на уроках технологии, ИЗО и музыки в условиях реализации обновленных ФГОС».**

Для реализации темы была поставлена цель – «Повышение качества образования и воспитания путем формирования эстетической и технологической компетентности педагогов», а так же обозначены ряд задач.

**Задачи:**

- осуществление целенаправленной работы по повышению профессиональной компетентности педагогов;
- повышение качества преподавания технологии, изобразительного искусства и музыки;
- внедрение в практику современных педагогических технологий;
- проведение работы по развитию ведущих компетентностей учащихся;
- проведение работы над повышением качества образования и успеваемости;
- совершенствование формы и методов по организации работы с одаренными детьми;
- проведение работы по подготовке учащихся к предметным олимпиадам;
- организация научно-исследовательской работы с учащимися;
- внедрение здоровьесберегающих технологий при обучении технологии, ИЗО и музыки;
- повышение результативности работы по самообразованию, использование рациональных методов, приемов техники и технологий обучения и воспитания.

Исходя из поставленных для методического объединения задач, была запланирована следующая методическая работа: изучение нормативных

документов и стандартов второго поколения, работа учителей над темами самообразования, создание банка методических разработок, повышение профессионального уровня учителей (обучение на курсах повышения квалификации), подготовка и участие в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях, работа по освоению программы основного общего образования и программы дополнительного образования.

Поставленные задачи достигаются благодаря активной работе членов МО, которая направлена на повышение качества обучения, совершенствование педагогического мастерства, совершенствование воспитательной работы на уроках и во внеурочное время. Значительную помощь в овладении новыми педагогическими технологиями учителя получают как раз в методических объединениях. Для них характерна практическая направленность: учителя обмениваются опытом работы, посещают уроки своих коллег, обсуждают результаты педагогической деятельности. На заседаниях школьного методического объединения педагоги изучают нормативные документы, теории и методики предмета, знакомятся с новейшими педагогическими технологиями.

**За отчётный период ШМО учителей технологии, ИЗО и музыки были проведены 4 заседания, а также следующие мероприятия:**

1. В августе был рассмотрен и утвержден план МО на 2021-2022 учебный год, рассмотрены рабочие программы по предметам и дополнительному образованию на учебный год.

2. В сентябре МО приняло участие в акции Зеленая Башкирия, силами учащихся были высажены 30 саженцев лиственных и хвойных деревьев.

3. В октябре 2021 года проводился школьный этап Всероссийской олимпиады школьников, в котором приняли участие 36 учащихся по техническому труду, 43 учащихся по обслуживающему труду, 36 учащихся по ИЗО.

4. В ноябре-декабре 2021 года проводился муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников, где принимали участие учащиеся методического объединения.

Результаты следующие:

Технология (тех труд) победители -2, призеры- 3

Технология (обсл труд) победители -2, призеры -3

ИЗО – победители – 3 учащихся, все они приглашены для участия в региональном этапе республиканской олимпиады школьников 29.03.22.

5. Традиционно, в октябре 2017 года, на базе школы были проведены выставки творческих работ учащихся, посвящённые Дню Республики.

6. В январе учащиеся школы приняли участие в Районном творческом конкурсе изобразительного искусства «Зимняя сказка».

7. В период с 25 по 27 февраля команда учащихся нашей школы приняла участие в Открытом Республиканском онлайн-хакатоне по виртуальной и дополненной реальности и 3D-моделированию "VRемя виAR». Учащиеся 8а класса Пронин

Роман, Пронин Даниил, Маркова Виктория и Парамонова Дарья, в условиях довольно высокой конкуренции достойно выступили и стали призерами в направлении «Дополненная реальность».

8. В течение всего учебного года с учащимися проводится работа по подготовке проектных работ, в том числе для принятия участия в ежегодной Научно-практической конференции «Шаг в науку». В настоящий момент работа на НПК готова, ждем старта конференции.

9. В апреле учащиеся нашего объединения приняли участие в VI Всероссийском героико-патриотическом фестивале детского и юношеского творчества «Звезда спасения» организатором которого является Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан.

10. Традиционно ежегодно 30 апреля проводится празднование Дня рождения нашей школы. Обучающиеся центра Точка роста (технология) приняли участие в мероприятии и в День открытых дверей показали отличное отчетное занятие для учителей и младших школьников.

11. В рамках обучения сельскохозяйственному труду, учителями технологии с учащимися 5 – 8 классов проводится ежегодная сезонная работа на пришкольном участке. Выращиваются овощные и плодово-ягодные культуры, производится их реализация, получается прибыль. Так же проводится и опытническая работа.

Учителя МО продолжают повышать уровень квалификации, систематически ведется работа по накоплению учебных материалов, методических разработок, КИМов.

Ведется работа по выявлению талантливых детей, развитие их через учебную, творческую деятельность и вовлечение их в различные конкурсы и олимпиады.

В целом работу РМО учителей технологии за период 2021-2022 учебного года следует признать удовлетворительной

Руководитель школьного методического объединения учителей  
технологии, ИЗО и музыки \_\_\_\_\_ Шляхов А.Б.