

Анализ работы  
ММО учителей технологии  
за 2023-2024 учебный год

На протяжении всего учебного года осуществлялась деятельность методического объединения учителей Технологии. В процессе работы, на заседаниях объединения, реализовывались следующие задачи:

в научно-методической работе:

- 1) освоение практических приемов проектирования современного урочного и внеурочного занятия;
- 2) изучение опыта работы школ района по повышению квалификации учителей технологии;
- 3) систематизация и обобщение индивидуального опыта учителей в предметной области;

в методической практике учителя:

- 1) овладение современными образовательными технологиями;
- 2) совершенствование методики организации и проведение индивидуальной работы с учащимися;
- 3) разработка гибкой системы контроля за уровнем обученности учащихся по технологии (тематический, итоговый) и банка контрольных материалов;
- 4) организация внеурочной работы по технологии в соответствии с планом работы школы и темой методического объединения;
- 5) Развивать творческую деятельность учащихся, принять участие в проведении предметной недели и предметных олимпиад.

в работе с педагогическими кадрами:

- 1) выявление и развитие творческого потенциала педагогов и условий самореализации личности учителя в условиях внедрения инновационных технологий в учебно-воспитательный процесс;
- 2) создание атмосферы сотрудничества и взаимного доверия на основе принципов педагогической этики

За учебный год проведены все запланированные муниципальные методические заседания.

Учителя технологии в 2023-2024 учебном году работали по программе ФГОС третьего поколения. Обучение учащихся по этой программе направлено на личностное развитие, способствующее овладению необходимых жизненно важных знаний, умений и навыков, успешной социальной адаптации через развивающее обучение и воспитание.

***Организационные формы работы:***

1. Заседания методического объединения.
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предмета, организации внеклассной деятельности.
3. Выступления учителей технологии на МО, семинарах.
5. Посещение семинаров, участие в вебинарах.
6. Повышение квалификации педагогов на курсах.

В своей деятельности МО учителей технологии руководствуется федеральными государственными образовательными стандартами, нормативными документами, рекомендациями, конкретными целями и задачами. Поставленные цель и задачи достигнуты.

В 2023-2024 учебном году многие учителя участвовали в конкурсах, семинарах, вебинарах.

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что учителя работают над повышением качества образования в условиях реализации ФГОС. Целенаправленно ведется работа по освоению учителями современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию навыков творческой научно-исследовательской деятельности обучающихся; внедрению и освоению учащимися информационно – компьютерных технологий; формированию универсальных учебных действий у учащихся.