

Волховский муниципальный район

Рассмотрено на
заседании ММО
учителей технологии
Протокол № 1
От 30.09.2022 г.

План работы
муниципального методического объединения
учителей технологии
на 2022-2023 учебный год

Руководитель ММО
Овчинников М.П.,
учитель технологии
МОБУ «Волховская
средняя
общеобразовательная
школа № 7»

Методическая тема

Методическая тема ММО Волховского муниципального района учителей биологии: *«Образовательная среда школы как условие и ресурс развития творческих способностей педагога и обучающегося по технологии в условиях реализации ФГОС и обновленных ФГОС ООО».*

1. Цель работы

Повышение профессиональной компетентности педагогов как условие совершенствования качества современного образования.

2. Задачи

- Обеспечение непрерывного профессионального и творческого роста педагогических работников;
- Обобщение положительного опыта педагогов и внедрение его в практику работы;
- Рассмотрение вопросов содержания образования, технологий и методов педагогической деятельности по технологии, требующих координированных действий педагогических работников;
- Развитие сетевого взаимодействия участников образовательного процесса;
- Формирование предметно-методической комиссий по оцениванию выполненных заданий по технологии в рамках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;
- Оказание методической помощи педагогам, испытывающим профессиональные дефициты, в том числе через сетевое взаимодействие;
- Организация работы с одаренными детьми по достижению результатов в олимпиадном и конкурсном движении;
- Освоение работы электронного ресурса «Конструктора рабочих программ»;
- Разработка механизмов, способствующих качественной реализации предметных рабочих программ в соответствии с обновленными ФГОС;
- Разработка алгоритма подготовки педагога к учебному занятию, помогающего обеспечить единство учебной и воспитательной деятельности.

3. Основные направления деятельности ММО

Аналитическая деятельность

- * Анализ методической деятельности за 2021- 2022 учебный год и планирование на 2022 - 2023 учебный год.
- * Коррекция направлений деятельности педагогов (тема самообразования).

Информационная деятельность

- *изучение нормативных документов и материалов по технологии;
- *приведение документации учителя в соответствии с нормативными требованиями;
- *сетевое взаимодействие учителей технологии

Организационно-методическая деятельность

- * разработка и корректировка программ по технологии в соответствии с ФГОС и обновленными ФГОС ОО, в том числе адаптированных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья;
- * Организация системной работы с детьми, имеющими повышенные творческие способности;

* совершенствование профессионального мастерства педагогов, повышение компетентности и ответственности педагога за качество работы;

* включение педагогов в работу в цифровых средах: РЕШ, Электронный дневник и др.

Консультационная деятельность

* Консультирование педагогов по вопросам составления и корректировки рабочих программ в соответствии с обновленными ФГОС. * Консультирование педагогов с целью ликвидации затруدنений в педагогической деятельности.

4. График проведения заседаний ММО учителей технологии на 2022- 2023 учебный год:

№	Тема заседания	Форма проведения	Дата	Ответственные
1.	Планирование и организация методической работы на 2022 - 2023 учебный год.	Семинар (очно)	30.08.2022	Учитель технологии Шмаков С.В.
2.	Реализация обновленных ФГОС в 5 классе	Семинар (очно)	ноябрь 2022	руководитель ММО технологии Овчинников М.П., учителя ММО
3.	Сопровождение проектной деятельности обучающихся на основании критериального оценивания.	Семинар (очно)	декабрь 2022	руководитель ММО технологии Овчинников М.П., учителя ММО
4.	Рефлексия собственной деятельности в текущем учебном году.	Практический семинар (очно)	май 2022	руководитель ММО технологии Овчинников М.П., учителя МО

5. Перспективный план работы ММО учителей технологии на 2022 - 2023 учебный год:

№	Мероприятия	Форма проведения	Сроки проведения	Ответственные
1. Аналитическая деятельность				
1	Анализ результатов деятельности ММО учителей технологии 2021-2022. Проблемы и перспективы развития.	Очно выступление	30.09.2022	учитель технологии Шмаков С.В.
2	Анализ результатов предметных олимпиад	Очно выступление	30.09.2022	учитель технологии Шмаков С.В.
3	Анализ результатов деятельности педагогов района. Участие в профессиональных конкурсах и мероприятиях на разных уровнях.	Очно выступление	30.09.2022	учитель технологии Шмаков С.В.
4	Корректировка и утверждение тем самообразования учителей.		сентябрь	учителя ММО
2. Информационная деятельность				
1	Обновление базы данных об участниках ММО	Электронная база данных	август - сентябрь 2022	руководитель ММО Овчинников М.П.
2	Организация дистанционного виртуального общения средствами Интернет – ресурсов.	Обмен информацией через Интернет.	в течение года	руководитель ММО Овчинников М.П.
3	Изучение нормативной документации. Апробация рабочей	Обмен информацией и мнениями	в течение года	учителя ММО

	программы по биологии для 5 классов в связи с реализации обновленных ФГОС ООО			
3. Организационно-методическая деятельность				
1	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по технологии	Согласно положению о проведении олимпиад	27.09.2022	руководитель ММО Овчинников М.П. учителя технологи
2	Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии	Согласно положению о проведении олимпиад	ноябрь – декабрь 2022 год	предметно-методическая комиссия по оцениванию выполненных заданий по технологии
3	Участие в отборочных и региональных олимпиадах «ЮНИОР ПРОФИ»	Согласно графику	уточняются	руководитель ММО Овчинников М.П.
4	Участие во Всероссийской олимпиаде по «3D технологиям»	Согласно графику	уточняются	руководитель ММО Овчинников М.П.
5	Участие в региональной олимпиаде по «Инженерному дизайну»	Согласно графику	уточняются	руководитель ММО Овчинников М.П.
6	Открытые уроки (темы уточняются)		уточняется	уточняется
7	Аттестация учителей		По плану	
4. Консультационная деятельность				
1	Организация взаимопомощи		в течение года	руководитель ММО биологов Овчинникова А.Б., учителя биологии

Руководитель ММО учителей технологии

Овчинников М.П.