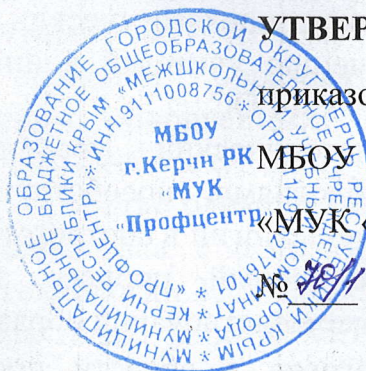


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
города Керчи Республики Крым  
«Межшкольный учебный комбинат «Профцентр»

СОГЛАСОВАН:

Зам. директора по УВР  
\_\_\_\_\_ И.В.Ларина  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2023г.



УТВЕРЖДЕН

приказом директора

МБОУ г. Керчи РК

«МУК «Профцентр»

№ 10 от « 05 » 09 2023г.

Рассмотрен на заседании МО  
протокол № 1 от « 05 » 09 2023

**ПЛАН РАБОТЫ МО УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ  
НА 2023-2024 УЧ.ГОД**

Составитель:

Руководитель МО, учитель технологии  
**Притуленко Л.Л**

2023 г.

## Методическая тема МО на 2023 - 2024 учебный год:

"Совершенствование профессиональных компетенций учителей как фактор повышения качества образования в условиях реализации обновлённых ФГОС.

**Цель:** повышение педагогического мастерства и обеспечение условий роста профессионализма учителей технологии.

### Задачи деятельности:

1. Повышение компетентности педагогических кадров.
2. Способствовать включению учителей в инновационную деятельность по реализации обновлённых ФГОС.
3. Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении педагогическими технологиями, способствующих качественной реализации рабочих программ по технологии в соответствии с обновленными ФГОС.
4. Внедрять в образовательный процесс электронные образовательные ресурсы и ИКТ для совершенствования образовательного процесса.
5. Обобщать опыт педагогов в области проектных и исследовательских методик в учебном процессе в соответствии с требованиями ФГОС, внедрения информационно-коммуникативных технологий.
6. Организовать системную работу с одаренными детьми.

### Основные направления работы МО:

- Планирование методической деятельности на 2023-2024 учебный год.
- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.
- Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- Участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях, семинарах.

### Основные формы работы МО.

- Сообщения и обсуждение актуальных вопросов.
- Семинары, практикумы, консультации.
- Мастер-классы учителей.
- Обобщение педагогического опыта работы учителей.

### Ожидаемые результаты работы МО:

- Разработка педагогами МО рабочих программ .
- Овладение педагогами способами включения в урок видов деятельности, обеспечивающих качественному формированию как предметных, так и метапредметных (личностных) планируемых результатов с учетом требований обновленных ФГОС.
- Повышение педагогического мастерства учителей технологии.
- Увеличение количества и качества участия одаренных детей в конкурсах различного уровня.



## **План заседаний МО**

### **Заседание №1 (Август – Сентябрь 2023 г.)**

#### **Организация учебной, воспитательной и методической работы учителя**

1. Анализ работы МО за 2022-2023 учебный год. Задачи деятельности на 2023– 2024 учебный год.
2. Формирование банка данных о кадровом составе учителей МО.
3. Требования к рабочей программе по учебному предмету как основному механизму реализации основной образовательной программе (в соответствии с требованиями обновленных ФГОС). Рассмотрение и согласование рабочих программ.(Работа с Конструктором программ.)
4. Обсуждение требований к разработке олимпиадных заданий и проведению школьного этапа ВОШ. Подготовка к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников по технологии 2023-2024 уч. года.
5. Согласование и утверждение плана работы МО учителей технологии на 2023-2024 учебный год.

#### **Задания членам МО**

- Разработать рабочую программу и ктп по предмету для 5-9 кл.
- Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 5-11 классах.

### **Заседание №2 (декабрь - январь 2023 - 2024 г.)**

#### **Семинар «Метапредметные результаты обучения – важнейшее средство достижения качества образования в свете реализации обновленных ФГОС»**

1. Итоги муниципального этапа олимпиады по Технологии
2. Метапредметность на уроках технологии.
3. Проектная деятельность как основа формирования метапредметных и личностных образовательных результатов обучающихся.

#### **Задания членам МО.**

- Организация и сопровождение проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся на уроках технологии.
- Подготовка школьников к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 7-11 классах.
- Участие в конкурсах разного уровня.
- Посещение уроков коллег.

### **Заседание №3 (Март-апрель 2024 г.)**

#### **Аттестация педагогических работников**

1. Аттестация учителя. Индивидуальный образовательный маршрут (ИОМ): понятие, формы, способы конструирования на разных ступенях образования. Портфолио учителя, сайт учителя.
2. Использование проектных и исследовательских методик в учебном процессе для повышения качества образования в соответствии с

требованиями ФГОС, электронных образовательных ресурсов, применение информационно-коммуникативных технологий.

3. Педагогическая мастерская «Педагогический профессионализм как фактор достижения современного качества образования» (выступления аттестуемых учителей).

### ***Задания членам МО***

- Повышение квалификации учителей (курсы, конкурсы, соревнования, мастер-классы).
- Подготовить выступление «Индивидуальный образовательный маршрут».
- Подготовиться к презентации личного сайта учителям, аттестуемых в 2023-2024 учебном году.

### **Заседание № 4 (Май 2024 г.)**

#### **Подведение итогов и анализ деятельности МО учителей технологии за 2023-2024 учебный год. Перспективное планирование работы на 2024–2025 учебный год.**

1. Реализация основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования. Выполнение по предмету в 2023/2024 учебном году.
2. Подведение итогов работы МО за 2023– 2024 учебный год.
3. Отчеты учителей по темам самообразования.
4. Изучение «Федерального перечня учебников» на 2024-2025 уч. год.
5. Разработка проекта плана работы МО на следующий учебный год.

### ***Задания членам МО***

- Участие в конкурсах разного уровня
- Подготовка к проведению круглого стола по теме заседания

### **ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ,**

#### **которые проводят учителя МО в период между заседаниями.**

1. Подготовка кабинетов к началу учебного года и использование их в учебно-воспитательном процессе в течение года.
2. Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.
3. Подготовка школьников к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиаде школьников.
4. Проведение и взаимопосещения открытых уроков и внеклассных мероприятий по предмету.
5. Индивидуальные занятия с одарёнными и высокомотивированными детьми.
6. Индивидуальные занятия со слабоуспевающими школьниками.
7. Выступления на заседаниях МО и Педагогического совета.

Мероприятия	Ответственный	Сроки
<b>1. Аналитическая деятельность</b>		
-Анализ работы МО учителей технологии за 2022–2023 уч. год. -Корректировка базы данных учителей. -Рассмотрение примерного плана работы на 2023–2024 учебный год	РуководительМО	Сентябрь 2023г
<b>2. Организационно–методическая деятельность</b>		
Методическое сопровождение преподавания в соответствии с требованиями обновленных ФГОС	РуководительМО учителя	В течение года
-Совершенствование методического уровня педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями, через систему повышения квалификации исамообразования каждого учителя. - Внедрение в практику работы всех учителей МО современных технологий, направленных на формирование профессиональной компетентности педагогов в области реализации обновленных ФГОС.	Руководитель МО, учителя	В течение года
Поиск, обобщение, анализ и внедрение передового педагогического опыта в различных формах	Руководитель МО, учителя	В течение года
Организация системной работы с детьми, имеющими повышенные творческие способности.	Руководитель МО, учителя	В течение года
Оказание методической помощи учителям, испытывающим затруднения в организации образовательного процесса, вновь прибывшим учителям.	Руководитель МО, учителя	В течение года
Презентация педагогического опыта опытных педагогов и молодых специалистов.	Руководитель МО, учителя	В течение года
<b>3. Консультационная деятельность</b>		
Консультирование педагогов по вопросам составления и корректировки рабочих программ в соответствии с обновленными ФГОС.	Руководитель МО, учителя	в течение года
Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.	Руководитель МО, учителя	в течение года
Консультирование педагогов по вопросам формирования различных видов функциональной грамотности	Руководитель МО, учителя	в течение года
Планирование и работа учителей по самообразованию	Руководитель МО, учителя	В течение года
<b>4. Работа по организации работы с детьми, имеющими повышенные творческие способности</b>		
Школьный этап всероссийской олимпиады	5-11 кл	сентябрь - октябрь
Муниципальный этап всероссийской олимпиады	7-11 кл	ноябрь
Региональный этап всероссийской олимпиады	9-11 кл	январь февраль
Творческие конкурсы различного уровня Дистанционные олимпиады	5-11 кл	В течение года
Исследовательская деятельность	5-11 кл	В течение года

**Приложение**  
**Курсы повышения квалификации для учителей технологии в**  
**ГБОУ ДПО РК КРИППО**

<b>№</b>	<b>Название дополнительной профессиональной программы повышения квалификации</b>	<b>Количество часов</b>
1	«Формирование предметных и метапредметных компетенций у учащихся на уроках технологии»	36
2	«Организация и сопровождение проектной и исследовательской деятельности обучающихся на уроках технологии в общеобразовательных организациях»	36
3	«Реализация Концепции преподавания предметной области «Технология» в общеобразовательных организациях»	72
4	«Центр «Точка роста» как ресурс формирования у обучающихся современных технологических навыков»	18
5	«Новые технологии подготовки школьников к выбору будущей профессии»	18

**Семинары, семинары-практикумы, педагогические мастерские**  
**ГБОУ ДПО РК КРИППО**

<b>№</b>	<b>Тема мероприятия</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Категория участников</b>
1.	<b>Установочный семинар</b> по теме «Особенности проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	январь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Члены жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии Методисты (специалисты) муниципальных методических служб, курирующие преподавание предмета «Технология», руководителей методических объединений
2.	<b>Региональный этап</b> Всероссийской олимпиады школьников по технологии	февраль	МБОУ	Члены жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников ОО по технологии
3.	<b>Семинар-практикум</b> по теме «Профессиональное самоопределение как компонент становления личности. Время выбирать профессию 2023»	март	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Методисты (специалисты) муниципальных методических служб, курирующие преподавание предмета «Технология», руководителей МО, члены жюри регионального этапа, руководители команд-участников регионального этапа Всероссийской олимпиады по технологии, участники олимпиады, школьники ОО

4.	<b>Семинар</b> по теме «Об особенностях преподавания учебного предмета «Технология» в общеобразовательных организациях Республики Крым в 2023/2024 учебном году»	август	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Методисты (специалисты) муниципальных методических служб, курирующие преподавание предмета «Технология», руководителей методических объединений
5.	<b>Заседание объединённой предметно-методической комиссии</b> «Разработка требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	сентябрь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Члены предметно-методической комиссии
6.	<b>Установочный семинар</b> по теме «Организационно-методическое обеспечение подготовки и проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	сентябрь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Методисты (специалисты) муниципальных методических служб, курирующие преподавание учебного предмета «Технология», руководители методических объединений
7.	<b>Заседание объединённой предметно-методической комиссии</b> «Разработка заданий теоретического тура муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	октябрь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Члены предметно-методической комиссии
8.	<b>Заседание объединённой предметно-методической комиссии</b> «Разработка заданий практического тура муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	октябрь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Члены предметно-методической комиссии
9.	<b>Заседание объединённой предметно-методической комиссии</b> «Корректировка и утверждение пакета заданий для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»	октябрь	ГБОУ ДПО РК КРИППО	Творческая группа, члены предметно-методической комиссии
10.	<b>Муниципальный этап</b> Всероссийской олимпиады школьников по технологии	ноябрь	МБОУ РК	Методисты (специалисты) муниципальных методических служб, курирующие преподавание учебного предмета «Технология», руководители методических объединений Члены жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников ОО по технологии



Прошито, пронумеровано,  
скреплено по талю

*4 (ссыл)*  
страниц

МБОУ «МХК «Профцентр»»  
г. Керчь  
Директор МБОУ г. Керчь РК  
Е.В. Жан

