

**Управление образования администрации Саянского района**

**РАЙОННОЕ МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
Специалистов в области технологии**

педагогов технологии  
образовательных учреждений Саянского района

**2023 – 2024 учебный год**

## Управление образования администрации Саянского района

Тема: «Профессиональное развитие педагога в условиях создания единого образовательного пространства и введения обновлённых ФГОС»

Цель: совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности педагогов по актуальным направлениям развития образования.

Основные задачи:

- изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФООП;
- обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;
- систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности педагогов муниципального округа на основе диагностики;
- стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу, обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;
- совершенствование профессиональной компетенции учителей путём самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта. опытно-экспериментальную, научно-исследовательскую деятельность.

Мероприятия	Сроки	Ответственный
<b><i>Плановые заседания РМО</i></b>		
<b>І. «Методические рекомендации организации образовательного процесса предметной области «Технология» в 2023-2024 учебном году».</b>  1. Новый ФПУ. Как его читать? Учебная литература издательства «Просвещение» в новом ФПУ.  2. Работа электронного ресурса «Конструктор рабочих программ».  3. Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность. (Современные подходы к организации воспитательной и внеурочной деятельности).  4. Планирование РМО на 2023-2024 учебный год.	Сентябрь 2023	Руководитель РМО и учителя технологии

## Управление образования администрации Саянского района

<p><b>II. Преподавание «Технологии» в условиях введения обновленного ФГОС и внедрения ФОП».</b>          Вопросы:          1. Итоги проведения ВОШ. Подготовка к муниципальному этапу.          2. Формирование ФГ на уроках технологии.          Распространение опыта учителей.</p>	<p>ноябрь 2023 г.</p>	<p>Руководитель РМО и учителя технологии</p>
<p><b>III. «Метапредметные результаты обучения – важнейшее средство достижения качества образования в свете реализации ФГОС»</b>          1. Итоги проведения ВОШ. Подготовка к муниципальному этапу.          2. Цифровая образовательная среда.</p>	<p>январь 2024 г.</p>	<p>Руководитель РМО и учителя технологии</p>
<p><b>IV. «Реализация обновленных ФГОС и ФООП как приоритетных направлений в обучении школьников»</b>  <b>Вопросы:</b>          - Развитие технического творчества в системе дополнительного образования. Создание развивающей образовательной среды для обучающихся на занятиях технического творчества.          - Итоги проведения всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году</p>	<p>март 2024 г.</p>	<p>Руководитель РМО и учителя технологии</p>
<p><b>V. Итоги работы РМО в 2023-2024 учебном году</b>          1. Анализ деятельности РМО в 2023-2024 учебном году          2. Планирование работы РМО на 2025-2026 учебный год</p>	<p>май 2024г.</p>	<p>Швецова М.Ю., руководитель РМО</p>
<b>Работа членов РМО в промежуточный период</b>		
<p>1. Повышение педагогического мастерства педагогов через курсы повышения квалификации, дистанционное обучение, самообразование.          2. Формирование приёмов практической деятельности на уроках технологии.</p>	<p>в течение года 2023 -2024 уч. год</p>	<p>Швецова М.Ю., руководитель РМО</p>
<b>Аналитико — статистическая работа</b>		
<p>1. Обновление базы данных об участниках РМО (уточнение имеющихся сведений и внесение новых)</p>	<p>сентябрь 2023</p>	<p>Швецова М.Ю., руководитель РМО</p>
<p>2. Определение перспектив развития РМО на новый учебный год.</p>	<p>май 2024 г.</p>	<p>Швецова М.Ю., руководитель РМО</p>
<b>Мониторинговые исследования</b>		
<p>Мониторинг информационных потребностей (анализ запросов, выявление проблем)</p>	<p>май 2024 г.</p>	<p>Швецова М.Ю., руководитель РМО</p>

# Управление образования администрации Саянского района

## Приложение 1

### Кадровый состав РМО учителей технологии

№ п/п	Ф.И.О.	ОУ	Должность
1.	Абликов Константин Владимирович	МБОУ "АСОШ №1"	Учитель технологии
2.	Васильева Людмила Михайловна	МКОУ Межовская СОШ	Учитель технологии
3.	Гусев Александр Витальевич	МКОУ Тинская СОШ	Учитель технологии
4.	Егоров Евгений Александрович	МКОУ Унерская СОШ	Учитель технологии
5.	Ермаков Виктор Петрович	СКОУ Б. Арбайская СОШ	Учитель технологии
6.	Крючкова Ульяна Ильинична	МКОУ Среднеагинская СОШ	Учитель технологии
7.	Зубрицкая Инна Владимировна	МБОУ "АСОШ №1"	Учитель технологии
8.	Кайзер Елена Владимировна	МКОУ Вознесенка СОШ	Учитель технологии
9.	Глушакова Светлана Сергеевна	МКОУ Кулижниковская СОШ	Учитель технологии
10.	Григорьева Наталья Анатольевна	МКОУ Гладковская СОШ	Учитель технологии
11.	Лысенко Наталья Павловна	МКОУ Унерская СОШ	Учитель технологии
12.	Тихонова Любовь Николаевна	МБОУ "АСОШ №1"	Учитель технологии
13.	Моисеева Эльза Ивановна	МКОУ Орьёвская СОШ	Учитель технологии
14.	Швецова Марина Юрьевна	МБОУ "АСОШ №1"	Учитель технологии
15.	Шлюдгавер Наталья Валерьевна	МБОУ "АСОШ №2"	Учитель технологии
16.	Даниленко Виктор Григорьевич	МБОУ "АСОШ №2"	Учитель технологии
17.	Вараксина Любовь Николаевна	МКОУ Тугачинская СОШ	Учитель технологии

## Управление образования администрации Саянского района

### Приложение 2.

#### График аттестации учителей технологии на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Ф.И.О. педагога, должность, ОО	Дата аттестации	Категория
1.	Лысенко Наталья Павловна	Октябрь, 2023	Первая