

Паспорт муниципального методического объединения учителей технологии
на 2022-2023 учебный год

Наименование РМО	Районное методическое объединение учителей технологии
Цель и задачи деятельности РМО на учебный год, приоритетные направления деятельности МО	<p>Методическая тема: «Формирование методических и информационных компетенций педагогов, как средства повышения качества технологического образования и усвоение социализации учащихся.»</p> <p>Цель: переосмысление организации учебной деятельности школьников в плане усилия практико-ориентированной составляющей и создание условий для дальнейшей их самореализации в высоко технологическом обществе.</p> <p>Задачи методической работы РМО</p> <p>1 Ознакомить и обеспечить учителей технологии нормативно – правовыми документами, информацией о содержании образования новых технологиях, рекомендованных учебниках и пособиях.</p> <p>2 Активизация работы учителей по изучению, накоплению, реализации и распространения опыта по организации учебной деятельности в предметной области «Технология» в условиях обновленного содержания технологической подготовки обучающихся и новых форматах обучения.</p>

	<p>2.Повысить профессиональную компетентность педагогов через организацию семинаров, обмен педагогическим опытом, проведение мастер – классов.</p> <p>3. Содействовать повышению результатов обучения учащихся.</p> <p>4. Совершенствовать систему работы с одарёнными и мотивированными учащимися.</p> <p>5. Создавать благоприятный психологический климат и условия для полноценного развития личности ребёнка.</p> <p>Приоритетные направления деятельности РМО</p> <p>1 Личностно-ориентированный подход, как технология модернизации образования.</p> <p>2 Проектно-исследовательская деятельность с учащимися.</p> <p>3 Системно – деятельный подход в преподавании технологии.</p> <p>4 Интерактивные методы, как способ повышения мотивации в обучении.</p> <p>5 Применение дистанционных образовательных технологий .</p>
Руководитель РМО	Воробьёва Александра Гавриловна
Школьные МО	<p>Ащегульский филиал МКОУ « Полуямская СОШ»</p> <p>МКОУ «Бастанская СОШ»</p> <p>Неводской филиал МКОУ « Николаевская СОШ»</p> <p>МКОУ «Николаевская СОШ»</p>

МКОУ «Назаровская СОШ»
 МКОУ «Михайловская СОШ №1»
 МКОУ «Михайловский лицей»
 МКОУ «Заозёрная СОШ»
 МКОУ «Малиновоозёрская СОШ»
 МКОУ «Малиновоозёрская ОСОШ»
 МКОУ «Ракитовская СОШ»

План работы на 2021-2022 учебный год

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

Срок проведения	Форма и место проведения	Тематика заседаний, рассматриваемые вопросы	Ответственные
Август	Инструктивно методическое совещание на базе МБОУ « Михайловская СОШ № 1»	1. Анализ работы РМО учителей технологии за 2021-2022 учебный год. 2. Утверждение методической темы и плана работы РМО на 2022-2023 г 3. Обновленный ФГОС ООО, составление рабочих программ. 4. Рассмотрение «Федерального перечня учебников» на 2022-2023г	Воробьева А.Г. Воробьева А.Г. Воробьева А.Г. Воробьева А.Г.
Ноябрь	Семинар -практикум	1Формирование	

		<p>на базе МБОУ « Михайловская СОШ № 1»</p>	<p>аналитических компетенций у учащихся через развитие проектно-исследовательской деятельности на уроках технологии. 2. Развитие творческих способностей учащихся на уроках технологии. 3. Мастер –класс «Цветы из фетра»</p>	<p>Юрченко Н.П. Иванов Е.В. Бокк М.А.</p>
	<p>Январь</p>	<p>Семинар «Проектная деятельность , как инновационная составляющая ФГОС»</p>	<p>1. Проектная деятельность на уроках технологии, одно из направлений формирования креативного мышления обучающихся» 2. Развитие познавательных интересов на уроках технологии посредством творческой, практической деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС.</p>	<p>Юркова Т.А. Федоткина Т.В.</p>

	Март	Круглый стол «педагогическая копилка педагога»	1. Новые формы занятий внеурочной деятельности в рамках внедрения ФГОС ООО. 2. Актуальные вопросы организации дистанционного обучения по технологии» 3. Мастер –класс «Цветы из полиэтиленовых пакетов»	Воробьева А.Г. Макамеджанова С.Н. Воробьева А.Г.
Новости				
Педагогический опыт				
Полезные ссылки	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.educaltai.ru сайт Министерства образования и науки Алтайского края, • http://www.akipkro.ru/ сайт АК ИПКРО 			