**План работы**

**РМО**

**учителей технологии ЯМР**

**на 2021-2022 учебный год**

**План работы РМО учителей технологии ЯМР**

**на 2021-2022 учебный год**

**Цель и задачи РМО учителей технологии ЯМР на 2021 - 2022 учебный год**

**Методическая тема:** «Обновление содержания и технологий обучения предметной области Технология в условиях введения ФГОС ООО».

**Цель:** Совершенствование профессиональной компетентности учителей технологии.

 **Задачи:**

 1. Изучение актуальных практик реализации предметной области «Технология».

 2. Изучение методических рекомендаций по модернизации технологий и содержания обучения предметной области «Технология».

 3. Продолжить работу по повышению методической компетентности педагогов.

 4. Актуализировать роль предмета Технология в профессиональном самоопределении школьников.

 5. Активизировать участие учителей технологии в семинарах, вебинарах, конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, научно-практических конференциях дляраспространения педагогического опыта.

 6. Совершенствование технологии и методики работы с одарёнными детьми и детьми с ОВЗ.

 7. Обеспечение консультативной помощи учителям технологии по актуальным проблемам преподавания предмета.

 8. Обеспечение условий для обмена опытом между учителями района.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направления работы** | **Мероприятие** | **Цели и задачи** | **Планируемые результаты** | **Срок проведения** | **Место проведения** | **Ответственные** |
| **Организация работы РМО** | Семинар. Тема: **«Планирование работы опорной школы на 2021 -2022 учебный год».** | Составление плана работы РМО учителей технологии ЯМР на учебный год. Обсуждение тем семинаров для учителей на 2021-2022 учебный год. Обсуждение требований к рабочей программе учителя технологии.Анонс событий. | Создание проекта плана работы РМО учителей технологии ЯМР на 2021-2022 учебный год.Информация для работы. | **15 сентября****15.00** | **Zoom**<https://us04web.zoom.us/j/79181037856?pwd=enBTTENEUUh4SXltMGpkYVNlOHIrZz09>Идентификатор конференции: 791 8103 7856Код доступа: S09Jan | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| **Организация и проведение семинаров, конкурсов по актуальной тематике** | Семинар. Тема: **«Методы и формы организации профессиональной ориентации учащихся на уроках технологии и во внеурочной деятельности».** Из опыта работы. | Повышение профессиональной компетенции педагогов. |  | **20 октября****10.00** | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ)Марченко Н.В. (МОУ Толбухинская СШ) |
| Семинар. Тема: **«Применение коррекционных методов и приёмов в обучении детей с ограниченными возможностями здоровья на уроках трудового обучения».** Из опыта работы | Повышение профессиональной компетенции педагогов.Освоение новых методов обучения с целью дальнейшего использования на уроках технологии. | Освоение новых приёмов преподавания урока технологии Обмен опытом. | **24 ноября****10.00** | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| Семинар. Тема: **«Применение интерактивных методов обучения на уроках технологии»** | Повышение профессиональной компетенции педагогов. Освоение новых методов обучения с целью дальнейшего использования на уроках технологии. | Изучение новых приёмов преподавания урока технологии Обмен опытом. | **2 марта****10.00** | **МОУ СШ пос. Ярославка ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ)Дементьев В. И. (МОУ школа п. Ярославка) |
| Семинар. Тема: **«Изучение 3D моделирования и прототипирования в процессе технологической подготовки. Применение программы «Дизайн интерьера 3D»»** | Повышение профессиональной компетенции педагогов. Освоение новых методов обучения с целью дальнейшего использования на уроках технологии. | Изучение новых приёмов преподавания урока технологии.Распространение педагогического опыта | **06 апреля****10.00** | **МОУ Курбская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (Карачихская СШ)Кузьмина С.В. (МОУ Курбская СШ) |
| Семинар. Тема: **Работа комиссии по составлению и экспертизе текстов олимпиадных работ по технологии на 2022-2023 учебный год.** Состав: Талицина Л. И. (Красноткацкая СШ), Лобанова Н. Н. (Ивняковская СШ), Голованова М. В. (Мордвиновская СШ)**,** Круглова Е. В. (Карачихская СШ), Выхватынь А. П. (Мокеевская СШ),Нестеренко Н. Н. (Спасская СШ), Марченко Н. В. (Толбухинская СШ), Дементьев В.И., Тишинова Е.Н. (СШ пос. Ярославка)  | Экспертиза олимпиадных работ на 2022-2023 учебный год. Анализ результатов олимпиады 2021-2022 учебного года  | Тексты олимпиадных работ. Выявление сильных и слабых сторон в подготовке обучающихся к олимпиаде. | **11 мая****10.00**  | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (Карачихская СШ) |
| **Создание условий для самореализации одарённых детей** | Индивидуальные консультации педагогов по вопросам подготовки обучающихся к районным конференциям. Информированность педагогов о различных мероприятиях и конкурсах для обучающихся. | Подготовка обучающихся к районной конференции  | Консультация педагога. Участие обучающихся в конференциях: «Первые шаги в науку»; «Проектируем будущее»; конкурсах. | По догово-рённости с педагогом | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| Малая районная конференция проектно-исследовательских работ для 5-7 классов«Первые шаги в науку» |  | Участие обучающихся | Апрель 2022 года | **Управление образования ЯМР** |  |
| Районная научно-практическая конференция школьников для 8-11 классов«Проектируем будущее». |  | Участие обучающихся | Февраль 2022 года | **Управление образования ЯМР** |  |
| Конкурс декоративно-прикладного творчества «Мир творческих фантазий». |  | Участие обучающихся | Январь 2022 года | **МУДО ЦДТ «Шанс» ЯМР** |  |
| Муниципальный конкурс детского творчества «Новогодний марафон». |  | Участие обучающихся | Декабрь 2021 года | **МУДО ЦДТ «Ступеньки»** |  |
| Муниципальный конкурс художественной фотографии «Отражение» |  | Участие обучающихся |  | **МУДО ЦДТ «Шанс» ЯМР** |  |
|  | Школьный, муниципальный, региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии  |  | Участие обучающихся |  | **Управление образования ЯМР** |  |
| **Консультацион-ная деятельность** | Индивидуальные консультации по вопросам:- Составление рабочих программ;-Планирование работы в коррекционных классах.-Дидактическое сопровождение уроков технологии. -Аттестация учителей.-Исследовательская деятельность обучающихся.Взаимные консультации педагогов в рамках заседаний РМО в течение года. | Обеспечение информационной поддержки учителей технологии  | Консультация педагога | По догово-рённости с педагогом | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| **Развитие сайта РМО** | Продолжить работу по наполнению сайта РМО методическими материалами педагогов. Создать условия для большего вовлечения педагогов в процесс работы над сайтом. | Обеспечение информационной поддержки учителей технологии.Обеспечение обмена опытом. Размещение материалов выступлений учителей, ссылок на мастер-класс, видеоуроки. | Развитие вкладки «РМО учителей технологии ЯМР» на сайте МОУ Карачихская СШ ЯМР | В течение года | **МОУ Карачихская СШ ЯМР** | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| **Обеспечение функционирова-ния и развития РМО** | Анализ работы РМО |  |  | Июнь 2022 года |  | Круглова Е. В. (МОУ Карачихская СШ) |
| План работы РМО |  |  | Август 2022 года |  |
| Протоколы заседаний РМО |  |  | В течение года |  |
| Сбор данных для Экрана активности |  |  | В течение года |  |

 Руководитель РМО учителей технологии: Круглова Е. В., учитель технологии МОУ Карачихская СШ ЯМР.