**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 7856  Код 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.