**План работы**

**районного методического объединения**

**учителей технологии на 2022-2023 учебный год.**

**Методическая тема:** Современные образовательные технологии и совершенствование педагогического мастерства в целях повышения качества технологического образования в рамках реализации национального проекта «Образование».

**Цель работы МО:**Обеспечить освоение и использование наиболее эффективных приемов, методов  обучения и воспитания учащихся на основе личностно – ориентированного обучения   через освоение и внедрение современных педагогических технологий, учитывающих индивидуальный и дифференцированный  подходы в обучении школьников.

**Задачи МО:**

1. Продолжать совершенствование деятельности учителей технологии по освоению ФГОС .
2. Проектировать содержание образования, направленное на формирование у школьников УУД.
3. Внедрять в практику работы учителей методы, средства и технологии, направленные на формирование УУД, через развитие компетентностей обучающихся (технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы).
4. Формирование условий для успешного выполнения ФГОС:
* Совершенствовать работу МО учителей технологии по введению ФГОС.
* Продолжать работу по индивидуализации и дифференциации образовательного процесса, активизировав внимание на работе с мотивированными детьми.
* Внедрять в практику эффективные здоровьесберегающие образовательные технологии преподавания предмета, способствующие развитию творческой деятельности учащихся.
* Распространять опыт учителей технологии через мастер-классы (открытые уроки), обучающие семинары.
* Совершенствовать работу по повышению качества ведения документов педагогами.
1. Развивать творческую деятельность учащихся, принять участие в проведении предметной недели и предметных олимпиад.

**Ожидаемые результаты работы:**

* повышение уровня успеваемости, качества знаний учащихся;
* совершенствование профессиональной компетентности педагогов в соответствии с ФГОС;
* создание в процессе обучения условий для формирования у учащихся ключевых компетентностей.

**Основные направления работы РМО:** информационное обеспечение; содержание образования; повышение квалификации; участие в аттестации; участие в конкурсах, олимпиадах.

**Функции РМО:** организационно-методическая; информационная; аналитическая; консультативная; исследовательская и инновационная.

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ РМО УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ**

**на 2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тема заседания, доклада.** | **Ответственный** | **Образовательное учреждение** |
| **Август** |
| 1 | Анализ деятельности РМО за 2021/2022 учебный год. Планирование деятельности РМО на 2022/2023 учебный год. | Печорина И.А | МБОУ лицей №7 |
| 2 | Нормативно-правовое обеспечение, учебно-методическая поддержка преподавания учебного предмета «Технология». | Печорина И.А | МБОУ лицей №7 |
| 3 | Внедрение обновленных ФГОС ООО в работу учителя технологии. Составление рабочей программы . | Печорина И.А | МБОУ лицей №7 |
| 4 | Достижение учащимися метапредметных обраовательных результатов на уроках технологии в условиях применения информационно-коммуникационных технологий | Рогозянова В.В. | МОУ СОШ №5 |
| 5. | Мастер – класс : «Профориентация учащихся» | Герасименко Л.  | МБОУ Криворожская СОШ |
| 6 | а) Обсуждение и утверждение плана работы МО на 2022-2023 учебный год.б) Аттестация  учителей. Участие в районных МО.в) Краткий обзор новинок методической литературы.г) Разное. | Печорина И.А. | МБОУ Лицей 7 |
| **Октябрь** |
| 1 | Работа с одаренными детьми. Участие региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии | Печорина И.А. | МБОУ лицей №7 |
| 2 | Техники и приемы формирования функциональной грамотности учащихся. Креативное мышление. | Печорина И.А. | МБОУ лицей №7 |
| 3 | Практико-ориентированные задания как средство повышения мотивации учащихся на уроках технологии  | Корниенко В.А. | МБОУ Туриловская СОШ |
| 4 | Проектирование урока технологии в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования | Терешкина М.А. | МБОУ Волошинская СОШ |
| 5 | Мастер – класс:  | Есипова С.В. | МБОУ СОШ №8 |
| **Ноябрь** |
|  | Проведение 2-го тура олимпиады по технологии. | Печорина И.А.Вдовенко В.А.Рогозянова В.В.Литовченко Е.В.Руденко О.Н. | МБОУ лицей№7 МБОУ СОШ №4МОУ СОШ №5МБОУ гимназия №1МБОУ СОШ №2 |
| **Февраль** |
| 1 | Анализ результатов участияучащихся в олимпиадах.Консультации для учителей по вопросам аттестации. | Печорина И.А | МБОУ лицей№7  |
| 2 | Развитие УУД на уроке через проектно-исследовательскую деятельность | Гупало И.А. | Ольхово-Рогская СОШ |
| 3 | Развитие познавательной активности учащихся на уроках технологии средствами информационно-коммуникационных технологий  | Донченко Г.Н. | МБОУ Туроверовская ООШ |
| **Март** |
| 1 | Проведение конкурса педагогического мастерства «Современный урок - современным детям» |  |  |

**ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И КОНСУЛЬТАТИВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | Сроки  | Ответственный |
| 1 | Методическая помощь в составлении рабочих программ и тематических планов по технологии | сентябрь | Печорина И.А. руководитель РМО |
| 2 | Обновление банка данных об учебных пособиях, используемых в работе учителей  | в течение уч. года | Печорина И.А. руководитель РМО |
| 3 | Проведение консультаций для учителей по подготовке учащихся к олимпиадам и научно-практическим конференциям | в течение учебного года | Печорина И.А. руководитель РМО |

 **Рекомендации для учителей:**

* Повысить исполнительскую дисциплину, как посещение заседаний, так и подготовку выступлений;
* Работать в текущем учебном году над темой «Современные образовательные **технологии** как условие реализации ФГОС»
* Более активно обобщать опыт работы, представлять отчёты по самообразованию коллегам на заседаниях РМО;
* Продолжать работу над повышением качества знаний у учащихся;
* Работать над повышением профессионального мастерства, заниматься самообразованием.

Руководитель РМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/И.А. Печорина/