***План работы РМО учителей технологии Брейтовского МР на***

***2023-2024 учебный год***

 ***Руководитель: Белова Анна Владимировна, учитель технологии высшей***

***квалификационной категории.***

 **Единая методическая тема:** *«Механизмы формирования, развития и оценки функциональной грамотности учащегося»*

***Методические темы учителей технологии на 2023-2024 учебный год:***

***Беловой А.В.*** *«Приемы и методы технологии критического мышления как средство повышения познавательной активности на уроках технологии»;*

***Куликова И.В.*** *«Метод проекта как технология формирования ключевых компетенций и функциональной грамотности школьников на уроке технологии»;*

***Филиппова Н.Н., Шилова Л.В.*** *«Изучение новых технологий обучения для формирования функциональной грамотности учащихся».*

**Цель:** осуществление взаимосвязанных действий и мероприятий, направленных на совершенствование методического, профессионального мастерства педагогических работников и объединение их творческих инициатив для повышения качества образования.

**Задачи:**

* Использовать в педагогической практике эффективные системы, технологии, формы и средства обучения с целью повышения профессиональной компетентности учителей.
* Создавать условия для осуществления проектной и инновационной деятельности учителя и ученика.
* Повысить профессиональную компетентность педагогов через организацию обмена педагогического опыта, проведение мастер-классов.
* Организовать деятельность по определению, разработке основных форм и направлений активизации познавательной, исследовательской и конкурсной деятельности обучающихся.
* Использования в работе методических рекомендаций согласно письма Минпросвещения России от 15.02.2022 N АЗ-113/03 "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Информационно-методическим письмом о введении федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования")

***Организационно-методическая деятельность:***

* Проведение заседаний методического объединения согласно установленному графику.
* Использование и активное внедрение педагогами информационно-коммуникативных технологий.
* Разработка и проведение мероприятий по распространению педагогического опыта учителей технологии и педагогов дополнительного образования.
* Активизация педагогов для участия в научно-практических конференциях, вебинарах, конкурсах профессионального педагогического мастерства педагогических работников.

***Консультационная деятельность:***

* Методическая помощь в составлении рабочих программ и тематических планов по технологии.
* Работа по повышению качества ведения документов педагогами.

***Определение эффективности проделанной работы в соответствии с поставленными целью и задачами.***

Ожидаемые результаты:

1. Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов.
2. Совершенствование образовательного  процесса в образовательных учреждениях  района в условиях  реализации ФГОС.
3. Повышение уровня успеваемости и качества знаний учащихся.
4. Формирование у учащихся функциональной грамотности.
5. Повышение мотивации педагогов к обобщению и распространению педагогического опыта.
6. Активное участие педагогов в конкурсах педагогического мастерства.

**Заседания методического объединения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата (четверть, месяц) | Планируемые мероприятия (Выступления, открытые уроки, мастер-классы, «круглые столы», практикумы и др.) |  Ф.И.О. педагога |
| **Заседание №1****(28 августа 2023)**  | **Информационно-методическое заседание «Организация и планирование работы МО учителей технологии на новый учебный год»**1. Анализ методической работы учителей технологии БМР за 2022-2023 учебный год.
2. Обсуждение и планирование участия педагогов в методических заседаниях на 2023-2024 уч. год.
3. Рассмотрение «Федерального перечня учебников» на 2023-2024 учебный год.
4. Конструктор рабочих программ (особенности составления программ по технологии).
5. Рассмотрение   и утверждение рабочих программ по предмету.
 | **Беловой А.В.** |
| **Заседание №2****(3.11.2023г)** | * 1. Организация (составление заданий) школьного этапа олимпиады по технологии.
	2. Анализ результатов школьного этапа олимпиады по технологии.
	3. Мастер класс «Создание трехмерной модели и рабочего чертежа детали в Компас 3Д». Особенности модуля «Компьютерная грамотность»
	4. Рассмотрение положения о Критериях оценивания учебного предмета Технология.
 | **Члены МО****Белова А.В****Все члены МО** |
| **Заседание № 3** **(январь-март 2024)** | 1. "Применение интерактивных методов обучения на уроках технологии" – трансляция опыта по одному из пяти инвариантных модулей рабочей программы
2. Основы проектирования современного урока с использованием ресурсов Центров «Точка роста»
3. «Единые педагогические подходы к формированию метапредметных и личностных результатов на уроке при реализации обновленных ФГОСООО»

Участие в муниципальных, региональных и всероссийских конкурсах (в течение года)Организация муниципальной выставки-конкурса «Калейдоскоп фантазий» для обучающихся по общеобразовательным и адаптированным программам, проявляющих повышенный интерес к предмету технология- май Открытый урок по технологии в 5В классе- декабрьОткрытый урок по технологии в 5 классе- март | **Шилова Л.В.****Куликов И.В.****Белова А.В.****Муранова И.А.****Смирнова Ю.А.****Белова А.В.****Все члены МО****Все члены МО****Белова А.В.****Шилова Л.В.** |
| **Заседание № 4****(май 2024)** | Тема: «Подведение итогов работы МО учителей технологии в 2023-2024 учебном году. Планирование работы МО на 2024-2025 учебный год».1. Рабочие программы: анализ типичных ошибок, структура и новые требования к составлению рабочих программ по технологии на 2024-2025 учебный год, нормативная база и тематическое планирование.
2. Задачи и планирование работы методического объединения на 2024-2025 учебный год.
3. Методическая копилка-обзор методических находок учителей.
 | **Белова А.В****Все члены МО** |

Руководитель РМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.В.Белова