**План работы РМО учителей технологии**

**на 2018-2019 учебный год**

***Руководитель: Белова Анна Владимировна, учитель технологии первой квалификационной категории.***

**Тема: *«Обеспечение успешности каждого ученика через овладение педагогами разнообразными педагогическими методами и приемами на основе взаимообучения».***

**Цель:** *повышение профессиональной компетентности учителей технологии как фактора повышения качества образования обучающихся*

***Задачи:***

* Совершенствование методики преподавания уроков технологии на основе внедрения в образовательный процесс инновационных технологий, новых форм и методов работы на уроках и во внеурочной деятельности.
* Обновление структуры и содержания образования, при введении в практику федеральных государственных образовательных стандартов;
* Продолжение работы по изучению и внедрению ФГОС в образовательный процесс.
* Повышение квалификации учителей в рамках реализации тем самообразования и аттестации.
* В рамках аттестации учителей технологии на квалификационную категорию продолжить проведение открытых мероприятий.
* Участие в олимпиадах и конкурсах предметной области «Технологии».
* Совершенствовать систему работы с одарёнными и мотивированными учащимися по дальнейшему развитию их творческого потенциала.
* Выявлять и обобщать опыт учителей технологии на муниципальном уровне.
* Продолжить работу по формированию и систематизации банка педагогического опыта МО учителей технологии.

**Поставленные задачи будут реализованы через:**

1. Изучение нормативных документов, новинок методической литературы, опыта работы педагогов
2. Работа над единой методической темой «Обеспечение успешности каждого ученика через овладение педагогами разнообразными педагогическими методами и приемами на основе взаимообучения ».
3. Повышение квалификации педагогов.
4. Выявление, изучение и обобщение педагогического опыта
5. Работа с интеллектуально одаренными детьми (олимпиады, конкурсы, проекты)
6. Информационная деятельность
7. Аналитическая деятельность
8. Участие в школьных, районных и областных конкурсах и проектах;
9. Проведение открытых уроков, создание проектов.

**Основные формы работы**

* Заседания МО по вопросам методики обучения и воспитания учащихся.
* Круглые столы, совещания и семинары по учебно-методическим вопросам.
* Проведение предметных недель, олимпиад, конкурсов.
* Взаимопосещение уроков.
* Проведение внеклассных мероприятий.
* Участие в вебинарах и семинарах
* Практикум для учителей технологии (технический и обслуживающий труд)
* Участие в « Комаровских чтениях» и « Неделе погружения»

**Заседания методического объединения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата (четверть, месяц) | Планируемые мероприятия (Выступления, открытые уроки, мастер-классы, «круглые столы», практикумы и др.) | Ф.И.О. педагога |
| **Заседание №1**  **(30 августа 2018)** | 1. Анализ деятельности МО в 2017-2018 учебном году. 2. Рассмотрение и обсуждение методического письма о преподавании учебного предмета « Технология» в образовательных учреждений Ярославской области в 2018-2019 уч. году. 3. Ознакомление с планом и задачами МО на 2018- 2019 учебный год. 4. Рассмотрение   и утверждение рабочих программ по предмету. 5. Разработка и обсуждение школьного этапа олимпиады по технологии.  * Участие в районном смотре-конкурсе «Наш любимый школьный двор» (номинация «Комплексный подход к озеленению территории сельской образовательной организации».)-2 место, сентябрь 2018 * Участие в вебинаре: «Аттестация учителя технологии», 29 сентября 2018г * Открытый урок в 9Г классе (декабрь 2018г) | **Белова А.В.**  **Учителя технологии**  **Белова А.В.**  **Белова А.В.**  **Филиппов Н.Н.** |
| **Заседание № 2**  Январь 2018г | 1. Творческая мастерская учителей технологии - обмен опытом декоративно прикладного искусства (мастер-классы) 2. Технология организации исследовательской и проектной деятельности на уроках технологии. 3. Использование здоровьесберегающих технологий на уроках трудового обучения. 4. Способы оценивания учебных достижений. 5. Групповая работа на уроках технологии. Особенности её организации, методы, приемы, технологии. 6. Обсуждение итогов районной олимпиады по технологии.  * Открытый урок в 8Б классе (февраль 2019г) * Открытый урок в 7 классе (февраль 2019г.) * ***Разработка и проведение конкурса проектов по благоустройству пришкольной территории МОУ Брейтовской СОШ (февраль-июнь2019г).*** | **Члены МО**  **Белова А.В.**  **Смирнов В.Ю.**  **Филиппов Н.Н.**  **Русская Н.А.**  **Шилова Л.В.**  **Все члены МО**  **Белова А.В.**  **Шилова Л.В.**  **Белова А.В.** |
| **Заседание №3** (март 2019) | 1. **Семинар-практикум «Профессиональные компетентности педагога как важнейшее условие обеспечения качества образования»** 2. «Использование методов проектов с целью повышения познавательной активности учащихся на уроках технологии». 3. Внедрение инновационных педагогических технологий в учебный процесс. | **Все члены МО**  **Белова А.В., Шилова Л.В., Русская Н.А.**  **Рыжов Н.В.**  **Бисев С.А.**  **Брылев Д.А.** |
| **Заседание №4 (апрель-май 2019)** | 2. Пополнение методической копилки кабинета технологии.  3. Анализ работы МО учителей технологии за 2018-2019 учебный год.  4. Задачи МО на новый учебный год. | **Учителя технологии**  **Белова А.В.** |

***Повышение  профессионального уровня:***

**1.Курсы повышения квалификации.**

2 .Организовать работу по взаимопомощи

3.  Оказывать помощь в планировании работы.

4. Посещать уроки коллег с последующим обсуждением.

5. Обсуждение статей методического журнала «Школа и производство».

6.Накапливать и систематизировать дидактический материал.

7. Изучать новинки методической литературы.

Участие учителей в профессиональных конкурсах различного уровня -в течение года;

Организация участия учащихся в олимпиадах, конкурсах, проектах -в течение года;

Материально - методическое оснащение кабинетов технологии - в течение года.