**План работы методического объединения по ОО «Технология»**

 **на 2018 год.**

**Методическая тема**:

«Современные образовательные технологии как условие реализации ФГОС»

**Цель:** Совершенствование форм и методов обучения через повышение педагогического мастерства учителей технологии.

**Задачи:**

1. Повышение теоретического, методического и профессионального мастерства учителей технологии.

2. Анализ и распространение опыта применения современных педагогических технологий.

3. Оказание помощи в профессиональном самоопределении учащихся.

4. Выявление и поддержка талантливых детей через учебную, внеурочную деятельность, творческие конкурсы и олимпиады.

5. Использовать в учебном процессе новые методы и приемы работы с использованием ИКТ.

6. Обновление предметных сайтов учителей, членов РМО.

7. Повышение квалификации учителей РМО.

8. Повышение самообразования учителей, членов РМО.

9. Обобщение и распространение опыта творчески работающих учителей.

10.Участие в работе районных методических объединений.

**Направления работы РМО:**

1. Обсуждение вопросов теории и практики обучения и воспитания.
2. Организация обмена опытом, внедрение опыта.
3. Организация работы учителя над методической темой.
4. Ознакомление с новинками методической литературы.
5. Организация работы с одарёнными детьми.
6. Организация работы по подготовке к промежуточной аттестации учащихся.

**Технология обучения, используемая членами РМО:**

* Информационно – коммуникационные технологии.
* Метод проектов.
* Тестовые технологии.
* Технологии модульного обучения.

**Основные направления работы РМО:**

1. Обсуждение вопросов теории и практики обучения и воспитания.
2. Организация обмена опытом, внедрение опыта.
3. Организация работы учителя над методической темой.
4. Ознакомление с новинками методической литературы.
5. Организация работы с одарёнными детьми.
6. Организация работы по подготовке к итоговой аттестации учащихся.
7. Организация внеурочной деятельности.

**План работы методического объединения по ОО «Технология»**

Заседание №1

Время проведения: 12 март 2018

Место проведения: МБОУ лицей №1 п. Добринка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема | ответственный |
| 1 |  «Организация учебно-исследовательской деятельности обучающихся на уроках технологии» | Паршинцев А. В., учитель технологии МБОУ СШ с. Талицкий Чамлык |
| 2 |  Мастер-класс «Сохранение древне-славянских традиций посредством изготовления обереговой куклы». | Прозорова Л. В., учитель технологии МБОУ лицей №1 п. Добринка |

Заседание №2

1. августа 2018

Место проведения: МБОУ СОШ №2 п. Добринка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема | ответственный |
| 1 | Анализ работы методобъединения по технологии за 2017-2018 уч. г. | Методист Шабалкина О. В. |
| 2 | Использование активных форм урочной и внеурочной работы для повышения мотивации учащихся к обучению по ОО «Технология» | Воробьёва Т. Н., учитель технологии гимназии с. Ольговка |

Заседание №3

Время проведения: 19 ноября 2018

Место проведения: МБОУ лицей №1 п. Добринка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема | ответственный |
| 1 | Электронно - образовательные ресурсы как средство внедрения новых ФГОС. | Хавлина Т. В., учитель технологии МБОУ СШ п. Петровский |
| 2 | Проектная деятельность на уроках технологии. (Из опыта работы) | Гнездилова Г. А., учитель технологии МБОУ СШ с. Талицкий Чамлык |