**ПЛАН**

**работы школьного методического объединения учителей естественнонаучного цикла**

**на 2018 – 2019 учебный год**

**Тема «Развитие профессиональной компетентности педагога как фактор повышения качества образования в условиях введения ФГОС**

**основного общего образования»**

**Цель:** повышение эффективности преподавания предметов естественнонаучного цикла через непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагогов.

**Задачи:**

1. Обеспечивать выполнение государственных программ и практической части по предметам естественнонаучного цикла.

2. Формировать положительную мотивацию к обучению и повышать интерес обучающихся к изучению предметов естественнонаучного цикла.

3. Внедрять в образовательную деятельность каждого педагога современные информационные и педагогические технологии.

4. Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, семинарах, вебинарах.

5. Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.

6. Организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания.

7. Учителям включиться в проектную и исследовательскую деятельность с учащимися, привлекать их к участию в школьных и районных олимпиадах.

8. Обобщить опыт своей работы каждым педагогом и разместить материалы на сайте школы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Задачи | Сроки | Ответственные |
| **Заседание ШМО**  Тема: «Организация деятельности школьного методического объединения естественнонаучного цикла МБОУ БСОШ № 2» | 1. Рассмотрение плана работы ШМО на 2018 - 2019 учебный год.  2. Утверждение тем самообразования учителей МО.  3. Разработка программ учебных курсов. | 30.08.18 | Копачёва Ю.Н.,  рук. ШМО |
| **Подготовительная работа к заседанию:**  1.Подготовить материал о собственном опыте проведения предметной недели.  2. Составление примерной модели предметной недели. | | | Все учителя, входящие в ШМО естественнонаучного цикла |
| **Заседание ШМО**  Тема: «Организация подготовки к предметным неделям естественнонаучного цикла» | 1. Обсуждение сроков предметных недель предметов естественнонаучного цикла.  2. Представление собственного опыта организации предметной недели.  3. Составление примерных планов проведения предметных недель предметов естественнонаучного цикла.  4. Организация предметных недель. | 9.11.18 | Неклюдова А.Ю.,  учитель информатики |
| **Подготовительная работа к заседанию:**  1. Подготовить материал о результатах государственной итоговой аттестации и диагностических работ в 2017 -2018 учебном году по своему предмету.  2. Иметь при себе демоверсии ЕГЭ, ОГЭ, ВПР, КДР 2019 учебного года по своему предмету.  3. Моделирование индивидуальных образовательных маршрутов. | | | Все учителя, входящие в ШМО естественнонаучного цикла |
| **Заседание ШМО**  Тема: «Организация подготовки обучающихся к прохождению государственной итоговой аттестации и написанию диагностических работ» | 1. Обсуждение результатов итоговой аттестации и диагностических работ в 2017 -2018 учебном году.  2. Изучение демоверсий ЕГЭ, ОГЭ, ВПР, КДР 2019 учебного года.  3. Выработка стратегии подготовки к сдаче ЕГЭ, ОГЭ, ВПР, КДР 2019 учебного года.  4. Составление индивидуальных образовательных маршрутов.  5. Обсуждение результатов школьного этапа олимпиад. | 26.12.18 | Гингель П.Э.,  зам. директора по УВР |
| **Подготовительная работа к заседанию:**  1. Приготовить материал о методиках и технологиях, используемых на собственных уроках.  2. Приготовить материал о результатах проектной деятельности.  3. Приготовить материал о методиках, используемых для работы с одаренными и слабоуспевающими детьми. | | | Все учителя, входящие в ШМО естественнонаучного цикла |
| **Заседание ШМО**  Тема: «Организация работы с одаренными и слабоуспевающими обучающимися» | 1. Обсуждение технологий и методик работы с одаренными детьми на предметах естественнонаучного цикла.  2. Обсуждение технологий и методик работы со слабоуспевающими детьми на предметах естественнонаучного цикла.  3. Обсуждение проектной деятельности учителей и обучающихся.  4. Обмен опытом по применению педагогических технологий, используемых на уроках учителями. | 6.02.19 | Копачёва Ю.Н.,  рук. ШМО  Гингель П.Э.,  зам. директора по УВР |
| **Подготовительная работа к заседанию:**  1. Приготовить материалы о результатах:  - предметных недель;  - диагностических работ;  - проектной деятельности;  - работы с одаренными и слабоуспевающими детьми.  2. Выявить основные проблемы в своей работе и наметить пути решения данных проблем на следующий год. | | | Все учителя, входящие в ШМО естественнонаучного цикла |
| **Заседание ШМО**  Тема: «Итоги года» | 1. Обсуждение результатов предметных недель естественнонаучного цикла.  2. Обсуждение результатов диагностических работ естественнонаучного цикла.  3. Анализ результатов участия учителей и обучающихся в проектной деятельности.  4. Анализ эффективности организации работы с одаренными учащимися.  5. Составление примерного плана работы ШМО на следующий учебный год. | 10.06.19 | Копачёва Ю.Н.,  рук. ШМО |