***ПЛАН РАБОТЫ***

***школьного методического объединения***

***учителей биологии, химии, географии***

***ГБОУШИ ОР***

***на 2020-2021 учебный год.***

***Председатель МО:***

***Учитель биологии Алексеева О.Н.***

**Рекомендовано к использованию:**

**МО протокол № 1 от 26.08.2020**

**Задачи методического объединения**

1. Вести работу по развитию ведущих компетентностей учащихся.
2. Повысить качество знаний учащихся.
3. Проводить работу по подготовке учащихся к предметным олимпиадам.
4. Организовать научно-исследовательскую работу с учащимися ( в рамках проектной деятельности).
5. Осуществлять подготовку учащихся к сдаче ЕГЭ и ОГЭ по химии, биологии и географии.
6. Изучать передовой опыт работы учителей биологии, химии.
7. Активно внедрять здоровьесберегающие технологии при обучении биологии, химии и географии.
8. Повышать результативности работы по самообразованию, использованию рациональных методов, приемов техники и технологии обучения и воспитания.
9. Активизация работы с одаренными и слабоуспевающими учащимися.
10. Реализация компетентностного подхода в обучении и воспитании школьников через различные формы и методы обучения.
11. Совершенствование общеучебных умений и навыков учащихся с учетом их индивидуальных способностей.

**Участники ШМО:**

1. Алексеева О.Н. учитель биологии
2. Котова Т.А. учитель химии и географии

ПЛАН

**работы ШМО учителей биологии, химии, географии**

**на 2020 -2021 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание работы | Сроки  проведения | Ответственные |
| **Заседание 1** | | | |
| 1. | **Заседание № 1. Перспективы развития предметов биология, химия и география в условиях реализации ФГОС.**  Анализ работы ШМО за 2019-2020 учебный год. Цели и задачи МО на новый учебный 2020-2021 учебный год. Результаты ЕГЭ по биологии за 2019-2020 учебный год. | Август--сентябрь  2020 | Руководитель ШМО |
| **Заседание 2** | | | |
| 2. | **Заседание № 2. Особенности работы с одаренными и слабоуспевающими учащимися в условиях реализации ФГОС.**  1.Организация, проведение, подведение итогов олимпиады школьного тура олимпиад.  2. Организация и проведение предметных недель.  3.Первые итоги работы со слабоуспевающими. | Октябрь – ноябрь 2020 | Руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии. |
| **Заседание 3** | | | |
| 3. | **Заседание № 3. Формирование профессиональных компетенций педагога как инструмент повышения качества образования.**  Подведение итогов предметных недель. | декабрь 2020 | Руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии. |
| **Заседание 4** | | | |
| 4.  5. | **Заседание № 4. Инновации учителей-предметников: опыт и перспективы их развития.**  Технологии обучения на уроках химии и биологии в условиях реализации ФГОС  Подготовка к Всероссийской проверочной работе по биологии и химии.  Итоги первого полугодия. | Январь--февраль  2021 | Руководитель ШМО |
| **Заседание 5** | | | |
| 6. | **Заседание № 5. Современный урок в условиях реализации ФГОС.**  1.Оснащение УМК учителей естественно-научного цикла на 2020-2021 учебный год.  Подготовка к ЕГЭ по биологии и химии.  2.Презентация опыта работы.  Открытые уроки, внеклассные мероприятия .  3.Подготовка заданий на УТС. | Март--апрель  2021. | Руководитель ШМО, |
| **Заседание 6** | | | |
| 7. | **Заседание №6** **Обсуждение предварительных итогов года, обмен опытом работы**  1.Система работы учителей биологии и химии по формированию навыков у учащихся .  2. Подведение итогов учебного года. | Май 2021 | руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии |