**Аннотация к рабочей программе по химии 10 класса**

Учитель: Хомченко О.В.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 10 класса разработана на основе Примерной основной образовательной программы среднего общего образования и авторской программы О.С. Габриеляна (Химия. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 10-11 классы. / Габриелян О.С., Сладков С.А. – М. Просвещение, 2019.), соответствующих Федеральному государственному образовательному стандарту общего образования. Программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) и разработана с учётом учебного плана на 2019-2020 учебный год и основной образовательной программы МОУ Ишненской СОШ. В ней также учитываются основные идеи и направления Программы развития и формирования универсальных учебных действий для среднего общего образования.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА ХИМИЯ-10**

**(с указанием периодичности и формы**

**текущего контроля и промежуточной аттестации)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема главы, раздела** | **Всего часов** | **Контрольные и диагностические работы****(тема)** | **Сроки проведения работ текущего контроля и промежуточной аттестации** |
| 1 | **Тема 1.** Предмет органической химии. Теория строения органических соединений А.М.Бутлерова. | 2 | Входной контроль за курс химии основной школы. | 2 неделясентября |
| 2 | **Тема 2.** Углеводороды и их природные источники | 12 | **Контрольная работа №1**по теме «Теория строения органических соединений А.М.Бутлерова. Углеводороды». | 3 неделядекабря |
| 3 | **Тема 3.** Кислород- и азотсодержащие органические соединения | 14 | **Контрольная работа №2** по теме «Кислород- и азотсодержащие органические соединения» | 2 неделяапреля |
| 4 | **Тема 4.** Органическая химия и общество | 4 | **Тест** по теме «Органическая химия и общество» | 1 неделя мая |
| 5 | Повторение и обобщение курса органической химии. | 2 | **Итоговая тестовая контрольная работа за курс органической химии.** | 3 неделя мая |
| **Итого** | 34 | 5 |  |