|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета  | Химия  |
| Класс  | 10  |
| Кол-во часов  | 34  |
| Нормативно методические материалы  | 1. Федеральный Закон № 273- ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».
2. 2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"(Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)
3. 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 (с изм. от 12.08.2022

№ 732) 4.Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской федерации от 21.09.2022 № 858 1. 5. Основная образовательная программа среднего общего образования
 |
| Учебник  | Химия Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 10  |
| Составитель рабочей программы  | Рященко Г.И. |
| Содержание  | Раздел 1. Теоретические основы органической химии Раздел 2. Углеводороды Раздел 3. Кислородсодержащие органические соединения Раздел 4. Азотсодержащие органические соединения Раздел 5. Высокомолекулярные соединения  |
| Информация о дате рассмотрения/утверждения  | Протокол ШМО №1 от 29.08.2024. Приказ директора школы № 74 от 30.08.2024  |
| Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание учебного предмета, тематическое планирование  |

|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета  | Химия  |
| Класс  | 11  |
| Кол-во часов  | 34  |
| Нормативно методические материалы  | 1. Федеральный Закон № 273- ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».
2. 2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"(Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)
3. 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 (с изм. от 12.08.2022

№ 732) 4.Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской федерации от 21.09.2022 № 858 1. 5. Основная образовательная программа среднего общего образования
 |
| Учебник  | Химия Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 11  |
| Составитель рабочей программы  | Рященко Г.И. |
| Содержание  | Раздел 1. Теоретические основы химии Раздел 2. Неорганическая химия Раздел 3. Химия и жизнь |
| Информация о дате рассмотрения/утверждения  | Протокол ШМО №1 от 29.08.2024. Приказ директора школы № 74 от 30.08.2024  |
| Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание учебного предмета, тематическое планирование  |