

| Название рабочей программы | Аннотация к рабочей программе по химии (углублённый уровень) для 10 класса |
|---|--|
| Источник(-и) , на основе которого разработана рабочая программа | 1. ФГОС общего образования. 2. Химия. Углублённый уровень. 10-11 класс. Рабочая программа. М.: Дрофа, 2017. |
| Учебник , по которому ведётся изучение предмета. (Название, автор, для 10-11 классов указать уровень (базовый/углублённый), издательство, год выпуска) | Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Углублённый уровень. М.: Дрофа, 2017. |
| Количество часов , отведённое на изучение предмета в неделю/в год | 3 час. в неделю; 102 час. в год |
| Практическая часть , указанная в тематическом планировании и обязательная для оценивания (КР, ПР, ПрР, ЛР, Тест, РР, Зачёт) | КР - 5 ПР - 8 ЛО - 49 |

| Название рабочей программы | Аннотация к рабочей программе по химии (углублённый уровень) для 11 класса |
|---|--|
| Источник(-и) , на основе которого разработана рабочая программа | 1. ФГОС общего образования. 2. Химия. Углублённый уровень. 10-11 класс. Рабочая программа. М.: Дрофа, 2017. |
| Учебник , по которому ведётся изучение предмета. (Название, автор, для 10-11 классов указать уровень (базовый/углублённый), издательство, год выпуска) | Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Углублённый уровень. М.: Дрофа, 2018. |
| Количество часов , отведённое на изучение предмета в неделю/в год | 3 час. в неделю; 99 час. в год |
| Практическая часть , указанная в тематическом планировании и обязательная для оценивания (КР, ПР, ПрР, ЛР, Тест, РР, Зачёт) | КР - 5 ПР - 7 ЛО - 28 |