

Аннотация

к рабочей программе по учебному предмету «Химия» 10-11 класс

2023-2024 учебный год

Рабочая программа по учебному курсу «Химия» составлена на основе следующих нормативно-методических материалов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.
2. Федеральная образовательная программа основного общего образования.
3. Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Химия» базовый уровень.

Рабочая программа реализуется с помощью следующих УМК, входящих в ФПУ:

1. «Химия», авторы О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков базовый уровень., – М.: Просвещение, 2019.
2. «Химия», авторы О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков базовый уровень., – М.: Просвещение, 2019.

Количество часов на изучение учебного предмета «Химия» по учебному плану МБОУ «Строевская СОШ»:

10 класс – 34 часа в год, 1 час в неделю;

11 класс – 34 часа в год, 1 час в неделю.

Текущий контроль успеваемости проводится в форме контрольных работ.

Периодичность проведения согласно календарно-тематического планирования.

Количество контрольных работ в 10 классе – 2, в 11 классе – 2.

Количество практических работ в 10 классе – 2, в 11 классе – 3.

Рабочая программа по химии составлена на основе следующих нормативно-методических материалов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт СОО
2. Примерная основная образовательная программа СОО
3. Основная образовательная программа ООО МБОУ «Строевская СОШ»;
4. Рабочая программа воспитания МБОУ «Строевская СОШ»;
5. Концепция преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях РФ, утв. Решением Коллегии Министерства просвещения РФ протокол N ПК -4вн от 3 декабря 2019 г.
6. Химия: примерные рабочие программы: 10-11 классы предметная линия О.С.Габриелян, И.Г. Остроумова, С.А.Сладкова 3 - е изд., – М.: Просвещение, 2020. – 125 с.

Рабочая программа реализуется с помощью следующих УМК, входящих в ФПУ:

1. «Химия», авторы О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков базовый уровень., – М.: Просвещение, 2019.
2. «Химия», авторы О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков базовый уровень., – М.: Просвещение, 2019.

Количество часов на изучение учебного предмета «Химия» по учебному плану

МБОУ «Строевская СОШ»: 10 класс – 34 часа в год, 1 час в неделю; 11 класс – 34 часа в год, 1 час в неделю.

Текущий контроль успеваемости проводится в форме контрольных работ.

Периодичность проведения согласно календарно-тематического планирования.

Количество контрольных работ в 10 классе – 3, 11 классе – 3.

Промежуточная аттестация проводится в форме итоговой контрольной работы согласно графика промежуточной аттестации, утвержденного директором МБОУ «Строевская СОШ»

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 135955613336665976574499022560335136778487908066

Владелец Молчанова Ирина Николаевна

Действителен с 15.06.2023 по 14.06.2024