

Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Химия»

Автор – составитель: Фролова Ольга Николаевна, учитель химии

Содержание рабочей программы структурировано по годам обучения. В программу включены важнейшие вопросы химии.

10 класс. Основы органической химии. Углеводороды. Кислородосодержащие соединения. Азотсодержащие соединения. Углеводы. Высокомолекулярные соединения. Химия и жизнь.

11 класс. Теоретические вопросы химии. Строение вещества. Химические реакции.

Основы неорганической химии. Металлы и их соединения. Неметаллы и их соединения.

Химия и жизнь.

Всего запланировано 204 академических часа: 10 класс – 102 часа, 11 класс – 102 часа.

Особое внимание уделено заданиям по формированию у обучающихся функциональной грамотности. Запланировано выполнение обучающимися практических работ.

Результаты освоения учебного предмета «Химия» соответствуют требованиям ФГОС СОО.