

Название учебного предмета	Химия
Класс	10-11
Сроки реализации	2 года
Уровень	Базовый
Стандарт	ФГОС СОО
Место предмета в учебном плане	Учебный план отводит 136 часов для обязательного изучения химии в 10-11 классах. На изучение химии в 10 классе выделяется 68 часов, по 2 часа в неделю (34 учебные недели) и в 11 классе - 68 часов, по 2 часа в неделю (34 учебные недели).
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - формирование системы химических знаний как важнейшей составляющей естественно-научной картины мира, в основе которой лежат ключевые понятия, фундаментальные законы и теории химии, освоение языка науки, усвоение и понимание сущности доступных обобщений мировоззренческого характера, ознакомление с историей их развития и становления; - формирование и развитие представлений о научных методах познания веществ и химических реакций, необходимых для приобретения умений ориентироваться в мире веществ и химических явлений, имеющих место в природе, в практической и повседневной жизни; - развитие умений и способов деятельности, связанных с наблюдением и объяснением химического эксперимента, соблюдением правил безопасного обращения с веществами.
УМК	Химия. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. На электронном носителе (DVD) : базовый уровень/ Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф. Г., - М.: Просвещение, 2021. Химия. 11 класс: учеб. Для общеобразоват. Организаций: базовый уровень / Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. – 8. изд. – М.: Просвещение, 2021