

Аннотация к рабочей программе по химии уровень ООО

Наименование программы	Рабочая программа по химии (ID 5036938)
Основной разработчик программы	ШМО учителей естественно-научных предметов, математики и информатики, искусства, технологии, ФЗК и ОБЖ
Адресность программы	8-9 классы
УМК	Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана
Основа программы	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31 05 2021 г № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05 07 2021 г ,рег номер — 64101) (далее — ФГОС ООО),</p> <ul style="list-style-type: none"> - Концепция преподавания учебного предмета «Химия» в Российской Федерации (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения и науки от 03.12.2019), - Примерная программа воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования. - Примерная рабочая программа основного общего образования предмета «Химия» (для 8–9 классов образовательных организаций) Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021 г.
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> - формирование интеллектуально развитой личности, готовой к самообразованию, сотрудничеству, самостоятельному принятию решений, способной адаптироваться к быстро меняющимся условиям жизни; - направленность обучения на систематическое приобщение учащихся к самостоятельной познавательной деятельности, научным методам познания, формирующим мотивацию и развитие способностей к химии; - обеспечение условий, способствующих приобретению обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания, ключевых навыков (ключевых компетенций), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности; - формирование умений объяснять и оценивать явления окружающего мира на основании знаний и опыта, полученных при изучении химии; - формирование у обучающихся гуманистических отношений, понимания ценности химических знаний для выработки экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды; - развитие мотивации к обучению, способностей к самоконтролю и самовоспитанию на основе усвоения общечеловеческих ценностей, готовности к осознанному выбору профиля и направленности дальнейшего обучения
Срок реализации	2 года
Количество часов	РП рассчитана на 136 часов: (8 класс – 68 часов-2 часа в неделю; 9

	класс – 68 часов-2 часа в неделю).
--	------------------------------------