

Аннотация
к рабочей программе ООП ООО по учебному предмету «Химия»
обязательной части по ФГОС-2021

	Аннотация
Основание разработки рабочей программы	Рабочая программа учебного предмета «Химия» в 8 – 9 классах составлена на основе требований ФГОС ООО 2021 года.
Приоритетными целями изучения учебного предмета «Химия» в 8 – 9 классах являются:	<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.
Общее количество часов, отведённых на изучение учебного предмета «Химия» в 8 – 9 классах на уровне основного общего образования	136 (по 2 часа в неделю в каждом классе): в 8—9 классах предварительно планируется — по 68 ч.