

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия» 9 класс

Рабочая программа ориентирована на учащихся 9 класса и реализуется на основе:

Приказа Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 года №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями на 18 июля 2022 года)

Примерной рабочей программы основного общего образования предмета «Химия», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол 3/21 от 27.09.2021)

Продолжительность изучения учебного предмета «Химия» составляет 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Срок реализации данной рабочей программы- один учебный год.

Целями изучения химии по программам основного общего образования являются:

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.

