

<p style="text-align: center;"><b>Рабочая программа по «Химии» для 10-11 классов</b></p>	<p style="text-align: center;">2 года</p>	<p style="text-align: center;">Федеральный государственный образовательный стандарт предусматривает изучение курса химии в средней (полной) школе как составной части предметной области «Естественнонаучные предметы».</p> <p>В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования <b>главными целями</b> школьного химического образования являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понимание значимости химических знаний для каждого члена социума; умение оценивать различные факты и явления, связанные с химическими объектами и процессами, на основе объективных критериев и определённой системы ценностей, формулировать и обосновывать собственное мнение;</li> <li>- понимание роли химии в современной естественно-научной картине мира и использование химических знаний для объяснения объектов и процессов окружающей действительности – природной, социальной, культурной, технической среды;</li> <li>- формирование у старшеклассников при изучении химии опыта познания и самопознания с помощью ключевых компетенций (ключевых навыков), которые имеют универсальное значение для различных видов деятельности, - поиска, анализа и обработки информации, изготовления информационного продукта и его презентации, принятия решений, коммуникативных навыков, безопасного обращения с веществами и материалами в повседневной жизни и профессиональной деятельности.</li> </ul>
--	---	--