

<b>Название предмета</b>	<b>Химия</b>
Нормативные документы	Примерная адаптированная образовательная программа составлена на основе программы по химии О.С. Gabrielyana для общеобразовательных учреждений 2010 года
Класс, уровень	8-9 класс
Место в учебном плане	С 8 по 9 класс отводится на изучение 1 час в неделю (34 часа в год), всего – 68 часов
Цель курса	<p>Социализация детей с ограниченными возможностями здоровья на основе знаний о химической сущности веществ, явлений природы; формирование навыков безопасной жизнедеятельности.</p> <p>Основные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Расширить и систематизировать знания учащихся о единстве живой и неживой природы;</li> <li>✓ Формировать знания о составе химических веществ, свойствах, их применении в быту и на производстве;</li> <li>✓ Формировать умения обращаться с химическими веществами, простейшими приборами, оборудованием;</li> <li>✓ Формировать умения применять знания из области химии в практической и трудовой деятельности;</li> <li>✓ Формировать умения связно излагать свои мысли в устном и письменном виде, характеризуя, сравнивая химические вещества по составу, свойствам и применению, делая элементарные выводы и обобщения;</li> <li>✓ Воспитывать экологическую культуру и навыки здорового образа жизни.</li> </ul>
УМК	Химия. 8 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений. /О.С. Gabrielyan – М.: Дрофа 2008г/