Аннотация к рабочей программе учебного предмета Химия, 8-9 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета (курса) | Химия |
| Класс | 8-9 |
| Количество часов | 8 кл.-68, 9 кл.-68 |
| Составители | Хоменко И.Б. |
| Цель курса | Формирование системы химических знаний – важнейших фактов, понятий, законов и теоретических положений, доступных обобщений мировоззренческого характера, языка науки, в приобщении к научным методам познания при изучении веществ и химических реакций, в формировании и развитии познавательных умений и их применении в учебно-познавательной и учебно-исследовательской деятельности, освоении правил безопасного обращения с веществами в повседневной жизни. |
| Структура курса | **8 класс**   1. Первоначальные химические понятия. 2. Важнейшие представители неорганических веществ 3. Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции |
| **9 класс**   1. Вещество и химические реакции 2. Неметаллы и их соединения 3. Металлы и их соединения 4. Химия и окружающая среда |
| УМК | О.С.Габриелян Химия,8 класс Москва,Просвещение,2019г.  О.С.Габриелян Химия,9 класс Москва,Просвещение,2019г. |