

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Вислодубравская средняя общеобразовательная школа»  
Губкинского района Белгородской области

#### **Аннотация**

**к Рабочей программе по химии (основное общее образование, 8-9 классы)**

**Автор-составитель:  
Коняева Любовь Петровна**

Рабочая программа по химии для 8—9 классов средней школы составлена на основе фундаментального ядра содержания общего образования, требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, требований к структуре основной образовательной программы основного общего образования, прописанных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания гражданина России; примерной программы по биологии (стандарты второго поколения) М., Просвещение, 2011; авторской программы основного общего образования: О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. Химия. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 7- 9 кл. — М.: Просвещение, 2019.

Данная программа использует линию УМК под ред. Габриеляна О.С. изд. «Просвещение».

В учебники включены лабораторные и практические работы, позволяющие подтверждать теоретические сведения на практике, закреплять полученные знания и развивать практические навыки и умения.

На изучение химии в основной школе в соответствии Учебным планом в 8 и 9 классах отводится по 68 ч (2 часа в неделю), авторская программа рассчитана на 70 часов. В связи с этим уменьшено количество резервных часов в рабочей программе. Резервное время распределяется по усмотрению учителя при составлении календарно- тематического планирования с учетом степени усвоения отдельных разделов или тем.