

Аннотация к рабочей программе «Химия, 8 - 9 классы»

Рабочая программа по химии для 8-9 класса составлена: в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования; в том числе требованиям к результатам освоения основной образовательной программы, фундаментальному ядру содержания общего образования.

на основе Рабочей программы. Химия. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ Н.Н. Гара. – 5-е изд., доп. – М.: Просвещение, 2021. – 48 с.

с учетом положения о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) МБОУ «Пристенская ООШ» и Рабочей программы воспитания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Пристенская основная общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской области», утвержденной приказом по общеобразовательному учреждению № 129 от 31.08.2021 года «Об утверждении основной образовательной программы основного общего образования в новой редакции».

Основными направлениями воспитательной деятельности являются:

1. Гражданское воспитание;
2. Патриотическое воспитание;
3. Духовно-нравственное воспитание;
4. Эстетическое воспитание;
5. Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия;
6. Трудовое воспитание;
7. Экологическое воспитание.
8. Ценности научного познания.

Учебно-методический комплект

Учебник. Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе (DVD) / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман - М.: Просвещение.

Учебник. Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе (DVD) / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман - М.: Просвещение

На изучение курса «Химии» в 8,9 классах выделяется по 68 часов (2 ч в неделю).

8 класс: контрольных работ - 4, практических работ – 6, лабораторных работ - 9

9 класс: контрольных работ - 4, практических работ – 7, лабораторных работ – 12.

В учебном плане на изучение химии в основной школе отводится 2 учебных часа в неделю в течение двух лет — в 8 и 9 классах; всего 136 учебных занятий.

Рабочая программа содержит изменения - в авторской программе на изучение 8-9 класса отводится - 70 часов, а в связи с уменьшением общего количества учебных недель с 35 до 34 на изучение химии в 8-9 классах отводится - 68 часов. Эти часы сокращены за счёт резервного времени.