

**Аннотация
к рабочим программам учебного предмета «Химия»
для 8, 9 классов**

Образовательный стандарт: основное общее образование

Рабочие программы разработаны в соответствии с

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями)

Рабочие программы составлены на основе

- Примерной (авторской) рабочей программой по химии для 8-9 классов: Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Н. Н. Гара. — 2-е изд., доп. — М.: Просвещение, 2013. — 48 с.
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Партизанская школа им. А.П. Богданова» (ФГОС ООО), утвержденной приказом от 01.09.2018г. № 284 и с учетом Рабочей программы воспитания МБОУ «Партизанская школа им. А.П. Богданова»
- Учебного плана основного общего образования МБОУ «Партизанская школа им. А.П. Богданова» на 2022/2023 учебный год
- Положения о порядке разработки и утверждении рабочих программ учебных предметов и элективных курсов, утвержденного приказом от 22.06.2017 №207 (локальный акт №7).

Используемый УМК:

- Учебник для 8 класса – Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия. 8 класс. Москва, Просвещение, 2014 г.
- Учебник для 9 класса – Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия. 9 класс. Москва, Просвещение, 2014 г.

Срок, на который разработаны рабочие программы:

2022/2023 учебный год

Количество часов в неделю по классам:

8 класс – 2 часа в неделю

9 класс – 2 часа в неделю

Учитель, реализующий рабочие программы:

Дорошенко Наталия Георгиевна