

## **Аннотация к рабочей программе по биологии 9 класса**

Рабочая программа по биологии для 9 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы по биологии, авторской программы Пономаревой И.Н., Кучменко В.С., Корниловой О.А., Драгомилова А.Г., Суховой Т.С. Биология: 5-9 классы М.: Вентана-Граф).

**Цели изучения курса** - формирование научного мировоззрения на основе знаний о живой природе и присущих ей закономерностям, биологических системах;

- овладение знаниями о строении, жизнедеятельности, многообразии и средообразующей роли живых организмов;

- овладение методами познания живой природы и умениями использовать их в практической деятельности;

- воспитание ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью окружающих, культуры поведения в окружающей среде, т. е. гигиенической, генетической и экологической грамотности;

- овладение умениями соблюдать гигиенические нормы и правила здорового образа жизни, оценивать последствия своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному организму.

Для приобретения практических навыков и повышения уровня знаний в рабочую программу включены лабораторные работы, предусмотренные примерной программой.

На изучение биологии в 9 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю) соответственно.

**УМК:** Биология: 9 классучебник/ И.Н.Пономарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова; под ред. И.Н. Пономаревой. – 8-е изд. Перераб. – М.: «Вентана-Граф», 2019.

**Форма промежуточной аттестации:** тестирование