

## Аннотация

### к Рабочей программе по биологии уровень основного общего образования (базовый уровень, ФГОС)

Автор-составитель:

Монаков П.А.

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов средней школы составлена на основе фундаментального ядра содержания основного 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; на основе Программы Биология. 5-11 класс / И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова. – М.: Вентана-Граф, 2016.

Материал соответствует требованиям федерального компонента Государственного стандарта общего образования.

**Цели:** социализация обучающихся как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу либо общность — носителя её норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы; приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки.

**Задачи:** формирование системы биологических знаний как компонента естественно-научной картины мира; развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности; выработку понимания общественной потребности в развитии биологии, а также формирование отношения к биологии как возможной области будущей практической деятельности.

Согласно Учебному плану МАОУ «СОШ №16», Основной образовательной программе среднего общего образования программа рассчитана на 238 часов:

| Класс | Количество часов по учебному плану | Количество часов в неделю |
|-------|------------------------------------|---------------------------|
| 5     | 34                                 | 1                         |
| 6     | 34                                 | 1                         |

|   |    |   |
|---|----|---|
| 7 | 34 | 1 |
| 8 | 68 | 2 |
| 9 | 68 | 2 |

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по УМК под ред. И. Н. Пономарёвой:

1. Биология 5-11 класс: программы. 5-11 классы / Пономарева И.Н., Кучменко В. С., Корнилова О. А. – М.: Вентана-Граф, 2016.

2. Учебник. 5, 6, 7, 8, 9 классы. Авторы: Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. (5 класс); Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. (6 класс); Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. (7 класс); Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. (8 класс); Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. (9 класс) — изд-во: М.: Вентана-Граф, 2019.