

**Аннотация к рабочей программе
по учебному предмету «Биология»**

6-9 классы

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования разработана на основе авторской программы В.И. Сивоглазова.

Цель изучения учебного предмета:

- **социализация** обучаемых как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающие включение учащихся в ту или иную группу или 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.

Помимо этого, биологическое образование призвано обеспечить:

- **ориентацию** в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех её проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе;
- **развитие** познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследования природы, формированием интеллектуальных умений;
- **овладение** ключевыми компетентностями: учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными;
- **формирование** у учащихся познавательной культуры, осваиваемой в процессе познавательной деятельности, и эстетической культуры как способности к эмоционально-ценностному отношению к объектам живой природы.

Место учебного предмета в учебном плане:

На изучение учебного предмета «Биология» в 5-9 классах выделяется 238 ч.:

в 6 классе – 34 ч. (1 ч. в неделю, 34 учебные недели);

в 7-9 классах – 68 ч. (2 ч. в неделю, 34 учебные недели).

Изучение предмета обеспечено учебниками:

в 6 классе: В.И. Сивоглазов. Биология. 6 класс. – М. : ДРОФА, 2020.

в 7 классе: В.И. Сивоглазов, М.Р. Сапин, А.А. Каменский. Биология. 7 класс. – М. : ДРОФА, 2019.

в 8 классе: В.И. Сивоглазов, М.Р. Сапин, А.А. Каменский. Биология. 8 класс. – М. : ДРОФА, 2020.

в 9 классе: В.Б. Захаров, В.И. Сивоглазов, С.Г. Мамонтов, И.Б. Агафонов. Биология. 9 класс. – М. : ДРОФА, 2019.