

АННОТАЦИЯ
к рабочим программам учебных предметов

Основное общее образование

Учебный предмет	Биология
Класс	5-9
Срок реализации	5 лет
Количество часов	Общее число часов, отведенных для изучения биологии, составляет 238 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).
Рабочая программа составлена:	Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.
Учебник	5-6 классы / В.В. Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова и др. под редакцией В.В. Пасечника, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 7 класс / В.В. Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, З.Г. и др. под редакцией В.В. Пасечника, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 8 класс «Биология 8», В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов, и др. под редакцией В.В. Пасечника, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 9 класс. «Биология 9», В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов, З.Г. и др. под редакцией В.В. Пасечника, Акционерное общество «Издательство «Просвещение».
Цели изучения	<ul style="list-style-type: none">- формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации;- формирование системы знаний об особенностях строения, жизнедеятельности организма человека, условиях сохранения его здоровья;- формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе организма человека;- формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;- формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе;- формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды.