

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

БИОЛОГИЯ

Класс	Образовательная программа, на основании которой создана рабочая программа	Цели программы	Количество часов	УМК
5	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.	Целями изучения биологии на уровне основного общего образования являются: 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;	34 часа (1 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Учебник. 5 класс. Линия жизни. Просвещение. 2023. ФГОС.
6		формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе организма человека;	34 часа (1 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Учебник. 5-6 класс. Линия жизни. Просвещение. 2020 ФГОС.
7		формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;	34 часа (1 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Учебник. 7 класс. Линия жизни. Просвещение. 2020 ФГОС.
8		формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности	68 часов (2 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Учебник. 8 класс. Линия жизни. Просвещение. 2020 ФГОС.

		людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе; формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды.		
9			68 часов (2 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Учебник. 9 класс. Линия жизни. Просвещение. 2020 ФГОС.
10	При разработке программы по биологии теоретическую основу для определения подходов к формированию содержания учебного предмета «Биология» составили: концептуальные положения ФГОС СОО о взаимообусловленности целей, содержания, результатов обучения и требований к уровню подготовки выпускников, положения об общих целях и принципах, характеризующих современное состояние системы среднего общего образования в Российской Федерации, а также положения о специфике биологии, её значении в познании живой природы и обеспечении существования человеческого общества. Согласно названным положениям, определены основные функции программы по биологии и её структура.	Цель изучения учебного предмета «Биология» на базовом уровне – овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем.	34 часа (1 ч. в неделю)	Пасечник В.В. Биология. Углубленный уровень. Учебник 10 класс. ФГОС. Просвещение. 2022.
11			34 часа (1 ч. в неделю)	Каменский А.А. Общая биология. 10-11 класс. Дрофа. Вертикаль. 2018 ФГОС