

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА БИОЛОГИЯ

Индекс	Наименование	Краткое содержание (через основные дидактические единицы)	Объем, ч.	Вид промежуточной аттестации		
				Экзамен	Зачет	Диф.зачет
ОУП.11	Биология	<p><b>Раздел 1. Биология как комплекс наук о живой природе</b>  Тема 1.1 Биология как комплексная наука  Тема 1.2 Уровни организации живой природы</p> <p><b>Раздел 2. Структурные и функциональные основы жизни</b>  Тема 2.1 Химическая организация клетки  Тема 2.2 Строение и функции клетки  Тема 2.3 Обмен веществ и превращение энергии в клетке  Тема 2.4 Жизненный цикл клетки</p> <p><b>Раздел 3. Организм</b>  Тема 3.1 Размножение организмов  Тема 3.2 Индивидуальное развитие организмов  Тема 3.3 Закономерности наследственности  Тема 3.4 Закономерности изменчивости  Тема 3.5 Генетика человека  Тема 3.6 Основы селекции растений, животных, микроорганизмов</p> <p><b>Раздел 4. Теория эволюции</b>  Тема 4.1 Развитие эволюционных идей  Тема 4.2 Эволюционная теория Ч.Дарвина  Тема 4.3 Микроэволюция и макроэволюция  Тема 4.4 Многообразие организмов и приспособленность</p> <p><b>Раздел 5. Развитие жизни на Земле</b>  Тема 5.1 Происхождение и развитие жизни на Земле  Тема 5.2 Происхождение и эволюция человека</p> <p><b>Раздел 6 Организм и окружающая среда</b>  Тема 6.1 Экология. Экологические факторы  Тема 6.2 Экосистемы. Биогеоценозы. Агроценозы  Тема 6.3 Биосфера.  Тема 6.4 Биосфера и человек</p>	265	x		