

**Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету
«Биология» 8 класс**

Количество часов по учебному плану	8 класс - 2 ч./нед.
Ценностные ориентиры программы	Ценностными ориентирами программы являются: освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, культуры поведения в природе; использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, для соблюдения правил поведения в окружающей среде.
Перечень нормативных документов, на основе которых составлена рабочая программа	1. ФГОС ООО. 2. Основная образовательная программа основного общего образования. 3. Примерная программа основного общего образования по биологии, на основе авторской программы Пономаревой И.Н. Кучменко В.С., Корниловой О.А., Драгомилова А.Г., Суховой Т.С. (Биология: 5-11 классы: программа. – М.: «Вентана Граф», 2014.).
УМК (учебно-методический комплект)	1. Биология. Человек. А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш М.: «Вентана Граф» 2009; 2. Методическое пособие для учителя. 8 кл. Драгомилов А.Г., Р.Д. Маш М.: «Вентана Граф» 2005. 3. Биология в основной школе. Программы. Т.А.Сухова, В.И.Строганов, И.Н.Пономарева М.: «Вентана Граф» 2005
Электронные ресурсы	Компакт-диск «Уроки биологии КиМ. Человек и его здоровье» CD «1С:Школа»: Биология, 8кл. Человек. CD «1С: Репетитор». Комплект обучающих программ по биологии 6-11класс на CD-Дисках Комплект видеофильмов для кабинета биологии на DVD-Дисках (20 шт.) Комплект мультимедийных средств обучения по курсу биологии (Генетика, Основы селекции, Цитология, Экологические факторы, Систематика растений (11 шт.)
Структура дисциплины: разделы (темы),	Часть 1. Общий обзор организма человека (7 ч.) Часть 2. Опорно-двигательная система (9 ч.) Часть 3. Кровь кровообращение (8 ч.) Часть 4. Дыхание (7 ч.)

количество часов.	Часть 5. Пищеварение (7 ч.) Часть 6. Обмен веществ (3 ч.) Часть 7. Мочевыделительная система (2 ч.) Часть 8. Кожа (3 ч.) Часть 9. Эндокринная система. Нервная система (5 ч.) Часть 10. Органы чувств. Анализаторы (6 ч.). Часть 11. Поведение человека и высшая нервная деятельность (8 ч.) Часть 12. Половая система. Индивидуальное развитие организма (3 ч.)
-------------------	---