

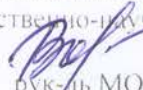
**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области**

**Управление образования администрации города Ульяновска**

**МБОУ СШ № 56**

РАССМОТРЕНО  
Заседание ШМО учителей  
естественно-научного цикла


  
рук-ль МО Володина Л.А.  
приказ № 460/1  
от «30» 08 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

  
ЗД УВР Киселёва И.С.

приказ № 476  
от «01» 09 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор

  
МБОУ  
приказ № 477/56  
от «04» 09 2023 г.  
Редактировать

Синявский Н.В.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебного предмета «Биология. Базовый уровень»**

для обучающихся 7-9 классов

г. Ульяновск, 2023 год

### **Пояснительная записка.**

Рабочая программа составлена на основании авторской программы по биологии 5-9 кл. системы «Алгоритм успеха» издательского центра «Ветана-Граф»: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова с учетом требований ФГОС и следующих нормативных актов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями). Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года № 1644.
3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
4. Письмо Министерства образования и науки РФ от 02.02.2015 № НТ-136/08 «О Федеральном перечне учебников».
5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
6. **Приказ № 1577 от 31 декабря 2015 г. Минобрнауки России «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897»**
7. ООП ОО ( 5-9 кл.) МБОУ СШ № 56 г. Ульяновска
8. Учебный план МБОУ СШ № 56 г. Ульяновска на 2023-2024 учебный год
9. Положение «О порядке утверждения и структуре рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)» МБОУ СШ № 56 г. Ульяновска.
10. Авторской программы по биологии 5-9 кл. системы «Алгоритм успеха» издательского центра «Ветана-Граф»: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова. Биология: 5-9 классы: программа. — М.: Вентана - Граф, 2015. — 304 с.

Учебники:

Константинов В.М. Биология. 7 класс. – М.: ООО „Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ“, 2022;

В Федеральном базисном образовательном плане на изучение биологии в 7 классе отводится 2 часов в неделю, всего - 68 часов. Количество часов в школьном учебном плане соответствует количеству часов в федеральном плане. Рабочая программа разработана для преподавания **в общеобразовательной школе на базовом уровне.**

### **Цель программы:**

- познакомить учащихся с основными понятиями и закономерностями науки биологии; - систематизировать знания учащихся об объектах живой природы, которые были получены ими при изучении основ естественнонаучных знаний в начальной школе;

- начать формирование представлений о методах научного познания природы, элементарных умений, связанных с выполнением учебного исследования;
- развивать у учащихся устойчивый интерес к естественнонаучным знаниям;
- начать формирование основ гигиенических, экологических знаний, ценностного отношения к природе и человеку.

#### Тематическое планирование 7 класс

№ п/п	Название раздела	Количество часов /программа Пономарёвой/	Количество часов /рабочая программа/
1.	Общие сведения о жизни животных	4	5
2.	Строение тела животных	2	3
3.	Подцарство Простейшие, или Одноклеточные животные	4	4
4.	Подцарство Многоклеточные животные. Тип Кишечнополостные	2	3
5.	Типы: Плоские черви. Круглые черви. Кольчатые черви	6	6
6.	Тип Моллюски	4	4
7.	Тип Членистоногие	7	8
8.	Тип Хордовые Подтип Бесчерепные Подтип Черепные. Надкласс Рыбы	6	6
10	Класс Земноводные или Амфибии	5	4
11.	Класс Пресмыкающиеся или Рептилии	5	4
12.	Класс Птицы	7	8
13.	Класс Млекопитающие, или Звери	10	8
14.	Развитие животного мира	2	2
15	Повторение		1
<b>Общее количество часов</b>		<b>64</b>	<b>68</b>