

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГУРЬЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛУГОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

« УТВЕРЖДАЮ  
Директор школы Н.А. Киреева  
Пр.№165 от 29.06.2017г.



**Рабочая программа**

**по биологии**

**для учащегося 9 класса**

**(обучение на дому по адаптированной образовательной программе)**

**учителя Бортник Ольги Ивановны**

**2017/2018 учебный год**

## Аннотация к рабочей программе

Название программы	Рабочая программа по биологии
Класс	9 класс (VIII вида)
Рабочая программа разработана на основе:	Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида для 5-9 классов под редакцией В.В.Воронковой Москва «Владос» 2010 год. Автор курса по биологии В.И. Сивоглазов.
Срок реализации	1 год
Количество часов (в году/в неделю)	По программе предусмотрено: 2 часа в неделю (68 ч), так как уроки проводятся индивидуально на дому, программа скорректирована 1 час в неделю (34 часа)
Составители	Бортник Ольга Ивановна
Цель и задачи	<b>Цели предмета</b> – сообщение учащимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. <b>Задачи</b> -сообщение знаний об основных элементах живой природы. -ознакомление с некоторыми видами животных, которых можно содержать дома или в школьном уголке природы. -проведение через весь курс экологического воспитания (рассмотрения окружающей среды как комплекса условий, необходимых для жизни всех живых существ).
Программу обеспечивают (УМК)	Агафона И. Б., Романо И. В. Биология 9 класс. Учебник для специальных (коррекционных) школ VIII вида. Москва. изд. Дрофа, 2010.

Биология как учебный предмет имеет большое значение для всестороннего развития учащихся со сниженной мотивацией к познанию.

Изучение биологии расширяет кругозор детей об окружающем мире, позволяет увидеть явления и процессы во взаимосвязи, улучшает социализацию и адаптацию в социум, накопление жизненного опыта.

В 9 классах учащиеся **знакомятся** с многообразием растительного и животного мира, **изучают** особенности выращивания некоторых растений, образ жизни наиболее распространенных животных; **получают** сведения об их строении, приспособленность к условиям произрастания и жизни.

***Учащиеся должны знать:***

- названия, строение и расположение основных органов человека;

Иметь элементарное представление об их росте; уметь оказывать первую помощь при кровотечениях, растяжениях связок, ожогах, обморожениях; использовать приобретенные знания о строении и жизнедеятельности человеческого организма в повседневной жизни с целью сохранения и укрепления здоровья и предупреждения многих болезней; Соблюдать санитарно-гигиенические требования.

## Календарно-тематическое планирование по биологии 9 класс.

№	Тема урока	Форма проведения	Наглядность	Словарная работа	Кол-во часов	Дата провед.
	<b>I четверть</b>					
1	Введение. Клетка. Химический состав клетки.	Беседа, рассказ	Картины, плакат, микроскоп	Ядро, цитоплазма	1	06.09.
2	Жизнедеятельность клетки. Ткани.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Обмен веществ, ткани	1	13.09.
3	Органы. Система органов.	Беседа, рассказ	Картины	Система органов, организм	1	16.09.
4	Строение и соединение костей.	Беседа	Картины, плакаты	Трубчатые, губчатые, плоские кости	1	20.09.
5	Скелет туловища. Скелет конечностей	Беседа, рассказ	Картины, плакаты	Скелет, мышцы, череп, ключица	1	27.09.
6	Первая помощь при растяжениях и ушибах.	Беседа, рассказ	Плакат	Ушиб, растяжение, вывих	1	04.10.
7	Строение и значение мышц. Основные группы мышц.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Скелетные, гладкие мышцы, сердечная мышца	1	11.10.
8	Работа мышц. Утомление. Гигиена физического труда	Беседа, рассказ	Картины	Сгибатели, разгибатели	1	18.10.
9	Обобщение и систематизация знаний.	Беседа, рассказ	Картины, плакаты	Повторение пройденных слов	1	25.10.
	<b>II четверть</b>					
1	Осанка и здоровье человека	Беседа, рассказ	Плакат	Осанка, искривление позвоночника	1	08.11.
2	Значение крови и органы кровообращения.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Кровообращение, сосуды	1	15.11.
3	Сердце: его строение и работа.	Беседа, рассказ, зарисовка	Картины, плакат	Аорта, правое, левое предсердие	1	22.11.
4	Движение крови по сосудам	Беседа, рассказ	Картины	Кровяное давление, пульс	1	29.11.
5	Предупреждение заболеваний кровеносной системы.	Зарисовка, беседа	Картины	Нагрузка, зарядка	1	06.12.
6	Значение дыхания. Органы дыхательной системы	Беседа, рассказ	Картины, плакаты	Гортань, глотка, голосовой аппарат, трахея	1	20.12.
7	Обобщение и систематизация знаний	Беседа, рассказ	Картины, плакаты	Повторение пройденных слов	1	27.12.

	<b>III четверть</b>					
1	Строение легких. Газообмен в легких и тканях.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Легкие, венозная, артериальная кровь	1	10.01.
2	Болезни дыхательной системы	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Туберкулез, флюорография	1	17.01.
3	Гигиена дыхания. Охрана воздушной среды.	Беседа	Картины рассказ, плакат, презентация	Воздушная среда, растения	1	24.01.
4	Значение и состав пищи.	Беседа, рассказ	Картины, презентация	Пища, белки, жиры, углеводы	1	31.01.
5	Строение и значение зубов.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Резец, клык, эмаль, шейка	1	07.02.
6	Строение и значение зубов.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Молочные, коренные зубы	1	14.02.
7	Пищеварение в кишечнике. Всасывание питательных веществ.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Желудок, печень, поджелудочная железа	1	21.02.
8	Значение выделения. Строение почек.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Почки, мочеточники, мочевой пузырь	1	28.02.
9	Строение и значение кожи. Гигиена кожи.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Потовые, сальные железы, ногти	1	07.03.
10	Обобщение и систематизация знаний	Ответы на вопросы	Картины, плакаты	Повторение пройденных слов	1	14.03.
	<b>IV четверть</b>					
1	Спинной и головной мозг.	Составление рассказа	Картины, плакат	Спинной, головной мозг, рефлекс, нервы	1	21.03.
2	Значение органов чувств. Эмоции, внимание, память.	Составление рассказа	Картины, плакат	Эмоции, внимание, память	1	04.04.
3	Сон и бодрствование. Профилактика нарушений сна.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Сон, бодрствование	1	11.04.
4	Нарушения нервной деятельности.	Беседа, рассказ, зарисовка	Картины, плакат	Алкоголь, никотин	1	18.04.
5	Значение органов чувств. Орган зрения.	Беседа, рассказ	Картины, плакат	Сетчатка, хрусталик, радужная оболочка	1	25.04.
6	Орган слуха.	Беседа, рассказ, зарисовка	Картины, плакат	Барабанная перепонка, ушная раковина	1	03.05.
7	Здоровье человека и общество.	Беседа, рассказ, зарисовка	Картины, плакат	Прививки, пенсии, пособия	1	16.05.

8	Обобщение и систематизация знаний	Беседа, рассказ, зарисовка	Картины, плакат	Повторение пройденных слов	1	23.05.
---	-----------------------------------	----------------------------	-----------------	----------------------------	---	--------

