

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Оренбургской области

Отдел образования Бузулукского района

МОБУ "Проскуринская ООШ"

РАССМОТРЕНО
педагогическим советом
Председатель пед.совета
Коренских Н.А.
Протокол №1
от 29.08.2022г

СОГЛАСОВАНО
заместитель директора по УВР

Андросова М.А.
Протокол №1
от 29.08.2022г

УТВЕРЖДАЮ
директор ОУ

Коренских Н.А.
Приказ № 137
от 30.08.2022г

Адаптированная рабочая программа

«Биология »

9 класс

на 2022-2023 учебный год

Составила:
учитель первой квалификационной
категории
МОБУ «Проскуринская ООШ»
Баталова Елена Александровна

с.Проскурино, 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты	4-16
2. Содержание учебного предмета	17-22
3. Учебно- тематическое планирование.....	22-24
4. Приложение	
Календарно- тематическое планирование	
График контрольных работ	
Нормы оценок	
Контрольно – измерительные материалы	

1. Планируемые результаты

Адаптированная основная программа общего образования муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения «Проскуринская ООШ».

Учебный план МОБУ «Проскуринская ООШ» на 2022 – 2023 учебный год.

Авторская программа по биологии для обучающихся 6-9 классов специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида. Авторы: Е.Н. Соломина, Т.В. Шевырева, / Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы/ Под редакцией В.В. Воронковой.—М. Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2011 года.

Биология. Человек. 9кл.: учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Е. Н. Соломина, Т.В. Шевырева – М.:Просвещение, 2022.

Программа рассчитана на 17 ч. в год (0,5 ч +0,5ч на самостоятельное изучение)

Данная рабочая программа составлена с учетом психофизических особенностей учащихся с интеллектуальной недостаточностью.

2.Содержание учебного предмета

Тема 1. Общий обзор организма человека - 1 часа

Общее знакомство с организмом человека. Краткие сведения о клетке и тканях человека. Основные системы органов человека. Органы опоры и движения, дыхания, кровообращения, пищеварения, выделения, размножения, нервная система, органы чувств. Расположение внутренних органов в теле человека.

Тема 2. Опора тела и движение - 2 часов

Скелет. Значение опорно-двигательной системы. Состав и строение костей. Скелет человека. Соединения костей. Основные части скелета: череп, скелет туловища (позвоночник, грудная клетка), кости верхних и нижних конечностей. Первая помощь при ушибах, растяжении связок, вывихах суставов и переломах костей.

Мышцы. Основные группы мышц в теле человека: мышцы конечностей, мышцы шеи и спины, мышцы груди и живота, мышцы головы и лица. Работа мышц: сгибание, разгибание, удержание. Утомление мышц. Влияние физкультуры и спорта на формирование и развитие мышц. Значение физического труда в правильном формировании опорно-двигательной системы.

Тема 3. Кровь и кровообращение - 2 часов

Кровь, ее состав и значение, плазма крови. Органы кровообращения: кровеносные сосуды и сердце. Большой и малый круги кровообращения. Внешний вид, величина, положение сердца в грудной клетке. Работа сердца. Пульс. Кровяное давление. Движение крови по сосудам. Заболевания сердца

(инфаркт, ишемическая болезнь, сердечная недостаточность). Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Первая помощь при кровотечениях. Вредное влияние никотина, спиртных напитков, наркотических средств на сердечно-сосудистую систему.

Тема 4. Дыхание - 2 часа

Значение дыхания. Органы дыхания человека: носовая и ротовая полости, гортань, трахея, бронхи, легкие. Голосовой аппарат. Газообмен в легких и тканях. Гигиена органов дыхания. Передача болезней через воздух (пыль, кашель, чихание). Болезни органов дыхания и их предупреждение (ОРЗ, гайморит, тонзиллит, бронхит, туберкулез и др.) Влияние никотина на органы дыхания. Гигиенические требования к составу воздуха в жилых помещениях.

Тема 5. Пищеварение - 2 часов

Значение пищеварения для человека. Питательные вещества и витамины. Органы пищеварения: ротовая полость, пищевод, желудок, поджелудочная железа, печень, кишечник. Здоровые зубы — здоровое тело (строение и значение зубов, уход, лечение). Значение пережевывания пищи. Отделение слюны. Изменение пищи во рту под действием слюны. Глотание. Изменение пищи в желудке. Пищеварение в кишечнике. Гигиена питания и предупреждение желудочно-кишечных заболеваний. Значение приготовления пищи. Заболевания пищеварительной системы и их профилактика (аппендицит, дизентерия, холера, гастрит). Причины и признаки пищевых отравлений. Влияние вредных привычек на пищеварительную систему. Доврачебная помощь при нарушениях пищеварения.

Тема 6. Почки -1 час

Органы образования и выделения мочи (почки, мочеточник, мочевого пузыря, мочеиспускательный канал). Внешний вид почек, их расположение в организме человека. Значение выделения мочи. Предупреждение почечных заболеваний.

Тема 7. Кожа - 2 часа

Кожа и ее роль в жизни человека. Значение кожи для защиты, осязания, выделения пота и жира, терморегуляции. Закаливание организма (солнечные и воздушные ванны, водные процедуры, влажные обтирания). Кожные заболевания и их профилактика (педикулез, чесотка, лишай, экзема и др.). Гигиена кожи и гигиенические требования к одежде. Оказание первой помощи при тепловом и солнечном ударах, термических и химических ожогах, обморожении, поражении электрическим током.

Тема 8. Нервная система - 2 часа

Строение и значение нервной системы (спинной и головной мозг, нервы). Высшая нервная деятельность человека. Гигиена умственного и

физического труда. Отрицательное влияние алкоголя, никотина, наркотических веществ на нервную систему. Сон и его значение.

Тема 9. Органы чувств -2 часа

Значение органов чувств. Строение, функции и значение органов зрения человека. Болезни органов зрения, их профилактика. Гигиена зрения. Строение и значение органа слуха. Заболевания органа слуха, предупреждение нарушений слуха. Органы осязания, обоняния, вкуса (слизистая оболочка языка и полости носа, кожная чувствительность: болевая, температурная и тактильная). Расположение и значение этих органов.

Тема 10. Охрана здоровья человека в Российской Федерации - 1 час

Система здравоохранения в РФ. Мероприятия, осуществляемые в нашей стране по охране труда. Организация отдыха. Медицинская помощь. Социальное обеспечение по старости, болезни и потере трудоспособности.

3. Учебно-тематическое планирование

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов на раздел
1.	Тема 1. Общий обзор организма человека.	1
3.	Тема 2. Опора и движение	2
4.	Тема 3. Кровь и кровообращение.	2
5.	Тема 4. Дыхание.	2
6.	Тема 5. Пищеварение.	2
7.	Тема 6. Почки.	1
8.	Тема 7. Кожа.	2
9.	Тема 8. Нервная система.	2
10.	Тема 9. Органы чувств.	2
11.	Тема 10. Охрана здоровья человека в Российской Федерации.	1
	Всего:	17

Приложение
КТП Биология 9 кл (0,5ч+0,5с.и)

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата по плану	Дата по факту
1.	Место человека среди млекопитающих. Организм человека. Строение клеток и тканей организма Органы и системы органов человека.	1	3.09	
2.	Опорно - двигательная система. Скелет человека. Его значение. Основные части скелета	1	10.09	
3.	Первая помощь при растяжении связок, переломах костей, вывихах суставов.	1	17.09	
4.	Роль физических упражнений для правильного формирования скелета и мышц.	1	24.09	
5.	Органы кровообращения . Сосуды.	1	1.10	
6.	Предупреждение сердечно- сосудистых заболеваний. Первая помощь при кровотечениях	1		
7.	Значение крови и кровообращения. Состав крови.	1	15.10	
8.	Болезни органов дыхания и их предупреждение.	1	22.10	
9.	Пищеварительная система. Значение питания. Пищевые продукты	1	29.10	
10.	Органы пищеварения.	1	12.11	
11	Гигиена питания и предупреждение желудочно- кишечных заболеваний.	1	19.11	
12.	Предупреждение почечных заболеваний.	1	26.11	
13.	Гигиена кожи и гигиенические требования к одежде. Выполнение различных приемов наложения повязок на условно пораженный участок кожи.	1	3.12	
14.	Строение и значение нервной системы.	1	10.12	
15.	Гигиена умственного труда. Режим дня.	1	17.12	
	Сон и его значение.	1		
16.	Охрана здоровья человека.	1	24.12	
17.	Повторение темы Гигиена	1	14.01	

График проведения контрольных работ по биологии 8 класс

№	Тема контрольной работы	Дата по	Дата по
---	-------------------------	---------	---------

		плану	факту
1	Входная контрольная работа		
2	Контрольная работа за 1 полугодие		
3	Контрольная работа за 2 полугодие		

Нормы оценок

Тестирование

Отметка «5» ставится, если ученик выполнил правильно от 80% до 100% от общего числа баллов

Отметка «4» ставится, если ученик выполнил правильно от 60 % до 79% от общего числа баллов

Отметка «3» ставится, если ученик выполнил правильно от 35 % до 59% от общего числа баллов

Отметка «2» ставится, если ученик выполнил правильно менее 35 % от общего числа баллов

или не приступил к работе, или не представил на проверку.