



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
МКОУ « АГАЧКАЛИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
Россия, республика Дагестан, 368213, Буйнакский район, сел. Агачкалаул. К. Курбанова4
mkou_agachkalinskaya@e-dag.ru

РАССМОТРЕНО

Педсовет
Протокол №1
от «27» 08 2024г

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора
по УВР
 Умарова У.У.
от «27» 08 2024г

УТВЕРЖДЕНО


Директор
Абдурахманов Б.Д.
Приказ №25
от «27» 08 2024г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета НДО «Биология»

для обучающихся 8 класса

Буйнакский район 2024г

№	Дата	Тема урока	Домашнее задание
1	17 сент.10:20	Введение. Анатомия, физиология, психология и гигиена человека. Становление наук о человеке.	Не добавлено
2	24 сент.10:20	Систематическое положение человека. Историческое прошлое людей. Расы человека.	Не добавлено
3	1 окт.10:20	Общий обзор организма. Клеточное строение организма.	Не добавлено
4	8 окт.10:20	Ткани.	Пересказ
5	15 окт.10:20	Рефлекторная регуляция.	Пересказ
6	22 окт.10:20	Значение опорно – двигательной системы, её состав. Строение костей.	Не добавлено
7	12 нояб.10:20	Скелет человека. Осевой скелет. Добавочный скелет: Скелет поясов и свободных конечностей. Соединение костей.	Сделать рисунок
8	19 нояб.10:20	Строение мышц. Работа скелетных мышц и их регуляция.	Сделать рисунок
9	26 нояб.10:20	Осанка. Предупреждение плоскостопия. Первая помощь при ушибах, переломах костей и вывихах суставов.	Сделать рисунок
10	3 дек.10:20	Кровь и остальные компоненты внутренней среды организма.	Сделать рисунок
11	10 дек.10:20	Борьба организма с инфекцией. Иммуитет. Иммунология на службе здоровья.	Рассмотреть рисунки на стр.130-131.
12	17 дек.10:20	Транспортные системы организма. Круги кровообращения.	Подготовить ответы на вопросы.
13	24 дек.10:20	Строение и работа сердца. Движение крови по сосудам. Регуляция кровоснабжения.	Сделать рисунок.Выписать ответы на вопросы.
14	14 янв.10:20	Гигиена сердечно – сосудистой системы. Первая помощь при заболеваниях сердца и сосудов. Первая помощь при кровотечениях.	Сделать рисунок. Расписать. Чтение стр.
15	21 янв.10:20	Значения дыхания. Органы дыхательной системы; дыхательные пути, голосообразования. Заболевания дыхательных путей.	Сделать рисунок
16	28 янв.10:20	Легкие. Легочное и тканевое дыхание. Механизмы вдоха и выдоха. Регуляция дыхания. Охрана воздушной среды.	Сделать рисунки,расписать.
17	4 февр.10:20	Функциональные возможности дыхательной системы как показатель здоровья. Болезни и травмы органов	Ответить на вопросы стр.100 -103.

		дыхания; профилактика, первая помощь. Приёмы реанимации.	
18	11 февр.10:20	Питание и пищеварение.	Сделать записи в рабоч.тетради.
19	18 февр.10:20	Пищеварение в ротовой полости. Пищеварение в желудке и двенадцатиперстной кишке.	Не добавлено
20	25 февр.10:20	Функции тонкого толстого кишечника. Всасывание. Барьерная роль печени. Аппендицит. Регуляция пищеварения. Гигиена органов пищеварения. Предупреждение желудочно – кишечных инфекций. Обмен веществ и энергии – основное свойство всех живых существ.	Не добавлено
21	4 марта10:20	Витамины. Энергозатраты человека и пищевой рацион.	Не добавлено
22	11 марта10:20	Кожа – наружный покровный орган. Уход за кожей. Гигиена одежды и обуви. Болезни кожи.	Не добавлено
23	18 марта10:20	Терморегуляция организма. Закаливание.	Не добавлено
24	1 апр.10:20	Выделение	Не добавлено
25	8 апр.10:20	Значение нервной системы. Строение нервной системы. Спинной мозг.	Не добавлено
26	15 апр.10:20	Строение головного мозга. Функции продолговатого и среднего мозга, моста и мозжечка. Функции переднего мозга. Соматический и автономный отделы нервной системы.	Не добавлено
27	22 апр.10:20	Анализаторы. Зрительный анализатор. Гигиена зрения. Предупреждение глазных болезней.	Не добавлено
28	29 апр.10:20	Слуховой анализатор. Органы равновесия, кожно – мышечной чувствительности, обоняния, вкуса.	Не добавлено
29	6 мая10:20	Вклад отечественных учёных в разработку учения о высшей нервной деятельности. Врожденные и приобретенные программы поведения.	Не добавлено
30	13 мая10:20	Сон и сновидения. Особенности высшей нервной деятельности человека. Речь и сознания. Познавательные процессы. Воля, эмоции, внимание.	Не добавлено
31	20	Роль эндокринной регуляции.	Не добавлено

	мая10:20	Функции желёз внутренней секреции.	
--	----------	------------------------------------	--