

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР
МБОУ Школа №41

_____ Ю.Э.Гареева
подпись Ф.И.О.

31 августа 2020 года

Городской округ город Уфа
(территориальный, административный округ (город, район, поселок))

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Школа № 41 городского округа город Уфа Республики

Башкортостан
(полное наименование образовательного учреждения)

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по биологии

_____ указать учебный предмет, курс

Класс 8а,8б,

Учитель Силазкова Елена Радиковна

Количество часов: всего 65 часов; в неделю 2 часа;

Планирование составлено на основе рабочей программы учителя биологии Силазковой Елены Радиковны, с учетом авторской программы к УМК «Биология» для 8 –х классов, авторы: А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш «Биология», 8 класс, М.: «Вентана-Граф»: 2019

указать ФИО учителя, реквизиты утверждения рабочей программы с датой

2020 г

Тематическое планирование уроков по биологии в 8 классе

(по учебникам «Биология». 8 класс, авторы: И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова,
Н.М. Чернова, 2 ч/нед., всего 65 часов).

№ п/п	Тема урока	Кол- во часо в	Дата проведения по плану		
			<i>да</i>	<i>б</i>	<i>к</i>
<i>Тема 1. Введение. (1 час)</i>					
1	Биологическая и социальная природа человека.	1	02.09.20	02.09.20	02.09.20
<i>Тема 2. Организм человека общий обзор (5 часов).</i>					
2	Наука об организме человека.	1	04.09.20	04.09.20	04.09.20
3	Структура тела. Место человека в живой природе.	1	09.09.20	09.09.20	09.09.20
4	Клетка: строение, химический состав и жизнедеятельность.	1	11.09.20	11.09.20	11.09.20
5	Ткани.	1	16.09.20	16.09.20	16.09.20
6	Системы органов в организме. Уровни организации организма.	1	18.09.20	18.09.20	18.09.20
<i>Тема 3. Опорно-двигательная система (8 часов).</i>					
7	Скелет. Строение, состав и соединение костей.	1	23.09.20	23.09.20	23.09.20
8	Скелет головы и туловища.	1	25.09.20	25.09.20	25.09.20
9	Скелет конечностей.	1	30.09.20	30.09.20	30.09.20
10	Первая помощь при травмах: растяжение связок, вывихах суставов, переломах костей.	1	02.10.20	02.10.20	02.10.20
11	Мышцы.	1	07.10.20	07.10.20	07.10.20
12	Работа мышц.	1	09.10.20	09.10.20	09.10.20
13	Нарушение осанки и плоскостопие.	1	14.10.20	14.10.20	14.10.20
14	Развитие опорно- двигательной системы	1	16.10.20	16.10.20	16.10.20
<i>Тема 4 . Кровь. Кровообращение (9 ч)</i>					
15	Внутренняя среда. Значение крови и ее состав. Иммуитет. Тканевая совместимость и переливание крови.	1	11.11.20	11.11.20	11.11.20
16	Строение и работа сердца. Круги кровообращения. Движение лимфы.	1	13.11.20	13.11.20	13.11.20
17	Движение крови по сосудам.	1	18.11.20	18.11.20	18.11.20
18	Регуляция работы сердца и кровеносных сосудов. Предупреждение заболеваний сердца и сосудов.	1	20.11.20	20.11.20	20.11.20
19	Первая помощь при кровотечениях.	1	25.11.20	25.11.20	25.11.20
20	Обобщающий урок по теме «Кровь. Кровообращение».	1	27.11.20	27.11.20	27.11.20
<i>Тема 5. Дыхательная система(6 ч.).</i>					

21	Значение дыхания. Органы дыхания. Строение легких. Газообмен в легких и тканях.	1	02.12.20	02.12.20	02.12.20
22	Дыхательные движения. Регуляция дыхания.	1	04.12.20	04.12.20	04.12.20
23	Болезни органов дыхания и их предупреждение. Гигиена дыхания.	1	09.12.20	09.12.20	09.12.20
24	Первая помощь при поражении органов дыхания.	1	11.12.20	11.12.20	11.12.20
25	Обобщающий урок по теме «Дыхательная система».	1	16.12.20	16.12.20	16.12.20
26	Контрольная работа по итогам 1 полугодия	1	18.12.20	18.12.20	18.12.20
Тема 6. Пищеварительная система(7 ч)					
27	Значение пищи и ее состав.	1	23.12.20	23.12.20	23.12.20
28	Органы пищеварения. Зубы.	1	25.12.20	25.12.20	25.12.20
29	Пищеварение в ротовой полости и в желудке.	1	30.12.20	30.12.20	30.12.20
30	Пищеварение в кишечнике. Всасывание питательных веществ.	1	15.01.21	15.01.21	15.01.21
31	Регуляция пищеварения.	1	20.01.21	20.01.21	20.01.21
32	Заболевания органов пищеварения.	1	22.01.21	22.01.21	22.01.21
33	Обобщающий урок по теме «Пищеварительная система».	1	27.01.21	27.01.21	27.01.21
Тема 7. Обмен веществ и энергии(3ч).					
34	Обменные процессы в организме.	1	29.01.21	29.01.21	29.01.21
35	Нормы питания.	1	03.02.21	03.02.21	03.02.21
36	Витамины.	1	05.02.21	05.02.21	05.02.21
Тема 8. Мочевыделительная система (2 ч)					
37	Строение и функции почек.	1	10.02.21	10.02.21	10.02.21
38	Предупреждение заболеваний почек. Питьевой режим.	1	12.02.21	12.02.21	12.02.21
Тема9. Кожа (3 ч)					
39	Значение кожи и ее строение. Нарушение кожных покровов и повреждение кожи.	1	17.02.21	17.02.21	17.02.21
40	Роль кожи в терморегуляции.	1	19.02.21	19.02.21	19.02.21
41	Обобщение знаний по темам «Обмен веществ и энергии», «Мочевыделительная система», «Кожа».	1	24.02.21	24.02.21	24.02.21
Тема 10. Эндокринная система (2 ч)					
42	Железы внешней, внутренней и смешанной секреции.	1	26.02.21	26.02.21	26.02.21
43	Роль гормонов в обмене веществ, росте и развитии организма.	1	03.03.21	03.03.21	03.03.21
Тема 11. Нервная система (5 ч)					
44	Значение, строение и функционирование нервной системы.	1	05.03.21	05.03.21	05.03.21
45	Автономный (вегетативный) отдел системы. Нейрогормональная регуляция.	1	10.03.21	10.03.21	10.03.21

46	Спинной мозг.	1	12.03.21	12.03.21	12.03.21
47	Головной мозг: строение и функции.	1	17.03.21	17.03.21	17.03.21
48	Обобщение знаний по темам «Эндокринная система» и «Нервная система»	1	19.03.21	19.03.21	19.03.21
Тема 12. Органы чувств. Анализаторы (5 ч)					
49	Как действуют органы чувств и анализаторы.	1	24.03.21	24.03.21	24.03.21
50	Орган зрения и зрительный анализатор.	1	26.03.21	26.03.21	26.03.21
51	Заболевания и повреждения глаза.	1	07.04.21	07.04.21	07.04.21
52	Органы слуха и равновесия. Их анализаторы.	1	09.04.21	09.04.21	09.04.21
53	Органы осязания, обоняния, вкуса.	1	14.04.21	14.04.21	14.04.21
Тема 13. Поведение и психика(6 ч)					
54	Врожденные формы поведения. Приобретенные формы поведения.	1	16.04.21	16.04.21	16.04.21
55	Закономерности работы головного мозга.	1	21.04.21	21.04.21	21.04.21
56	Биологические ритмы. Сон и его значение.	1	23.04.21	23.04.21	23.04.21
57	Особенности высшей нервной деятельности человека. Познавательные процессы.	1	28.04.21	28.04.21	28.04.21
58	Воля и эмоции, внимательность.	1	30.04.21	30.04.21	30.04.21
59	Работоспособность. Режим дня.	1	05.05.21	05.05.21	05.05.21
Тема 14. Индивидуальное развитие организма (6 ч)					
60	Половая система человека.	1	07.05.21	07.05.21	07.05.21
61	Наследственные и врожденные заболевания. Болезни, передающиеся половым путем.	1	12.05.21	12.05.21	12.05.21
62	Внутриутробное развитие организма. Развитие после рождения.	1	14.05.21	14.05.21	14.05.21
63	О вреде наркотических веществ.	1	19.05.21	19.05.21	19.05.21
64	Психологические особенности личности.	1	21.05.21	21.05.21	21.05.21
65	Годовая контрольная работа.	1	25.05.21	25.05.21	25.05.21
	ИТОГО:	65 ч.			