

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 5а,5б,5к _____

Учитель Силазкова Елена Радиковна _____

Количество часов: всего 33 часа; в неделю 1 час;

Планирование составлено на основе рабочей программы

Учителя биологии Силазковой Елены Радиковны на основе примерной программы
основного общего образования по биологии, с учетом авторской программы к
УМК «Биология» для 5-9 классов, учебник для учащихся общеобразовательных
учреждений, под редакцией проф. И.Н. Пономаревой, Биология: 5 класс, М.:
Вентана-Граф, 2015.

указать ФИО учителя, реквизиты утверждения рабочей программы с датой

2020 г

Тематическое планирование уроков биологии в 5 классе
(по учебнику: Пономарева Н.М. и др.)
5 класс (1 ч/нед. , всего 33 ч)

№	Тема урока	Кол-во часов	Дата проведения по плану		
			5а	5б	5к
1	Биология как наука. Роль биологии в практической деятельности людей	1	02.09.2020	02.09.2020	02.09.2020
2	Отличительные признаки живых организмов	1	09.09.2020	09.09.2020	09.09.2020
3-4	Методы изучения живых организмов: наблюдение, измерение, эксперимент	2	16.09.2020 23.09.2020	16.09.2020 23.09.2020	16.09.2020 23.09.2020
5-6	Клеточное строение организмов. Многообразие клеток. Методы изучения живых организмов: наблюдение, измерение, эксперимент	2	30.09.2020 07.10.2020	30.09.2020 07.10.2020	30.09.2020 07.10.2020
7	Особенности химического состава живых организмов: неорганические и органические вещества, их роль в организме	2	14.10.2020	14.10.2020	14.10.2020
8	Роль питания, дыхания, транспорта веществ, удаления продуктов обмена в жизнедеятельности клетки и организма. Рост и развитие организмов. Размножение	1	11.11.2020	11.11.2020	11.11.2020
9	Биология как наука	1	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020
10-11	Разнообразие организмов. Принципы их классификации. Отличительные признаки представителей разных царств живой природы	2	25.11.2020 02.12.2020	25.11.2020 02.12.2020	25.11.2020 02.12.2020
12	Бактерии. Многообразие бактерий	1	09.12.2020	09.12.2020	09.12.2020
13	Бактерии. Многообразие бактерий. Бактерии — возбудители заболеваний. Меры профилактики заболеваний, вызываемых бактериями. Роль бактерий в природе и в жизни человека	1	16.12.2020	16.12.2020	16.12.2020
14	Растения. Многообразие растений. Значение растений в природе и в жизни человека. Методы изучения живых организмов: наблюдение, измерение, эксперимент	1	23.12.2020	23.12.2020	23.12.2020
15	Животные. Строение животных. Многообразие животных, их роль в природе и в жизни человека. Методы изучения живых организмов: наблюдение, измерение, эксперимент	1	30.12.2020	30.12.2020	30.12.2020
16	Грибы. Многообразие грибов	1	20.01.2021	20.01.2021	20.01.2021

№	Тема урока	Кол-во часов	Дата проведения по плану		
			5а	5б	5к
17	Многообразие грибов, их роль в природе и в жизни человека. Съедобные и ядовитые грибы. Приёмы оказания первой помощи при отравлении грибами	1	27.01.2021	27.01.2021	27.01.2021
18	Лишайники. Роль лишайников в природе и в жизни человека	1	03.02.2021	03.02.2021	03.02.2021
19	Разнообразие организмов. Взаимосвязи организмов и окружающей среды. Роль биологического разнообразия в природе и в жизни человека	1	10.02.2021	10.02.2021	10.02.2021
20	Взаимосвязи организмов и окружающей среды	1	17.02.2021	17.02.2021	17.02.2021
21	Влияние экологических факторов на организмы	1	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021
22	Взаимосвязи организмов и окружающей среды	1	03.03.2021	03.03.2021	03.03.2021
23	Пищевые связи в экосистеме. Круговорот веществ и превращения энергии	1	10.03.2021	10.03.2021	10.03.2021
24	Взаимосвязи организмов и окружающей среды. Приспособления к различным средам обитания	1	17.03.2021	17.03.2021	17.03.2021
25-26	Разнообразие организмов. Взаимосвязи организмов и окружающей среды. Приспособления к различным средам обитания	2	24.03.2021 07.04.2021	24.03.2021 07.04.2021	24.03.2021 07.04.2021
27-28	Место человека в системе органического мира. Природная и социальная среда обитания человека. Особенности поведения человека. Речь. Мышление	2	14.04.2021 21.04.2021	14.04.2021 21.04.2021	14.04.2021 21.04.2021
29-30	Роль человека в биосфере. Экологические проблемы	2	28.04.2021 05.05.2021	28.04.2021 05.05.2021	28.04.2021 05.05.2021
31-32	Последствия деятельности человека в экосистемах	2	12.05.2021 19.05.2021	12.05.2021 19.05.2021	12.05.2021 19.05.2021
33	Роль человека в биосфере. Экологические проблемы. Методы изучения живых организмов: наблюдение, измерение, эксперимент	1	25.05.2025	25.05.2025	25.05.2025
	ВСЕГО	33 часа			