

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Большеполянская основная общеобразовательная школа»
Алексеевского муниципального района Республики Татарстан

Рассмотрено руководитель МО <u>Л.В. Павлова</u> Протокол № 1 « 25 » 09. 2021 г.	«Согласовано» Зам. директора по УВР <u>Е.В. Грунина</u> « 25 » 09. 2021 г.	«Утверждаю» Директор школы <u>Л.В. Павлова</u> Приказ № 63 От « 01 » 09. 2020 г.
---	---	--

**Календарно-тематическое планирование
по учебному предмету "Биология"**

**для 7 класса
основного общего образования**

№ п/п	Тема	Дата
1	Царство Простейшие. Общая характеристика	13.09
2	Царство Простейшие. Селенды	15.09
3	Царство Простейшие. Селенды	15.09
4	Царство Простейшие. Селенды	15.09
5	Царство Простейшие. Селенды	15.09
6	Царство Простейшие. Селенды	15.09
7	Царство Простейшие. Селенды	15.09
8	Царство Простейшие. Селенды	15.09
9	Царство Простейшие. Селенды	15.09
10	Царство Простейшие. Селенды	15.09
11	Царство Простейшие. Селенды	15.09
12	Царство Простейшие. Селенды	15.09
13	Царство Простейшие. Селенды	15.09
14	Царство Простейшие. Селенды	15.09
15	Царство Простейшие. Селенды	15.09
16	Царство Простейшие. Селенды	15.09
17	Царство Простейшие. Селенды	15.09
18	Царство Простейшие. Селенды	15.09
19	Царство Простейшие. Селенды	15.09
20	Царство Простейшие. Селенды	15.09
21	Царство Простейшие. Селенды	15.09
22	Царство Простейшие. Селенды	15.09
23	Царство Простейшие. Селенды	15.09
24	Царство Простейшие. Селенды	15.09
25	Царство Простейшие. Селенды	15.09
26	Царство Простейшие. Селенды	15.09
27	Царство Простейшие. Селенды	15.09
28	Царство Простейшие. Селенды	15.09

Календарно- тематическое планирование составил:
учитель биологии Романова Д.В.

2021 г.

Календарно – тематическое планирование для 7 класса

№ п/п	Раздел , тема урока (на освоение тем)	Дата	
		по плану	факт.
	Введение (3 ч)		
1	Введение в курс «Биология. Многообразие живых организмов»	01.09	
2	Ч. Дарвин и происхождение видов	06.09	
3	Многообразие живых организмов и их классификация	08.09	
	Раздел 1. Царство Прокариоты (3ч.)		
4	Царство Прокариоты. Общая характеристика.	13.09	
5	Подцарство Настоящие бактерии	15.09	
6	Подцарство Архебактерии. Подцарство Оксифотобактерии.	20.09	
	Раздел 2. Царство Грибы (4 ч)		
7	Общая характеристика грибов	22.09	
8	Отдел Хитридиомикота. Отдел Зигомикота. Отдел Аскомикота.г	27.09	
9	Отдел Базидиомикота. Отдел Несовершенные грибы. Отдел Оомикота.	29.09	
10	Лишайники	04.10	
11	Обобщение знаний по теме «Царств о Грибы» Представители особо ценных грибов, лишайников в РТ, в Красной Книге РТ.	06.10	
	Раздел 3. Царство Растения (17 ч)		
12	Общая характеристика царства Растения	11.10	
13	Строение и жизнедеятельность водорослей.	13.10	
14	Значение и многообразие водорослей Представители водорослей в РТ, в Красной Книге РТ.	18.10	
15	Отдел Моховидные. Представители моховидных в РТ, в Красной Книге РТ.	20.10	
16	Отдел Плауновидные. Представители плауновидных в РТ, в Красной Книге РТ.	25.10	
17	Отдел Хвощевидные Представители хвощевидных в РТ, в Красной Книге РТ.	27.10	
18	Отдел Папоротниковидные . Представители папоротников в РТ, в Красной Книге РТ.	08.11	
19	Отдел Голосеменные растения Особенности строения и жизнедеятельности	10.11	
20	Многообразие голосеменных. Представители голосеменных в РТ, в Красной Книге РТ.	15.11	
21	Происхождение и особенности строения покрытосеменных.	17.11	
22	Размножения покрытосеменных	22.11	
23	Класс однодольные. Семейства однодольные растения.	24.11	
24	Класс Двудольные растения . Семейство Розоцветные овы	29.11	
25	Класс Двудольные растения . Семейство Крестоцветные и Паслене	01.12	

26	Многообразие растений .Л.р. «Распознавание наиболее распространенных растений родного края, определение их система статического положения»	06.12	
27	Обобщение знаний по теме «Царство Растения»	08.12	
28	Повторение по теме «Царство Растения »	13..12	
	Раздел 4. Царство Животные (39 ч)		
29	Общая характеристика царства Животные.	15.12	
30	Общая характеристика простейших животных и их значение	20.12	
31	Многообразие простейших.	22.12	
32	Общая характеристика многоклеточных животных. Тип Губки	27.12	
33	Особенности организации кишечнополостных.	12.01	
34	Многообразие и распространение кишечнополостных. Роль в природных сообществах.	17.01	
35	Общая характеристика типа Плоские черви.	19.01	
36	Многообразие и значение плоских червей. Представители плоских червей в РТ, в Красной Книге РТ.	24.01	
37	Общая характеристика типа Круглые черви. Многообразие и значение Круглых червей.	26.01	
38	Общая характеристика типа Кольчатые черви.	31.01	
39	Класс Многощетинковые	02.02	
40	Класс Малощетинковые. Класс Пиявки.	07.02	
41	Общая характеристика типа Моллюски.	09.02	
42	Многообразие и значение моллюсков. Представители моллюсков в РТ, в Красной Книге РТ.	14.02	
43	Происхождение Класс Ракообразные. Представители ракообразных в РТ, в Красной членистоногих и особенности их организации.	16.02	
44	Книге РТ.	21.02	
45	Класс Паукообразные. Представители паукообразных в РТ, в Красной Книге РТ.	28.02	
46	Класс Насекомые. Общая характеристика насекомых.	02.03	
47	Размножение и развитие насекомых	07.03	
48	Многообразие насекомых. Классификация.	09.03	
49	Значение насекомых. Представители насекомых в РТ, в Красной Книге РТ.	14.03	
50	Общая характеристика и многообразие иглокожих.	16.03	
51	Урок обобщения по теме «Типы Плоские, Круглые и Кольчатые черви. Тип Моллюски. Тип Членистоногие»	21.03	
52	Общая характеристика типа Хордовые. Подтип Бесчерепные.	23.03	
53	Подтип Позвоночные. Общая характеристика надкласса Рыбы. Л.р.№17 «Особенности внешнего строения рыб, связанные с их образом жизни»	06.04	
54	Многообразие и значение рыб. Представители рыб в РТ, в Красной Книге РТ.	11.04	
55	Общая характеристика земноводных. Л.р. № 18 «Особенности внешнего строения лягушки, связанные с ее образом жизни»	13.04	
56	Размножение и развитие земноводных. Многообразие земноводных и их роль в природе и в жизни человека Представители земноводных в РТ, в Красной Книге РТ.	18.04	

57	Общая характеристика пресмыкающихся. Л.р. № 19 «Сравнительный анализ строения черепахи, ящерицы и змеи»	20.04	
58	Многообразие пресмыкающихся. Их роль в природе и в жизни человека. Представители пресмыкающихся в РТ, в Красной Книге РТ.	25.04	
59	Общая характеристика птиц. Л.р. № 20 «Особенности внешнего строения птиц, связанные с их образом жизни»	27.04	
60	Внутреннее строение птиц. Размножение птиц	02.05	
61	Экологические группы птиц	04.05	
62	Роль птиц в природе и жизни человека. Представители птиц в РТ, в Красной Книге РТ.	11.05	
63	Общая характеристика млекопитающих .	16.05	
64	Внутреннее строение млекопитающих. Л.р.№ 21 «Изучение строения млекопитающих »	18.05	
65	Размножение и развитие млекопитающих	23.05	
66	Многообразие млекопитающих. Л.р . № 22 «Распознавание животных родного края, определение их система статического положения и значения в жизни человека ». Представители млекопитающих в РТ, в Красной Книге РТ.	23.05	
	Раздел 5. Вирусы (2 ч)		
67	Общая характеристика вирусов. Многообразие и роль вирусов в природе.	25.05	
68	Взаимодействие вируса и клетки.	25.05	
69	Повторение	30.05	
70	Итоговый контроль.	30.05	