

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение
средняя общеобразовательная школа №6 имени М.А.Киняшова города Благовещенска Республики
Башкортостан

Рассмотрено на заседании ШМС

Руководитель ШМС

 / Якупова Н.И.

ФИО

Протокол № 1

« 28 » 08 2024г.

Согласовано

Заместитель директора по

ВР

 / Быкова Т.В.

ФИО

« 28 » 08 2024г.

Утверждено

Директор
МОБУ СОШ № 6

Машкина Н.М.

ФИО

Приказ № 262

29 » 08 2024г.



КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

«В мире науки. Биология.»

4 класс

период реализации: 2024 – 2025 учебный год

разработано в соответствии с рабочей программой по внеурочной деятельности,
утвержденной приказом МОБУ СОШ № 6 им. М.А.Киняшова г. Благовещенска РБ
от 29.08.2024г.№ 262

составитель: Пичугина О.В.

2024

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Дата по плану	Дата по факту	Тема урока	Примечание
1.	5.09		Как интересно организовать работу? Как разработать план мероприятий?	
2.	12.09		Оформление уголка кружка	
3.	19.09		Час ребусов	
4.	26.09		По страницам Красной книги	
5.	3.10		Биологическое лото «В мире флоры и фауны»	
6.	10.10		Осенние эксперименты «Винегрет-шоу»	
7.	17.10		Биологическая викторина	
8.	24.10		Легенды о цветах	
9.	7.11		Конкурс лозунгов и плакатов «Мы за здоровый образ жизни»	
10.	14.11		Виртуальное путешествие «В стране динозавров»	
11.	21.11		Викторина «Час цветов»	
12.	28.11		Конкурс «Мы в ответе за тех, кого приручили» Оформление коллажа «Братья наши меньшие»	
13.	5.12		Конкурс «Мы в ответе за тех, кого приручили» Оформление коллажа «Братья наши меньшие»	
14.	12.12		Экологический турнир «В содружестве с природой»	
15.	19.12		Викторина «Птичий разговоры»	
16.	26.12		Конкурс «И ни рыба, и ни мясо...»	
17.	9.01		Час ребусов	
18.	16.01		Час моделирования	
19.	23.01		Как покрасить живые цветы?	
20.	30.01		Биологические фокусы	
21.	6.02		Где прорастут семена?	
22.	13.02		Практическая работа «Занимательные опыты с	

			молоком»	
23.	20.02		Работа устьиц. Изучение механизмов испарения воды листьями	
24.	27.02		Практическая работа «Строение клеток плесневых грибов»	
25.	6.03		Выращивание чайного гриба	
26.	13.03		Практическая работа «Способы вегетативного размножения растений»	
27.	20.03		Выращивание растений на растворах солей	
28.	3.04		Практическая работа «Определение степени загрязненности воздуха»	
29.	10.04		Определение норм рационального питания	
30.	17.04		Определение темперамента	
31.	24.04		Познаем секреты высшей нервной деятельности	
32.	8.05		Оказание первой Медицинской помощи	
33.	15.05		Определение жизненного объема легких	
34	22.05		Приготовление фитонапитков	