

Департамент образования Администрации городского округа Самара
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Центр дополнительного образования детей «Искра»
городского округа Самара

Принята на заседании
педагогического совета
от «**28**» июня 2022 г.
Протокол № 4

Утверждаю:
Директор МБУ ДО
ЦДОД «Искра» г.о. Самара
_____ Плотникова Т.Ю.

Приказ № **320-од**
«**04**» июля 2022 г.

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа
туристско-краеведческой направленности
«Природа дома моего»**

Возраст детей 5-7 лет
Срок обучения – 1 год

Разработчик:
кандидат биологических наук, доцент
ЯСЮК Валентин Петрович;
педагог, реализующий программу:
ЖИХАРЕВА Ольга Викторовна

г. Самара - 2022

Пояснительная записка

Программа «Природа дома моего» имеет ознакомительно-воспитательный характер и основана на проявлении естественного любопытства детей к тем природным явлениям, с которыми они уже знакомы.

Программа предназначена для педагогов дополнительного образования, работающих с детьми детсадовского возраста, и ориентирована на возрастную категорию 5-7 лет в течение 1 года с педагогической нагрузкой 2 часа в неделю (72 часа в уч. год). По форме организации – групповая. По срокам реализации – краткосрочная.

Цель программы: с.

Реализация цели программы предполагает привитие и поддержание интереса ко всем изменениям и явлениям, происходящим в природе.

Задачи:

ознакомительные:

– продемонстрировать детям разнообразие природных явлений и взаимосвязь их с изменениями, происходящими в растительном и животном мире;

– нацелить детей на объективное восприятие окружающего их мира неживой и живой природы;

воспитательные:

– сформировать навыки рассудочного отношения к окружающему миру;

– воспитывать равнодушное отношение к природе как к источнику нашего здоровья и наших знаний;

развивающие:

– развивать любознательность и наблюдательность.

Результативность программы

Дети по окончании обучения должны:

знать:

– почему в наших краях наблюдается ежегодная сезонная смена времён года;

– почему и какие изменения происходят в растительном и животном мире в связи со сменой сезонов года.

уметь:

– объективно относиться к природным явлениям, проявлять наблюдательность и любознательность.

Учебно-тематический план

Объём занятий – 72 часа

№	Тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	Вводное занятие	2	1	1
2.	Географическое расположение города Самары	2	1	1
3.	Изменение продолжительности светового дня	2	1	1
4.	Изменение направления ветра	2	1	1
Осень				
5.	Осенние явления природы. Сентябрь. Изменения в климате	2	1	1
6.	Изменения в растительном мире	2	1	1
7.	Изменения в животном мире	2	1	1
8.	Октябрь. Изменения в климате	2	1	1
9.	Изменения в растительном мире	2	1	1
10.	Изменения в животном мире	2	1	1
11.	Ноябрь. Изменения в климате	2	1	1
12.	Изменения в растительном мире	2	1	1
13.	Изменения в животном мире	2	1	1
14.	Наша осень	2		2
Зима				
15.	Зимние явления природы	2	1	1
16.	Декабрь. Изменения в климате	2	1	1

17.	Изменения в растительном мире	2	1	1
18.	Изменения в животном мире	2	1	1
19.	Январь. Изменения в климате	2	1	1
20.	Изменения в растительном мире	2	1	1
21.	Изменения в животном мире	2	1	1
22.	Февраль. Изменения в климате	2	1	1
23.	Изменения в растительном мире	2	1	1
24.	Изменения в животном мире	2	1	1
25.	Наша зима	2		2
Весна				
26.	Весенние явления природы. Март. Изменения в климате	2	1	1
27.	Изменения в растительном мире	2	1	1
28.	Изменения в животном мире	2	1	1
29.	Апрель. Изменения в климате	2	1	1
30.	Изменения в растительном мире	2	1	1
31.	Изменения в животном мире	2	1	1
32.	Май. Изменения в климате	2	1	1
33.	Изменения в растительном мире	2	1	1
34.	Изменения в животном мире	2	1	1
35.	Наша весна	2		2
36.	Времена года. Итоговое занятие	2		2
Итого:		72	32	40

Примечание: в качестве способа проверки знаний желательно практиковать наиболее привычные для детского возраста методы, такие как беседа, конкурс рисунков, игра.

Содержание программы

Вводное занятие (2 часа)

Комплектование группы. Входная диагностика интересов и уровня знаний об окружающем мире. Инструктаж по технике безопасности.

Географическое расположение города Самары (2 часа)

Изменение продолжительности светового дня (2 часа)

Изменение направления ветра (2 часа)

Осень (20 часов)

Осенние явления природы. Сентябрь. Изменения в климате.

Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Октябрь. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Ноябрь. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Наша осень.

Зима (22 часа)

Зимние явления природы. Декабрь. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Январь. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Февраль. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Наша весна.

Весна (20 часов)

Весенние явления природы. Март. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Апрель. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Май. Изменения в климате. Изменения в растительном мире. Изменения в животном мире. Наша весна.

Времена года. Итоговое занятие. (2 часа)

Методическое обеспечение

Для успешного освоения программы предусматривается широкий спектр методов обучения: эвристический, исследовательский, проблемный, словесный, наглядный и использование таких форм, как викторины, игры-беседы, беседы.

В ходе занятий осуществляются такие виды продуктивных мыслительных операций, как сравнение, наблюдение, узнавание и воспроизведение, суждение и оценка.

Условия реализации программы

Для реализации настоящей программы необходимы соответствующие учебно-методические печатные и электронные информационные источники, наглядные пособия, компьютерная техника.

Информационные источники

1. А
астрономические времена года. [Электронный ресурс] // Режим доступа: region65.com/nastupilo-astronomicheskoe-let
2. Как происходит смена времён года. [Электронный ресурс] // Режим доступа: ency.info/5-kak-proischoдит-smena-vremen-goda
3. Климат и погода Самары и Самарской области / [meteonova.ru/klimat/63/Samarskaya Oblast/](http://meteonova.ru/klimat/63/Samarskaya-Oblast/)
4. Климатические сезоны года. [Электронный ресурс] // Режим доступа: pogoda51.ru/klimaticheskaya-kharakteristika-sezonov-goda.
5. Самарская весна. [Электронный ресурс] // Режим доступа: историческая-самара.рф/...самарская...и...весна.html
6. Фауна города Самары / https://samara-iskra.ru/ecoscool_doc.htm
7. Ясюк В.П. Времена года / https://samara-iskra.ru/ecoscool_doc.htm
8. Ясюк В.П. Природные условия Самарской области. [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://samara-iskra.ru/project/ecoscool/kraevedenie/>
9. Ясюк В.П. Природно-антропогенные ландшафтные комплексы города Самары: Учебное пособие. [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://samara-iskra.ru/project/ecoscool>
10. Ясюк В.П. Природа дома моего / https://samara-iskra.ru/ecoscool_doc.htm