МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СТАНЦИЯ ЮНЫХ НАТУРАЛИСТОВ»

«ПРИНЯТО» педагогическим советом: « 29 » _____ 20 25 г. Протокол № _____ с 1

«УТВЕРЖДАЮ»

Дипекто МБУ ДО СЮН

Приказ С 102

от «29» 20 25 г.

мбу до сюн Биноградова

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«Юные натуралисты» (2 часа в неделю)

Направленность:

естественнонаучная

Уровень:

базовый

э ровень.

•

Срок реализации: Возраст обучающихся: 1 год

Составитель:

8-10 лет Виноградов Никита Андреевич

Лашина Марина Васильевна

педагоги дополнительного образования МБУ ДО СЮН

Тверская область Вышневолоцкий муниципальный округ 2025 год.

1. Пояснительная записка.

В условиях возрастающей социальной роли личности как носителя экологической культуры ставится задача максимально эффективной организации учебно-воспитательного процесса для обеспечения знакомства ребенка с окружающей средой.

Программа «Юные натуралисты» позволяет углубить работу по воспитанию экологической культуры личности.

Направленность – естественнонаучная.

Экологическое образование, направленное на воспитание ответственного отношения к окружающей среде, должно являться обязательной составной частью общеобразовательной подготовки обучающихся.

Дополнительное образование является составной частью в системе общего образовательного процесса. Задачами дополнительного образования является: удовлетворение познавательных потребностей учащихся и создание благоприятных условий для творческой реализации способностей детей. Через кружковые занятия детям передаются знания об окружающем мире, формируют умения и навыки, столь необходимые для их самостоятельного активного общения с природой, воспитывают у детей чувство ответственности за сохранение естественной природной среды, чувство бережного, гуманного отношения ко всему живому, что есть на Земле.

Программа рассчитана на удовлетворение любознательности тех обучающихся, которые стремятся к непосредственному общению с природой, хотят больше знать о повадках, поведении, физиологических особенностях животных, необыкновенных явлениях в растительном и животном мире.

Актуальность и новизна программы.

«Юные натуралисты» как образовательная программа несет в себе большой развивающий потенциал: у обучающихся создаются условия для саморазвития; формируются их познавательные, исследовательские интересы и способности.

Педагогическая целесообразность программы заключается в том, что в процессе её реализации, обучающиеся овладевают знаниями, умениями, навыками, которые направлены на освоение основных принципов экологии, выявление современных экологических проблем, нахождение экологического равновесия между природой и нашей цивилизацией, а также на охрану природы и рациональное природопользование.

Особенностью программы – является развитие духовной нравственности обучающихся на основе организации интегрированного обучения, в основе которого положены углубление и расширение знаний по изучению природы,

привитие навыков исследовательской работы, убеждённость в необходимости сохранности природы, потребность общения с природой.

Большое значение имеет организация экскурсий. В процессе экскурсии учащиеся знакомятся с новыми природными объектами и явлениями, выполняют определенные задания руководителя.

Новизна заключается в объединении биологического, психологического, творческого подхода к изучению природных объектов и использование игровых элементов, способствующих поддержанию интереса в изучении, охране природы и исследовательской деятельности.

Настоящая программа разработана в соответствии со следующими **нормативно-правовыми документами:**

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 31 июля 2020 года №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон об образовании в Российской Федерации по вопросам воспитания обучающихся»;
- Распоряжение правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 года № 996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года; утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 г. № 678-р
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»,
- Письмо Минобрнауки РФ от 11.12.2006 № 06-1844 "О Примерных требованиях к программам дополнительного образования детей"
- Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ № 09-3242 от 18.11.2015 года;
- СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи;

Нормативные документы, регулирующие использование электронного обучения и дистанционных технологий:

— Постановление Правительства от 11 октября 2023 г. №1678 «Об утверждении правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

— «Методические рекомендации по реализации дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (Письмо Минпросвещения России от 31 января 2022 г. № ДГ-245/06).

Локальные акты ОО:

- Устав муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Станция юных натуралистов»;
- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения дополнительных общеобразовательных программ МБУ ДО СЮН.

Адресат программы: обучающиеся в возрасте 8-10 лет.

Уровень: Базовый

Форма обучения - очная.

Особенности организации образовательного процесса: занятия проводятся в группах учащихся одного возраста. Состав группы — постоянный. Занятия проводятся в группах по 10-15 человек, 2 часа в неделю.

Объем и срок реализации: 1 год, 72 часа в год.

2. Обучающий блок.

2.1. Цель программы:

Формирование у обучающих системы ценностных отношений к природе и к окружающему миру на основе изучения ими природных объектов, углубление познавательных интересов детей, развитие у них потребности участвовать в деятельности по изучению и охране природы.

Для реализации этой цели предполагается решение следующих образовательных, развивающих и воспитательных **задач**:

Образовательные:

- дать начальные знания и понятия о многообразии животного и растительного мира; об основных средах обитания животных и растений, о зимующих и перелетных птицах своей местности;
- формировать и расширять представления о домашних животных, амфибиях, рептилиях, птицах, насекомых;
- выявлять и последующее развивать творческие способности обучающихся в кружке эколого-биологической направленности;
- формировать систему норм и правил отношения к природе.
- формировать и углублять у обучающихся знания о природных сообществах, о сезонных явлениях в природе, об овощных культурах, о цветниках, о комнатных растениях;
- формировать систему умений и навыков по изучению и охране природы;

- познакомить с правилами поведения в природе;
- формировать потребность общения с природой.
- формировать знания о животных и растениях нашей местности занесенных в Красную книгу;
- формирование навыков работы с природным материалом.

Развивающие:

- вырабатывать навыки различных способов познания природы наблюдения, экскурсии.
- развивать познавательный интерес, стремление к пониманию содержательной стороны и ценностей природы;
- развивать и уметь выражать своё собственное отношение к природе и деятельности по её сбережению.
- расширять кругозор обучающихся в области изучения природы;
- развивать творческое мышление, познавательную, исследовательскую деятельность.

Воспитательные:

- воспитывать организованность, любознательность, ответственность;
- воспитывать позитивное отношение к природным ценностям.
- воспитывать потребность постоянного духовно нравственного самосовершенствования;
- воспитывать позитивное отношение к нравственным общечеловеческим ценностям;
- осуществление практических действий по сбережению окружающей природной среды.

2.2. Учебный план

No	Тема	Всего	В том	числе
Π/Π		часов	Teop.	Практ.
1.	Вводное занятие.	2	2	-
2.	Человек и окружающая природа.	2	1	1
3.	Осень в природе.	2	1	1
4.	УОУ в осенний период.	2	1	1
5.	Дни наблюдения птиц.	2	1	1
6.	Всероссийский урок «Эколята - молодые защитники	2	1	1
	природы».			
7.	Почва и её роль в жизни растений.	2	1	1
8.	Дикорастущие растения осенью. Грибы съедобные и	2	1	1
9.	несъедобные.			
10.	Дикие и домашние животные в осенний период.	4	2	2
11.	Осенние работы в уголке живой природы.	2	1	1
12.	Природа в творчестве обучающихся.	2	1	1
13.	Природоохранная акция «Покормите птиц зимой».	2	1	1
14.	Зима в природе и жизни людей.	4	2	2
15.	Привлечение зимующих птиц и их охрана.	2	1	1

16.	Домашние животные и их породы.	2	1	1
17.	Работа в уголке живой природы зимой.	2	1	1
18.	Экологическая акция «В защиту ёлочки»	2	1	1
	Работа с природным материалом. Изготовление поде-	6	3	3
19.	лок.			
20.	Растительный и животный мир нашей страны.	4	2	2
21.	Красная книга и её страницы. Охрана природы.	2	1	1
	Подготовка посадочного материала для УОУ и живо-	2	1	1
22.	го уголка.			
23.	Природоохранная акция «Птичий городок».	2	1	1
24.	Весна в природе.	2	1	1
25.	Животные и растения в весенний период.	4	2	2
26.	Весенние работы в уголке живой природы и на УОУ.	2	1	1
27.	Природоохранная акция «Первоцветы».	2	1	1
28.	Охрана и восстановление лесов.	4	2	2
29.	Лето в природе. Летние работы на УОУ.	2	1	1
	Итоговое занятие.	2	1	1
	Итого:	72	37	35

2.3. Содержание программы.

1. Вводное занятие.

Знакомство кружковцев с расписанием и планом работы кружка. Знакомство с техникой безопасности.

2. Человек и окружающая его природа.

Человек как составная часть природы. Значение открытий биологии в других науках, технике и производстве. Беречь и охранять природу – главная задача юннатов.

Практические работы: Подготовить сообщения о бионике, биотехнологии, использовании открытий биологов в медицине, сельском хозяйстве и т.д.

3. Осень в природе.

Погодные явления характерные для осени. Приборы для измерения температуры, давления, направления ветра, количества осадков. Запись данных в «Календаре природы». Зависимость времен года от высоты солнца над горизонтом.

Практические работы: Использование термометра, барометра, осадкомера. Ведение «Календаря природы». Предсказание погоды по приметам и составление таблицы предсказаний.

4. УОУ и работы на нем в осенний период.

Значение осенней обработки почвы. Сорта овощных, плодово-ягодных, декоративных растений, произрастающих на УОУ и их различия. Предзимние посадки и посевы. Уход за растениями УОУ осенью. Борьба с сорняками и вредителями.

Практические работы: Участие в уборке урожая с УОУ, борьбе с сорняками и вредителями. Опыты по предзимней посадке растений.

5. Дни наблюдения птиц.

Мир птиц, проблемы сохранения мест их обитания и охраны природы в целом. Значение осенних учетов птиц.

Практические работы: участие в Днях наблюдений птиц и направление результатов в национальные координационные центры.

6. Всероссийский урок «Эколята - молодые защитники природы»

Проведение Всероссийского урока «Эколята – молодые защитники природы».

Практические работы: Решение викторин, кроссвордов; проведение лабораторных опытов, соответствующих теме урока.

7. Почва и её роль в жизни растений.

Почва как необходимое условие развития растений. Состав почвы и её горизонты. Почвы своей местности. Способы улучшения почвы.

Практические работы: Определение механического состава почвы. Составление схемы почвенного разреза. Сбор образцов почв своей местности.

8. Дикорастущие растения осенью. Грибы съедобные и несъедобные.

Растение и его части. Деревья, кустарники и полукустарники, травянистые растения. Семена и плоды. Распространение семян. Грибы съедобные и несъедобные.

Практические работы: Составление списка основных деревьев, кустарников и травянистых растения нашей местности. Составление альбомов: «Съедобные и ядовитые грибы». «Распространение плодов и семян».

Экскурсия: Заготовка природного материала для работы в зимний период.

9. Дикие и домашние животные в осенний период.

Сезонные изменения в жизни диких и домашних животных (линька, спячка, запасание корма). Уход за домашними животными осенью.

Практические работы: наблюдение за жизнью насекомых, линькой домашних животных.. Запасание корма для зимующих птиц.

10.Осенние работы в уголке живой природы.

Комнатные растения и их подготовка к зиме. Пересадка, перевалка, полив и подкормка, обрезка комнатных растений осенью. Покой растений. Уход за животными уголка живой природы осенью.

Практические работы: Организация пересадки, перевалки, обрезки, полива и подкормки растений. Уход за животными. Наблюдения за изменением внешнего вида некоторых растений и поведения некоторых животных. Заготовка почвенных смесей, заготовка корма.

11. «Природа в творчестве обучающихся».

Природа как источник вдохновения художников, поэтов, писателей.

Практические работы: художественное представление природы в виде стихотворений, прозы, статей.

12. Природоохранная акция «Покормите птиц зимой».

Особенности жизни и поведения птиц в холодное время года.

Практические работы: Изготовление кормушек для зимующих птиц.

13. Зима в природе и жизни людей.

Погодные явления в зимний период. Снеговой покров и его значение в жизни растений и животных. Жизнь растений зимой. Дикие животные в зимний период. Хозяйственная деятельность человека в зимний период. Значение снегозадержания.

Практические работы: Определение деревьев и кустарников в безлистном состоянии. Определение следов животных. Определение высоты снегового покрова.

Экскурсия: Природа зимой.

14. Привлечение зимующих птиц и их охрана.

Видовой состав зимующих птиц нашей местности, их образ жизни. Значение птиц в природе и для человека. Охрана птиц. Корма.

Практические работы: Оформление стенда по видовому составу зимующих птиц. Подкормка птиц на закрепленной территории. Наблюдение за птицами.

15. Домашние животные и их породы.

Характеристика пород домашних животных. Значение селекции и работы по выведению новых пород. Животные в квартире и уход за ними.

Практические работы: Наблюдения за жизнью домашних животных. Составление альбомов пород кошек, собак, сельскохозяйственных животных.

16. Работа в уголке живой природы зимой.

Растения уголка живой природы в зимнее время. Досветка, полив, подкормка. Прерывание покоя и выгонка растений. Особенности ухода за животными живого уголка в зимний период.

Практические работы: Опыты по выгонке растений. Опыты по досвечиванию растений в зимнее время.

17. Экологическая акция «В защиту ёлочки».

Лесные богатства родного края.

Практические работы: создание поделок из различных материалов.

18. Работа с природным материалом. Изготовление поделок.

Природные материалы, применяемые для изготовления поделок. Технология изготовления поделок с использованием соломки, семян, листьев, цветов, коры деревьев, шишек, раковин и т.д. Составление букетов из сухоцветов и живых цветов.

Практические работы: Изготовление панно, аппликаций, букетов из природных материалов. Проведение выставки.

19. Растительный и животный мир нашей страны.

Обзор растительного и животного мира по природным зонам. Приспособленность растений и животных к погодно-климатическим условиям. Хозяйственное значение растений и животных той или иной природной зоны. Высотная поясность. Охрана природы в каждой природной зоне.

Практические работы: Изготовление объемных композиций по природным зонам.

20. Охрана природы. Красная книга и её страницы.

Необходимость и история охраны природы. Охраняемые территории. Экологические тропы. Посильная работа школьников по охране природы своей местности.

Практическая работа: Годовое планирование природоохранной работы. Создание экологической тропы. Работы по уборке территории, очистке водоемов, озеленению и т.д.

21. Подготовка посадочного и посевного материала для УОУ и живого уголка.

Требования к качеству посевного и посадочного материала. Проверка на всхожесть. Значение проращивания семян. Вегетативное размножение растений.

Практические работы: Подготовка и отбор семян для посева. Определение всхожести семян. Размножение комнатных растений листьями (фиалка, бегония).

22. Природоохранная акция «Птичий городок».

Как изготовить скворечник.

Практические работы: создание домиков для птиц

23. Весна в природе.

Признаки приближения весны. Погодные условия весной. Три фазы весны (света, воды и травы)

Практические работы: Наблюдение за высотой Солнца над горизонтом. Экскурсия: Ранняя весна.

24. Животные и растения в весенний период.

Сроки начала сокодвижения. Виды раннецветущих растений, особенности их размножения и развития. Деревья и кустарники в весенний период. Охрана берез во время сокодвижения. Охрана первоцветов. Оживление в мире животных. Выход животных из спячки. Перелетные птицы. Постройка гнезд и убежищ. Размножение животных.

Практические работы: Наблюдения за появлением лягушек, тритонов, пауков, бабочек, нерестом рыб, постройкой птицами гнезд. Подготовка и проведение Дня птиц.

Экскурсия: Весенняя экскурсия в парк, на луг, на водоем.

25. Весенние работы в уголке живой природы и на УОУ.

План посадок и план работ на УОУ. Подготовка почвы к посадке растений. Истощение почвы. Значение внесения удобрений. Правила высадки семян в открытый грунт и парники. Правила высадки рассады в открытый грунт. Борьба с сорняками и вредителями.

Практические работы: Перекопка участка, внесение удобрений, разбивка гряд. Уход за растениями на УОУ, комнатными растениями. Уход за животными живого уголка. Закладка опытов.

26. Природоохранная акция «Первоцветы»

Особенности и целебные свойства первых весенних цветов. Фенологические наблюдения за первоцветами.

Практические работы: творческая лаборатория по создание аппликаций, панно, букетов из природных материалов. Фотографирование первых цветов.

27. Охрана и восстановление лесов.

Правила поведения в лесу. Правила пожарной безопасности и последствия пожара в лесу. Встреча с работником лесного хозяйства.

Практические работы: Рисование листовок, рисунков, плакатов о бережном отношении к лесу.

28. Лето в природе. Летние работы на УОУ.

Погодные условия в летний период. Жизнь растений и животных летом. Хозяйственная деятельность человека летом. Виды работ на участке и живом уголке летом.

Практическое занятие: составление плана работы на УОУ и в живом уголке на лето.

Экскурсия: Лето пришло.

29. Итоговое занятие.

Подведение итогов работы. Выставка работ. Награждение лучших кружковцев.

2.4. Учебно-методическое обеспечение.

	Г	Τ_	T
Тема	Формы занятий,	Приемы и методы организации	Формы подведения
	планируемых по	УВП, дидактический материал,	итогов по теме
	теме	TCO	
1. Вводное занятие.	Беседа.	Работа с группой. План работы.	Отметка о прове-
		Инструкции по технике без-	дении инструкта-
		опасности.	жа в журнале.
2. Человек и окру-	Беседы, практи-	Работа с группой, индивиду-	Доклады.
жающая его при-	ческие занятия.	альное выполнение заданий	
рода		детьми по подготовке докладов.	
3. Осень в природе.	Беседы, практи-	Работа с группой. Метеороло-	Изготовление по-
	ческие работы	гические приборы.	делок из природно-
	_		го материала
4. УОУ и работы	Беседы, практи-	Работа с группой, индивиду-	Проверка знаний
на нем в осенний	ческие занятия.	альное выполнение практиче-	по садоводству,
период.		ских заданий детьми. Литерату-	овощеводству, цве-
		ра по садоводству, овощевод-	товодству
		ству, цветоводству. Садово-	
		огородный инвентарь	
5. Дни наблюдения	Беседы, практи-	Работа с группой, выполнение	Участие в акции
птиц	ческие работы.	практических заданий детьми.	
	1	Бинокли, бланки учета.	
6. Всероссийский	Беседы, практи-	Работа с группой, выполнение	Написание олим-
урок «Эколята-	ческие работы.	практических заданий детьми.	пиады
молодые защитни-	•		
ки природы»			
1 1 ' '	1	I .	

7. Почва и её роль	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Выполнение прак-
в жизни растений.	ческие работы.	ное выполнение практических	тических работ.
F		заданий детьми. Бланки и па-	
		мятки описания почвы.	
8. Дикорастущие	Беседы, игры,	Работа с группой, индивидуаль-	Дневники наблю-
растения и их под-	практические	ное выполнение практических	дений, викторина.
готовка к зиме.	занятия, экскур-	заданий детьми. Фотографии и	1
	сия.	рисунки деревьев, кустарников,	
		травянистых растений, грибов.	
9. Дикие и домаш-	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Дневники наблю-
ние животные в	ческие занятия.	ное выполнение практических	дений.
осенний период		заданий детьми. Работа с лите-	Викторина.
-		ратурой.	_
10. Осенние рабо-	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Выполнение работ.
ты в уголке живой	ческие занятия.	ное выполнение практических	
природы.		заданий детьми. Рисунки. Ли-	
		тература по уходу за животны-	
		ми и комнатными растениями.	
		Инструкции по технике безоп-	
		асности. Инвентарь для работы	
		в живом уголке.	
11. «Природа в	Беседы, практи-	Работа с группой, изучение ма-	Участие в конкурсе
творчестве обуча-	ческие занятия.	териалов для написания статей,	
ющихся»		произведений, стихотворений.	
12. Природоохран-	Беседы, практи-	Работа с группой, изучение ма-	Участие в акции
ная акция «Покор-	ческие занятия.	териалов по птицам Тверской	
мите птиц зимой»		области, их рациона питания.	
		Изготовление кормушек.	
13. Зима в природе	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Участие в выстав-
и жизни людей.	ческие занятия,	ное выполнение практических	ке «Зимняя фанта-
	экскурсия.	заданий детьми. Определители.	зия». Дневники
			наблюдений. От-
			чет об экскурсии.
14. Привлечение	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Проведение викто-
зимующих птицы и	ческие занятия.	ное выполнение практических	рины и конкурса
их охрана.		заданий детьми. Изображения	кормушек.
		зимующих птиц. Рисунки кор-	
4.5.77	-	мушек или готовые изделия.	0.1
15. Домашние жи-	Беседа, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Оформление
вотные и их поро-	ческие работы.	ное выполнение практических	наглядных посо-
ды.		заданий детьми. Изображения	бий.
		сельскохозяйственных живот-	
		ных, пород кошек и собак.	
16 D-6	Γ	Кроссворды.	П
16. Работы в угол-	Беседы, практи-	Работа с группой, индивидуаль-	Дневники опытов
ке живой природы	ческие работы.	ное выполнение практических	
зимой.		заданий детьми. Инвентарь для	
17 D	Г	работы в живом уголке.	37
17. Экологическая	Беседы, практи-	Работа с группой, беседа по со-	Участие в акции
акция «В защиту	ческие работы.	хранению елей, изготовление	
ёлочки»		ёлочек из искусственных мате-	
		риалов.	

18. Работа с природным материалом. Изготовление поделок.	Беседы, практические работы.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Природный материал. Образцы работ.	Выставка работ.
19. Растительный и животный мир нашей страны.	Беседы, практические работы, игра.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Изображения растений и животных разных природных зон. Карта природных зон. Задания для игры.	Оформление объемных композиций по природным зонам, итоговая игра.
20. Охрана природы. Красная книга и её страницы.	Беседы, игра, подготовка экотропы.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Красная книга. Игра «Заповедник». Инвентарь.	Оформление экотропы. Участие в природоохранной деятельности
21. Подготовка по- садочного и посев- ного материала для живого уголка и УОУ,	Беседы, практические работы.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Литература по огородничеству и комнатному цветоводству.	Выполнение работ.
22. Природоохранная акция «Птичий городок»	Беседы, практические работы.	Работа с группой, изучение материалов по изготовлению скворечников. Создание скворечников.	Участие в акции
23. Весна в природе	Беседы, экскур- сия	Работа с группой.	Дневник наблю- дений. Отчет об экскурсии.
24. Животные и растения в весенний период.	Беседы, практические занятия, экскурсия.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Рисунки раннецветущих растений, перелетных птиц, убежищ и детенышей животных. Образцы гнездовий.	Оформление на- глядных пособий. Дневники наблю- дений. Отчет об экскурсии.
25. Весенние работы в живом уголке и на УОУ весной.	Беседы, практические работы.	Работа с группой, индивидуальное выполнение практических заданий детьми. Семена растений. Садово-огородный инвентарь	Выполнение работ.
26. Природоохранная акция «Первоцветы»	Беседы, практические работы.	Работа с группой, беседа по изучению первоцветов Тверской области. Изображения первоцветов.	Участие в акции

27. Охрана и вос-	Беседы, практи-	Работа с группой, беседа о пра-	Участие в конкурсе
становление лесов.	ческие работы.	вилах поведения в лесу, со-	рисунков.
		хранности леса от пожаров.	
		Презентация на тему: «Лес-	
		наше богатство». Встреча с ра-	
		ботником лесного хозяйства.	
		Создание и представление ра-	
		бот на конкурсы «Берегите лес	
		от пожара!» и «Лес – наш глав-	
		ный интерес».	
28. Лето в природе.	Беседы, экскур-	Работа с группой. План работы.	Отчет об экскурсии
Летние работы на	сия.		
УОУ.			
29. Итоговое заня-	Беседа, игра.	Работа с группой.	Итоговое занятие.
тие	. 1		

3. Воспитательный блок.

Цель воспитания:

Создать условия для развития экологической, патриотической, этической, социальной культуры обучающихся.

Особенности организуемого воспитания:

Актуальность данной программы заключается в том, что ребёнок вовлекается в социальные отношения через отношение к природе, обществу, между людьми, психологический климат в коллективе, а так же способствует оздоровлению детей, что будут создаваться условия для выработки у детей активной жизненной позиции, развиваться творческие способности.

Данная программа направлена на формирование экологического мировоззрения школьников, решает проблемы занятости детей в свободное от учебного процесса время, адаптация в социуме, а так же помогает реализовать интерес детей к посильной практической деятельности по охране природы. Сущность экологического воспитания представляет собой социально-педагогическую систему и воздействует на социальный фактор.

Форма организации воспитания: коллективная и индивидуальная работа. **Планируемые результаты:**

- установка на осознанное правильное поведение в природе;
- осознание себя гражданином России, чувство любви к родной стране и своей малой родине, выражающееся в интересе к ее природе и желании участвовать в общих делах и событиях;
- установка на милосердие, на безопасный и здоровый образ жизни (безопасное поведение на природе и в общественных местах); знание правил здорового образа жизни.

Календарный план воспитательной работы.

No	Название мероприятия,	Форма прове-	Сроки проведения		
п/п	события	дения	сроки проведения		
11/11	Работа по профилактике правонарушений.				
1.	Изучение интересов и спо-	беседа, тестирова-	ı		
	собностей обучающихся.	ние	1		
2.	Создание банка данных уча-		каждый месяц		
	щихся, имеющих вредные	мониторинг			
	привычки, состоящих на уче-	•			
	те в КДН, находящихся в				
	трудной жизненной ситуации		-		
3.	Изучение семей.	мониторинг	сентябрь		
4.	Контроль за посещаемостью	Наблюдение, от-	постоянно		
	учебных занятий.	метки в журнале			
5.	«Правила дорожного движе-	беседа	каждый месяц		
	ния».				
6.	Оформление информацион-	стенды	В соответствии		
	ных уголков.		с планом учре-		
7	«Врании на прини инии»	босоно	ждения		
7. 8.	«Вредные привычки»	беседа	октябрь, февраль		
0.	«Как организовать досуговую деятельность детей" во время	консультация для родителей	ноябрь		
	-	(папка передвиж-			
	каникул.	ка)			
9.	Вовлечение учащихся в мас-	·	в соответствии с		
	совые мероприятия учрежде-		планом учрежде-		
	ния.		Р ИН		
10.	«Безопасный интернет»	беседа	ноябрь		
11.	Изучение микроклимата в	мониторинг	декабрь		
	объединении.	•			
12.	«Профилактика краж»	беседа	январь		
13.	«Безопасность в пожароопас-	беседа	март		
	ный период».				
14.	Индивидуальные беседы с		при необходимо-		
	учащимися и родителями.		сти		
Pa	бота по профилактике травмат	• •	здорового образа		
1.	Изучение состояния здоровья	и зни. мониторинг	сентябрь		
1.	обучающихся.	Monniophin	Септиоры		
2.	Создание банка данных обу-	мониторинг	сентябрь		
	чающихся, имеющих вредные	Monnitophin	Commopb		
	привычки, проблемы со здоро-				
	вьем.				
3.	Мониторинг курения, упо-	беседа	в течение года		
•	требления алкоголя и наркоти-	ососди	В то топпо годи		
	Theorem and only in habitating				

	ческих средств среди обучаю-		
	щихся.		
4.	Соблюдение требований сани-		в течение года
	тарно-гигиенических норм и		
	требований техники безопас-		
	ности во время проведения за-		
	нятий.		
5.	Оформление информационных		
	уголков:	стенд	в течение года
	- Твое здоровье и вредные		
	привычки.		
	- Пожарная безопасность.		
	- Профилактика гриппа и		
	ОРВИ.		
	- Дорожная безопасность.		
	- Правила поведения на водо-		
	емах в осенний, зимний, ве-		
	сенний, летний периоды.		
6.	Распространение материалов,	стенд, брошю-	в течение года
	предоставляемых органами	ры	
	здравоохранения, органами		
	правопорядка, органами по-		
	жарного надзора, органами		
	управления образованием сре-		
	ди обучающихся и родителей.		
7.	Плановый инструктаж по тех-	беседа	сентябрь
	нике безопасности во время		январь
	проведения занятий.		
8.	«Профилактика гриппа и	беседа	ноябрь
	ОРВИ».		
9.	«Безопасность на водоемах	беседа	декабрь
	зимой».		
10.	«Правила использования пи-	беседа	декабрь
	ротехники в новогодний пери-		
	од».		
11.	«Лето с пользой и без опасно-	беседа	май
	сти».		
12.	Проведение физкульт – мину-	разминки	в течение года
	ток во время занятий.		
	Работа по экологич	ческому воспитан	ию.
1.	Субботник «Зеленая Россия»	уборка террито-	сентябрь
	-	рии	
2.	Субботник «Зеленая весна»	уборка террито-	апрель-май
		рии	

	<u>-</u>		
3.	Экологические акции:		в соответствии с
	- «От чистого двора – к чи-		планом учреждения
	стой планете»		
	- «Первоцветы»		
	- «Родникам нашу заботу»		
	- «Лесам Верхневолжья-		
	жить!»		
	- «Сдай макулатуру- спаси		
	дерево!»		
	- «В защиту елочки»		
	-«Берегите лес от пожара»		
	-«Покормите птиц зимой»		
	-«Птичий городок»		
	Работа по патриоті	ическому воспита	нию.
1.	Конкурс:	видеоролики,	в соответствии с
	«Природа и творчество»	презентации	планом учреждения
2.	Акции:	листовки	в соответствии с
	«Дети против терроризма»		планом учреждения
3.	«День победы»	просмотр филь-	май
		мов о героях,	
		праздничное	
		оформление	
		окон	

4. Организационный блок.

4.1. Календарный учебный график

Количество учебных недель	36 недель
Количество учебных часов в неделю, в год	2 часа в неделю, 72 часа в год
Даты начала и окончания учебного	с 01.09.2025 по 31.05.2026 г.
года	
Сроки итоговой аттестации	19.05.2026 - 23.05.2026 г.
Продолжительность каникул	с 01.06.2026 г. по 31.08.2026 г.

4.2. Организационно-педагогические условия реализации образовательной программы.

Для успешной реализации программы необходимы:

- кабинет;
- учебно-наглядные пособия;
- раздаточный дидактический материал для индивидуальной работы ребенка:
 - викторины, кроссворды, чайнворды, ребусы;

- тесты.

Материалы и инструменты:

Картон, цветная бумага и картон, белая бумага, ножницы, клей ПВА, цветные карандаши, краски, фломастеры, альбомы для рисования, ножницы, природный материал.

Методический фонд и средства обучения:

- литература о растительном и животном мире;
- тематические папки с подборкой наглядного и познавательного материала по темам и разделам программы;
 - стихи о природе;
 - Красная книга Тверской области;
 - коллекции насекомых;
 - компьютерные презентации по темам;
 - аудио, видеоматериалы по темам;
 - компьютер;
 - мультимедийная приставка.

5. Список литературы

Список литературы для педагогов.

- 1. Большая энциклопедия природы. Изд. Шантеклер, Бельгия, 1991г.
 - 2. Бондаренко Т.М.. «Экологические занятия с детьми». Воронеж «Учитель» 2002 г.
 - 3. Буковская Г.В.. «Игры занятия по формированию экологической культуры младших школьников». М.: Владос, 2002 г
 - 4. Гершин В.И. «Домашние животные». Изд. «Педагогика», 1991г.
 - 5. Журналы \ Юный натуралист, 1998-2004г.
 - 6. Журналы \\ Муравейник, 2001-2004г.
 - 7. Загадки дикой природы, перевод с английского Покидаевой Т.Ю., М.: «Росмен», 1999г.
 - 8. Зуев Д.П. Дары русского леса. М.: изд. «Лесная промышленность», 1996г., 250с.
 - 9. Клетнина З.А. Природоведение. М.: «Просвещение», 1995г.
 - 10. Кудрявец Д.Б., Петренко Н.А. «Как вырастить цветы», М.: изд. «Просвещение», 1993г.
 - 11. Леонид Семало. «Птицы». М.: изд. «Мысль», 1994г.
 - 12. Николайкин Н.И., Николайкина Н.Е., О.П.Мелехова «Экология» Дрофа, М.,2005
 - 13. Мягков Н.А. «Атлас-определитель рыб», М.: «Просвещение», 1994г.

- 14. Плешаков А.А. «Зеленые страницы», М.: «Просвещение», 1994г.
- 15. Плавильщиков Н.Н. «Определитель насекомых». М.: изд. «Топикол»,1994г.
- 16. «Растения и животные», под редакцией Вехова В.Н.. М.: изд. «Мир», 1991г.
- 17. Райков Б.Е., Римский-Корсаков М.Н. «Зоологические экскурсии». М.: «Топикол»,1994г.
- 18. Шерстнев В. Лекарственные растения. М.: ЦРИБ, 1985г., 157с.
- 19. Энциклопедия природы России, том «Насекомые» ABP 1997 г.
- 20. Энциклопедия природы России. Том «Грибы» ABP 1998 г.
- 21. Энциклопедия природы России том «Птицы» ABP 1998 г.
- 22. Энциклопедия природы России. Том «Звери» ABP 1997 г.

Список литературы для детей.

- 1. Азбука живой природы. Растения и животные леса. Автор Коняева О.В. Тула: изд. «Родничок»,1999г.
- 2. Аманда О Нил. Собаки. Перевод с английского Земцовой Т.Б. М.: изд. Астрель, ООО изд. АСТ, 2001г.
- 3. Атлас животного мира. Автор Барбара Тейлор. М.: изд. «Слово», 1992г.
- 4. Барков А.С. Зоология в картинках. М.: изд. «Росмэн», 2001г.
- 5. Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И. Животные луга. М.: Эгмонт Россия ПТД,2002г.
- 6. Вольфганг Гензель «Детеныши животных». Перевод с немецкого Шуклиной Е. М.: «Планета детства», изд. Астрель, АСТ,2000г.
- 7. Динозавры. Иоахим Оперман, под редакцией А.В. Гура. М.: изд. «Слово», 1998г.
- 8. Джонс Джинни «Предки динозавров». Перевод с английского А. Блейза. М.: ООО изд. Астрель, ООО изд. РСТ, 2004г.
- 9. Жизнь в соленой воде. Лесли Джекмен. С-П.: изд. «Тимошка», 1997г.
- 10. Захарова Л Галины друзья. Рассказы о животных. М.: изд. «Терра», 1999г.
- 11. Козлова Т.А., Сивоглазов В.И. Растения водоема. Учебное пособие для школьников младших и средних классов. М.: Эгмонт Россия ПТД, 2000г.
- 12. Козлова Т.А., Сивоглазов В.И. Растения луга. М.: Эгмонт Россия ПТД, 2002г.
- 13. Калин Маккарти. Рептилии, 1991г., «Дорчинг-Киндерсли Лиметед», Лондон для изд. «Слово», М.: 1997г.

- 14. Короткова О. Ядовитые растения. М.: изд. «Слово», 2001 г.
- 15. Каплина В.В. Питомцы зоопарка. М.: изд. «Терра», 2001г.
- 16. Крайкова О.А. Пчелы, шмели, осы. М.: изд. «Слово», 2001г.
- 17. Любимые животные под редакцией Идатчикова Л.И., перевод А.И. Криволаповой. С.: изд. «Русич», 1997г.
- 18. Марк Кавардайн. Жизнь животных. Перевод с английского Покидаевой Т.Ю., под редакцией Кожемякина Н.Н. М.: изд. «Росмен», 1999г.
- 19. Насекомые. Полная энциклопедия. Перевод с английского Т.Б. Земцовой. М.: изд. Астрель, изд. АСТ, 2001 г.
- 20. Павлинов И.Я. «Удивтельиая жизнь животных». М., Астрель 2000.
- 21. Птицы. Генрих Хершельман, перевод О.А. Коробковой. М.: изд. «Слово», 2002г.
- 22. Слоны, под редакцией Е.В. Калмыкова. М.: изд. «Слово», 2002г.
- 23. Силкстаун Ричардз. Ваша кошка. Перевод с английского В.С. Лобачева. М.: изд. «Мир», 1994г.
- 24. Цветы и деревья, под редакцией Жеребинова А.А. С.: изд. «Русич»,1998г.
- 25. Щекотова Людмила. Хищники наших лесов. М.: изд. «Слово», 2002г.
- 26. Шорыгина Т.А. «Насекомые какие они?». М.: Гномид 2002г.
- 27. Шорыгина Т.А. «Цветы какие они?». М.: Гномид 2002 г.
- 28. Шорыгина Т.А. «Домашние животные какие они?» М.: Гномид 2002г.
- 29. .ШорыгинаТ.А. «Знакомство с окружающим миром» М.: Гномид 2002г.
- 30. Черныш И.В. «Удивительные растения». М., Астрель 2002
- 31. Энциклопедия живой природы, под редакцией Г Дзюбенко. М.: изд. АСТ-Пресс, 1999г.
- 32. Энциклопедия для детей. Биология. М., Авантаж. 2001
- 33. Я познаю мир. Век динозавров. Энциклопедия. М.: изд. Астрель, ООО изд. АСТ, 2002г.
- 34. Я познаю мир. Мир зверей. Энциклопедия. М.: ООО изд. Астрель, ООО изд. АСТ, 2002г.

Календарно - тематический план объединения «Юные натуралисты» 2 часа в неделю, 72 часа в год

№	Наименование раздела, темы	Дата			
п/п					
1-2	Вводное занятие.				
	Человек и окружающая среда.				
3-4	Человек - как составная часть природы.				
	Осень в природе.				
5-6	Погодные явления осенью.				
	УОУ в осенний период.				
7-8	Значение осенней обработки почвы. Опыты по посадке растений.				
	Дни наблюдения птиц.				
9-10	Мир пернатых. Дни наблюдений птиц.				
В	сероссийский урок «Эколята - молодые защитники при	іроды».			
	Проведение урока «Эколята – молодые защитники при-				
	роды».				
	Почва и её роль в жизни растений.				
13-14	Почва. Состав почвы. Почвы нашей местности. Опреде-				
	ление состава почвы.				
Ди	корастущие растения осенью. Грибы съедобные и несъ	едобные.			
15-16	Растение и его части. Деревья, кустарники и полуку-				
	старники. Семена и плоды.				
	Дикие и домашние животные в осенний период.				
17-18	Жизнь диких животных осенью.				
19-20	Наблюдение за домашними животными осенью.				
	Осенние работы в живом уголке.				
21-22	Пересадка, полив и подкормка растений. Пересадка, по-				
	лив и подкормка растений. Уход за животными живого				
	уголка.				
	Природа в творчестве обучающихся.				
23-24	Природа как источник вдохновения художников, по-				
	этов, писателей. Стихотворения, проза и статьи о при-				
	роде.				
Природоохранная акция «Покормите птиц зимой»					
25-26	Птицы в холодное время года. Изготовление кормушек				
	для зимующих птиц.				
	Зима в природе и жизни людей.				
27-28	Погодные явления в зимний период. Жизнь растений				
	зимой. Определение деревьев и кустарников в безлист-				
	ном состоянии.				

29-30	Жизнь животных зимой. Определение следов живот-	
27 30	ных.	
	Привлечение зимующих птиц и их охрана.	
31-32	Видовой состав зимующих птиц нашей местности. Под-	
31 32	кормка птиц на закреплённой территории.	
	Домашние животные и их породы.	
33-34	Животные в квартире и уход за ними. Породы кошек,	
33-34	собак и сельскохозяйственных животных.	
	Работа в уголке живой природы зимой.	
35-36	Растения уголка живой природы в зимнее время. Уход	
33 30	за животными живого уголка.	
	Экологическая акция «В защиту ёлочки»	
37-38	Лесные богатства Тверского края. Ёлочки из природно-	
37 30	го и искусственного материала.	
	Работа с природным материалом. Изготовление поде	лок.
39-40	Природные материалы для поделок. Технология изго-	
	товления поделок.	
41-42	Составление букетов из сухоцветов. Изготовление пан-	
	но, аппликаций, букетов из природных материалов.	
43-44	Проведение выставки.	
	Растительный и животный мир нашей страны.	
45-46	Обзор растительного и животного мира по природным	
	зонам. Охрана растений. Охрана животных.	
47-48	Изготовление объёмных композиций. Представление	
	работ. Проведение выставки.	
	Охрана природы. Красная книга и её страницы.	
49-50	Охраняемые территории Тверской области. Красная	
	книга. Работы по уборке и озеленению территории,	
	очистке берегов водоёмов.	
	Подготовка посадочного и посевного материала	
	для УОУ и живого уголка.	
51-52	Требованию к качеству посевного и посадочного ма-	
	териала. Подготовка и отбор семян для посева.	
	Природоохранная акция «Птичий городок».	
53-54	Как изготовить скворечник. Практическая работа по	
	изготовление скворечников.	
	Весна в природе .	
55-56	Признаки приближения весны. Погодные условия	
	весной. Экскурсия: «Ранняя весна».	
	Животные и растения в весенний период.	
57-58	Виды раноцветущих растений. Деревья и кустарники	
	в весенний период. Охрана первоцветов.	
59-60	Оживление в мире животных. Наблюдение за появ-	
	лением лягушек, пауков, бабочек. Перелётные пти-	

	цы. Экскурсия в парк.	
Весенние работы в уголке живой природы и на УОУ.		
61-62	Подготовка почвы к посадке. Истощение почвы. Зна-	
	чение удобрений. Перекопка участка, внесение удоб-	
	рений. Уход за растениями.	
Природоохранная акция «Первоцветы».		
63-64	Первоцветы. Поиск и фотографирование первоцве-	
	тов. Участие в акции.	
Охрана и восстановление лесов.		
65-66	Что такое лес? Правила поведения в лесу. Послед-	
	ствия пожара в лесу. Охрана леса от пожара.	
67-68	Встреча с работником лесного хозяйства. Подготовка	
	работ на конкурсы: «Берегите лес от пожара!» и «Лес	
	– наш главный интерес».	
Лето в природе. Летние работы на УОУ.		
69-70	Жизнь растений и животных летом. Уход за растени-	
	ями в летнее время.	
Итоговое занятие		
71-72	Итоговое занятие.	