Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов»

«ОТРИНЯТО» педагогическим советом: « 29 » 08 Протокол №

до сюн ноградова

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«Лесовичок»

Направленность:

естественнонаучная

Уровень:

стартовый

Срок реализации:

1 год

Возраст обучающихся:

6-7 лет Лашина Марина Васильевна

Составитель:

педагог дополнительного образования МБУ ДО СЮН

Тверская область Вышневолоцкий муниципальный округ 2025 год

1. Пояснительная записка

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лесовичок» имеет естественнонаучную направленность.

Вид программы: экспериментальная программа.

Актуальность:

Актуальность программы заключается в том, что экологическое воспитание и образование детей - чрезвычайно важная проблема настоящего времени: только экологическое мировоззрение и экологическая культура ныне живущих людей могут вывести планету и человечество из того состояния, в котором оно находится сейчас.

Дошкольное детство — начальный этап формирования личности человека, его ценностей ориентации в окружающем мире. В этот период закладывается позитивное отношение к природе, к " рукотворному миру", к себе и к окружающим людям. Основным содержанием экологического воспитания является формирования у ребенка осознано—правильного отношения к природным явлениям и объектам, которые окружают его и с которыми он знакомится в дошкольном детстве.

Природа — неиссякаемый источник духовного обогащения детей. Они постоянно в той или иной форме соприкасаются с природой. Их привлекают зеленые луга и леса, яркие цветы, бабочки, жуки, птицы, падающие хлопья снега, ручейки и лужицы. Бесконечно разнообразный и красочный мир природы пробуждает у детей естественный интерес, любознательность, затрагивает их чувства, возбуждает фантазию и влияет на формирование их ценностных ориентиров. Ребенок, полюбивший природу, не будет бездумно рвать цветы, разорять гнезда, обижать животных.

Полученные в детстве впечатления от родной природы, очень яркие, запоминающиеся на всю жизнь и часто влияют на отношение человека к природе.

Педагогическая целесообразность программы заключается в том, что она охватывает разные аспекты экологического образования дошкольников. Программой предусмотрено не только экологическое просвещение детей дошкольного возраста, но и мотивацию развития умений у детей оказывать посильную помощь нашей природе.

На занятиях объединения «Лесовичок» ребята на протяжении всего года будут узнавать много интересного о жизни леса, начнут понимать лес, ценить его и беречь. А лес расскажет им о своих обитателях, растениях, животных, тайнах и чудесах, загадках и открытиях, своих обидах и тревогах, поделится своими радостями и открытиями, расскажет им свои лесные сказки. Станет детям настоящим другом. Поэтому так важно ввести ребенка в природу с детства.

Благодаря включению детей в освоение данной образовательной программы, дошкольники получают экологические знания, у них развивается наблюдательность,

чувство сопереживания, способность видеть красивое в природе, умение оказывать природе посильную помощь. Воспитываются такие личностные качества, как доброта, ответственность, трудолюбие, самостоятельность, умение работать в коллективе.

Всё вышеперечисленное убеждает в педагогической целесообразности данной программы.

Отличительные особенности программы: программа построена в соответствии с возрастными, индивидуальными особенностями детей. Данная программа предназначена для работы с детьми старшего дошкольного возраста.

Данная программа о природе, огромном и интересном мире, который окружает нас и в котором ни на минуту не замирает жизнь. Дошкольный возраст является наиболее благоприятным периодом для формирования основ экологической культуры, так как в этот период развития ребенка, характеризуется эмоциональночувственным способом освоения окружающего мира. В этом возрасте в сознании детей происходит формирование наглядно-образной картины мира. Яркость и чистота эмоциональных реакций обуславливают глубину и устойчивость впечатлений, получаемых ребенком. Житель дремучего леса, сказочный персонаж программы, дед Лесовичок помогает расширить знания детей о животном мире, о мире растений, учит беречь природу.

Все занятия выстроены в игровой форме, что позволяет детям с легкостью усваивать материал. С использованием весёлых потешек, загадок, игр, мультимедийных презентаций, фильмов, мультфильмов занятия становятся для детей более увлекательными и способствуют не только интеллектуальному, но и творческому развитию детей. Через проведение разнообразных развивающих игр у детей развивается память, внимание, речь, ассоциативное мышление, фантазии, что в будущем позволит успешно учиться ребёнку в школе.

Нормативные правовые основы разработки ДОП:

- 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.

Уровень: стартовый.

Адресат программы: Данная программа предназначена для экологического воспитания и обучения дошкольников 6-7 лет в системе дополнительного образования.

Форма обучения: очная.

Особенности организации образовательной деятельности: занятия в группах учащихся одного возраста, состав группы — постоянный. Режим занятий: 1 раз в неделю по 1 часу.

Объем и срок реализации программы:

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лесовичок» рассчитана на 1 год обучения, 36 учебных недель при нагрузке 1 час в неделю, в год - 36 часов.

2. Обучающий блок.

2.1. Цель и задачи программы.

Цель: формировать у детей элементы экологического сознания, способность понимать и любить окружающий мир и природу в процессе бесед, наблюдений, опытов. Развивать умения устанавливать взаимосвязи, экологические цепочки на примере жизни лесных обитателей леса.

Задачи:

- Обобщить представления детей о лесе как экологической системе.
- Воспитывать экологическое сознание, познавательный интерес, желание сохранить лес.
- Воспитывать экологическое сознание, познавательный интерес, любовь к родному краю, природосбережения, природопользования.
- Развивать художественно-эстетическое восприятие, эмоциональный отклик на проявление красоты в природе.
- Обогащение словарного запаса, обучению повествовательной речи (пересказывание, составление диалога).
- Сформировать у детей обобщенное представление о лесе родного края: в лесу растут различные растения (деревья, кустарники, травы, грибы) и живут разные животные (птицы, звери, насекомые). Все они очень нужны друг другу в лесу.
- Развивать у детей умение устанавливать причинно следственные связи в экосистеме леса между живыми организмами и средой их обитания.
- Развивать у детей понимание того, что лес это единый целостный организм и нарушать его нельзя.
- Воспитывать бережное отношение детей к лесу.
- Способствовать накоплению ребенком ярких впечатлений о природе родного края.

2.2. Учебный план.

	Тема занятия	Всего,	Теория,	Практика,
		часов	часов	часов
	Введение			
1	Вводное занятие «В гости к старичку -	1	0,5	0,5
	лесовичку»			
2	Правила поведения в лесу	1	0,5	0,5
3	Лесные профессии	1	0,5	0,5
4	Лес – многоэтажный дом	1	0,5	0,5
5	Осень в лесу	1	0,5	0,5
	Животные леса			
6	Заяц - «Длинное ухо»	1	0,5	0,5
7	Лисица. «Лиса Патрикеевна»	1	0,5	0,5
8	Хозяин леса – медведь	1	0,5	0,5
9	Любознательный зверёк – белка	1	0,5	0,5
10	Кабан - дикий родственник домашней свиньи	1	0,5	0,5
11	Серый хищник – волк	1	0,5	0,5
12	Сердитый недотрога ёж	1	0,5	0,5
13	Зима в лесу	1	0,5	0,5

14-15	В защиту елочки	2	1	1
16	Промежуточная аттестация	1	-	1
	Деревья в лесу			
17	Хвойные	1	0,5	0,5
18	Лиственные	1	0,5	0,5
	Пернатые жители леса			
19	«Лесной доктор» - дятел	1	0,5	0,5
20	«Пернатая кошка» - сова	1	0,5	0,5
21	Загадочная птица - кукушка	1	0,5	0,5
	Насекомые в лесу			
22	Муравьи и их царство	1	0,5	0,5
23	Бабочки, стрекозы, божьи коровки	1	0,5	0,5
24	Вредители леса	1	0,5	0,5
	Царство грибов»			
25	Съедобные грибы	1	0,5	0,5
26	Несъедобные грибы	1	0,5	0,5
27	Весна в лесу	1	0,5	0,5
	Лесные ягоды			
28	Малина, земляника	1	0,5	0,5
29	Брусника черника	1	0,5	0,5
	«Охрана природы»			
30	Авиалесоохрана на страже лесов	1	0,5	0,5
31	Берегите лес от пожара	1	0,5	0,5
32	Берегите первоцветы	1	0,5	0,5
33	Красная книга – способ защиты редких видов	1	0,5	0,5
	животных и растений			
34	Лекарственные растения леса	1	0,5	0,5
35	Лето в лесу	1	0,5	0,5
36	Итоговое занятие	1	-	1
		36	17	19

2.3. Содержание программы

Раздел 1. Введение.

Тема 1. Вводное занятие. «В гостях у Старичка - Лесовичка» - 1 ч

- 1) Беседа, первоначальное представление о лесе. Знакомство детей со Старичком -Лесовичком. Загадки от Лесовичка. – 0,5 ч
- 2)Практическая работа: рисунок «Лес» -0,5

Тема 2. Правила поведения в лесу – 1 ч

- 1) Беседа об источниках опасности в лесу: насекомые, растения, огонь, старые деревья, гроза. Игра «Что хорошо, а что плохо». Просмотр видеороликов. – 0,5 ч
- 2) Практическая работа листовка «Этого не стоит делать в лесу» 0.5 чТема 3. Лесные профессии - 1 ч
- 1) «Лесник друг леса». Беседа «Как лесник заботится о лесе». Кто такие «лесные
- доктора». -0,5 ч
- 2)Практическая работа рисование «Как лесник заботится о лесе»- 0,5 ч

Тема 4. Лес – многоэтажный дом – 1 ч

- 1) Беседа о лесе, как о многоэтажном доме, где все растения занимают определенную экологическую нишу и находятся в тесных взаимосвязях Дидактическая игра «Этажи леса».— 0,5 ч
- 2) Практическая работа рисование «На лесной полянке» 0,5 ч

Раздел 2. Животные леса.

Закрепить представление о лесных зверях: зайце, белке, лисе, волке, медведе и др. - об особенностях внешнего вида (уметь найти на картинке), передвижения, питания, конкретного местообитания (жилища, убежища);

Тема 5. Заяц - «Длинное ухо» - 1 ч

- 1) Учить детей узнавать и различать особенности внешнего вида и образа жизни зайца, познакомить с особенностями его поведения, учить отгадывать описательные загадки о зайце. Чтение рассказа В.Зотова «Заяц». 0,5 ч
- 2) Практическая работа закладка из бросового материала «Заяц» 0,5 ч Тема 6. **Лиса Патрикеевна 1 ч**
- 1) Дать первоначальное представление о внешнем виде лисицы, об особенностях ее жизни в лесу зимой и летом (что ест, какое у нее жилище, как заботятся о своих детенышах, как приспособилась к холодному времени года зиме. 0.5 ч
- 2) Практическая работа аппликация «Лиса» 0,5 ч

Тема 7. **Хозяин** леса – медведь – 1 ч

- 1) Разгадывание загадок, рассказ учителя чтение рассказа В.Зотова «Медведь», беседа по содержанию рассказа. Составление портрета «Бурый медведь». 0,5 ч
- 2) Практическая работа роспись гипсовой фигурки медведя 0,5 ч

Тема 8. *Любознательный зверёк – белка – 1 ч*

- 1) Познакомить с особенностями поведения белки, называть и характеризовать условия, необходимые для её жизни; разгадывание загадок. -0.5 ч
- 2)Практическая работа аппликация из листьев «Белка» -0.5 ч

Тема 9. Кабан - дикий родственник домашней свиньи - 1 ч

1) Знакомство с диким кабаном, первоначальные представления о внешнем виде, где проживает в природе, как добывает пищу. Чтение рассказа В.Зотова «Кабан». - 0,5 ч 2) Практическая работа - оригами «Кабан – 0,5 ч

Тема 10. *Серый хищник - волк – 1 ч*

- 1) Кто такой волк, на кого он похож, как охотиться, какую жизнь ведут волки, как строится стая, когда появляются волчата, на кого они похожи, как волки предупреждают друг друга об опасности. -0.5 ч
- 2) Практическая работа викторина «Мамы и детеныши» 0,5 ч

Тема 11. *Сердитый недотрога ёж – 1 ч*

- 1) Что растёт у ежа на спине и на боках, как защищается ёж при встрече с врагом, кто не боится этого зверька, кого он всегда побеждает, что делает ёж днём, а что ночью, где ежа можно встретить зимой, когда у ежихи появляются ежата, где они живут. -0.5 ч
- 2) Практическая работа поделка из шишек «Ежик» 0,5 ч

Раздел 3. Пернатые жители леса

Тема 12. «Лесной доктор» - дятел – 1 ч

- 1) Беседа: Кто же это «Лесной доктор»? Как он добывает себе пищу, как устроено его гнездо; польза, которую приносит эта птица лесу. Чтение рассказа Б. Зотова «Дятел». 05 ч
- 2) Практическая работа раскрашивание «дятел» 0,5 ч

Тема 13. «*Пернатая кошка*» - сова – 1 ч

- 1) Знакомство с «Пернатой кошкой»- совой, внешний вид, повадки, условия обитания. Загадки о сове. Просмотр видеороликов о совах для детей. -0.5 ч
- 2) Практическая работа аппликация «Сова» 0,5 ч

Тема 14. Загадочная птица - Кукушка -1 ч

- 1) Чем загадочна кукушка, почему она подкидывает яйца другим птицам, что ею руководит, почему про кукушку ходит много легенд. -0.5 ч
- 2) Практическая работа Викторина «лесные птицы» 0,5 ч

Раздел 4. Деревья в лесу

Тема 15. **Хвойные деревья – 1** ч

- 1) Познакомить ребят с елкой и сосной. Показать их сходные и контрастные признаки. Рассматривание веток елки, сосны, лиственницы; шишек. -0.5 ч
- 2) Практическая работа игры c шишками -0.5 ч

Тема 16. **Лиственные** деревья – 1 ч

- 1)Учить различать деревья по внешнему виду, определять названия деревьев по листьям и плодам. Игра «С какого дерева лист». 0,5 ч
- 2) Практическая работа изготовление поделок из листьев -0.5 ч

Раздел 5. Насекомые в лесу

Тема 17. **Муравьи и их царство – 1 ч**

- 1) Муравьи и их образ жизни, распределение обязанностей в семье, их распространение; роль муравьев в жизни леса; бережное и заботливое отношение к муравьям. -0.5 ч
- 2) Практическая работа поделка «Муравей» из желудей 0.5 ч

Тема 18. **Бабочки, стрекозы, божьи коровки – 1 ч**

- 1)Беседа о насекомых; польза и вред насекомых для человека. Когда появляются насекомые? Где живут насекомые? Чем отличаются насекомые от птиц? Что случится, если не будет насекомых? Правила поведения при встрече с разными насекомыми. 0,5 ч
- 2) Практическая работа раскраска гипсовых фигур насекомых 0.5 ч

Тема 19. Вредители леса – 1 ч

- 1) Познакомить с разнообразием насекомых вредителями леса, дать представление об особенностях вредных насекомых, способах борьбы с ними. -0.5 ч
- 2) Практическая работа аппликация из листьев «Насекомые» 0,5 ч

Раздел 6. «Царство грибов»

Тема 20. **Съедобные грибы** – **1** ч

- 1) Сформировать представление о грибах как части живой природы. Из каких частей состоит гриб. -0.5 ч
- 2) Практическая работа раскрашивание гипсовых фигур гриб 0,5ч Тема 21 .**Несъедобные грибы 1 ч**
- 1)Познакомить с многообразием грибов, выделив группы съедобных и несъедобных. Познакомить с правилами сбора грибов. –0,5 ч
- 2) Практическая работа поделка «Мухомор» 0,5 ч

Раздел 7. «Лесные ягоды»

Тема 22. Малина, земляника – 1 ч

- 1) Познакомить ребят с особенностями внешнего вида и местами произрастания ягод. Развивать умение называть характерные признаки ягод: цвет, фору, вкус. -0.5 ч
- 2) Практическая работа лепка из пластилина «Лукошко с ягодами» 0,5 ч Тема 23. **Брусника черника** -1 ч

Учить детей называть сходства и различия у ягод, учитывая особенности внешнего вида. Игра «Третий лишний», «Узнай ягоду по описанию» и д. -0.5 ч

2) Практическая работа - рисование «Ягодная поляна» - 0,5 ч

Раздел 8. « Охрана природы»

Тема 24. Авиалесоохрана на страже лесов – 1 ч

- 1) Беседа о причинах возникновения пожара. Авиационная служба охраны лесов. Кто они и зачем. – 0,5 ч
- 2) Практическая работа просмотр видеороликов о авиолесохране 0.5 ч

Тема 25. Красная книга – способ защиты редких видов животных и растений - 1 ч

- 1)Знакомство с разделами Красной книги. Разгадывание загадок. Презентация «Красная книга Тверской области». 0,5 ч
- 2) Практическая работа рисование животных Красной книги 0,5 ч

Тема 26. **Берегите лес от пожара – 1** ч

- 1) Беседа о причинах и последствиях неосторожного обращения с огнем в лесу, Правила пожарной безопасности в лесу. -0.5 ч
- 2) Практическая работа рисование рисунков «Берегите лес от пожара» 0.5 ч Тема 27. Берегите первоцветы 1 ч
- 1) Познакомить детей с понятием первоцветы и с некоторыми их представителями: мать-и-мачеха, подснежник. Рассматривание иллюстраций по теме, чтение сказки о первоцветах. -0.5 ч
- 2) Практическая работа аппликация «Первоцветы» 0,5 ч

Тема 28. Лекарственные растения – 1 ч

- 1)Дать детям элементарные представления о пользе лекарственных растений. Обогатить словарный запас детей по теме. Воспитывать бережное отношение к природе. -0.5 ч
- 2) Практическая работа игра «Узнай растение по картинке», «Найди среди растений лекарственные растения» 0,5 ч

Тема 28, 29. **В защиту елочки – 2 ч**

Воспитывать бережное отношение к хвойным деревьям, желание сохранить их растущими в ближайшем окружении -0.5 ч

Поделка «елочка – зеленая иголочка» - 1,5 ч

Раздел 9. Времена года

Тема 31. **Осень в лесу** − 1 ч

- 1)Учить детей замечать красоту природных явлений, различать, узнавать и называть растения, учить эмоционально откликаться, переживать радость от общения с природой.— 1 ч
- 2) Практическая работа аппликация «Осень в лесу» с использованием природных материалов 0.5 ч

Тема 32. **Зима в лесу** − 1 ч

- 1) Формировать представления детей о жизни животных в холодный период. Учить распознавать следы лесных обитателей на снегу. Беседа о белке, еже, зайце, лисе, медведе. Рассказ о жизни птиц зимой. -0.5 ч
- 2) Практическая работа рисование «Зима в лесу. Следы на снегу» 0,5 ч Тема 33. Весна в лесу 1 ч
- 1)Способствовать обобщению представлений о птицах в весенний период: изменение их поведения греются на солнце, на деревьях, чирикают, гнездуются, выводят птенцов и др.; воспитывать любознательность, желание заботиться о птицах. 0.5 ч
- 2) Практическая работа рисование «Весенний лес» 0,5 ч

Тема 34. **Лето в лесу** −1 ч

Закреплять знания и представление детей о лете, воспитывать умение наблюдать за окружающим миром, прививать любовь и уважение к природе родного края детей о лете, его признаках, учить составлять короткие рассказы о лете -0.5 ч

2) Практическая работа - раскрашивание гипсовых фигур «цветы» - 0,5 ч

Раздел 10. Промежуточная и итоговая аттестация –2 ч

Тема 35,36 Проводится аттестация среди обучающихся в конце декабря – промежуточная, в конце мая – итоговая, в форме тестовых заданий.

2.4. Планируемые результаты.

Дети должны знать лес как экосистему; животных, насекомых, птиц живущих в лесу; их среде обитания; виды деревьев, растущих в лесу; растения, которые произрастают в лесах; птиц, обитающих в лесах.

- знать об особенностях существования животных и растений в сообществе (в лесу);
- знать о взаимодействии человека и природы. Поддерживать проявление инициативы детей в самостоятельных наблюдениях, опытах, эвристических рассуждениях по содержанию прочитанной познавательной литературы;
- вызвать желание оберегать и охранять, приумножать лесные богатства;
- знать профессию лесничий, чем они занимаются;
- знать народные приметы;
- жить в гармонии с природой
- правила поведения в природе.

Ребенок должен иметь представления:

- о лесе, о растениях и животных леса;
- о зависимости изменений в живой природе от изменений в неживой природе;
- об охране природы;
- о наиболее характерных признаках разных времен года и явлениях природы;
- о значении природы в жизни человека, бережному отношению к окружающему миру и последствиях экологически неграмотного поведения в природе. Ребенок должен уметь:
- выполнять правила поведения на природе;
- оказывать помощь окружающей природе (подкормка птиц зимой на участке, уборка мусора, изготовление природных знаков);
- изготовление поделок и панно из собранного природного материала.

2.5. Методическое обеспечение реализации программы:

- 2.5.1. Особенности организации образовательного процесса: очно
- 2.5.2. Методы обучения:

Наглядные методы:

- экскурсии, целевые прогулки;
- наблюдения;
- рассматривание книжных иллюстраций, репродукций;
- проведение дидактических игр.

Словесные методы:

- чтение литературных произведений;
- беседы с элементами диалога, обобщающие рассказы педагога.

Игровые методы:

- проведение разнообразных игр (малоподвижных, сюжетно ролевых, дидактических, игр драматизаций и др.);
 - загадывание загадок;

Практические методы

- организация продуктивной деятельности детей;
- оформление гербария растений, плодов;
- изготовление с детьми наглядных пособий.

Интегрированные методы

• полная интеграция (экологическое воспитание с использованием: художественной литературы, художественно-эстетического развития);

• частичная интеграция (использование: художественной литературы и художественно-эстетического развития).

Так как ребята с нарушениями речи, то в работе по развитию речи детей выделяется несколько моментов:

- обогащение и развитие словаря;
- развитие диалогической речи;
- развитие монологической речи;
- индивидуальная работа с детьми.

2.5.3. Формы организации образовательного процесса

Организация занятий предусматривает учебно-воспитательную работу в специально оборудованном помещении, на экскурсиях в природную среду и в группах через различные формы:

- беседу, рассказ, чтение;
- интегрированные эколого-оздоровительные и эколого-изобразительные занятия с традиционной и нетрадиционной техникой изображения;
- наблюдения
- постановку и проведение опытов;
- экологические праздники;
- игры и развлечения;

Каждое занятие делится на три составляющих: теоретическая часть, физкультминутка и практическая деятельность.

Практическая деятельность очень разнообразна и представлена рисованием, лепкой, аппликацией, наблюдением и опытной работой.

Для развития мелкой моторики рук используется лепка из пластилина, аппликации из природного материала и обрывков бумаги. Практическая работа детей проводится в сопровождении лирической музыки со звуками природы, что придаёт занятиям эмоциональную окраску.

Интегрируемые образовательные области:

«Познавательное развитие».

Доказано, что чем выше уровень знаний детей о природе, тем больше они проявляют интерес к ней, ориентируясь на состояние и благополучие объекта природы. Преимущество в ознакомлении с природой в дошкольном

возрасте отдается наблюдениям, играм, опытам, уходу за объектами природы.

Наблюдение целесообразно использовать на занятиях разных видов. Занятия обеспечивают широкое пространство для творческой реализации

содержания наблюдений, которое предопределено включением детей в разные виды экологической деятельности с участием в ней воспитателя.

Целью каждого вида такой деятельности неизменно выступает формирование первооснов экологического сознания, экологического поведения, следовательно, и экологической культуры личности.

«Социально-коммуникативное развитие».

В рамках освоения данной области происходит:

- Формирование представлений об опасных для человека и окружающего мира природы ситуациях и способах поведения в них.
- Приобщение к правилам безопасного для окружающего мира природы поведения.
- Формируются элементарные представления взаимодействия с растениями и животными: умение рассматривать растения, не нанося им вред; наблюдать за животными, не беспокоя их и не причиняя им вреда; кормить животных только с разрешения взрослых; не гладить чужих животных.
- Даются представления о том, что в природе все взаимосвязано (одно и тоже растение может быть ядовитым для человека и лекарственным для животного; вредные для человека насекомые могут быть пищей для земноводных и т.д.)
- -Дошкольники учатся видеть, какие условия необходимы тому или другому живому существу, учатся определить, чего ему не хватает в данный момент, учатся практически выполнять трудовые действия, впервые овладевают орудиями труда. «Художественно-эстетическое развитие».

Благодаря систематическому контакту с миром эстетически значимых предметов и явлений ребенок открывает для себя природу в разнообразных

красках, звуках и пластических формах. Он получает разного рода информацию, накапливает впечатления – цветовые, звуковые, осязательные,

которые представляют собой тот фундамент, на котором в дальнейшем зарождается интерес к гармонии цветов, звуков и пластике предметов. На основе интереса появляется простейшая эстетическая избирательность, эстетическое чувство и эстетический вкус. Чем больше ребенок накапливает

знаний о природе, тем богаче, ярче становится его воображение, без которого немыслима творческая деятельность.

«Речевое развитие»

При знакомстве с художественными и научно - произведениями: сказками, энциклопедий, по экологическому воспитанию и образованию дошкольников, поэзией детям легче и доступнее дается возможность почувствовать прелесть, неповторимость природы, уяснить ее значение в жизни человека, где они учатся сравнивать, как отражено одно и тоже природное явление в разных поэтических строках. Это и народное творчество: загадки, пословицы, поговорки, легенды. Через литературу ребенок учится правильно выражать своё мнение, озвучивать чувство.

Обогащение и активизация словаря.

Развитие связной речи детей на основе ознакомления с природой начинается с работы по обогащению и активизации их словаря.

- отбор необходимого словарного материала;
- правильность собственной речи;
- создание речевых ситуаций, побуждающих детей употреблять определенное слово или предложение.

Готовясь к проведению наблюдения, экскурсии, прогулки, необходимо намечать для себя слова, которые будут для детей новыми или выступят в новом значении, а также определять приемы активизации речи детей. Каждое слово четко проговариваем и затем повторяем с детьми, причем акцентируем внимание детей на том, что слово является для них новым. Во время наблюдения неоднократно повторяем новое слово, и необходимо ставить вопросы так, чтобы ответы на них

требовали обязательного употребления данного слова. Новые слова закрепляем в процессе бесед, рассматривании картин, на занятиях.

Диалогическую речь детей необходимо развивать при проведении бесед, рассматривании картин о природе, чтении художественной литературы, театрализованной деятельности.

Беседа — форма коллективного обсуждения темы, поэтому она требует умения слушать, дополнять или исправлять ответ, подать реплику, задать вопрос.

Помогает развивать речь детей рассматривание картин. В первую очередь рассматриваем не предметные, а сюжетные картины, так как они дают возможность больше заметить, о большем сказать.

Развитие монологической речи

Работу по развитию монологической речи детей на основе ознакомления с природой мы строим как обучение их следующим видам рассказов:

- -сюжетный рассказ на основе непосредственного восприятия или труда в природе («Как мы кормили птиц», «Как мы убирали участок»);
- -сюжетный и описательный рассказ на основе обобщения знаний, полученных в результате бесед, чтения книг, рассматривания картин («Как звери живут зимой», «Что случилось в лесу весной»);
- -описательный рассказ, построенный на сравнении разных времен года («Лес зимой и летом», «Береза весной и осенью», и описание пейзажной картины;
- -описательный рассказ о сезоне в целом («Расскажи о весне», «Мое любимое время года», «Что ты знаешь об осени?»);

Указанная последовательность видов рассказов идет по типу «от простого к сложному».

Для повышения эффективности развития словаря и грамматического строя речи у детей используем дидактические эколого-речевые игры:

«Нужно – не нужно», «Съедобное – несъедобное», «Кто, где живёт?», «Отгадай, что за растение», «Узнай на вкус», «Подбери листок», «Что за птица?», «Узнай по голосу животного», «Угадай, про кого расскажу», «Что сначала, что потом», «Что опасно для природы», «Угадай, что в мешочке», «Когда это бывает?», «Чей хвост?», «С какой ветки детки?»

С помощью дидактических игр экологического содержания мы закрепляем представления детей о предметах и явлениях природы, упражняя их в умении анализировать, сравнивать, обобщать, решать логические задачи.

Для правильной дикции и четкого произношения, разучиваем с детьми скороговорки, потешки, чистоговорки, так же широко используем пальчиковые игры и игры имитации, которые являются уникальным средством для развития мелкой моторики и речи в их единстве и взаимосвязи.

2.5.4. Дидактические материалы - раздаточные материалы, задания,

- Наглядный материал (карточки) «Лесные животные», «Детёныши лесных животных», «Природные и погодные явления», «Зимующие птицы», «Ягоды», «Лекарственные растения», «Деревья» и др.

- Познавательная информация (стихи, рассказы о растениях, животных, птица, насекомых, природных явлениях)
- Настольные игры: «Лото» (Лесные животные, Дикие животные, Птицы, Деревья, Цветы. Ягоды, Грибы)
- Компьютерные презентации к темам
- Фильмы, мультфильмы.

2.6. Формы аттестации.

Мониторинг результатов освоения программы.

С целью выявления качества усвоенных детьми знаний в рамках программы обучения знаний, умений и навыков, полученные на занятиях подвергаются педагогическому контролю.

Формы контроля:

- тестирование по материалам программы:
- тесты-задания;
- занимательные упражнения (интеллектуальные игры, викторины);
- решение проблемных ситуаций об экологическом состоянии окружающей среды;
- участие в различных, городских, областных, всероссийских конкурсах.

Формы подведения итогов:

- анкетирование, опрос родителей;
- занимательные упражнения;
- выполнение практических заданий;
- выставки работ детей, акции и др.
- участие в различны, городских, областных, всероссийских конкурсах.

Основные диагностические методы педагога образовательной организации:

- наблюдение;
- проблемная (диагностическая) ситуация;
- беседа.

Формы проведения педагогической диагностики:

- индивидуальная;
- подгрупповая;
- групповая.

Материалы для инструментария подбираются в соответствии с возрастными психологическими особенностями детей.

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, 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 социальную солидарность (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	Сроки
п/	события	проведения	проведения
П			
	Работа по профилакти	ке правонарушений.	
1.	Изучение интересов и способностей	беседа,	сентябрь
	обучающихся.	тестирование	
2.	Изучение семей.	мониторинг	сентябрь
3.	Контроль за посещаемостью	Наблюдение,	постоянно
	учебных занятий.	отметки в журнале	
4.	«Правила дорожного движения».	беседа	каждый месяц
5.	Оформление информационных	стенды	В соответствии с
	уголков		планом
			учреждения
6.	«Вредные привычки»	беседа	октябрь, февраль
7.	Вовлечение учащихся в массовые		в соответствии с
	мероприятия учреждения.		планом
			учреждения
8.	Изучение микроклимата в	мониторинг	декабрь
	объединении.		
9.	«Профилактика краж»	беседа	январь

10.	«Безопасность в пожароопасный	беседа	март
	период»		
11.	Индивидуальные беседы с		при
	учащимися и родителями		необходимости
Pac	бота по профилактике травматизма,	пропаганде здорово	го образа жизни.
1.	Изучение состояния здоровья	мониторинг	сентябрь
	обучающихся.		
2.	Создание банка данных	мониторинг	сентябрь
	обучающихся, имеющих проблемы		
	со здоровьем.		
3.	Соблюдение требований санитарно-		в течение года
	гигиенических норм и требований		
	техники безопасности во время		
	проведения занятий.		
4.	Оформление информационных		
	уголков:	стенд	в течение года
	- Пожарная безопасность.		
	- Профилактика гриппа и ОРВИ.		
	- Дорожная безопасность.		
	- Правила поведения на водоемах в		
	осенний, зимний, весенний, летний		
	периоды.		
5.	Распространение материалов,	стенд, брошюры	в течение года
	предоставляемых органами		
	здравоохранения, органами		
	правопорядка, органами пожарного		
	надзора, органами управления		
	образованием среди обучающихся и		
	родителей.		
6.	Плановый инструктаж по технике	беседа	сентябрь
	безопасности во время проведения		январь
	занятий.		
7.	«Профилактика гриппа и ОРВИ».	беседа	ноябрь
8.	«Безопасность на водоемах зимой».	беседа	декабрь
9.	«Правила использования	беседа	декабрь
	пиротехники в новогодний период».		
10.	«Лето с пользой и без опасности».	беседа	май
11.	Проведение физкульт – минуток во	разминки	в течение года

	время занятий.			
	Работа по экологическому воспитанию.			
1.	Экологические акции:		в соответствии с	
	- «От чистого двора – к чистой		планом	
	планете»		учреждения	
	- «Первоцветы»			
	- «Сохрани елочку»			
	- «Покормите птиц зимой»			
	- «Птичий городок»			
	- «Берегите лес от пожара»			
	Работа по патриотиче	скому воспитанию.		
1.	«День памяти героям, погибших от	беседа	май	
	фашистских захватчиков»	презентация		
2.	«День Победы»	Изготовление		
		поздравительных		
		открыток	май	

4. Организационный блок.

4.1. Календарный учебный график

Количество учебных недель	36 недель
Количество учебных часов в неделю	1 час
Даты начала и окончания учебного года	с 01.09.2025 по 31.05.2026 г.
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 программы.

Аспекты	Характеристика		
	Материально-техническая база соответствует		
	действующим санитарным и противопожарным		
Материально-	правилам и нормам, обеспечивает проведение всех		
техническое	видов занятий, предусмотренных учебным планом и		
обеспечение	программой.		
	Материально-технические условия реализации		
	программы:		

Аспекты	Характеристика
	 - учебный кабинет – ноутбук, – принтер, – учебная литература, – презентации к занятиям, – видеоматериалы, – дидактические и раздаточные материалы, - инструкции - коллекции: «Насекомые», «Шляпочные грибы».
Методы обучения:	 Словесный Наглядный Объяснительно-иллюстративный Репродуктивный Частично-поисковый Индивидуальная
Формы организации образовательной деятельности:	 Индивидуально-групповая Групповая Практическое занятие Акция Беседа
Педагогические технологии:	 Технология группового обучения Технология коллективного взаимодействия Здоровьесберегающая технология
Информационное обеспечение	Цифровые информационные ресурсы Интернета 1. http://www.infourok.ru — Сайт «Инфоурок» 2. https://nsportal.ru — Образовательная социальная сеть 3. https://kopilkaurokov.ru — Сайт для учителей «Копилка уроков»
Кадровое обеспечение	Педагог дополнительного образования.

5. Список литературы

- 1 Егоренков, Л.И. Экологическое воспитание дошкольников и младших школьников: Пособие для родителей, педагогов и воспитателей детских дошкольных учреждений, учителей начальных классов. Москва: АРКТИ, 2001 128c.
- 2 Ковинько, Л.В. Секреты природы это так интересно! Москва: Линка-Пресс, 2004 – 72с.: ил.
- 3. Лаврентьева Н. Г. Экологическое воспитание детей дошкольного возраста. Москва г.: Изд-во ЗабГПУ, 2002
- 4. Лопатина, А.А. Сказы матушки земли. Экологическое воспитание через сказки, стихи и творческие задания / А. А. Лопатина, М.В. Скребцова. 2-е изд. Москва: Амрита-Русь, 2008 256 с. (Образование и творчество).
- Мир животных. Упражнения на проверку и закрепление знаний Дошкольников при ознакомлении с окружающим миром.
 Дидактический материал для занятий с детьми 5-7 лет. М.: «Школьная

пресса», 2009 – 96 с.: цв. ил.

- 6. Мир растений. Упражнения на проверку и закрепление знаний дошкольников при ознакомлении с окружающим миром.
- Дидактический материал для занятий с детьми 5-7 лет. М.: «Школьная пресса», 2009 96 с.: цв. ил.
- 7. Мазильникова, Н.Н. Эколого-валеологическое воспитание дошкольников. Организация прогулок в летний период / Н.Н. Мазильникова, С.В.Терехина.
- Санкт-Петербург:ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО ПРЕСС», 2013 96с.
- 8. .Шорыгина Т.А. Какие звери в лесу? Путешествие в мир природы и развитие речи. Книга для воспитателей, гувернеров и родителей.- М.: Издательство ГНОМ и Д, 2000.
- 9. .Шорыгина Т.А. Птицы. Какие они? Книга для воспитателей, гувернеров и родителей.- М.: Издательство ГНОМ и Д, 2000.

Календарно-тематический план объединения «Лесовичок»

1 часа в неделю, 36 часов в год

No	Наименование раздела, темы	Дата проведения занятия
п/п		
	Введение	
1	Вводное занятие «В гости к старичку -	
	лесовичку».	
2	Правила поведения в лесу	
3	Лесные профессии. Встреча с работниками	
	лесного хозяйства.	
4	Лес – многоэтажный дом.	
5	Осень в лесу.	
	Животные леса	
6	Заяц - «Длинное ухо».	
7	Лисица. «Лиса Патрикеевна»	
8	Хозяин леса – медведь	
9	Любознательный зверёк – белка.	
10	Кабан - дикий родственник домашней	
	свиньи	
11	Серый хищник - волк	
12	Сердитый недотрога ёж	
13	Зима в лесу.	
14-15	В защиту елочки	
16	Промежуточная аттестация	
	Деревья в лесу	
17	Хвойные	
18	Лиственные	
	Пернатые жители леса	
19	«Лесной доктор» - дятел	
20	«Пернатая кошка» - сова	
21	Загадочная птица - Кукушка	
	Насекомые в лесу	
22	Муравьи и их царство	
23	Бабочки, стрекозы, божьи коровки.	
24	Вредители леса	
	Царство грибов»	
25	Съедобные грибы.	
26	Несъедобные грибы.	
27	Весна в лесу	
	Лесные ягоды	
28	Малина, земляника	
29	Брусника черника.	
	Охрана природы	
30	Авиалесоохрана на страже лесов.	

31	Берегите лес от пожара
32	Берегите первоцветы
33	Красная книга – способ защиты редких
	видов животных и растений
34	Лекарственные растения леса
35	Лето в лесу
36	Итоговое занятие

Материалы для итогового и промежуточного тестирования

Задание 1.

<u>Цель</u>: выявить уровень сформированности представлений о диких животных и их повадках *(медведь, лиса, волк, заяц, белка, ежс)*.

<u>Материал</u>: иллюстрация леса; карточки с изображением диких животных (белка, лиса, заяц, медведь, волк, еж).

<u>Ход проведения</u>: взрослый предлагает ребенку рассмотреть картинки. <u>Затем дает</u> вопросы:

- Как называют зверей, которые живут в лесу? (Дикие звери.)
- Посмотри, лес пустой, давай поиграем в игру *«Засели лес»* заселим его животными.
 - Расскажи, что ты знаешь о каждом из них.

Ребенок поочередно *«заселяет»* в лес животных, <u>отвечая на вопросы взрослого</u> об их жизни в лесу и повадках:

- Чем питается белка? (Грибами, орехами.)
- Что ей помогает ловко передвигаться по деревьям? Что ей помогает спасаться от врагов? Что защищает от холода? (Зимняя шуба, пушистый хвост).
- Чем питается заяц? Как он спасается от врагов? (Путает следы, меняет окраску).
 - Что помогает ему выдержать холод?
- Почему волка и лису называют хищниками? Что им помогает охотиться за животными?
- Как ведут себя волки во время охоты? (Волки собираются в стаи, вместе охотятся по ночам, могут подолгу гнаться за добычей).
- Как охотится лиса? (Лиса незаметно подкрадывается, подкарауливает, заметает следы).
- Чем питается медведь? Что делают медведи в зимнюю пору? (Впадают в спячку). Что помогает медведю не питаться всю зиму? (Запас жира).
- Какие еще животные впадают в спячку? (Ежи.) Чем питается еж? Как спасается от врагов и что помогает ему в этом? (Сворачивается клубком, иголки).

Инструкция: «Рассмотри картинки. Как называют зверей, которые живут в лесу? Посмотри, лес пустой, давай поиграем в игру «Засели лес» — заселим его животными. Расскажи, что ты знаешь о каждом из них. Чем питается белка? Что ей помогает ловко передвигаться по деревьям? Что ей помогает спасаться от врагов? Что защищает от холода? Чем питается заяц? Как он спасается от врагов? Что помогает ему выдержать холод? Почему волка и лису называют хищниками? Что им помогает охотиться за животными? Как ведут себя волки во время охоты? Как охотится лиса? Чем питается медведь? Что делают медведи в зимнюю пору? Что помогает медведю не питаться всю зиму? Какие еще животные впадают в спячку? Чем питается еж? Как спасается от врагов и что помогает ему в этом?».

Критерии оценки:

3 балла – ребенок с интересом выполняет задание, правильно отвечает на все вопросы взрослого о жизни диких животных.

2 балла – ребенок имеет представление о повадках диких животных, не на все вопросы может ответить.

1 балл – ребенок имеет очень слабые представления о повадках диких животных.

Задание № 2

<u> Цель</u>: выявить уровень сформированности представлений о насекомых.

<u>Материал</u>: картинки с изображением насекомых (муравей, бабочка, жук, божья коровка, стрекоза, комар, пчела, муха).

<u>Ход проведения</u>: <u>взрослый показывает ребенку картинку с изображением</u> <u>насекомого и задает вопросы</u>: назови, кто это; как это насекомое выглядит, передвигается, чем питается. Просит рассказать об особенностях жизнедеятельности каждого насекомого.

<u>Инструкция</u>: «Рассмотри картинку. Назови, кто это; как это насекомое выглядит, передвигается, чем питается. Что ты еще можешь рассказать о бабочке *(мухе, пчеле)*».

Критерии оценки:

- 3 балла ребенок правильно называет всех насекомых; может описать внешний вид каждого; имеет **представления** об их способах передвижения и питании; может рассказать об особенностях жизнедеятельности каждого.
- 2 балла ребенок называет 3-4 вида насекомых; отвечает на вопросы с помощью взрослого.
 - 1 балл ребенок называет 2 и менее вида насекомых.

Задание № 3

<u>Цель</u>: выявить уровень сформированности представлений об изменениях в природе в разные времена года.

<u>Материал</u>: картинки из серии «Времена года».

<u>Ход проведения</u>: взрослый **предлагает** ребенку рассмотреть картинки и разложить их по - порядку, начиная с зимы. <u>Затем проводит беседу с использованием картинок</u>:

- назови время года, которое изображено на картинке,
- почему ты так решил?
- что происходит в природе весной?
- какие изменения происходят с наступлением лета?
- что происходит зимой с деревьями?
- когда созревают овощи, фрукты, ягоды?

<u>Инструкция</u>: «Рассмотри картинки и разложи их по - порядку, начиная с зимы. Назови время года, которое изображено на картинке. Почему ты так решил? Что происходит в природе весной? Какие изменения происходят с наступлением лета? Что происходит зимой с деревьями? Когда созревают овощи, фрукты, ягоды?».

Критерии оценки:

3 балла – ребенок быстро и в правильной последовательности раскладывает картинки с изображением времен года, отвечает на вопросы, рассуждает, не боится высказывать свое мнение.

2 балла – ребенок затрудняется при ответах на вопросы, требуется помощь взрослого.

1 балл – ребенок не отвечает на вопросы.

Задание № 4

<u>Цель</u>: выявить уровень сформированности представлений о том, что человек – часть природы и что он должен беречь, охранять и защищать ее.

<u>Материал</u>: диск со стрелкой в центре (по типу циферблата, в середине которого изображение природы, а по краям знаки, символизирующие положительное (кормушка для птиц, скворечник, посадка деревьев и т. д.) и отрицательное (сломанная ветка, сачок для бабочки и т. д.) поведение человека в природе.

<u>Ход проведения</u>: ребенку предлагают поиграть в игру «*Что такое хорошо, а что такое плохо*». Ребенок должен, перемещая стрелку, рассказать о помощи человека природе и о его вредном воздействии на природу.

<u>Инструкция</u>: «Давай мы с тобой поиграем в игру *«Что такое хорошо, а что такое плохо»*. Перемещай стрелку и расскажи о помощи человека природе и о его вредном воздействии на природу».

Критерии оценки:

- 3 балла ребенок анализирует поведение человека в природе, делает выводы о закономерностях и взаимосвязях в природе.
- 2 балла ребенок имеет **представление** о правильном поведении человека в природе, но не всегда может объяснить вред, который причиняет человек природе.
- 1 балл ребенок не проявляет интереса и самостоятельности при выполнении задания, затрудняется делать выводы о закономерностях и взаимосвязях в природе.