ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор______В.В.Худова

приказ № <u>342</u> от <u>29 августа</u> 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Дополнительная общеразвивающая программа

«Удивительный мир»

Срок освоения: 2 год Возраст обучающихся: 6,5-8 лет

Разработчик:

Холинова Елена Владимировна, педагог дополнительного образования

Пояснительная записка

Дополнительная общеразвивающая программа «Удивительный мир» (далее – программа) имеет *естественнонаучную направленность*.

Адресат: программа предназначена для детей 6-8 лет, принимаются девочки и мальчики по желанию, наличие базовых знаний по предмету не нужны. Программа не предполагает наличие специальных способностей в данной предметной области.

Актуальность. «Мир, окружающий ребенка — это, прежде всего мир природы, с безграничным богатством явлений, с неисчерпаемой красотой. Здесь, в природе, вечный источник детского разума.» В. Сухомлинский. Каждый ребёнок — это маленький «почемучка». Программа «Удивительный мир» определена особой актуальностью вдумчивого отношения к природе в современных условиях. Программа «Удивительный мир» носит личностноразвивающий характер.

Особенности реализации программы. Оптимальной формой взаимодействия педагога с детьми является проблемно-игровая деятельность. Современные педагогические требования к мыслительной деятельности ребёнка состоят в развитии у него умений выбирать и осуществлять деятельность, используя активные поисковые, исследовательские действия, соотносить их с результатом, объективно оценивая его. Именно в условиях проблемно-игровой ситуации ребёнок стремится к активной позиции, к поиску практических действий, экспериментированию, общению, к разрешению противоречий и ошибок, проявлению интеллектуальных эмоций. Программа реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация программы направлена на формирование коммуникативных, социальнотрудовых, общекультурных компетенций и компетенций личностного самосовершенствования.

Педагогическая целесообразность состоит в воспитании у детей культуры мышления, которая характеризуется возможностью самостоятельно управлять мыслительной деятельностью, проявлять инициативу в постановке её целей и находить способы её достижения.

Программа разработана в соответствие с нормативными документами и современными требованиями:

- Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей»;
- Указ Президента РФ от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» (Национальный проект «Молодежь и дети»);
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года;
- Федеральный закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года от 31 марта 2022 №678-р;
- Концепция информационной безопасности детей в Российской Федерации,
 утверждённая Распоряжением Правительства РФ от 28.04.2023 г. № 1105-р:
- приказ Министерства Российской Федерации от 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- приказ Министерства Российской Федерации от 03.09.2019 №467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»;
- приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021
 №652н «Об утверждении профессионального стандарта «педагог дополнительного образования»;
- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 «28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-

эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;

- распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 25.08.2022 №1676-р «Об утверждении критериев оценки качества дополнительных общеразвивающих программ, реализуемых организациями, осуществляющими образовательную детальность, и индивидуальными предпринимателями Санкт-Петербурга»;
 - Устав ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района Санкт-Петербурга.

Уровень освоения программы – общекультурный.

Объем и срок освоения: программа обучения рассчитана на два года, первый год рассчитан на 76 часов- один раз в неделю по два часа, а второй- на 114 часов – два раза в неделю три часа. Всего 190 учебных часов.

Цель: формирование представления обучающихся о взаимосвязи живой и неживой природы, в том числе через воспитание гуманного, творческого, социально активного человека, уважительно и бережно относящегося к среде своего обитания, к природному достоянию человечества.

Задачи:

Обучающие:

- обогащать представление детей о природе родного края и различных природных зон, о многообразии природного мира, причинах природных явлений, об особенностях существования животных и растений в сообществе, о взаимодействии человека и природы;
- развивать представлений о пространстве и пространственных характеристиках предметов, о времени и временных отношениях.

Развивающие:

- развивать:
- ✓ познавательный интерес детей к природе, развитие исследовательской активности, нацеленной на изучение объектов живой и неживой природы, взаимосвязей между ними;
 - ✓ логическое мышления, внимания, памяти;
- ✓ совершенствовать умения сравнивать, устанавливать закономерности, анализировать связи между предметами;
- ✓ формировать умения речевого планирования собственной предметно-практической деятельности.

Воспитательные:

- воспитывать:
- ✓ нравственные чувства, выражающиеся в сопереживании природе, и эстетические чувства, связанные с красотой природного мира;
- ✓ основы гуманно-ценностного отношения детей к природе через понимание ценности природы, ориентацию на оказание помощи живым существам, сохранение природных объектов ближайшего окружения, проявление ответственности за свои поступки;
 - формировать:
 - ✓ навыки самоконтроля и регуляции собственной деятельности;
- основы коллективной деятельности детей, умения следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогами;
 - отсутствие дезадаптации к школьному обучению.
 - развивать способности проявлять инициативу.

Планируемые результаты

Личностные:

К концу года учащиеся:

- смогут комбинировать и анализировать;
- смогут планировать действия в мысленном плане;
- смогут рассуждать и умозаключать;
- будут развиты на более высоком уровне внимание, память;
- получат опыт коллективной деятельности;

- смогут следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогом.

Метапредметные:

К концу года учащиеся:

- будут понимать взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Без труда выражать свое отношение к представителям животного мира.
 - смогут находить последовательность событий и нарушение последовательности;
 - будут уметь объяснять свои действия, обосновывать результат;
 - смогут выполнять игровые действия по правилам;
- будут развиты представления о пространстве и пространственных характеристиках предметов.

Предметные:

К концу года учащиеся:

- будут знать представителей животного мира и разделять их по видам, аргументировать свой выбор;
- смогут соотносить представителей животного мира со средой обитания, называть их характерные признаки, проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к ним, знать, как нужно ухаживать за домашними животными;
- будет уметь классифицировать растения по видам, знать их характерные признаки, называть условия, необходимые для жизни, роста и развития комнатных растений, знать, как правильно нужно ухаживать за ними;
- будут сформированы практические умения и навыки ухода за растениями, проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к растениям;
- будут знать объекты неживой природы и правильно называть их отличительные характеристики, самостоятельно приводить примеры того, кем и для чего они могут быть использованы.

Организационно-педагогические условия реализации программы

Язык реализации программы – программа реализуется на государственном языке Российской Федерации, на русском языке.

Форма обучения – очная.

Условия набора в коллектив – на обучение принимаются все желающие на основе заявления родителей.

Количество обучающихся в группе -1 год-15 человек, 2 год-15 человек.

Формы:

- организации занятий групповая, мелкогрупповая, работа в парах;
- **проведения занятий** учебное занятие, занятие-игра, занятие-путешествие, занятие-праздник, викторина;
 - организации деятельности обучающихся на занятии:
- ✓ фронтальная работа педагога со всеми обучающимися одновременно (беседа, показ, объяснение);
- ✓ коллективная организация проблемно-поискового или творческого взаимодействия между всеми детьми одновременно;
- ✓ групповая организация работы (совместная работа, общение, взаимопомощь) в малых группах, в том числе в парах, для выполнения определенных задач, игр при этом группы могут выполнять одинаковые или разные задания, состав группы может меняться в зависимости от цели деятельности.

Кроме того, для обеспечения эффективности образовательного процесса педагогами используются принципы индивидуального подхода к каждому ребенку, индивидуальной работы с каждым ребенком во время выполнения задания (обсуждение, анализ игры или упражнения). Более сильным детям предлагаются более сложные задания, даётся большее количество творческих заданий, выполнение которых требует самостоятельных решений.

Материально-техническое обеспечение программы

Для успешного освоения программы необходимо:

- просторный хорошо освещенный кабинет;
- рабочие столы и стулья, характеристика которых отвечает технике безопасности;
- учебная доска;
- магнитная доска;
- стеллаж для размещения учебно-методических пособий;
- компьютер с проектором для демонстрации наглядных материалов на электронных носителях.

Обучение, развитие и воспитание неразрывно связаны между собой и осуществляются на протяжении всего этапа обучения. Воспитательный процесс в рамках реализации программы органично вписан в воспитательное пространство ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района Санкт-Петербурга согласно приложению.

Учебный план 1 год обучения

№	Название раздела, темы	Теория	Практика	Всего	Формы контроля
1	Вводное занятие	0,5	0,5	1	Наблюдение
2	Охрана природы.	4	4	8	Наблюдение, беседы, диагностические игры, опрос.
3	Человек. Основы безопасности жизнедеятельности ребенка (ОБЖ). Влияние сезонных явлений на человека. Труд.	3	5	8	Наблюдение, беседы, диагностические игры, опрос.
4	Неживая природа. Взаимодействия явлений. Сезонные изменения.	6	8	14	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины, опрос.
5	Живая природа. Флора.		10	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины, опрос.	
6	Живая природа. Фауна.	11	24	35	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины, опрос.
Итого часов:		29,5	46,5	76	

2 год обучения

№	Разделы работы, темы	Теория	Практика	Всего	Формы контроля
1	Вводное занятие	0,5	0,5	1	Беседа.
2	Звёздное небо над головой.	6	12	18	Наблюдение, беседы, работа с картой, диагностические игры.
3	Загадки растений.	4	8	12	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины
4	Эти удивительные животные.	12	14	26	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины
5	Планета насекомых.	2	3	5	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины
6	Тайны камней.	3	3	6	Наблюдение, беседы, диагностические игры.
7	Как всё устроено.	10	22	32	Наблюдение, беседы, диагностические игры, викторины.
8	Тайны за 7 горизонтом.		7	14	Беседы, работа с картой, диагностические игры, викторины.
Ито	ого часов:	44,5	69,5	114	

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОТКНИЧП
Педагогическим советом
протокол № 1 от 29.08. 2025

УТВЕРЖДАЮ	
Директор	В.В.Худова
приказ № 342 от 29	августа 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Календарный учебный график реализации дополнительной общеразвивающей программы «Удивительный мир» на 2025/26 учебный год

Год обучения, группа	Дата начала обучения	Дата окончания обучения	Количество учебных недель	Количество учебных дней	Количество учебных часов	Режим занятий
1 год, 1 группа	05.09.2025	05.06.2026	38	38	76	1 раз в неделю по 2 учебных часа
2 год, 1 группа	02.09.2025	05.06.2026	38	76	114	2 раза в неделю 3 учебных часа

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор______В.В.Худова приказ № <u>342</u> от <u>29 августа</u> 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Рабочая программа дополнительной общеразвивающей программы

«Удивительный мир»

Год обучения - 1 № группы – 69 СТО

Разработчик:

Холинова Елена Владимировна, педагог дополнительного образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА 1-Й ГОД ОБУЧЕНИЯ

Задачи:

Обучающие:

- обогащать представление детей о природе родного края и различных природных зон, о многообразии природного мира, причинах природных явлений, об особенностях существования животных и растений в сообществе, о взаимодействии человека и природы;
- развивать представлений о пространстве и пространственных характеристиках предметов и представлений о времени и временных отношениях, измерении времени.

Развивающие:

- развивать:
- познавательный интерес детей к природе, желание активно изучать природный мир;
- логического мышления, внимания, памяти;
- совершенствовать умения сравнивать, устанавливать закономерности, анализировать связи между предметами,
- формировать умений речевого планирования собственной предметно-практической деятельности.

Воспитательные:

- воспитывать:
- ✓ нравственные чувства, выражающиеся в сопереживании природе, и эстетические чувства, связанные с красотой природного мира;
- ✓ основы гуманно-ценностного отношения детей к природе через понимание ценности природы, ориентацию на оказание помощи живым существам, сохранение природных объектов ближайшего окружения, проявление ответственности за свои поступки;
 - формировать:
 - ✓ навыки самоконтроля и регуляции собственной деятельности,
- ✓ основы коллективной деятельности детей, умения следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогами,
 - формировать:
 - ✓ навыки самоконтроля и регуляции собственной деятельности;
- основы коллективной деятельности детей, умения следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогами;
 - развивать
 - ✓ способности проявлять инициативу.
 - ✓ отсутствие дезадаптации к школьному обучению.

Содержание 1 год обучения

	1 TOG GOY TEHRA					
No	Темы для изучения	Теория	Практика			
1	Вводное занятие	Знакомство. Инструктаж по технике безопасности.	Игра «Слова-приветствия», «Давайте познакомимся», «Здравствуй дедушка Мазай» и др.			
2	Охрана природы.	«Красная книга — сигнал опасности». «Кто главный в лесу». Загрязнение окружающей среды. Переработка отходов.	Беседа о взаимосвязи человека с природой, экскурсия в парк. Упражнения и дидактические игры: «Узнай кто, где спрятался», «Что изменилось», «Путешествие по лесу», «Путешествие на речку» и др. Формулирование проблемных вопросов			

			типа: «Как спасти растения, животных от вымирания». Рассматривание иллюстраций энциклопедии «Лес и человек», беседа о поведении в лесу, дидактическая игра «Можно – нельзя» и т.д. Беседа: «Охрана окружающей среды».
3	Человек. Основы безопасности жизнедеятельности ребенка (ОБЖ). Влияние сезонных явлений на человека. Труд.	«Я – человек». «Чистые руки». «Зачем нужен нос». «Витамины». Режим дня. Влияние сезонных явлений на человека. Труд человека осенью, зимой, весной, летом.	Рассматривание иллюстраций и рисунков. Решение проблемного вопроса: «Зачем мыть руки», «Носы нужны не для красы». Беседа о правильном питании детей. Упражнения на установление последовательности событий типа: «Разложи по порядку картинки», «Вспомни, что делали утром, вечером» и т.п. Дидактические игры «Путаница», «Что раньше, что потом» и др.
4	Неживая природа. Взаимодействия явлений. Сезонные изменения.	Неживая природа. «Что такое природа? Живая и не живая природа». «Солнце – большая звезда». Времена года. Осень. Зима. Весна. Лето. Сезонные изменения. «Вода вокруг нас. Круговорот воды в природе». Взаимодействия явлений.	Рассматривание иллюстраций и рисунков. Беседа о живой и не живой природе. Выявление закономерностей и последовательностей. Беседа о солнце его значении для природы, опыт «Волшебный лучик», игра: «Догони свою тень». Рассматривание иллюстраций с различными водоемами, беседа о воде и ее значении в природе. Экспериментирование с водой. Беседа о признаках зимы, экспериментирование со снегом, дидактическая игра «Когда это бывает». Беседа о времени года осень, ее приметах; дидактическая игра «Когда это бывает», оформление выставки «Дары осени». Обобщающая беседа «Как узнать зиму». Беседа о признаках весны, рассматривание весенних пейзажей, дидактическая игра «Когда это бывает». Игры на развитие способности анализировать, классифицировать, планировать, преобразовывать, умозаключать, рассуждать. Выполнение логических заданий с отрицанием, использование проблемных ситуаций и т.д. Игры — задания: «Четвёртый - лишний»,

			«Чем похожи, чем отличаются» и т.п. Задания и упражнения на поиск и составление закономерностей, ритмичных рисунков типа: «Додумай», «Дорисуй» и др.
5	Живая природа. Флора.	Деревья, кустарники, травы. «Весенний уход за комнатными растениями». Разнообразие растительного мира.	Рассматривание иллюстраций и рисунков. Беседа о комнатных растениях, уход за комнатными растениями. Упражнения и дидактические игры на группировку и классификацию «Цветочный магазин». Дидактическая игра «Найди на глобусе», беседа о разнообразии растительного мира. Презентация: «Растения различных стран мира». Растения-хищники.
6	Живая природа. Фауна.	Беседа о лесе. «Сравнение диких и домашних животных». «Какие бывают насекомые». Перелетные птицы. «Зимующие птицы». «Как белка, заяц и лось проводят зиму в лесу». «Кто живет в воде?»	Беседа о лесе, прослушивание звуков леса. Рассматривание иллюстраций с насекомыми, беседа о жизнедеятельности насекомых, дидактическая игра «Зоологическое лото». Экологическая игра «Птичья столовая», беседа о зимующих птицах, рассматривание иллюстраций с ними. Рассматривание иллюстраций с птицами, беседа о них; дидактическая игра «летает не летает», лепка «Птицы». Игра «Что было бы, если бы (кошка лаяла?)», беседа о жизнедеятельности диких и домашних животных, рассматривание иллюстраций с различными животными. Беседа о жизнедеятельности животных в лесу в зимнее время. Беседа о водных животных, о жителях водоемов. Дидактическая игра: «Кругосветное путешествие». Беседа о разнообразии животного мира. Презентации: «Животные различных стран мира», «Хищники и травоядные».

Планируемые результаты

Личностные:

К концу года учащиеся:

- смогут комбинировать и анализировать;смогут планировать действия в мысленном плане;

- смогут рассуждать и умозаключать;
- будут развиты на более высоком уровне внимание, память;
- получат опыт коллективной деятельности;
- смогут следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогом.

Метапредметные:

К концу года учащиеся:

- понимать взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Без труда выражать свое отношение к представителям животного мира.
- будут называть времена года, перечислять их в нужной последовательности, знать характерные признаки каждого времени года.
 - смогут находить последовательность событий и нарушение последовательности;
 - будут уметь объяснять свои действия, обосновывать результат;
 - смогут выполнять игровые действия по правилам;
- будут развиты представления о пространстве и пространственных характеристиках предметов.

Предметные:

К концу года учащиеся:

- будут знать представителей животного мира и разделять их по видам, аргументировать свой выбор;
- соотносить представителей животного мира со средой обитания, называть их характерные признаки, проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к ним, знать, как нужно ухаживать за домашними животными;
- будет уметь классифицировать растения по видам, знать их характерные признаки, называть условия, необходимые для жизни, роста и развития комнатных растений, знать, как правильно нужно ухаживать за ними;
- будут сформированы практические умения и навыки ухода за растениями, будут проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к растениям;
- будут знать объекты неживой природы и правильно называть их отличительные характеристики. Самостоятельно приводить примеры того, кем и для чего они могут быть использованы.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН реализации дополнительной общеразвивающей программы «Удивительный мир» на 2025/2026 учебный год группа 1 (пятница)

Месяц	Число	Раздел программы.	Количество часов	Итого часов
		Тема. Содержание		в месяц
	05	Вводное занятие. Знакомство. Беседа по т/б: «Что такое правила поведения?» - обучение детей правилам поведения в ЦТиО	1	
сентябрь	05	BP Беседа «8 сентября 194 1 года. День начала блокады Ленинграда»	1	
	12	Беседа о лете. Каких животных удалось увидеть летом в деревне, в лесу, на поле и т.д.	1	
	12	Экологическая игра «Где что зреет». «Лето ушло, осень пришла». Игры на развитие способности анализировать, классифицировать	1	8
	19	Как узнать птиц. Отличие зверей от птиц. Тайны птичьего мира. Разнообразие птичьих клювов	2	
	26	Перелётные птицы. Загадки. Почему улетают птицы в тёплые края. Причина и следствие процесса	1	

	26	«Осень золотая». Осенние заботы животных и птиц	1	
	03	ВР Игра «Морские обитатели», посвящённая	1	
_		Международному дню моря	1	
	03	Игра «Кто где живет». Логические игры.		
		«Четвёртый - лишний», «Чем похожи, чем	1	10
октябрь		отличаются» и другие		
_	10	Зимующие птицы	2	
	17	ВР Беседа, посвящённая Дню отца «Папин день». «А	1	
_		какие папы в мире животных?»		
	17	Птицы разных стран. Экологическая игра «Отгадай,	1	
_		какая птица»	1	
_	24	Викторина «Перелётные и зимующие птицы»	2	
	31	Планеты Солнечной системы	2	
	07	Модель Земли- глобус. Материки и океаны	2	
	14	Ориентировка во времени. Времена года. Зима.		
		Признаки зимы. Загадки, игры. «Покормите птиц	2	
		зимой». Экологическая игра «Птичья столовая»		
	21	ВР Видео и фоторепортажи с обсуждением «Мой		
ноябрь		домашний питомец» воспитанников о своих	2	
-		питомцах		8
 	28	ВР Беседа, посвящённая Дню матери «Мамы разные	1	
		нужны, мамы всякие важны»	1	
-	28	Беседа «Планета Земля в опасности».	1	
		Игра В. Воскобовича «Чудо-соты»	1	
	05	Зимовье зверей. Волк и лиса – лесные хищники.	2	
		Письмо волку и лисе	2	
-	12	Беседа «Почему белые медведи не живут в лесу?»	2	
декабрь	19	ВР Беседа о традиции празднования Рождества и		8
1		Нового года	2	
	26	Беседа о бобрах. Экологическая игра «Кто где		
		живет?»	2	
	09	ВР Беседа «Заповедники, национальные парки		
		России»	2	
-	16	Сравнение диких и домашних животных	1	
-	16	Дидактическая игра «Узнай, какой зверь».		
	10	Игры на установление логических связей	1	
-	23	Наблюдение за кошкой и котятами. Опыт. Как		
январь		кошка язычком чистит себе шерстку. Тризовская	1	8
•		игра «Что было бы, если бы (кошка лаяла)?»	_	
	23	ВР Беседа «27 января 1944 года. День полного		1
		снятия блокады Ленинграда»	1	
-	30	Беседа «Кто главный в лесу?»		1
	20	Лесник - человек, который заботится о лесе	1	
-	30	Влаголюбивые и засухоустойчивые комнатные		
	30	растения. Опыт. Растение теряет воду через	1	
		испарение	1	
	06	Беседа о лесе. Деревья хвойные и лиственные.		+
	00	Этажи в лесу. Игра «Как вести себя в лесу»	2	
	13	Дуб и сосна. Взаимосвязь живых организмов в лесу.		-
	13			
		С каждым из деревьев связаны разные организмы:	2	
		растения, животные (птицы, насекомые, звери),		
	20	грибы	1	4
	20	ВР Беседа к Дню защитника Отечества «Богатыри	1	<u> </u>

Итого час	·UD.		76	76
		Правила безопасного отдыха»	2	
июнь	05	Итоговое занятие. ВР Беседа «Летние забавы.		2
ŀ	29	Викторина «Удивительный мир»	2	1
ŀ	22	Морские животные	2	1
	13	Таинственный мир насекомых	2	
-	15	«Насекомые и цветы созданы друг для друга».		\dashv
wan	Uð	«пасекомые и цветы созданы друг для друга». Таинственный мир насекомых	1	0
май	08	1943 года. «Детям о воине» «Насекомые и цветы созданы друг для друга».		8
		фашизмом в Великой Отечественной войне 9 мая 1945 года. «Детям о войне»	1	
	08	ВР Беседа, посвящённая Великой Победе над	1	
	00	игра «Растения и животные Красной книги»		1
	24	Красная книга - сигнал опасности. Экологическая	1	
	24	необычная форма носа		4
		Выяснить, почему у верблюда, сайгака такая		
		дыхания человека и некоторых животных. Опыт.	1	
	24	«Носы нужны не только для красы». Органы		
		жидких, твердых веществ		8
		газообразные человечки». Отличие газообразных,	2	
	17	Дидактическая игра «Твердые, жидкие,		
	10	Радуга. Семь цветов радуги	1	
		«Поехали!»	1	
	10	ВР Интерактивная игра к Дню космонавтики	1	
		при грозе	1	
апрель	03	Грозы. Как возникают и почему. Правила поведения	1	
		Международному дню птиц- 1 апреля	1	
	03	ВР Викторина «Крылья, клювы, перья» к	1	
		воздух		
		воздуха. Опыт. Как увидеть воздух. Как услышать	2	8
	27	Воздух. Ветра. Ураганы. Знакомство со свойствами	<u> </u>	
	20	Речные и морские рыбы	2	
март	13	Кто такие рыбы. Сравнение рыб и лягушек	2	
		Свойства воды. Опыты «Свойства воды»		
		Подвижная игра «Ходят капельки по кругу».	1	
•	06	Вода вокруг нас. Круговорот воды в природе.		
	06	ВР Беседа к 8 марта «Мамы, бабушки, сестрёнки»	1	
		Витамины		
		здоровье человека. Режим дня. Здоровое питание.	2	
	27	Беседа «Я - человек». Организм человека. Спорт и		
	20	Петербурга и Ленинградской области»	1	8
февраль	20	Беседа «Редкие охраняемые животные Санкт-	1	1

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор______В.В.Худова приказ № <u>342</u> от <u>29 августа</u> 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Рабочая программа дополнительной общеразвивающей программы

«Удивительный мир»

Год обучения - 2 № группы – 70 СТО

Разработчик:

Холинова Елена Владимировна, педагог дополнительного образования

2-Й ГОД ОБУЧЕНИЯ

Задачи:

Обучающие:

- обогащать представление детей о природе родного края и различных природных зон, о многообразии природного мира, причинах природных явлений, об особенностях существования животных и растений в сообществе, о взаимодействии человека и природы;
- развивать представления о пространстве и пространственных характеристиках предметов, о материках и океанах.

Развивающие:

- развивать:
- познавательный интерес детей к природе, желание активно изучать природный мир;
- логическое мышление, внимание, память;
- совершенствовать умения сравнивать, устанавливать закономерности, анализировать связи между предметами,
- формировать умения речевого планирования собственной предметно-практической деятельности.

Воспитательные:

- воспитывать:
- нравственные чувства, выражающиеся в сопереживании природе, и эстетические чувства, связанные с красотой природного мира;
- основы гуманно-ценностного отношения детей к природе через понимание ценности природы, ориентацию на оказание помощи живым существам, сохранение природных объектов ближайшего окружения, проявление ответственности за свои поступки;
 - формировать
 - навыки самоконтроля и регуляции собственной деятельности,
- основы коллективной деятельности детей, умения следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогами;
- уважение к мнению и мыслям собеседника при совместном решении познавательных задач;
 - развивать способности проявлять инициативу.

Содержание

No	Темы для изучения	Теория	Практика
1	Вводное занятие	Инструктаж по технике безопасности.	Игра «Слова-приветствия», «Здравствуй дедушка Мазай» и др.
2	Звёздное небо над головой.	Как рождаются звезды. Чем звезды отличаются от других небесных объектов. Какие бывают звезды. Что такое созвездия. Солнце — самая близкая к нам звезда. Почему на звездах никто не живет? Почему расстояние до звезд измеряют не в километрах, а в световых годах? Почему звезды мерцают? Планеты Солнечной системы.	Викторина «Звёздное небо над головой». Презентация «Планеты Солнечной системы». Дидактическая игра «Планеты Солнечной системы». Рассматривание иллюстраций наскальных изображений созвездий. Практическая работа с картой звёздного неба. Как найти Полярную звезду — самую яркую звезду Малой Медведицы? Решение проблемного вопроса:

			«Почему днем не видно звезд?»
3	Загадки растений.	История открытия удивительных растений: поиск съедобных растений. Хлебное дерево. Зачем деревьям кора? Железное дерево. Почему крапива жжется? Как растет банановое дерево? Растения — путешественники. (Что такое эвкалипт?) Кактусы. Эдельвейс, водяной орех, сон-трава, кувшинка белая, купальница европейская, ландыш, колокольчики и др. Лекарственные растения (например, валериана, плаун, пижма, подорожник, тысячелистник, пастушья сумка, птичья гречишка), их важнейшие свойства, правила сбора. Почему оливу называют деревом мира?	Где растут орехи? (практическая работа через сравнение). Беседа «Для чего растению нужны семена». Дидактическая игра «Путешествие по воде и воздуху». Дидактическая игра «Редкие растения». Упражнения и дидактические игры на группировку и классификацию «Цветочный магазин». Дидактическая игра «Лекарственные растения». Беседа: «Охрана лекарственных растений».
4	Эти удивительные животные.	Потомки волка. Чутье обычное и чутье особое. «Нюх» на землетрясения. Кошки во времена прошлые. Все ли кошки мурлыкают? Лось – лесной великан. Почему медведя называют шатуном? Волк – санитар леса. Как лиса мышкует? Где спит еж? Бобр – самый крупный грызун нашего края. Белкины враги. Как животные защищаются от неблагоприятных условий. Перелетные и зимующие птицы. Клювы и перья. Зимняя спячка. Способы защиты животных от врагов (химическое оружие, покровительственная окраска, спасение бегством). Сохраним живое на Земле. Красная книга. Редкие охраняемые животные Санкт-Петербурга и Ленинградской области.	Дидактическая игра «Медведица в берлоге зимой». Ролевая игра «Жизнь ежа в лесу». Игра-путешествие «Водоплавающие птицы» (лебеди). Дидактическая игра «Кто самый маленький, кто самый большой в мире животных». Игра «Парные картинки. Животные.» Игра «Чей силуэт?» Дидактическая игра «Чьё гнездо?»
5	Планета насекомых.	Разнообразие и многочисленность насекомых, их роль в природе и жизни	Практические работы: рассматривание насекомых в коллекции.

		человека. Чем питается бабочка? Бабочки-путешественники. Как пауки плетут свою паутину? Что происходит с пчелами зимой? Правда ли что у многоножки сто ног? Обладают ли кузнечики слухом? Муравьи и их квартиранты.	Викторина «Планета насекомых». Экскурсия в зоологический музей для ознакомления с разнообразием насекомых. Беседа об охране насекомых.
6	Тайны камней.	Когда были открыты драгоценные камни? Малахитовая шкатулка. Чем знаменит малахит? Как образуется золото? Разнообразие камней. Что такое коралловый остров? Где находится самая большая и самая глубокая пещера? Сады камней.	Практические работы: рассматривание образцов (кремень, малахит, янтарь, каменная соль и т. д.). Экскурсия в геологический музей для ознакомления с разнообразием горных пород и минералов.
7	Как всё устроено.	Взаимосвязь всех живых организмов. Экологические цепочки. Хищники и травоядные. Значение воды для всего живого. Что у нас внутри. Зачем человек ест. Зачем мы дышим. Как устроены растения. Как устроены животные. Кто, где и как живет. Обитатели Арктики и Антарктики. Кто, где и как живет. Обитатели жарких стран. Кто, где и как живет. Обитатели морей и океанов. Кто, где и как живет. Обитатели пустынных областей. Этажи леса. Радуга. Гроза.	Дидактическая игра «Обитатели тайги». Экскурсия в музей Воды. Рассматривание иллюстраций с различными водоемами, беседа о воде и ее значении в природе. Дидактическая игра «Путешествие капельки». Экспериментирование с водой. Решение проблемного вопроса: «Зачем мыть руки», «Носы нужны не для красы». Беседа о разнообразии животного мира. Презентации: «Животные различных стран мира», «Хищники и травоядные». Викторина «Соседи по планете» (Какие удивительные животные обитают на других материках). Дидактическая игра «Этажи леса». Дидактические игры «Путаница», «Что раньше, что потом» и др.
8	Тайны за горизонтом.	Материки и океаны. Какой остров самый большой в мире? Как древние находили путь? Что такое водопад? Что называют гейзерами? Что такое семь чудес света?	Практические работы с картой. Игра-путешествие «Тайны за горизонтом». Дидактическая игра «Семь чудес света».

Планируемые результаты

Личностные

К концу года учащиеся:

- смогут комбинировать и анализировать;
- смогут планировать действия в мысленном плане;
- смогут рассуждать и умозаключать;
- будут развиты на более высоком уровне внимание, память;
- получат опыт коллективной деятельности;
- смогут следовать правилам этикета общения при взаимодействии со сверстниками и педагогом.

Метапредметные:

К концу года учащиеся:

- будут понимать взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Без труда выражать свое отношение к представителям животного мира.
 - смогут находить последовательность событий и нарушение последовательности;
 - смогут выполнять игровые действия по правилам;
- будут развиты представления о пространстве и пространственных характеристиках предметов.

Предметные:

К концу года учащиеся:

- будут знать представителей животного мира и разделять их по видам, аргументировать свой выбор;
- соотносить представителей животного мира со средой обитания, называть их характерные признаки, проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к ним, знать, как нужно ухаживать за домашними животными;
- будет уметь классифицировать растения по видам, знать их характерные признаки, называть условия, необходимые для жизни, роста и развития комнатных растений, знать, как правильно нужно ухаживать за ними;
- будут сформированы практические умения и навыки ухода за растениями, будут проявлять интерес и эмоционально выражать свое отношение к растениям;
- будут знать объекты неживой природы и правильно называть их отличительные характеристики, самостоятельно приводить примеры того, кем и для чего они могут быть использованы.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН реализации дополнительной общеразвивающей программы «Удивительный мир» на 2025/2026 учебный год группа 2 (вторник, пятница)

Месяц	Число	Раздел программы.		Итого часов в
		Тема. Содержание	часов	месяц
	02	Вводное занятие. Беседа по т/б: «Что такое правила		
		поведения?» - обучение детей правилам поведения в ЦТиО	1	
сентябрь	05 ВР Беседа «8 сентября 1941 года. День начала блокады ленинграда»		1	13
	05	Звёздное небо над головой. Рождение звёзд	1	
	09	09 Звёздное небо над головой. Рождение звёзд		
	12 Созвездия. Наскальные изображения созвездий. Мифы и легенды созвездий			
	12 Звезда по имени Солнце			
	16	Планеты Солнечной системы. Мифы и легенды.	1	

	I			
	19	Практическая работа с картой звёздного неба. Как найти	1	
	19	Полярную звезду? Расположение других созвездий. Решение проблемного вопроса: «Почему днём не видно		-
	19	звезд?» Смена дня и ночи	1	
	23	Материки и океаны. Глобус – модель Земли	1	_
		-		
	26	Материки и океаны. Глобус – модель Земли	1	
	26	BP Игра «Морские обитатели», посвящённая Международному дню моря	1	
	30	Полярное сияние. Проблемный вопрос: «Как это происходит и почему?»	1	
	03	Спутник Земли – Луна. Фазы Луны	2	
	07	Спутник Земли – Луна. Фазы Луны	1	-
	10	Викторина «Звёздное небо над головой»	2	-
	14	ВР Беседа, посвящённая Дню отца «Папин день»		-
	17	Викторина «А какие папы в мире животных?»	1	
	17	Загадки растений. История открытия удивительных		-
	17	растений: поиск съедобных растений	2	
октябрь	21	Лекарственные растения. Важнейшие свойства. Правила		14
1	21	сбора. Красная книга. Охрана лекарственных растений.	1	
		Дидактическая игра «Путешествие по воде и воздуху»	1	
	24	Лекарственные растения. Важнейшие свойства. Правила		
	2-7	сбора. Красная книга. Охрана лекарственных растений	2	
	28	Игра «Кто где живет». Логические игры. Перелётные		<u> </u>
	20	птицы. Загадки	1	
	31	Игра «Кто где живет». Логические игры. Перелётные		_
	31	птицы. Загадки	2	
	07	Редкие растения, кустарники, деревья.		
	07	Экологическая игра «Этажи леса. Кто где живет?»	1	
	07	Перелётные и зимующие птицы	1	-
	11	Перелётные и зимующие птицы	1	-
ноябрь	14	Как узнать птиц. Тайны птичьего мира. Птицы разных		
1		стран. Экологическая игра «Отгадай, какая птица»	2	
	18	Самое высокое место на Земле и самое глубокое	1	11
	21	Самое высокое место на Земле и самое глубокое	2	
	25	ВР Беседа, посвящённая Дню матери «Мамы разные		
		нужны, мамы всякие важны»	1	
	28	Образование гор. Вулканы. Землетрясения. Цунами	2	-
	02	Животный мир гор	_ 1	
	05	Животный мир гор	2	1
	09	Потомки волка. Чутье обычное и чутье особое. «Нюх»		1
		на землетрясения. Волк и лиса - лесные хищники	1	
	12	Семейство куньих: куница, норка, выдра, ласка, хорёк и	2	
		многие другие	2	
декабрь	16	Взаимосвязь всех живых организмов. Экологические	1	13
		цепочки. Хищники и травоядные	1	
	19	ВР Беседа о традиции празднования Рождества и Нового	1	
		года	1	
	19	Как белка, заяц и лось проводят зиму в лесу?	1	
		Как маскируются животные	1	
	23	Способы защиты животных от врагов (химическое		
		оружие, покровительственная окраска, спасение	1	
		бегством). Маскировка		

	26	Бобр – самый крупный грызун нашего края	2	
	30	Взаимосвязь всех живых организмов. Экологические		
		цепочки. Хищники и травоядные	1	
	09	Красная книга. Росомаха, рысь и другие.		
		Редкие охраняемые животные Санкт-Петербурга и	2	
январь		Ленинградской области		
•	13	Красная книга. Росомаха, рысь и другие.		
		ВР Редкие охраняемые животные Санкт-Петербурга и	1	
		Ленинградской области		
-	16	Животный мир Арктики. Заботы зверей и птиц	2	11
-	20	Заботы зверей и птиц. ВР Беседа «27 января 1944 года.		
		День снятия блокады Ленинграда»	1	
-	23	Животный мир Арктики	2	
-	27	Животный мир Антарктики. Заботы зверей и птиц	1	
-	30	Животный мир Антарктики. Заботы зверей и птиц	2	
	03	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
	03	Обитатели Африки. Хищники и травоядные	1	
-	06	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
	00	Обитатели Африки. Хищники и травоядные	2	
-	10	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
	10	Обитатели Африки. Хищники и травоядные	1	
-	13	Таинственный мир насекомых. Разнообразие и		
февраль	13	многочисленность насекомых, их роль в природе и	2	
февраль		жизни человека	2	
-	17	Таинственный мир насекомых. Разнообразие и		
	1 /	многочисленность насекомых, их роль в природе и	1	12
		жизни человека	1	
-	20	Таинственный мир насекомых. Разнообразие и		
	20	многочисленность насекомых, их роль в природе и	1	
		жизни человека	1	
-	20	ВР Беседа к Дню защитника Отечества «Богатыри земли		
	20	русской»	1	
-	24	Разнообразие камней. Полезные ископаемые	1	
-	27	Сад камней. Малахитовая шкатулка. Чем знаменит		
	27	малахит	1	
-	27	Когда были открыты драгоценные камни?		
	27	Как образуется золото?	1	
	03	ВР Беседа к 8 марта «Мамы, бабушки, сестрёнки»	1	
-	06	Я - человек. Как мы устроены. Как мы дышим.		
	00	Здоровье человека. Режим дня. Зачем человек ест.	2	
		Здоровое питание. Витамины	_	
март	10	Самая большая и самая глубокая пещера. Что такое		
Ir -	10	коралловый остров?	1	
		Какой остров самый большой в мире?	•	
-	13	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		13
	10	Обитатели Австралии.	2	
-	17	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
	- '	Обитатели Австралии.	1	
-	20	Разнообразие животного мира. Птицы Австралии.	2	
-	24	Викторина «Чудо- материк»	1	
-	27	Вода вокруг нас. Круговорот воды в природе. Подвижная	1	
	21	игра «Путешествие капельки». Свойства воды. Опыты	1	
		«Свойства воды». Значение воды для всего живого	1	
		22 To The BOADIN. She fellife BOADI ANN Beef o Milboro		

июнь	02	BP Беседа о правилах поведения летом в городе, на даче, на отдыхе, в лесу, у воды, при грозе.	1	3
	29	Книга рекордов животного мира.	2	
	26	Викторина «Тайны за горизонтом»	1	
		воздушном шаре, посвящённое Дню рождения города.	1	
	22	ВР Виртуальное путешествие по Санкт-Петербургу на	1	
		Виртуальное путешествие «Тайны за горизонтом»	1	
	22	Семь чудес света.	1	
		Виртуальное путешествие «Тайны за горизонтом»	1	
	19	Семь чудес света.	1	
		Обитатели морей и океанов		
	15	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.	2	12
		Обитатели морей и океанов	1	
	12	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.	1	
		о войне»		
май		в Великой Отечественной войне 9 мая 1945 года. «Детям	2	
	08	ВР Беседа, посвящённая Великой Победе над фашизмом		
		Обитатели морей и океанов	1	
	05	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.	1	
		Обитатели Северной и Южной Америки	1	
	28	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.	1	1
		Обитатели Северной и Южной Америки	2	
	24	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.	2]
	21	ВР Беседа «Заповедники, национальные парки России»	1	
	17	Панда – Бамбуковый медведь	2	
	14	Панда – Бамбуковый медведь	1	
		«Поехали!»	1	
	10	ВР Интерактивная игра к Дню космонавтики	1	
		Обитатели Евразии	1	12
	10	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
1	0,	Обитатели Евразии	1	
апрель	07	Разнообразие животного мира. Кто, где и как живёт.		
	0.5	поведения при грозе	1	
	03	Грозы. Как возникают и почему. Виды гроз. Правила		
	0.5	дню птиц	1	
	03	Викторина «Крылья, клювы, перья» к Международному		
		3 (1) 3	1	
	31	Радуга. Как возникает и почему. Цвета радуги		
	27	Воздух. Ветра. Ураганы. Смерч. Знакомство со свойствами воздуха. Опыты и эксперименты.	1	

Методические материалы

Методы и педагогические технологии, используемые при проведении занятий Приемы и методы организации учебно-воспитательного процесса

При работе с детьми по данной программе используются следующие приемы и методы обучения

словесные:

- беседа-изложение теоретической части занятия;
- рассказывание дидактических сказок;
- обсуждение и анализ ситуаций;

наглядные:

- демонстрация иллюстраций, наглядных материалов;
- показ последовательности этапов игры;
- показ приемов и способов заданий;
- работа по образцу;

практические:

- творческие эксперименты (задания, выполняя которые ребенок получает ответы на вопросы в результате собственной практической деятельности);
- выполнение дидактических упражнений (выполнение небольших заданий, помогающих обратить особое внимание ребенка на решение какой-либо узкой задачи);
 - выполнение творческих заданий;
 - обсуждение и анализ полученного результата.

Можно также сказать, что при реализации программы используются методы, в основе которых лежат различные уровни активизации деятельности детей:

- *объяснительно-иллюстративный* дети получают и усваивают готовую информацию. На занятиях по программе используются такие формы, как: беседы (инструктаж по приемам работы с играми), показ иллюстраций, фотоматериалов, презентации, видео для дистанционного обучения
- *репродуктивный* воспроизведение работы или приема по образцу, выполнение дидактических упражнений на овладение играми
- **частично-поисковый и исследовательский методы** вводятся по мере приобретения ребенком знаний и умений, например: наблюдения, анализ поведения животного, обсуждения, установления причинно-следственных связей, упражнения, требующие использования самостоятельных решений в игре, постановка познавательных задач в форме вопросов, ответ на который ребенок получает в процессе собственной деятельности.

Все вышеперечисленные практические приемы и методы помогают ребенку развивать не только предметные, но и «гибкие» навыки. На занятиях по программе широко также используются следующие методы и приемы, способствующие формированию ключевых компетенций обучающихся:

- обращение к прошлому или только что сформированному опыту обучающихся;
- совместное обсуждение новых знаний или алгоритмов деятельности;
- постановка проблемных вопросов;
- решение проблемных вопросов, проблемных задач и поиск ответов на проблемные вопросы, обсуждение проблемных ситуаций;
 - задания с элементами ТРИЗ;
 - работа в парах, в малых группах.

Педагогические технологии, которые используются при реализации программы

- *игровые технологии* обучение при помощи игровых методов и приемов активизирует все познавательные и организационные процессы, создает дополнительную мотивацию у ребенка, включает его образное мышление, способствуют наиболее эффективному запоминанию и усвоению материала, помогает долго удерживать внимание и интерес ребёнка
- *технология дифференцированного обучения* обучение в одной группе детей, имеющих разный уровень подготовки и способностей

- *технология личностно-ориентированного обучения* внимание к каждому ребенку в группе; обучение каждого ребенка в группе, исходя из его возможностей и способностей, варьирование задания и темпа его выполнения с учетом индивидуальных особенностей и возможностей
- коммуникативные технологии использование разнообразных методов для создания ситуации конструктивного и дружественного общения в группе, создание ситуации успеха для каждого обучающегося
- использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий материалы публикуются в группе ВК
- *здоровьесберегающие технологии* использование упражнений и физкультминуток для снятия утомления зрения, чередование различных форм деятельности на занятии, проветривание кабинета, популяризация здорового образа жизни и личной гигиены и т.д.

Учебно-методические материалы к разделам программы

Разделы программы:

- 1. Вводное занятие
- 2. Охрана природы.
- 3. Человек. Основы безопасности жизнедеятельности ребенка (ОБЖ). Влияние сезонных явлений на человека. Труд.
 - 4. Неживая природа. Взаимодействия явлений. Сезонные изменения.
 - 5. Живая природа. Флора.
 - 6. Живая природа. Фауна.

Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Электронные каталоги статей для родителей
- 2. Интернет-ресурсы (лицензионные)

Название (наименование)	Тип	Адрес
Федеральный портал	образовательный портал	http://www.edu.ru/
"Российское Образование"		
Федеральный центр	образовательный сайт	http://fcior.edu.ru
информационно-		
образовательных ресурсов		
(ФЦИОР)		
Единая коллекция	образовательный портал	http://school-collection.edu.ru/
образовательных ресурсов		
ЦТиО Фрунзенского района	образовательный сайт	http://ctio-frn.spb.ru/
СПб		
ЦТиО Фрунзенского района	образовательный сайт	https://sites.google.com/view/ct
СПб		<u>io-prof</u>
Сидим дома с пользой	DV (https://wlx.com/clysh104196924
группа ВК «Смышлёныш»	ВК (дополнительный ЭОР)	https://vk.com/club194186824
Издательский дом «Первое	образовательный сайт	http://1september.ru/
сентября»	~	144 //6 4 11 4 1 /
Фестиваль педагогических	образовательный сайт	http://festival.1september.ru/
идей «Открытый урок»		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
Социальная сеть работников	образовательный портал	http://nsportal.ru/
образования «Наша сеть»		letter //e dans arras ma/e d diti e mel
Все про дополнительное образование	образовательный сайт	http://edunews.ru/additional-education/
ВНЕШКОЛЬНИК.РФ	образовательный сайт	
	*	http://dop-obrazovanie.com/
Федеральный информационнометодический портал	образовательный портал	http://dopedu.ru/
образование»		
Федеральный институт	образовательный сайт	http://www.firo.ru/
Федеральный институт	образовательный сайт	<u>πτρ.// w w w.πτο.τα/</u>

развития образования

Информационные ресурсы Список литературы для педагогов

- 1. Бабаева Т.И., Михайлова З.А., Методические советы к программе «Детство». СПб, Детство-Пресс, 2023.
- 2. Балбышев И.Н. Окно в природу. –СПб, 2015.
- 3. Булгакова В.Н. Большая книга научных опытов, игр и экспериментов. –М.: Астрель: ACT, 2022.
- 4. Воронкевич О.А. Добро пожаловать в экологию! Перспективный план работы по формированию экологической культуры у дошкольников, 2024.
- 5. Гоголева В.Г. Игры и упражнения для развития конструктивного и логического мышления у детей. СПб. Детство Пресс, 2018.
- 6. Железняк Г.В. Космос: Иллюстрированное энциклопедическое издание.-М., 2024.
- 7. Забрамная С.Д., Костенковая Ю.А. Развивающие занятия с детьми. М., 2019
- 8. Томилова Т.В. Как работает моё тело: Занимательные наблюдения и эксперименты. М., 2024

Список литературы для детей и родителей.

- 1 Волцит П.М. Большая энциклопедия юного эколога.-М.: АСТ, 2024.
- 2. Джонсон Дж., Кэй Э., Оливер К. и др. Большая энциклопедия вопросов и ответов. -М.: POCMEH, 2017
- 3. Гурин Ю.В. Тайны живой природы.-СПб: Литера, 2024.
- 4. Зотов В.В. Лесная мозаика: Кн. для воспитателей и родителей. –М.: Просвещение, 1993.
- 5. Кочеткова Е.И., Герасимова О.М. Почему дельфины улыбаются? Животные в вопросах и ответах. –М.: Эксмо, 2010.
- 6. Лысенко С., Станкевич С. Хочу всё знать. Детская энциклопедия. –М., Белфакс, 2024
- 7. Поведение животных. Моя первая энциклопедия. 2024.
- 8. Рянжин С.В. Экологический букварь для детей и взрослых. –СПб, 1994.
- 9. Сладков Н.И. Азбука леса: Рассказы, сказки, миниатюры., 2023.
- 10. Снегирёв Г.Я. Избранное. –М., 2024.

Оценочные материалы

Определение уровня результативности освоения воспитанниками образовательной программы проводится на основании педагогических наблюдений, диагностических игр, контрольных заданий, бесед с родителями дошкольников, анкетирования родителей об их удовлетворённости образовательным процессом. Педагогическая диагностика проводится 3 раза в год (вводная, текущая и итоговая) в соответствии с разработанными критериями.

Уровни освоения программы для детей 6-8 лет. Низкий:

- ребенок часто допускает ошибки, называя представителей животного мира и разделяя их по видам. Не может аргументировать свой выбор. Не соотносит представителей животного мира со средой обитания. Затрудняется назвать их характерные признаки. Проявляет слабый интерес, эмоционально не выражает свое отношение к ним;
- не знает как нужно ухаживать за домашними животными и обитателями уголка природы. Затрудняется установить взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Эмоционально затрудняется выразить свое отношение к представителям животного мира;
- ошибается в классификации растений по видам, не может называть их характерные признаки. Затрудняется в названии комнатных растений (называет с помощью педагога). Недостаточно сформированы практические умения и навыки ухода за ними;
- затрудняется в названии отличительных характеристик объектов неживой природы. Неправильно называет последовательность времен года.

Средний:

- ребенок в основном знает представителей животного мира и разделяет их по видам. Не всегда может аргументировать свой выбор. Соотносит представителей животного мира со средой обитания. Иногда не может назвать их характерные признаки;
 - проявляет интерес и эмоционально выражает свое отношение к ним;
- знает, как нужно ухаживать за домашними животными и обитателями уголка природы. Иногда затрудняется установить взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Эмоционально выражает свое отношение к представителям животного мира;
- классифицирует растения по видам. Иногда не может назвать их характерные признаки. Называет лишь некоторые условия, необходимые для жизни, роста и развития комнатных растений. Знает, как правильно ухаживать за ними. В основном практические умения и навыки ухода за ними сформированы. Проявляет интерес и эмоционально выражает свое отношение к ним;
- знает объекты неживой природы и правильно называет их отличительные характеристики. Самостоятельно приводит примеры того, кем и для чего они могут быть использованы. Почти всегда правильно называет времена года. Иногда затрудняется перечислить их в нужной последовательности. После наводящих вопросов взрослого правильно называет времена года. После наводящих вопросов взрослого правильно называет характерные признаки каждого времени года.

Высокий:

- ребенок знает представителей животного мира и разделяет их по видам. Аргументирует свой выбор. Соотносит представителей животного мира со средой обитания. Называет их характерные признаки. Проявляет интерес и эмоционально выражает свое отношение к ним. Знает, как нужно ухаживать за домашними животными и обитателями уголка природы.
- понимает взаимосвязь между деятельностью человека и жизнью животных, птиц и растений. Без труда выражает свое отношение к представителям животного мира.
- классифицирует растения по видам, знает их характерные признаки. Называет условия, необходимые для жизни, роста и развития комнатных растений. Знает, как правильно нужно ухаживать за ними. У него сформированы практические умения и навыки ухода за растениями. Он проявляет интерес и эмоционально выражает свое отношение к растениям.
- знает объекты неживой природы и правильно называет их отличительные характеристики. Самостоятельно приводит примеры того, кем и для чего они могут быть использованы. Правильно называет времена года, перечисляет их в нужной последовательности, знает характерные признаки каждого времени года.

Форма подведения итогов реализации программы: диагностические игры, викторины.

Формы фиксации материалов Карта входного контроля Программа «Удивительный мир»,

группа № _____, педагог Холинова Е.В., учебный год_____

No	Фамилия,		Параметры					
	имя						параметров	
	ребенка	Сформиро	Развитие	Волевые	Коммуник	Развитие	Уровень по	
		ванность	познавательных	качества	ативные	творческого	сумме баллов	
		познавате	процессов	личности	навыки	воображения		
		льного	(внимание,	(усидчивость,				
		интереса	память)	терпение)				

Оценка параметров

Начальный уровень — 1 балл Средний уровень — 2 балла Высокий уровень — 3 балла

Уровень по сумме баллов

5-8 баллов – начальный уровень 9-11 баллов – средний уровень 12-15 баллов – высокий уровень

Организация воспитательной работы в детском объединении

Уровень	Задача уровня	Виды, формы и содержание	Мероприятия по реализации уровня
		деятельности	
	Инвариа	нтная часть	
Учебное занятие Детское объединение	использовать в воспитании подрастающего поколения потенциал ДООП как насыщенной творческой среды, обеспечивающей самореализацию и развитие каждого учащегося -использовать в воспитании детей возможности занятий по дополнительным общеобразовательным программам как источник поддержки и развития интереса к познанию и творчеству; - содействовать приобретению опыта личностного и профессионального	Формы: беседа, рассказ, самостоятельная работа. Виды: проблемно-ценностное общение Содержание деятельности: В соответствии с рабочей программой 1) коллективные формы (зрелищные программы): тематические концерты, спектакли, литературномузыкальные композиция, ярмарки, праздники, балы, фестивали, митинги, парады, акции, шоу, флэшмобы, батлы. 2) индивидуальны формы, беседы, консультации, наставничество, тьюторство,	Согласно учебнотематическому плану в рамках реализации ОП Согласно плану воспитательной работы
Работа с родителями	обеспечить согласованность позиций семьи и образовательного учреждения для более эффективного достижения цели воспитания, оказать методическую	адресное обслуживание (для людей с инвалидностью и ОВЗ). Коллективные дела, события игры, конкурсы, посещение и участие в выставках На групповом уровне: • родительские дни, во время которых родители могут посещать занятия для получения представления о ходе учебновоспитательного процесса в учреждении;	Консультации, беседы по вопросам воспитания, обучения и обеспечения безопасности детей
	помощь в организации	• общие родительские собрания, происходящие в	

взаимолействия с родителями (законными представителями) учащихся в системе дополнительного образования, повысить уровень коммуникативной компетентности родителей (законных представителей) в контексте семейного общения, исходя из ответственности за детей и их социализацию

режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания учащихся; • родительские форумы, на которых обсуждаются интересующие родителей вопросы, а также осуществляются виртуальные консультации психологов и педагогов. На индивидуальном • помощь со стороны

уровне:

- родителей в подготовке и проведении мероприятий воспитательной направленности;
- индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.

Вариативная часть

Профессиональное самоопределение

содействовать приобретению опыта личностного и профессионального самоопределения на основе личностных проб в совместной деятельности и социальных практиках

В соответствии с рабочей программой формы и содержание деятельности:

- Мероприятия (беседы, лекции, диспуты, дискуссии, экскурсии, культпоходы, прогулки, обучающие занятия и т.д.)
- События (общие по учреждению, дни единых действий, приуроченные к праздникам и памятным датам, акции, ярмарки, фестивали, флешмобы, челленджи т.д.)
- Игры (сюжетно-ролевые, деловые, спортивные, интеллектуальные и т.д.)
- индивидуальные консультации психолога

В соответствии с рабочей программой

- -педагогическая поддержка обучающихся в осознании вызовов времени, связанных с многообразием и многовариантностью выбора;
- вовлечение детей и подростков в рефлексивную деятельность через определение и согласование границ свободы и ответственности (нормы и правила жизнедеятельности), принятие индивидуальности другого, развитие самоуважения и взаимоуважения; • педагогическое сопровождение

обучающихся в

осознании личностных образовательных смыслов через создание ситуаций выбора, осуществление индивидуальных проб в совместной деятельности и социальных практиках; • сопровождение в развитии способностей, одаренности, творческого потенциала, определяющих векторы жизненного самоопределения, развитие способностей отстаивать индивидуально значимые выборы в социокультурной среде; • помощь и поддержка потребностей и интересов детей и подростков, направленных на освоение ими различных способов деятельности; • помощь и поддержка в освоении способов целеполагания для реализации жизненных планов (профессиональное самоопределение, выбор жизненной позиции, мобильность и др.), освоение социокультурных стратегий достижения жизненных планов; • организация

			наятан үүс стуу
			деятельности
			учащихся по
			расширению опыта
			проектирования и
			реализации
			индивидуального
			маршрута
			саморазвития,
			содействие в
			освоении
			конструктивных
			способов
			самореализации;
			• развитие в
			образовательной
			организации
			переговорных
			площадок для детей
			И
			взрослых;
			• развитие системы
			индивидуальной
			помощи и
			сопровождения
			детей;
			• поиск
			эффективных форм
			и методов
			содействия детям в
			решении актуальных
			проблем;
			• привлечение
			широкого круга
			специалистов к
			индивидуальному
			консультированию
			детей, их семей и др.
«Наставничество и	реализовывать	Индивидуальный	ИОМ составляется
тьюторство»	потенциал	образовательный маршрут	на каждого
	наставничества в		учащегося в начале
	воспитании	Краткосрочное и	учебного года. В
	обучающихся как	долгосрочное	ИОМ прописаны все
	основу	наставничество в процессе	формы работы и
	взаимодействия	реализации отдельных тем	мероприятия по
	людей разных	ОП	сопровождению
	поколений,		учащегося.
	мотивировать к		
	саморазвитию и		Наставничество
	самореализации на		осуществляется в
	пользу людям		процессе реализации
			отдельных тем ОП
	l	l	

Воспитательная работа в коллективе «Смышлёныш», педагог дополнительного образования Холинова Е.В.

Мероприятие	Дата	Время	Место	Ответственный
Родительское собрание	сентябрь,	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
_	декабрь, май	расписанию		
Беседа «8 сентября 1941	05.09.2025	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
года. День начала		расписанию		
блокады Ленинграда»		-		
Экскурсия в Санкт-	04-30.	уточняется	«Санкт-	Холинова Е.В.
Петербургский	09.2025	·	Петербургский	
Океанариум			Океанариум» на	
			ул. Марата, д. 86,	
			ТРК «Планета	
			Нептун»	
Игра «Морские	26.09	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
обитатели»,	03.10.2025	расписанию	,	
посвящённая		•		
Международному дню				
моря				
Беседа, посвящённая	16-17.	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
Дню отца «Папин день».	10.2025	расписанию		
Викторина «А какие		_		
папы в мире				
животных?»				
Видео и фоторепортажи		ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
с обсуждением «Мой	21.11.2025	расписанию		
домашний питомец»				
воспитанников о своих				
питомцах				
Интерактивная игра	01-25.	уточняется	Музей «Вселенная	Холинова Е.В.
«Путешествие в	10.2025		воды» на ул.	
Капландию» в музее			Шпалерная, д. 56а	
«Вселенная воды»				
Интерактивная	01-25.	уточняется	«Музей Хлеба»,	Холинова Е.В.
экскурсия «Конвертик с	11.2025		ул. Михайлова, д.2	
музейной начинкой» в			Выборгская	
«Музее Хлеба»			сторона	
Беседа, посвящённая		ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
Дню матери «Мамы	27-28.	расписанию		
разные нужны, мамы	11.2025			
всякие важны»				
Беседа о традиции	18-19.	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
празднования Рождества	12.2025	расписанию		
Христова и Нового года				
Новогодняя игровая	22-26.	уточняется	ЦТиО	Холинова Е.В.
программа	12.2025			
Беседа «27 января 1944	23-24	ПО	ЦТиО	Холинова Е.В.
года. День полного	01.2026	расписанию		
освобождения				
Ленинграда от				

фашисткой блокады»				
Экскурсия в Музей «Монумент героическим защитникам Ленинграда»	12-30. 01.2026	уточняется	Музей «Монумент героическим защитникам Ленинграда», площадь Победы, с1	Холинова Е.В.
Беседа «Редкие охраняемые животные Санкт-Петербурга и Ленинградской области»	09-15. 01.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Беседа к Дню защитника Отечества «Богатыри земли русской»	19-20. 02.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Беседа к 8 марта «Мамы, бабушки, сестрёнки»	06.03.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Экскурсия в «Зоологический музей»	02-31. 03.2026	уточняется	«Зоологический музей ЗИН РАН», Университетская наб., д.1	Холинова Е.В.
Викторина «Крылья, клювы, перья» к Международному дню птиц.	01-03. 04.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Интерактивная игра к Дню космонавтики «Поехали!»	10.04.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Беседа, посвящённая Великой Победе над фашизмом в Великой Отечественной войне 9 мая 1945 года. «Детям о войне»	07-08. 05.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Виртуальное путешествие по Санкт-Петербургу на воздушном шаре, посвящённое Дню рождения города.	21-22. 05.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.
Беседа о правилах безопасного отдыха летом в городе, на даче, в лесу, у воды, при грозе	04-05. 06.2026	по расписанию	ЦТиО	Холинова Е.В.