

Дудова
Светлана
Петровна

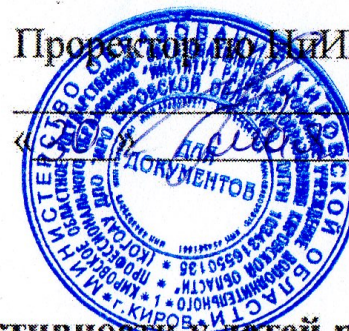
заведующий
МКДОУ № 149
2023-06-28 14:24:46

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по ЦИР ИРО Кировской области

О.В. Казаринова

2023 г.



ПРОГРАММА

реализации проекта «Развитие сенсорной любознательности и активности у детей раннего возраста через игры-экспериментирования с объектами неживой природы» на 2023-2024 гг.

муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 149» города Кирова

1. Исходные теоретические положения

Сенсорное воспитание, направленное на формирование полноценного восприятия окружающей действительности, служит основой познания мира. Формирование у детей сенсорных эталонов – длительный и сложный процесс. В настоящее время возникла необходимость в поиске эффективных путей создания педагогических условий для сенсорного развития детей раннего возраста.

Психолого-педагогические исследования академика Н.Н. Поддъякова об экспериментальной деятельности как ведущим видом деятельности дошкольника, позволяют предположить, что игры-эксперименты являются эффективным средством для развития сенсорной любознательности и активности у детей раннего возраста.

2. Этапы реализации проекта

Этап	Сроки реализации проекта	Содержание и методы деятельности	Прогнозируемые результаты по этапу
Подготовительный	Апрель – август 2023 г.	1.Создание рабочей группы. 2.Разработка нормативных документов. 3.Подбор пакета диагностических методик. 4.Анализ материально-технических условий.	1. Определена рабочая группа. 2.Разработаны нормативные документы (Приказ, Положение). 3. Пакет методик для проведения диагностики. 4. Аналитическая справка материально-технических условий.

		<p>5. Определение социальных партнёров.</p> <p>6. Изучение опыта, научных исследований, методической литературы по теме проекта.</p> <p>7. Создание странички «РИП» на сайте МКДОУ.</p>	<p>5. Определён социальный партнёр (кафедра начального и дошкольного образования ВятГУ).</p> <p>6. Библиографический список. Банк данных.</p> <p>7. Страничка «РИП» на сайте МКДОУ.</p>
Организационный	Сентябрь - октябрь 2023 г.	<p>1. Обучение проектной команды на курсах повышения квалификации «Инновационные процессы в образовании».</p> <p>2. Проведение диагностики.</p> <p>3. Составление сметы расходов и обновление материально-технической базы.</p> <p>4. Заключение договора о социальном партнёрстве с ВятГУ.</p> <p>5. Назначение ответственных за ведение странички на сайте, за обучение проектной команды, за разработку подпроектов проекта.</p>	<p>1. Повышение квалификации педагогов.</p> <p>2. Информационно-аналитические справки по результатам диагностики.</p> <p>3. Составлена смета и разработан план обновления материально-технической базы.</p> <p>4. Заключён договор о социальном партнёрстве с ВятГУ.</p> <p>5. Определен ответственный за ведение странички на сайте, за обучение проектной команды, за разработку подпроектов проекта.</p>
Практический	Ноябрь 2023 г. - октябрь 2024	<p>1. Обновление и дополнение центров экспериментирования в группах и на прогулочных площадках.</p> <p>2. Разработка новых игр-экспериментов с объектами неживой природы и апробация их с детьми.</p> <p>3. Разработка перспективных планов по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной</p>	<p>1. Обновлены и дополнены центры экспериментирования в группах и на прогулочных площадках.</p> <p>2. Создание картотеки «Опыты и эксперименты с объектами неживой природы для детей 2-3 лет».</p> <p>3. Перспективные планы по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с</p>

деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.

4. Разработка конспектов и сценариев мероприятий с воспитанниками по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.

5. Разработка методических рекомендаций для педагогов по организации педагогических условий, способствующих развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей раннего возраста

6. Разработка методических рекомендаций для педагогов по взаимодействию с семьями воспитанников по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей 2-3 лет;

7. Разработка мероприятий по взаимодействию с семьями воспитанников по развитию сенсорной любознательности и активности у детей раннего возраста посредством игр-экспериментов.

8. Участие в мероприятиях, утверждённых Координационным советом при министерстве образования Кировской области.

9. Распространение опыта работы.

объектами неживой природы у детей 2-3 лет.

4. Конспекты и сценарии мероприятий с воспитанниками по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.

5. Брошюра для педагогов групп раннего возраста по организации педагогических условий.

6. Сборник материалов по оформлению информационных зон для родителей (законных представителей).

7. Конспекты и сценарии мероприятий с родителями воспитанников.

8. Выступления из опыта работы, выставки.

9. Представление опыта работы для слушателей курсов по раннему возрасту, в

		<p>10. Информирование о деятельности РИП.</p> <p>11. Текущий контроль за реализацией проекта.</p>	<p>рамках мероприятий ИРО Кировской области.</p> <p>10. Страничка сайта МКДОУ. Протоколы родительских собраний.</p> <p>11. Оценочные карты, листы наблюдений. Справки.</p>
Контрольно-оценочный	Ноябрь-декабрь 2024 г.	<p>1. Контрольная диагностика.</p> <p>2. Оценка эффективности проекта.</p> <p>3. Обобщение опыта.</p> <p>4. Представление опыта работы по теме проекта на фестивале РИП.</p> <p>5. Подготовка отчёта о деятельности РИП.</p>	<p>1. Информационно-аналитические справки по результатам диагностики.</p> <p>2. Аналитическая справка.</p> <p>3. Публикация в журнале «Образование Кировской области». Статья «Развитие сенсорной любознательности и активности у детей 2-3 лет через игры-экспериментирования с объектами неживой природы».</p> <p>4. Презентация фильма из опыта работы по теме проекта на фестивале РИП.</p> <p>5. Отчёт о деятельности РИП.</p>

2. Показатели эффективности деятельности

- Проведение педагогами мероприятий по реализации инновационной идеи и наличие положительной динамики в развитии детей по теме проекта.
- Подготовка и проведение мероприятий по созданию продукта (методических рекомендаций, буклетов, перспективных планов, картотек, конспектов мероприятий с детьми, родителями и педагогами).
- Регулярно обновляемая страничка «РИП» на сайте МКДОУ.
- Высокий уровень удовлетворенности родителей образовательной деятельностью МКДОУ.

3. Необходимые условия организации работ

- Кадровые: квалификация педагогических работников должна соответствовать требованиям Профстандарта «Педагог» (педагоги имеют необходимый уровень образования; профессиональное развитие педагогов).
- Психолого-педагогические: эмоционально благополучные педагоги и воспитанники.
- Требования к развивающей предметно-пространственной среде: РППС обеспечивает максимальную реализацию образовательного пространства групп и территории для сенсорного развития детей посредством экспериментирования.
- Материально-технические условия: соответствие санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Финансовые условия: реализация проекта за счёт средств соответствующих бюджетов бюджетной системы муниципальных организаций и пожертвований граждан, спонсоров.

4. Средства контроля и обеспечения достоверности результатов

- Организация «Круглых столов» и других мероприятий по реализации проекта 1 раз в квартал.
- Наблюдение за педагогическим процессом руководителем, старшим воспитателем и написание справок по результатам.
- Диагностика педагогов и детей педагогом-психологом и написание аналитической справки по результатам.
- Анкетирование родителей.

6. Перечень научных и (или) учебно-методических разработок по направлению проекта (программы)

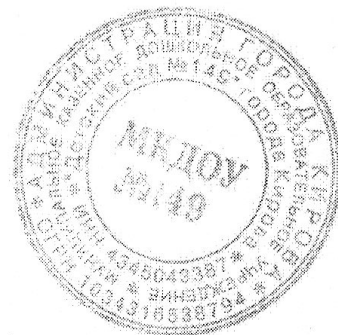
1. Разработка методических рекомендаций для педагогов по организации педагогических условий, способствующих развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей раннего возраста.
2. Разработка методических рекомендаций для педагогов по взаимодействию с родителями воспитанников по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей 2-3 лет.
3. Разработка мероприятий по взаимодействию с семьями воспитанников по развитию сенсорной любознательности и активности у детей раннего возраста посредством игр-экспериментов.
4. Разработка перспективных планов по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.
5. Разработка конспектов и сценариев мероприятий с воспитанниками по теме проекта.
6. Создание картотеки: «Опыты и эксперименты с объектами неживой природы для детей 2-3 лет».

7. Планируемое публичное представление результатов проекта (программы)

Результат	Сроки	Форма	Уровень мероприятия
Презентация (представление) инновационного проекта, буклет.	Апрель 2023 г.	Фестиваль региональных инновационных площадок.	Региональный.
Стажировка для слушателей курсов повышения квалификации работников дошкольного образования КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области».	Май 2023 г.	- «Организация экспериментальной деятельности в группах раннего возраста»: презентация опыта работы с элементами практикума. - «Познавательное развитие детей раннего возраста» - фильм из опыта работы.	Областной

Статья «Развитие сенсорной любознательности и активности у детей 2-3 лет через игры-экспериментирования с объектами неживой природы».	Декабрь 2023 г.	Публикация в журнале «Образование Кировской области».	Областной
Презентация из опыта работы по проекту.	Апрель 2024 г.	Фестиваль региональных инновационных площадок.	Региональный.
Презентация продукта деятельности проектной команды педагогическому сообществу.	Декабрь 2024 г.	Фильм из опыта работы.	Областной.

Руководитель образовательной организации
заведующий МКДОУ № 149



[Handwritten signature]

С.П. Дудова

СОГЛАСОВАНО:
научный руководитель (консультант)
заведующий кафедрой дошкольного и
начального общего образования

[Handwritten signature]

Н.В. Коротаева

Календарный план реализации проекта (программы)

Этап/мероприятие	Сроки реализации	Перечень конечных результатов
<p style="text-align: center;">Подготовительный этап</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Создание рабочей группы. 2.Разработка нормативных документов. 3.Подбор пакета диагностических методик. 4.Анализ материально-технических условий. 5.Определение социальных партнёров. 6.Изучение опыта, научных исследований, методической литературы по теме проекта. 7.Создание странички «РИП» на сайте МКДОУ. 	<p>Апрель 2023 г.</p> <p>Май 2023 г.</p> <p>Май-август 2023 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Определена рабочая группа. 2.Разработаны нормативные документы (Приказ, Положение). 3. Пакет методик для проведения диагностики. 4. Аналитическая справка материально-технических условий. 5. Определён социальный партнёр (кафедра начального и дошкольного образования ВятГУ). 6. Библиографический список. Банк данных. 7. Страничка «РИП» на сайте МКДОУ.
<p style="text-align: center;">Организационный этап</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Обучение проектной команды на курсах повышения квалификации «Инновационные процессы в образовании». 2. Проведение диагностики. 3.Составление сметы расходов и обновление материально-технической базы. 4. Заключение договора о социальном партнёрстве с ВятГУ. 5. Назначение ответственных за ведение странички на сайте, за обучение проектной команды, за разработку подпроектов проекта. 	<p>Сентябрь-октябрь 2023 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Повышение квалификации педагогов. 2.Информационно-аналитические справки по результатам диагностики. 3.Составлена смета и разработан план обновления материально-технической базы. 4.Заключён договор о социальном партнёрстве с ВятГУ. 5.Определен ответственный за ведение странички на сайте, за обучение проектной команды, за разработку подпроектов проекта.
<p style="text-align: center;">Практический этап</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обновление и дополнение центров экспериментирования в группах и на прогулочных площадках. 	<p>Август-сентябрь 2023 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обновлены и дополнены центры экспериментирования в группах и на прогулочных площадках.

2. Разработка новых игр-экспериментов с объектами неживой природы и апробация их с детьми.
3. Разработка перспективных планов по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.
4. Разработка конспектов и сценариев мероприятий с воспитанниками по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.
5. Разработка методических рекомендаций для педагогов по организации педагогических условий, способствующих развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей раннего возраста
6. Разработка методических рекомендаций для педагогов по взаимодействию с семьями воспитанников по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности у детей 2-3 лет;
7. Разработка мероприятий по взаимодействию с семьями воспитанников по развитию сенсорной любознательности и активности у детей раннего возраста посредством игр-экспериментов.
8. Участие в мероприятиях, утверждённых Координационным советом при министерстве образования Кировской области.
9. Распространение опыта работы.

Октябрь 2023 – август 2024 г.

Октябрь 2023 - сентябрь 2024 г.

Ноябрь 2023 г. – сентябрь 2024 г.

Ноябрь-декабрь 2023 г.

Декабрь 2023 г.

Январь 2024 г.

Январь
- ноябрь 2024 г.

2. Создана картотеки «Опыты и эксперименты с объектами неживой природы для детей 2-3 лет».
3. Перспективные планы по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.
4. Конспекты и сценарии мероприятий с воспитанниками по развитию сенсорной любознательности посредством экспериментальной деятельности с объектами неживой природы у детей 2-3 лет.
5. Брошюра для педагогов групп раннего возраста по организации педагогических условий.
6. Сборник материалов по оформлению информационных зон для родителей (законных представителей).
7. Конспекты и сценарии мероприятий с родителями воспитанников.
8. Выступления из опыта работы, выставки.
9. Представление опыта работы для слушателей курсов по раннему возрасту, в рамках мероприятий ИРО Кировской области.

<p>10. Информирование о деятельности РИП.</p> <p>11. Текущий контроль за реализацией проекта.</p>	<p>Апрель 2023 г. - декабрь 2024 г.</p> <p>Апрель 2023 г. - декабрь 2024 г.</p>	<p>10. Страничка сайта МКДОУ. Протоколы родительских собраний.</p> <p>11. Оценочные карты, листы наблюдений. Справки.</p>
<p align="center">Контрольно-оценочный этап</p> <p>1. Контрольная диагностика.</p> <p>2. Оценка эффективности проекта.</p> <p>3. Обобщение опыта.</p> <p>4. Представление опыта работы по теме проекта на фестивале РИП.</p> <p>5. Подготовка отчёта о деятельности РИП.</p>	<p>Ноябрь-декабрь 2024 г.</p>	<p>1. Информационно-аналитические справки по результатам диагностики.</p> <p>2. Аналитическая справка.</p> <p>3. Публикация в журнале «Образование Кировской области». Статья «Развитие сенсорной любознательности и активности у детей 2-3 лет через игры-экспериментирования с объектами неживой природы».</p> <p>4. Презентация фильма из опыта работы по теме проекта на фестивале РИП.</p> <p>5. Отчёт о деятельности РИП.</p>

Руководитель образовательной организации
заведующий МКДОУ № 149



С.П. Дудова

СОГЛАСОВАНО:

научный руководитель (консультант)
заведующий кафедрой дошкольного и
начального общего образования

Н.В. Коротаева