

Паспорт проекта

1.	Полное наименование ДОО	
2.	Название Фестиваля (в рамках Городского образовательного проекта «Добрый город») Фестиваль «Юный архитектор»	Фестиваль «Юный архитектор»
3.	Тема проекта	Екатеринбург милосердный
4.	Актуальность проекта для МДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей)	<p>Доброта — основа воспитания, на которой строится отношение к миру и людям. Она не бывает избирательной. Отзывчивость, щедрость, вежливость, готовность прийти на помощь — это важнейшие характеристики личности. Маленькие дети очень чувствительны к доброте. Первоочередная задача взрослых здесь — не уничтожить детскую чуткость и доверие.</p> <p>Показывая ребёнку свой положительный пример отношения к людям, животным, природе, мы ориентируем на такое же поведение и ребёнка. Представление о природе является содержательной основой для осуществления разнообразной детской деятельности. Участвуя в проекте, воспитанники под руководством педагогов познакомятся с требованиями к обустройству приюта для животных. Примут участие в подготовке архитектурных объектов, макетов комплекса приюта для животных с использованием различных конструкторов и материалов.</p>
5.	Цель проекта	Воспитывать основы гуманно-ценностного отношения детей к природе через понимание ценности природы, ориентацию на оказание помощи живым существам,

		<p>проявление ответственности за свои поступки. Создание условий для формирования у детей старшего дошкольного возраста чувств доброты, милосердия к братьям нашим меньшим,</p> <p>через проектирование архитектурных макетов приюта для животных с использованием различных видов конструкторов и материалов.</p>
6.	Задачи проекта	<ul style="list-style-type: none"> - развивать познавательный интерес к природе; -воспитывать навыки доброжелательного отношения ко всему живому, - сформировать пространственное и техническое мышление; -обучить конструированию по образцу, чертежу, по собственному замыслу.
7.	Перечень используемых педагогических технологий, методов, приемов	<ul style="list-style-type: none"> -Здоровьесберегающие технологии (маршрут выходного дня и экскурсия); -Информационно-коммуникационные (виртуальная экскурсия», презентации, видеоролики); -Технология проекторной деятельности. <p>Методы: словесные, наглядные, практические.</p>
8.	Перечень используемого высокотехнологичного оборудования, конструкторов и материалов	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Интерактивная доска» для проведения бесед с презентациями. 2. Конструктора LEGO: • Лего Техник; • CITY; • Роботология, YOHOСUB; CUBORO; Структор. 3. Для продуктивной деятельности: пластилин разного вида, краски, карандаши, бросовый материал. 4. Конструктор СТРУКТОР 5. Микробит
9.	Перечень продуктов проектной деятельности воспитанников (макетов/моделей)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Макет 2. Презентация приюта для животных.

		<p>3. Семейные рассказы</p> <p>4. Экскурсия в приют с детьми</p> <p>5. Видеоролик</p> <p>6. Творческий макет</p>
10.	Планируемые образовательные результаты проекта	<p>1. Создание словаря</p> <p>2. Создание макета</p> <p>3. Создание видеороликов</p> <p>4. Акция «Накорми питомца»</p>
11.	Перспективы развития проекта	<p>Дальнейшее развитие проекта:</p> <p>1. Обогащение развивающей предметно – пространственной среды костюмами, оборудованием.</p> <p>2. Макет для сюжетно-ролевых игр «Приют для животных».</p> <p>3. Формирование конструкторских способностей и инженерного мышления у старших дошкольников при тесном взаимодействии всех участников образовательных отношений.</p> <p>4. Ежегодное проведение благотворительных акций для питомцев ДОУ и приютов бездомных животных.</p>
12.	Сведения об участниках	<p>Воспитанники: Дети подготовительной группы 25 человек</p> <p>Воспитатель: Ворончихина Анна Сергеевна</p> <p>Родители: 37 родителей</p>
13.	Список используемых источников	<p>- Художественная литература</p> <p>- Познавательно-справочная литература:</p> <p>- Познавательные фильмы про животных</p>
	Приложения к проекту размещаются на сайте МДОО (конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические и фото-, медиаматериалы в рамках реализации проекта и др.)	<p>https://228.tvoysadik.ru/?section_id=428</p>