МАДОУ детского сада № 299

620078, г. Екатеринбург, Вишневая, 26, т. 8(343) 385-65-09  
 dou299@inbox.ru

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Паспорт проекта | | |
| 1 | Полное наименование ДОО | Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 299 |
| 2 | Название Фестиваля (в рамках Городского образовательного проекта «Добрый город») | «Юный архитектор»  (тема Фестиваля «Екатеринбургскому  метрополитену – 30 лет» |
| 3 | Тема проекта | Макет метро будущего |
| 4 | Актуальность проекта для ДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей) | Метро – популярный транспорт среди жителей мегаполисов. Дошкольник также проявляют познавательный интерес к теме Метро, но их знания отрывочны и поверхностны, не хватает опыта при пользовании этим видом транспорта.  Данный проект ориентирован на ознакомление дошкольников с работой метрополитена, на формирование культурного и безопасного поведения в нем |
| 5 | Цель проекта | Изучить и обобщить информацию о метрополитене, обогащение социального опыта дошкольников при поездках с метро |
| 6 | Задачи проекта | Образовательные:  Познакомить детей с работой метрополитена, с историей его создания  Познакомить с профессиями людей, работающих в метрополитене  Активизировать словарь детей  Уточнить и пополнить знания детей о правилах безопасного поведения в метрополитене  Развивающие:  Развивать познавательный интерес к изучению метрополитена  Развивать коммуникативные умения детей в совместной деятельности  Развивать умение детей использовать различные способы получения информации  Воспитательные:  Воспитывать дошкольников, соблюдающих культуру поведения в метро  Формировать основы безопасного поведения при поездке в метро  Способствовать формированию устойчивого интереса родителей к совместной деятельности с детьми |
| 7 | Перечень применяемых педагогических технологий, методов, приемов | Здоровьесберегающее технологии  Технологии проектной деятельности  Технологии исследовательской деятельности  Информационно - коммуникативные технологии  Личностно - ориентированные технологии  Технология "ТРИЗ"  Технология проблемного обучения |
| 8 | Перечень используемого высокотехнологичного оборудования, конструкторов и материалов | ЛЕГО – конструктор  Деревянный конструктор  Цветная бумага  Цветной картон |
| 9 | Перечень продуктов проектной деятельности воспитанников (моделей/макетов) | Рисунки «Станция будущего»  Тематическая выставка «Станции Екатеринбургского метрополитена» (фоторепортаж посещения станции детей с родителями)  Конструирование станции метро  Альбом детских творческих работ «Метро будущего»  Макет метро будущего |
| 10 | Планируемые образовательные результаты проекта |  |
| 11 | Перспективы развития проекта | Привлечение большого количества воспитанников к реализации проекта |
| 12 | Сведения об участниках проекта: | Для детей:  Имеют представления о первых метро мира, о видах транспорта метрополитена в разных странах  Знают историю строительства Екатеринбургского метро  Знакомы с организацией деятельности метрополитена, со станциями, с профессиями людей, работающих в метрополитене  Используют активный словарь по теме «Метро»  Самостоятельно организуют игровую деятельность по теме «Метро»  Соблюдают культуру поведения в метро  Соблюдают правила безопасного поведения при поездке в метро  Для родителей:  Расширение опыта взаимодействия родителей с детским садом в ходе реализации проекта  Расширение опыта творческой совместной деятельности с ребенком  Разработана памятка для детей и родителей «Правила поведения пассажиров в метро»  Для педагогов:  Самообразование по теме «Метро»  Создание презентации метрополитен  Создание тематической выставки Станции Екатеринбургского метрополитена»  Расширение опыта взаимодействия с родителями воспитанников в рамках проектной деятельности |
| ФИО, должность педагога | Смирнова Мария Николаевна, старший воспитатель  Афанасьева Антонида Владимировна, воспитатель |
| Количество воспитанников | 30 воспитанников |
| Возраст воспитанников | 6 - 7 лет |
| Количество родителей | 10 человек |
| \* Конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические, фото- и  видеоматериалы размещаются на официальном сайте ДОО в соответствующем  подразделе мероприятий Проекта <https://299.tvoysadik.ru/?section_id=156> | | |