

Паспорт проекта

1	Полное наименование ДОО	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад № 41
2	Название Фестиваля	Инженерные открытия в мире детства
3	Тема проекта	Космические путешествия
4	Актуальность проекта для ДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей)	Тема «Космоса» привлекает и интересует детей дошкольного возраста, как что-то волшебное, таинственное. В наше время необходимо знать, что такое космос, и иметь представления о происходящих в космосе процессах. Настоящий проект направлен на развитие творческих способностей и инженерного мышления детей старшего дошкольного возраста. Расширение представлений детей о космосе.
5	Цель проекта	Формирование представлений о космическом пространстве, солнечной системе и освоении космоса людьми посредством творческо-инженерной деятельности
6	Задачи проекта	<ul style="list-style-type: none"> -обогатить знания детей о космосе и космическом пространстве; -расширять представления детей о космодроме; -расширять у детей представления о Вселенной и Солнечной системе, планетах; -развивать конструкторские навыки, творческую инициативу и самостоятельность; -развивать память, внимание, логическое мышление, мелкую моторику; -развивать познавательные и интеллектуальные способности детей и творческий потенциал.
7	Перечень применяемых педагогических технологий, методов, приемов	Технология проектной деятельности, технологию личностно ориентированного взаимодействия, технологию исследовательской деятельности, информационно-коммуникационные технологии, технология сотрудничества, игровые технологии, технологии моделирования и конструирования. Методы: наглядно-практический, игровой, словесный.
8	Перечень используемого высокотехнического	Деревянный, ТИКО, металлический, магнитный, «ЛЕГО», пластмассовый,

	оборудования, конструкторов и материалов	ноутбук.
9	Перечень продуктов проектной деятельности воспитанников (моделей/макетов)	Сценарий мероприятия, подвижные игры, конструирование, беседы, сюжетно-ролевые игры, художественно-эстетическая деятельность, выставка, модели, макет
10	Планируемые образовательные результаты проекта	Реализация проекта позволит: - обогатить знания у детей представления о космосе и космическом пространстве; - обогатить активный предметный словарь; - развить творческую активность детей и родителей; -воспитать патриотические чувства, желание быть смелым, сильным и выносливым; -расширить знания у детей о Вселенной и Солнечной системе, планетах; - повысить уровень педагогической культуры родителей
11	Перспективы развития проекта	- проект можно использовать в других ДОО и других группах ДОО; - распространение проекта посредством Интернет – ресурсов.
12	Сведения об участниках	
	ФИО, должность педагога	Кирпищикова М.С., воспитатель
	Количество воспитанников	24
	Возраст воспитанников	6-7
	Количество родителей	15