Паспорт проекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Полное название ДОО | МБДОУ – детский сад комбинированного вида № 414 |
| 2 | Название Фестиваля | «Инженерные открытия в мире детства» |
| 3 | Тема проекта | «Старт космической эры» |
| 4 | Актуальность проекта для ДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей) | В современном обществе каждому человеку важно ориентироваться в научных и технических достижениях своей страны и мира. Формировать и расширять представления о них целесообразно с дошкольного возраста. Поэтому в задачу воспитателя входит в доступной форме и простыми методами объяснить детям важность научных (в том числе космических) открытий, их значение для жизни людей, воспитать чувство гордости за своих великих соотечественников, познакомить с реальными событиями и явлениями в космической области.  Для педагога дошкольного учреждения важно создать и сохранить положительный эмоциональный настрой у детей, способствовать дальнейшему развитию их творческих способностей, фантазии и воображению. Одним из эффективных направлений работы воспитателя в данном аспекте является знакомство детей с миром космоса, как познание человечества, понимание детьми роли своей страны в освоении космоса и причастности к произошедшему. С помощью включения детей в реализацию проекта мы попытаемся рассказать про космос детям максимально понятно и интересно. Если у нас это получится, возможно, ребенок не просто заинтересуется астрономией на некоторое время, а понастоящему ее полюбит и сможет в будущем совершить какое-нибудь грандиозное научное открытие |
| 5 | Цель проекта | Цель: Создать условия для познавательного и интеллектуального, творческого развития детей старшего дошкольного возраста (5-6 лет) через различные виды деятельности со сверстниками и взрослыми. |
| 6 | Задачи проекта | * Сформировать представления детей о космосе; познакомить с понятиями: космос, вселенная, солнечная система, звезда, планета, комета, космодром, космонавт, летательный аппарат, ракета, иллюминатор; познакомить с героями космоса, российским праздником – День космонавтики. * Развивать память, речь, наблюдательность, кругозор, логическое мышление, интерес к познанию окружающего мира. * Учить применять полученные знания в разных формах деятельности. * Побуждать обращаться к взрослым с вопросами, суждениями, высказываниями, к речевому общению между собой. * Активизировать совместную деятельность родителей и детей по внедрению проекта. |
| 7 | Перечень применяемых педагогических технологий, методов, приемов | 1. Создание игровой ситуации, сюрпризные моменты.  2. Рассматривание картин и книжных иллюстраций.  3. Оформление выставок.  4. Самостоятельная продуктивная деятельность детей.  5. Проблемные ситуации.  6. Наблюдения.  7. Беседы.  8. Консультации для родителей.  9. Совместная организованная образовательная деятельность педагога и детей, детей и родителей.  10. Оформление информации для родителей в родительском уголке.  11. Организованная творческая деятельность детей, родителей и педагогов ДОУ.  12. ИКТ – технологии. |
| 8 | Перечень используемого высокотехнологичного оборудования, конструкторов и материалов | Лего-конструирование и робототехника.  Мультстудия.  Видеозанятие.  Мультимедийные презентации.  Компьютерные игры. |
| 9 | Перечень продуктов проектной деятельности воспитанников (моделей/  макетов) | Макет «Солнечная система».  Поделки «Космическая ракета», «НЛО»,  «Мой веселый инопланетянин».  Выставка рисунков «Космический мир».  Макет «Космодром». |
| 10 | Планируемые образовательные результаты проекта | Проект ориентирован на получение каждой категорией участников определенных результатов:   * у детей:   + - формирование знаний о героическом освоении космоса в прошлом, работе космонавтов, труде ученых, изобретателей, исследователей в настоящем;   + - расширение представлений о Солнечной системе;   + - воспитание уважения к героям-космонавтам, чувства гордости за свой народ;   + - знакомство с произведениями писателей, поэтов, художников на космическую тему;   + - расширение словарного запаса, развитие связной речи; * у родителей:   + - формирование активной, заинтересованной позиции в ходе реализации совместной с детьми проектной деятельности;   + - ориентирование на развитие у детей потребности к познанию, общению со взрослыми и сверстниками посредством участия в совместной проектной деятельности; * у педагогов:   + - реализация инновационных подходов к образованию дошкольников;   + - повышение профессионального мастерства педагогов в организации проектной деятельности с детьми;   + - повышение уровня профессиональной компетентности. |
| 11 | Перспективы развития проекта |  |
| 12 | Сведения об участниках |  |
| ФИО, должность педагога | Якимова Любовь Вячеславовна, воспитатель |
| Количество воспитанников | 15 |
| Возраст воспитанников | 5-6 лет |
| Количество родителей | 15 |