Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 7 имени кавалера ордена славы М.А. Николаева города Сызрань городского округа Сызрань Самарской области СП «Детский сад №4»

Реализация проекта по программе от
« Фребеля до робота:
 растим будущих инженеров»
 в старшей группе № 2
 на тему: « Сумка- холодильник»
 Подготовили: воспитатели
 Голованова Е.Г.; Шило Н.А.

Проект «Сумка –холодильник»

Старшая группа № 2

Руководители проекта: Голованова Е.Г.

Шило Н.А.

Вид проекта: *познавательно* — *технический* Формы работы: *познавательная, игровая, продуктивная, работа с родителями*.

Срок реализации проекта:

краткосрочный - 1 неделя.

Участники проекта:

дети 5-6 лет, родители, воспитатели

Актуальность

- Сумка-холодильник очень нужная и удобная вещь, которая может выручить и в дальней поездке, и на пляже, и в походе, и для работы. Переносной «холодильник» можно транспортировать в личном транспортном средстве либо носить с собой это удобное, мобильное приспособление. Не раз многим людям пришлось пожалеть об его отсутствии, но купить его не всегда получается возможным всегда находятся более важные траты.
- Можно ли найти выход из сложившейся ситуации? Конечно. Потому что сделать сумку-холодильник можно своими руками, потратив на это совсем немного времени. При этом затраты будут в несколько раз ниже, а удобств при использовании больше, потому что и форму, и размер можно сделать «под себя».

Цель проекта

- Формировать у детей предпосылки готовности к изучению технических наук средствами конструктивного игрового оборудования.
 Развивать любознательность и познавательную мотивацию.
 - Формировать начальные научные знания об истории изобретений ,современных видах и моделях холодильников, о значении изобретения сумки-холодильника в истории развития человеческого общества.



Презентация































