

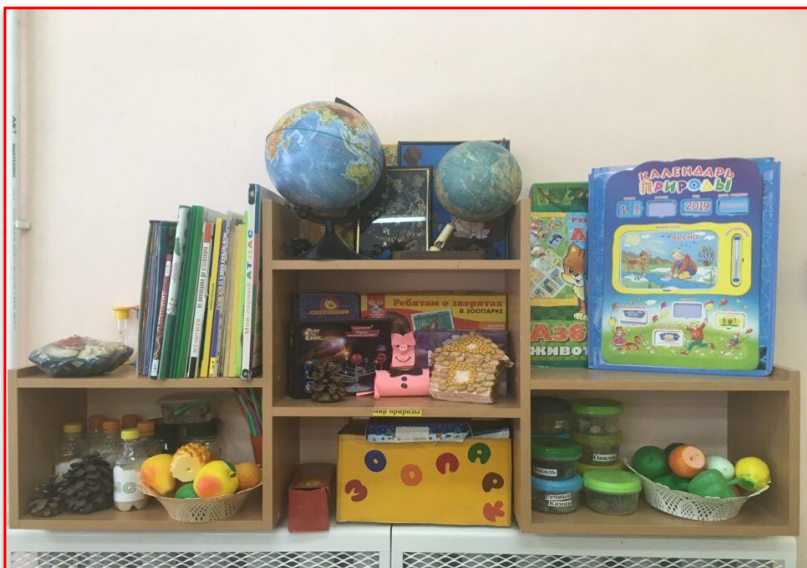
ПРОЕКТ

«ДОШКОЛЯТА ПОЗНАЮТ ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

Дети дошкольного возраста по своей природе пытливые исследователи окружающего мира. В основе экспериментальной деятельности дошкольников лежит жажда познания, стремления к открытиям, любознательность, потребность в умственных впечатлениях, и моя задача удовлетворить потребности детей, что в свою очередь приведет к интеллектуальному, эмоциональному развитию. Детская экспериментальная деятельность направлена на выработку самостоятельных исследовательских умений, способствует развитию творческих способностей и логического мышления, объединяет знания, полученные в ходе учебно– воспитательного процесса, и приобщает к конкретным жизненно важным проблемам.

Подготовила воспитатель: Тихонова М.В.

МИНИ ЛАБОРАТОРИЯ «ДОШКОЛЯТА ПОЗНАЮТ ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»



СЕРИЯ ОПЫТОВ И ЭКСПЕРИМЕНТОВ

▣ *«Измерение объема сыпучих веществ»*



СЕРИЯ ОПЫТОВ «ВОЛШЕБНЫЕ СВОЙСТВА МАГНИТА»



«СИЛА НАМАГНИЧИВАНИЯ»



«ИЗМЕРЕНИЕ СИЛЫ ТЯЖЕСТИ»

При помощи измерительных весов



ИЗМЕРЕНИЕ СИЛЫ ТЯЖЕСТИ (БРОСОК МЯЧА И ВОЗДУШНОГО ШАРА)



«ВОЛШЕБНЫЕ СВОЙСТВА ЛУПЫ»

ЧТО МЫ ВИДИМ



«СИЛА ВОЗДУХА И СВОЙСТВА БУМАГИ»



«ЧУДО-БУМАГА»

