

# УДИВИТЕЛЬНЫЕ ОПЫТЫ

Поделимся с нашими читателями одним удивительным днем в группе «Земляничка».

Мы занимались экспериментальной деятельностью. Проводили опыты и узнавали свойства разных материалов. Мы учились наблюдать, обобщать, анализировать, делать выводы. Превратились в настоящих исследователей!

Первый эксперимент проводили с бумагой и тканью. Мы эти материалы мяли, мочили, рвали.



Оказалось, что бумага непрочная, из нее одежду не шьют, мебель не делают. Она рвется, мнется, промокает и разваливается. Она поет – при смятии шуршит и скрипит. Еще не пропускает свет и воздух.

Исследовав ткань, узнали, что состоит она из переплетенных ниточек. Между ниточками есть просветы, а значит пропускает воздух, дышит. Она мнется, тянется, намокает, но рвется.







Рассматривали ложки из разных материалов – пластмассы, металла и дерева. Металлическая ложка оказалась прохладной, прочной, тяжелой. Ложка из пластмассы теплая, хрупкая, легкая. Деревянная ложка теплая, легкая, прочная.





А еще познакомились с удивительным свойством магнита. Много лет назад люди нашли в горах камень черного цвета с красивым блеском. Обнаружили необычное свойство его – притягивать. Мы научились управлять металлическими предметами.



Все дети отлично работали в лаборатории, были активными, внимательными и смогли получить новые знания.

Подготовила: Швецова О.В.

воспитатель группы «Земляничка»

Апрель, 2023 год