

Фототчет о
Дне науки

8 февраля 2013 г.



Дети средней группы побывали в « Волшебной школе магов», где в игровой форме познакомились со свойством магнита (тяжелый, холодный, твердый) и магнитными силами (притягивать к себе металлические предметы). Используемый метод проблематизации побуждал детей генерировать идеи, строить предположения, говорить, не боясь быть “неправильным”. Затем через самостоятельное проведение опыта, эксперимента дети получали ответы на поставленные вопросы. Дети обсуждали, чья версия ближе всего к истине. Каждый ребенок реализовал свою познавательную активность, любознательность, учился аккуратности и правилам безопасности при проведении экспериментов.

Воспитатель СП Агошина Т.Ю.



В исследовательской лаборатории подготовительной группы прошёл поисково-познавательный эксперимент «Ловим электричество». Дети выявляли причины возникновения статического электричества и возможности снятия его. В игровой форме наглядно продемонстрировали два наэлектризованных предмета. Дети узнали, где живет злое электричество и доброе. Получая радость открытий, дети сохраняют интерес к познанию внешнего мира.

Воспитатель СП Курмазова Н.Н.



Для детей 3 и 4 лет экспериментированием стала «Волшебная вода» в гости к детям пришла «Девочка-чумазная». В игровой форме были созданы условия для выявления свойств и качеств воды: прозрачная, мутная, грязная, льётся, теплая, холодная. Дети развивали сенсорную чувствительность тактильных ощущений (холодная, тёплая, горячая вода). Дети слушали и самостоятельно извлекали звук воды.

Воспитатель СП Коломинова А.В.



В День науки в младшей группы для детей пошло развлечение на тему «Чудесная мука». Его целью было – ознакомить детей со свойствами муки через экспериментирование. В ходе знакомства с мукой, дети познакомились и закрепили такие понятия как: «сыпучая», «мягкая», «лёгкая», «тяжелая», «отпечатки»; на практическом опыте познакомились со способами действия: прикладывание, разравнивание, просеивание. Дети получили не только знания, но яркие впечатления и положительные эмоции

Воспитатель СП Гладышева Н.В.



Сегодня (8 февраля) открылась лаборатория «Почемучкина». Дети определяли удивительные свойства воздуха и значимость его для человека. Самостоятельно проводя различные опыты, дети убедились, что воздух может быть видимым и невидимым, как мы чувствуем его и слышим. Дошкольники узнали много интересного, полезного – им понравилось исследовать и экспериментировать.

Воспитатель СП Черкасова О.Н.



В гости к детям пришел фокусник. Он показал удивительные и интересные фокусы с водой, с воздухом. Дети сами побывали в роли фокусников. Научились самостоятельно показывать доступные для них фокусы. Удивительный мир фокусов заинтересовал детей, и они изъявили желание показать фокусы дома родителям.