

«Неделя науки» в дошкольной разновозрастной группе «Солнышко»

Воспитатель: Шорникова Ольга Михайловна.

С 5 по 9 февраля в дошкольной группе прошла Неделя Науки. План мероприятий был разработан с учетом возрастных особенностей.

Цель: создание условий для формирования интереса детей к элементарным открытиям, экспериментам и опытам.

В понедельник, 5 февраля мы знакомили детей со свойствами воды, присутствовало: 8 детей.

Цель: Создание условий для развития познавательной активности средствами экспериментирования.



Беседа «Что такое вода?»

Определяли прозрачность воды, вкус, запах (опыты). Знакомились со свойствами лука: Беседа «Лук от семи недуг», эксперимент (посадка лука в стаканчики, дневник наблюдений), связь роста лука на перо от воды, света, рассматривали через лупу чешуйки шелухи лука. Опыт: «кожа воды», «плывет или тонет», «как потушить огонь», «смешивание веществ».



Во вторник, 6 февраля мы

знакомились со свойствами соли, присутствовало: 10 детей.

Отгадывали загадку о соли, беседа воспитателя о соли, Знакомились с источниками соли, провели дидактическую игру «Соль нужна, для того чтобы.....» Проводили опыты:

- 1 «Внешний вид».
- 2 «Есть ли у соли запах и вкус».
- 3 «Соль сыпучая, хрустит».
- 4 «Соль растворяется в воде»
- 5 «Соленая вода помогает предметам держаться на поверхности»
- 6 «Соль растапливает лед».

Провели беседу «Воздух невидимка», опыты:

- 1 «С целлофановым пакетом».
- 2 «Со стаканом с водой и трубочкой».
- 3 «С бумажной салфеткой».
- 4 «С корабликами».

В среду, 7 февраля продолжали знакомиться со свойствами воды, присутствовало: 9 детей.

Проведена беседа «Царица-Водица», раскрыли значимость воды для человека, рассмотрели иллюстрации водоемов воды, работали с глобусом, прочитали стихотворение Н.Рыжовой «Вы слышали о воде», рассмотрели картинки с круговоротом воды в природе, провели опыты:

- 1 «Форма воды».
- 2 «Опыт с водой и молоком».



3 «Фильтрация воды».

Нарисовали знаки: не бросать мусор в водоемы, не расходовать зря много воды, не оставлять кран открытыми.

Проводили игры с лупами.



В четверг, 8 февраля, Беседа «Что умеют роботы», «Путешествие в мир науки», просмотр презентации «Что умеют роботы», рисовали роботов. Изготавливали роботов из подручных средств (гайки, болты, катушки, проволока), провели сюжетно-ролевую игру «Лаборатория». Присутствовало: 9 детей.

В пятницу, 9 февраля, просматривали познавательные мультфильмы: «Уроки тетушки Совы», «Семья почемучек», присутствовало: 9 детей.

Изготовили робота из картона. Провели научную викторину «Что, где, когда».

Подвели итоги, всем присвоено звание: «Профессор Почемучкин».



Неделя науки в дошкольной разновозрастной группе «Солнышко» прошла с большим успехом и пользой для детей.