

# Проект «Познаем науку - Биология»

8 февраля в Российской Федерации отмечается День



российской науки. А дети по своей природе – исследователи, им в любом возрасте присущи любознательность, стремление экспериментировать и жажда новых впечатлений. И если мы взрослые с детства будем создавать благоприятные условия, в которых ребёнок может развиваться и изучать новое, то у него

появляется шанс преуспеть в жизни. Ведь мы поможем развить мышление, логику, творчество ребенка. Мы не стали упускать этой возможности и решили организовать проектную тему по знакомству с науками, углубившись в науку Биологию.

## **В рамках проекта с детьми мы:**

- Проводили тематические занятия и беседы «Как вести себя на природе», «Растения различных климатических зон», «Микроорганизмы. Что такое клетка?», «Такие разные растения», «Насекомые», «Чем отличаются живые организмы от неживых», «Животные рядом с нами», «Мои зеленые друзья»





• Играли в дидактические игры: «Хозяева северных просторов», «Цепочка питания», «Сплетем паутинку жизни», «Что на что похоже», «О чем говорят экологические знаки», «Найди каждому свой дом», «Кто что любит», «Защитники природы», «Циклограмма



развития»



• Играли в подвижные игры и разучивали физкультминутки: «Через ручеёк», «День - ночь», «К нам жук влетел», «Жили – были зайчики», «По очереди», «Дотронься до...», «Вышел мишка из берлоги», «Цветы и пчелки».



• А также в сюжетно-ролевые игры: «Путешествие в лес», «На полянке», «Ветеринар», «Зоопарк»

• Читали художественную и научную литературу, рассматривали иллюстрации.





С большим интересом дети участвовали в опытно-экспериментальной деятельности: «Где лучше расти - виды почвы», «Росток в воде», «Посадка отростка цветка в чернозем», «Где дольше?», «Где растения быстрее получают воду?», «Почему перо птицы не тонет»



Старательно рисовали по темам: «Деревья в нашем парке», «Белая береза под моим окном», лепили по теме «Удивительная клетка», делали аппликацию «Деревья зимой», а также занимались рисованием с элементами аппликации на тему «Берегите природу».



Цель была достигнута, у детей обогатились знания и представления о науках в целом и конкретно – биологии; сформировали представления о разнообразии живых организмах, о том, что каждое живое существо приспособлено к определенным условиям проживания, питания, размножения; удалось заложить основы экологически грамотного и безопасного поведения в природе.



*Информацию подготовила воспитатель группы «Фиалка»  
Патрушева Екатерина Александровна  
Февраль, 2023*