

# Природа – наш общий дом.



# Природа – это все, что нас окружает



# ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПОЗНАНИЯ ПРИРОДЫ:

*•Наблюдение*

*•Измерение*

*•Эксперимент (опыт)*

# 1. Наблюдение – это способ познания природы при помощи органов чувств.





## 2. Измерение.



# 3. Эксперимент



# **План исследования:**

**1. Тема.**

**2. Цель (зачем будешь проводить исследование)**

**3. Оборудование (с помощью чего будешь проводить исследование)**

**4. Ход работы (что и как будешь делать)**

**5. Результаты (что получил)**

**6. Выводы.**

***Лабораторная работа.***

**Определение прозрачности  
ЧИСТОЙ ВОДЫ.**

***Цель: определить, какая вода  
является наиболее  
прозрачной***

**Оборудование: стакан, ручка,  
вода, соль**



## **Ход работы:**

**1. Нальем воду в стакан и через него посмотрим на ручку.**

**Ручку видно хорошо.**

**2. Поместим в воду соль, размешаем и снова посмотрим на ручку.**

**Ручку видно хуже.**

**Вывод: наиболее прозрачной  
является чистая вода.**



# Домашнее задание.

*Провести исследование, оформить в тетради.*



Спасибо за внимание!

