

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!

