

Тема исследования: «Дождевые черви»

- Выполнил
воспитанник
старшей группы
МБДОУ «Д/С № 4
«Берёзка»
Замятин Кирилл
Юрьевич
- Руководитель:
Петрова Т. А.
- воспитатель



Цель исследования:

- Выяснить:
- -почему дождевые черви после дождя появляются на поверхности почвы;
- -чем питаются;
- -почему живут в почве.



Выдвижение гипотез:

- Предположим, что дождевым червям стало сыро в земле и они вылезли на поверхность погреться на солнышке.
- Питаются почвой.
- Прячутся от птиц в почве.



Задачи:

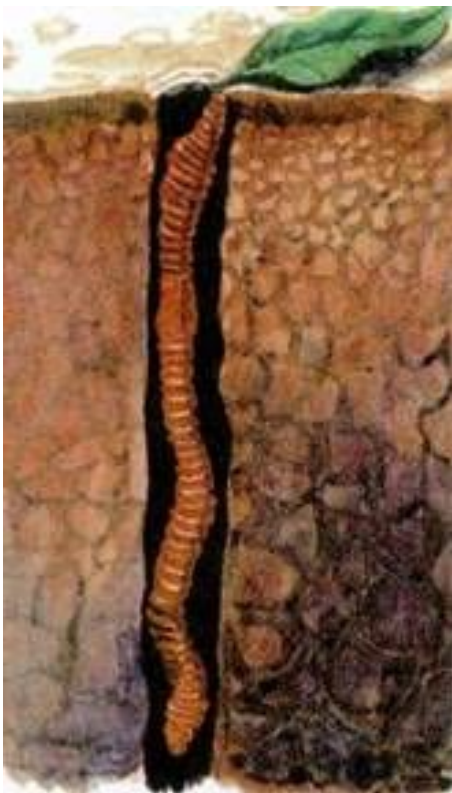
- Формировать опытническим путем правильное представление об особенностях поведения и жизнедеятельности дождевых червей в природе.
- Воспитывать бережное отношение к животному миру.



После дождя на поверхности почвы много дождевых червей.
Почему они вылезли? Что с ними случилось?



И вот стали появляться длинные подземные ходы





Интересно, что же будет, если я полью водичкой на «домик» червей.



Вода заполнила ходы и черви вылезли на поверхность, значит дышать под водой они не могут.



Однажды мы увидели в подземных ходах
кусочки листьев, а на поверхности их совсем
не осталось.



Дождевые черви их едят!



А еще папа с мамой прочитали мне , что дождевые черви на поверхности жить долго не могут. Их заклюют ПТИЦЫ или они высохнут на солнце.



Выводы:

-Дождевые черви дышат кислородом из воздуха, под водой дышать не могут;

-Передвигаются под землей и рыхлят почву;

-пропускают через себя почву, питаются кусочками листьев, травинок;