

Опытно-экспериментальная деятельность с растениями в ДОУ

МАДОУ д/с №1 г.Калининград

Воспитатель: Музалевская Нина Алексеевна

Почему?

Зачем?

Как?

Что будет,
если...?

В процессе детского экспериментирования дети учатся:

- * видеть и выделять проблему;
- * ставить цель;
- * анализировать объект или явление;
- * выделять существенные признаки, связи;
- * выдвигать гипотезы, строить сложные предложения;
- * отбирать материал для самостоятельной деятельности;
- * делать выводы.

Опыты и эксперименты могут быть:

- * **демонстрационные** (педагог сам проводит опыт и демонстрирует его, а дети следят за ходом и результатами);
- * **фронтальные** (объекты эксперимента находятся в руках у детей).

Подготовка к Великой Пасхе



Прошло 6 дней





НАШЕ ТВОРЧЕСТВО



10/04/2015 17:56

Круговорот воды в природе



Испарение воды.





Потребность в воде





Нужен свет!



Где лучше?



Уход за растениями



Сбор семян



Как переносятся семена?



Игра «Золушка»



