

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ПРОЕКТ:

«Что лучше :
вода или
кока-кола?»»



Выполнила: *Арина Колоскова,*
воспитанница подготовительной группы № 14
Руководитель проекта: *Скорородова Е.Н. ,*
воспитатель группы № 14

Цель исследования

- Мы вместе с мамой решили проверить, что лучше вода или кока-кола? Кока-кола – это сладкий газированный напиток, который очень нравится некоторым детям. А нравится ли кока-кола растениям? Это мы с мамой и выяснили в данном исследовании.



Необходимые материалы для исследования

Вода питьевая, напиток кока-кола, зерна пшеницы для проращивания, тарелки, баночки и земля для цветов



Подготовка зерен пшеницы

Промыть зерна пшеницы большим количеством воды.



Первый этап

Насыпать промытые зерна в две тарелки и залить одну тарелку водой, а другую – напитком кока-кола. Подождать 3 дня.



Второй этап

Через 3 дня в тарелке с водой увидим маленькие ростки на зернах. В тарелке, залитой кока-колой таких ростков почти нет. На вкус зерна из воды мягкие, из кока-колы - сладкие и жесткие.



Третий этап

Посадили зерна пшеницы в землю .
Одну баночку полили водой, а другую
кока-колой.



Четвертый этап

Через 3 дня оценили результат. В банке с водой выросли красивые зеленые росточки. А в банке с напитком кока-кола – ничего.



**Свежие ростки пшеницы политые водой
через 6 дней**

Выводы из исследования

- В результате проведенной работы, мне стало ясно, что сладкий газированный напиток кока-кола, по сравнению с водой, плохо сказывается на росте зерен пшеницы. Этот напиток не позволяет растениям полноценно развиваться. Пейте воду, не употребляйте кока-колу!