

Презентация

« Роль воды в жизни растений »

« Проращивание семян »



Цели:

1. **Определить условия прорастания и развития растения из семени в результате практической работы.**

1 Опыт

« Роль воды в жизни растений».

Цель: посмотреть, какие семена быстрее прорастут:
сухие или намоченные в воде.

Для этого мы взяли две тарелки; в одну положили
семена без воды, а в другой замочили водой.

(Миска с сухими
семенами фасоли).

(Чашка с замоченными
семенами фасоли)



Через 8 дней заметили, что в стакане с намоченной фасолью появился стебелёк, а в стакане с сухой фасолью нет.

- **(Стакан с сухой фасолью).**



- **(Стакан с замоченной фасолью).**



дней
прорастут семена. Сделай
вывод!



2 ОПЫТ.

«Роль воды в жизни растений»

Цель: Исследовать, в какой земле быстрее прорастут семена : в сухой или политой водой.

Возьмём семена .



- Положим семена в стаканы



- Этот стакан не
будем поливать (на
фото слева)

• - А этот
стакан будем
поливаться (на
фото справа)



Вывод: сделайте вывод.



Наблюдения займут 1-2
недели. Когда будут
результаты присылай фото (
как в презентации) с выводом