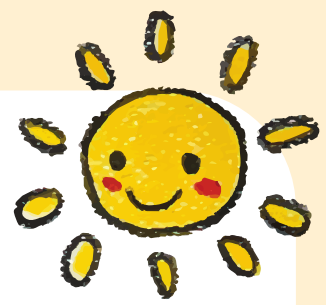




ИДЕИ ДЛЯ “ЛАБОРАТОРИИ НА ОКНЕ”



Увидеть цикл роста растения - как появляется корень, росток и первые листья, можно с помощью простого пластикового стаканчика. Просто положите туда смоченную в воде салфетку и поместите по краям горошины или фасоль.

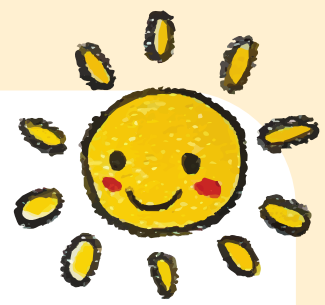


На окне можно разместить обычный файл или пакет с застежкой (ползунком). Очень интересно наблюдать за ростом растения. Результаты наблюдения можно фиксировать в таблице.





ИДЕИ ДЛЯ “ЛАБОРАТОРИИ НА ОКНЕ”



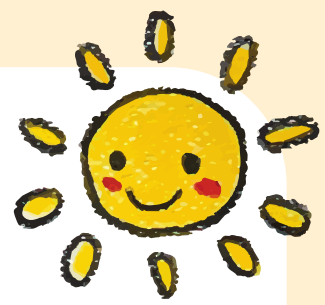
Что будет если обычные овощи разрезать и поместить в воду, смогут ли они прорасти? Попробуйте сделать такой эксперимент с детьми и восторг, удивление и радость не заставят себя ждать.

Можно ли управлять формой роста растений? Попробуйте выложить из обычной ваты любую форму, букву, узор. Посейте в нее микро зелень. Результат понравится всем, и взрослым, и детям.





ИДЕИ ДЛЯ “ЛАБОРАТОРИИ НА ОКНЕ”



Возможно ли сделать теплицу вместе с детьми?
Посмотрите ролик STEM практики, возможно вы захотите повторить этот проект со своими ребятами.



Микро - зелень на подоконнике. Как вырастить ее с детьми и при этом реализовать stem - практику.

Изучение условий для роста растений. Как сделать это интересно? Вам поможет ролик по реализации stem - практики.

