

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

Конечно, весна – пора огородных хлопот, важный этап подготовки рассады для будущих урожаев. Мы предлагаем Вам, в ходе экспериментальной деятельности, показать ребёнку как прорастают семена растений, как растения пьют воду.

Фотоотчет о Ваших экспериментах мы ждём в нашей группе Вайбер.

Как пьют растения.

Налейте в стакан воду и добавьте пищевой краситель, или цветную гуашь, чтобы получился насыщенный цвет. Поставьте в стакан стебель сельдерея (лист пекинской капусты) и оставьте на ночь. Утром отрежьте часть стебля. Вы увидите, что стебель впитал в себя краску и окрасился на срезе.

Если сельдерей заменить цветами белого цвета, дети наглядно увидят, как «пьют растения»



Проращивание фасоли

Фасоль лучше всего подходит для экспериментов с проращиванием, так как неприхотлива. Чтобы видеть и наблюдать за всем процессом появления ростка, лучше поместить его в прозрачный стаканчик.

Фасоль должна соприкасаться со стенкой стаканчика, внутрь кладём влажную вату или салфетки. Ставим в тёплое, светлое место, следим за тем, чтобы вата (салфетка) была влажной.

Для сравнения можно попробовать прорастить таким же способом другие бобовые, например, горох. Обратите внимание, что появилось раньше корень или стебель.

Можно поместить в ёмкость несколько семян, и вместе с ребёнком отмечать какое семечко проросло первым, а какое немного запоздало. Поразмышлять, почему так получилось, т.е. побудить малыша высказывать свои суждения.

