

ЧЕРЕНКОВАНИЕ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ

СЕРОВ Д.

Цель: научиться черенковать комнатные растения. Познакомиться с условиями, необходимыми для успешного укоренения и развития черенков.

Материалы: сосуд с водой, нож, хлорофитум, земля, горшочек для посадки.

ХЛОРОФИТУМ

Хлорофитум (Chlorophytum) — это неприхотливое многолетнее растение родом из Южной Африки.

Травянистое растение с пониклыми стеблями. Листья собраны в прикорневую розетку и дугообразно изгибаются в стороны, достигая длины до 40-50 см. Из центра розетки вырастают длинные усы-цветоносы, украшенные мелкими изящными белыми цветками, которые в дальнейшем превращаются в маленькие розеточки – детки с воздушными корешками.

ЧЕРЕНКОВАНИЕ

5 февраля 2018

Аккуратно острым ножом отделил розетку от материнского растения и поставил в сосуд с водой, который поставил на подоконник – светлое и теплое место.



ПЕРВЫЙ КОРЕНЬ

8 февраля 2018

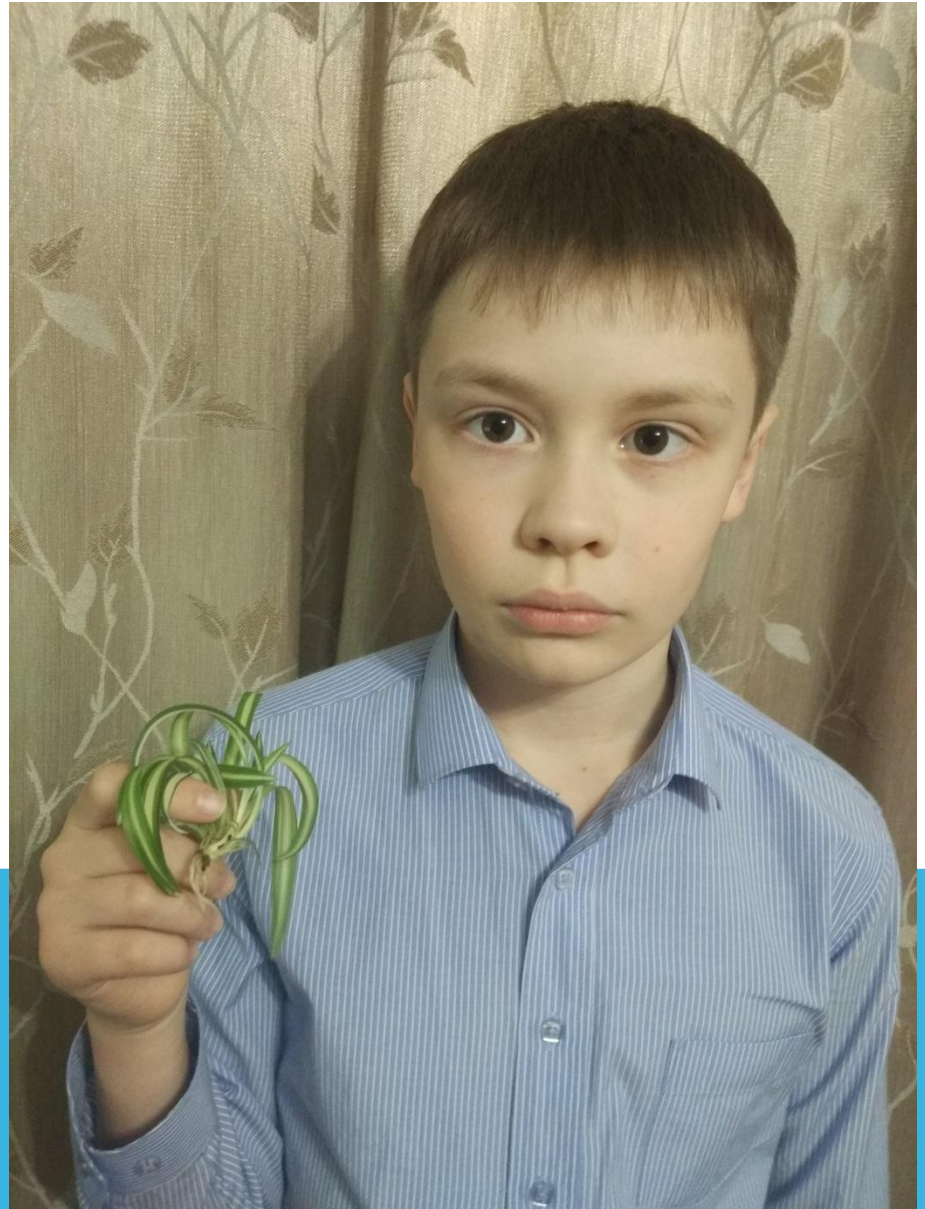
Первый корешок
появился через три дня
после отделения от
растения.



КОРЕНЬ ДЛИННОЙ 1.5-2 CM

13 февраля 2018

Еще через 5 дней корни достигли длины 1,5-2 см.



ПОСАДКА В ПОЧВУ

18 февраля 2018

Длина корней достигла 4-5 см. – растение можно высаживать в почву.

Я наполнил горшок землей, сделал углубление и посадил растение.



Вывод: черенкование – это самая простая техника размножения растений, не требующая специальных навыков и приспособлений. Нужно только следить за образованием корней и при необходимости доливать воду.

Это умение поможет нам украсить свой дом различными растениями, улучшить экологическую обстановку.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

