



**«Формирование осознанных практических действий в ходе уроков «Цветоводства и декоративного садоводства» с помощью интерактивных приемов в контексте современных требований по АООП»**

*Евглевская Елена Александровна*

*учитель труда (технологии)*

*ГБОУ школа – интернат №3 г.о. Тольятти*





**Цель:** всестороннее развитие личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) старшего возраста в процессе формирования их трудовой культуры на основе изучения данного профиля.





# ОСОЗНАННОЕ ОБУЧЕНИЕ



Возможность  
применения знаний на  
практике

Развитие навыков  
самостоятельности,  
ответственности и  
самоорганизации

Развитие профессиональных  
навыков и умений



Адекватная профориентация, знакомство с  
профессиями доступными для получения  
детьми с ОВЗ данной нозологии.



# Формирование практических умений через последовательность интерактивных упражнений



почвой    ничем    черенки    цветком    плодом

ПОВТОРИТЬ ПРАВИЛО?!

ВЫБЕРИ, КАКОЙ ЧАСТЬЮ МОЖНО РАЗМНОЖИТЬ КОМНАТНОЕ РАСТЕНИЕ.

РАЗМНОЖАЮТСЯ ЛИСТОВЫМИ ЧЕРЕНКАМИ

РАЗМНОЖАЮТСЯ ДЕТКАМИ

**Задание**  
Распределите комнатные растения по способам размножения

OK

0 +5 градусов Цельсия    +10+15 градусов Цельсия    +20+25 градусов Цельсия    +30+35 градусов Цельсия

ПОВТОРИТЬ ПРАВИЛО?!

Какая температура окружающей среды наиболее подходящая для черенкования?

РАЗМНОЖАЮТСЯ ЛИСТОВЫМИ ЧЕРЕНКАМИ

РАЗМНОЖАЮТСЯ СТЕБЛЕВЫМИ ЧЕРЕНКАМИ

РАЗМНОЖАЮТСЯ ДЕТКАМИ

Здорово, ты верно выполнил задание.

OK





### Задание

Распредели по двум колонкам высказывания по правилам черенкования.

OK

черенок возможно  
отделить от маточного  
растения, если:

черенок не возможно  
отделить от маточного  
растения, если:

растение имеет 8-15 междоузлий или несколько активных точек роста.

растение находится в естественном состоянии, не цветет, не формирует семена в данный момент

растение находится в активной фазе цветения

растение выглядит больным, слабо развита зеленая масса

черенок возможно отделить от маточного растения, если:

черенок не возможно отделить от маточного растения, если:

маточное растение насыщенного цвета, листья плотные, упругие, неповрежденные

ЕСЛИ РАСТЕНИЕ ИМЕЕТ СТЕБЕЛЬ С ОТХОДЯЩИМИ ОТ НЕГО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ВЕТКАМИ И ИМЕЮЩИЙ НЕСКОЛЬКО ПОЧЕК

РАСТЕНИЕ ИМЕЕТ РОЗЕТКУ ИЗ ЛИСТЬЕВ, КОТОРАЯ ФОРМИРУЕТСЯ ОКОЛО ПОЧВЫ ИМЕЕТ ОДНУ ТОЧКУ РОСТА





# Автоматизация и закрепление навыка, переход к практической работе.





## ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

- РЕКОМЕНДОВАНО
  - Педагогам по предмету «Труд(технология)»
  - руководителям объединений дополнительного образования
- ( направление: естественно – научное)
  - - учащимся школ и студентам колледжей по данному направлению

