

Размножение покрытосеменных растений



Работа ученика 11"Е" класса
МОУ СОШ №10 «Успех»
Синюгина Александра

Самара, 2006 г.

НАЧАТЬ

Выберете тему

Вегетативное
размножение

Половое размножение



Какой вопрос?



Вопрос №1

Какой вид черенков используют в сельском хозяйстве для размножения растений?

Корневые

Листовые

Стеблевые

НАЗАД

Вопрос №2

Чем размножается земляника?

Корнями

Усами

Бакенбардами

НАЗАД

Вопрос №3

Что такое "окулировка"?

Прививка почкой

Прививка черенком

Прививка цветком

НАЗАД

Вопрос №4

Какой способ вегетативного размножения позволяет получить большое количество посадочного материала в любое время года?

Черенкование

Культура тканей

Прививка

НАЗАД

Вопрос №5

Как называются растения, образующиеся из корневых почек материнского растения?

Корневое дитя

Блудный сын

Корневой отпрыск

НАЗАД

Какой вопрос?

1

4

2

3

5

Вопрос №1

Во что превращается пыльцевое зерно, попадая на рыльце пестика?

В пылевход

В тычинку

В пылевую трубку

НАЗАД

Вопрос №2

Какой процесс в 1898 г. открыл С.Г.Навашин?

Двойное оплодотворение

Самоопыление

Искусственное опыление

НАЗАД

Вопрос №3

Какой вид опыления характерен для растения со следующими признаками:

- Крупные и яркие одиночные цветы
- Наличие нектара и аромата

Искусственное опыление

Опыление ветром

Опыление насекомыми

НАЗАД

Вопрос №4

Как называются мужская гамета покрытосеменного растения?

Семязачаток

Спермий

(цензура)

НАЗАД

Вопрос №5

В какую из частей семени развивается покров семязачатка после оплодотворения?

В кожуру

В зародыш

В семядоли

НАЗАД



ПРАВИЛЬНО!

НА ГЛАВНУЮ

ДАЛЕЕ



НЕВЕРНО

НА ГЛАВНУЮ

ПОПРОБОВАТЬ ЕЩЕ РАЗ

A vibrant field of yellow and blue flowers, likely poppies and lupines, with the text 'ПРАВИЛЬНО!' overlaid in a large, blue, outlined font.

ПРАВИЛЬНО!

НА ГЛАВНУЮ

ДАЛЕЕ



НЕВЕРНО

НА ГЛАВНУЮ

ПОПРОБОВАТЬ ЕЩЕ РАЗ