

ВИКТОРИНА : МИР РАСТЕНИЙ.



БЛОК III

«Культурные растения.»»

Подготовила ПДО Колупаева Е.С.

*Культурные растения созданы человеком путем отбора (селекции дикорастущих растений.) То есть культурными называются растения, которые выращивают люди с определенными целями. В их основе дикорастущие растения, измененные одним из таких способов, как: Гибридизация — процесс образования новых видов растений на основе объединения генетического материала различных видов. Селекция — отбор растений с качествами, нужными для человека. Генная инженерия — изменение генетической структуры растений для получения желаемых для человека качеств. Итак, представляю вашему вниманию контрольные вопросы на тему: «Дикоросы и культурные растения.» **ЗАДАНИЕ:** просмотреть презентацию и определить, как называется каждое представленное растение.*

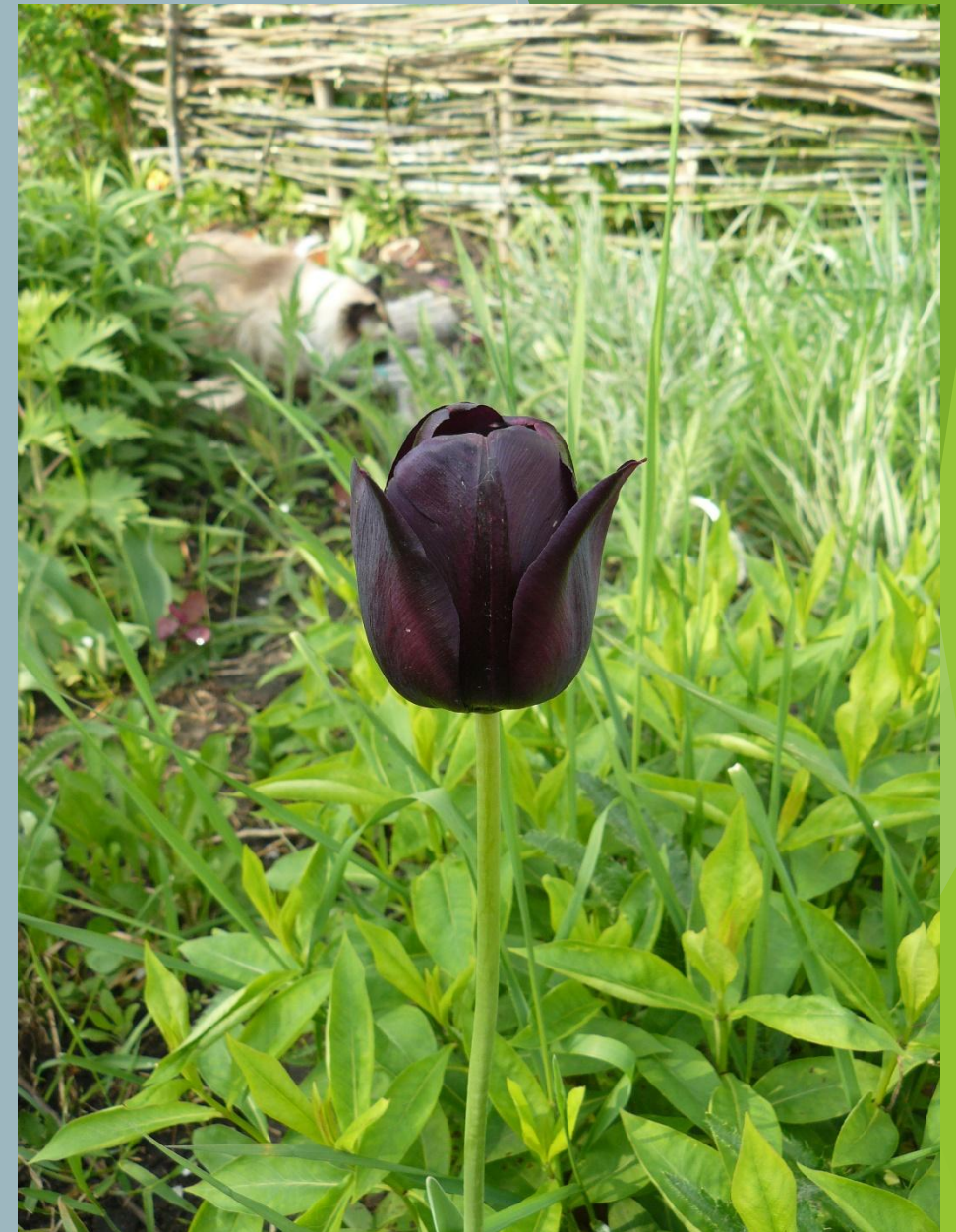
*Вопрос № 1. как называется растение?
Культурное оно или дикорос? И является
ли оно лекарственным?*



Вопрос № 2. Как называется это культурное растение, которое радует наш глаз и дома и летом на городских клумбах?



*Вопрос № 3. как называется растение?
И где находится столица этого цветка?
В какой стране?*



Вопрос №4. Как называется это растение? И откуда у него такое название?



Вопрос №5. Как называется это комнатное растение?



*Вопрос №6 .Как называется это растение?
Дикорастущее оно или культурное?
И какое оно имеет хозяйственное значение?*



Вопрос № 7.

Все любят этот роскошный и благоухающий цветок! Так как он называется?



*Вопрос №8. Как называется это растение?
Дикорастущее оно или культурное?*



Вопрос № 9. Эту королеву цветов вы наверняка знаете!



*Вопрос № 10. Это комнатное
растение родом из Китая!
Как же оно называется?*



*Вопрос № 11. У этого растения
несколько названий. Назовите
хотя бы одно.*



Вопрос № 12.

А это цветущая.....



Вопрос № 13.

Это многолетнее растение содержит много эфирных масел. Как же оно называется?



► *Вот и закончилась третья
викторина! Всем удачного её
решения! Изучайте и любите
родную природу!
Благодарю всех за участие!*