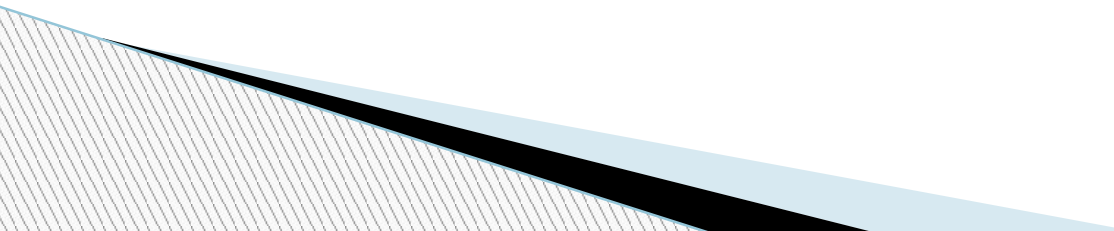


ПРОЕКТНАЯ РАБОТА «МОЙ САД»

Выполнили студентки 244 гр.
Рубцова А., Филипенко М.

Содержание проекта

- Цветок аморфофаллус Титанум
 - Кустарник бересклеты
 - Дерево бонсай
- 

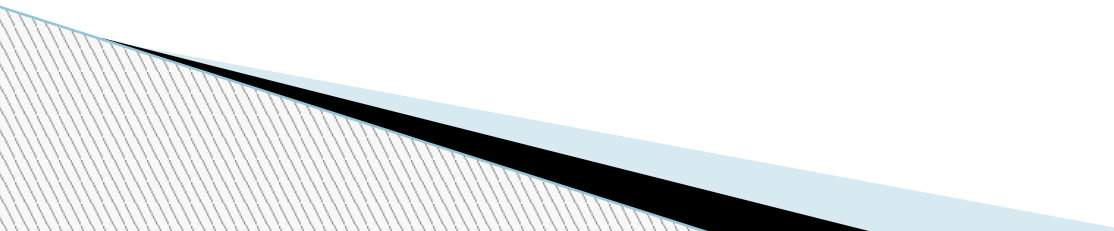
Цветок Аморфофаллус Титанум (самый высокий цветок – более 2,5 метров).



- ▣ Растет Аморфофаллус Титанум очень медленно, он появляется на свет раз в три года из огромного клубня, весом 25-35 кг, находящегося в земле. Вначале появляется единственный лист, который иногда достигает размера небольшого дерева со множеством листочков. Прежде чем зацвести, он сбрасывает этот лист и находится в состоянии покоя более 4 месяцев, запасаясь энергией для цветения. Взрослый цветок высотой 2,5 - 3 метра распускается раз в 5-8 лет.

Кустарник бересклеты



- ценятся в декоративном садоводстве за целый ряд замечательных свойств. Они обладают плотной красивой ажурной кроной. Цветение бересклетов приходится на конец мая и первую половину июня, когда листья полностью развернуты, поэтому многочисленные кисточки из нескольких цветков хорошо заметны на светлом фоне. Осенью бересклеты полностью преобразуются. В сентябре на зеленом фоне появляются теплые краски, и постепенно голубые цветки охватывают все растение.
- 

Дерево бонсай



- В переводе название этого дерева означает лоток или низкий двусторонний горшок. Это японская форма искусства, в которой выращиваются миниатюрные деревья в контейнерах. Например, самый маленький бонсай является **самым маленьким деревом**, которое можно выращивать в небольших горшках и лотках. Высота этого дерева составляет около 15 см. Это лучшее комнатное растение. Цветет бонсай небольшими цветами розового цвета.
- Дерево бонсай активно используется для производства лекарственных средств и в пищевом производстве. Это дерево слишком маленькое, поэтому, оно требует много заботы и внимания.

