

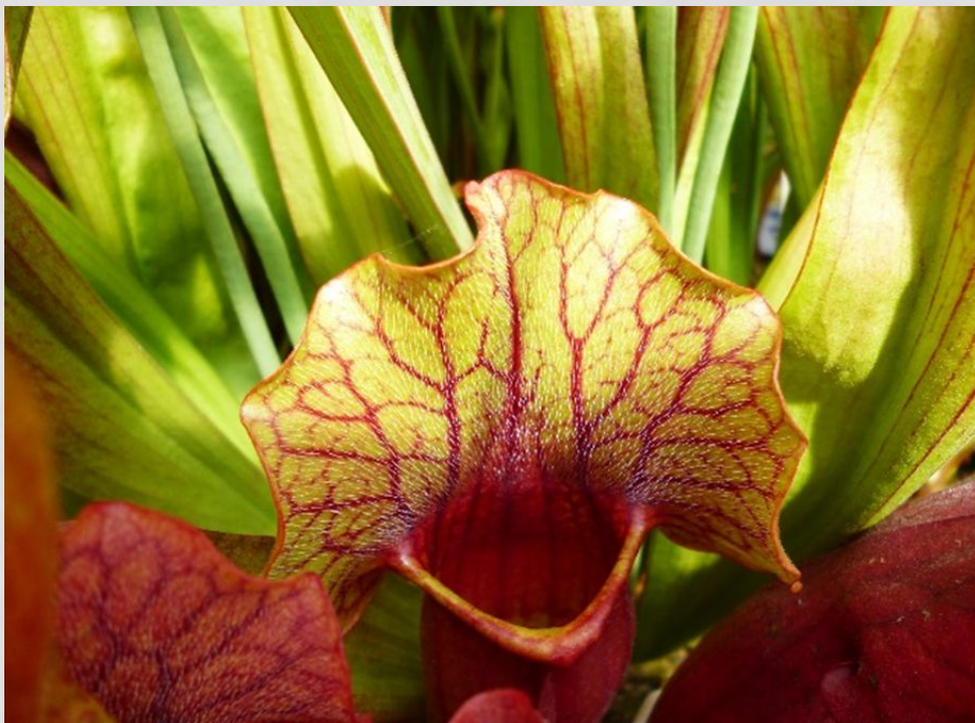


# ХИЩНЫЕ РАСТЕНИЙ

КОРОВИН МИХАИЛ, 3 Ж КЛАСС



# 1. САПРАЦЕНИЯ (SARRACENIA)



Северо-американское  
насекомоядное растение

**Ловушка** – листья в форме  
кувшинки с «капюшоном»

Привлекает насекомых цветом  
запахом и секреции, похожие  
на нектар на краю кувшинки

Обладает скользкой  
поверхностью и наркотическими  
веществами

## 2. НЕПЕНТЕС (NERENTHES)



Растет в тропической Азии

получило прозвище "обезьянья чашка"

Высокие лианы, около 10-15 метров

**Ловушка** – ловчие листья в форме кувшинки, содержащие липкую жидкость,

# ГЕНЛИСЕЯ (GENLISEA)



Растет во влажной наземной и полуводной среде в Африке и Центральной и Южной Америке.

**Ловушка** – крабовые клешни

## 4. ДАРЛИНГТОНИЯ КАЛИФОРНИЙСКАЯ (DARLINGTONIA CALIFORNICA)



Растет в болотах и родниках с холодной проточной водой в северной Калифорнии и Орегоне

**Ловушка** – листья луковичной формы образуют полость с отверстием, которая находится под вздутой структурой и двумя острыми листьями.

## 5. ПУЗЫРЧАТКА (UTRICULARIA)



Растет в пресной воде или влажной почве на всех континентах, кроме Антарктиды

**Ловушка** – пузырчатая ловушка 0,2 мм до 1.2 см (для разных видов).

## 6. ЖИРЯНКА (PINGUICULA)



Растет в Северной и Южной Америке, Европе и Азии

**Ловушка** – липкие, железистые ЛИСТЬЯ

## 7. РОСЯНКА (DROSERA)



Растет на всех континентах,  
кроме Антарктиды

**Ловушка** – движущиеся  
железистые щупальца,  
увенчанными сладкими  
липкими выделениями

## 8. БИБЛИС (BYBLIS)



Растет в Австралии

Называют радужное растение из-за слизи переливающейся на солнце

**Ловушка** – поверхность листьев покрыта железистыми волосками

## 9. АЛЬДРОВАНДА ПУЗЫРЧАТАЯ (ALDROVANDA VESICULOSA)



Бескорневое, плотоядное  
водное растение

Растет на всех континентах,  
кроме Антарктиды

**Ловушка** – Листья-ловушки в  
форме капкана

# 10. ВЕНЕРИНА МУХОЛОВКА (DIONAEA MUSCIPULA)



Растет в болотистых областях восточного побережья США

**Ловушка** – специализированный ловчий аппарат, образованного из краевых частей листьев



**Спасибо за внимание !**

