

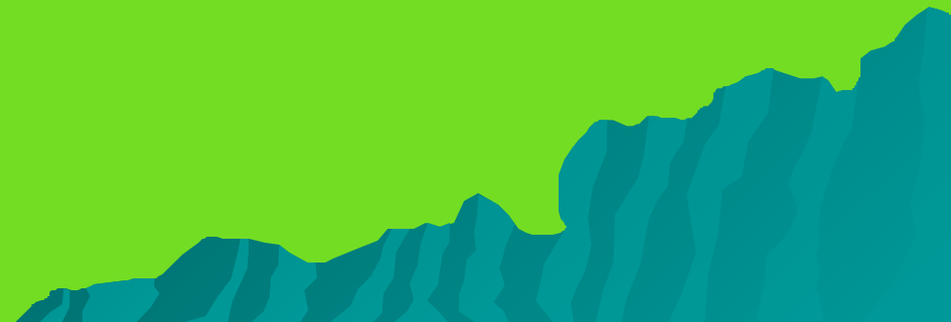
# Ядовитые растения



Ядовитые растения, вырабатывают и накапливают в процессе жизнедеятельности яды.  
Вызывают отравления животных и человека.



В мировой флоре известно более 10 тыс. видов ядовитых растений, главным образом в тропиках и субтропиках, много их и в странах умеренного и холодного климатов.



Обычно отравление ядовитыми растениями происходит при попадании растений через рот, органы дыхания (при вдыхании пылевидных частиц ядовитых растений или выделяемых ими летучих веществ), а также через кожу в результате соприкосновения с соками ядовитых растений.



Нередки отравления детей соблазнительными на вид ядовитыми плодами. Отравление после поедания ядовитых растений может проявиться через несколько минут, например после употребления хвои тисса, в других случаях - через несколько дней и даже недель.





# АКОНИТ

Ядовито все растение, особенно клубни.



## Белокрыльник болотный.

Лист зеленый снаружи,  
изнутри белый. Плоды ярко-  
красные, тесно скученные,  
мясистые.

# Вороний глаз.

Ядовито все растение,  
особенно корневище и  
ягода.





# Паслен сладко- горький.

Все растение  
ядовито, особенно  
ягоды и корни.

Паслен может  
вызвать сыпь и  
воспаление кожи.



## Волчье лыко

Цветки лилово-розовые, душистые, напоминающие по внешнему виду и запаху сирень. Плоды - красные, сочные, величиной с горошину, с одной косточкой внутри. Плоды расположены тесными кучками, имеют жгучий сок, обжигающий рот.

Все растение ядовито, особенно плоды (смертельная доза - 3-5 штук) и сухие листья (30 г достаточно для смертельного отравления лошади).

Выполнил: Катерина Крупина

3D класс

Консультант: Ковалевская А. И.

