

ЯДОВИТЫЕ РАСТЕНИЯ



Вороний глаз

Вороний глаз легко узнать по четырем крупным листьям и единственной синевато-черной ягоде на верхушке стебля.

Ягода напоминает глаз вороны.

Не берите ягоду в рот!

Ландыш

Ландыш - ядовитое растение. **Ядовиты все его части**, особенно тяжелые отравления развиваются у детей после приема в пищу ягод ландыша.

При отравлении в первую очередь страдает сердце.



Волчье лыко



Эти ягоды, а также — листья, цветы и кора, очень ядовиты. К счастью, вкус у них остро жгучий — много не съешь, но и десяток ягод может оказаться смертельной дозой.

Белена



Симптомы отравления: уже через 30-40 минут появляется сухость во рту, жажда, двигательное возбуждение, нарушение зрения, дыхания, головокружение, общая слабость, расстройство нервной системы. Пострадавший ведет себя буйно. "Белены объелся" - говорят в народе.

Дурман



Дурман - ядовитое растение. Он вызывает очень сильные галлюцинации и **настолько опасен, что его опасаются даже исследователи.**

Несъедобные грибы

Они опасны только для тех, кто их не знает. Поэтому внимательно рассмотри и запомни эти грибы

Бледная поганка



Шляпка зеленоватая пластинки чисто-белые.
В основании ножки разорванный мешочек.
Смертельно ядовит!

Мухомор



Опасный для нас гриб не обходят стороной животные. Не брезгуют им слизни, сороки, белки, а лоси проглатывают эти грибы целиком, иногда сразу по нескольку штук.

Мухоморы для лосей – лекарство.

Этот гриб помогает расти соснам, елям, березам, а еще украшает лес.

Желчный гриб



Шляпка снизу розовая, на ножке черная сеточка, мякоть на срезе розовеет.

Яда в нем нет, но он очень горький.

Ложноопенок серно-желтый

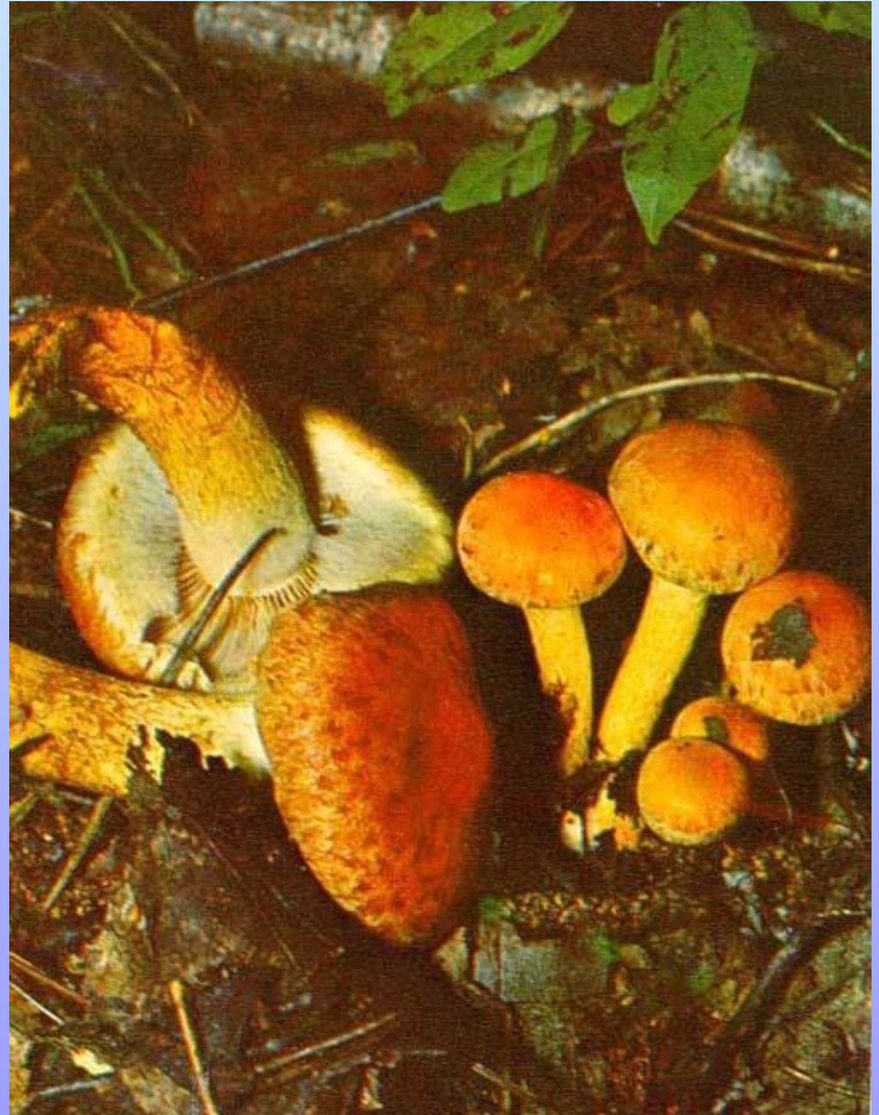


Шляпка ложноопенка сначала выпуклая, потом полураспростертая, в центре часто с бугром, желтоватая, в центре более темная с красноватым или оранжевым оттенком. Мякоть светло-желтая. Пластинки сначала серно-желтые, потом зеленовато-оливковые, приросшие к ножке. Вкус гриба горький.

Ложноопенок кирпично - красный

Шляпка у него плоско-выпуклая, кирпично-красного цвета, по краю иногда желтоватая.

Пластинки сначала беловатые, позднее черно-оливковые. Ножка цилиндрическая, у основания тоньше, плотная, волокнистая, желтоватая, книзу коричневая. Мякоть желтая. Для всех видов ложных опят характерна яркая желтизна и ржаво-красные края шляпки. Эта крикливая окраска в лесу сразу бросается в глаза.



Надо помнить:

- 1. Не собирай грибы, которых не знаешь**
- 2. Не собирай те грибы, в съедобности которых, есть хоть малейшие сомнения**
- 3. Постепенно пополняй свои знания о грибах – тогда и сомнений будет меньше.**