



**ТЕМА: СЪЕДОБНЫЕ И  
ЯДОВИТЫЕ  
ГРИБЫ ЧЕЛЯБИНСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

Выполнила ученица 5 в Класса  
Панкина Валерия

# СЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ БЕЛЫЙ ГРИБ



# ЛИСИЧКИ



# ОПЯТА



# ПОДОСИНОВИК



# СЫРОЕЖКА



# ВОЛНУШКИ



# ГРУЗДЬ





# МАСЛЯТА



# ПОДБЕРЕЗОВИК



# ЯДОВИТЫЕ ГРИБЫ

## БЛЕДНАЯ ПОГАНКА



# МУХОМОР КРАСНЫЙ



# ЛОЖНЫЕ ОПЯТА



# САТАНИНСКИЙ ГРИБ



# ЖЕЛЧНЫЙ ГРИБ



# ШАМПИНЬОН ЖЕЛТОКОЖИЙ





# ЛИСИЧКА ЛОЖНАЯ



# Как отличить ложные грибы-двойники от съедобных?

На первом месте по отравлениям стоят в основном не такие ядовитые грибы, как мухомор или бледная поганка, а грибы-двойники, т.н. «ложные».



## Белый гриб

### Белый гриб:

светлая сетка расположена по всей ножке

мякоть всегда белая



### Желчный гриб:

верхняя часть ножки покрыта темной сеткой; гриб очень горький на вкус

после разреза мякоть сразу розовеет



### Сатанинский гриб:

трубчатый слой гриба – красноватый, на толстой ножке – красный сетчатый рисунок

мякоть на изломе становится лиловой



## Опята

### Настоящие опята:

пластинки всегда белые, кремовые и никогда не темнеют, на пенке имеется кольцо из пленки



### Серно-желтые опята:

пластинки серно-желтые



### Кирпично-красные опята:

пластинки беловато-кремовые; быстро темнеют и становятся лиловато-буроватыми или черновато-оливковыми



## Лисички

### Настоящая лисичка:

шляпка светло-желтая



### Ложная лисичка:

шляпка красновато-оранжевая или оранжево-желтая

из надломленной шляпки ложной лисички выделяется белый сок



## Шампиньон

### Шампиньон:

пластинки на нижней поверхности шляпки сначала розовые, а затем темнеют



### Поганка:

у смертельно ядовитой поганки пластинки всегда белого цвета





**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ!**