

A photograph of a dense forest with tall, slender trees and a vibrant green grassy field in the foreground. The scene is bright and sunny, with sunlight filtering through the leaves.

*От нас природа тайн
своих не прячет,
Но учит быть
внимательнее к ней.*

Н. Рыленков

Лесные опасности

```
graph TD; A[Лесные опасности] --> B[Ядовитые растения и ягоды]; A --> C[Несъедобные грибы]; A --> D[Жалящие насекомые];
```

Ядовитые
растения
и ягоды

Несъедобные
грибы

Жалящие
насекомые



Волчье лыко



Вороний глаз



Белена

Ландыш



Мухомор

А этот красавец на
беленькой ножке.
Он в красненькой шляпке,
На шляпке горошки.



Я стою на ножке толстой,
Я стою на ножке гладкой,
Под коричневою шапкой
Снежной, бархатной прокладкой.

Желчный гриб



Белый гриб



Опята



Ложные опята



Эти дружные ребята
На пеньке растут в лесу
Называют их ...

как распознать ядовитые грибы

Ложных опят выдаст яркий окрас, а говорушек оранжевых — ровные края шляпки



ШАМПИньОН — БЛЕДНАЯ ПОГАНКА

Q У ядовитого гриба луковица утолщается у основания, цвет пластинок под шляпкой всегда белый. У шампиньона они могут менять цвет от бледно-розовых до коричневых.

! Желудочные колики, диарея, рвота, жажда, судороги, удушье.

⚡ Возможен летальный исход.



МАСЛЯТА — ЛОЖНЫЕ МАСЛЯТА

Q У ядовитого под шляпкой нет пластины, а губка, цвет шляпки — от бурого до фиолетового, у настоящего — рыжий, шляпка скользкая.

! Рвота, головокружение, высокая температура.

⚡ Возможен летальный исход.



ОПЯТА — ЛОЖНЫЕ ОПЯТА

Q Ядовитые — с яркой желтой шляпкой, съедобные — скромного окраса.

! Боль в желудке, тошнота, диарея.

⚡ Грозит последующими заболеваниями желудочно-кишечного тракта.



БЕЛЫЙ ГРИБ — ЖЕЛЧНЫЙ ГРИБ

Q У ядовитого ножка покрыта темной сеткой, внутри розовая. У боровика ножка светлая.

! Тошнота, рвота, диарея.

⚡ Пищевое отравление.



ЛИСИЧКИ — ГОВОРУШКИ ОРАНЖЕВЫЕ

Q Ядовитый — оранжевого или красного цвета, края шляпки ровные. Съедобный — от бледно-розового до бледно-оранжеватого цвета, края шляпки — волнистые.

! Тошнота, рвота, слабость.

⚡ Пищевое отравление.



Q Отличия

! Симптомы

⚡ Степень угрозы

как распознать ядовитые грибы

Ложных опят выдаст яркий окрас, а говорушек оранжевых — ровные края шляпки



ШАМПИньОН — БЛЕДНАЯ ПОГАНКА

Q У ядовитого гриба луковица утолщается у основания, цвет пластинок под шляпкой всегда белый. У шампиньона они могут менять цвет от бледно-розовых до коричневых.

! Желудочные колики, диарея, рвота, жажда, судороги, удушье.

⚡ Возможен летальный исход.



МАСЛЯТА — ЛОЖНЫЕ МАСЛЯТА

Q У ядовитого под шляпкой нет пластины, а губка, цвет шляпки — от бурого до фиолетового, у настоящего — рыжий, шляпка скользкая.

! Рвота, головокружение, высокая температура.

⚡ Возможен летальный исход.



ОПЯТА — ЛОЖНЫЕ ОПЯТА

Q Ядовитые — с яркой желтой шляпкой, съедобные — скромного окраса.

! Боль в желудке, тошнота, диарея.

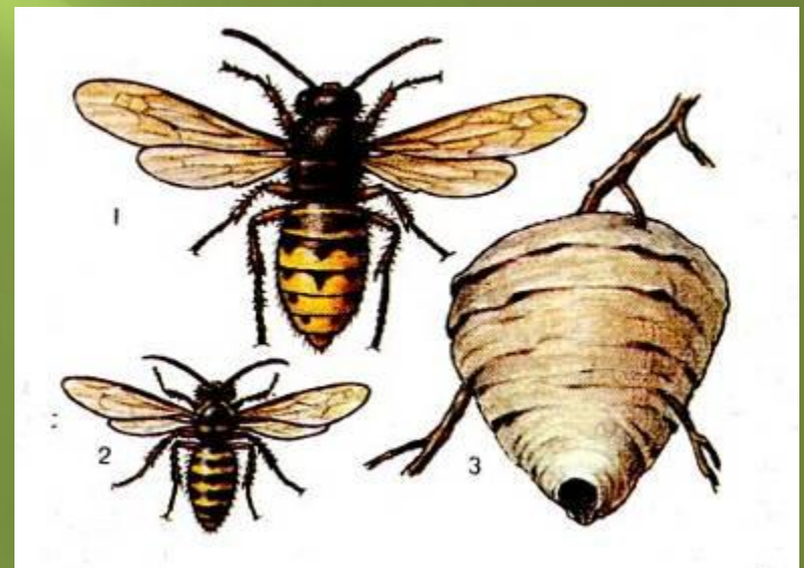
⚡ Грозит последующими заболеваниями желудочно-кишечного тракта.

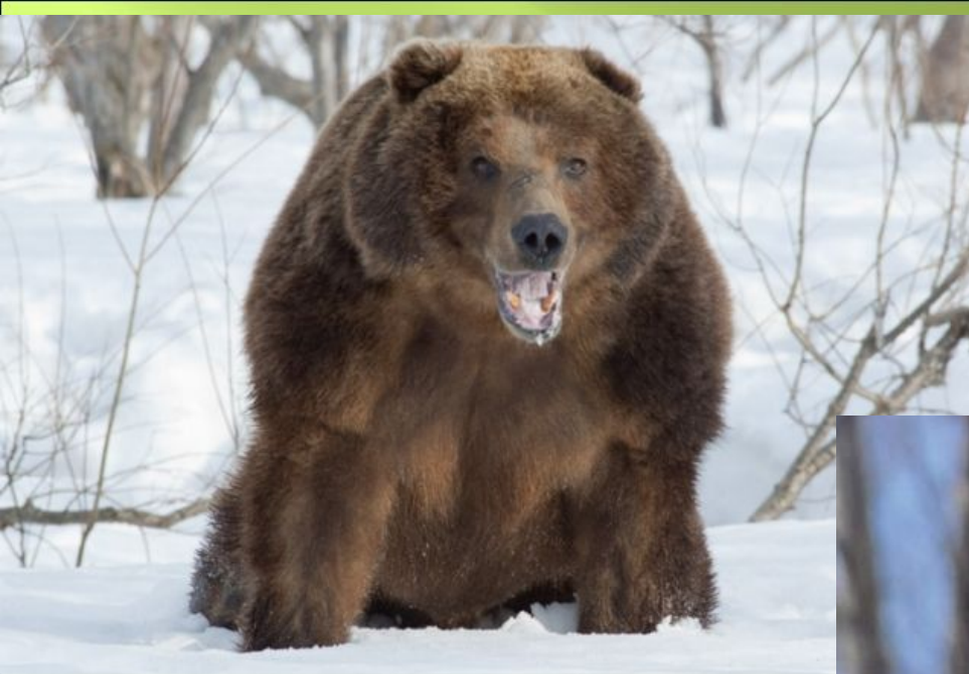


БЕЛЫЙ ГРИБ — ЖЕЛЧНЫЙ ГРИБ

Q У ядовитого ножка покрыта темной сеткой, внутри розовая. У боровика ножка светлая.









Правила поведения в природе

10 «НЕ»



1. **Не** загрязняй природу, забирай с собой мусор
2. **Не** лови бабочек, шмелей, стрекоз и лягушек
3. **Не** бери лишнего у природы
4. **Не** разоряй муравейники
5. **Не** ломай ветки деревьев и кустарников
6. **Не** разводи костры под деревьями
7. **Не** шуми в лесу
8. **Не** рви в лесу и на лугу цветы
9. **Не** разоряй гнёзда птиц
10. **Не** уноси домой детёнышей диких животных



