

Проверочная



1. Чем является то что мы называем грибами?

1. Чем называют структуру гриба учёные?

2. Что входит в состав клеточной ткани?

2. Во что учёные выделяют грибы?

3. Самые популярные виды грибов?

3. Что образует белый г. с хвойными породами?

4. Гриб, выращивают в теплицах?

4. Гриб, вызывает галлюцинации и бред?

5. Самый ядовитый мухомор?

5. Чем размножаются грибы?

Шляпочные грибы



1. Шляпочные грибы – это грузди, опята, белые грибы, лисички, маслята и др.



Шляпочный гриб состоит из плодового тела и грибницы – белых паутинистых нитей, спрятанных в почве.



*Плодовое тело создано плотно прижатыми нитями
грибницы*



У одних грибов (подберёзовика, маслёнка) нижний слой шляпки из трубочек – это трубчатые грибы.



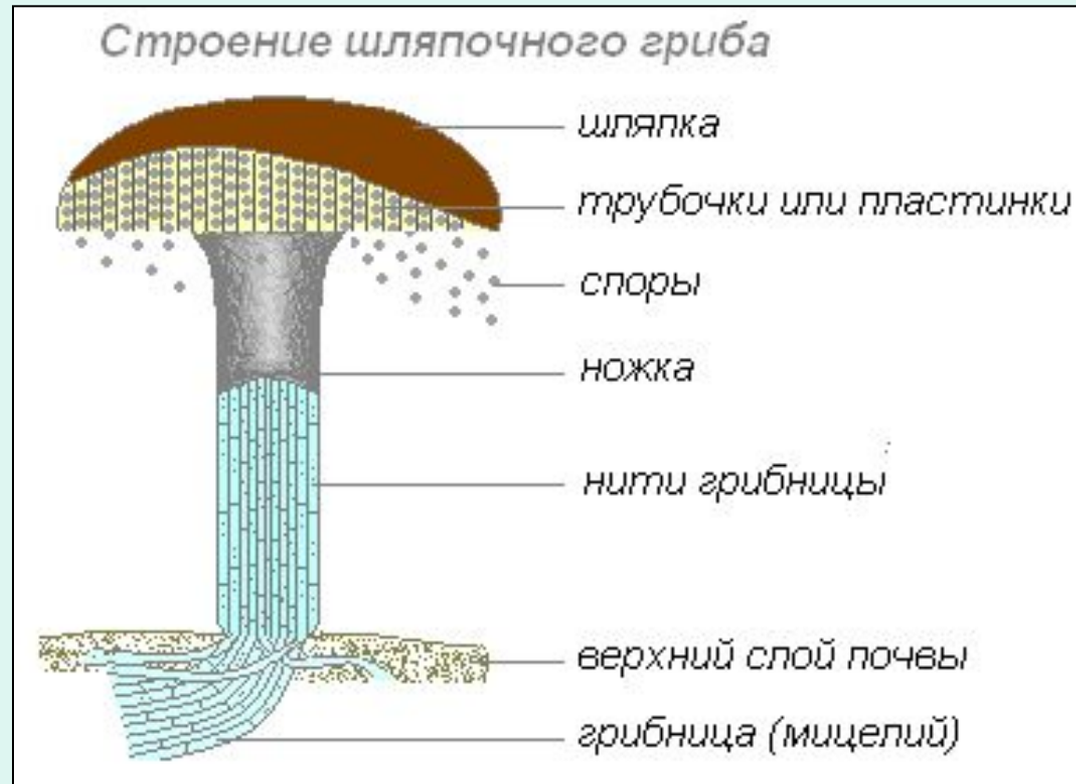
Нижний слой рыжиков, груздей и волнушек из пластинок – пластинчатые грибы.



В среднем плодовые тела грибов живут 10 дней.



2. В трубочках и на пластинках образуются особые клетки размножения – одноядерные споры



Споры разносятся ветром, насекомыми и грызунами



*Споры не перевариваются животными и
выбрасываются с помётом*



Плодовые тела развиваются из грибниц возникших из нескольких спор, поэтому клетки их двухядерные.



4. Грибы бывают съедобные и ядовитые



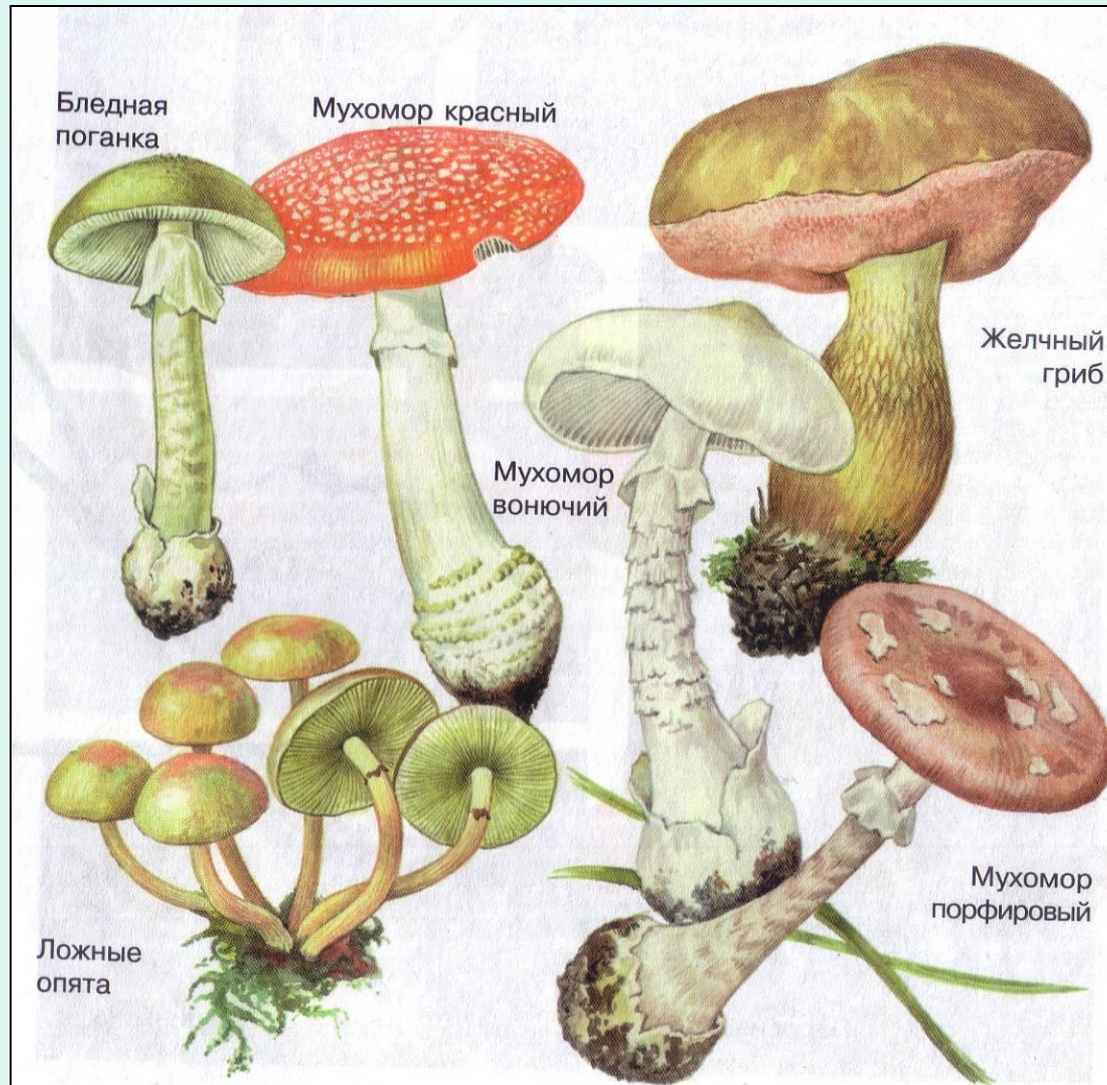
Самый ядовитый гриб – бледная поганка. Стоит съесть всего четвертинку шляпки – человека не спасти



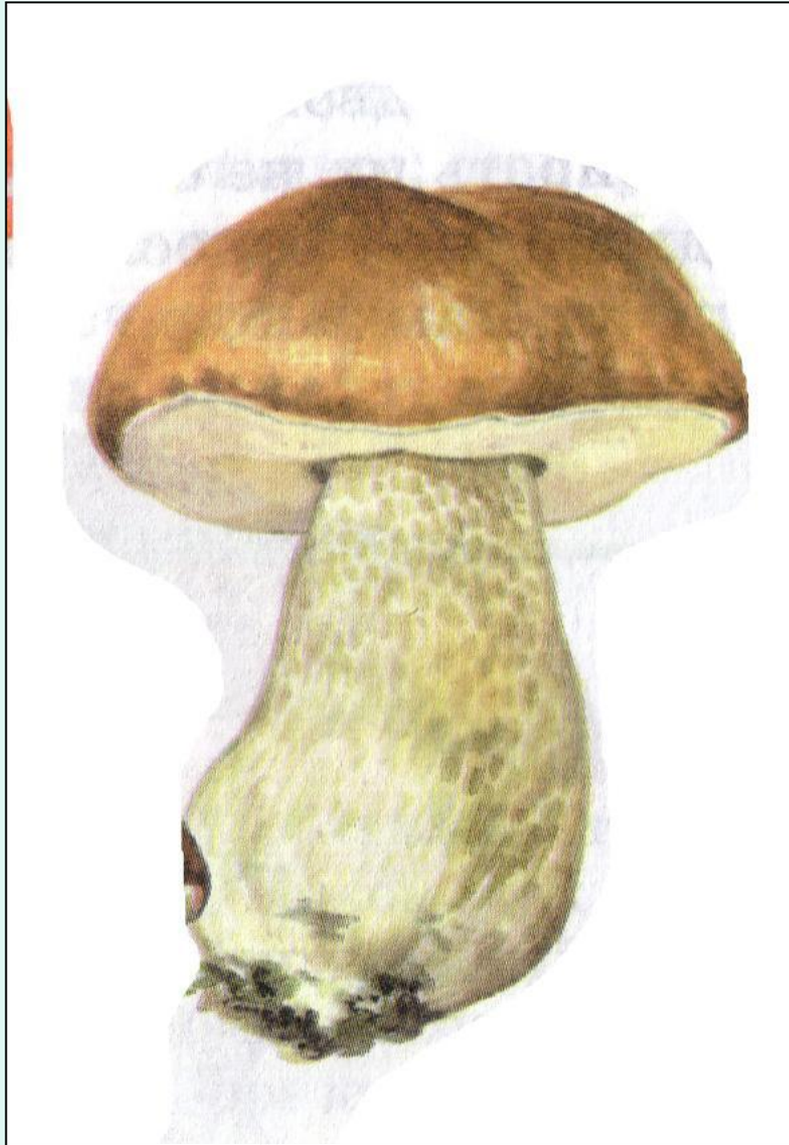
съедобные грибы



ядовитые грибы



Белый гриб – съед.



Волнушка- съед.



Бледная поганка – яд.



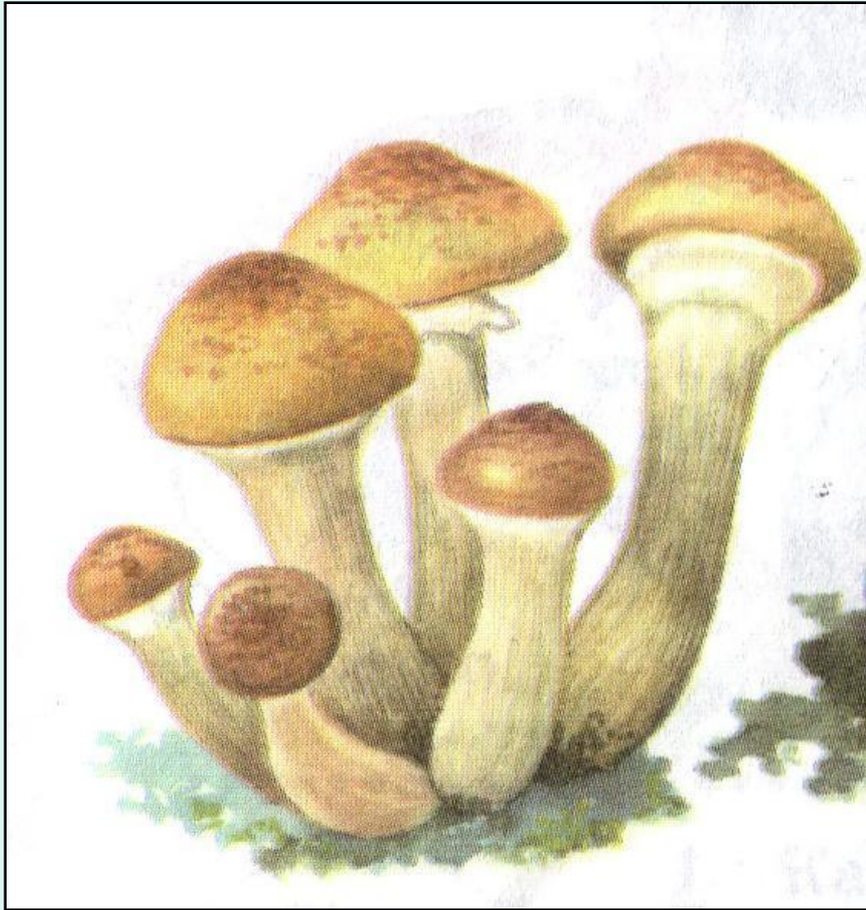
Подберёзовик – съед.



Лисички- съед.



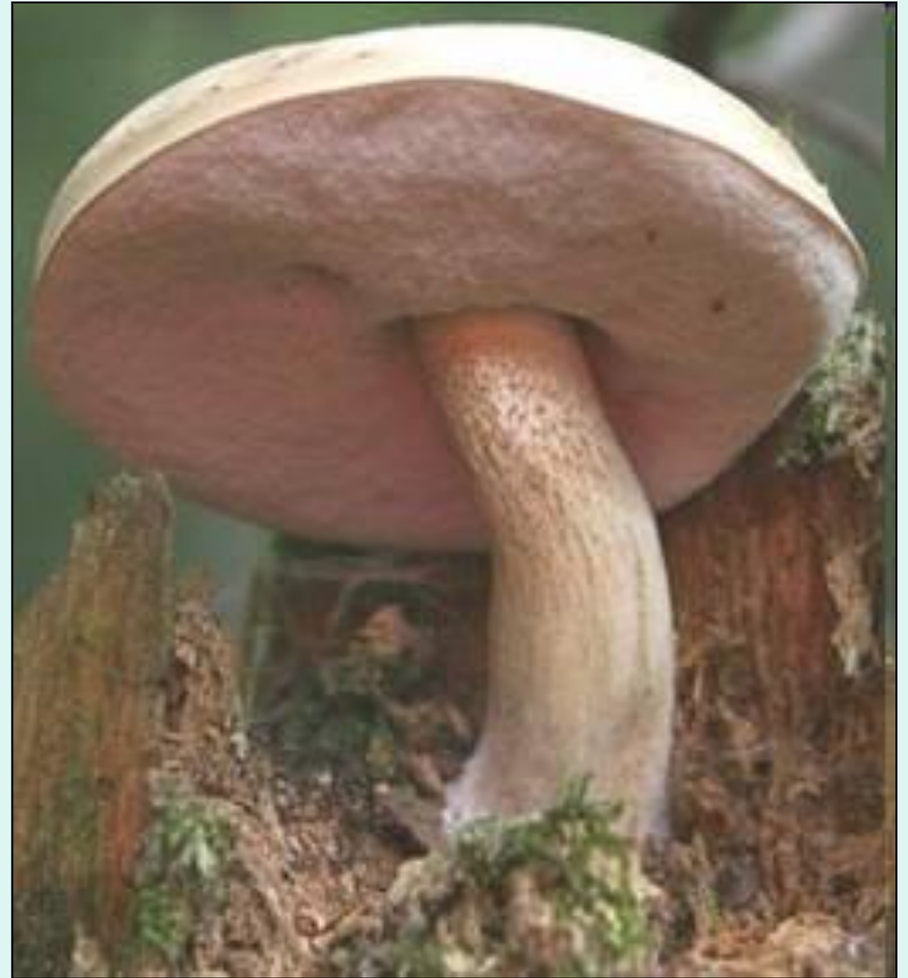
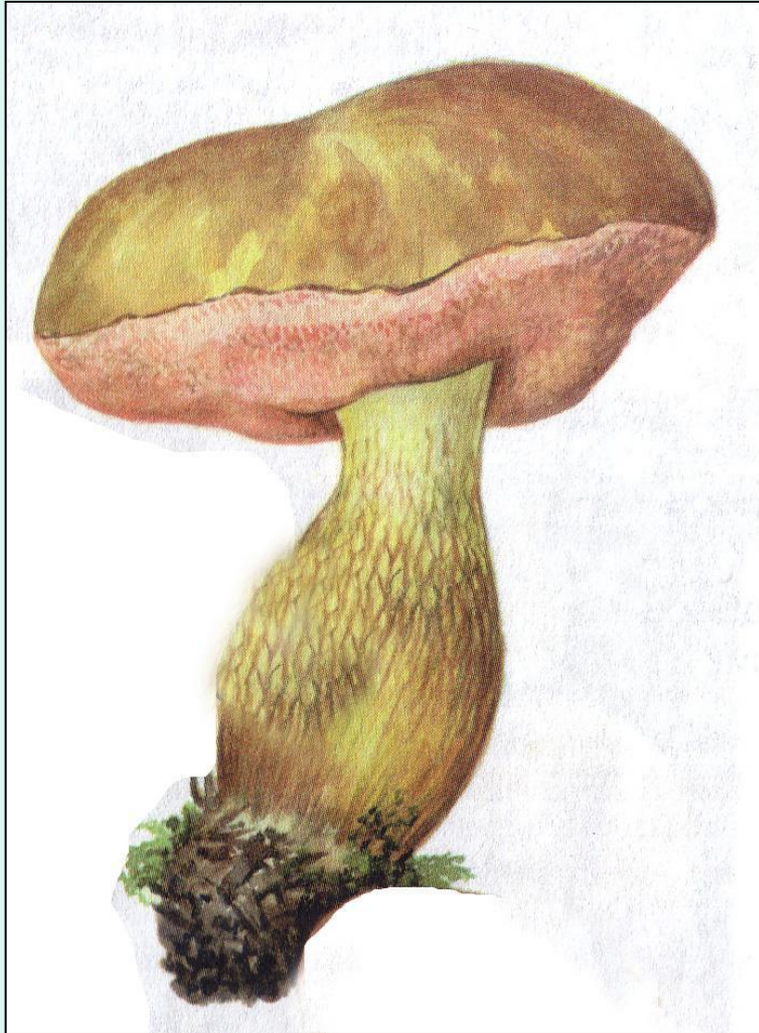
Опята – сьед.



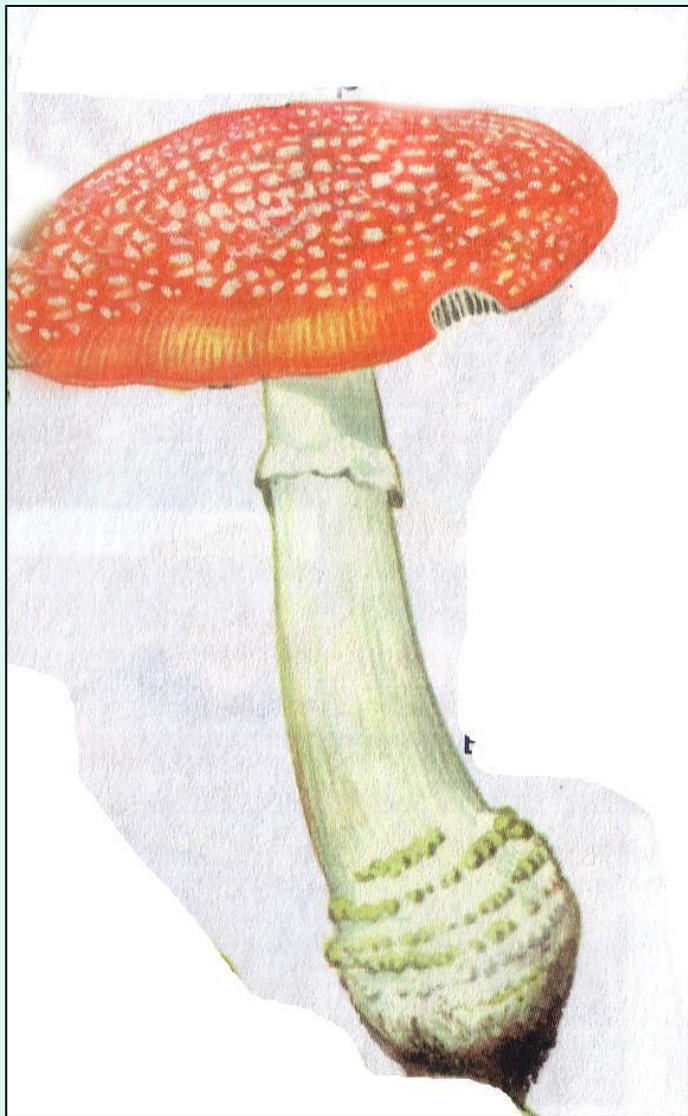
Шампиньон – сѣд.



Желчный гриб - яд



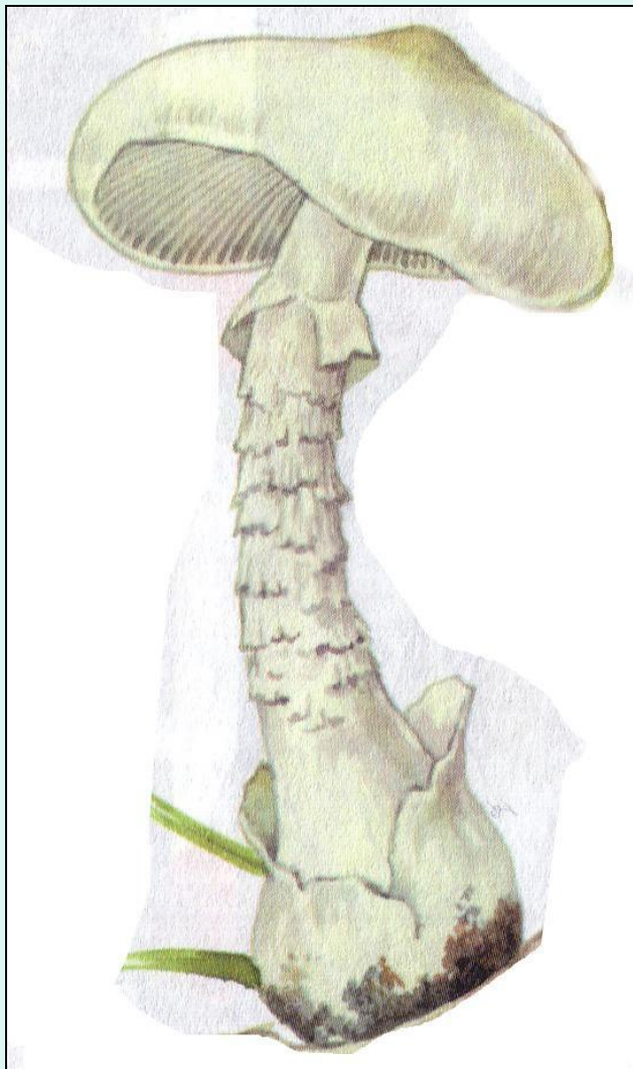
Мухомор - яд



Ложный опёнок - яд



Мухомор вонючий



*След урок проверочная по определению грибов.
Презентацию можно скачать в Контакте
(Игорь Данилко)*



1. Наука о грибах?
2. Как нужно относиться к грибам?
3. Цвет пластинки ложного опёнка?
4. Возле чего нельзя собирать грибы?
5. Какие продукты нельзя употреблять в пищу?
6. Нельзя наносить деревьям?

кролик грибок

