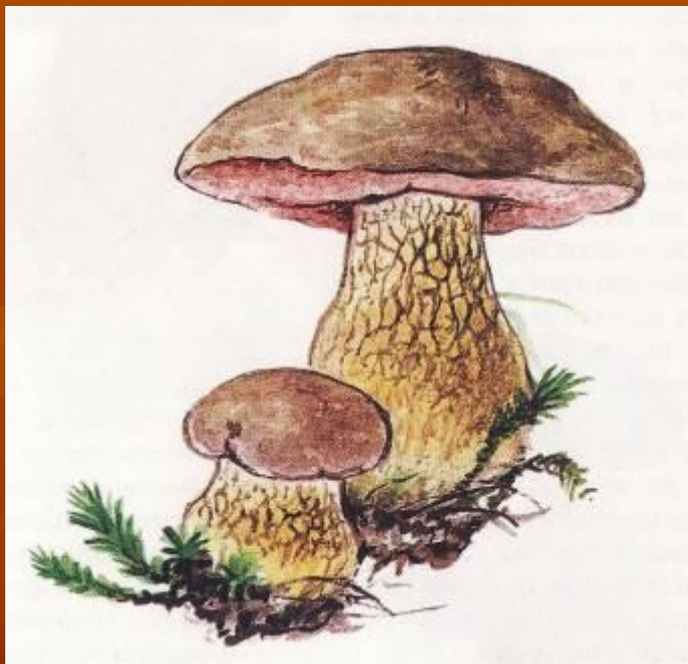
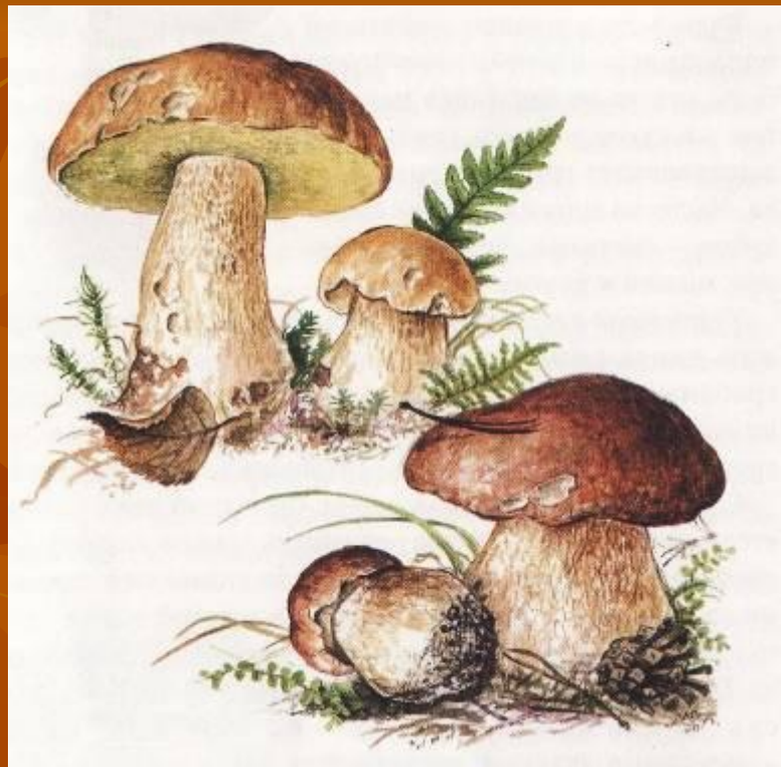


# ***Царство грибов***

# Белый гриб.

Шляпка белого гриба может достигать 30 см. в диаметре. Она бывает разных оттенков коричневого цвета, обычно гладкая, реже морщинистая. Низ шляпки молодого гриба белый, затем он желтеет и зеленеет. На ножке заметна белая сеточка.

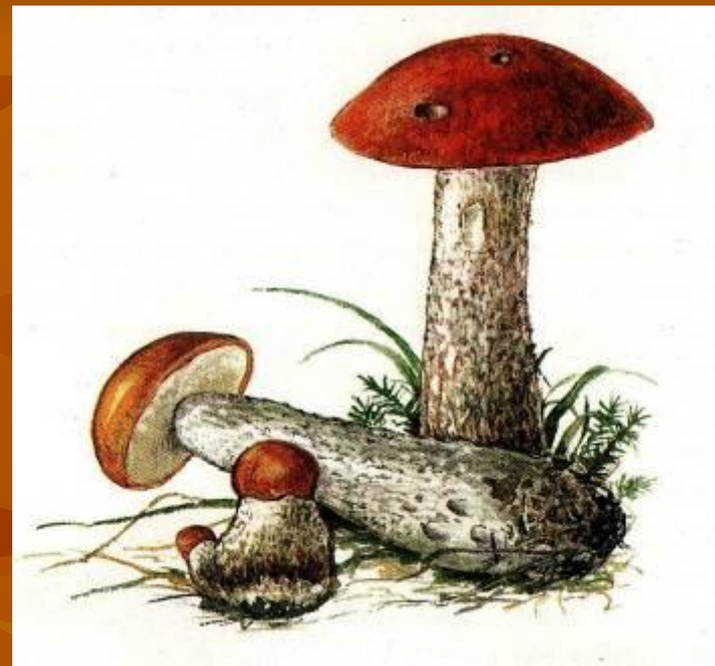


# Желчный гриб.

Шляпка желчного гриба не гладкая, как у белого, а бархатистая. И цвет её желтовато-серый, тусклый. Низ шляпки розоватый. Ножка жёлтая с тёмно-коричневой сеточкой. Гриб несъедобен, имеет горький вкус.

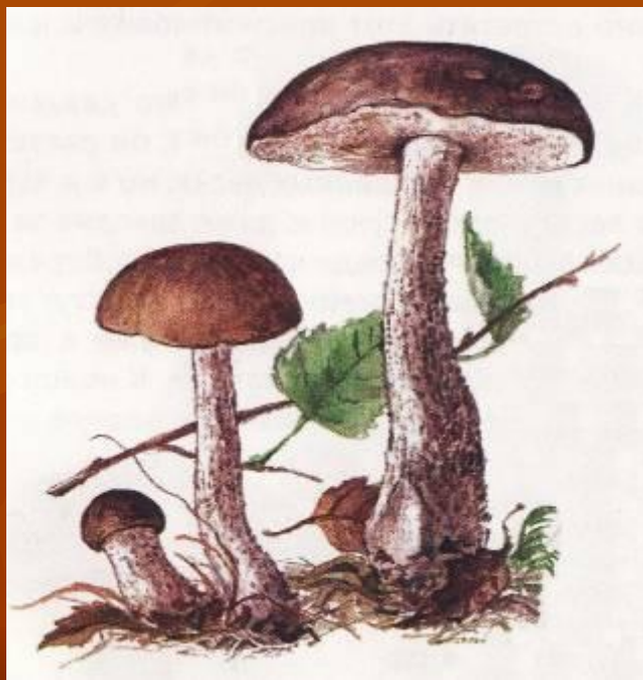
## Подосиновик красный.

Шляпка подосиновика оранжевая или красная, она может достигать 25-30 см. в диаметре. Шляпка молодого гриба плотно прижата к ножке. Низ шляпки взрослого подосиновика желтоватый или сероватый. Ножка высотой до 15-20 см. На ножке оттопыренные чешуйки серого, бурого, чёрного или красного цвета.



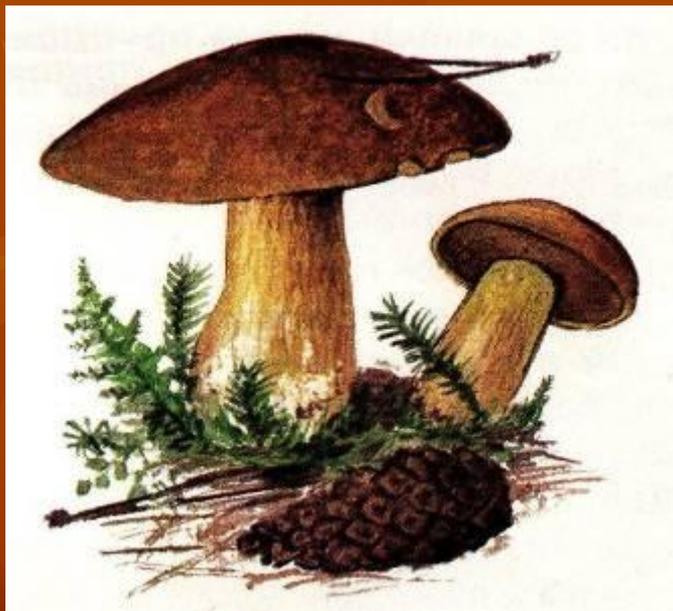
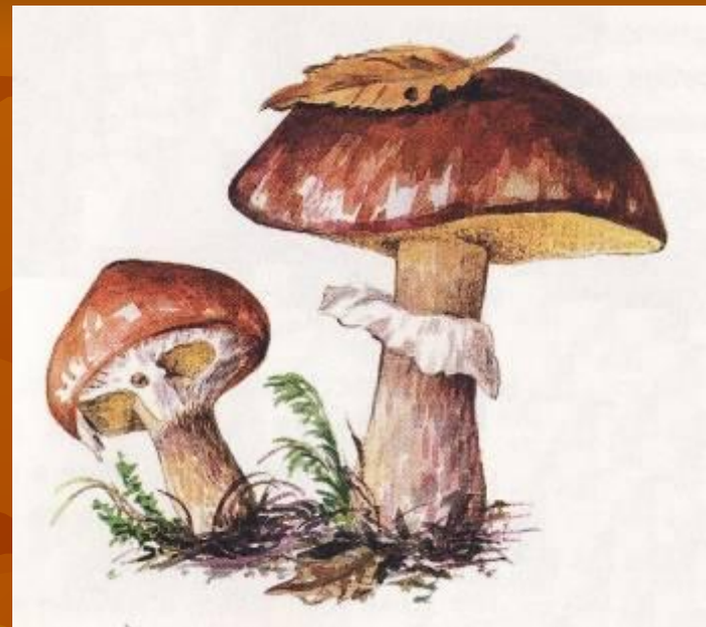
## Подберёзовик обыкновенный.

Его шляпка размером в 10-15 см. бывает различных оттенков коричневого цвета. Низ шляпки светлый, на нём бывают коричневые пятна. Ножка покрыта волокнистыми чешуйками.



# Маслёнок настоящий, ПОЗДНИЙ.

Маслёнок – симпатичный гриб с клейкой кожицей на шляпке. Во многих языках название гриба связано с этой клейкостью, блеском. Шляпка будто бы полита маслом, отсюда и название.



## Моховик жёлто-бурый.

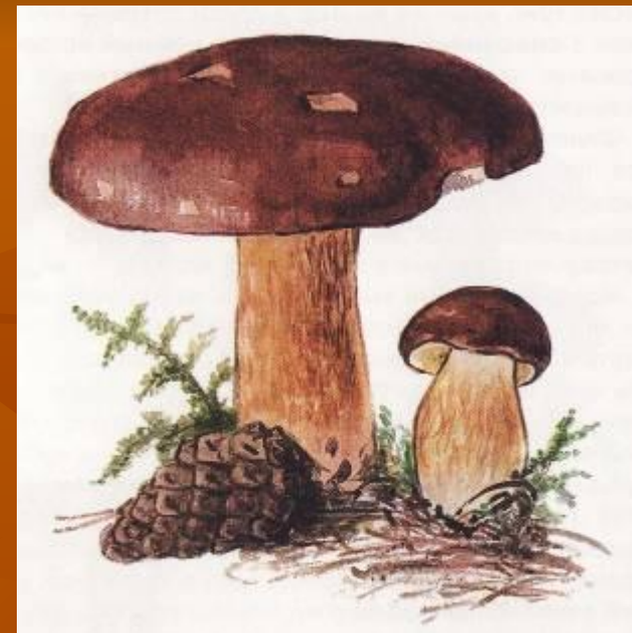
У моховика жёлто-бурого бархатистая шляпка. Поверхность трубчатого слоя с очень мелкими коричневатыми порами. Мякоть гриба на срезе слегка синее. Ножка ровная, охристо-жёлтая, почти целиком утопает во мху, так что видна бывает только шляпка.

Нарядные жёлтые лисички всегда растут большими семьями. Молоденькие –

выпуклые, ровненькие. Постарше – с

высокой уже ножкой, но с плоской, чуть

волнистой по краю шляпкой. Шляпка старой лисички имеет форму воронки с извилистыми, иногда разорванными краями. Цвет иногда разорванно-коричневый или тёмно-коричневый. Поверхность шляпки во влажную погоду блестящая, но не клейкая. Низ шляпки бледно-жёлтый.



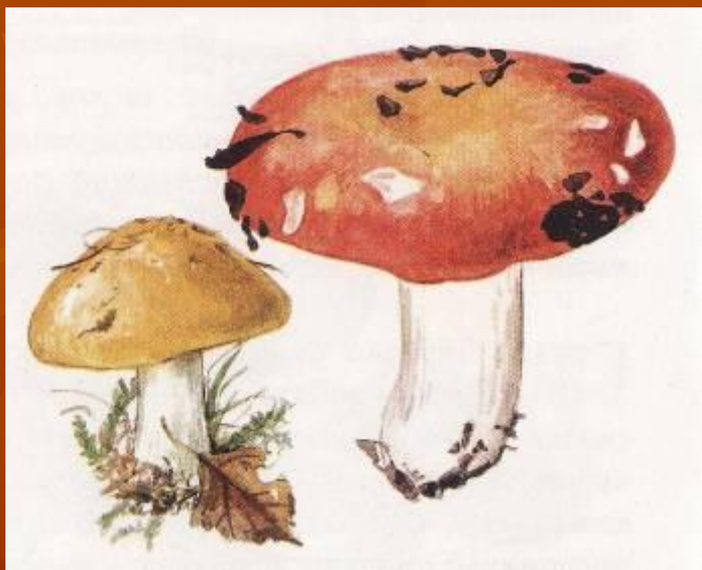
## Лисичка настоящая.

Нарядные жёлтые лисички всегда растут большими семьями. Молоденькие – выпуклые, ровненькие. Постарше – с высокой уже ножкой, но с плоской, чуть волнистой по краю шляпкой. Шляпка старой лисички имеет форму воронки с извилистыми, иногда разорванными краями.



## Груздь белый.

Сыроежки - весёлые, яркие грибы, всем нам известные с детства. Обычно они не прячутся в лесу и не маскируются под цвет опавшей листвы. Насчитывается несколько десятков видов груздей. В России встречается несколько десятков видов груздей. Груздь мясист, толст, огромен: его шляпка может достигать 30 см. в диаметре. Растёт груздь большими скоплениями.



## Сыроежка.

Сыроежки - весёлые, яркие грибы, всем нам известные с детства. Обычно они не прячутся в лесу и не маскируются под цвет опавшей листвы. Насчитывается несколько десятков видов сыроежек.

## Валуй.

Шляпка гриба довольно крупная, до 15-20 см. в диаметре. У молодых грибов она шаровидная, прижатая к ножке, клейкая, у старых грибов плоская, с сильно рубчатým краем. Цвет шляпки охристо – жёлтый. Ножка цилиндрическая, иногда в середине вздутая, полая.



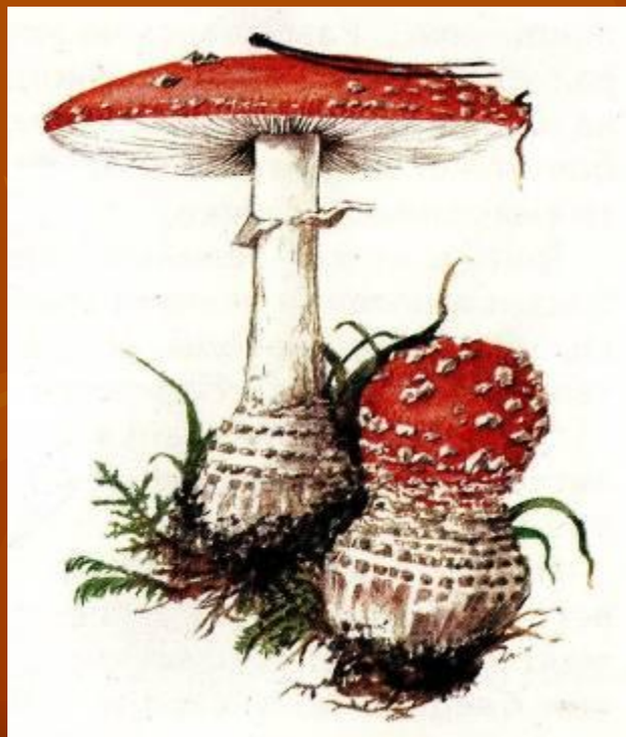
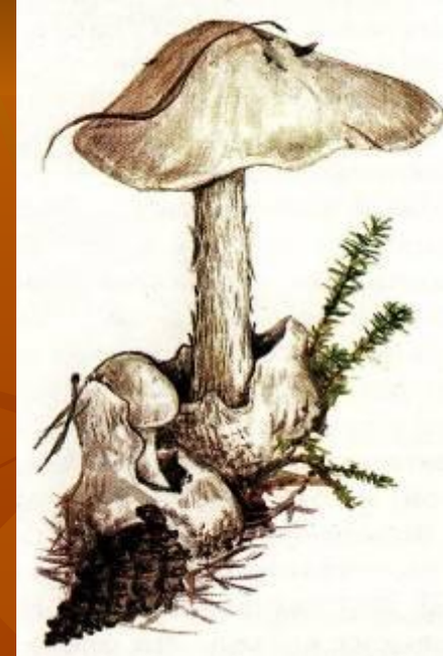
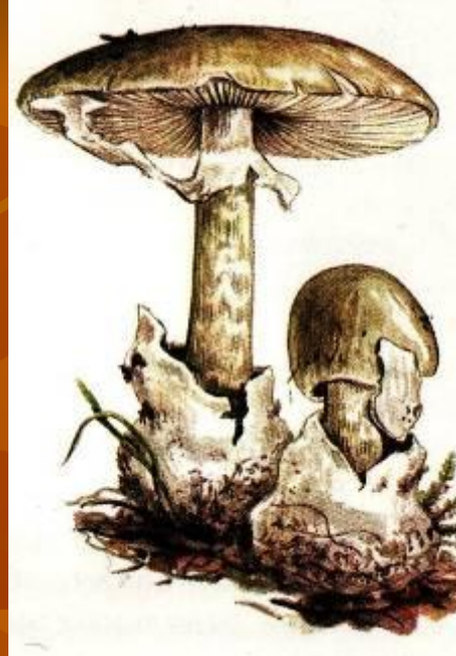
## Шампиньон обыкновенный.

Слово «шампиньон» в переводе французского – просто гриб. Выращивают шампиньон двуспоровый, который в природе почти не встречается. Зато его «диких» родичей вы можете найти и в лесу, и в поле, и в городском дворе.



## Бледная поганка. Мухомор вонючий.

Бледная поганка и мухомор вонючий – два самых опасных гриба. Одной шляпки достаточно, чтобы насмерть отравить взрослого человека. Для ребёнка смертельная доза ещё меньше. При варке этих грибов яд не исчезает!



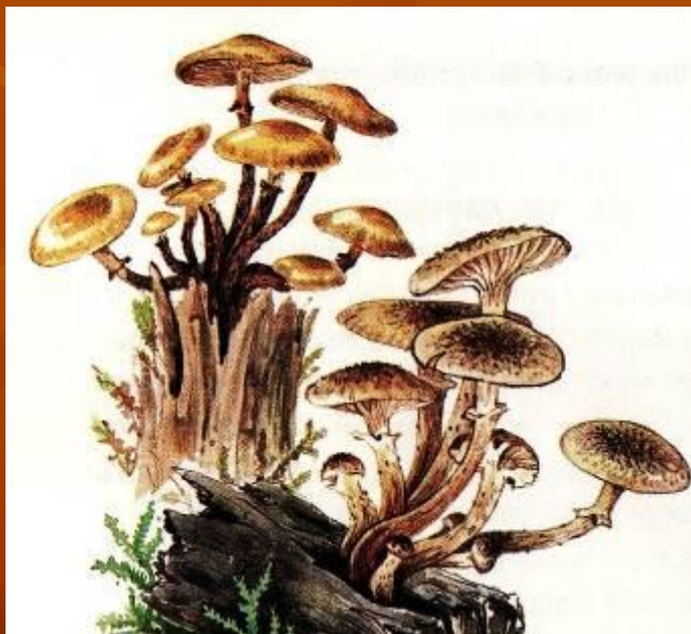
## Мухомор красный.

Мухомор красный – это самый красивый и эффектный гриб. И с другими не спутаешь: ни у одного гриба нет такой ярко – красной шляпки с белыми крапинками. Принадлежность гриба к ядовитой семейке мы определим по вздутому основанию ножки и кольцу на ней.

## Свинуха тонкая.

Опёнок, судя по названию, должен расти на пнях. Но может поселиться и

У свинухи тонкой — коричневая шляпка с бархатистыми по краям пластинки желтые, с возрастом темнеющие, при надавливании буреющие. ножка часто сужена к основанию. Нередко свинухи достигают внушительных размеров: диаметр шляпки 15-20 см.



## Опята.

Опёнок, судя по названию, должен расти на пнях. Но может поселиться и на живых деревьях, губя их. Но из всех деревьев опёнок выбирает ослабленные, больные, которые давно пора было вырубить.

# Зимний гриб.

Это вкусные грибы с приятным запахом. Шляпка их светлая, желтоватая, диаметром 2-4 см. Собирают только шляпки – ножки этих грибов жёсткие, волокнистые.

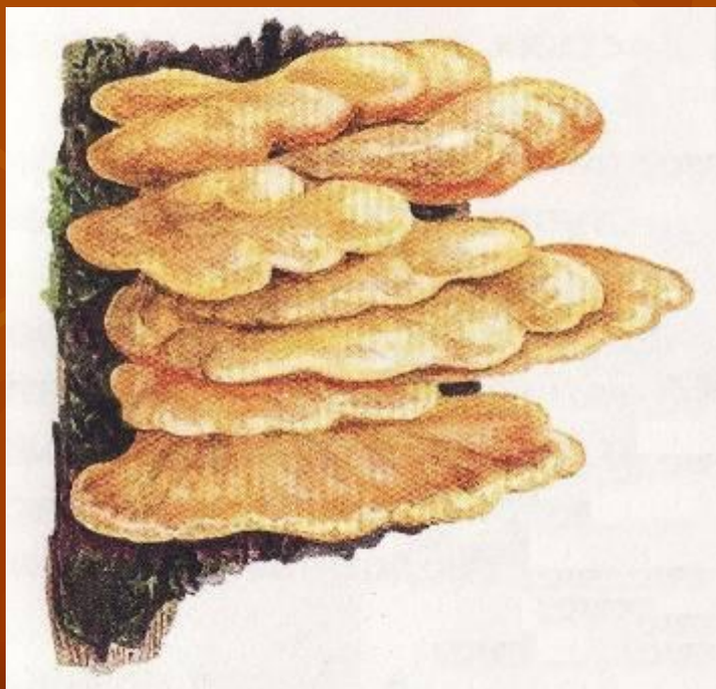
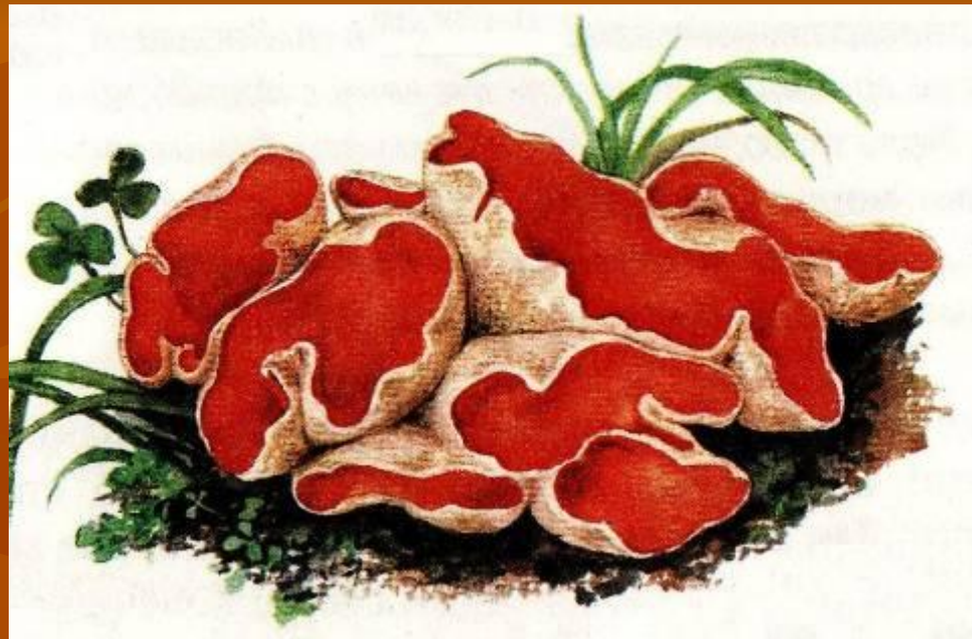


## Гриб-зонтик пёстрый.

Зонтик пёстрый – самый крупный из шляпочных грибов по размерам. Отдельные грибы вырастают до 40 см. Сначала его пластинки-спицы прижаты к ножке, а потом отходят от неё всё дальше, пока не примут горизонтальное положение.

# Грибы-чаши порядка пецицальные.

Внешне эти грибы не похожи на привычные нам боровики или сыроежки. Но мы должны знать, что мир грибов невероятно велик и разнообразен. Шляпочные грибы – лишь малая его часть. Итак, познакомимся с грибами-чашами.



ТОВИКИ.

их в лесу мы часто видим тру-  
инающие копытца, рако-  
енькие полочки, подвешен-  
ад другом. Это плодовые те-  
ков, грибницы же развива-  
ри древесины, разрушая её.

*Источники:*

*М.Н.Сергеева, М.А.Гуленкова*

*Атлас родной природы. Грибы.:*

*Учебное пособие для школьников младших и  
средних классов.-*

*М.: Эгмонт Россия, 2002.*

Презентация

---

ученицы 9-го класса

Магомедовой Эльвиры

Учитель: Ворначёва Н.Л.