

НЕСЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ ТЕЛЛЕРМАНОВСКОГО ЛЕСА

Подготовила воспитатель:
Воробьева А.Г.

Желчный гриб

Tylopilus felleus

Ложный белый гриб



- Шляпка диаметром до 15 см, толстомясистая, вначале полушаровидная, потом подушковидно-распростертая или плоско-выпуклая, чуть бархатистая, позже гладкая, сухая, голая, светло-каштановая, буровато-коричневая, с серым, желтоватым или красноватым оттенком. Мякоть плотная, толстая, чисто-белая, у старых грибов рыхлая, на изломе розовеющая, жгуче-желчного вкуса, с приятным грибным запахом, никогда не поражается «червями». Трубчатый слой приросший или выемчатый, мелкопористый, сначала белый, потом бледно- или грязновато-розовый, выпуклый, при надавливании розовеет. Споровый порошок серовато- или розовато-коричневый. Ножка длиной до 16 см, толщиной до 5 см, сначала клубневидная, позднее цилиндрическая, к основанию булавоподобно-утолщенная, сплошная, кремово-охристая или желтовато-бурая, сверху с ясно видимым темным сетчатым рисунком.

Мухомор вонючий

Amanita virosa

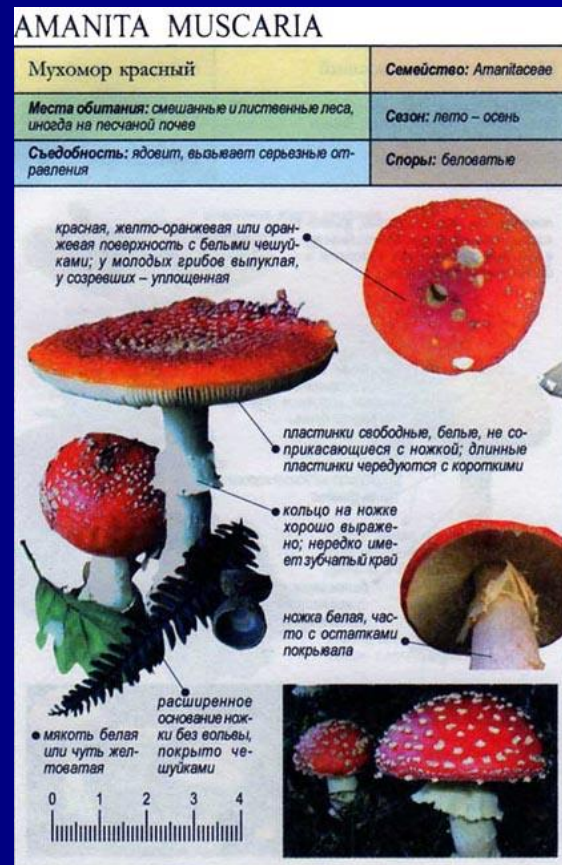
Поганка белая

- Шляпка диаметром до 12 см, ширококоническая, затем плоскораспростертая, с выступающим бугорком, слегка липкая, в сухую погоду блестящая, чисто-белая, к старости желтоватая, без хлопьев. Мякоть белого цвета, с неприятным тяжелым запахом и противным вкусом. Пластинки свободные, частые, белые, нередко с остатками частного покрывала. Споровый порошок белый. Ножка длиной до 15 см, толщиной до 2 см, цилиндрическая, в основании клубневидно-утолщенная, мясисто-волокнистая, с хлопьевидным налетом, вначале сплошная, затем полая, с тонким нежным, шелковистым, разорванным, вскоре опадающим белым кольцом и свободной мешковидной, толстой, белой вольвой



Мухомор красный *Amanita muscaria*

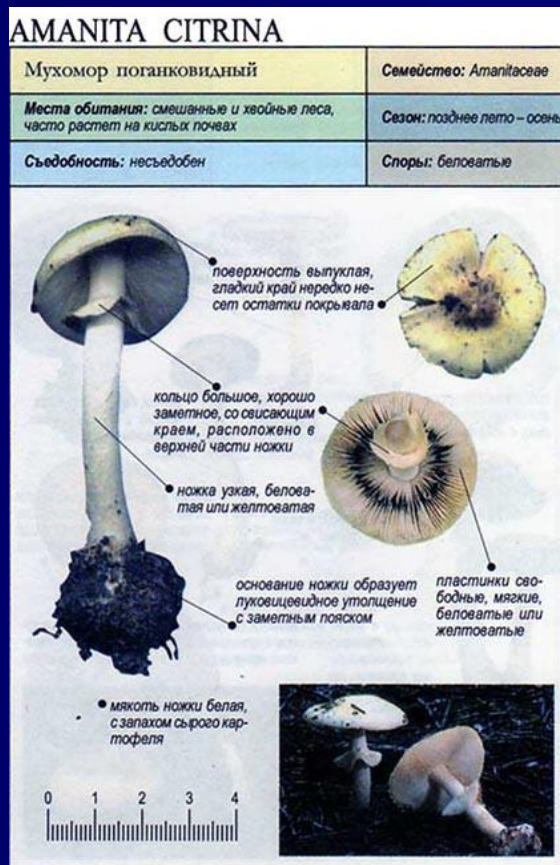
- Шляпка диаметром до 20 см, толстомясистой, сначала шаровидная, позднее выпукло-распростертая, с тонким рубчатым краем, клейкая, блестящая, ярко- или оранжево-красная, с возрастом выцветающая до желто- или блекло-красного цвета, с многочисленными хлопьевидными белыми или желтоватыми бородавками или чешуйками - остатками общего покрывала, очень редко без них. Мякоть мягкая, толстая, белая, под кожицей шляпки светло-оранжевая, на вкус сладковатая, с приятным запахом. Пластинки свободные, частые, широкие, белые, у старых грибов чуть желтоватые. Споровый порошок белый. Ножка длиной до 20 см, толщиной до 3,5 см, цилиндрическая, с клубневидным утолщением в основании, вначале сплошная, плотная, позже полая, гладкая, белого цвета, с широким пленчатым белым, по краю желтым, мягко повисающим кольцом и вольвой (влагалищем) в виде приросших к ножке в несколько concentрических рядов белых или желтоватых оторочек-бородавок.



Мухомор поганковидный

Amanita citrina

Мухомор желто-зеленый , Мухомор лимонный



- Шляпка. Шляпка 5-8 см в диаметре, желтовато-зеленая, иногда (особенно у старых грибов) выцветающая, грязно-белая, с довольно крупными остатками покрывала, белыми, серыми или чуть буроватыми; край шляпки гладкий. Пластинки белые. Мякоть белая, часто под кожицей окрашенная. Гриб с неприятным запахом лежалого картофеля, особенно у старых или несколько дней полежавших грибов.
- Ножка. Ножка белая или приближающаяся по окраске к шляпке, с хорошо заметным вздутием в основании (клубнем). Кольцо желтоватое, гладкое. Влагалище приросшее, в виде сросшегося с клубнем рубца.
- Местообитания. В разных типах леса.
- Плодоношение. Со второй половины августа до октября.

Коллибия лесолюбивая



- Класс Базидиальные грибы, или Базидиомицеты – Basidiomycetes
- Подкласс Гомобазидиомицеты – Homobasidiomycetiidae
- Группа Пластинчатые, или Агариковые
- Порядок Рядовковые, или Трихоломовые – Tricholomatales
- Семейство Рядовковые, или Трихоломовые – Tricholomataceae
- Род Коллибия, или Денежка – *Collybia* (Fr.) Kumm.
- Коллибия лесолюбивая, или коллибия дуболюбивая, или коллибия обыкновенная, или денежка обычная, или опенок весенний – *Collybia dryophila* (Fr.) Quel.

Перечный гриб, или масленок перечный – *Suillus piperatus* (Fr.) O. Kuntze.

- Класс Базидиальные грибы, или Базидиомицеты – Basidiomycetes
- Подкласс Гомобазидиомицеты – Homobasidiomycetiidae
- Группа Пластинчатые, или Агариковые
- Порядок Болетовые – Boletales
- Семейство Болетовые – Boletaceae
- Род Масленок, или Масляник – *Suillus* S.F.Gray (*Ixocomus* Quel.)
- Перечный гриб, или масленок перечный – *Suillus piperatus* (Fr.) O. Kuntze.

