

Грибное местечко

Правила сбора грибов

1. Собирай молодые грибы;
2. Не собирай вдоль дорог;
3. Не портить несъедобные грибы;
4. Срезать либо выкручивать;
5. Старый гриб можно помещать на веточку для распространения спор;
6. Удобная одежда, обувь, обработка от клеща;
7. Собирать только хорошо известные грибы;
8. Не хранить долго собранные грибы.



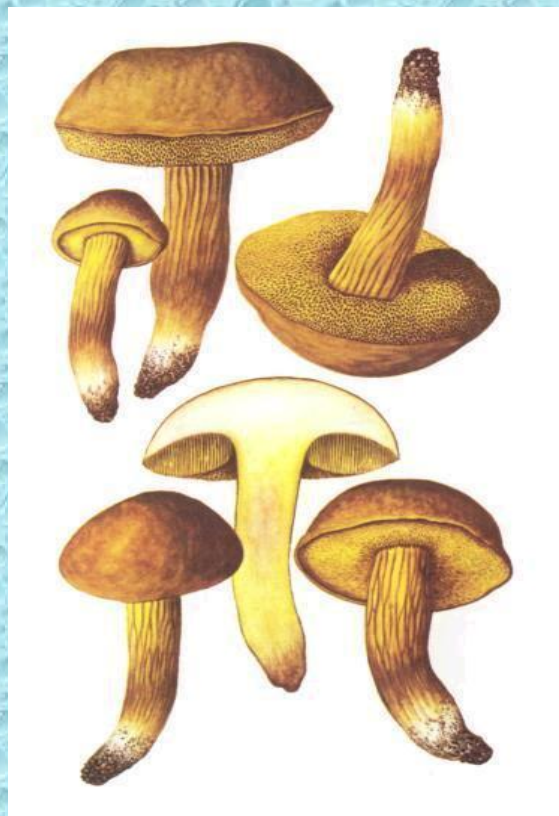
БЕЛЫЙ ГРИБ



- (боровик), трубчатый гриб. Шляпка сверху бурая, снизу губчатая, белая, зеленовато-желтая, диаметр обычно до 20 см (иногда до 50 см). Ножка толстая, белая с сетчатым рисунком. В лиственных, хвойных и смешанных лесах. Содержит много белка, весит от нескольких граммов до 300-400 г (изредка до 4 кг). Лучший гриб для сушки.



МОХОВИК



Гриб держится влажных, но не сырых мест.

Схож с масленком, слегка уступая по вкусовым качествам

Не хранится, используется в жареном виде, реже в супах.

ВОЛНУШКА





маслёнок

Гриб используют для жарения, супов в свежем виде. Гриб поздний, обыкновенный. Гриб обильно растет в молодых сосняках, на лесных опушках, по обочинам лесных дорог. Шляпка 3-10 см в диаметре, коричневая, с легко снимающейся кожицей. Трубочки на нижней стороне шляпки желтые. Ножка 3-10 см высоты и 1-2 см толщины, всегда с кольцом.

Тесно связан в своем развитии с соснами, их неперемный спутник.



Опёнок летний

Шляпка желто-бурого цвета, в центре более светлая, сначала выпуклая с бугорком в центре, затем плоско-выпуклая, в сырую погоду клейкая. Мякоть тонкая, светло-бурая, с приятным запахом и вкусом. Нередко случается, что шляпки **грибов** “нижнего яруса” покрываются коричневым слоем спорового порошка от верхних **грибов**, и создается впечатление, будто бы они гнилые.

Пластинки:

Сначала светло-желтые, затем ржаво-бурые, приросшие к ножке, иногда слабо нисходящие.

Ножка:

Длина 3-8 см, толщина до 0,5 см, полая, цилиндрическая, изогнутая, жесткая, коричневая, с бурым пленчатым кольцом, ниже кольца темно-бурая.

Распространение:

Растет с июня по октябрь (обильно плодоносит, как правило, в июле-августе, не позже) на гниющей древесине, на пнях и валежнике лиственных деревьев, преимущественно березы. На хвойных деревьях встречается редко.

Опёнок осенний



Опёнок ложный



МУХОМОР красный



- МУХОМОР красный, род пластинчатых грибов. Плодовое тело молодых мухоморов заключено в покрывало, которое разрывается и остается в виде пленки или чешуек на поверхности шляпки. Красный мухомор ядовит.

Мухомор пантерный



Гриб подберезовик

- Гриб появляется раньше маслят и белых, обычен в пригородных лесах и парках. Используется в жареном виде. Особыми вкусовыми качествами не отличается. Найти эти грибы можно в светлом смешанном лесу или в березовой роще, по опушкам, полянкам, старым дорожкам, где солнце хорошо пригрело и грибница в почве ожила, разрослась. По краям заросших оврагов, по вытянутым вдоль полей молодым березнякам.





ПОДОСИНОВИК,

- Трубчатый гриб. Шляпка красная, оранжевая, белая или серовато-бурая. Ножка белая, с белыми или черными чешуйками. Мякоть на изломе синеет. В лиственных и хвойных лесах Северного полушария. Съедобен.
- Гриб схож с подберезовиком, при жарении слегка горчит. Встречается в тех же местах, что и подберезовик. В прогретом березняке можно найти ранние с желтоватой шляпкой и серой в черных чешуйках ножкой. Чешуек бывает так много, что ножка вся черная, как в саже. Первый гриб, более ранний, называют желто-бурый, а второй, более поздний - он появляется в основном в июле - называют красный или красноголовик.

БЛЕДНАЯ ПОГАНКА

- самый ядовитый пластинчатый гриб из рода мухомор. Шляпка зеленая или зеленоватая до белой, с белыми пластинками. Ножка с пленчатым кольцом. В лиственных, реже хвойных лесах Евразии.



РЫЖИК

- пластинчатый гриб. Шляпка и ножка рыжеватых оттенков. Мякоть оранжевая (позднее зеленеет). Растет обычно группами в хвойных лесах. Съедобен. Лучший гриб для засола.



СЫРОЕЖКИ



СЫРОЕЖКИ, род пластинчатых грибов. Шляпка обычно ярко окрашена, ломкая. В хвойных и лиственных лесах. Съедобны.

