

УДИ



О ГР

Подготовила учитель
начальных классов:
Горшкова Оксана Борисовна.

Содержание:

1. Грибы

1.1 Съедобные

1.2. Ядовитые

1.3 Жизнь грибов

1.4 Удивительные грибы

2. Плесень – как разновидность грибов

2.1 Опасность

2.2 Благородная плесень

3. Заключение



1. Грибы



1.1 Съедобные грибы



Какие ещё съедобные грибы вы знаете? В каких лесах вы их встречали?

1.2 Ядовитые грибы

Ядовитые грибы



Бледная поганка



Сатанинский



Ложный опенок

Какие ещё ядовитые грибы вы знаете?

1.3 Жизнь грибов



Грибы питаются органическими веществами.
Размножаются гифницей и посредством спор.

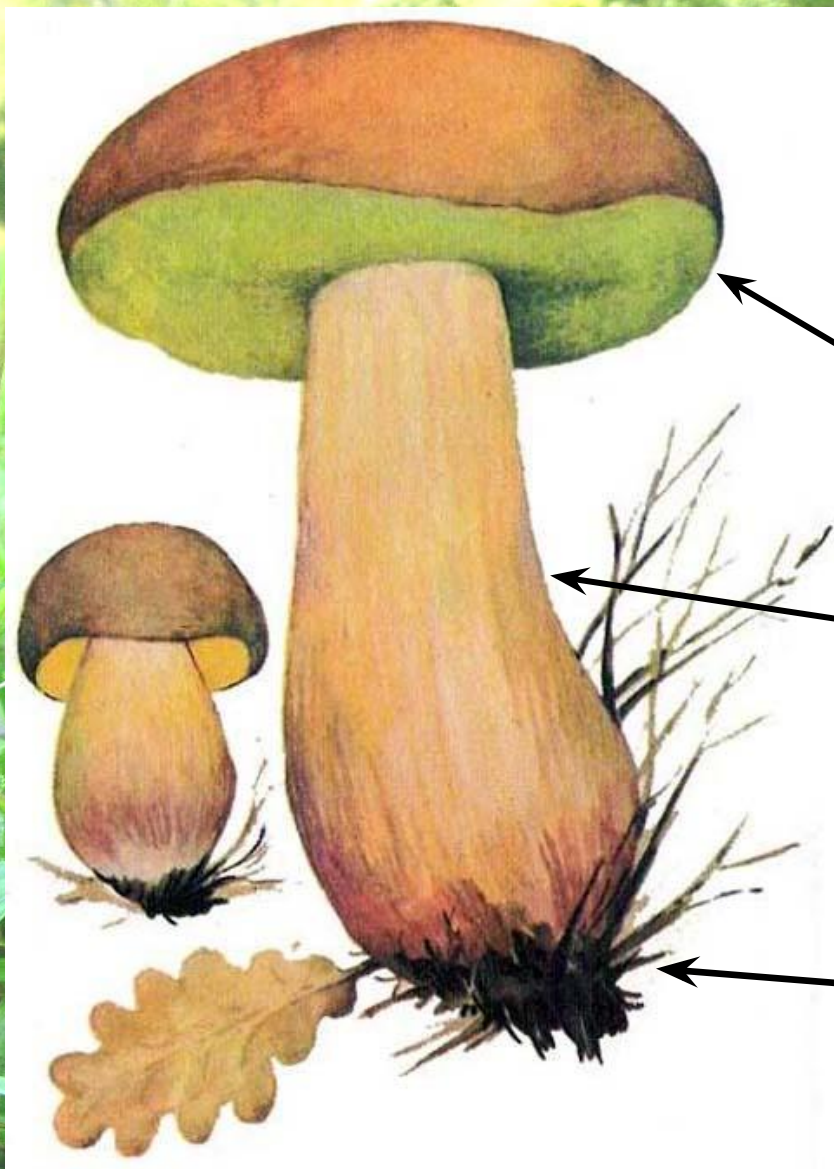
(c) hatoun

Харчевня.рф 33b.ru

Для произрастания грибов необходимы: влажность, тепло и ограниченный доступ света.



1.3 Жизнь грибов



Грибы состоят из грибницы и плодовых тел.

Шляпка

Плодовое
тело

Ножка

Грибница (находится в
земле)

1.3 Жизнь грибов



Беленький!!
!



Братья
подберезовики!!!



Парочка
подосиновиков!!!



Семейство
опят!!!

1.4 Удивительные грибы

Молочный (кефирный) гриб – удивительный вид, который лечит такие заболевания как:

- аллергию
- сердечно-сосудистые заболевания
- все заболевания желудочно-кишечного тракта
- заболевания печени, почек
- легких и дыхательной системы
- заболевания суставов
- инфекционные заболевания
- и даже начальную стадию рака



Чайный гриб – тоже очень полезная разновидность грибов:

- имеет антибактериальные свойства
- лечит желудочно-кишечный тракт
- ангины, насморка



2. Плесень – как разновидность

грибов

Плесени (плесневые грибы) – это характерные пушистые или бархатистые грибные налеты различных окрасок



Развивается плесень обычно на продуктах питания, растительных остатках, обоях, коже и других предметах при соответствующих условиях.



2.1 Опасность!

Доказано, что плесень способна вызывать такие заболевания, как :

- повышенная утомляемость
- общее недомогание,
- головные боли,
- тошноту,
- головокружение,
- заболевания кожи
- легочные заболевания дыхательных путей,
- цирроз печени и многое другое.



- Продукты, пораженные плесенью есть нельзя!!!
- В помещениях, пораженных плесенью, жить опасно!!!



2.2 Благородная плесень

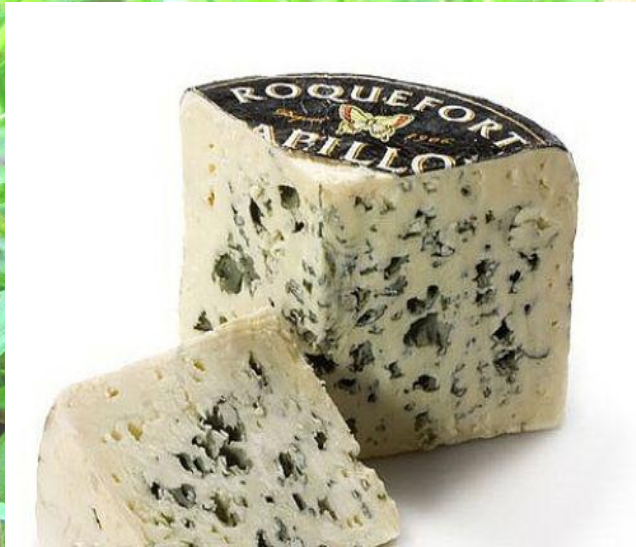
Благородная или голубая плесень – это плесень, которую используют для выращивания благородных (голубых) сыров



2.2 Благородная плесень

Существует множество разновидностей элитных сыров:

- Рокфор
- Горгонзола
- Стилтон
- Дор Блю
- Камамбер
- Бавария Блю и др.



3. Заключение

Нас окружает невидимый мир микроскопических живых существ. Мы их едим, пьем, вдыхаем с каждым вдохом и выдыхаем обратно, они “смотрят” на нас ото всюду, а мы даже не замечаем этого.

Грибы с детства знакомы нам.

Грибы – дар природы, которые своей расцветкой, забавными формами добавляют свою изюминку в богатую красками природу.

Но мы все еще очень мало знаем об этих удивительных созданиях, и это Царство все еще не раскрыло нам все свои загадки...



A photograph of a single mushroom with a light brown, slightly textured cap and a thick, pale stem, growing in a lush green field. The background is a dense forest of trees with vibrant green foliage, suggesting a summer setting. The text "Спасибо за внимание!" is overlaid in a bold, dark red font on the left side of the image, partially overlapping the mushroom's cap.

**Спасибо за
внимание!**