

**Из опыта использования элементов инновационных технологий и компьютерных презентаций для активизации учебно – познавательной деятельности учащихся на уроках биологии.**

## **Презентация к уроку биологии на тему:**

**«Общая характеристика грибов, их строение, жизнедеятельность и многообразие. Лабораторная работа «Изучение строения плесневых и шляпочных грибов».**

Учитель: Куликова Наталья Владимировна,  
учитель биологии 1 категории  
МОУ Староюрьевской СОШ  
с. Староюрьева Тамбовской области

**[ Тема: «Общая характеристика грибов,  
их строение, жизнедеятельность и  
многообразие». ]**

**Цель: Познакомиться с общей характеристикой  
и многообразием грибов, изучить их  
строение и жизнедеятельность.**



Все организмы Царства Грибы имеют особенности:

- 1- Наличие хитина в клеточных стенках.
- 2- Не имеют хлорофилла.
- 3- Гетеротрофный способ питания.
- 4- Тело состоит из тонких белых нитей - гифов, образующих грибницу или мицелий.



# Многообразие грибов

# Шляпочные грибы



Мухомор



Белый гриб

# Грибы – паразиты

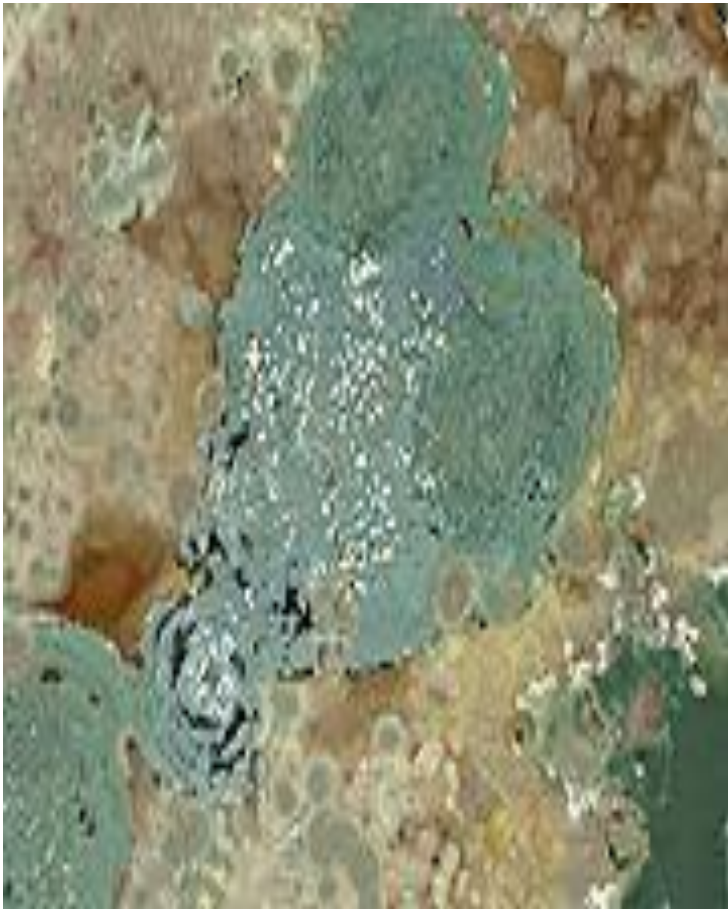


Гриб - трутовик



Головня на кукурузе

# Плесневые грибы

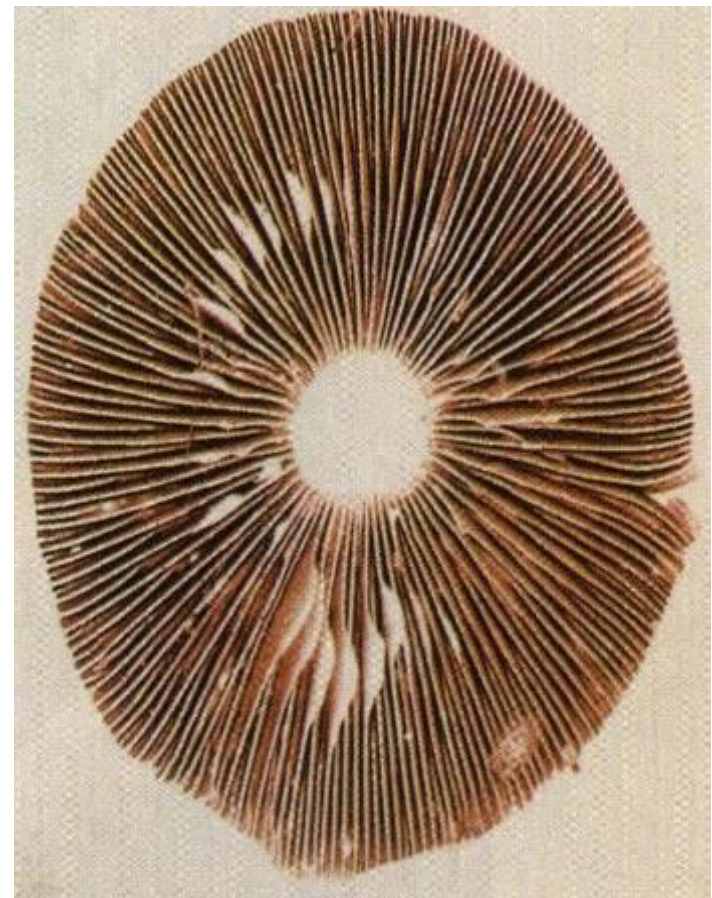


# Строение шляпочного гриба



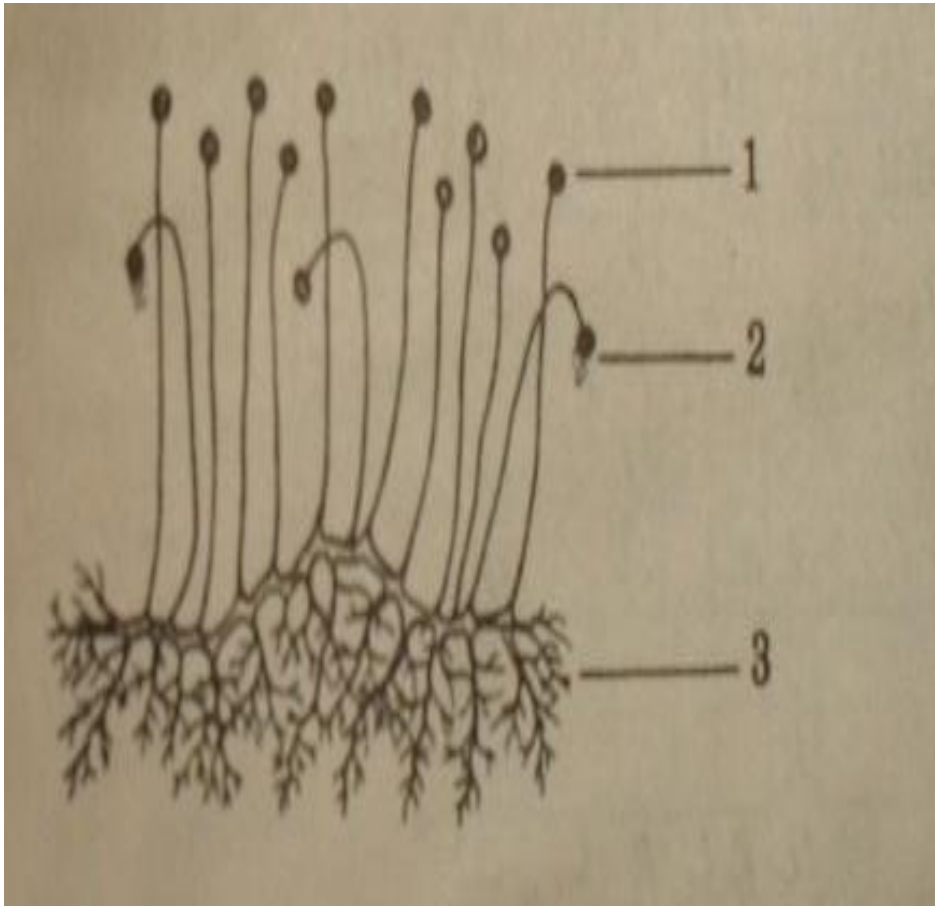
- плодовое тело
- шляпка
- ножка
- грибница

[



]

# Строение плесневого гриба мукора:



- 1- гифы
- 2- головка со спорами
- 3- грибница  
(одна сильно разросшаяся клетка)

# [ Способы питания грибов ]

Грибы- гетеротрофы

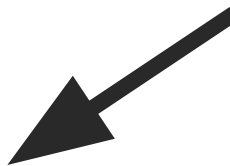
*паразиты*

*сапрофиты*



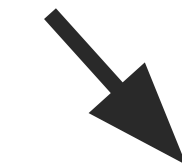
# Способы размножения грибов

## Размножение грибов



**Бесполое**

споры,  
частями грибницы,  
почкованием



**Половое**

в результате  
слияния  
специализированных  
клеток