

# Царство: Грибы

*Часть 2*

**Учитель биологии ГБОУ школа № 83  
города Санкт – Петербурга  
ГУКОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА**



# Осторожно ядовиты !





# съедобные

# ядовитые



**МОХОВИК**



**боровик**



**ЛИСИЧКИ**



**опята**

**желчный гриб**



**ложные  
лисички**

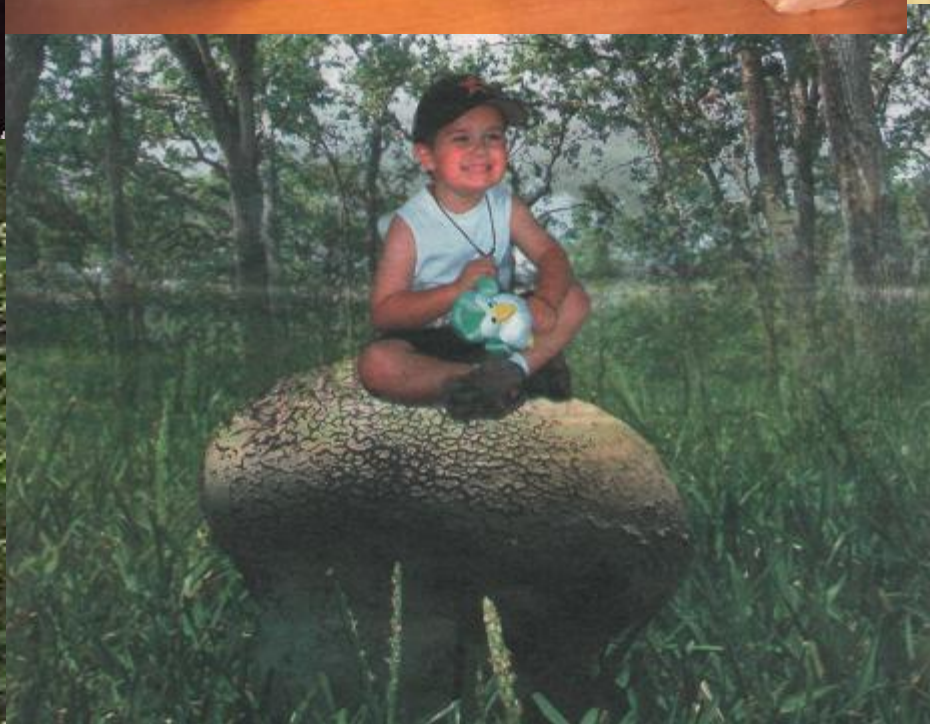


**сатанинский  
гриб**



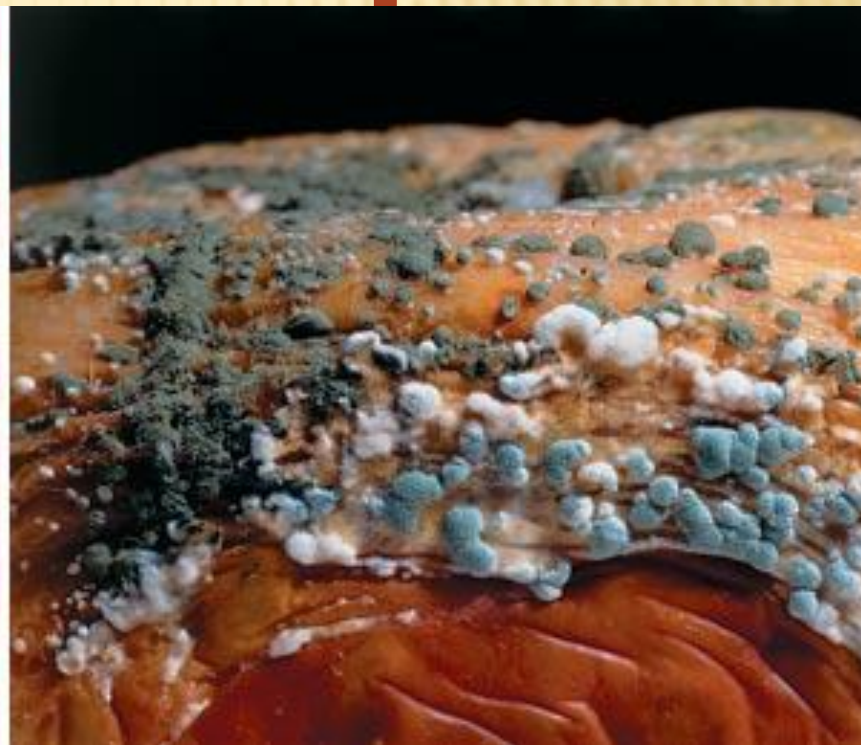
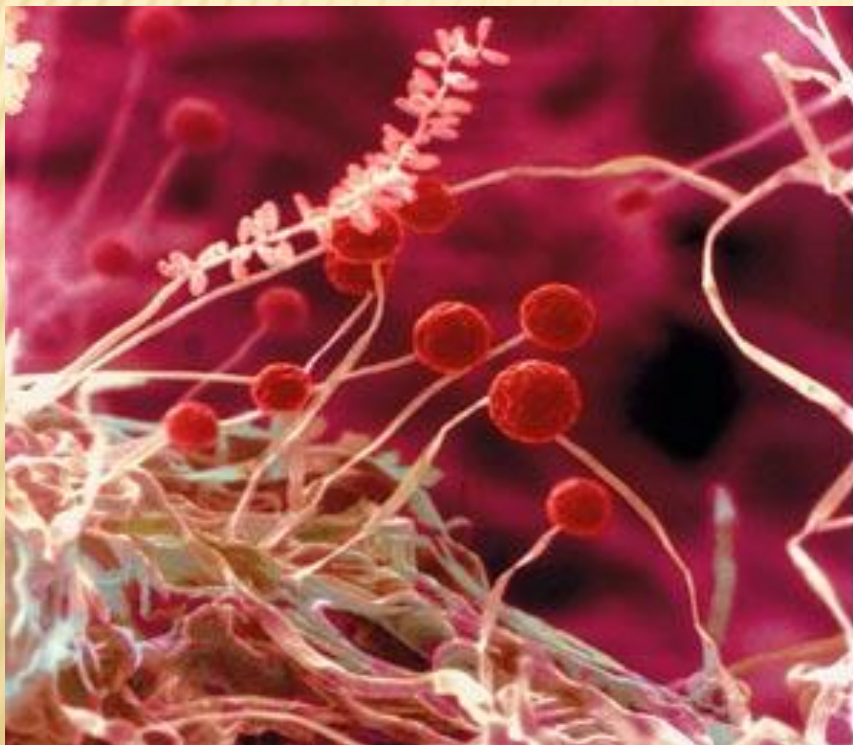
**ложные  
опята**







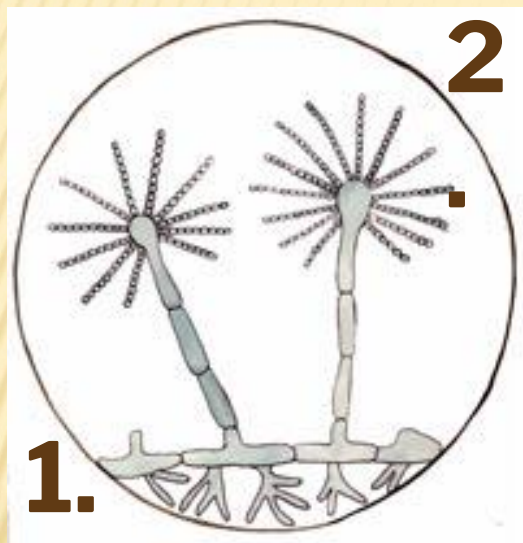
# Плесневые грибы



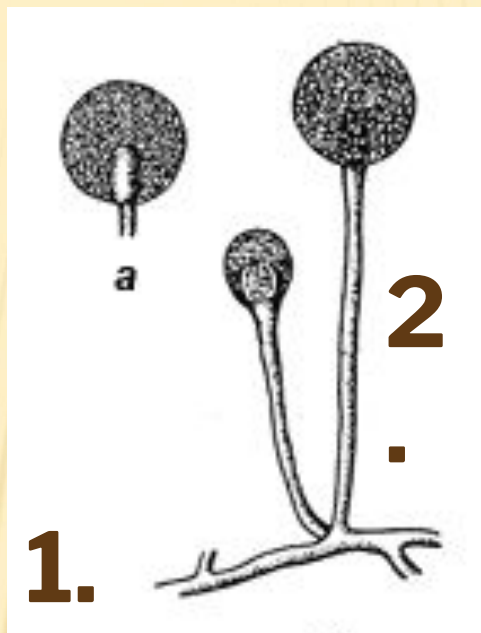




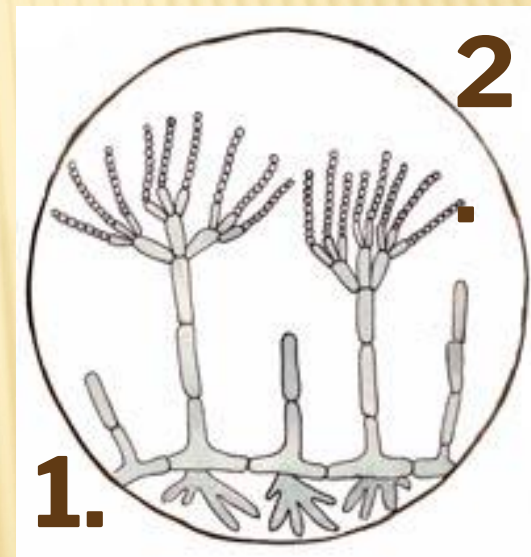
# СТРОЕНИЕ ПЛЕСНЕВЫХ ГРИБОВ



аспергилл



мукор



пеницилл

1. грибница
2. плодовое тело



## Сравнительная характеристика строения плесневых грибов.

мукор	пеницилл
<ol style="list-style-type: none"><li>1. плодовое тело и грибница</li><li>2. грибница одноклеточная</li><li>3. многоядерная</li><li>4. споры образуются в головках</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. плодовое тело и грибница</li><li>2. грибница многоклеточная</li><li>3. одноядерная</li><li>4. споры образуются в кисточках</li></ol>



# аспергилл

открыт в 1729 г.  
итальянцем  
П. Микели



**Штамп А**  
используется для  
получения  
лимонной и  
щавеливой кислоты.







**мукор**

**Некоторые виды  
мукора  
используются в  
производстве  
закваски.**







## пинецилл

**Пинециллин –  
противовоспалительное  
лекарство было открыто  
в 1924 г. Александром  
Флемингом.**







**Докажите принадлежность  
плесневых грибов к царству:  
«Грибы».**

