Отдел Настоящие грибы

Симанович Валентина Аркадьевна Учитель биологии ГБОУ СОШ № 662

проверь себя:

Грибы выделяют в самостоятельное
По способу питания они ..., т. к. лишены Грибы имеют грибницу, или ..., которая состоит из У большинства грибов ... разделен перегородками на В перегородках имеются ..., через которые сообщается цитоплазма соседних клеток.

ОТДЕЛ НАСТОЯЩИЕ ГРИБЫ

• Класс Зигомицеты

Класс Аскомицеты

Класс Дейтеромицеты

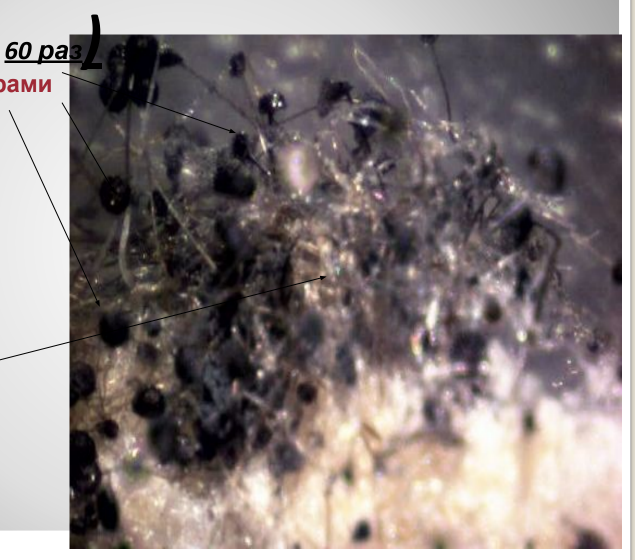
Класс Зигомицеты

- Среда обитания: преимущественно наземная.
 - *Способ питания:* паразиты, сапротрофы.
 - *Строение тела:* одноклеточные.
 - Размножение: споры в спорангиях.
 - Представители: мукоровые

Гриб мукор (увеличение в

спорангии со спорами

мицелий



Класс Аскомицеты, или сумчатые грибы

- *Среда обитания:* преимущественно наземная.
 - *Способ питания:* гетеротрофы, паразиты.
- <u>Строение тела:</u> одноклеточные, многоклеточные, с крупными плодовыми телами.
 - *Размножение:* споры в сумках
- Представители: сморчки, строчки, трюфели, дрожжи



Строчок



Сморчок съедобный



Саркосцифа ярко - красная



Трюфель итальянский



Хлебопекарные дрожжи

• КЛАСС ДЕЙТЕРОМИЦЕТЫ – несовершенные грибы

- *Среда обитания*: преимущественно почвенная.
 - *Способ питания*: паразиты, сапротрофы.
- *Строение тела*: развитый ветвящийся мицелий.
 - *Размножение*: споры в кисточках

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ: параграф №58-60(читать). Сделать рисунки или сообщения на темы: «Интересное в мире грибов», «Грибы наших лесов», «Правила сбора грибов».