

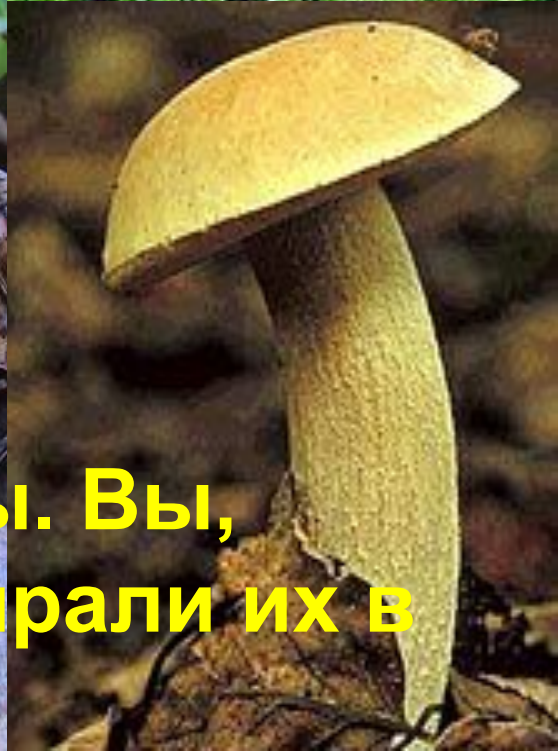
тема урока:

Разнообразие

грибов

Волчихина Галина Анатольевна, учитель биологии  
МОУ Веселовская СОШ №2, п.Веселый





**Грибы – чудесный дар природы. Вы, наверное, не раз видели и собирали их в лесу.**

**Мир грибов своеобразен. Когда-то ученые спорили: грибы – это растения или животные. Теперь стало ясно, что грибы – представители особого царства.**



# Гриббы

- особая группа  
живых  
существ,  
которая не  
относится ни к  
растениям, ни  
к животным.



**Грибы  
питаются  
готовыми  
органическими  
веществами,  
поэтому  
поселяются на  
растениях,  
животных или  
их остатках.**



# Грибы

одноклеточные

многоклеточные



# Одноклеточные грибы

Незаметны,  
невидимы глазу  
человека, о их  
существовании  
можно узнать по  
результатам их  
деятельности или  
с помощью  
микроскопа



# Одноклеточные грибы

■ *мукор*

■ *пеницилл*





# Одноклеточные грибы

Самостоятельная работа:

- Рассмотреть рисунок 100 на стр.178
- Выписать одноклеточные грибы



# Многоклеточные грибы

- Грибы хорошо видны
- Например, шляпочные



# Многоклеточные грибы

■ *Белый гриб*

■ *Лисички*



# Многоклеточные грибы

■ *Маслята*



■ *Подберезовик*



# Многоклеточные грибы

- Гриб рогатик. Он очень красивый, при этом съедобен. Обычно небольших размеров, но иногда шапка рогатика достигает 30 см в диаметре.



# Значение грибов:

- 1. Помогают растениям добывать из почвы воду.



# Значение грибов:

2. Перерабатывают навоз, обогащая почву питательными веществами



# Значение грибов:

3. Принимают участие в разложении и лесной подстилки





# Значение грибов:

4. Поселяются на деревьях и разрушают их древесину



# Грибы - трутовики



# Значение грибов:

**5. Живот-  
ные  
питаются  
грибами  
и  
человек**



# Домашнее задание:

- *Изучить § 42*
- *В тетрадь нарисовать рисунки грибов*

