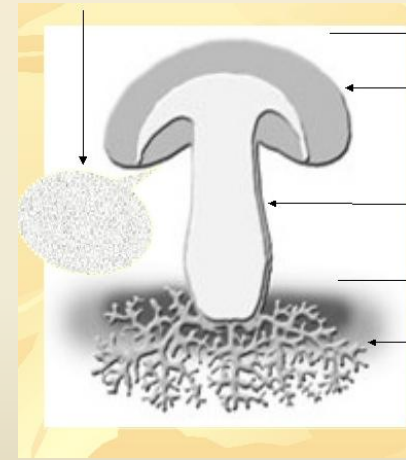
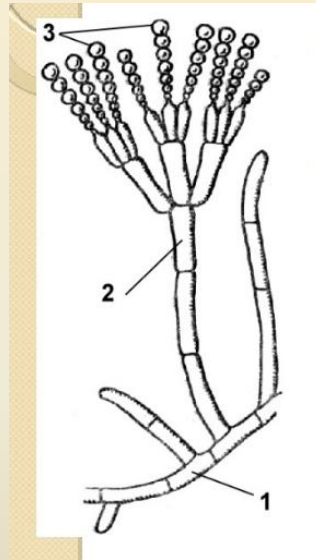
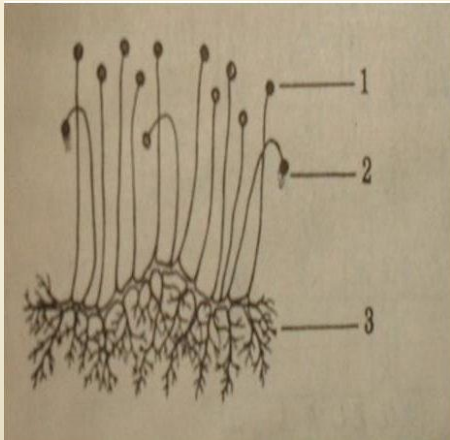


Ответьте на вопросы:

- 1. Почему грибы выделили в отдельное царство живых организмов? Назовите признаки сходства грибов с животными и растениями.
- 2. Расскажите о месте обитания и особенностях питания грибов.

Подпишите части грибов. Назовите эти грибы



**Почему о грибах
полезно знать всем?**

Каково значение грибов?

В природе

1. Грибы – паразиты растений и животных.
2. Грибы – разрушители органического вещества.
3. Грибы – пища и лекарство для диких животных.

В жизни человека

1. Грибы - продуценты антибиотиков.
2. Грибы – продукт питания.
- 3. Ядовитые грибы.**

Составьте схему пищевой цепи, в которой роль разрушителя органического вещества выполняют грибы



Правила сбора грибов

1. Не берите старые, ядовитые и незнакомые грибы.
2. Не собирайте грибы вблизи промышленных предприятий, автодорог.
3. Собирая грибы, старайтесь не разрушать грибницу.
4. Не сбивайте ненужные вам грибы – они могут быть полезны диким животным.

Съедобные грибы



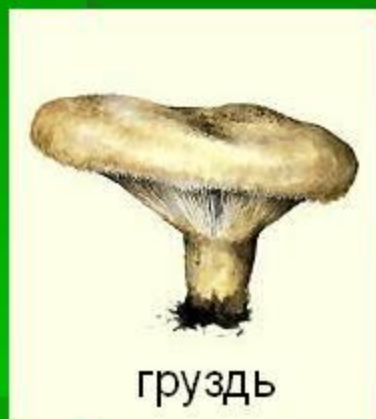
белый гриб



подосиновики



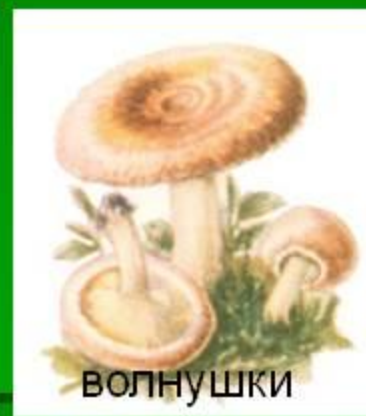
маслята



груздь



лисички



волнушки



подберезовики



сыроежка



опята



Ядовитые грибы



бледная поганка



свинушка



ложные опята



пантерный мухомор



сатанинский гриб



красный мухомор

Лабораторная работа № 2

Цель работы: научиться распознавать ядовитые и съедобные грибы по их внешним признакам

Изученные грибы внесите в таблицу:

Съедобные грибы	Ядовитые грибы
1.	1.
2.	2.
3.	3.
...	...

Домашнее задание

- § 5
- Закончить лабораторную работу.(Письменно на задания стр.38)