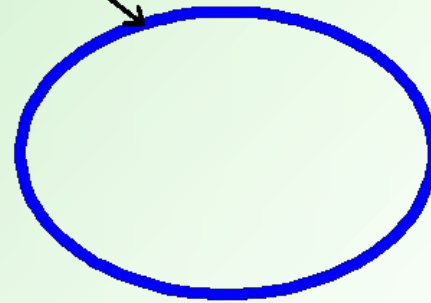
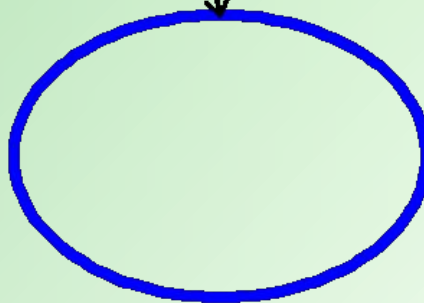
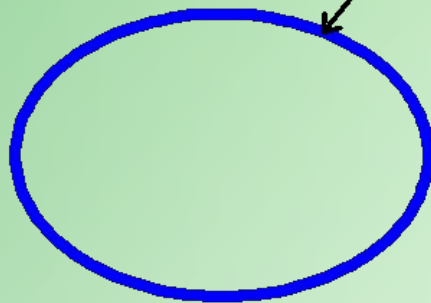
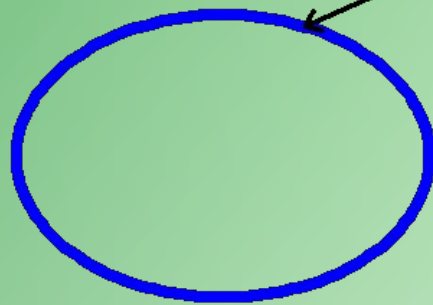
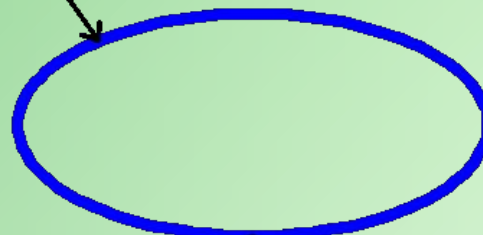
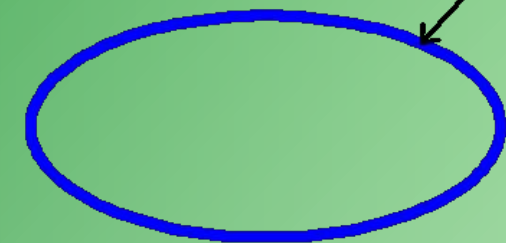
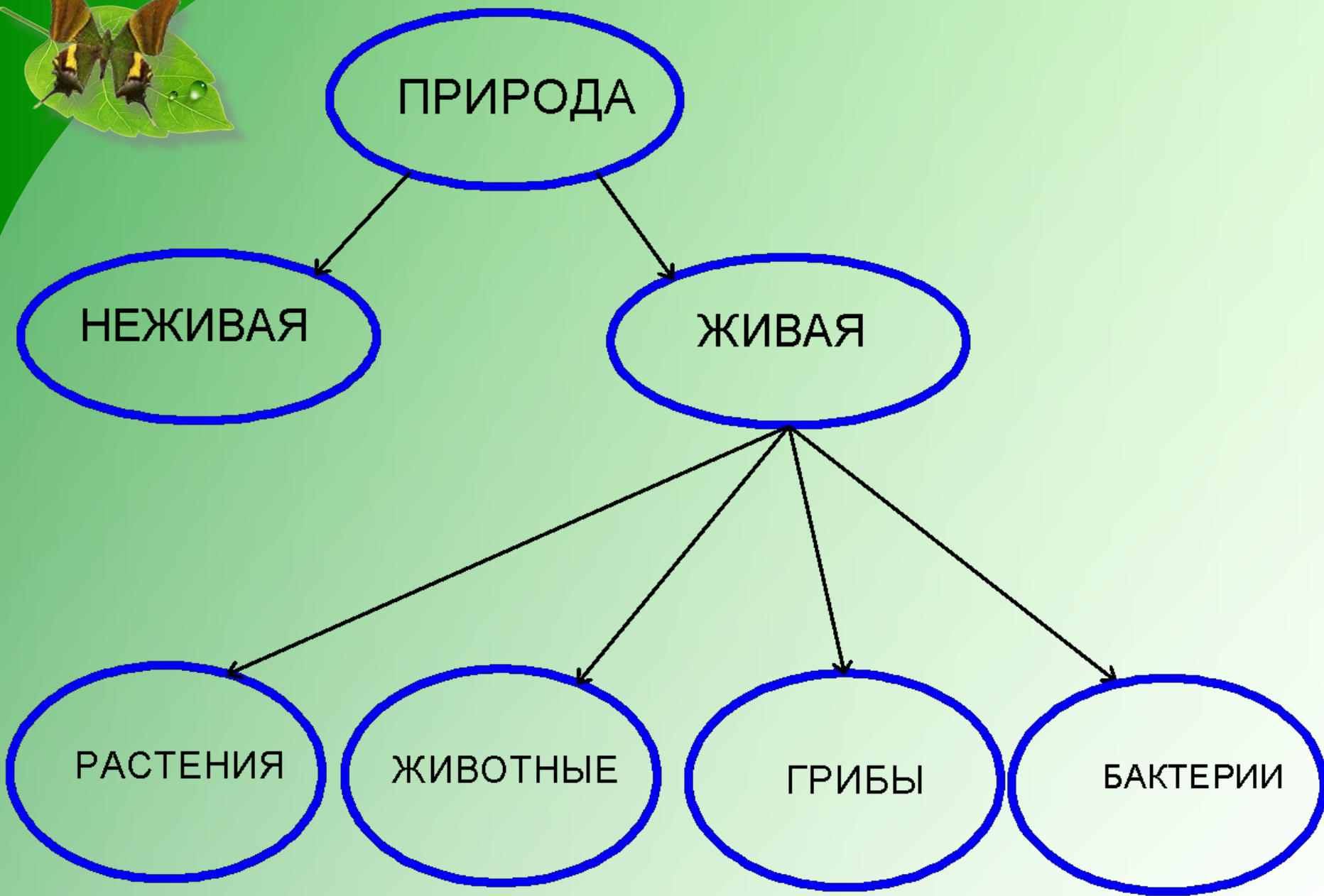




ПРИРОДА







# В ЦАРСТВЕ ГРИБОВ

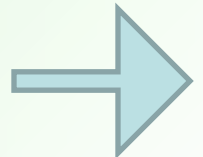
**Почему грибы выделили  
в отдельное царство?**





# План исследования

- Внешний вид, типичные для представителей царства части тела.
- Могут ли передвигаться самостоятельно?
- Какие условия нужны для роста и развития?
- Могут ли самостоятельно вырабатывать питательные вещества?
- Чем питаются?



# Строение гриба.



шляпка

ножка

грибница

плодовое  
тело





## Приемы РКМЧП:

---

- Инсерт
- «V» - информация мне известна
- «+» - узнал что-то новое
- «--» - противоречит тому, что знаю;  
не согласен
- «?» - хочу узнать подробнее



Грибы, которые мы обычно видим в лесу, состоят из шляпки и ножки. А под землёй от ножек тянутся в разные стороны тонкие белые нити. Это грибница – подземная часть гриба. Она всасывает из почвы воду с растворёнными в ней минеральными солями. Грибы не могут сами производить для себя питательные вещества как растения. Они поглощают питательные вещества из находящихся в почве мертвых остатков растений и животных. При этом грибы способствуют разрушению остатков организмов и образованию перегноя.



Грибы, которые мы обычно видим в лесу, состоят из шляпки и ножки. А под землёй от ножек тянутся в разные стороны тонкие белые нити. Это грибница – подземная часть гриба. Она всасывает из почвы воду с растворёнными в ней минеральными солями. Грибы не могут сами производить для себя питательные вещества как растения. Они поглощают питательные вещества из находящихся в почве мертвых остатков растений и животных. При этом грибы способствуют разрушению остатков организмов и образованию перегноя.



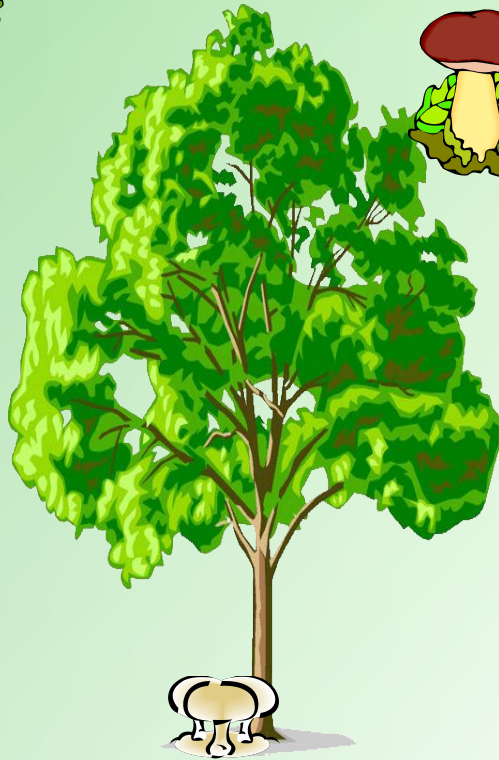
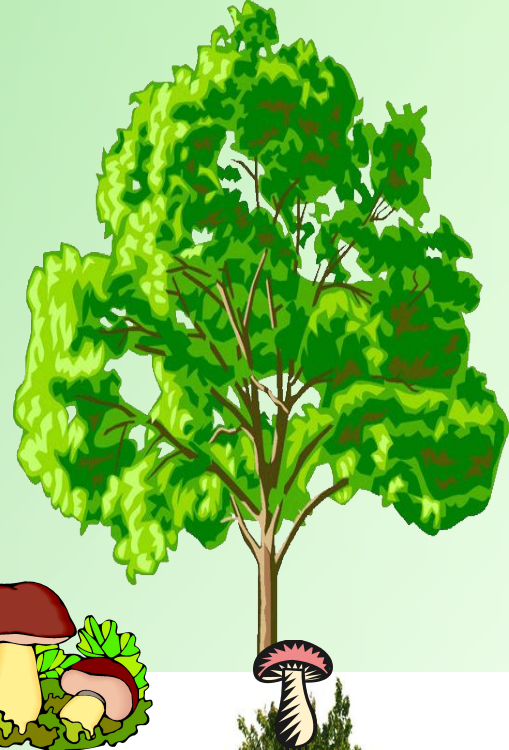
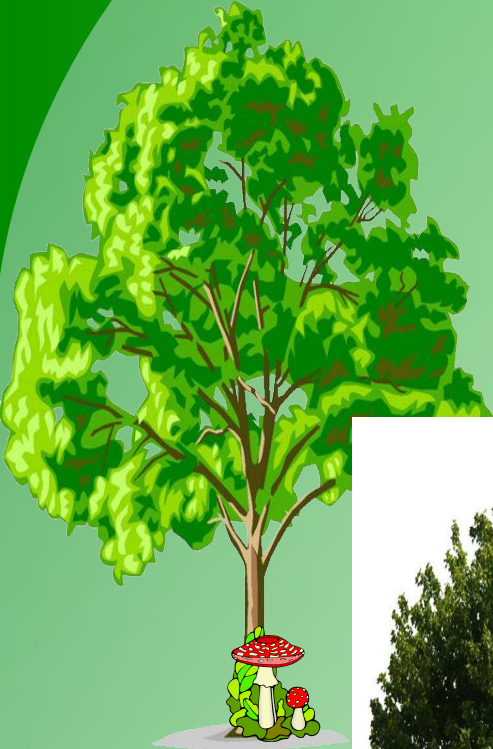


# Какие бывают грибы ?

съедобные

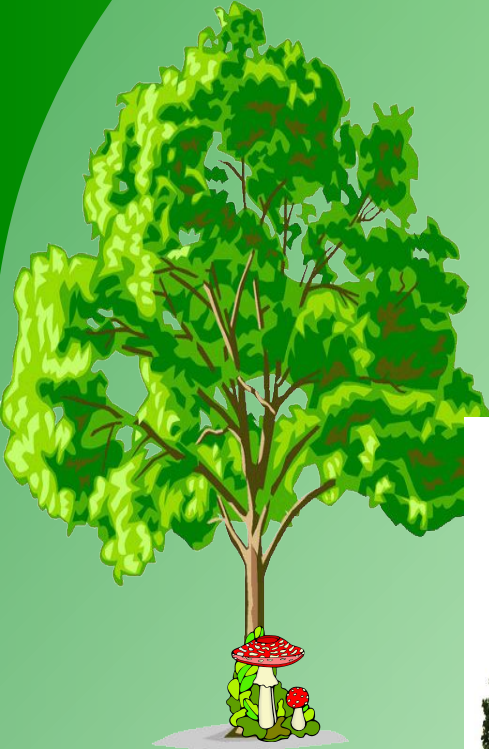
несъедобные











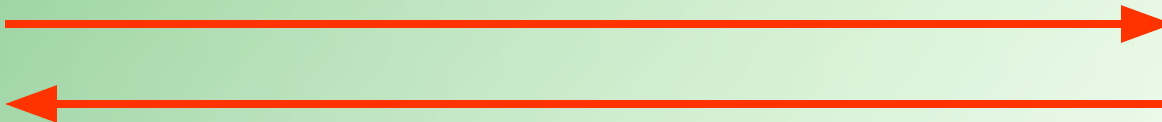


# Вывод:

**Грибы**

помогают расти деревьям,  
доставляют воду,  
перерабатывают остатки живых организмов

**симбиоз**





1. Не могут сами вырабатывать питательные вещества.
2. Питаются останками живых существ.
3. Питаются растворенными в воде минеральными солями из почвы.
4. Для нормального роста нуждаются в тепле и влаге.
5. Самостоятельно не передвигаются



# **Запомните!**

**Всё в природе взаимосвязано,  
уничтожая одно,  
вы наносите вред  
другому**







## ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Почему белые грибы называют белыми?
- Какая польза и какой вред от плесневых грибов?
- Какие грибы самые опасные?
- Грибы, которые занесены в Красную книгу.



## Приемы РКМЧП:

---

### ○ Синквейн

1 строка-1 существительное (тема)

2 строка-2 прилагательных (раскрывающие тему)

3 строка- 3 глагола (описывающие действия по теме)

4 строка- предложение (отношение к теме)

5 строка- 1 слово-резюме (синоним темы)



**Презентацию выполнила  
учитель начальных классов  
Таминдарова Л.М.**

**МБОУ СОКШ № 4**