

# Папоротниковидные.



7 класс.

Ахатова О.В.



ДА

НЕ  
Т



1. Папоротниковидные –  
споровые растения.

Д  
А



НЕ  
Т

2. Папоротниковидные –  
однолетние растения.

ДА

НЕ  
Т



3. Папоротники  
запасают питательные  
вещества в корневище.

ДА

НЕ  
Т



4. Из спор  
прорастает  
заросток.

Д  
А



Н  
Е  
Т

5. Заросток имеет корни.

Д  
А

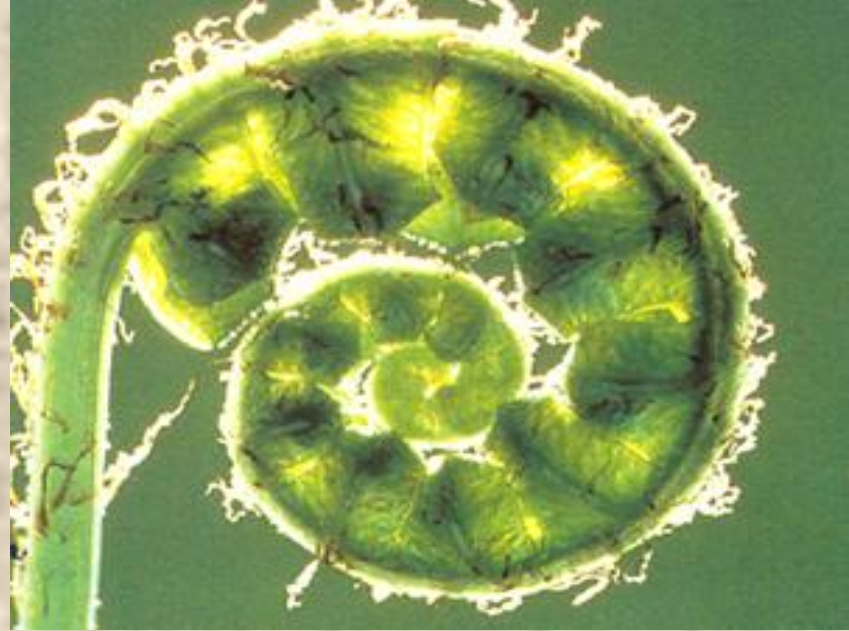
НЕТ



6. Плаун –  
папоротниковидное  
растение.

Д  
А

Н  
Е  
Т



7. Папоротники  
размножаются  
семенами.



Д  
А

НЕ  
Т



8. Папоротники  
имеют стебли,  
листья и корни.

Д  
А

Н  
Е  
Т



9. Папоротники –  
автотрофные  
растения.

Д  
А

НЕ  
Т



*10.* На вайях папоротника образуются сорусы.

ДА

НЕ  
Т



*11.* В сорусах  
созревают споры.

ДА



НЕ  
Т

*12. Весенний побег  
хвоща полевого –  
съедобное  
растение.*

Д  
А

НЕ  
Т



*13. Папоротники, как  
и мхи не имеют  
корней.*

Д  
А

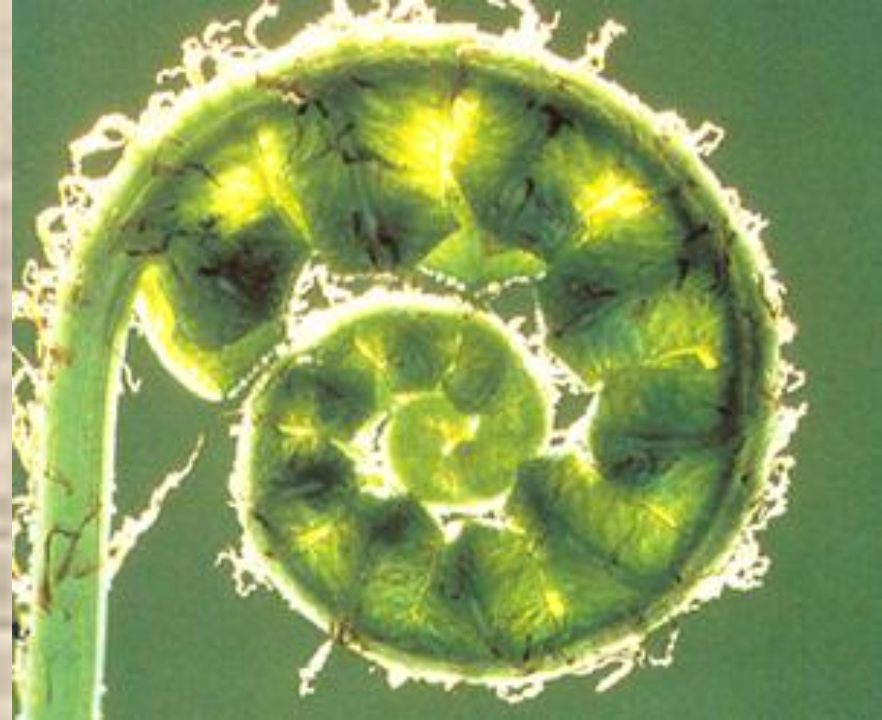
НЕ  
Т



*14. Папоротники  
цветут в ночь на  
Ивана Купалу.*

Д  
А

НЕ  
Т



*15.* Лист папоротника  
называется вайя.



Д  
А



НЕ  
Т

*16.* Щитовник  
мужской – типичный  
папоротник Урала.

ДА

НЕ  
Т



*17.* На заростке образуются гаметы: женские и мужские.

Д  
А



НЕ  
Т

18. Гаметы  
сливаясь, образуют  
зародыш.

Д  
А

Н  
Е  
Т



*19.* Папоротники  
питаются готовыми  
органическими  
веществами.

# ПОВТОРИ ТЕМУ!



Д  
А

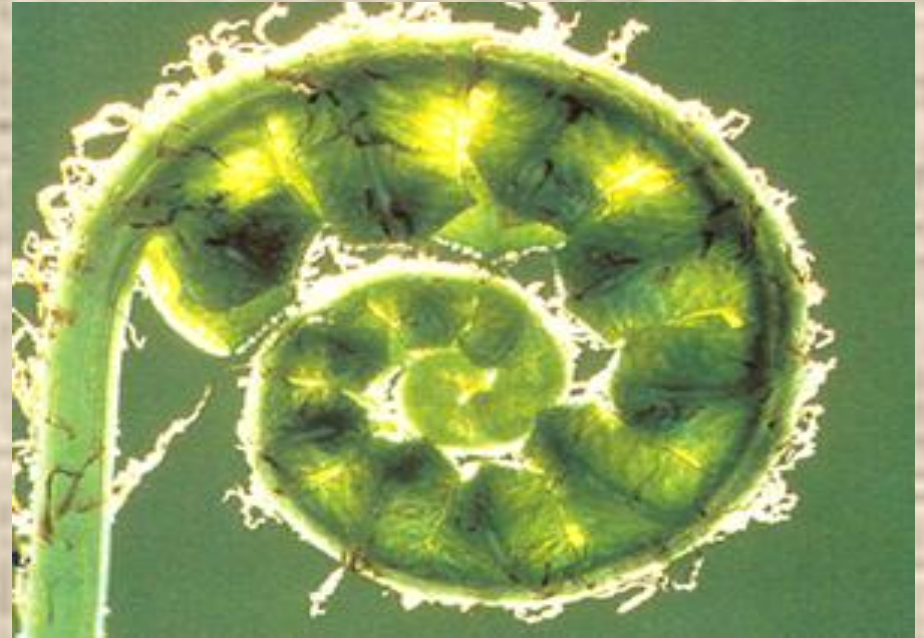
НЕ  
Т



*21.* Папоротники –  
травянистые  
растения.

Д  
А

НЕ  
Т



22. Из зиготы  
развивается  
зародыш.

Д  
А



НЕ  
Т

23.  
Оплодотворение  
происходит в сухую  
погоду.



Д  
А



НЕ  
Т

24. Из заростка  
развивается **новый**  
папоротник.

