

7 класс.

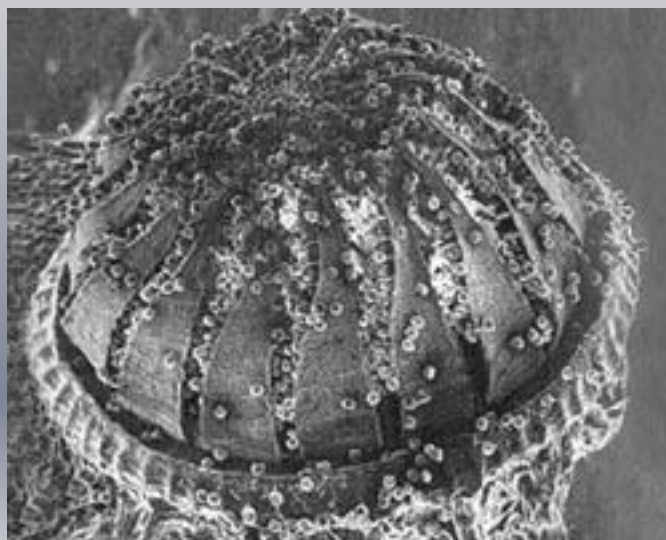
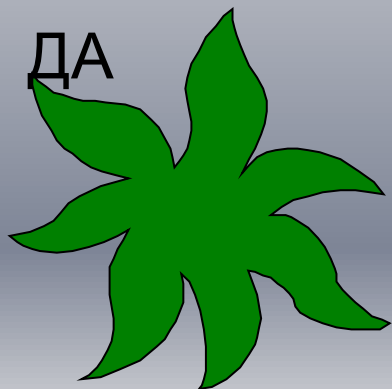
Ахатова О.В.



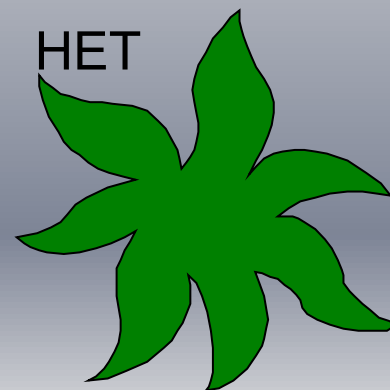
Моховидные.

1. Моховидные – споровые растения.

ДА



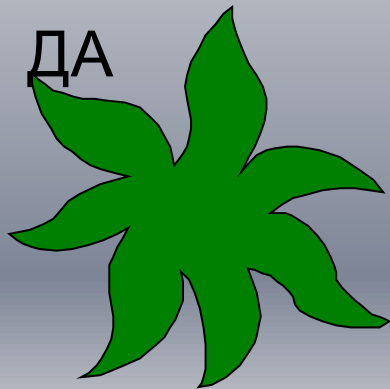
НЕТ



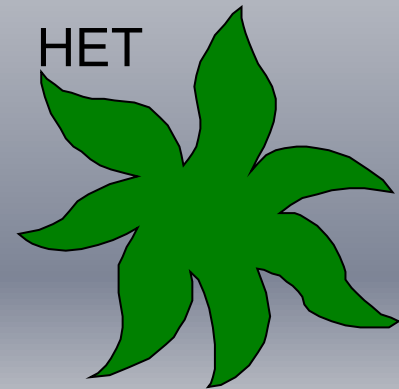


2. У мхов нет корней.

ДА



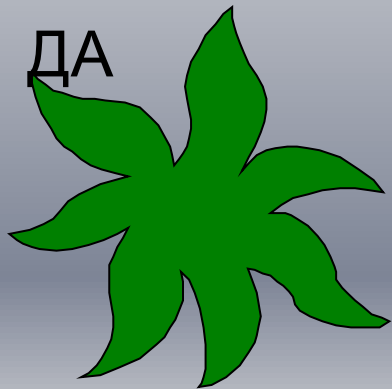
НЕТ



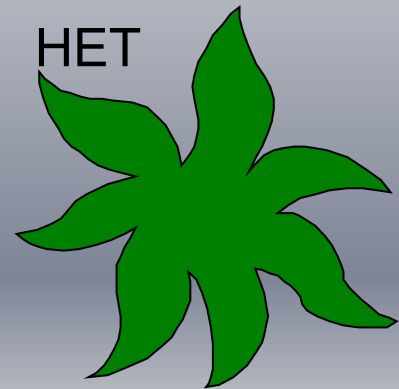


3. У мхов есть ризоиды.

ДА



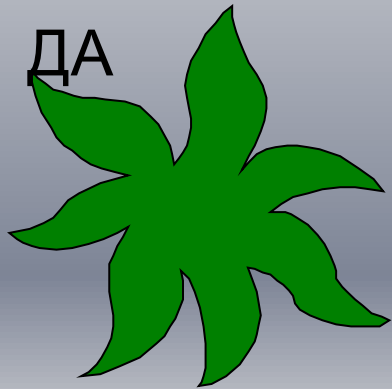
НЕТ



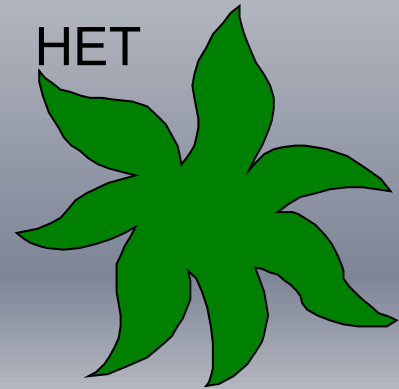


4. На верхушках растений образуются цветы.

ДА



НЕТ

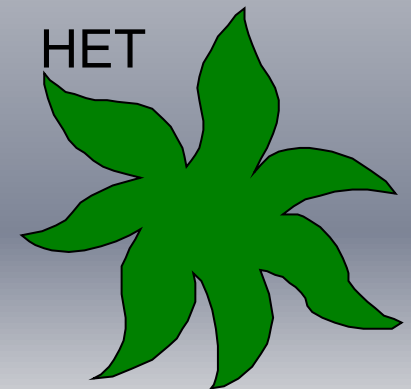
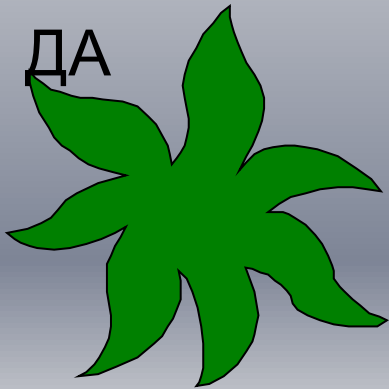




Повтори тему
"Моховидные".

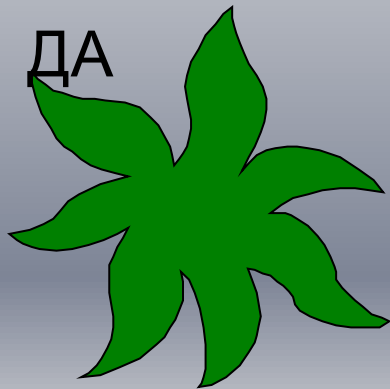


6. Мхи – цветковые растения.

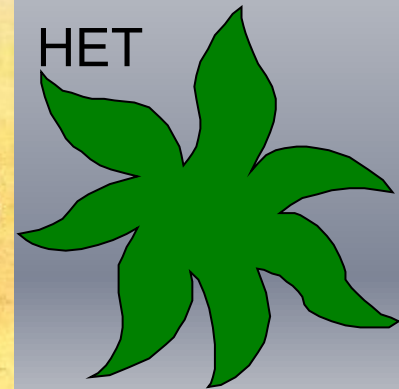


7. Стебель мхов покрыт • ЛИСТЬЯМИ.

ДА



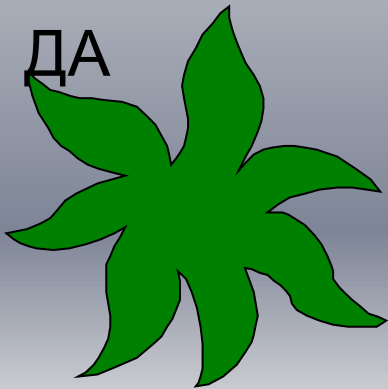
НЕТ



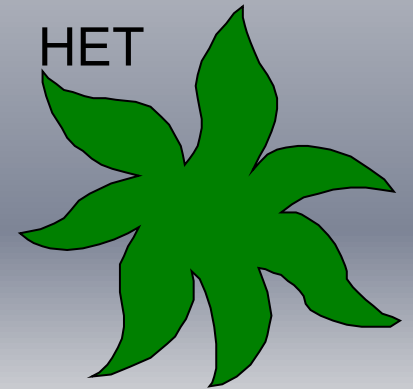
8. Мхи размножаются спорами.

- спорами.

ДА

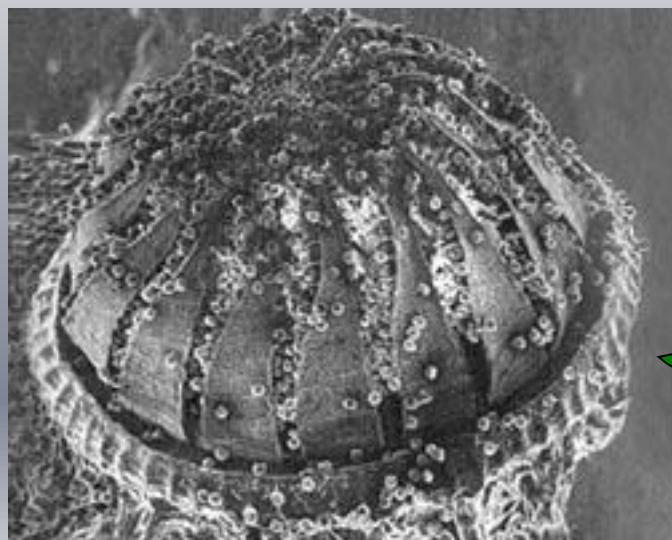
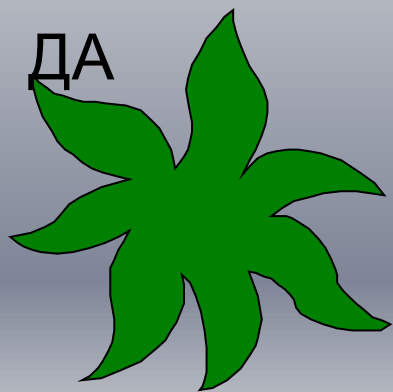


НЕТ

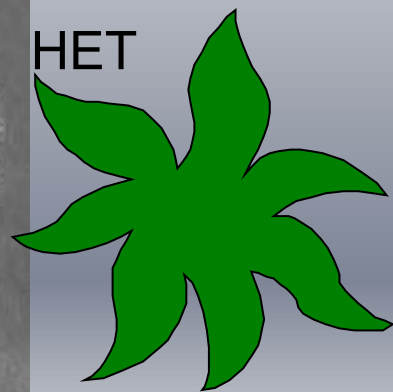


9. Споры, прорастая ,
образуют нить , а на ней
почки.

ДА



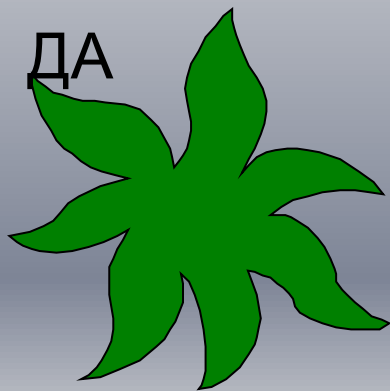
НЕТ



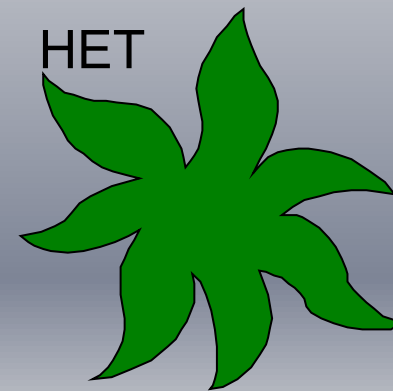


10. Гаметы образуются на разных растениях.

ДА



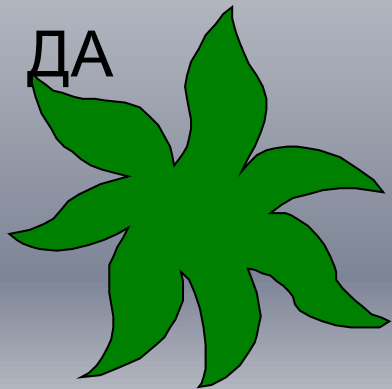
НЕТ



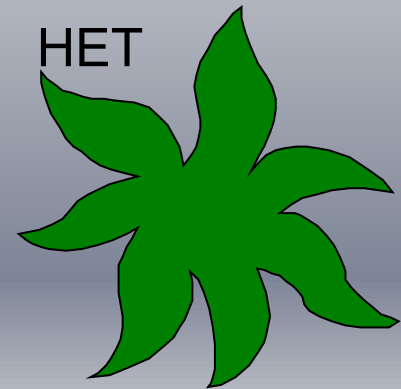


•
**11. У сфагнума есть
ризоиды.**

ДА



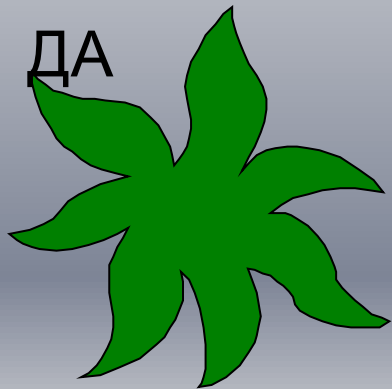
НЕТ



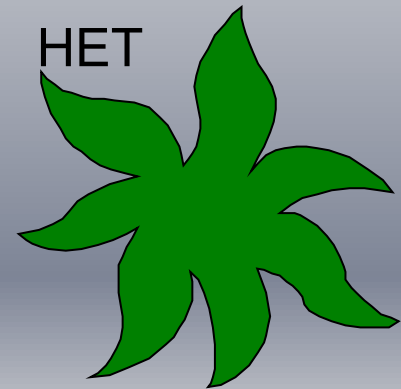


12. У сфагнума нет
ризоидов.

ДА



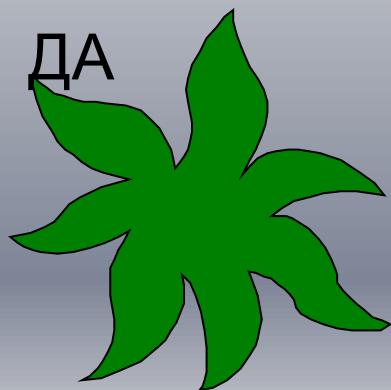
НЕТ



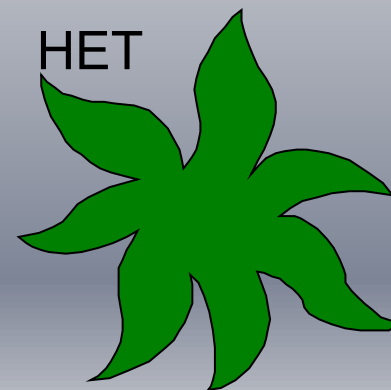


•
13. Сфагнум, отмирая, образует торф.

ДА



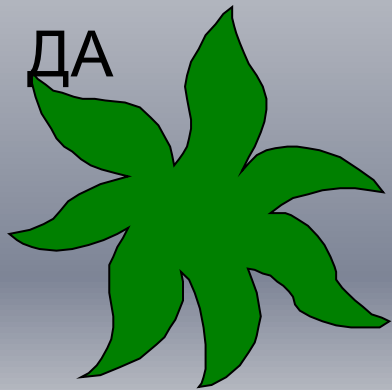
НЕТ



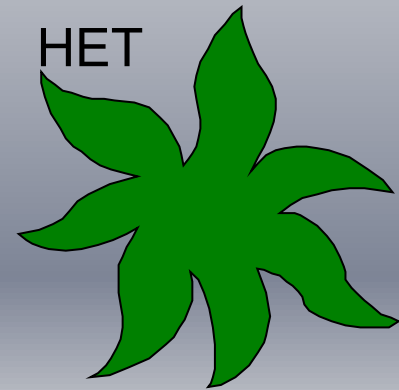


14. При прорастании спор образуется новое растение.

ДА



НЕТ





15. Оплодотворение

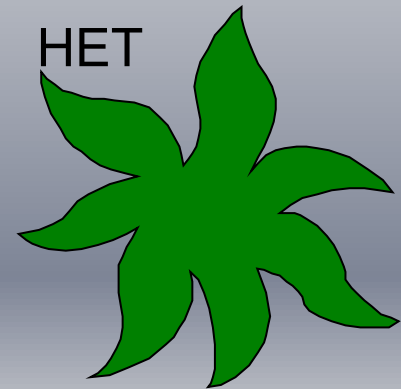
ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО В

ПРИСУТСТВИИ ВОДЫ.■

ДА



НЕТ





Повтори тему

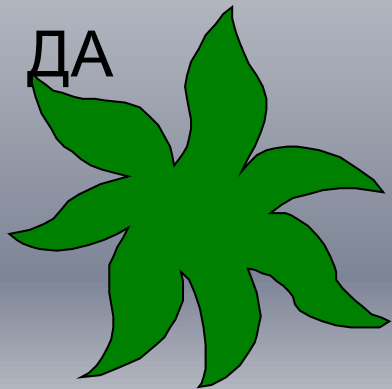
"Моховидные".



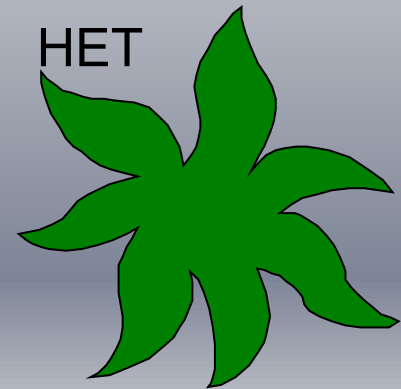


17. Мхи способствуют заболачиванию леса.

ДА



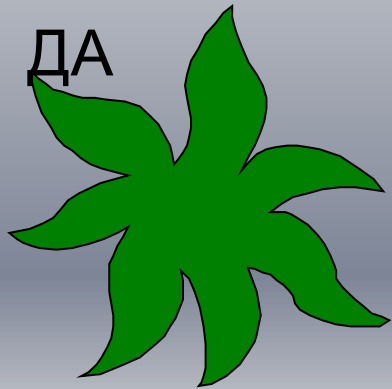
НЕТ



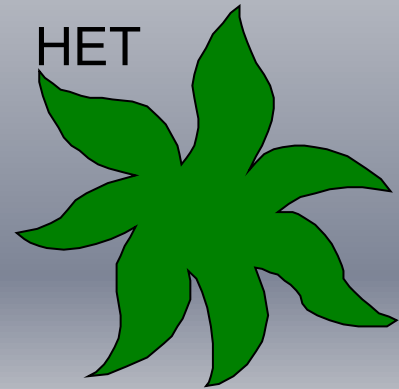


•
18. Прирост сфагнума
составляет **10-15** см в год.

ДА



НЕТ

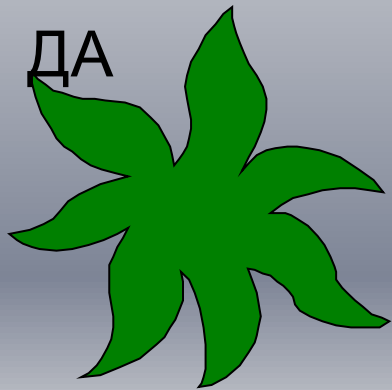




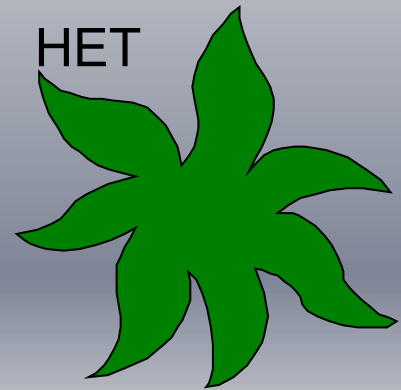
•

19. При слиянии гамет образуется зигота.

ДА



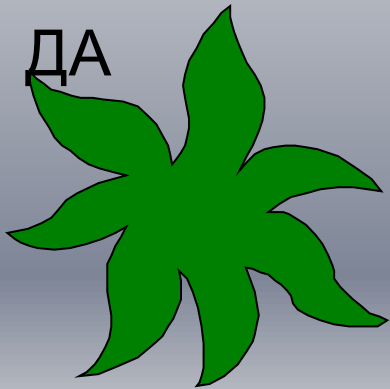
НЕТ



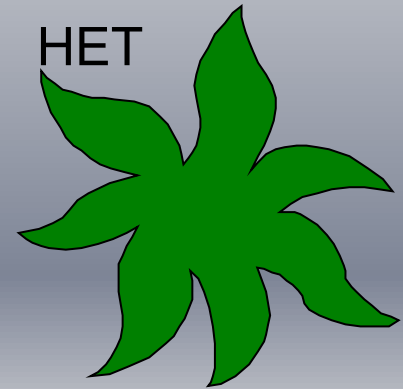


20. Биология- наука,
изучающая мхи.

ДА



НЕТ



Молодец!

