

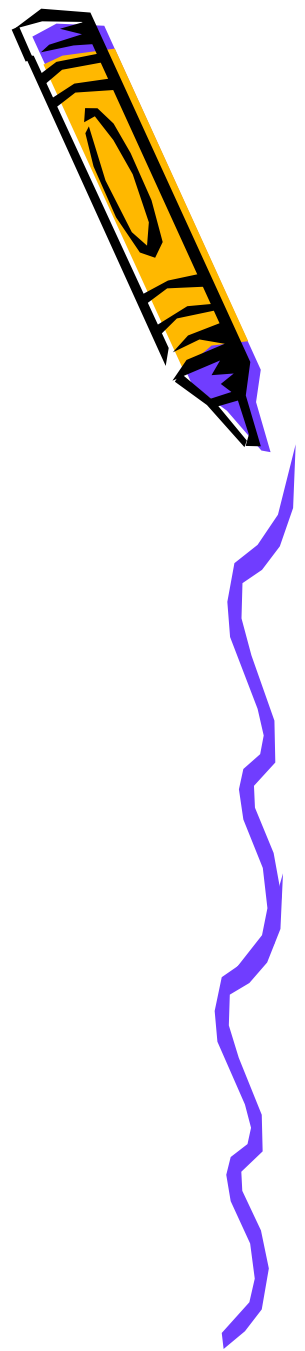


Отделы:
Плауновидные,
Хвощевидные и
Папоротниковидные

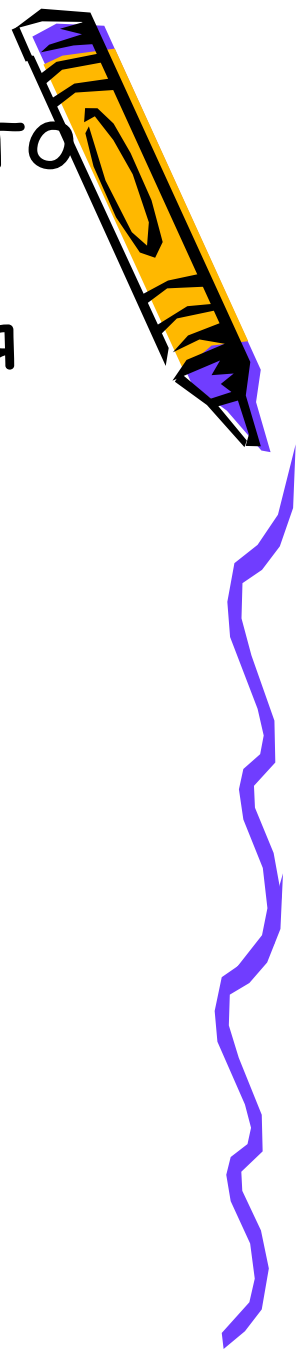


Биологический диктант

1. Наука о мхах - ...
2. Листостебельные мхи относят к.....растениям
3. Женские гаметы - ...
4. К печеночным мхам относят: ...,...
5. Мужские гаметы- ...
6. Споры у Кукушкиного льна располагаются в - ...

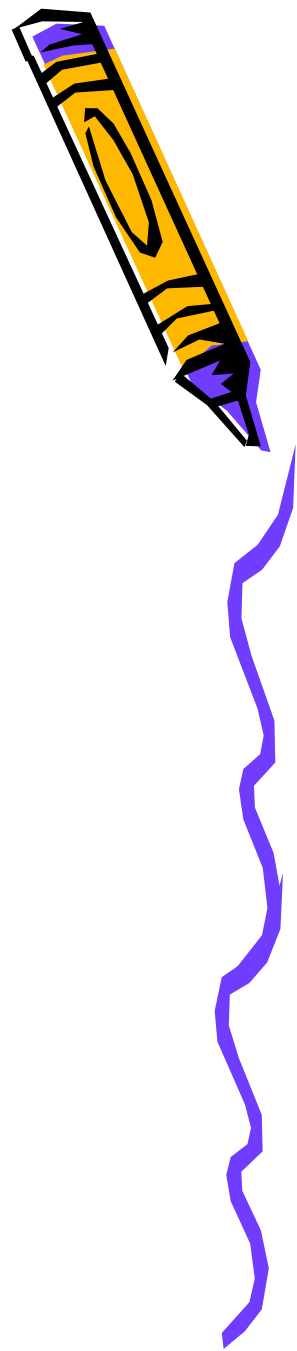


7. Сфагнум в отличие от Кукушкиного льна не имеет - ...
8. Растение, на котором развиваются гаметы - ...
9. Растение на котором развиваются споры - ...
10. Представитель белых мхов - ...



Отвѣты :

1. БРИОЛОГИЯ.
2. ВЫСШИМ
3. ЯЙЦЕКЛЕТКА
4. МАРШАНЦИЯ, РИЧЧИЯ
5. СПЕРМАТОЗОИДЫ
6. КОРОБОЧКИ
7. РИЗОИДЫ
8. ГАМЕТОФИТ
9. СПОРОФИТ
10. СФАГНУМ



Характеристика высших споровых растений

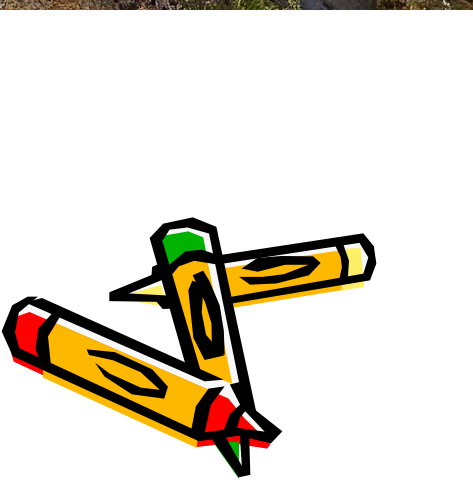


ПРИЗНАКИ	ПЛАУНЫ	ХВОЩИ	ПАПОРОТНИКИ
СРЕДА ОБИТАНИЯ			
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ			
ПРЕДСТАВИТЕЛИ			
ЗНАЧЕНИЕ			



Отдел Плауновидные

ПРЕДСТАВИТЕЛИ: ПЛАУН БУЛАВОВИДНЫЙ, П. БАРАНЕЦ,
П. СПЛЮСНУТЫЙ



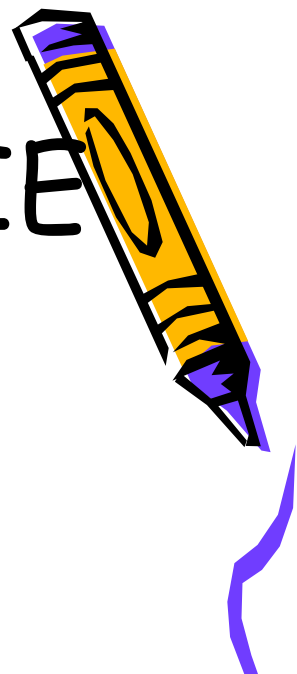
Отдел Хвощевидные



ПРЕДСТАВИТЕЛИ: ХВОЩ ПОДБЕЖИ
ЛЕС



Отдел ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ



ПРЕДСТАВИТЕЛИ: ДИСКОНΙΑ , ЩИТОВНИК , ОРЛЯК



ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СЛЕДУЮЩИМ ПОНЯТИЯМ:

ВАЙИ -

СПОРАНГИИ -

СОРУСЫ -

