

Тесты – Отделы: Папоротниковидные, Хвощевидные, Плауновидные, 7 класс с ответами

Тесты по биологии 7 класс. Тема: “Отделы: Папоротниковидные, Хвощевидные, Плауновидные”

Правильный вариант ответа отмечен знаком +

1. Сколько видов папоротникообразных растений существует?

- 1) 3 тыс.
- 2) 7 тыс.
- +3) 10 тыс.
- 4) 15 тыс.

2. Как размножаются папоротникообразные растения?

- 1) Половым размножением
- +2) Спорами
- 3) Почкованием
- 4) Вегетативно

3. Какие существуют отделы папоротникообразных растений?

- 1) Иланговые, Хвощевидные
- 2) Щитовидные, Хвощевидные
- 3) Папоротниковидные, Хвощевидные, Моховидные
- +4) Папоротниковидные, Хвощевидные, Плауновидные

4. Из чего состоят листья распространенного в России папоротникообразного растения – щитовника мужского?

- 1) Из листовой пластинки
- 2) Из стебелька и листовой пластинки
- +3) Из черешка и листовой пластинки
- 4) Из прилистника и листовой пластинки

тест 5. Как называется половое поколение папоротника?

- 1) Сорус
- +2) Заросток
- 3) Побег
- 4) Отросток

6. Род Хвощей объединяет...

- 1) Около 10 видов
- +2) Около 25 видов
- 3) Около 100 видов
- 4) Около 500 видов

7. Какое редкое растение изображено на фотографии?



- +1) Плаун
- 2) Иланг
- 3) Нектандра
- 4) Пижма