

Тест по биологии Строение стебля для 6 класса

1. Какая часть растения проводит питательные вещества и выносит листья к свету?
 - 1) побег
 - 2) почка
 - 3) стебель
2. Какие типы стебля бывают?
 - 1) травянистые и деревянистые
 - 2) вьющиеся и цепляющиеся
 - 3) столбчатые и ползучие
3. Что придает плотность деревянистым стеблям?
 - 1) лигнин
 - 2) хлорофилл
 - 3) клетчатка
4. У какого растения вьющиеся стебли?
 - 1) плющ
 - 2) хмель
 - 3) земляника
5. Как называются отверстия стебля, через которые он получает кислород?
 - 1) поры
 - 2) устьица
 - 3) чечевички
6. Какие волокна представляют механическую ткань стебля?
 - 1) ситовидные
 - 2) клетчатка
 - 3) лубяные
7. Что находится между корой и древесиной стебля?
 - 1) камбий
 - 2) межклетники
 - 3) проводящие пучки
8. Как называется рыхлый слой в центре стебля?
 - 1) камбий
 - 2) чечевичка
 - 3) сердцевина
9. Что выполняет проводящую и запасную функцию?
 - 1) сердцевинные лучи
 - 2) камбий
 - 3) луб
10. Какие растения не имеют камбий?
 - 1) однодольные
 - 2) двудольные
 - 3) однолетние

**Ответы на тест по биологии
Строение стебля
для 6 класса**

1-3
2-1
3-1
4-2
5-3
6-3
7-1
8-3
9-1
10-1