

Тест по биологии
Побег, его строение и функции. Листорасположение.
Видоизменения побегов
для 6 класса

Вариант 1

1. Стебель с листьями и почками

- 1) корень
- 2) побег
- 3) цветок
- 4) корнеплод

2. Листорасположение побега, изображенного на рисунке



- 1) супротивное
- 2) очередное
- 3) мутовчатое
- 4) мочковатое

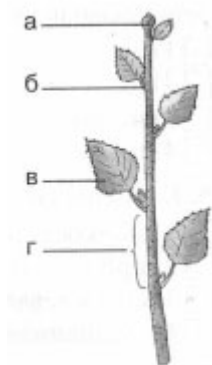
3. У побега с супротивным листорасположением

- 1) из узла отходят два листа
- 2) есть соцветия или цветки
- 3) из узла отходит один лист
- 4) на стебле есть листья и почки

4. Вегетативный побег состоит из

- 1) цветков и листьев
- 2) соцветий
- 3) стебля и листьев
- 4) плодов и семян

5. На рисунке узел обозначен буквой



- 1) а
- 2) б
- 3) в
- 4) г

6. Надземные видоизмененные побеги

- 1) луковица
- 2) столоны
- 3) корневище
- 4) усики

Тест по биологии
Побег, его строение и функции. Листорасположение.
Видоизменения побегов
для 6 класса

Вариант 2

1. Место прикрепления листьев и почек к стеблю

- 1) междоузлие
- 2) пазуха листа
- 3) побег
- 4) узел

2. Листорасположение побега, изображенного на рисунке



- 1) супротивное
- 2) очередное
- 3) мутовчатое
- 4) мочковатое

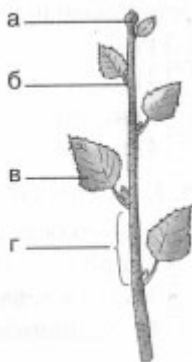
3. Побегом с очередным листорасположением называют стебель, у которого к узлу прикрепляются

- 1) два листа
- 2) три листа
- 3) один лист
- 4) четыре листа

4. Генеративным называют побег

- 1) у которого из узла отходят два листа
- 2) имеющий соцветие или цветок
- 3) у которого из узла отходит один лист
- 4) имеющий стебли с листьями

5. На рисунке междоузлие обозначено буквой



- 1) а
- 2) б
- 3) в
- 4) г

6. Части побега

- 1) стебель и листья
- 2) цветки
- 3) почки
- 4) корни

Ответы на тест по биологии
Побег, его строение и функции. Листорасположение.
Видоизменения побегов
для 6 класса

Вариант 1

1-2
2-2
3-1
4-3
5-2
6. 24

Вариант 2

1-4
2-3
3-3
4-2
5-4
6. 13