

Выполнила: учитель географии и биологии НРМОБУ «Салымская СОШ №2»
Домрачева Наталия Александровна



Тес

Класс Двудольные



Введите фамилию и имя

Всего заданий

15

Начать тестирование

Время тестирования

16

мин.

Правильная последовательность единиц систематики растений, представлена под номером:

- 1 род –вид –семейство -класс- порядок -отдел
- 2 вид –род –семейство –порядок –класс - отдел
- 3 класс –отдел -порядок- вид –семейство -род
- 4 вид –род –класс –порядок –семейство -отдел



У большинства растений класса двудольные:

- 1 мочковатая корневая система
- 2 в стебле нет камбия
- 3 сетчатое жилкование листа
- 4 число частей цветка кратно трём



К семейству розоцветных относится:

- 1 яблоня
- 2 картофель
- 3 капуста
- 4 горох



К классу двудольных относится:

- 1 **лук**
- 2 **пшеница**
- 3 **осока**
- 4 **земляника**



К семейству крестоцветных относится:



1

капуста



2

морковь



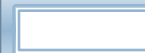
3

картофель



4

вишня



К семейству бобовых принадлежит:

1 **ШИПОВНИК**

2 **ТОМАТ**

3 **ГОРОХ**

4 **ПАСЛЁН**



Утолщения на корнях бобовых:

- 1 осуществляют вегетативное размножение
- 2 содержат азотфиксирующие бактерии
- 3 служат для перезимовки
- 4 запасают питательные вещества



Плод растений семейства крестоцветные:

- 1 ягода или коробочка
- 2 боб или стручок
- 3 ягода или яблоко
- 4 стручок или стручочек

Какие признаки характерны для растений семейства паслёновые?

- 1 плод ягода или коробочка
- 2 плод стручок или стручочек
- 3 представитель семейства - картофель
- 4 представители семейства - редис, репа
- 5 формула цветка $\uparrow C_5 A_5 T_{\infty} P_1$
- 6 формула цветка $* C_{(5)} A_{(5)} T_5 P_1$

Какие признаки характерны для растений семейства сложноцветные?

- 1 плод ягода или коробочка
- 2 плод семянка
- 3 представитель семейства - подсолнух
- 4 представители семейства - шиповник
- 5 соцветие - колос
- 6 соцветие - корзинка

Между бобовыми растениями и клубеньковыми бактериями существует тесная связь, полезная как одному, так и другому организму, это явление получило название:

Введите ответ:



Формула цветка: * $C_4 A_4 T_{4+2} P_1$,

характерна для растений семейства:

Введите ответ:



**Яблоня, слива, абрикос, вишня, малина,
земляника, относятся к растениям
семейства:**

Введите ответ:



**Листья табака курительного содержат
сильнейший яд:**

Введите ответ:

Задание **14** 1 бал.



Далее

**Семейства Крестоцветные, Розоцветные,
Паслёновые, Сложноцветные,
Мотыльковые, относятся к растениям
класса:**

Введите ответ:



Результаты тестирования

Оценка

Правильных ответов

Набранных баллов

Ошибки в выборе
ответов на задания:

Всего заданий бал.

Снова

Выход

Затрачено времени