



Тестовое задание
по теме:
«Отдел Цветковые растения
(Покрытосеменные)»
биология 7 класс

Журавлева Люция Дмитриевна
учитель биологии МАОУ СОШ №1 г. Серов

Вопрос №1:

Выберите растение, которое имеет плод зерновку,
стебель соломинку.

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос №2:

Выберите растение, которое имеет формулу цветка

$$C_5 P_5 T_{\infty} \Pi_1.$$

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос №3:

Выберите растение, которое имеет видоизмененный побег луковицу.

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 4:

Выберите растение, которое имеет цветок с 4 лепестками ,
плод стручок. Значение пищевое, медоносное.
Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 5:

Выберите растение, которое имеет три типа цветков: язычковые, воронковидные, трубчатые. Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 6:

Выберите растение, которое образует симбиоз с азотфиксирующими бактериями (клубеньки на корнях).

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 7:

Выберите растение, которое имеет соцветие
корзинка.

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 8:
Выберите растение, которое содержит
ядовитые вещества.
Назовите семейство, к которому оно
относится.



А



Б



В

Вопрос № 9:

Выберите растение, относящееся к классу
двудольные.

Назовите семейство, к которому оно относится.



А



Б



В

Вопрос № 10:

Выберите растение, относящееся к классу
однодольные.

Назовите семейство, к которому оно относится



А



Б



В

ОТВЕТЫ:

№1. А, семейство Злаки.

№2. Б, семейство Розоцветные.

№3. А, семейство Лилейные.

№4. В, семейство Крестоцветные.

№5. А, семейство Сложноцветные.

№6. А, семейство Бобовые.

№7. Б, семейство Сложноцветные.

№8. В, семейство Пасленовые.

№9. В, семейство Сложноцветные.

№10. А, семейство Злаки.

Журавлева Люция Дмитриевна
учитель биологии МАОУ СОШ №1
г. Серов