

ВАРИАНТ №1 Ф.И. _____

- 1.Цветок- органразмножения растений.
- 2.Цветки размещаются на
- 3.Могут ли образоваться плоды до цветения.....
- 4.Главные части цветка-.....и.....
- 5.Венчик цветка состоит из.....
- 6.Венчик и чашечка цветка вместе образуют....., он защищает и от неблагоприятных условий и ярким цветом привлекает
7. Однодомными называются растения, у которых, например.....
8. Как называются соцветия?

ЧЕРЁМУХИ.....РЯБИНЫ.....

ВАРИАНТ №2 Ф.И. _____

- 1.Пестик состоит из, и
2. В завязи развиваются
- 3.Из завязи после опыления и оплодотворения разовьётся
- 4.Тычинка состоит из и
- 5.Женский половой орган растения это, а мужской половой орган растения называется

Обозначьте их знаками: женский О мужской О

- 6.Группа цветков на одном растении, расположенных в определённом порядке называется
7. Биологическое значение соцветий состоит в том, что насекомое.....
8. Как называются соцветия?

ПШЕНИЦЫ..... КУКУРУЗЫ.....

ВАРИАНТ № 5 Ф.И. _____

- 1) Группа цветков на одном растении, расположенных в определённом порядке называется
- 2) Биологическое значение соцветий состоит в том, что насекомое.....
- 3) Двудомными называются растения, у которых.....
например:.....
- 4) Однодомными называются растения, у которых
например.....
- 5) Как называются соцветия?
ЛАНДЫША..... КЛЕВЕРА.....
УКРОПА..... ПОДСОЛНУХА.....
- 6) Цветок- орган размножения растений.
- 7) Цветки размещаются на
- 8) Главные части цветка-
.....

ВАРИАНТ №3 Ф.И. _____

- 1) Цветок- орган размножения растений
 - 2) Как называются соцветия?
ЛАНДЫША..... КЛЕВЕРА.....
 - 3) Однодомными называются растения, у которых
например.....
 - 4) Биологическое значение соцветий состоит в том, что насекомое.....
 - 5) Женский половой орган растения это, а
мужской половой орган растения называется
- Обозначьте их знаками: женский мужской
- 6) Венчик и чашечка цветка вместе образуют....., он
защищает и от неблагоприятных
условий и ярким цветом привлекает
 - 7) Пестик состоит из, и
 - 8) Группа цветков на одном растении, расположенных в определённом порядке называется

ВАРИАНТ № 4 Ф. И. _____

1. Цветок- орган размножения растений.
2. Цветки размещаются на
3. Могут ли образоваться плоды до цветения.....
4. Главные части цветка-.....
5. Пестик состоит из , и
6. Как называются соцветия?
УКРОПА..... ПОДСОЛНУХА.....
7. Двудомными называются растения, у которых.....
....., например:.....
8. Из завязи после опыления и оплодотворения разовьётся, а семена образуются из

ВАРИАНТ 6 Ф.И. _____

- 1) Группа цветков на одном растении, расположенных в определённом порядке называется
- 2) Биологическое значение соцветий состоит в том, что насекомое.....
- 3) Двудомными называются растения, у которых.....
....., например:.....
- 4) Однодомными называются растения, у которых,
....., например.....
- 5) Как называются соцветия?
ЛАНДЫША..... КЛЕВЕРА.....
ЧЕРЁМУХИ..... РЯБИНЫ.....
- 6) Из завязи после опыления и оплодотворения разовьётся, а семена образуются из
- 7) Тычинка состоит из и
- 8) Женский половой орган растения это, а мужской половой орган растения называется

Обозначьте их знаками: женский О мужской О