

## Проверь себя.

1. (Душистый табак, маттиола)
2. (Для привлечения насекомых к опылению)
3. (Флоксы, маргаритки, дельфиниум и др.)
4. (Клевер луговой, люцерна, донник, горошек мышиный.)
5. (Гвоздика, анютины глазки, маргаритки и др.)
6. (Ипомея, декоративная фасоль, душистый горошек, вьюнок)
7. (Гречиха, акация, липа, клевер)
8. (Росьянка, пузырчатка, венерина мухоловка)
9. (Роза, лаванда, жасмин, резеда, облепиха)
10. (500 кг)
11. (Лилии, тюльпаны, нарциссы, гладиолусы)
12. (Цветы белой кувшинки, цветы клевера лугового складываются, чистотела понижают)
13. (Ландыш, бессмертник и др.)
14. (Бархатцы, ноготки, настурция, флоксы, сирень, жасмин, черемуха, шиповник, тополь и др.)
15. (Роза, одуванчик.)
16. (Иван-да-Марья, Василек, Маргаритка, Иван-чай)
17. (Столетник)
18. (Нас- Турция)
19. (Шиповник)
20. (Бумажные)
21. (Однолетние, многолетние и двулетние)
22. (Это те растения, которые растут и цветут на одном и том же месте несколько лет подряд и они не требуют посева каждый год)
23. (Однолетними называются растения, у которых цикл роста и развития составляет 1 год.)
24. (Весной их высевают, семена дают всходы, летом растут и развиваются, цветут, а осенью дают семена и отмирают.)
25. (Однолетние цветковые растения отличаются от многолетников тем, что осенью у однолетников отмирает как наземная часть, так и подземная части, а у многолетников отмирает только наземная часть.)
26. (Однолетние цветковые растения размножаются семенами)
27. (Для того, чтобы создавать красоту и украшать ими ближайшее окружение человека)