|  |  |
| --- | --- |
| **Корень** | **Один из основных вегетативных органов листостебельных растений, орган минерального питания растений** |
| **Почка** | **Это зачаточный побег** |
| **Стебель** | **Является главной опорной частью побега** |
| **Листья** | **Это вегетативные органы растения, расположенные на стебле в определенной последовательности** |
| **Соцветие** | **Группа цветков, расположенных на цветоносе в определенном порядке** |
| **Тычинка** | **Мужская часть цветка.** |
| **Столбик** | **Возвышает рыльце, что облегчает попадание на него пыльцы, а также соединяет его с завязью** |
| **Чашечка** | **Состоит из отдельных или сросшихся чашелистиков, в большинстве случаев зеленого цвета** |
| **Опыление** | **Это перенос пыльцы с тычинок на рыльце пестика** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Цветок** | **Это генеративный орган растения, из которого развивается плод с семенами.** |
| **Плод** | **Образуется из завязи, основная его функция – защита семени** |
| **Стебель** | **Это каркас, центральная опора растения, соединяющая его подземные и надземные части** |
| **Побег** | **Его образуют стебель, листья и почки** |
| **Пестик** | **Женская часть цветка** |
| **Завязь** | **Является важнейшей частью пестика, защищающая семяпочки от температурных перепадов** |
| **Венчик** | **Состоит из лепестков, бывает сростнолепестным или раздельнолепестным** |
| **Цветоножка** | **Часть стебля под цветком** |
| **Оплодотворение** | **Происходит после опыления** |