|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Растение** | **Приспособления** | **Условия среды, вызвавшие эти приспособления** |
| Кактус | Видоизмененные листья в виде колючек | Засушливые территории с жарким климатом, мало осадков |
| Верблюжья колючка | Очень длинный корень, уходящий глубоко в почву;  Вместо листьев - колючки | Засушливые территории с жарким климатом, пустыни |
| Сосна | Размножение семенами, лежачими открыто на шишках  Глубокие корни для добывания влаги из глубоких слоев почвы. Высота дерева - позволяет получать больше световой энергии солнца.  Форма листьев | Песчаная почва и скалистый субстрат  Недостаток влаги и света |
| Алоэ | Влага запасается в листьях | Недостаток влаги |
| Ландыш | В листьях много хлоропластов | Недостаток света |
| Карликовая береза | Небольшой размер увеличивает вероятность полного покрытия снегом в зимний период. Это препятствует вымерзанию  Маленький рост | Температура окружающей среды  Промерзлая земля |
| Капуста | Влага запасается в листьях | Недостаток влаги |