



Размножение и развитие растений

РАЗМНОЖЕНИЕ РАСТЕНИЙ

УСЫ



ЛИСТЬЯ



СЕМЕНА



КОРНЕВЫЕ ОТПРЫСКИ



ЛУКОВИЦА



СТЕБЛЕВОЙ ЧЕРЕНОК



ЧАСТИ КЛУБНЯ



Как развивается растение



Опыление – это перенос
пыльцы с одного цветка
на другой.



Способы распространения семян

Ветром

По воде

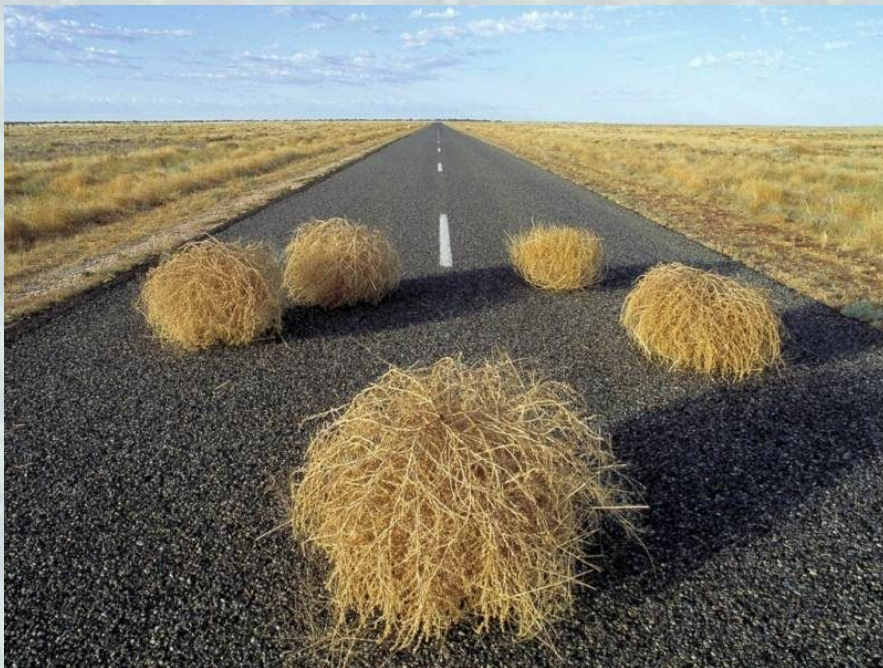
С помощью
человека,
животных, птиц

Самостоятельно

Распространение ветром

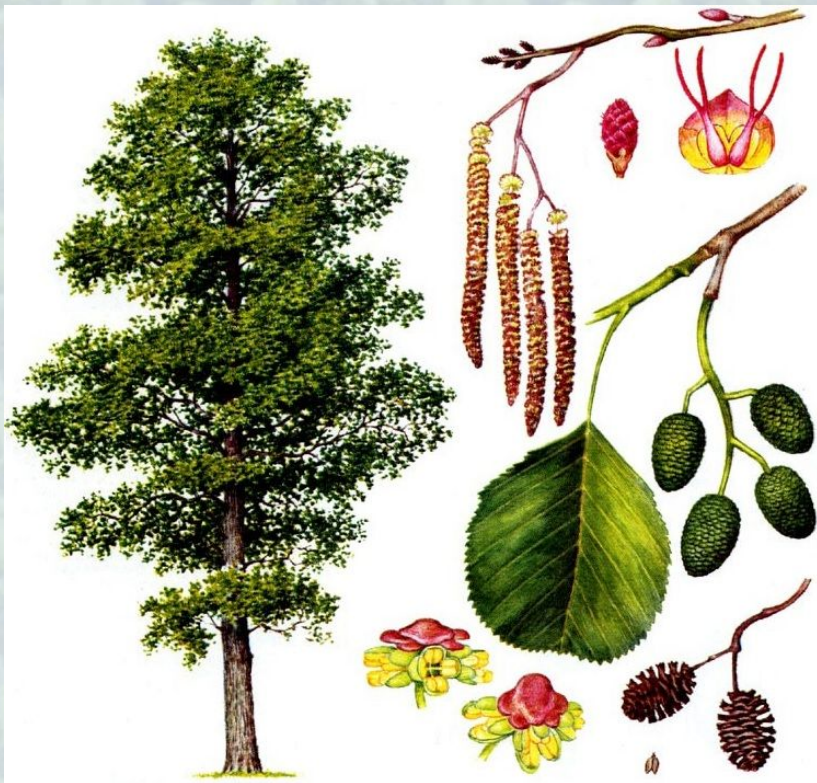


Перека́ти - поле



Это растение ко времени созревания плодов засыхает, ветер обламывает его у корней, перека́тывает с места на место, рассеивая семена.

Распространение по воде



Плоды этих растений имеют плавательные (воздушные мешочки).

Распространение с помощью человека, животных, птиц



черёда



рябина



подорожник

репейник



Распространение самостоятельно

фиалка



Кислица



Растения-недотроги

В тёплых странах растёт странное растение. Это – бешенный огурец. Стоит до него дотронуться, он выстреливает в вас липкой жидкостью. А в ней и плавают семена! Как ни очищайся от этой слизи, капли остаются на рукаве или платье. А потом слизь высохнет, и семечко свалится на землю и прорастёт.



бешенный огурец

