Презентация к уроку: "Разнообразие растений"

Подготовила: Галеоттинова Елена Николаевна учитель начальных классов



ПРИРОД А

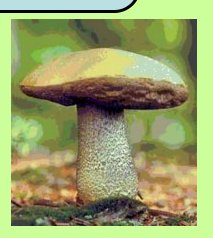


ЖИВАЯ

НЕЖИВАЯ







БИОЛОГИ Я

«биос»

жизнь

«ЛОГОС»

наука

ЖИВАЯ ПРИРОД А

РАСТЕНИЯ

животны Е

ГРИБЫ

БАКТЕРИИ







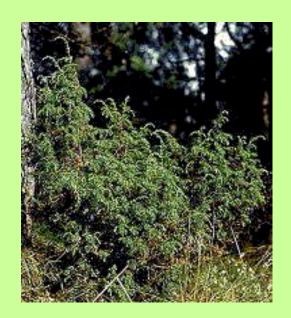


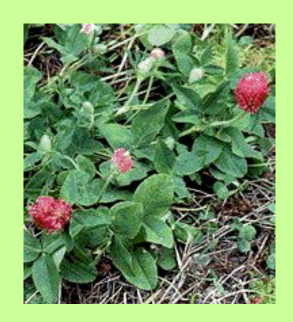


Деревья



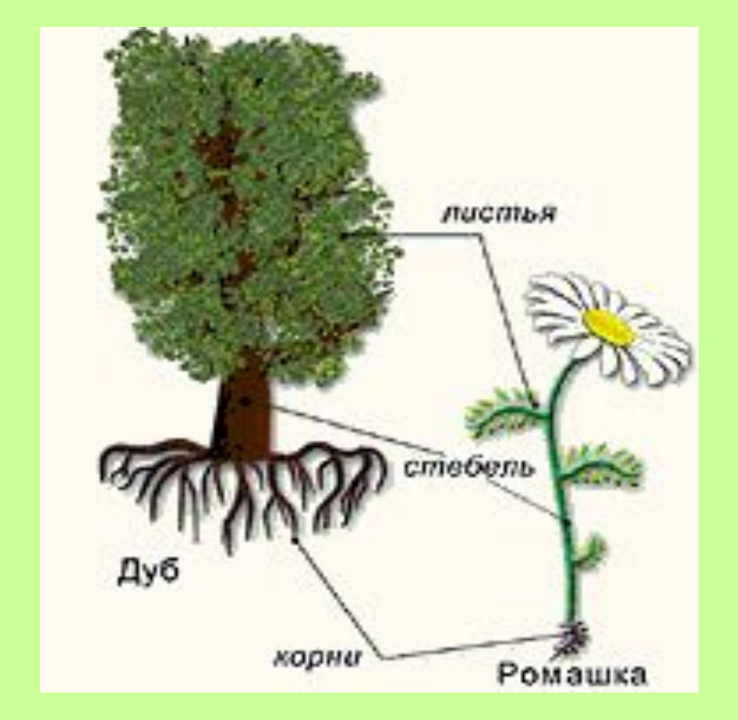
Кустарники

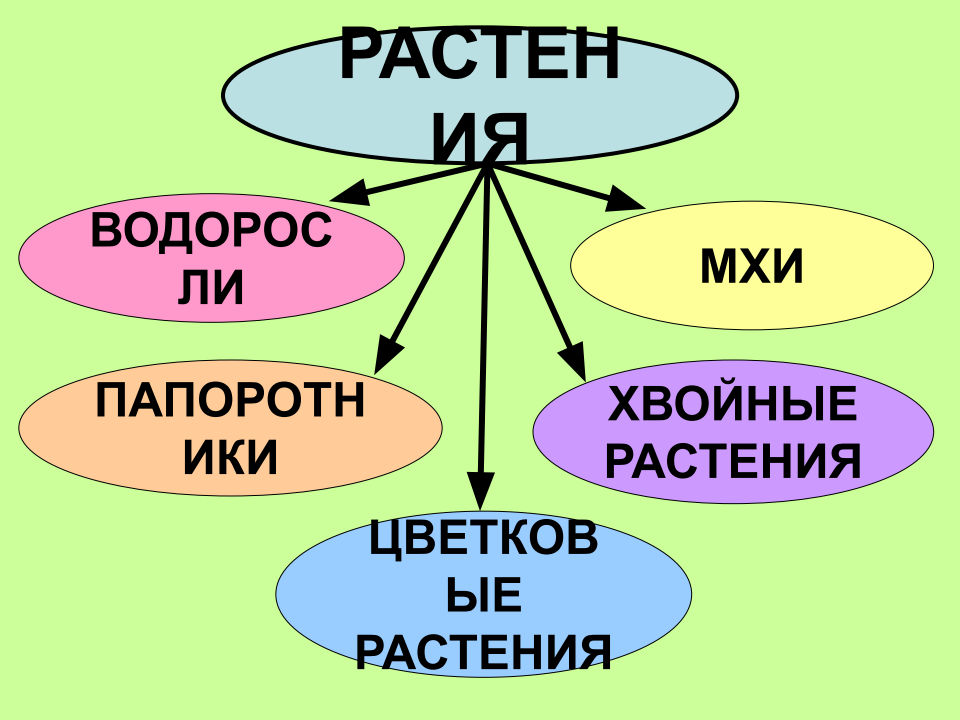


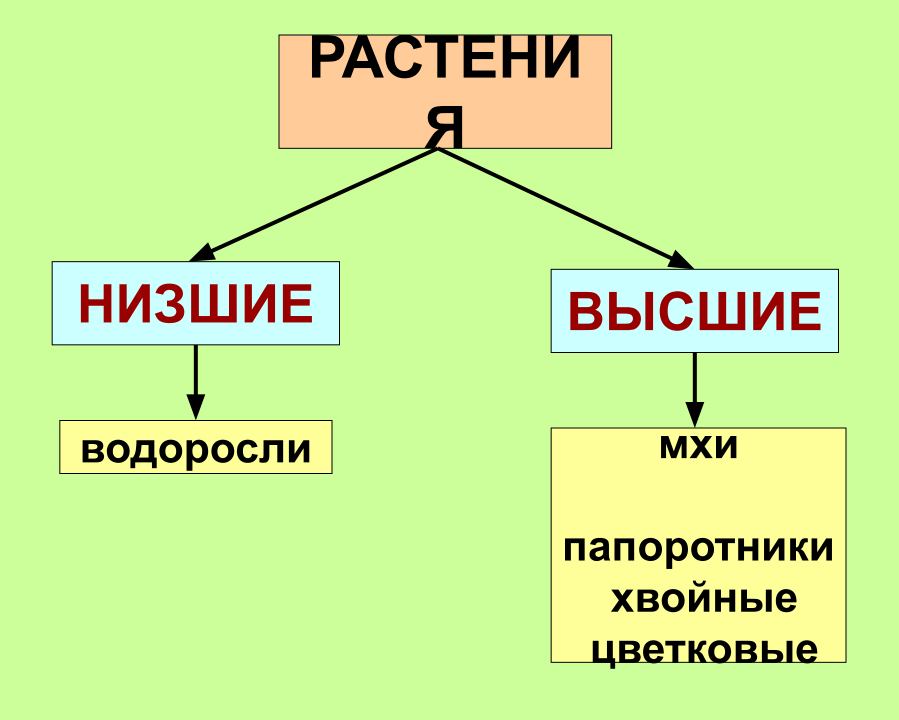


Травы



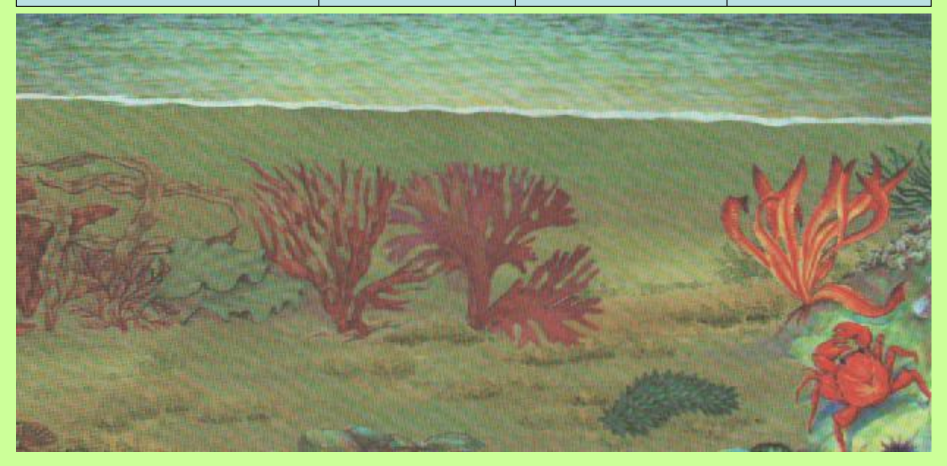




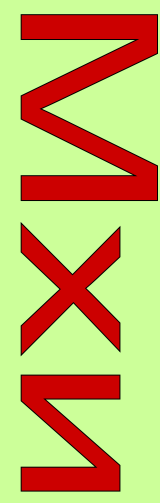


BOLDDOGIN

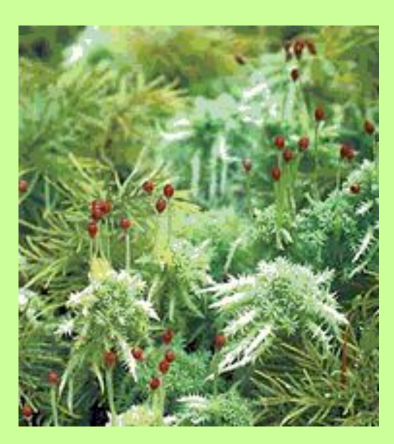
особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья
живут в воде	нет	нет	нет



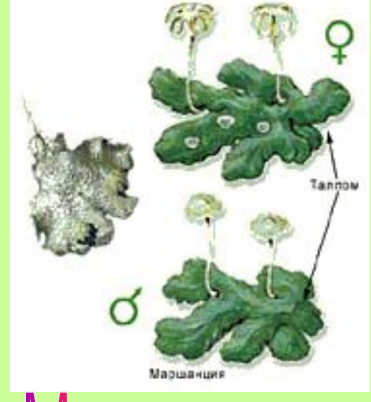
особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья
жители влажных мест	нет	есть	есть







Сфагнум

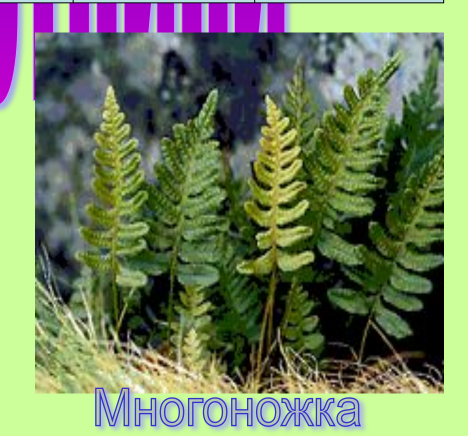


Маршанция

особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья
имеют красивые листья, похожие на перья	есть	есть	есть







Садовый папоротник



CTPAYCHIK

Akbapnymhoe pactehne



Хвойные растения

особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья	
вечнозелёные	есть	есть	хвоинки	







Лиственница

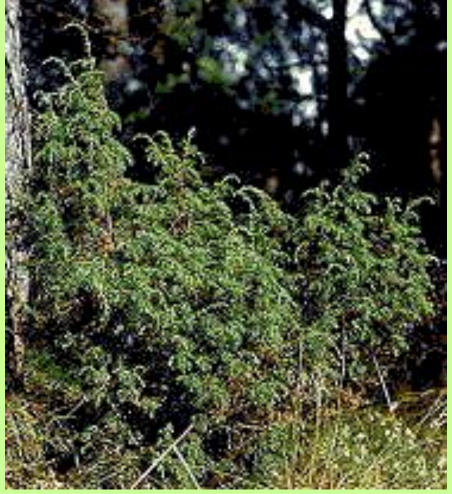


Cocha



INXTa

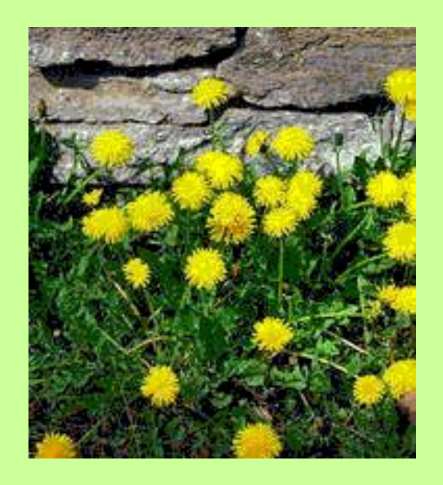
MOWWEBELLPHIK



Цветковые растения

особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья
очень разнообразны	есть	есть	есть







CAVBARUK JCKAPCTBCHILIN

Клевер красный



растения	особенности жизнедеятельности	корень	стебель	листья
водоросли	живут в в воде	нет	нет	нет
МХИ	жители влажных мест	нет	есть	есть
папоротники	имеют красивые листья, похожие на перья	есть	есть	есть
хвойные	вечнозелёные	есть	есть	хвоинки
цветковые	очень разнообразны	есть	есть	есть



Учёным сейчас известно около 350 тысяч растений.

Из них: почти 250 тысяч – цветковые

около 27 тысяч - мхов

более 10 тысяч - папоротников

около 600 видов - хвойных