



Мир растений

Составила: Коваленко Л.В.



Не оставляй мусор в лесу

Вы в поход пришли, ребята...
Отдохнуть, конечно, надо:
Поиграть и порезвиться,
И наесться, и напиться...
Но вокруг остались банки,
Целлофан, железки, склянки...

Оставлять их здесь нельзя!
Не поленимся, друзья:
Мусор тут, в лесу, чужой,
Заберём его с собой!



ВОДОРОСЛИ



Водоросли - группа низших растений.
Живут в основном в воде.
Размножаются спорами.

МХИ



В отличии от водорослей мхи имеют
стебель и листья.

Настоящих корней у них нет.

Мхи распространены преимущественно в хорошо увлажнённых местах.

ягель



МОХ КУКУШКИН ЛЁН



сфагнум

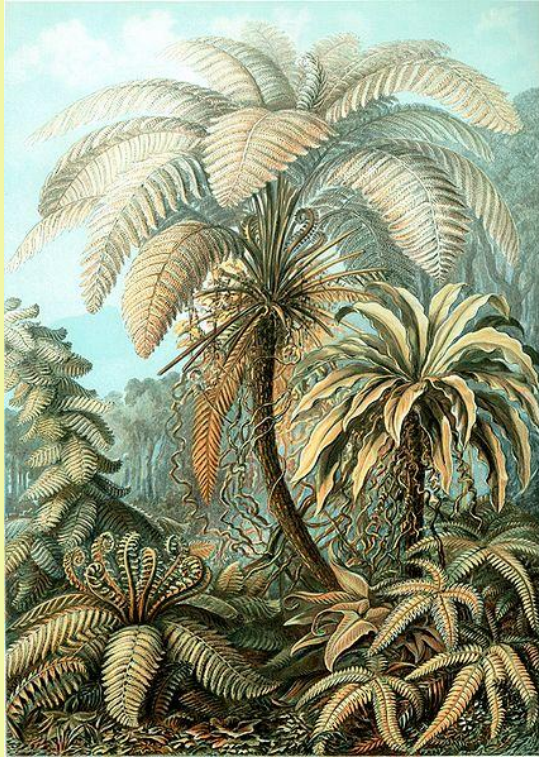
ПАПОРОТНИКИ

Эта группа растений обладает изящными декоративными листьями.



Наибольшее распространение папоротники получили в условиях влажных тропических лесов.

Папоротники - одна из наиболее древних групп растений нашей планеты, в которой насчитывается более 10 000 видов.



Цветков, плодов и семян у них не бывает.

ХВОЙНЫЕ РАСТЕНИЯ



ель

сосна



пихта

кедр



можжевельник

Хвойные - это деревья либо кустарники, обычно вечнозелёные с цельными игловидными листьями (хвоей).



кедр

ПИХТА



СОСНА

ель



Шишки - видоизменённый побег, развивающийся на концах веток хвой.

ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ

Растения у которых есть цветки и плоды.



Самый обширный отдел растительного мира,
к которому относятся более половины известных
видов растений. Почти 250 000.



Многообразие цветковых растений



Таблица отличия видов растений

	Корень	стебель	листья	размножение	Особенности жизнедеятельности
Водоросли	-	-	-	спорами	Живут в воде
Мхи	-	+	+	спорами	Живут в сырых местах
Папоротники	+	+	+	спорами	Живут в сырых местах
Цветковые	+	+	Листовая пластинка	Из цветков образуются плоды с семенами	Очень разнообразны и многочисленны

Хвойные	+	+	иголки	Семена в шишках	Вечнозеленые
----------------	---	---	---------------	------------------------	---------------------

Не вреди природе!



Бережно относись к природе!

