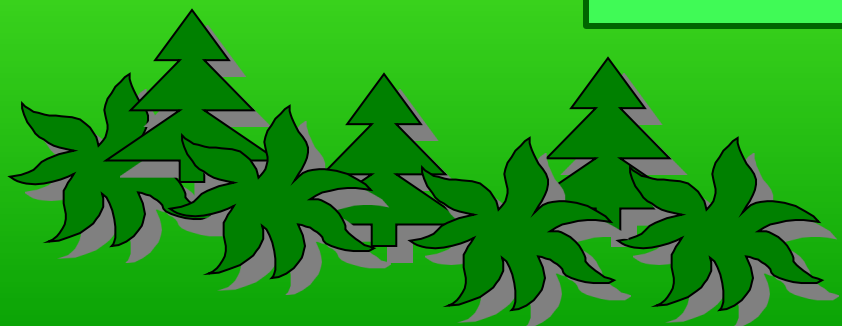
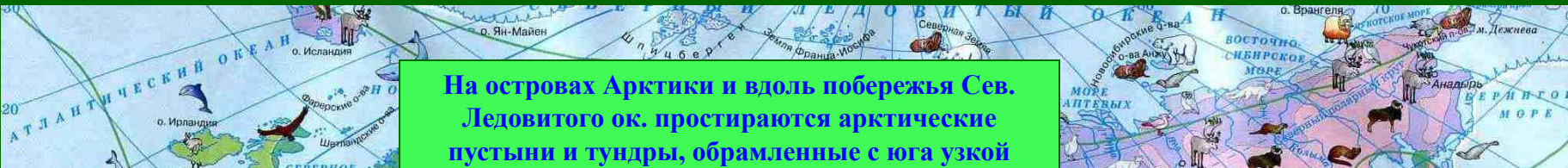




Природные зоны Евразии.





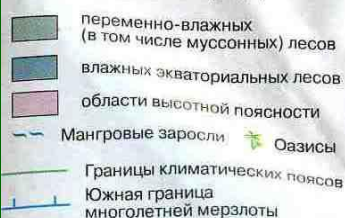


На островах Арктики и вдоль побережья Сев. Ледовитого ок. простираются арктические пустыни и тундры, обрамленные с юга узкой

Так как, Евразия самый большой материк.

Так как, в Евразии разнообразные климатические условия.

Так как, Евразию омывают все 4 океана Земли.

- 
- переменно-влажных (в том числе муссонных) лесов
 - влажных экваториальных лесов
 - области высотной поясности
 - Мангровые заросли
 - Оазисы
 - Границы климатических поясов
 - Южная граница многолетней мерзлоты

В экваториальных широтах (главным образом в Индонезии) многоярусные заболоченные леса — гилей.

Особенности распространения природных зон в Евразии:

Евразия расположена во всех климатических поясах северного полушария.

В Евразии есть все типы природных зон Земли



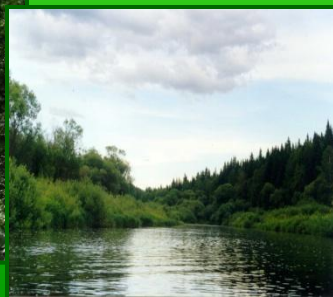
Как правило, зоны вытянуты с запада на восток

Но сложное строение поверхности материка и циркуляция атмосферы

Неравномерное увлажнение разных частей материка

Сложная зональная структура – природные зоны не имеют сплошного распространения или отклоняются от субширотного распространения

Большой процент высотной поясности.



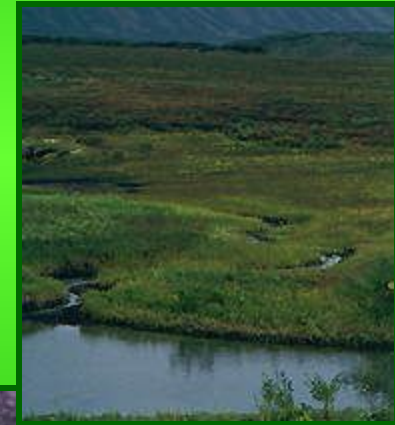
Тундры и лесотундры

Типы тундр

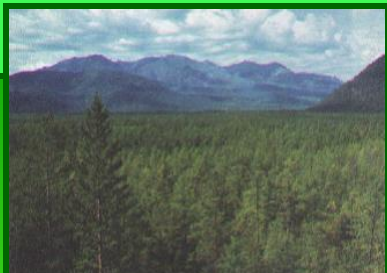
мохово-лишайниковую тундру

кустарниковую тундру,

Кроме разреженной мохово-лишайниковой растительности, в тундре широко распространены многолетние холодостойкие травы (осока, пушица, дриада, лютики, одуванчики, маки и др.). Вид цветущей по весне тундры производит неизгладимое впечатление по разнообразию красок и оттенков, ласкающих глаз до самого горизонта.



Леса умеренного пояса.



Леса, образованные деревьями с мелкими листьями – осиной, берёзой, серой ольхой.



Тайга

**Светлохвойная
тайга**

**Темнохвойная
тайга**

**Животные
леса**



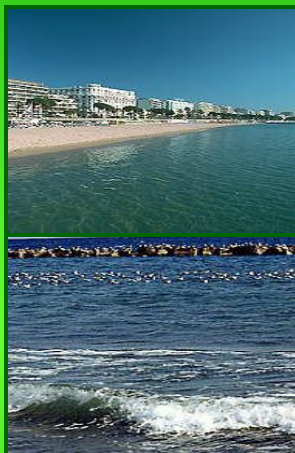
Древесные породы могут образовывать чистые (еловые, лиственничные) и смешанные (елово-пихтовые) древостои.

Тайге свойственно отсутствие или слабое развитие подлеска (так как в лесу мало света), а также однообразие травяно-кустарникового яруса и мохового покрова

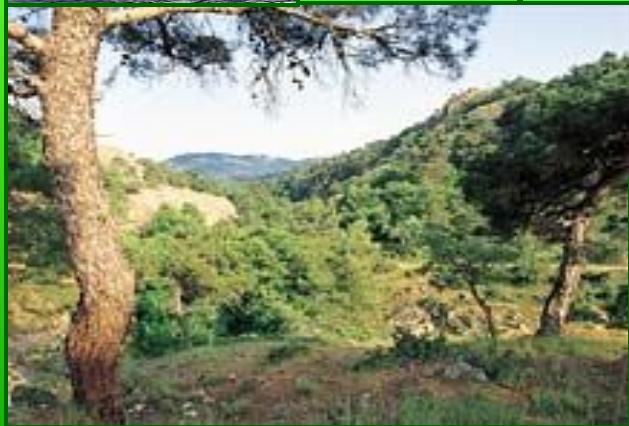
Деревья с крупными широколиственными листьями и твёрдой древесиной – дуб, липа, клён, ясень, бук. Господствуют в южной части лесной зоны.



**Особый климат:
Теплая дождливая зима,
Жаркое сухое лето,**



**СРЕДИЗЕМНОМОРЬЕ,
природная страна,
включающая острова и
полуострова Средиземного м. и
прилегающие к нему
территории Евразии и Сев.
Африки.**



Субтропики Средиземноморья.

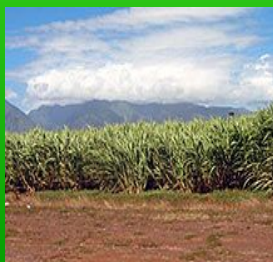


Полупустыни и пустыни

ПУСТЫНЯ, тип биома с жарким, засушливым климатом и скудной разреженной растительностью в умеренных субтропических и тропических поясах Земли.



ДЖУНГЛИ (англ. jungle, от джангал, на языке хинди — заросли), древесно-кустарниковые заросли тропиков и субтропиков.



Высотная поясность Евразии.

Закономерная смена природных условий в горах по мере возрастания абсолютной высоты

Обусловлена главным образом изменением соотношения тепла и влаги с высотой: понижением температуры, плотности и запыленности воздуха, атмосферного давления, возрастанием количества солнечной радиации

