## Тайга зона лесов

(хвойные и смешанные)

Презентацию подготовила учитель начальных классов Подлеснова Н. М. 2010 Тайга — самая большая по площади, самая древняя и самая снежная ландшафтная зона России. Её ширина в Европейской части достигает 800 километров, а в Западной и Восточной Сибири — 2150 километров. Таёжные зоны России стали формироваться ещё до наступления <u>ледников</u>. Тайга производит основную массу свободного кислорода.



## Флора (растения)

Тайге свойственно отсутствие или слабое развитие подлеска (так как в лесу мало света), а также однообразие травяно-кустарникового яруса и мохового покрова (зелёные мхи). Виды кустарников (можжевельник, жимолость, смородина, ива и др.), кустарничков <u>(черника, брусника</u> и др.) и трав (<u>кислица</u>, грушанка) немногочисленны как в Евразии, так и в Северной Америке.





- На севере Европы преобладают еловые леса.
- В Северной Америке (Канада) — еловые леса с примесью <u>лиственницы</u> канадской.
- Для тайги Урала характерны леса из сосны обыкновенной.
- В Сибири и на Дальнем Востоке господствует лиственничная тайга с подлеском из кедрового стланика, рододендрона даурского и др.





## Фауна (животные)

- Животный мир тайги богаче и разнообразнее, чем животный мир тундры. Многочисленны и широко распространены: рысь, росомаха, бурундук, куница, соболь, белка и др.
- Из копытных встречаются северный и <u>благородный олени</u>, <u>лось</u>, <u>косуля</u>; многочисленны <u>грызуны</u>: бурозубки, мыши.
- Из птиц обычны: глухарь, рябчик, кедровка, клесты и др. Для тайги Северной Америки типичны американские виды тех же родов, что и в Евразии.











