

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 ледников. 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 (черника, брусника и др.) и трав (кислица, грушанка) немногочисленны как в Евразии, так и в Северной Америке.



- ◆ На севере Европы преобладают еловые леса.
- ◆ В Северной Америке (Канада) — еловые леса с примесью лиственницы 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 благородный олени, лось, косуля; многочисленны грызуны: 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.



