



**Выполнила ученица 3 класса «Б» Биль Маргарита
МБОУ БСОШ№1**

Тайга занимает 10% суши Земли. В горах образует высотный пояс (горная тайга); на равнинах — природную зону (таежная зона), которая расположена между лесотундровой зоной на севере и зоной смешанных лесов на юге.



ТАЙГА

светлохвойная (сосна
обыкновенная,
лиственница сибирская и
даурская)



темнохвойная (ель,
пихта, кедровая сосна)



Климат тайги

Климат характеризуется сравнительно теплым и довольно влажным летом и прохладной, а местами холодной зимой. Температура воздуха летом нередко превышает $+30^{\circ}\text{C}$; зимой морозы достигают $30... 50^{\circ}\text{C}$.



РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

Дремучие таежные леса часто под своим пологом не имеют ни кустарников, ни травяного покрова. В них царит хаос бурелома и валежника: засохшие на корню деревья, колоды упавших стволов с прогнившей древесиной, трухлявые пни, моховые ковры. Сомкнутые кроны высокоствольных деревьев создают полумрак.



Только на гарях
встречаются участки
с хорошим
подлеском и
травяным покровом.
Здесь происходит
интенсивный
процесс
лесовозобновления,
появляются
молодые березки и
ягодные кустарники
(малины,
смородины),
цветущие травы.



По берегам больших
и малых рек,
которые прорезают
тайгу, растут ольха,
ива, рябина, береза,
густые заросли
различных
кустарников. Это
вносит разнообразие
в однотипную
растительность
хвойного леса.



ЖИВОТНЫЙ МИР

Тайга кормит множество животных, среди которых одни питаются семенами хвойных деревьев, почками и побегами кустарников, разнообразными насекомыми, ягодами и грибами, а другие ведут хищный образ жизни, нападая на живую добычу.



ХИЩНИКИ ТАЙГИ



Бурый медведь



Рысь



Соболь



Горноста́й

ХИЩНИКИ ТАЙГИ



Волк



Лисица



Лесная куница



Росомаха

РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЕ



Лось



Белка



Летяга



Бурундук

РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЕ



Заяц-беляк



Мышевидные грызуны (различные виды мышей и полевок)



Рябчик



Глухарь

РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫЕ



Кедровка



Снегирь



Клёст



Черный стриж



Дрозд

При создании презентации
использованы материалы сайтов

<http://www.naturall.ru/node/>

<http://www.megabook.ru/>

<http://images.yandex.ru/> Яндекс картинки