

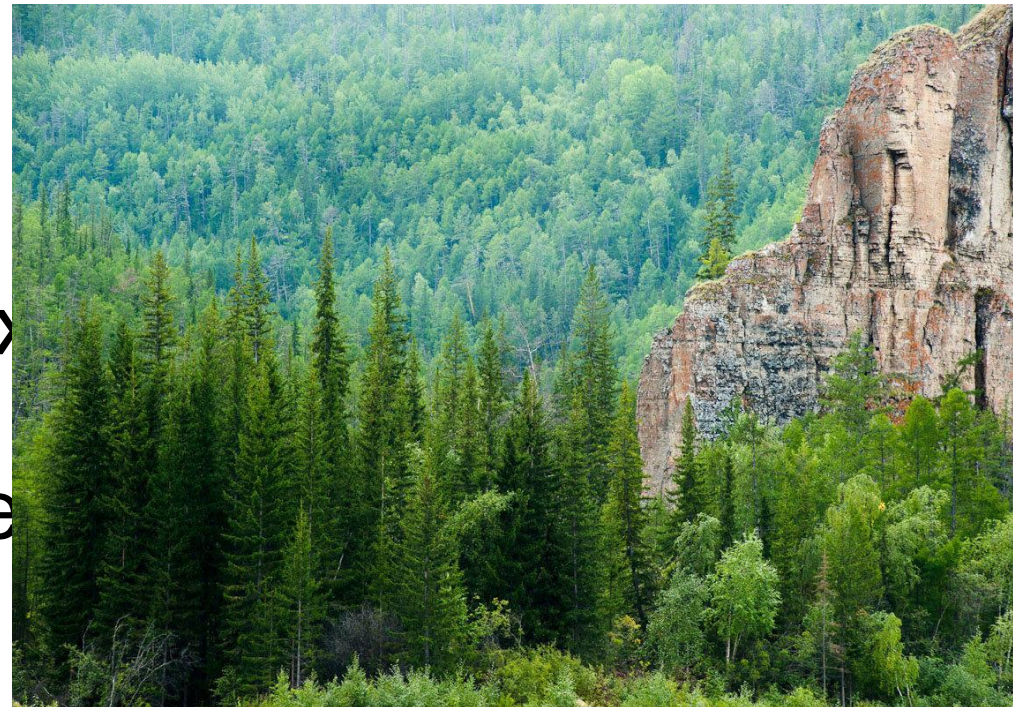
# ТАЙГА



Мухаджиновой Лейсан 5 «А»

# Для начала узнаем, что такое тайга

Тайга — это самая большая из существующих природных зон, состоящая в основном из непроходимых бескрайних хвойных лесов. Часто ее называют «зелеными легкими» планеты за ее огромные территории, заполненные лесами, которые производят большое количество кислорода в атмосферу. Эта природная зона обладает невероятным разнообразием видов растений и животных.



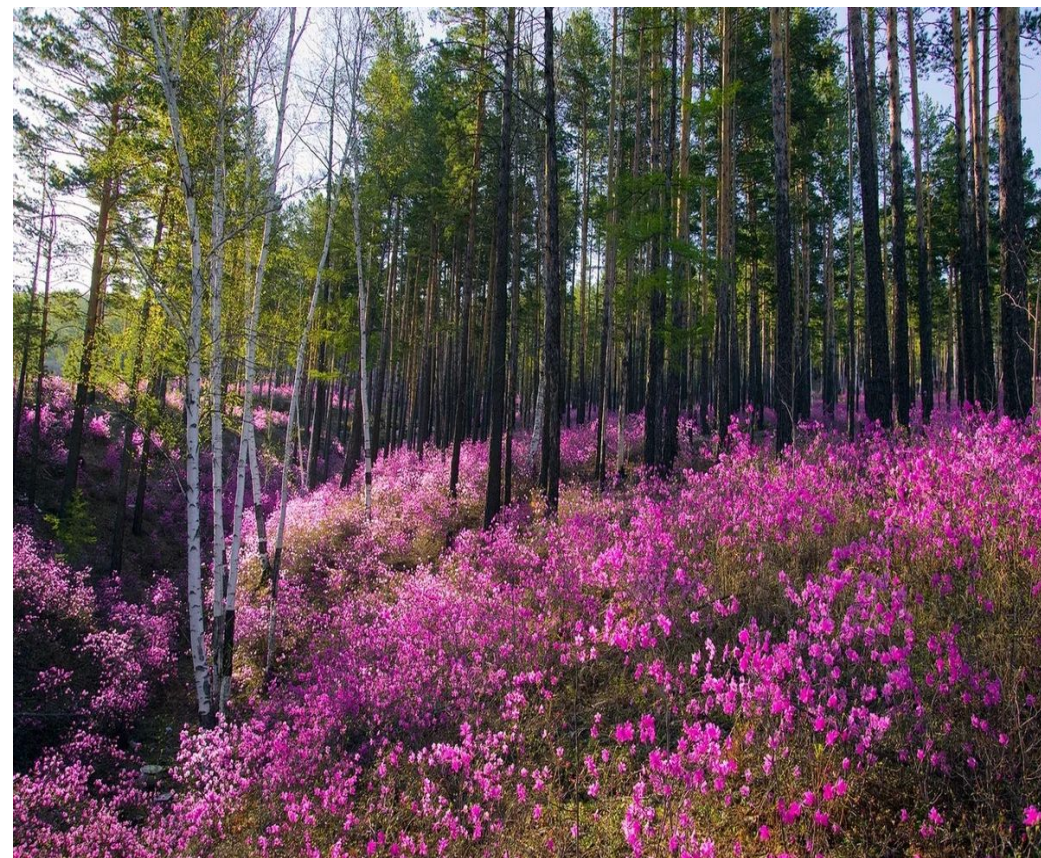
# Климат

Климат тайги формируется за счет холодного арктического воздуха. Отрицательные температуры держатся на протяжении шести-семи месяцев. Лето - дождливый, жаркий и непродолжительный сезон года в тайге



# Флора тайги

- В основном тайга заполнена вечнозелеными хвойными растениями. Широкое распространение в данной местности эти растения получили за счет приспособленности к климатическим условиям, они не сбрасывают листву и таким образом сохраняют влагу целый год. Однако, исключением является лиственница. Она хоть и является хвойным растением, но листья все же сбрасывает.



# Фауна тайги

- Животный мир тайги достаточно разнообразен, начиная от привычных обитателей леса: медведя, лося, рыси, зайца-беляка, заканчивая благородным оленем, популярным из-за его массивных рогов, и сибирским тигром, который занесен в Красную книгу. Также здесь много перелетных птиц, так как не все способны выдержать суровую зиму. А вот для холонокровных животных климатические условия тайги совсем не подходят, их тут насчитывается всего несколько видов



# Типы та йги

## Светлохвойная тайга

Расположение  
светлохвойной тайги –  
Средняя и Восточная  
Сибирь, небольшая часть  
Западной Сибири, Урал и  
Канада. На процесс  
формирования  
светлохвойной тайги  
большое влияние оказал  
резкоконтинентальный  
климат.

## Темнохвойная тайга

Занимает области с холодным  
и влажным  
резкоконтинентальным  
климатом. Из-за низких  
температур и тонкого снежного  
покрова при продолжительной  
зиме грунт в темнохвойной  
тайге существенно  
промерзает.