

МОУ Захаровская основная  
общеобразовательная школа


# Тайга

Иванов Павел Валерьевич

ученик 8 класса, 2011г



# План

- ◆ 1 Географическое положение.
  - ◆ 2 Климат.
  - ◆ 3 Почвы.
  - ◆ 4 Растительный мир: особенности.
  - ◆ 5 Животный мир: особенности.
  - ◆ 7 Интересные факты.
- 
- A stylized, layered mountain range graphic in shades of teal and blue, positioned in the bottom right corner of the slide.

# Географическое положение.

- ◆ Самая большая по площади природная зона России.
- ◆ Её ширина в Европейской части достигает 800 километров, а в Западной и Восточной Сибири — 2150 километров.
- ◆ Располагается в северной субарктической влажной географической зоне.



# Климат

Климат в зоне тайги с теплым летом и суровой зимой. Средняя температура июля выше  $10^{\circ}$ , но не выше  $20^{\circ}$ ; средняя температура января до  $-30^{\circ}$  и ниже, до  $-50^{\circ}$  в Восточной Сибири; абсолютные минимумы температуры до  $-68^{\circ}$ . Осадков 300—600 мм в год с максимумом летом.



# ПОЧВЫ

- ◆ Почвы изменяются при движении с севера на юг. В её северной части распространены дерново-подзолистые, в южной - серые лесные почвы.



# Представители зоны лесов

- ◆ Бурый медведь является одним из самых крупных хищников. Средние размеры бурого медведя 2,5-3 метра. Бурый медведь — любитель ночного времени. В спячку впадает примерно с ноября. Спят медведи всю зиму, а это — около 200 дней.



# Обитатели зоны тайги



# Растительный мир тайги

- ◆ Тайга характеризуется преобладанием хвойных лесов из ели, пихты, лиственницы, сосны, в том числе кедровой





# Растения тайги




# Самое долговечное дерево



Лиственница живёт до 900 лет. Самое распространённая порода дерева в России. Она приспособилась к условиям тайги (суровая зима, вечная мерзлота):

- ◆ сбрасывает хвою на зиму,
- ◆ корни находятся в поверхностном слое почвы.

# Чемпионы тайги

- ◆ Самое долговечное дерево- лиственница;
  - ◆ Самое высокое дерево-кедр;
  - ◆ Самое распространённое дерево-сосна;
  - ◆ Самое красивое, новогоднее дерево-ёлочка.
- 

# Используемая литература

- ◆ «География России» И. И. Баринова. -М.: Дрофа, 2004
- ◆ Интернет-ресурсы

