

ГБОУ СОШ № 337

Невского района Санкт - Петербурга

Презентация по окружающему миру на  
тему:

# «Тайга»

(программа XXI век 4 класс)

Выполнила :  
ученица 4 «Э» класса  
Матулина Анастасия

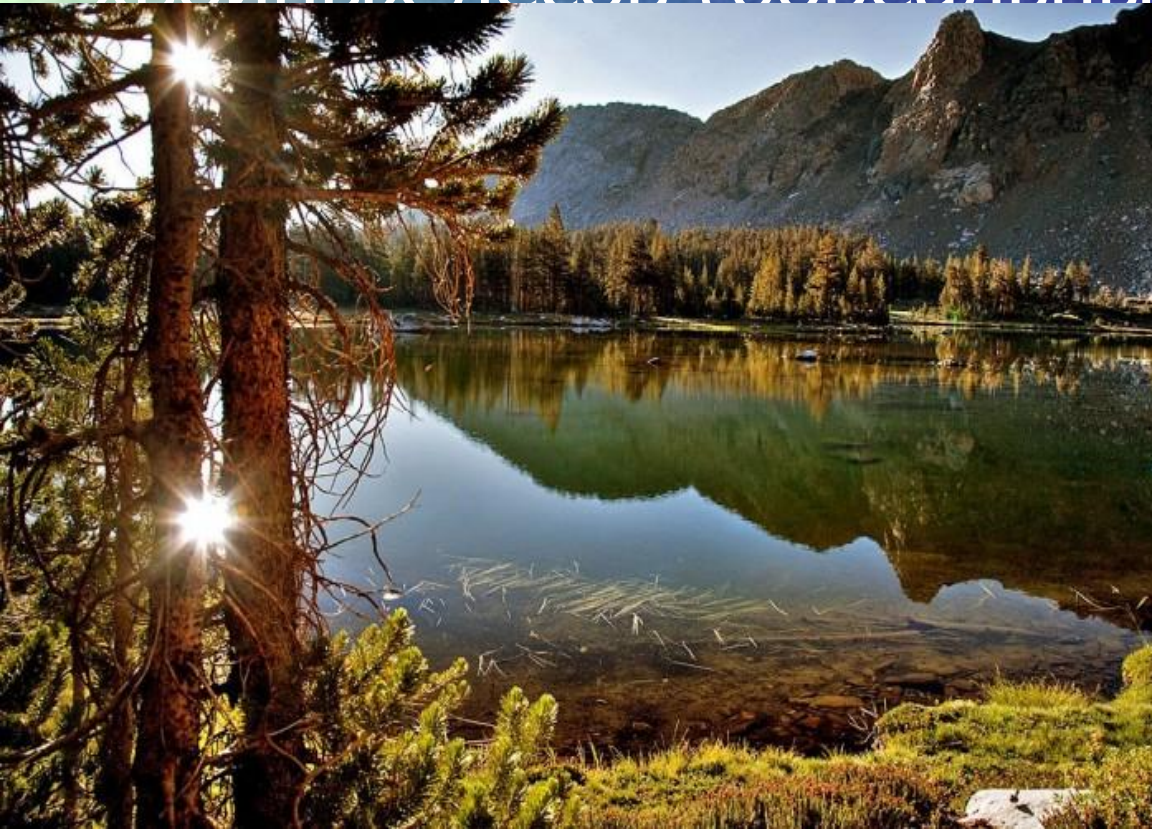
Руководитель :  
Баранцева О.И.

Санкт – Петербург  
2011 г.

Цель: Познакомить учащихся с расположением, климатом, растительным и животным миром тайги.



- **Тайга́** — характеризующийся преобладанием хвойных лесов — характеризующийся преобладанием хвойных лесов (бореальных — характеризующийся преобладанием хвойных лесов (бореальных виллов



- Располагается в северной субарктической влажной географической зоне. Хвойные деревья составляют там основу растительной жизни. Для этой зоны также характерны болота
- Располагается в северной субарктической влажной географической зоне. Хвойные деревья составляют там основу растительной жизни. Для этой зоны также характерны болота, которые покрывают материковую часть Канады
- Располагается в северной субарктической влажной географической зоне. Хвойные деревья составляют там основу растительной жизни. Для этой зоны также характерны болота, которые покрывают материковую



# Климат тайги

- Климат тайги характеризуется сравнительно теплым и довольно влажным летом и прохладной, а местами холодной зимой. Среднее годовое количество осадков от 300 до 600 мм (в Восточной Сибири снижается даже до 150— 200 мм). Температура воздуха летом нередко превышает  $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ; зимой морозы достигают  $30\text{... }50\text{ }^{\circ}\text{C}$ . По мере продвижения с запада на восток климат тайги становится более континентальным. В Восточной Сибири наблюдается жаркое и сухое лето, суровая и малоснежная зима. В Якутии сохраняется довольно мощный слой вечной мерзлоты.



# Животный мир тайги.

- 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. Большую роль в питании плотоядных животных играют мышевидные грызуны



- Животным в тайге приходится испытывать влияние снежного покрова, который держится довольно долго (200—250 и более дней в году). Он лежит на земле ровным рыхлым слоем, местами значительной глубины. Для одних животных снег создает трудности в передвижении и добывании корма, для других служит защитой от холода. Например, мышевидные грызуны и землеройки под покровом снега спасаются от морозов и продолжают вести активную жизнь, находя себе пищу на протяжении всей зимы в лесной подстилке и верхнем почвенном слое.



Использовала материал с сайта  
[www.ecosystema.ru](http://www.ecosystema.ru)