

Презентация на
тему «Обитатели
тайги»

Тайга – это густой лес, в котором очень мало света.





Тайга богата разной
флорой и фауной



**Какие
растения
растут в
тайге?**

Кедр

Кедр похож на сосну, но хвоя и шишки у него более крупные, а ствол темнее.

Кедр имеет раскидистую крону и стройный ствол с тёмно – серой растрескивающейся корой.

Живёт кедр в среднем 350 – 400 лет.
Высота – до 60 метров.

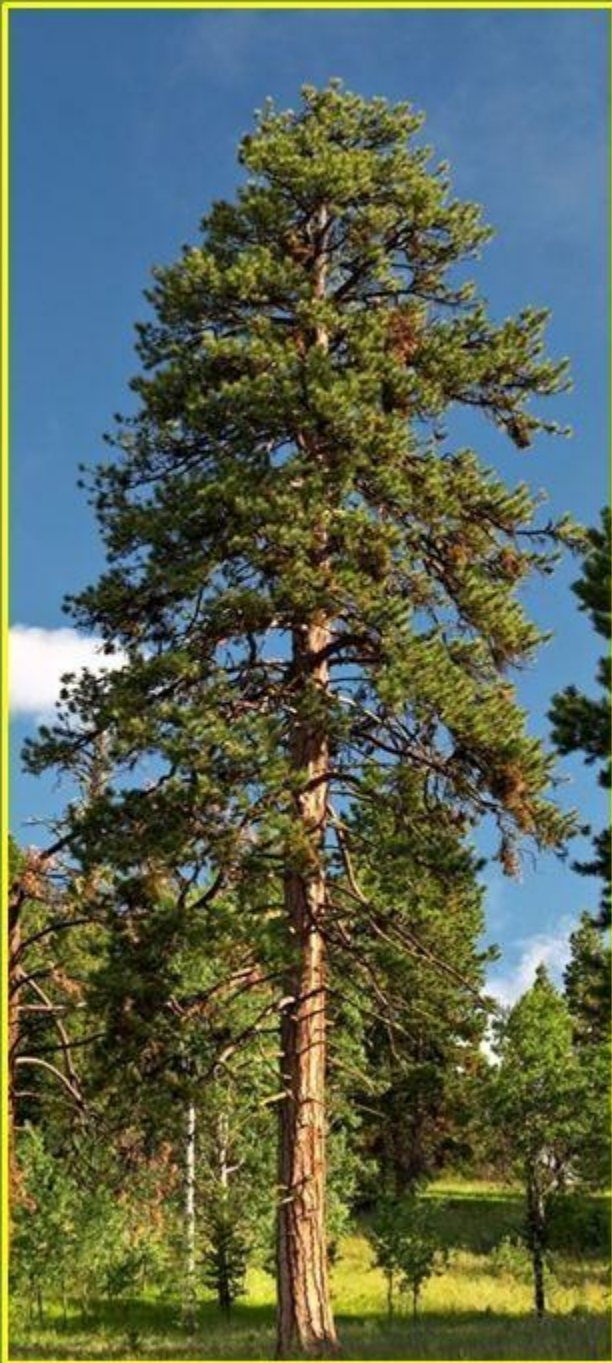
Кедр – единственное дерево сибирской тайги, у которого плоды – орехи.

Его вкусные и питательные семена – орешки – служат основным кормом для многих лесных зверей и ценным продуктом питания для человека.



Сосна

Сосна – вечнозелёное, светолюбивое, крупное, богатое смолой дерево. Сосна очень распространена по всему северу европейской России и большей части Сибири. Чисто сосновые леса называются бором и обычно растут на песчаных почвах и скалах. Сосна отличается шелушащейся корой и мощной корневой системой. Это дерево высотой от 35 до 75 м. Ствол прямой, крона высоко поднята. Живёт в среднем до 350 лет. Многие виды сосны не боятся ни снега, ни мороза, ни засухи, ни ветров. Сосна дальше всех хвойных деревьев «заходит» на юг, её можно встретить даже на Кавказе.



Ель

Ель – высокое вечнозелёное дерево (высотой до 30 м) с красивой кроной. Живёт в среднем до 250 – 300 лет (иногда до 600). Еловые леса очень плотные, густые, тёмные. Ель растёт во влажных местах, а её корни расположены неглубоко в земле, поэтому её можно встретить далеко на севере, даже в тех районах, где расположена многолетняя мерзлота.

Ель – морозостойкое растение.

Ель является одним из главных символов Нового года и Рождества.



Пихта

Пихта напоминает ель, только шишки у неё, в отличие от других хвойных, растут вверх.

Хвоя у пихты неколючая и плоская.

Под густыми ветвями пихты сыро и мрачно, мало кустарников, цветов и трав.



Пихта достигает высоты 30 метров.

Живёт пихта 100 – 150 лет.

Лиственница



Лиственница - наиболее распространённая порода деревьев в Восточной Сибири. Высота – до 35 метров. Живёт 400 – 500 лет. Это очень холодостойкое дерево. Сбросив на зиму мягкую, нежную, светло – зелёную хвою, лиственница может пережить мороз в - 60 градусов. У лиственницы, так же как у ели, корни проникают неглубоко в землю,



поэтому она может расти в местах, где почва оттаивает ото льда всего на 1 метр.

Весной лес, состоящий из лиственницы, имеет ярко – зелёный цвет, а осенью приобретает золотисто – жёлтую окраску. В таком лесу светло, поэтому там растёт много кустарников и трав.

A photograph of a dense forest of tall, thin evergreen trees, likely spruce or fir, with a grassy clearing in the foreground. The trees are densely packed, and the ground is covered in green grass and some fallen branches. The lighting is soft, suggesting a late afternoon or early morning setting.

Животны е тайги

Рысь

- Это животное из семейства кошачьих. Она крупная, до одного метра длиною и почти пятнадцати килограммов весом. У неё длинные лапы, короткий хвост и кисточки на ушах. Ну и, конечно, как всякая кошка, рысь – хищница: питается мышами, полёвками, разными птицами, зайцами. А если подстережёт косулю, так и её съест. Хищник сильный и даже опасный.



**По своим размерам россомаха
напоминает собаку средних размеров.
Он коренастый и мускулистый. Ноги короткие и сильные,
голова круглая, глаза маленькие.
На голове торчат небольшие округлые уши.**





Бурый медведь.

Самые крупные бурые медведи обитают на Дальнем Востоке и на Аляске. Их рост может достигать 2,5 метра. Медведи активны с ранней весны до поздней осени, а на зиму залегают в берлогу, впадают в неглубокий сон. В отличие от остальных хищников, бурый медведь всеяден. Они прекрасно плавают и ловят рыбу на речных отмелях.

лисица

Лисица - хищник, который очень часто встречается на территории нашей страны. Питается лиса, главным образом, мелкими животными.

Во время охоты лисы часто прибегают к тактике вызывания любопытства у своей добычи. Они большие мастерицы на выдумки, когда им надо добыть пищу. Не раз наблюдали, как лиса обманывает птиц, притворившись мертвой. А ещё лисы бросают ежиков в воду, чтобы заставить тех развернуть!

Не многих животных величают по имени-отчеству. А вот лисицу часто величают именно так. Да еще и отчество у нее необычное - Патрикеевна. Лет, примерно, 600 назад жил князь по имени Патрикей Наримунтович, прославившийся своей изворотливостью и хитростью. С тех пор имя Патрикей стало равнозначно слову хитрец. А так как лиса издавна в народе считалась зверем очень хитрым, то как наследница знаменитого князя и получила отчество Патрикеевна.



Соболь

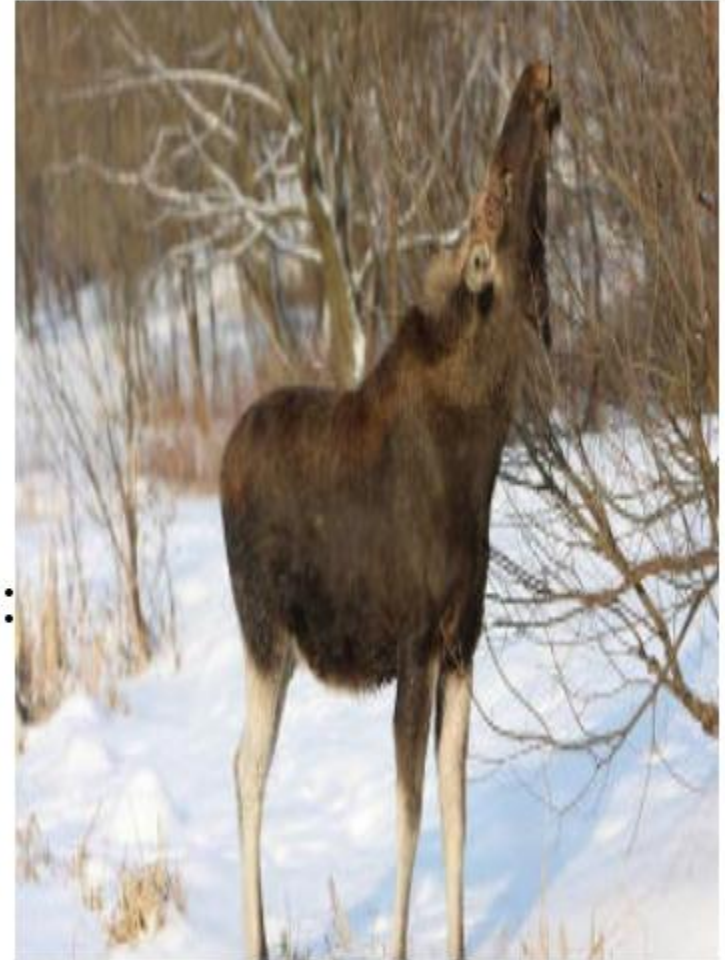
- В европейской части России соболь был полностью уничтожен, в Сибири его осталось очень мало. Сейчас их примерно восемьсот тысяч.

- Соболь очень привязан к одному месту. Он очень редко убегает от своего места. Соболь живёт оседло, постоянно обходя свой участок, площадь которого может быть и 3 тысячи гектаров. Соболь хорошо лазает по деревьям, а живут и охотятся на земле. Иногда он ныряет в снег и ловит мышей. Только зимой он живёт в дупле дерева.



Лось

Многие думают, что самым опасным животным в тайге является медведь, но это не так. Самым опасным является лось. А именно лось-самец. Удар этого гиганта (от 300 до 650 кг) очень сильный. В принципе лось довольно миролюбивое животное: если не провоцировать конфликт, то лось вряд ли нападет на человека первым.



Бурундук

Зверек немного меньше белки. Задние ноги чуть длиннее передних. Хвост менее пушист, чем у белки.

Бурундук предпочитает жить в хвойных лесах на опушках, в кустарниковых зарослях, на гарях и вырубках, везде, где есть валежник.





Белка

Внешний вид

Белка имеет удлинённое тело с пушистым длинным хвостом, цвет темно-бурый, рыжий, иногда серый (особенно зимою) с белым брюшком. Водятся повсюду, кроме Австралии. Белка даёт ценный мех.





**ПТИЦЫ
ТАЙГИ**

Белый гусь



Эти птицы весят порядка 3 килограммов. Как правило, самцы гораздо крупнее самок. Популяция этого вида достаточно стабильная. Однако еще в 20 веке их количество сильно сократилось, что было связано с массовой охотой и климатическими

Кедровка



Небольшая птица, чуть меньше галки и с более тонким и длинным клювом. Длина кедровки 30 сантиметров, хвоста 11 сантиметров. Вес 125—190 грамм. Окрашена в тёмный коричневато-бурый цвет с белыми пятнами, которых нет только на верхней стороне головы. На конце хвоста светлая кайма. Самка мало отличается от самца: она несколько светлее, и белые пятна не так резко ограничены.



Клёст

Название птицы «клест» произошло от старого русского слова «клевать», что значит «сжимать, сдавливать, стискивать». Клюв у этой птицы загнут крест на крест, он как будто сжат, сдавлен. За крестообразный клюв птицу и прозвали клестом.

Самая примечательная особенность внешнего вида клеста – его клюв, кончики которого перекрещиваются. Старинная легенда гласит, что когда Иисус Христос был распят на кресте, к нему прилетели клесты и стали клювами вынимать колючки из тернового венца. Пытались вытащить и гвозди, которыми руки и ноги Христа были прибиты к кресту. Но это оказалось им не под силу, и кончики клювов у них перекрестились, а перья, испачканные кровью, стали красными. За это в некоторых странах клестов зовут «христовыми птицами».

Кто там прыгает, шуршит,
Клювом шишки
потрошит?
Голоском речистым,
чистым –
Кле! Кле! Кле! – поет со
свистом.

Глухарь



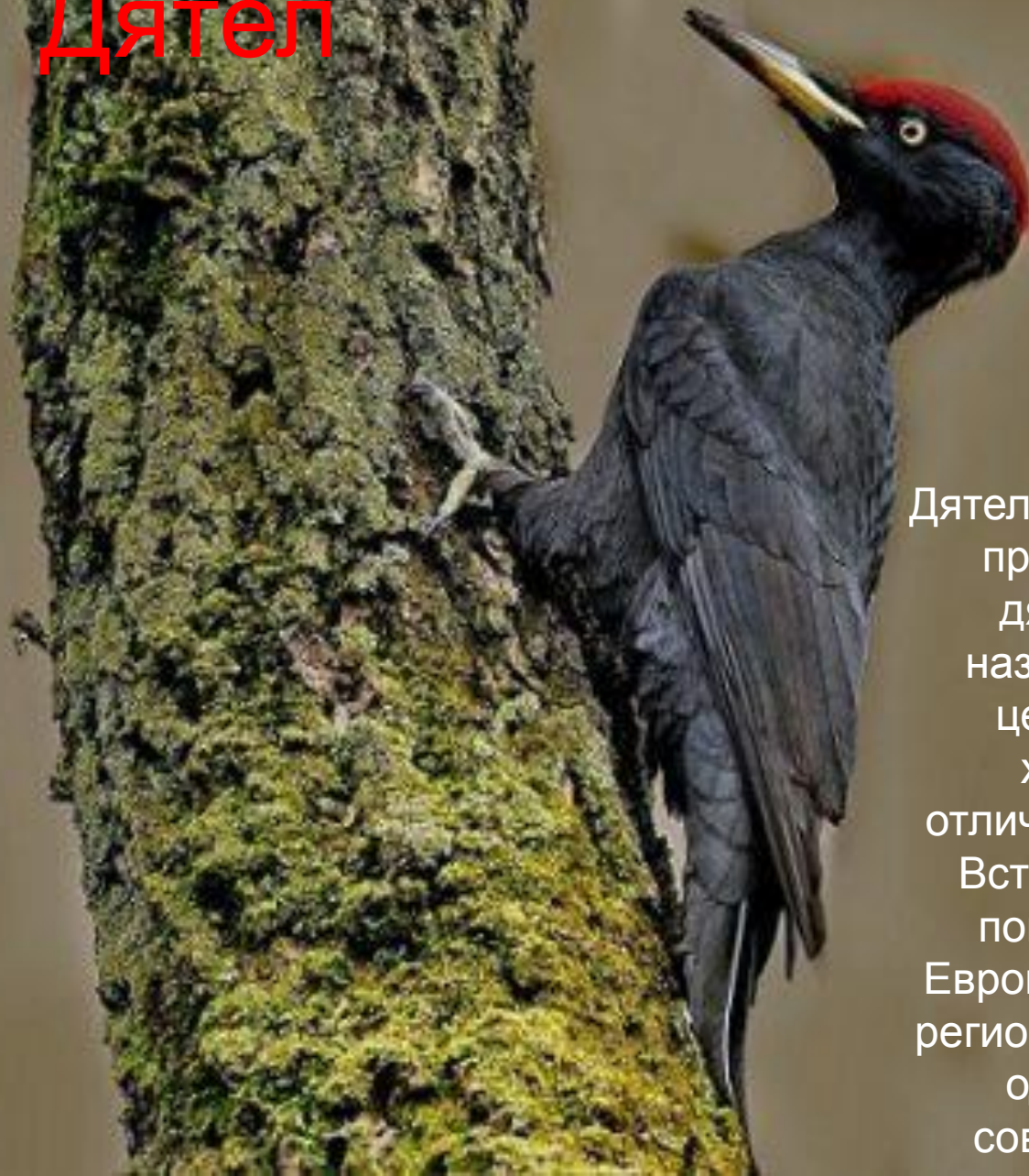
- Интересная особенность глухаря, как птицы – это изменение своего питания с наступлением другого сезона в году. Чаще всего глухарь питается растениями. Ассортимент пищи зависит от вида лесной чащи, где находятся птицы. Осенью глухари едят желуди, молодые ветки и почки деревьев. Лакомством для глухаря являются осиновые листья, которые они очень любят.
- В зимний период глухарь также не остается без еды. Когда все запылено снегом, то глухарь переходит на свою «диету», и поедает хвою деревьев.
- Пища зимой для глухаря тяжелая, поэтому для облегчения ее переваривания они глотают маленькие камешки, и перетирают ими пищу. Это позволяет обеспечить нормальное переваривание.

Тетерев



- Гнездящаяся оседлая стайная птица. Глухой тайги избегает. Предпочитает опушечные участки смешанных и березовых лесов. Березы почти единственный источник его зимнего корма. В бесснежный период года основу питания составляют ягоды, насекомые и соцветия трав.

Дятел




Дятел является довольно крупным представителем семейства дятловых. По-другому его называют «желна». Он имеет целый ряд отличительных характеристик, которые отличаются его от других дятлов. Встречаются они практически повсеместно на территории Европы. Однако избегают южные регионы. Ведут преимущественно одиночную жизнь и могут совершать кочевки в период

Мохноногий сыч



Мохноногий сыч — это сравнительно небольшая птица, которая отличается крупной головой, а также ярко выраженным лицевым диском. Эти птицы достигают размера порядка 27 сантиметров длины тела с весом не более 190 граммов. Рацион сычей состоит преимущественно из мелких [лесных зверьков](#).



**Спасибо за
внимание**