

«ЛЕГЕНДА О КЕДРЕ»

Жили на земле только люди и кедры. Кедров росли до неба... Люди совсем не росли.

Холод на людей шел. Болезнь на людей шла. Это Северный Старик -болезней зло рассыпал...

Больно деревьям смотреть на людей стало, оставившим свою жизнь. Корни мощные кедры из земли вытащили. В сторону Севера на защиту людей пошли. Холод их бьет — не шелохнутся. С каждым разом крепче становятся. Не выдержал Северный Старик, отступил. Но кедром отомстил. Заколдовал их.

С тех пор, если человеку холодно - Кедр чувствует.

Если человеку больно - Кедр чувствует. Вот и тяжело ему. Не за себя, за других - тяжело. Так и живут кедры.

Р. S. Кедр - долгожитель. Он живет 400-500 лет. Кедр начинает плодоносить в 60-80 лет.

«ЛЕГЕНДА О ЛИСТВЕННИЦЕ»

В давние времена это было... Человек на человека войной пошел. Кровь лилась...и взмолились женщины и дети:

- «О, небо! Помоги!»

Посмотрело небо: человек на человека войной идет, селение на селение...

Разрыдалось оно от горя. Слезы на землю хлынули... На мертвого капля упадет - мертвый живой становится, да в дерево превращается.

Так появились на земле лиственницы.

Не деревья они — воины погибшие. Летом наш мир наблюдают - зеленым деревом живут. Зимой прошлое вспоминают — от горя хвоинки роняют.

Халь (манс), сумэт юв(хант)

Береза — одно из самых красивых наших деревьев. Белые с черным рисунком стволы берез отличаются особой привлекательностью. Белая окраска коры объясняется тем, что в клетках бересты содержится особое красящее вещество — бетулин.

Ботаники насчитывают в роде Берез -120 видов. В нашей стране встречается более 40 видов

В коре березы содержится бетулин, холестерин, смолистые кислоты, и эфирное масло. В почках — эфирное масло, аскорбиновая кислота, сапонины, смола, виноградный сахар и желтое красящее вещество. В листьях — эфирное масло, аскорбиновая и никотиновая кислоты, гликозиды. Березовый деготь является хорошим дезинфицирующим средством при лечении кожных заболеваний у животных.

В народной медицине используют кору, почки, листья, корни и березовый сок. Почки собирают ранней весной в период набухания, но обязательно до распускания листьев.

По традиционным представлениям ханты и манси, как и некоторых других народов, белый цвет символизирует благополучие, здоровье и изобилие.

Издrevле и по сей день береста является самым доступным и самым легким материалом для изготовления изделий это коробки, туеса, деревянная посуда, ложки, корыта, ковши. В этом, очевидно, и кроется причина, почему изделия из бересты до сих пор бытуют. Из бересты делают вместилища самых разных форм и размеров для различных нужд: *совт* - набирушка для сбора ягод; *пайпа* - заплечные кузова для переноса ягод на большие расстояния; *саны* - чашки четырехугольной формы самых различных размеров для сыпучих и жидких продуктов; *топан* - коробочка для хранения вещей и предметов женского рукоделия; *хатол ана* и *эт ана* - ночные и дневные орнаментированные люльки.

Ховт (манс)

Ель издавна пользуется особой симпатией нашего народа. Зеленая, пахучая, пушистая красавица — символ вечной молодости и силы. Почему именно елка, а не другое дерево стало символом праздника в новогоднюю ночь? Потому что только она наполняет зимнее безмолвие живыми красками, делает уснувший лес сказочно прекрасны.

Еловые леса занимают тысячи и тысячи гектаров лесных площадей. Род елей объединяет около 45 видов. Только на территории нашей страны из них произрастает 10. Однако широкое распространение имеют две ели — обыкновенная и сибирская. В еловом лесу растут лиш мхи да черника, нередко вся земля в ельнике усыпана старой пожелтевшей хвоей. Еловыми шишками питаются белка и птицы. Из ели получают бумагу целлюлозу. Ее древесина легкая она идет на поделки. Манси из ели делали лыжи, нарты, лодки, луки, музыкальные инструменты.

Хвойные - это растения, у которых вместо листьев хвоя. Они не дают цветов, но производят семена, которые находятся под чешуйками шишек. Большая часть хвойных деревьев имеет форму конуса, поэтому снег легко скатывается с них и ветви не ломаются под его тяжестью.

Хвоя - жесткая листва, которая может выжить в морозные зимы. Иголочки, которые растут на елках, соснах, кедрах. Хвоя опадает не вся сразу, а постепенно. На смену старой хвое весной приходит молодая. Опадая, хвоя остается лежать под деревьями на земле, образуя почвенный слой.

Ульпа (манс), Нохэр юх (хант)

Кедр — сибирская сосна, кедровая сосна. Пожалуй, именно кедр — самое уважаемое дерево тайги, хотя и далеко не самое многочисленное.

В старину сибиряки приравнивали десятину кедрового леса к корове и любовно величали кедр «хлебным деревом». Они веками чистили, обихаживали примыкающие к поселкам кедровые леса.

В Сибири растут и 500-летние деревья, а иногда и 600-летние. Предельным возрастом сибирских кедров считают 800—850 лет, при высоте дерева до 30—40 метров и толщине ствола 1,5—2 метра.

Очень ценятся кедровые семена — орешки. До 60% масла содержат они в своих ядрах. Любит народ в Сибири и на Северном Урале поразвлечься этой невинной забавой. Недаром кедровые орешки называют «сибирским разговором». В среднем через 5—6 лет в кедровниках повторяются хорошие урожаи кедрового ореха.

Семена кедра в отличие от семян обыкновенной сосны не имеют крылышек, они тяжелые, поэтому распространяются в основном лесными зверями и птицами (на ветер здесь уже нет надежды). Вокруг кедра, как у гигантской кормушки, скапливается целое сообщество животных — белка, также кедровыми орешками любят полакомиться бурундук и соболь. Кедровыми шишками любят полакомиться множество мелких лесных грызунов и разных птиц: глухари, рябчики, вороны и кедровки, которые растаскивают семена по разным уголкам леса.

Орехами объедаются перед залеганием в берлогу медведи. Кедровые леса — гордость нашего народа.

У народа манси большое значение сибирский кедр имел в быту. С кедра собирали огромный урожай кедровых орехов. Кроме того, из плетеного кедрового корня изготавливались предметы быта, посуда, ящики, коробки, корзины. Также из корня кедра изготавливали традиционные музыкальные инструменты **тарыг сыплув йив** — деревянная шея журавля или просто журавль, **санквылтап** — мансийский и **нарсьюх** — хантыйский струнный инструмент.

Тарыг - сосна

Сосна — одно из самых распространенных деревьев в России. Она растет в диком виде на огромной территории, но на север идет не очень далеко, потому что близкого соседства мерзлоты не переносит.

Это дерево неприхотливо к почве. Сосну можно встретить на сухих песках и на моховых болотах, на голых меловых склонах и на гранитных скалах. Но зато сосна очень требовательна к свету.

В России встречается более 10 видов сосны. Среди них сосна обыкновенная, черная, горная, желтая, приморская, крымская, а также сибирская. Более 90% сосняков состоит из сосны обыкновенной. *Сосна обыкновенная* — лучшая по качеству древесины и устойчивости к неблагоприятным климатическим условиям. Мощная корневая система, прочный ствол, высоко экономичная крона сделали ее лидером в растительном покрове. Выделяя особые летучие вещества, сосна насыщает воздух который становится от этого весьма целебным. Семена сосны едят белки птицы. Корой и молодыми побегами питаются лоси. Хвоя главный корм для глухарей зимой.

Из сосны получают деготь. Особенно ценно это дерево как строительный материал. Народ манси из него строят дома, делают лыжи, и другие поделки.

Из стволов ели или сосны изготавливается традиционный инструмент **санквылтап**. **Санквылтап** - мансийский народный струнный [музыкальный инструмент](#). Оснащается обычно пятью [струнами](#). Хантыйское название — **нарсьюх**, оснащен семи струнами. Санквылтап используется как в культовых праздниках, так и для обычного музицирования. Инструмент имеет форму лодки.