



**\* Все цветы в мире – шведские.** Карл Линней родился почти 300 лет назад в местечке Стенбрухуорт в провинции Смоланд на юге Швеции. Еще когда он был маленьким, самый большой интерес у него вызывала природа. К тому времени еще никому из учёных не удалось классифицировать и дать имена всем известным растениям (и животным). А Линней это сделал. Его энтомологическое сочинение *Systema Naturae*, написанное на латинском языке в 1735 году, положило начало классификации всего растительного и животного мира, классификации, которой ботаники и зоологи всех стран пользуются до сих пор.

Шведская денежная единица – крона. На 100-кроновой купюре изображен король цветов Карл фон Линней, на 50-кроновой – певица Енна Линн, на 20-кроновой – писательница Сельма Лагерлфельд. Карл XI и ученик Пульхрелл соседствуют на банкноте достоинством в 500 крон, а на самой крупной купюре – 1000-кроновой – мы видим Густава Васу, короля, окончательно объединившего Швецию в 1523–60 годах.



**\* Шведы на Луне.** Когда 21 июля 1969 года Аполлон XI «приземлился» на Луну, на его борту были только американцы. Но один из родственников астронавта Олдрина (Базз Олдрин) родом из Швеции. Когда Нил Армстронг, первым ступивший на Луну, вместе с Олдрином фотографировали ее поверхность, они использовались шведским фотоаппаратом, сделанным фирмой «Касселль-блэр» в Гётеборге. Во время другого космического полета один из астронавтов уронил свой фотоаппарат Хассельблад. Астронавт благополучно вернулся домой, а фотоаппарат так и вращается на околоземной орбите. К сожалению, никто не может дотянуться до его кнопок.

Чем так гигант разводной ключ? Вместо целого ящика с сотней гаечных ключей разных размеров достаточно всего лишь одного, и он подходит ко всем гайкам, независимо от их размера.



**\* Разводной ключ родом из Швеции.** Ровно 100 лет назад Юхан Петтер придумал разводной ключ. И вдруг человеку оказалось достаточно таких инструментов как молоток, пила, отвертка. И история сошла на нет. Может ты слышал, как его называют «шведиком». Молочный сепаратор,

книге он рассказывает, в частности, об ужасных морских чудовищах, обитающих вдоль скандинавских берегов, недалеко от наводящего не меньший ужас течения, засасывающего корабли на дно моря. Можно сказать, что Олаус Магнус создал образ этих чудищ. И почти два столетия его описание привлекло пересказываться другими авторами. Однако Олаус Магнус ничего не упоминает о чудовище, появившемся в озере Стуршён в провинции Эмтланд. Немало шведов утверждают, что они видели это чудовище, но никому не удавалось его поймать.

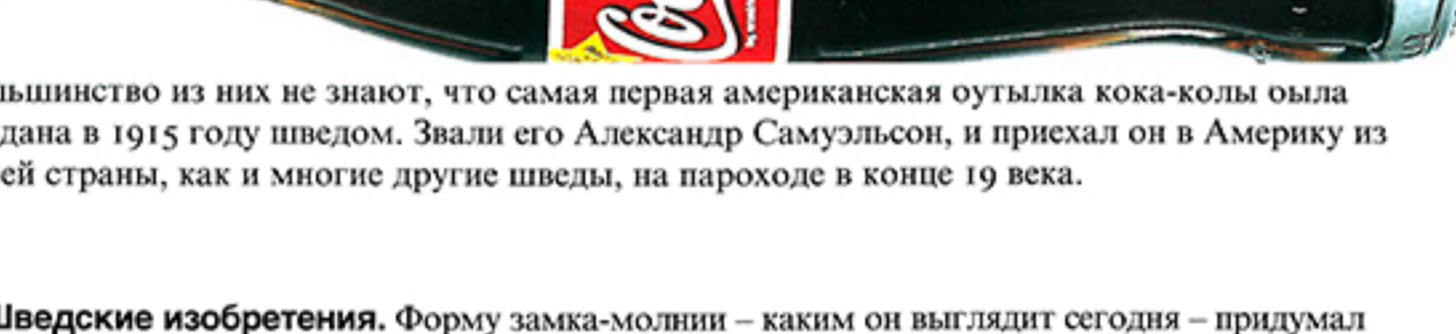
**\* Швеция 18 000 лет назад.** Представь себе, что уровень воды в морях и океанах опустился бы на 120 метров ниже сегодняшнего. Представь, как далеко тебе надо было бы идти, чтобы искупаться в море или озере. А 120 лет назад так они и было. Остальная же вода была вовсе не водой, а льдом, покрывавшим Северную Америку и север Европы (а значит – и Швецию). Как ты понимаешь, ни звери, ни люди здесь тогда не жили. Потом материковый лед растаял, и уровень воды в морях и океанах поднялся. Ученые говорят, что наступит новый ледниковый период. Только произойдет это нескоро, через тысячелетия.



**\* Были ли у шведов рога на голове?** Тысячу лет назад в Швеции жили викинги. Они строили самые быстрые в мире корабли, были искусными торговцами. А еще – совершили грабительские набеги на другие страны во всех четырех частях света! Страх и ужас селяли викинги, высаживаясь со своих кораблей с щитами и обнаженными мечами. До сих пор викинги изображают в шлемах с загнутыми кверху бичевыми рогами. Но никто не знает, были ли они у них на самом деле.

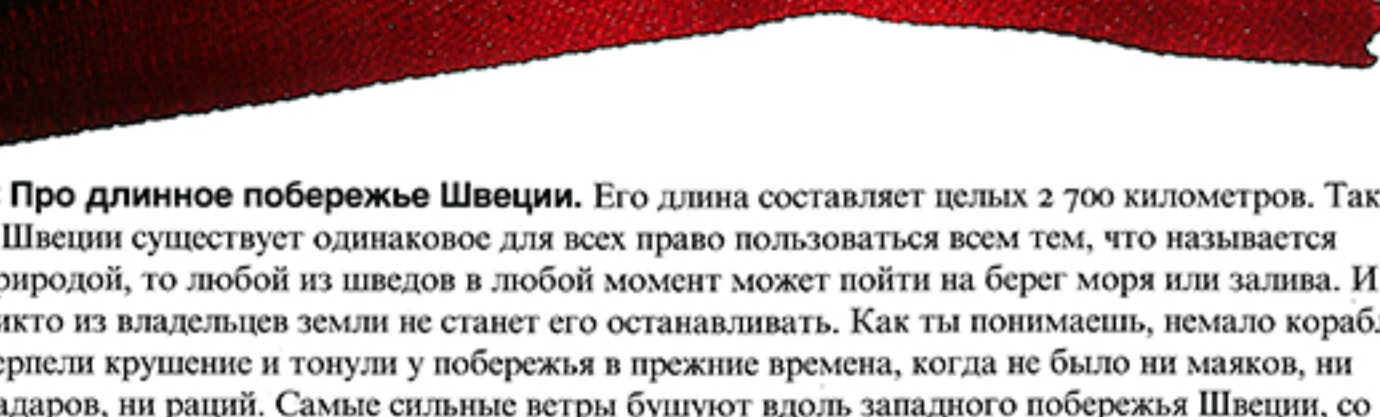
**\* Шведы ставят елки в доме.** В канун Рождества 24 декабря, вся семья и родственники собираются у елки. Елку ставят в гостиной, а под ней кладут рождественские подарки. Уже накануне ночью делают тайком проруби к звериным в бумагу подаркам, трясут их, как могут, пытаясь разглядеть, что внутри. А вечером папа идет в киоск за газетой и приходит передохнуть в Деда Мороза: в красном кафтане и с длинной бородой. Он раздает детям подарки. Когда Дед Мороз уходит, папа возвращается, но без газеты: киоск был закрыт. (Только не рассказывай об этом своим знакомым шведским ребятам!)

Во многих странах принято на Рождество посыпать друг другу поздравления по ночке. И если разделить количество поздравлений на всех жителей страны, то окажется, что шведы посыпают их больше всех в мире. Художница Енна Нюстрём в конце 19 века создала образ шведского Деда Мороза, который приходит к детям с подарками.



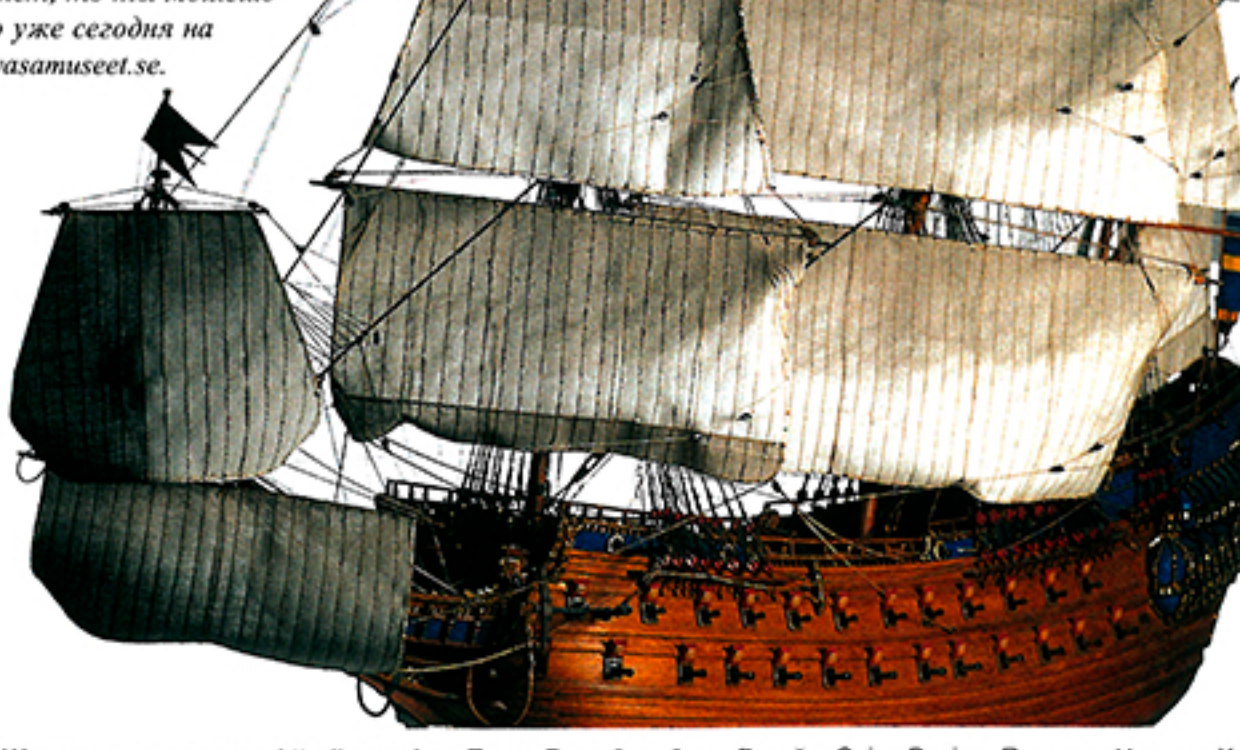
Самое большинство из них не знают, что самая первая американская бутылка кока-колы была создана в 1915 году шведом. Звали его Александр Самуэльсон, и приехал он в Америку из своей страны, как и многие другие шведы, на пароходе в конце 19 века.

**\* Шведские изобретения.** Форму замка-молнии – каким он выглядит сегодня – придумал швед (Гидеон Сундбэк). И лопасти пароходного двигателя – тоже (Йон Эриксон). В Швеции был еще изобретен холодильник (Карл Мунтес и Бальзар фон Платен), мышка с компьютером (Хокан Лайс) и искусственный сердечный клапан, помогающий работе сердца (Руне Эльмквист). Может, тебе кажется, что в Швеции слишком много изобретателей по сравнению с другими странами? Возможно, ты где-то вправ, по крайней мере, если речь идет о холодильниках, компьютерных мышках и искусственных сердечных клапанах.



**\* Про длинное побережье Швеции.** Его длина составляет целых 2 700 километров. Так как в Швеции существует одинаковое для всех право пользоваться всем тем, что называется природой, то любой из шведов в любой момент может пойти на берег моря или залива. И никто из владельцев земли не станет его останавливать. Как ты понимаешь, немало кораблей терпели крушение итонули у побережья в прошлые времена, когда не было ни маяков, ни радиорелейных станций. Самые сильные ветры бушуют вдоль западного побережья Швеции, со стороны Атлантического океана. Хотя затонувшие корабли находят временами и в других местах. Только не славятся они своими сокровищами или сундуками золотых монет.

Великолепный флагманский корабль Васа затонул во время своего первого плавания в 1628 году прямо посередине Стокгольма, и вскоре был забыт. Спустя три столетия корабль был обнаружен, а в 1961 году его подняли. И если ты приедешь в Стокгольм, не забудь посмотреть корабль, который сегодня стоит в одном из самых красивых музеев страны. А если у тебя есть Интернет, то ты можешь сделать это уже сегодня на сайте [www.vasamuseet.se](http://www.vasamuseet.se).



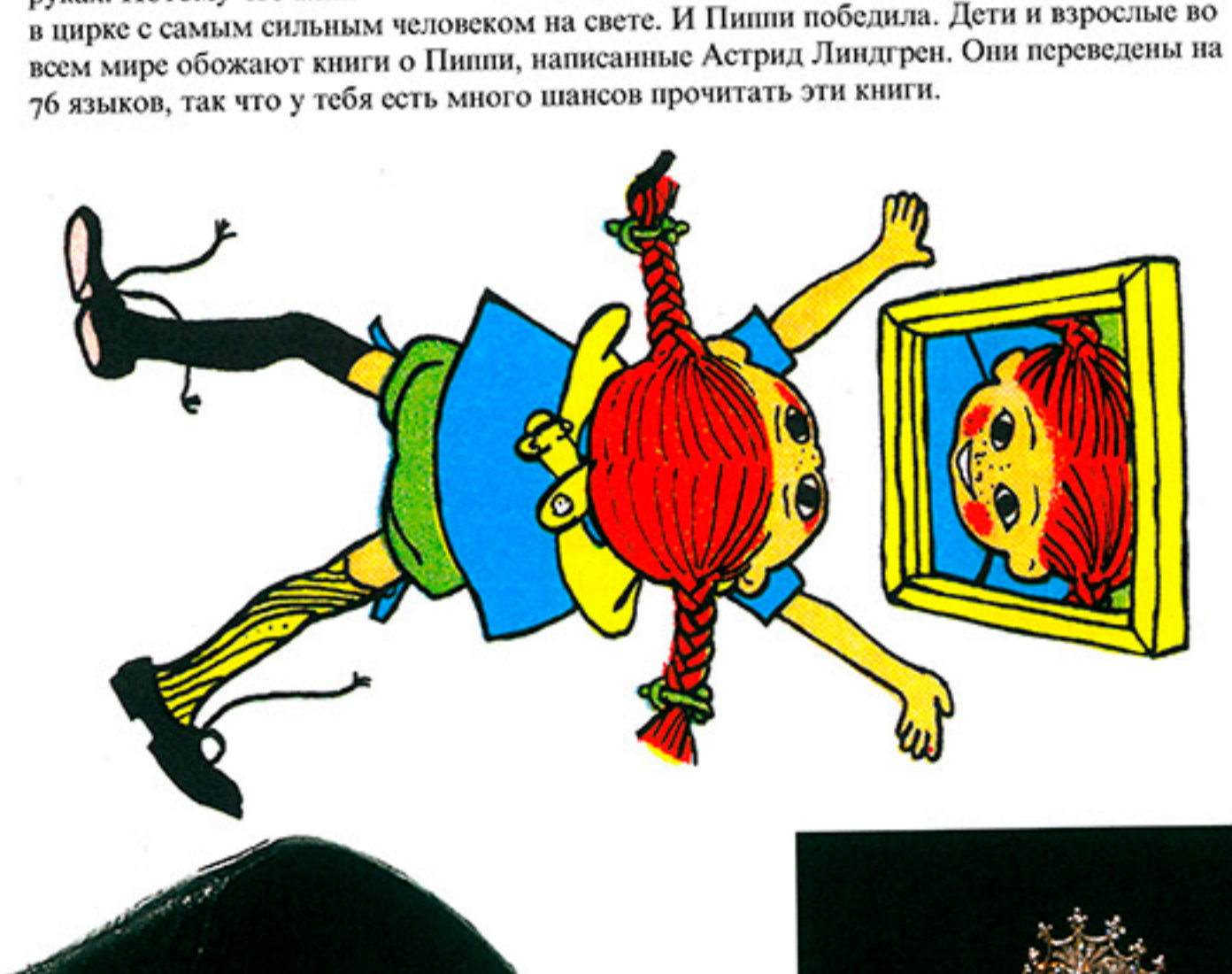
**\* Швед, летавший на гусе.** «Жил на свете маленький – долговязый, тощий, со светлыми, будто выгоревшими волосами. Не так уж мало он успел прожить на свете – лет четырнадцать, а проку от него было немного. Ему бы только есть, спать, да бездельничать. А вот проказничать он был мастер.» Так начинается известная книга «Удивительное путешествие Нильса Хольгерссона с дикими гусями по Швеции» шведской писательницы Сельмы Лагерлфельд, повествующая о малчике, летавшем на гусе. Почтите ее, когда у тебя возникнет желание получить удовольствие от географии Швеции (и опутать чувство полета на спине гуся). В 1909 году Сельме Лагерлфельд – первой среди женщин-писательниц – была вручена Нобелевская премия в области литературы.



**\* В Швеции вода закипает при температуре 100°C.** В 1736 году шведский учёный Андерс Цельси участвовал в международной исследовательской экспедиции в холодную Лапландию. Исследования должны были определить, имеет ли земной шар форму лимона или апельсина. А пять лет спустя Цельси изобрел термометр нового типа, где 100 делений – градусов – отделяют точку замерзания воды ( $0^{\circ}\text{C}$ ) от точки ее кипения ( $100^{\circ}\text{C}$ ). Сегодня его термометром пользуется весь мир. А земля, оказывается, имеет форму апельсина! Но отнюдь не поэтому шведы пьют больше всех сока в мире.



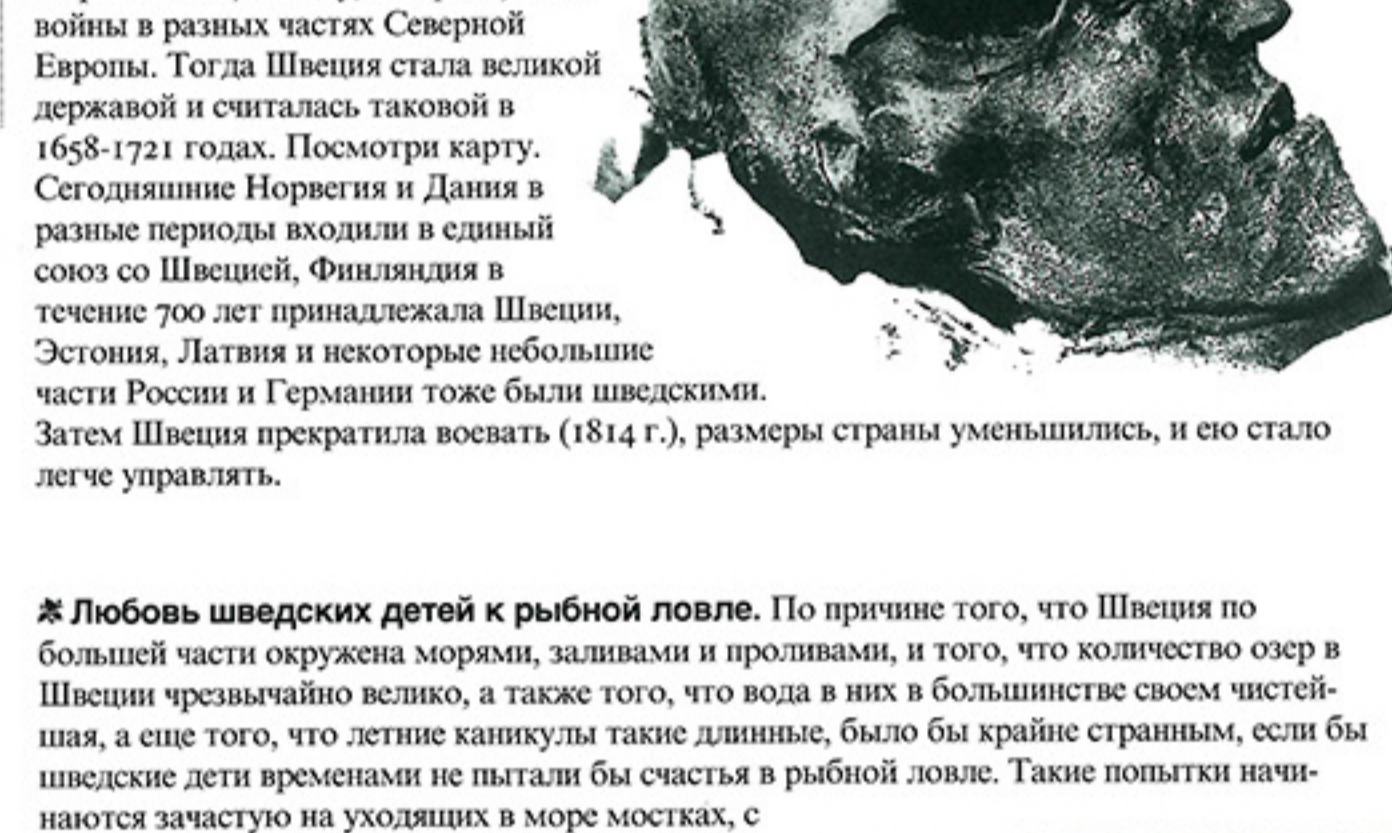
В Швеции производится две марки автомобилей. Одна из них называется Вольво, другая – Сааб. А вообще в Швеции есть почти четыре миллиона машин. Но чтобы это смог сам себе доказать хотя бы один из них, сначала тебе должно исполниться 18 лет. И не забудь ремень безопасности (кстати – шведское изобретение).



**\* Шведская королева.** Сегодняшний король Швеции Карл XVI Густав (род. 1946) родилась дочь, а потом у виктории (так называли девочку) появился брат Карл Филипп и сестра Мадлен. Так как Виктория самая старшая из детей, она станет следующим правителем Швеции. Хотя это время наступит, возможно, нескоро. Прежний король Швеции дожил до 91 года, а его предшественник – до 92 лет.



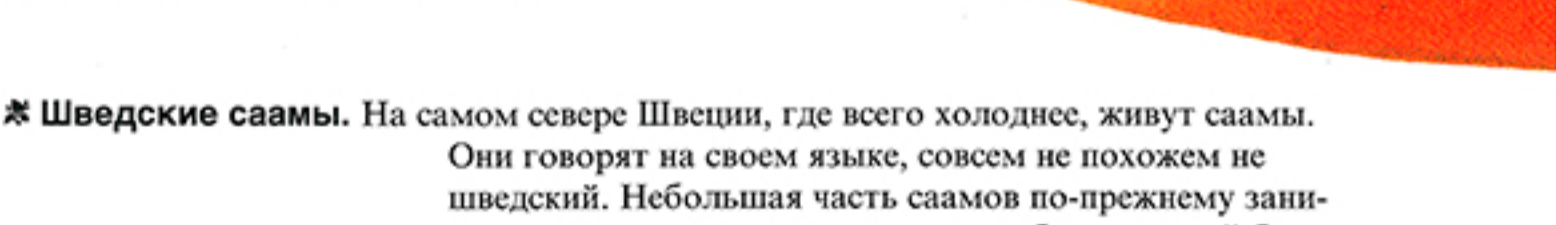
**\* Шведские чемпионы мира.** Швеция никогда не выигрывала чемпионаты мира по футболу, но мы завоевывали серебро. И бронзу. Несколько раз мы становились чемпионами мира по хоккею с шайбой. И с мячом. Мы бывали лучшими не только на льду. Немало золотых медалей завоевано нами в лыжном спорте благодаря, например, слаломистам Ингемару Стенмакру и Пернилле Виберг. В 1959 году Ингемар Юханссон завоевал титул чемпиона мира среди боксеров – тяжеловесов. Сам он утверждает, что своей победой он обязан маминим теннисом.



**\* Швеция в период великороджавия.** Шведские короли, например, Густав II Адольф (погибший в сражении при Лютцене в Германии в 1632 году) и Карл XII (погибший от выстрела в голову в Норвегии в 1718 году, см. фото) вели войны в разных частях Северной Европы. Тогда Швеция стала великой державой и считалась такой в 1658–1721 годах. Посмотрите карту. Сегодняшние Норвегия и Дания в разные периоды входили в единий союз со Швецией. Финляндия в течение 700 лет принадлежала Швеции, Эстония, Латвия и некоторые другие части России и Германии тоже были шведскими. Затем Швеция прекратила воевать (1814 г.), размеры страны уменьшились, и ею стало легче управлять.

**\* Любовь шведских детей к рыбной ловле.** По причине того, что Швеция по большей части окружена морями, заливами и проливами, и того, что количество озер в Швеции чрезвычайно велико, а также того, что вода в них в большинстве своем чистейшая, а еще того, что летние каникулы такие длинные, было бы крайне странным, если бы шведские дети временами не пытались бы счастья в рыбной ловле. Такие попытки начинаются зачастую на уходящих в море мостках, с пустым ведром, удочкой-самоделкой и червяками в качестве наживки. Вседро быстро наполняется окунями.

А через несколько лет подходит время старых щук в озерах или пере-



удовольствием поедают свои уловы.

**\* Шведские саамы.** На самом севере Швеции, где всего холоднее, живут саамы. Они говорят на своем языке, совсем не похожем на шведский. Небольшая часть саамов по-прежнему занимается оленеводством и живет в необыкновенной близости с природой. Когда-то давно саамский предводитель и колдун – шаман – играл очень важную роль. Отбивая ритмы на бубне, он вступал в контакт с духами.

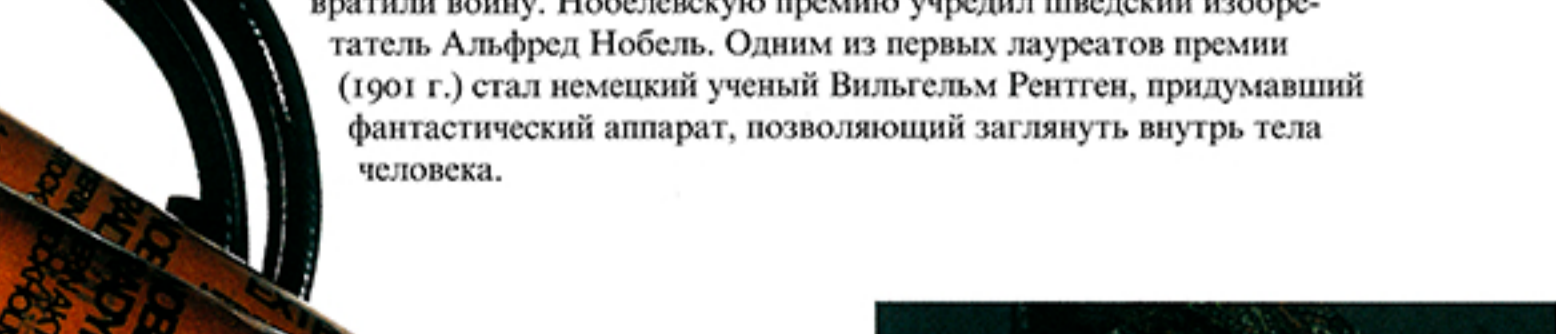


**\* Шведская премия самая «взрывная» в мире.** Каждый год 10 декабря в Стокгольме вручаются нобелевские премии. По литературе, экономике, физике и медицине. (Нобелевская премия в области мира вручается в Норвегии в Осло.)

Лауреатов нобелевской премии объединяет то, что они создали, открыли или разработали вещи, помогающие человечеству двигаться вперед.

Может, они придумали вакцину от какой-нибудь болезни, или написали выдающуюся книгу, заставляющую нас думать, или предотвратили войну. Нобелевскую премию учредил шведский изобретатель Альфред Нобель. Одним из первых лауреатов премии (1901 г.) стал немецкий учёный Вильгельм Рентген, придумавший

фотографию, позволяющую заглянуть внутрь тела человека.



**\* Изобретательность Алфреда.** Нобелевская премия состояла из медали, копии которой вручаются в Стокгольме.

Нобелевская премия в области мира вручается в Норвегии в Осло.

Лауреатов нобелевской премии объединяет то, что они создали, открыли или разработали вещи, помогающие человечеству двигаться вперед.

Может, они придумали вакцину от какой-нибудь болезни, или написали выдающуюся книгу, заставляющую нас думать, или предотвратили войну. Нобелевскую премию учредил шведский изобретатель Альфред Нобель. Одним из первых лауреатов премии (1901 г.) стал немецкий учёный Вильгельм Рентген, придумавший

фотографию, позволяющую заглянуть внутрь тела человека.



**\* Всегда ли шведские девочки, когда играют, наряжаются ведьмами?** – Нет, только на Пасху.

Пасха приходится в Швеции на март или апрель, когда на юге уже расцвели первые цветы, а на севере все еще катаются на лыжах. Но пасхальные ведьмочки заняты совсем другим. Их главная забота – не потерять равновесие, когда они верхом на метлах слетаются на ведьминскую горку – Блокюллю.

Какого размера шведские ведьмочки?

– В среднем диаметр составляет от 25 до 35 мм. Приятного аппетита!

