

СКАНВОРД ОТ XWORD.RU

Ката- ракт по- нашему	Косме- тика на веки	Курорт в Крыму	Сходка вятичей	Вещи, которые носят	Специа- лист по ремонту	Посла- ние от Робин Гуда	Учёный бого- слов	Газ с форму- лой CH4	Поэт, что ещё и поёт	Спирт- ное из Шотлан- дии	Туск- лость воздуха	Летучая мышь	Облега- ющие джинсы
Новая трава по- сле покоса				Банная липушка				Барьер непони- мания	"На- правле- ние" по- арабски				
Распад ядра					Пове- рочный прибор					Аромат- ный ме- шочек			
Портян- ка ре- крута				Житель детско- го дома					Фрак прямы- ком из Парижа	Банк- ротство фирмы			
Мерная для ка- пель тру- бочка					Корико- ва и Об- разцова				См. фото	Киот- ский "еврик"			
Испан- ский дружбан	Всякий яровой хлеб	Нориль- ский металл	Свёрну- тый лист ватмана					Наплеч- ная "змея"		Войска в городе		Мона Лиза	
			Путь для судна		Лучший курорт Марокко					"Ах, как ... летят!"			
	Кино- звезда- францу- женка	Предмет от бед	Залежа- лый товар							Останав- ливаю- щее ус- тройство	Юбка- "серед- нячок"	Бальная комната	
	Собака- коро- тышка												
										Приз "9 роте"			
	Евклид в науке	Награда рыбаку								Вещь, вмеща- ющая богов			
Сегмен- тик апель- сина													
Кофе по выс- шему разряду	Сальто акроба- та	Шум недово- льства	"Верши- на" по- латыни	Отвер- стие в улье						"Про- вал" рельефа	Гонки гонок	Створы, ведущие в рай	
										На жен- ский ... не уго- дишь			
	Вставка между припе- вами	Карьер- ная возмо- жность								Краска для волос	Все- мирная органи- зация	Неудач- ный пинок по мячу	
					Карбо- нат натрия	Речной проток при разливе	Матер- чатый навес	Молоч- ный родник	В ней измеря- ют рост собаки				
	След печати	Ткань в рубчик				Царь Афин и Аполло- на сын		Цельная глыба					
					Жанна д'...		Зелёное насеко- мое		Горе- боец				



ПОГОДА

Санкт-Петербург

ОБЛАЧНО,
ВРЕМЕНАМИ
СЛАБЫЙ
МОКРЫЙ СНЕГ, МОРОСЬ



днем: +1...+3 °C

ночью: 0...+2 °C

ветер: юго-западный, 5 — 8 м/с

давление: 757 мм рт. ст.

будет падать

влажность: 85 — 95%

Медицинский тип погоды — неблагоприятный. Геомагнитный фон — небольшие геомагнитные возмущения. Содержание кислорода в воздухе ниже нормы.

восход: 8.27

заход: 17.59

долгота дня: 9.33

Самое холодное 19 февраля в Санкт-Петербурге было в 1917 году — температура воздуха тогда составила минус 27 градусов, абсолютный максимум (плюс 3,8 °C) зарегистрирован в 1998 году.

Лаборатория «Погода и человек», РГГМУ

КАЛЕНДАРЬ.

19 ФЕВРАЛЯ

- Новый год по лунному календарю.
- Всемирный день защиты морских млекопитающих (День кита).
- День дарения книг в Армении.
- День Василя Левского в Болгарии.
- День государственного флага в Туркмении.

ОТВЕТЫ
НА СКАНВОРД



...И ОТ СЕБЯ ЛИЧНО

ОТ СОНИ ШОКОЛАДОВОЙ:

— Этим сапогам шла всего третья зима. Я купила их в самом центре Хельсинки: настоящие финские сапоги, из толстой свиной кожи, с натуральным овчинным подбоем. Рассчитанные вплоть до 40-градусных морозов реально северной страны, и притом эlegantные. Как будто предназначенные для итальянского денди: в жокейском стиле. В таких уверенно можно было шагать и по снежным просторам, и по паркетам.

Полагала, шагать сапогам долго. Как вдруг один из них, левый, стал правому не парой: в этом феврале потек. Чуть шлеп по тротуару — и сразу хлюп. Отправилась к знакомому ассирийцу из обувной будки. Тот сунул палец в район пятки и указал на зазор: между пяткой и каблуком.

«Соль», — печально сказал ассириец. «Что соль?» — «Проела. Летом моль, зимой соль. Химия. Сейчас все такие несут. Один лыжник сдавал ботинок, полностью отошедший от подошвы. Новый. Всего раз покатался в городском парке».

Батюшки мои, говорю, что ж теперь делать? И снега-то вроде в городе уже вторую зиму толком нет, и слякоти тоже, и лужи я стороной обходила, а тут сапогу капут, летальный исход! Обувщик пощупал так и сяк крепкое финское голенище и говорит: мол, такому голенищу надо придумать новое использование. Так сказать, поискать достойную оправу проштрафившемуся бриллианту.

«Вот что, — говорит, — сшей из него муфту. Навыворот, вверх овчиной». Ага, отвечаю, а из второго сапога — шляпку? В жизни не занималась скорняжными работами! «Тогда оставь так. Может, летом моль съест», — указал он на пищевую цепь, способную решить проблему утилизации крепких финских сапог.

В итоге поставила сапоги в коридоре. В расчете: вдруг зайдет какой гость в таких же сапогах, а у него потекшим окажется — правый? Вот и образуются тогда две пары: одна крепкая и надежная, вторая хлипкая. В первой или гость покинет мой порог, или я останусь. А вторую мы пристроим в какой-нибудь музей питерского быта. Или в музей истории коммунального хозяйства Северной столицы, устрой кто-либо со временем такой. Винтажные вещи с подлинными следами эпохи — коллекционеры еще оценят эти сапоги из самого центра Хельсинки!