

Узбецьких селян через візит міністра змусили приклеїти назад зібрану бавовну

У Ферганській області Узбекистану наприкінці вересня місцевих жителів перед можливим приїздом Прем'єр-міністра Шавката Мірзіяєва змусили приклеювати вже зібрану бавовну до бавовника, що росте вздовж автомобільної дороги в селі Шахартена. Про це повідомляє місцеве відділення «Радіо Свобода». Місцева влада намагалася в такий спосіб похвалитися «достатком бавовни» на полях, проте гість у район так і не завітав.

Щотижневик «Відомості.інфо»

Відомості

Видається з 21.09.2000 р.
Реєстр. номер КВ №19340-9140Р
від 21.09.2012 р.

Головний редактор
Галина ФЕДОРЕНКО

Тел. (0332) 77-19-03
e-mail: galina@vidomosti-ua.com

Адреса редакції: 43016, м. Луцьк,
вул. Романюка, 1.
Тел./факс: (0332) 77-48-09, 77-49-08, 77-48-08
E-mail: info@vidomosti-ua.com
web: http://www.vidomosti.info/

Засновник: ТЗОВ «Слово»
Р/р 2600301863522 в ВАТ «Укресімбанк»
МФО 303547 ЗКПО 31011295

Передплатний
індекс -

21769



Будь-яке копіювання, у т.ч. окремих частин текстів чи зображень, публікування і републікування, передрук чи будь-яке інше поширення інформації, в якій би формі та яким би технічним способом воно не здійснювалося, суворо забороняється без попередньої письмової згоди редакції газети «Відомості.інфо». Відповідальність за зміст та текст реклами несе рекламодатець. Відповідальність за достовірність фактів, власних імен та інших даних несуть автори публікацій. Відповідальність за якість друку несе друкарня. Матеріал, відмічений даним знаком, друкується на правах реклами. Редакція не завжди поділяє позицію авторів публікацій і залишає за собою право редагувати матеріали або не друкувати зовсім.
Друк офсетний. Обсяг 4 друкованих аркушів. Адреса друкарні: Львівська область, Яворівський район, с. Рясна-Руська, вул. Свободи, 5, тел. (032) 297-47-46.
Замовлення № 21783. Тираж згідно замовлення.

Віра Брежнєва розповіла про пережите на зйомках «8 кращих побачень»

Співачка й актриса Віра Брежнєва потрапила в любовний трикутник, пережила розлучення та приміряла на себе роль мами маленького хлопчика. Усе це трапилося з нею в романтичній комедії Марюса Вайсберга «8 кращих побачень».

«Моя героїня Маша мені подобається своєю витримкою та мудрістю — це те, чого нам, жінкам, часто не вистачає, — розповідає Віра. — У деяких ситуаціях я б відреагувала на багато імпульсивніше».

«Знімали епізод у РАЦСі, куди наші з Володимиром Зеленським герої приходять розлучатися. І він так легко підписав потрібні документи, що я не могла далі грати. Сиділа в якомусь дивному стані і майже повірила, що все відбувається не в кіно, а насправді. Уже стали знімати наступну сцену, а я не можу зосередитися, тому що тільки після розлучення і в мене своя печаль. Мені навіть Марюс сказав: «Так, давай, включайся». Я розумію, що Маша більш терпляча, а раз вона поводить спокійно, я теж заспокоююсь. Так що мені є чому повчитися в неї».

За сюжетом чоловікові героїні Брежнєвої Маші Соколовой — власникові ветеринарної клініки Микиті (Володимир Зеленський) — лікарі повідомляють фатальний діагноз. Той вирішує знайти собі заміну: повинен же хтось подбати про його дружину та дітей. Ідеальним кандидатом виявляється пожежник Ілля, надійний чоловік без шкідливих звичок, роль якого дісталася Володимирі Еліфанцеву. Під слухним приводом пожежник поселяється в будинку Соколових. Занадто пізно Микита дізнається, що його здоров'ю ніщо не загрожує: щасливий суперник вже підкорив серце Маші, та й діти його обожнюють. І за любов героїні Брежнєвої починається боротьба.



Ядро Землі охолоджується значно повільніше, ніж вважали раніше

Єрзіноманітні оцінки того, коли сформувалося внутрішнє ядро Землі — найглибший шар планети. Це куля з твердого заліза, розмір якої більший за Плутона, вона оточена рідким зовнішнім ядром. Внутрішнє ядро є відносно недавнім «надбанням» Землі, а оцінки часу, коли воно з'явилося, є предметом наукових дискусій і коливаються від 0,5 до 2 мільярдів років.

Вчені з кафедри наук про навколишнє середовище Університету Ліверпуля проаналізували сліди намагніченості древніх магматичних порід і виявили, що від 1 до 1,5 мільярдів років тому відбулося різке збільшення напруженості магнітного поля Землі. Це, можливо, свідчить про появу в центрі землі твердого заліза, яке почало

«застигати» всередині розплавленого рідкого ядра.

За словами керівника дослідницької групи доктора Енді Біггін, ця знахідка може змінити наше розуміння внутрішньої будови Землі:

— Отримані результати свідчать про те, що земне ядро остигає повільніше, ніж вважалися раніше. Середній темп зростання твердого внутрішнього ядра складає приблизно 1 мм на рік, і це впливає на наше розуміння магнітного поля планети. Теоретична модель, яка найкраще підходить для наших даних, показує, що зараз ядро остигає повільніше, ніж у будь-який інший період за останні 4,5 мільярди років, і що ця енергія повинна підтримувати магнітне поле Землі ще мільярд років або більше.

На борту МКС випробували камеру надвисокої якості 4K UHD



В Інтернеті з'явилося відео, записане на борту Міжнародної космічної станції на нову камеру 4K UHD, яка має дуже високу розділь-

ну здатність 6144 x 3160 пікселів.

На відео можна спостерігати, як американський астронавт Скотт Келлі, що знаходиться на цей момент на МКС з експериментальною річною місією, проробляє різні ефектні речі з кулею води, яка літає в невагомості. Зокрема, у воду додаються різні барвники, а також шипучі таблетки. З цієї причини куля починає вирувати, а з неї виривається вуглекислий газ, повідомляє сайт stellar.dirty.ru.

Втім, ніякої наукової цінності маніпуляції з водою не мали. Основною метою експерименту було випробувати можливості камери з високою роздільною здатністю 4K.

Якутські вчені знайшли фрагмент шкіри мамонта, придатний для подальшого клонування

Про унікальні знахідки, які можуть стати першими кроками до нових відкриттів, розповіли учасники експедиції «Північна Ойкумена» Північно-Східного федерального університету РФ 7 жовтня на зустрічі з журналістами, інформує сайт вишу.

У ході експедиції зафіксовано шість скелетних останків мамонтів. Одне з унікальних знахідок для вивчення стародавніх тварин стала шкіра мамонта. «Шкіра передусім цікава для проекту «Відродження мамонта», тому що наші корейські колеги вважають, що саме шкіра є кращим матеріалом для спроб клонування шляхом виділення життєздатних клітин», — зазначив керівник експедиції Семен Григор'єв.

Також був виявлений бивень карликового мамонта. За словами учасників, його зріст за приблизними розрахунками не перевищує двох метрів. «Бивень належить старому мамонтові. Навіть найдовший палеонтолог Павло Нікольський сказав, що вперше бачить настільки карликового мамонта. Нам належить з'ясувати, що це: якась мікропопуляція або індивідуальна особливість саме цього мамонта», — говорить Семен Григор'єв.

Експедиція працювала в низині річки Яна, яку на сьогоднішній день вважають найпівнічнішою в світі палеолітичною стоянкою.

У Китаї з'явилася несправжня Велика китайська стіна

2,5-кілометрова репліка однієї з найбільших архітектурних будов людства з'явилася біля міста Наньчан, Центральний Китай, повідомляє сайт quibll.com.

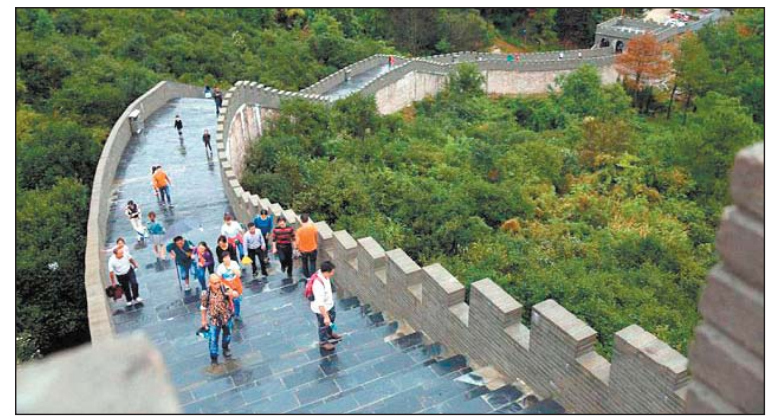
Незважаючи на те, що копія коротша оригіналу на кілька тисяч кілометрів і побудована зі штучного каменю, деякі туристи вірять, що вони відвідують реальну Велику китайську стіну.

Згадки про підробку Великої китайської стіни вперше з'явилися ще в квітні цього року. Вона пови-

нна стати однією з найвизначніших туристичних пам'яток в області центрального Китаю.

«Нова Велика китайська стіна» ще не завершена, але вже зараз її відвідує велика кількість туристів.

У Китаї архітектурні підробки останнім часом стають все більш популярними в останні роки. Ейфелева вежа та Триумфальна арка, Статуя Свободи в провінції Юньнань південно-західного Китаю, Тауерський міст тощо.



Ентузіасти хочуть повернути в небо надзвуковий лайнер Concorde

26 листопада 2003 закрилася одна з найлегендарніших глав в історії авіації, повідомляє BBC.

У цей день здійснив свій останній політ надзвуковий Concorde — один з літаків компанії British Airways приземлився на аеродромі Філтон неподалік від Брістоля, після чого жодна машина цього типу не піднімалася в повітря. Закінчення експлуатації Concorde означало, що авіапасажирів більше не зможуть подорожувати з надзвуковою швидкістю.

За 12 років, що минули з того моменту, як British Airways і Air France припинили польоти Concorde (і за більш ніж 25 років з часу останнього комерційного польоту Ту-144) у всьому світі не було створено жодного нового надзвукового авіалайнера.

Однак у вересні поточного року консорціум під назвою Club Concorde оголосив про те, що йому вдалося зібрати 182 млн доларів на придбання законсервованого Concorde і відновлення його до стану льотної придатності.

Консорціум також збирається придбати ще один такий літак і встановити його як туристичний аттракціон поруч з гігантським колесом огляду London Eye в Лондоні.

«Єдина справжня причина виведення Concorde з експлуатації була політичною, і вона ж є єдиною перешкодою на шляху до відновлення його польотів», — заявив в інтерв'ю «Бі-бі-сі» в 2013 р Бен Лорд, представник ініціативної групи «Врятуємо Concorde» (Save Concorde Group).

Однак, навіть якщо вдасться викупити літаки, Club Concorde зіткнеться з рядом проблем, намагаючись повернути літак у небо. Свій останній політ Concorde здійснив 12 років тому, але з того моменту, як ці літаки зняли з виробництва в Британії та Франції, пройшло вже майже 40 років. Фахівці, які брали участь у створенні Concorde вже давно на пенсії або на цвинтарі.

До інтерактивної панорами Google Street View додано понад 300 українських населених пунктів



Відтепер можна віртуально прогулятися не лише великими містами України. Українське відділення компанії Google повідомляє про значне розширення списку українських населених пунктів, які доступні у сервісі Google Street View.

«Відкрийте для себе невідому Україну, здійснивши віртуальну подорож по містах з багатою історією. Наприклад, сплануйте поїздку вихідного дня, заздалегідь продумавши маршрут. Хочете насолодитися світломузичним шоу найбільшого плаваючого фонтану в Європі, який знаходиться у Вінниці, але не знаєте, що ще цікавого є в місті? Або ж ви ніколи не бачили Замок Любарта в Луцьку

або старовинні церкви Чернігова, але хотіли б розуміти, які ще цікаві куточки можна знайти поруч? Завдяки режиму Перегляд Вулиць на Картах Google ви тепер легко можете це зробити!», — повідомляється у блозі компанії.

Дмитро Шоломо, директор Google в Україні зазначив: «У квітні 2012 року ми вперше представили режим Перегляд Вулиць для 5 міст України. З тих пір командою Google Street View була проведена величезна робота зі збору та оцифрування даних, спеціально обладнані автомобілі проїхали тисячі кілометрів по великих і маленьких містах України — результатом цієї величезної роботи стало сьогоднішнє оновлення. Що важливо, цим сервісом може скористатися будь-яка людина в світі, хто хоче дізнатися більше про Україну: туристи, бізнесмени, футболісти вболівальники. Це прекрасна можливість відкрити, наскільки красива, різноманітна та цікава наша країна».