

## Росіяни створюють свій аналог «Вікіпедії»

Російське військово-історичне товариство (РВІТ) створює аналог «Вікіпедії» — «Російську історичну енциклопедію» («Ріпедію»). На сайті, який відкриється в жовтні, спочатку буде доступно близько 24 тис. статей, повідомляють izvestia.ru. Розмістити статтю в «Ріпедії» зможе тільки зареєстрований на сайті експерт. Щоб стати експертом, буде потрібно пройти тест на знання історії. На думку представників РВІТ, це допоможе забезпечити нову інтернет-енциклопедію від недостовірної інформації, якою «славиться» «Вікіпедія».

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 рекламодавець. 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 № 21563. Тираж згідно замовлення.

## Даша Астаф'єва відпочила в Португалії

Цього літа Португалія стала однією з найпопулярніших країн для відпочинку. Співачка та модель Даша Астаф'єва також провела свою відпустку в Португалії, причому в компанії серферів на березі океану. Своїми враженнями Даша поділилася з сайтом «Vuzo 24/7».

«Я пообіцяла собі поїхати туди, де ще жодного разу не була, і зробити те, чого ще жодного разу не робила. Серф-кемп у Португалії підійшов ідеально. Напередодні група «Nikita» виступала в Греції, і я вирішила не повертатися до Києва, а прямо звідти полетіти в Лісабон», — прокоментувала Астаф'єва свій вибір. «Лісабон — моє велике відкриття. Неймовірно красиве місце, яке не псують ні туристи, ні місцеве населення», — поділилася Даша.

На запитання, чи дорого обійшовся їй відпочинок, Даша зауважила, що зекономила завдяки серферу.

«В оточенні серферів сам мимоволі перебудовуєшся та приміряєш їх стиль життя: ходиш босоніж, харчуєшся швидкою та корисною їжею, практично не користуєшся косметикою і весь день знаходишся біля океану. Тож витрати були не дуже великі», — поділилася співачка.

Більше ніж серфінг Астаф'єву вразив хіба що океан.

«Ніщо не зрівняється з океаном. Він мене дуже змінив — не тільки відкрив нову, але й допоміг знайти ту стару, якою я була колись. Океан настільки сильно мене вразив, що я подумки повертаюся до нього знову і знову. Океан як велика істота, яка поселилася в мені назавжди. У перший день я вчилася заходити в океан, а в останній день попросила його допомогти мені повернутися в Португалію», — розповіла Даша.



## Російський кордон охороняють манекени

Китайські ЗМІ обговорюють фотографії, зроблені репортером таблоїду Huanqiu під час відвідування тиждень тому журналістами з КНР споруджуваного залізничного мосту через річку Амур, передає сайт newsru.com. На знімках добре видно, що російський кордон на вищій насправді охороняє не вартовий, а опудало, одягнене у військову форму.

Настільки легковажний підхід до охорони кордону, ймовірно, відображає рівень довіри росіянам до китайців або свідчить про недостатньо сумлінне ставлення російських прикордонників до виконання ними службових обов'язків. Крім того, територія, про яку йде мова, малонаселена, тому, можливо, росіяни вважають, що у випадку необхідності в них буде достатньо часу для нейтралізації загрози.



## Швейцарія завершує роботу над найдовшим тунелем у світі

Будівництво найдовшого та найглибшого у світі залізничного тунелю, який знаходиться в Швейцарії, — завершено.

Почалися роботи з амбітного проекту ще 20 років тому, у 1996 році. Понад дві тисячі працівників були задіяні, щоб викопати два мільйони вантажівок землі. Більше 30 метрів гірської породи щодня проходили величезні тунелюпрохідницькі машини. Це небезпечний процес — за час будівництва тунелю трагічно загинуло 8 робітників. Женевська газета «TDG» повідомляє, що перші випробування з безпеки відбудуться в жовтні.

## Капсула «Оріон», яка повинна доставити людей на Марс, приземлилася догори дном

### ДНОМ

Грудневий випробувальний політ капсули «Оріон» був сприйнятий світовою спільнотою як значний успіх. Уперше за півстоліття НАСА запустила космічний корабель, спроможний нести астронавтів далеко за межі Землі. Під час випробування парашути сповільнили капсулу «Оріон» — і вона успішно впала на Землю. Але що могло б статися, якби один із парашутів не спрацював? Саме це намагалися встановити фахівці НАСА нещодавнім експериментом, у якому навмисно не розкрили два парашути, інформує Daily Mail.

26 серпня під час випробування літак C-17 скинув модель капсули «Оріон» зі свого вантажного відсіку на висоті 10600 метрів над полігоном армії США «Юма» в штаті Арізона. Потім інженерний зразок капсули почав послідовно розгортати парашути.

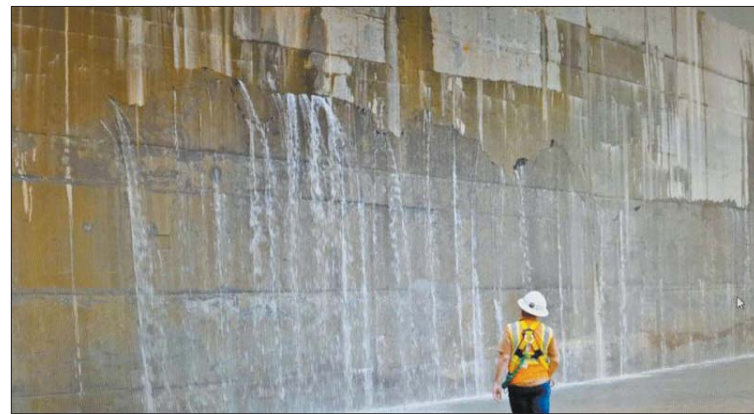
Скинута модель має масу, подібну до маси капсули «Оріон», та подібну будову парашутної системи. Інженери цілеспрямовано відпрацьовували сценарій аварії, в якій один із двох стабілізуючих парашутів та один із трьох основних — не розкрилися.

Незважаючи ні на що, «Оріон» м'яко приземлився на поверхню полігону. Фотографія, розміщена



репортером Лорен Граш, показує, що капсула приземлилася «майже догори дном». Парашутна система «Оріона» є важливою частиною повернення на Землю майбутніх екіпажів, які відправляться на астероїд, а згодом — до Марса. Перші парашути розгортаються, коли модуль екіпажу має швидкість 300 миль на годину, і в лічені хвилини вся парашутна система дозволяє йому приземлитися в океані на швидкості приблизно в 20 миль на годину. Попередні випробування показували, що парашутна система працює бездоганно в штатному режимі, і цього разу інженери випробовували роботу систем у надзвичайних ситуаціях. «Оріон» розробляється разом з найпотужнішою ракетою в світі — Space Launch System (SLS), перший запуск якої має відбутися у 2018 чи 2019 році.

## Панамський канал протікає



Тріщина та протікання води з'явилися в бетоні однієї з внутрішніх камер нових шлюзів на Тихоокеанській стороні водного шляху під час тестування, повідомляє сайт gCaptain.

Адміністрація Панамського каналу (ACP) стверджує, що тріщини не повинні вплинути на успішну реалізацію проекту з розширення каналу до квітня 2016, як планувалося, але все ще не повідомляється ніяких подробиць про масштаби необхідних ремонтних робіт, щоб вирішити проблему, в результаті чого багато запитань залишаються без відповіді. ACP заявляє, що всі недоліки будуть

усунені підрядником. Тріщина з'явилася ще на початку червня під час наповнення та випробування нових шлюзів на тихоокеанській стороні, але проблему офіційно визнали лише минулої п'ятниці, коли її фотографії широко розповсюдились в електронній мережі. Проект розширення Панамського каналу, вартістю понад \$ 5 млрд, передбачає будівництво третього набору шлюзів, що створить нову смугу руху та дозволить пропускати більш великі судна, подвоюючи його пропускну спроможність. На цей час, як зазначають представники ACP, проект завершено на 91%.

## Американські вчені виростили в лабораторії людський мозок

Вчені США вперше виростили в лабораторних умовах людський мозок, передає ВВС. Це ще не повноцінний орган дорослої людини — він розміром трохи більший за горошину, а функціонально та структурно майже ідентичний мозку п'ятижневого людського плоду.

Як пояснюють вчені, цей протомозок не має свідомості, а експерименти над ним допоможуть випробувати нові підходи в боротьбі з хворобою Альцгеймера.

«Ми давно працюємо над вирішенням найскладніших проблем, пов'язаних із захворюваннями



мозку, які завдають багато болю та страждань. Поява цієї моделі мозку обіцяє прорив у медицині», — стверджує голова дослідницької групи Рене Ананд з Університету Огайо.

vk.com/mamanohtala

ЛУЦЬК

ДРАМАТЕАТР ІМ. Т.Г.ШЕВЧЕНКА,  
ТЕАТРАЛЬНИЙ МАЙДАН, 2

16.09 | 19:00

голова нації kasa.in.ua квитки на найкращій підвісці 097 0000 754

Мамма хожотототта

ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ТУР

ВПЕРШЕ У ЛУЦЬКУ

Володимир Козубовий, Вікторія, Сімя і Ам, N, Відомості, Сімя і Ам, Ціа, Волонтер, LIFE, Таблоїд, ТА, VIP, Wolfest