



فيسبوك) يكرم مستخدمته الأكبر سنناً



«تشرفت بلقاء فلورينس ديلتور البالغة من العمر 101 والتي تعتبر المستخدمة الأكبر سناً (لفيسبوك) شكراً لزيارتنا فلورانس».

وسبق أن سجلت المعمرة البريطانية أيفي بين، وتبلغ من العمر (104) أعوام لتصبح لها صفحتها الخاصة على موقع (تويتر) الاجتماعي ولها الآلاف من المتابعين.

كالفورتيا، وهو أمر ساعدها على الحصول على جولة شخصية وفرصة لقاء بعض القادة في الموقع.

وذكر موقع (هاينغتون بوست) أن فلورينس ديلتور (101 عاماً) قامت بزيارة لمقر الشركة وتصورت مع زوكربورغ والمسؤولة الإدارية شيريل ساندبورغ. وقالت ساندبورغ في رسالة على صفحتها على موقع (فيسبوك)

واشنطن/متابعات: كرم موقع التواصل الاجتماعي (الفيسبوك) مستخدمته الأكبر سناً التي تجاوزت عامها الـ (100) بجولة في مقر الشركة والتقت بمؤسس الموقع مارك زوكربورغ الذي يبلغ من العمر 28 عاماً وهو نفس العمر الذي كانت فيه ديلتور عام 1939م.

وتعيش ديلتور بالقرب من مقر (فيسبوك) في مينلو بارك بولاية



إعداد/ دنيا هاني

أخبار دوت كوم

أوبرا تتصدر قائمة أغنى المشاهير



نيويورك/متابعات:

على الرغم من أن شريكها التلفزيونية تواجه صعوبات إلا أن الحساب المصرفي لأوبرا وينفري ينمو بشكل مطرد طبقاً لموقع (فوربس دوت كوم) المالي الذي صنف ملكة البرامج الحوارية كأعلى المشاهير دخلاً للعام الرابع على التوالي.

وقال الموقع: «إن وينفري فشلت في تحقيق نجاح ضخم في مشروعها المشترك مع ديسكفري كومونكشنز وهو شبكة (أو.دي.ليو.ان) لكن ملكيتها في برامج تلفزيونية مشتركة مثل (دكتور فيل) و(أرشيل راي) و(دكتور أوز شو) ومنتجات إعلامية أخرى مكنتها من الحصول على ما يقدر بحوالي 165 مليون دولار في الفترة بين مايو 2011 مايو 2012م.

وجاء المخرج السينمائي مايكل باي مخرج فيلم (المتحولون: غلام القمر) الذي عرض العام الماضي بعد وينفري بدخل بلغ 160 مليون دولار من مشاركته في مبيعات التذاكر والدمى وعائدات أخرى. وحل المخرج السينمائي ستيفن سبيلبرج في المركز الثالث بإيرادات بلغت 130 مليون دولار في العام الذي غطته فوربس عن مشاركته في برامج تلفزيونية مثل (سماش) وعرض فيلمي (مغامرات تان تان) و(حصان الحرب).

وفي المركز الرابع جاء المنتج جيري بروكهايمر بدخل بلغ 115 مليون دولار اكتسبها من برامج تلفزيونية وأفلام مثل (قراصنة الكاريبي: في بحار غريبة) تلاه في المركز الخامس المنتج الموسيقي دكتور دري الذي بلغت إيراداته 10 ملايين دولار.

الاسماء أكثر الأحداث الشبكات التواصل الاجتماعي



الجنسين في معدلات استخدام شبكاتي التواصل الاجتماعي. وأشارت المتابعة إلى زيادة معدلات دخول السيدات على شبكاتي التواصل بالمقارنة بالرجال حيث تشكل هذه الشبكات مهرباً لهم من المشكلات وضغوط الحياة التي يواجهونها بالمقارنة بالرجال.

واشنطن/متابعات: كشفت دراسة حديثة أن السيدات هن الأكثر انجذاباً واستخداماً لشبكاتي التواصل الاجتماعي (فيسبوك) و(تويتر) بالمقارنة بالرجال حيث يفضلن زيارة الصفحات الخاصة بالموضة والترفيه والموسيقى والألعاب. وكانت الدراسة قد سعت لدراسة الاختلافات بين

وجد حلاً لمشكلة القرصنة الإلكترونية

المخترع الفلسطيني: اختراعي يستطيع حماية مستخدمي الشبكة العنكبوتية من القرصنة الإلكترونية والتجسس عليهم

أمل أن يثق المسؤولون العرب برعاياهم وأن يمنحهم ولو نصف الثقة التي يمنحونها للخبراء الأجانب



في الضام

الاهتمام بقول الطلاب

عبدالله ناصر استطاع الوصول إلى خمسة عشر اختراعاً وبحثاً كان آخرها الاختراع السابق، وقد تم نشر اختراعات سابقة له عبر وسائل الإعلام ولكن لم يقابلها أي اهتمام عربي أو فلسطيني أو حتى كلمة شكر عبر مكالمات هاتفية، وقد سجل الاختراع السابق حكومياً من أجل أن لا يكون عليه حجة بعدم تسجيله للاختراع وأن يكون ذلك سبباً في عدم الاهتمام وتبني الاختراع من المسؤولين المحليين.

وفي كلمة وجهها للمسؤولين العرب قال الطلاب عبدالله: أمل أن يثق المسؤولون العرب برعاياهم وأن يمنحهم ولو نصف الثقة التي يمنحونها للخبراء الأجانب في حل ومعالجة مشكلاتهم التقنية وغيرها، وأن يجعلوا من مدارسهم وجامعاتهم أداة ترغيب للعلم واستقطاب الطلاب لها وليس أداة تنفير من العلم وأداة تهجير لعقولنا العربية التي أبدعت وشهد العالم كله بإنجازاتها.

استطاع الطالب الفلسطيني عبدالله فهمي نمر ناصر البالغ من العمر (18 عاماً) الحصول على براءة اختراع لحل مشكلة القرصنة الإلكترونية وتوفير الحماية المطلقة من عمليات القرصنة للحسابات مثل بطاقات الائتمان البنوك الإلكترونية، البريد الإلكتروني، المواقع الاجتماعية وغيرها.

إعداد/ دنيا هاني



التعريف بالاختراع

يستطيع هذا الاختراع حماية مستخدمي الشبكة العنكبوتية من القرصنة الإلكترونية والتجسس عليهم وإن كان المستخدم ليس لديه خبرة مطلقاً في وسائل القرصنة والاختراق كما يستحدث تقنية جديدة تمكن الجهات الأمنية من ملاحقة مجرمي الشبكة العنكبوتية بدقة كبيرة جداً والتعرف عليهم حيث لا يمكن للمخترق والقرصان التحليل عليها كما هو الحال في عملية إخفاء وتغيير عنوان جهاز الحاسوب الشخصي للقرصان وبالتالي صعوبة ملاحقته والتعرف عليه من خلال النظام المستخدم حالياً، كما يؤدي الاختراع إلى إنشاء أكبر قاعدة بيانات بشرية عالمية، يمكن أن تفيد العلماء والمخترعين في مجالات علمية جديدة.

وفي حديث مع الطالب عبدالله قال: إن الجيل المستخدم حالياً من بروتوكولات معرف الإنترنت هو الإصدار الرابع منه ويتكون من 32 بت ويستطيع توزيع ما يقارب 4 مليارات وثلاث المليارات (أي بي) حول العالم، ولكن بما أن الأربعة مليارات لن تكفي في المستقبل القريب مع التطور والزيادة السريعة لمستخدمي الحاسوب لهذا تم تطوير الإصدار السادس من بروتوكولات معرف الإنترنت والذي يستطيع أن يوزع من خلالها (6) تريليونات ومن مشاكل هذا الإصدار (بروتوكول معرف الإنترنت الإصدار السادس المطور) الذي يستخدم قريباً في ظل تزايد مستخدمي الحسابات هو كبر حجم الحزمة فحجم حزمة البيانات ارتفع بشكل كبير جداً مقارنة بالنسخة السابقة من بروتوكول معرف الإنترنت الإصدار الرابع وبالتالي ستأثر الشبكات ذات الاتصالات الضعيفة والبطيئة أما اختراعه فإنه من الممكن أيضاً استخدامه بدلاً من إصدار بروتوكول معرف الإنترنت الإصدار السادس المطور وذلك لأنه يربط جميع الأجهزة على شبكة واحدة وعدم كبر حجم البيانات ولن

عالم الإنترنت



(يوتيوب) يمثل جميع أحداث أولمبياد ذوي الاحتياجات الخاصة

ورج =الميداليات، ولقد أعلن (اليوتيوب) بأن جميع ألعاب أولمبياد ذوي الاحتياجات الخاصة منقولة على الموقع حيث سيرعرض الموقع 1000 ساعة من الألعاب، ويمكن الدخول لمقاطع الفيديو الخاصة لهذه الألعاب بزيارة هذه القناة في اليوتيوب، علماً بأن الحدث بدأ يوم الأربعاء الماضي وسيستمر في التاسع من شهر سبتمبر الحالي.

لندن/متابعات: إن كنت تريد الاستمرار بمتابعة مناسبات أولمبياد لندن فإليك الآن متابعة أحداث أولمبياد لندن لذوي الاحتياجات الخاصة، فهذا الأولمبياد لن يقل حماساً وجمالاً عن الأولمبياد السابق فيه تكون المنافسة جميلة ورائعة ومبهرة من لاعبين ولعابات فقدوا أطرافهم أو أعانوا من بعض الإعاقات والتي لم تمنعهم من المشاركة في الألعاب

أداة لمعرفة الإضافات الأكثر تتبعاً بحسابك على (فيسبوك)



واشنطن/متابعات: تقدم شركة (وولفرام ألفا) أداة جديدة تمكن مستخدم (الفيسبوك) من تتبع أكثر الصور والإضافات التي تم مشاهدتها من قبل أصدقائه، بالإضافة إلى الأقل جاذبية، وتتبع أكثر المجالات التي يتتبعها الأصدقاء.

وتعتمد الأداة الجديدة على خطوات سريعة وسهلة، تتمثل في أن كل ما على المستخدم فعله هو الدخول إلى موقع الشركة، ومن ثم طلب تقرير عن حساب فيسبوك. وبعد الانتهاء من هذه الخطوات، يطلب النظام من مستخدم الحساب السماح

نصائح إنترنتية

أصبر على جار السوء بكرة يجيله فيروس يمسحه .



نصائح إنترنتية