



خووش حجو

وردنناشكاوى بشان اهمال
الهيئة التغريبية في مركز
بدريه الأحمد قسم الکيماوى
مع فلة في عدد الأطباء.
هذا مو خوش حجو
بالصحة.



رئيس التحرير: يوسف خالد المزروق
كويتية يومية سياسية شاملة،
تأسست عام 1976 تطبع في مطباع «الأنباء»
تصدر عن شركة باب الكويت للصحافة ذ.م.م.
الشوابي، طريق المطار، شارع الصحافة، ص.ب. 23915
الصفوة، الرمز البريدي 13100 الكويت



يالطف الله

اليوم الثلاثاء أول أيام عيد
الفطر السعيد.

كل عام وأنتم بخير
أبواللطيف



لأول مرة في الكويت



شاهد الصفحة
بنقنية الواقع المعازز
حمل تطبيق Zappar



أبعد من الكلمات



إذا كان لدينا الكثير من الأشياء التي
نستطيع افتقادها، إلا أن علينا ان نقطع
طريقاً ممولاً، قبل أن يخطى كل أمركي
بالمساواة في هذا البلد

● المغنية الأمريكية تيلر سويفت تناشد، في رسالة
مفتوحة عبر الإنستغرام، السيناتور لامار إيلكينزون المطالبين
مع أجل إصدار قانون لا يميز في التعامل مع المثليين.



اعتقد أن مثل هذه المزاعم باتت شيئاً
مألوفاً

● نيمار، نجم البرازيل ونادي سان
جرمان، يعلق بالاكثر اثاره، على اتهام
امرأة له باغتصابها بفندق في باريس
في مايو الماضي، وذلك بعد ان تعرف عليها عبر الإنستغرام
على حد زعمها.



على المرأة الا تشعر بالخوف من التعرّض
للاغتصاب بعد اذن، عند تقدّمها لاختبارات
التفيل

● نجم السينما الإنجليزية مايكل
كين يمتحن حركة «وانا أيضًا» التي
تتصدى للمتحرشين في هوليوود، وتدفع النساء للكشف
عما ي تعرضن له من إساءات في هذا المجال.



لا تستعوا بهذه المرأة التافهة

● تايلر فاراج، زعيم حزب
«بريكست» يهاجم رئيسة الحكومة
البريزنتيريرزا ماري، ويصفها
بصاحبة الأفق الضيق في التفكير
لأنها منعته من الالقاء بالرئيسي تراسب
خلال زيارته ببريطانيا.

طقس عطلة العيد شديد الحرارة ورطب نسبياً

سرعتها بين 10 و35 كيلو
مترا في الساعة.
وأضاف أن طقس الشاطئ
البرية غرب البلاد حار مع
رياح شمالية غربية تتشدد
على فترات تتراوح سرعتها
بين 10 و40 كيلو مترا في
الساعة ودرجة الحرارة
يومي الخميس والجمعة
العلمي المتوقعة تتراوح
بين 45 و48 درجة مع استمرار
الاتجاه جنوبية متقدمة
خفيفة بين 28 و33 درجة
متوية.
وأشار إلى أن الطقس غداً
يتراوح سرعتها بين 10 و35
كيلو مترا في الساعة.

وتوقع أن تراوح درجة الحرارة
في الجزء والشواطئ ليكون
شديد الحرارة ورطباً نسبياً

نهاراً ورطباً مساءً مع استمرار
رياح متقدمة الاتجاه جنوبية
خلال الأيام القادمة خفيف إلى

شرقيه وتكون خفيفة إلى
خفيفة إلى متقدمة بسرعة
تتراوح بين 10 و30 كيلو مترا



سزار العلي

توقعت إدارة الارصاد
الجوية أن يكون الطقس خلال
أيام عيد الفطر شديد الحرارة
ورطب نسبياً نهاراً لا سيما
في الجزر والمناطق الساحلية
وحاراً ورطباً نسبياً مساءً.
وقال رئيس قسم التنبؤات
الملاجحة في الإدارة ضرار
العلي «كوتا» أمن البالاد
شهدت خلال اليومين الماضيين
نشاطاً في الرياح الشمالية
الغربيّة الجافة بلغت سرعة
هباتها أكتر من 60 كيلومتراً

في الساعة في بعض المناطق

شديد الحرارة ورطباً نسبياً

نهاراً ورطباً مساءً مع استمرار
رياح متقدمة الاتجاه جنوبية
خلال الأيام القادمة خفيف إلى

شرقيه وتكون خفيفة إلى
خفيفة إلى متقدمة بسرعة
معتدلة السرعة تتراوح

من تاريخ ما أهمله التاريخ

علم التنجيم

صالح محمد العجيري
باحث فلكي

هو علم التنبؤ الغيبي الذي يربط بين الأبراج
(الشكل الذي تتخذه النجوم نتيجة دورانها
حول الشمس)، وحظ الإنسان في الحياة من
سعادة وشقاء ونجاح وفشل، ولأن بعض الناس
يعتقدون أن حياة الفرد وصيغته مرتبطان بالنجوم
والكوكب، لذا يستغل المتنج فراسته في فهم الحال
النفسية للشخص الذي يلتجأ إليه ليكون فريسة
سهلة يمكنه استغلاله.

محكمة ترفض احتجاز مؤسس «ويكيليكس» بتهمة الاغتصاب

ستوكهولم - د.ب.ا: رفضت محكمة سويدية طلباً
باحتياج جوليان أسانج مؤسس موقع ويكيликز غيابياً
للاشتباك بضlosure في جريمة اغتصاب.
وطالب الأداء السويدي أمس باتخاذ جوليان
أسانج غيابياً بتهمة اغتصاب لأنه قد يتهرب من العدالة.
وقالت نائب المدعي العام ايف ماريا بيرسون في
المحكمة بعد جلسة مغافلة إن طلبها كان قريباً، حيث
أن أسانج قد يتهرب من العدالة أقرب من استكمال فترة
احتجازه في بريطانيا لخرقه شروط الإفراج عنه بعفالة.

علماء يعدلون جينات الدجاج ليقاوم إنفلونزا الطير



لندن - رويزر: استخدم علماء في بريطانيا أسلوب
بين خلايا دجاج لوقف انتشار إنفلونزا الطير
على طريق إنتاج دجاج معدل دجاج جنوب رئيسي
الإنفلونزا بين البشر. وتنتشر فيروسات إنفلونزا الطير
حالياً بسرعة كبيرة بين الطيور البرية والدواجن وفي بعض
الأحيان يمكن أن يتخطى الفيروس النوع ليصيب الإنسان.
ويشير خبراء الصحة العالمية المختصون في الأمراض
المعدية إلى أن أحد أكبر مخاوفهم هو خطر ظهور وباء
الإنفلونزا بين البشر بسبب سلاة من فيروس إنفلونزا
الطيور يمكنها القفز بين الأنواع والتحول إلى شكل قاتل
يتنقل عن طريق الهواء وينتشر بسهولة بين البشر. وتمكن
الباحثون من أميريكال لندن ومعهد رولين في إنديرون،
في أحد دراسة، وعند طرق استبعاد عامل من الحمض
ال النووي داخل خلايا دجاج نفت في المعمل من منع فيروس
إنفلونزا الطير من التمسك بالخلية والتاثير بداخلها.

البقاء لله

يابنها النفس المطمئنة لرجعي الى رب راضية مرضية
فأهاد خلي في عادي وادخل خلني

خبر الله خالد صالح النجدي: 63 عاماً - الرجال: العدان - ق - 5

مشرف - ق - 1 - ش المسجد الأقصى - 6 - شئع.

طيبة عبدالله عبد المحسن الصبيح: 89 عاماً - الرجال: ديوان

الفضالة - الفياء - ق - 8 - النساء: قرطبة - ق - 1 - ش محمد الحمود

العبدليهاب - 16 - ت - 55434840 - شئع.

رفية حسن على عالي عباس، أرملة عباس حسن رمضان: 84

عاماً - الرجال: غرب مشرف - مسجد الوزان - ت: 99610516

- النساء: بنيد القار - حسنيه سيد علي - ت: 65883848 - شئع.

سيف زايد الدغيم العادون: 83 عاماً - الرجال: العارضية

الصناعية - قاعة المباركة - مقابل المعهد التجاري - ت: 55999362

الممثلة الهندية ديا ميرزا لدى مشاركتها في حدث «خطوة نحو بيبيتنا» الذي ينظمه اتحاد الغرف التجارية والصناعية الهندية ومنظمة النساء قبيل

الاحتفال بيوم المرأة العالمي في أحد الفنادق بمدينة أميرتسار الهندية

لondon - رويزر: استخدم علماء في بريطانيا أسلوب

بين خلايا دجاج لوقف انتشار إنفلونزا الطير

على طريق إنتاج دجاج معدل دجاج جنوب رئيسي

الإنفلونزا بين البشر. وتنتشر فيروسات إنفلونزا الطير

حالياً بسرعة كبيرة بين الطيور البرية والدواجن وفي بعض

الأحيان يمكن أن يتخطى الفيروس النوع ليصيب الإنسان.

ويشير خبراء الصحة العالمية المختصون في الأمراض

المعدية إلى أن أحد أكبر مخاوفهم هو خطر ظهور وباء

الإنفلونزا بين البشر بسبب سلاة من فيروس إنفلونزا

الطيور يمكنها القفز بين الأنواع والتحول إلى شكل قاتل

يتنقل عن طريق الهواء وينتشر بسهولة بين البشر. وتمكن

الباحثون من أميريكال لندن ومعهد رولين في إنديرون،

في أحد دراسة، وعند طرق استبعاد عامل من الحمض

ال النووي داخل خلايا دجاج نفت في المعمل من منع فيروس

إنفلونزا الطير من التمسك بالخلية والتاثير بداخلها.



الممثلة الهندية ديا ميرزا لدى مشاركتها في حدث «خطوة نحو بيبيتنا» الذي ينظمه اتحاد الغرف التجارية والصناعية الهندية ومنظمة النساء قبيل

الاحتفال بيوم المرأة العالمي في أحد الفنادق بمدينة أميرتسار الهندية

لondon - رويزر: استخدم علماء في بريطانيا أسلوب

بين خلايا دجاج لوقف انتشار إنفلونزا الطير

على طريق إنتاج دجاج معدل دجاج جنوب رئيسي

الإنفلونزا بين البشر. وتنتشر فيروسات إنفلونزا الطير

حالياً بسرعة كبيرة بين الطيور البرية والدواجن وفي بعض

الأحيان يمكن أن يتخطى الفيروس النوع ليصيب الإنسان.

ويشير خبراء الصحة العالمية المختصون في الأمراض

المعدية إلى أن أحد أكبر مخاوفهم هو خطر ظهور وباء

الإنفلونزا بين البشر بسبب سلاة من فيروس إنفلونزا

الطيور يمكنها القفز بين الأنواع والتحول إلى شكل قاتل

يتنقل عن طريق الهواء وينتشر بسهولة بين البشر. وتمكن

الباحثون من أميريكال لندن ومعهد رولين في إنديرون،

في أحد دراسة، وعند طرق استبعاد عامل من الحمض

ال النووي داخل خلايا دجاج نفت في المعمل من منع فيروس

إنفلونزا الطير من التمسك بالخلية والتاثير بداخلها.

لondon - رويزر: استخدم علماء في بريطانيا أسلوب

بين خلايا دجاج لوقف انتشار إنفلونزا الطير

على طريق إنتاج دجاج معدل دجاج جنوب رئيسي

الإنفلونزا بين البشر. وتنتشر فيروسات إنفلونزا الطير

حالياً بسرعة كبيرة بين الطيور البرية والدواجن وفي بعض

الأحيان يمكن أن يتخطى الفيروس النوع ليصيب الإنسان.

ويشير خبراء الصحة العالمية المختصون في الأمراض

المعدية إلى أن أحد أكبر مخاوفهم هو خطر ظهور وباء

الإنفلونزا بين البشر بسبب سلاة من فيروس إنفلونزا

الطيور يمكنها القفز بين الأنواع والتحول إلى شكل قاتل

يتنقل عن طريق الهواء وينتشر بسهولة بين البشر. وتمكن

الباحثون من أميريكال لندن ومعهد رولين في إنديرون،

في أحد دراسة، وعند طرق استبعاد عامل من الحمض

ال النووي داخل خلايا دجاج نفت في المعمل من منع فيروس

إنفلونزا الطير من التمسك بالخلية والتاثير بداخلها.

لondon - رويزر: استخدم علماء في بريطانيا أسلوب

بين خلايا دجاج لوقف انتشار إنفلونزا الطير

على طريق إنتاج دجاج معدل دجاج جنوب رئيسي

الإنفلونزا بين البشر. وتنتشر فيروسات إنفلونزا الطير

حالياً بسرعة كبيرة بين الطيور البرية والدواجن وفي بعض

الأحيان يمكن أن يتخطى الفيروس النوع ليصيب الإنسان.

ويشير خبراء الصحة العالمية المختصون في الأمراض

المعدية إلى أن أحد أكبر مخاوفهم هو خطر ظهور وباء

الإنفلونزا بين البشر بسبب سلاة من فيروس إنفلونزا

الطيور يمكنها القفز بين الأنواع والتحول إلى شكل قاتل

يتنقل عن طريق الهواء وينتشر بسهولة بين البشر. وتمكن

الباحثون من أميريكال لندن ومعهد رولين في إنديرون،

في أحد دراسة، وعند طرق استبع