

قال الإمام الصادق (ع)

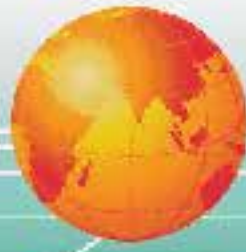
إذا قمت المقام المحمود تشفعت في أصحاب الكبار  
من أمي فيشفعني الله فيهم والله لا تشفعت فيمن  
أذى ذريتي .

الأوقات الشرعية حسب افق طهران:

اذان الظهر (اليوم): ١٢:١٣ اذان المغرب (اليوم): ١٨:٣٠  
اذان الفجر (غدا): ٤:٥١ شروق الشمس (غدا): ٥:١٣

# الوفاق

صحيفة ايران  
في العالم العربي



وصحيفة العالم  
العربي في ايران

«الوفاق» صحيفة يومية «سياسية-اقتصادية-اجتماعية»

تصدر عن وكالة الجمهورية الإسلامية الإيرانية للأبناء «ارنا»  
المدير المسؤول ورئيس التحرير: مصيب نعيمي  
العنوان: ايران، طهران، شارع خرمشهر-رقم ٢٠٨  
الهاتف: ٩٨٢١/٨٧٥١٨٠٢٥ - ٩٨٢١/٨٤٧١١٢٠٧  
الفاكس: ٩٨٢١/٨٧٦١٨١٣ صندوق البريد: ١٥٨٧٥-٥٣٨٨  
الإشتراكات: ٩٨٢١/٨٧٤٨٨٠٠  
الإنتشارات: ٩٨٢١/٨٨٥٤٨٩٥٩٥٩٢ تلافكس الإعلانات: ٩٨٢١/٨٧٤٥٣٠٩  
مكتب الوفاق بيروت-لبنان: ٩٨٢١/١٨٤٣١٤٧-١٨٤٣١٤٥  
www.al-vefagh.com  
عنوان الوفاق على الإنترنت: al-vefagh@al-vefagh.com  
البريد الإلكتروني:

## كلب ينقذ ٦ أشخاص من فندق منهار في الصين استخدم للحجر الصحي



أصبح الكلب المنقذ باي-باي، البالغ من العمر ست سنوات، بطلا بعد أن اكتشف ستة ناجين في فندق استخدم للحجر الصحي، منهار في مدينة تشوانتشو للحجر الصحي للأشخاص الذين كانوا على اتصال بالمصابين بفيروس كورونا، بحسب ما نقلته صحيفة (ديلي ميل). وانهار المبنى المؤلف من ستة طوابق ٨٠ غرفة يوم ٧ مارس/آذار، وكان الكلب باي-باي من أوائل المنقذين الذين وصلوا إلى مكان الحادث. وقال رجل الإطفاء الذي عمل مع باي-باي لمدة ثلاثة أيام، إن الكلب

تمكن من العثور على ستة ناجين، ووجد ثلاثة منهم في أول ١٥ دقيقة من عمله. وأضاف رجل الإطفاء، أن الظروف التي عمل بها الكلب كانت قاسية جدا، حيث قطع حادة من الحديد والزجاج المكسور كانت مبعثرة في كل مكان. وتابع: (لاحظنا أن باي-باي كان ضعيف الحركة، ووجدنا جروحا على أقدامه). وتبين أن عدوى قد انتقلت خلال الجرح، ما دفع رجال الإطفاء إلى معالجتها. واحتجز ٧١ شخصا تحت انقراض الفندق، كما توفي ٢٩ شخصا منهم. وتمكن تسعة أشخاص آخرين من الخروج بمفردهم. وانتهت عملية البحث والإنقاذ يوم ١٢ مارس/آذار.

## كاريكاتير



## قائمة الأوبئة عبر تاريخ البشرية

شهدت البشرية خلال تاريخها الطويل العديد من الأوبئة والأمراض التي حصدت أرواح الملايين من البشر في مناطق مختلفة من العالم. ووفقا لتحديد منظمة الصحة العالمية، وباء الإنفلونزا الذي يحدث عندما يسببه فيروس جديد، ليس لدى البشر مناعة ضده. وقد أصبح تفشي فيروس كورونا الوباء الثامن عشر في تاريخ البشرية.

وقد كان أول وباء تعرضت له البشرية هو طاعون جستنيان، الذي حصد حياة زهاء ١٠٠ مليون إنسان في القرنين الحادي عشر والثاني عشر.

حدث الوباء الثاني في القرن الرابع عشر الذي عرف باسم (الموت الأسود)، الذي بدأ في الصين وانتقل إلى أوروبا وأودى بحياة ما يقارب من ٣٤ مليون إنسان. ومنذ بداية القرن التاسع عشر وإلى يومنا هذا سجلت سبعة أوبئة كوليرا. وشهد العالم في أعوام ١٩١٨-١٩١٩ انتشار الإنفلونزا الإسبانية التي أصابت ٥٥٠ مليون إنسان (٢٠٪ من سكان العالم حينها) وأودت بحياة وفق مختلف الإحصائيات ٥٠-١٠٠ مليون إنسان. وانتشر في عامي ٢٠٠٩-٢٠١٠ وباء فيروس إنفلونزا الخنازير H1N1، الذي بدأ في المكسيك وانتشر في جميع أنحاء العالم، وأصاب أكثر من ٢٢٠ ألف شخص توفي منهم الفان. وحاليا إضافة إلى وباء فيروس كورونا COVID-19، هناك وباءان آخران، حيث منذ عام ١٩٨١ ينتشر وباء مرض نقص المناعة المكتسبة (الإيدز) الذي أصاب أكثر من ٦٠ مليون شخص توفي أكثر من ٢٥ مليونا منهم. والوباء الآخر هو وباء الكوليرا السابع الذي بدأ عام ١٩٦١ في إندونيسيا وبلغ ذروته عام ١٩٧٠ ولكنه لا يزال منتشرا إلى الآن في ٥٤ دولة غالبيتها في القارة الإفريقية.

## أغنى ٢٠ شخصا في العالم يخسرون أكثر من ٧٨ مليار دولار في يوم واحد



انخفضت ثروة أغنى ٢٠ شخصا في العالم أكثر من ٧٨ مليار دولار يوم الخميس، أنه بعد انخفاض حاد في أسواق الأسهم العالمية. وكتبت مجلة (فوربس) على خلفية مؤشر (داون جونز) الصناعي الذي أظهر أسوأ انخفاض منذ عام

## كوكب مجهول .. علماء يكتشفون كوكبا تهطل عليه أمطار من معادن سائلة

اكتشف علماء الفلك من جامعة جنيف كوكبا خارج المجموعة الشمسية تجري عليه الأمطار من الحديد المنصهر. ونشر موقع المرصد الأوروبي الجنوبي بيانات عن الكوكب (76b-WASP)، الذي يقع على بعد ٦٤٠ سنة ضوئية من الأرض. ومن المثير للاهتمام، أن هذا الكوكب يواجه دائما من الجانب نفسه نجمة الدائر في فلكه. ولهذا السبب، فإن درجة الحرارة على الجانب المضيء من الكوكب هي ضعف درجة حرارة جانبه الليلي: أي ٣ آلاف مقابل ١٥٠٠ درجة مئوية. ونتيجة لهذه الحرارة المرتفعة على الجانب المضيء، تبدأ الجزيئات في الانحلال إلى ذرات، ويتبخر المعدن على السطح. وبسبب اختلاف درجة الحرارة على الكوكب، تهب الرياح القوية، التي تنقل بخار الحديد من الجانب الساخن إلى الجانب البارد. هناك، يبرد المعدن المتبخر ويسقط مرة أخرى على سطح الكوكب على شكل مطر. في سياق آخر، اكتشف العلماء كوكبا يمر عليه عام خلال ١٨ ساعة فقط، وسرعة مرور الوقت متعلقة بدورانه حول النجم (10-NGTS) على مسافة قريبة جدا.

## أحد أقصر الرجال في العالم «يفاجئ» الأطباء ويشير الجدل بصورة جانب أخيه!

أحتفل أحد أقصر الرجال في العالم، بعيد ميلاده الثامن والعشرين وظهر في صورة مدهشة إلى جانب أخيه الأصغر عمرا، الذي يزيد طولا بنحو ١.٢٢ متر. ويعاني نيك سميت، البالغ طوله ٠.٧٥ متر، من التقرن البدني المرافق لتقرن العظام (Microcephalic Osteodysplastic Primordial Dwarfism)، وهي حالة نادرة يكون متوسط العمر المتوقع للمصاب بها قصير عادة، وتسبب أمراضا ترتبط غالبا بالشيخوخة. والتقطت صورة للشباب نيك، من جورجيا بالولايات المتحدة، إلى جانب شقيقه ليفي البالغ من العمر ٢٥ عاما (طوله ١.٩٨ متر)، الذي ساعد شقيقه الأكبر في الاحتفال بيومته الخاص. ويمارسان مع شقيقتهما الآخر ترافيس، طوله ١.٩٨ متر أيضا، لعبة البيسبول الداخلية في المنزل. وتحدث نيك جميع التوقعات الطبية، حيث أخبر والدته شيلي، أنه قد لا يعيش مطولا ولا يعرف ما إذا كان سيمشي أو يتحدث. وقالت شيلي: (لم تكن تعرف حتى أننا سنحظى به مدة ٢٨ عاما، ولا تعرف ما إذا كان سيعيش لعامة الجديد ٢٩ عاما. فعل نيك كل شيء، أكثر مما يتخيله الأطباء). ويمكن أن يعاني أصحاب هذه الحالة من أمراض، غالبا ما ترتبط بالشيخوخة،

## العنف الرقمي ضد النساء في المغرب والعالم العربي قد يسبب الانتحار

بينت المعطيات أن ٣٥٪ من الفتيات المصابات على الاستيغاب صمتن بخصوص التصريح عن تعرضهن للعنف الرقمي ولم يلجأن إلى أي شخص في محيطهن للحصول على مساعدة.

حقوقيات يسعين لكسر الصمت كشفت دراسة حول العنف الرقمي، أجرتها منظمة (امراة) وهي منظمة غير حكومية، أن ٧٠ بالمئة من الضحايا فضلن الصمت وعدم طلب المساعدة.

وأطلقت مجموعة نساء مغربيات مبادرة لوقف العنف الرقمي، ضد النساء (الذي بات مقلقا لكنه لا يؤخذ بعد بالجدية اللازمة، لكون أغلب الضحايا يفضلن الصمت).

وتبنى المغرب في ٢٠١٨ قانونا لمكافحة العنف ضد النساء يشدد العقوبات في بعض الحالات، وينص لأول مرة على عقوبة الحبس حتى ثلاثة أعوام في حق من يبت صوراً (تمس بالحياة الخاصة للأشخاص أو تشهر بهم). وتتخذ أغلب الدول العربية، خطوات مشابهة بهدف محاربة العنف الرقمي الموجه ضد المرأة، من خلال تضمينها في نصوص القانون، وتشديد العقوبات على مرتكبيها.



وبينت الدراسة أن العنف الرقمي، يتسم بطول مدته الزمنية، ويستمر أحيانا من شهر إلى أكثر من سنة كاملة.

العالم الرقمي امتداد للواقع

أصبحت الدراسة في نتائجها وجود صلة وثيقة بين العنف الرقمي والواقع الحقيقي الذي تعيشه الفتاة، ويتصاعد العنف الأولي (عبر الإنترنت) ليصبح عنفا جسديا مباشرا، عندما يتم تسجيل أو تصوير بعض المحادثات أو الصور لفتيات تعرضن لعملية ابتزاز.

كشفت دراسة أجريت في المغرب، حول العنف الرقمي القائم على أساس النوع ضد النساء، أن أكثر من نصف المعتدين هم مجهولو الهوية، وأن هذا العنف قد يسبب نتائج خطيرة على المرأة في العالم العربي. وأشارت الدراسة التي طبقت على ١٧٩٤ امرأة ورجل، شملت ٣٩ موقعا، وممثلين عن السلطات العامة في قطاعات الأمن والقضاء والصحة، إلى أن الدوافع الأكثر شيوعا في استخدام التكنولوجيا الرقمية، هي الضغط أو الإكراه على القيام بعلاقات، أو الابتزاز والاحتياط للحصول على المال، أو النهب من مستحقات قانونية في قضايا الأسرة، بحسب (المغرب اليوم).

مفهوم العنف الرقمي يعني استخدام التكنولوجيا والمعلومات ووسائل الاتصال الحديثة، والهواتف الذكية، لإلحاق ضرر جسدي أو نفسي موجه ضد النساء، أو يؤثر عليهن بشكل سلبي.

وأشارت نتائج الدراسة إلى أن ٣٥٪ من العيّنات المستجوبة أعلن عن تعرضهن لحوادث شبيهة يومية تتعلق بالمضايقات الرقمية (العنف الرقمي).

## اكتشاف «مفاجئ» لأحد أصغر الديناصورات في العالم!

عُثر على جمجمة أحد أصغر الديناصورات في العالم، حيث بلغ طوله بوضوح فقط، محفوظة جيدا في العبر وتكشف عن عيون منتفخة و١٠٠ من الأسنان. وأوضح الباحثون، الذين قالوا إنهم (فوجئوا) بالاكتشاف، أن الديناصور الممتح الشبيه بالطيور، يبدو وكأنه (نشق في الأسم). وباستخدام العينة التي تصغر حجم العنق البري، تمكن فريق البحث من إنشاء نموذج في الكمبيوتر لجمجمة الديناصور. وعلى الرغم من حجمه، تبين أن المخلوق الصغير كان مفترسا يُحتمل أنه تغذى على البق، منذ نحو ٩٩ مليون سنة، فيما تسمى اليوم ميانمار. واحتفظت جمجمة الديناصور المعروف باسم Oculudentavis khaungrae، بتفاصيل رائعة مع الأسنان الحادة المرئية في نموذج ثلاثي الأبعاد. وقالت معدة الدراسة وعالمة الحفريات، جينغفا أوكونور، من الأكاديمية الصينية للعلوم: (يمكن رؤية هذه الجمجمة الجميلة الصغيرة وهي محفوظة في هذه القطعة من الكهرمان (العنبر). كنت أتجول لأعرضها أمام الجميع). وكان لدى Oculudentavis فتحات عين كبيرة، تشبه تلك الموجودة لدى السلحفاة، مع فتحات ضيقة لا تسمح إلا بدخول كمية صغيرة من الضوء - ما



يشير إلى أنه من المحتمل أن يكون نشطا فقط خلال النهار. كما أظهرت العينة نمطا من الاندماج في عظام الجمجمة لم يسبق رؤيته. ويضيف الاكتشاف المذهل إلى المجموعة الرائعة من أحافير العصر الطباشيري، التي استُردت من رواسب العنبر في وادي هوكوانغ شمال ميانمار. وتوضح الحفريات أن بعض أجسام الطيور خضعت للتصغير الشديد، في وقت مبكر من العملية التطورية.



التي