12 11 **10**

4

3

2

5

6



00 00

إعلان قضائي

تنظر محكمة حديبو وقلنســية الابتدائية م/سقطرى الدعوى الشــخصية رقم (5) 1444 المرفوع من المدعية انتصار حيدر ناجي يحيى ضد المدعي عليه الغائب/ معاذ نعمان مرشـــد مجهول العنوان والمطالبة بفسخ عقد نكاح المدعية والنفقة الشَّرعية على اولادة من عصمة المدعي عليه.

وعلى المدعى عليه الحضور الى محكمة حديبو وقلنسية الابتدائية م/ سقطرى في الموعد المحدد بتاريخ يوم الخميــس 7 جمّاد الاول 1444هـ الموافق 1 /12 /2022م، للرد على الدعوى المرفوعة من زوجته المدعية اعلاه والتي تطلب فيها فسخ عقد نكاحها والنفقة على الاطفال.

القاضي/ احمد عوض احمد الطمباله رئيس محكمة حديبو وقلنسية محافظة ارخبيل سقطرى

والتقييم ومقره الولايات المتحدة بارتفاع قياسي بإصابات ووفيات فيروس كورونا في الصِين. وأكدت تلك التوقعات أن رفع الصين المفاجع للقيود الصارمة لمكافحــة كوفيد19- قد يــودي إلى انفجار في عدد

ــادت توقعات جديـــدة من معهد القياس

الحالات ووفاة أكثر من مليون شخص خلال العام المقبل. ووفقًا للتوقعات، فإن عدد الحالات في الصين سيصل إلى

ذروته في أول أبريل/ نيسان وســـتصل الوَّفيات إلى 322 ألفاً، وقال كريستوفر موراي مدير المعهد إن نحو ثلث سكان الصين سيكونون قد أصيبوا بالعدوى بحلول ذلك الوقت.



وَلَمْ تَسجل لَجْنَةُ الصحّةُ الوطنية في الصين أي وفيات رسمية بكوفيد منذ رفع القيود، وكان قد تم الإعلان عن آخر وفيات رسمية في الثالث من ديسمبرٍ / كانون الّأول ووصل إجمالي الوفيات الناجمة عن الجائحة إلى 5235.

وَّرفعَّت الصين بعضًا من أَشَد القّيود التّي فَرضت لمكافحَّة كوفيد في العالم في ديسمبر / كانون الأول بعد احتجاجات عامة لم يسبّق لها مثيلً، وباتت تشّهد الآن ارتّفاعا فّي عدد الإصابات مع مخاوّف من أن يّصيب فيروس كورونا 1.4 مليار نسمة خلال عطلة العام القمري الجديد الشهر المقبل.

وقال موراي الجمعة لدى نشر توقعات المعهد على الإنترنت: «لم يعتقد أحد أنهم سيتمسكون بسياسة صفر كوفيد مثلما

ويتوقع خبراء آخرون إصابة نحو %60 من سكان الصين بالفيروس في نهاية المطاف، ومن المتوقع أن تصل الإصابات إلى ذروتها في يناير/ كانون الثاني وستكون في الفئات الأكثر عرضة للإصابة مثل كبار السن وغيرهم. * () أ

وأظهِّرت وثيقة نشرت يومّ الأربعاء على موقع ميدريكسيف الطبي أن الخبراء في مجال الأمراض في جامعة هونج كونج يتوقعون أن يؤدي رفع القيود وإعادة فتح المقاطعات في وقت واحد فيّ ديسمبر كانونّ الأول 2022 وينايّر كانون الثاني 2023 إلى حدوث 684 عالة وفاة من بين كل مليون شخص خلال ذلك الإطار ّالزمنى.

اول دولة في العالم تحظر التدر



حظرت نيوزيلنـــدا تدخين التبغ على الشـــباب لتصبح أول دولة فـ العالم تقوم بذلك، حيث سنّت قانونا جديداً من شأنه منع الأجيال القادمة من تدخين التبغ، وينص التشريع الجديد الذي حصل على الموافقات اللازمة، على منع كل من ولد في عام 2009 أو بعد ذلك من شراء التبغ، يصاحب هذا القانون مجمّوعة كبيرة من الإجراءات الأخرى التي من شأنها جعل تكلفة التدخين أعلى والوصول إليه أُصعب. وقالت وزيرة الصحة المعاونة عائشية فيرال عندما تم التصديق على

القانون: «سيعيش آلاف الأشخاص حياة أطول وأكثر صحة، كما سيستفيد النظَّام مع توقير الـ5 مليارات دولار التي تُنفّق على علاج الأمراض التي يستببها التدخين، مثل السرطانات المتنوعة والنوبات القلبية، السكتات الدماغية، وبتر الأطراف».

ووَفقاً لَصَحَيفةٌ الغارديان البريطانية، تعتبر نيوزيلندا أول دولة في العالم تصدر قانوناً يزيد سن السماح بالتدخين سنويا، كما ستعمل الدولة على فرض مزيد من القيود على الكمية القانونية للنيكوتين في منتجات التبغ، وتحديد متاجر تبغ متخصصة بدلاً من بيعها في المحلات والسوبر



www.alomanaa.net

6 7

8

9

LO

11 12

أفقيا

_ {

- كاتب واديب لبناني شهير راحل من ادباء المهجر.
 - شاعر الرسول محمد (ص). _۲
 - _٣
 - حاجز (م) الشهم حب (م).
- آلة موسيقية (م) _ حرف عطف _ خدعة ومكر (م).
- مطربة عربية شهيرة قلوي (م).
 - فاتورة (م) منصف. _٧
 - الحاجز رجاء (م). _^
 - _٩ سكب _ بركة وابتهاج .
- الجو _ حرفان مكرران _ حاز (م). -1.
 - الحبر للاستثناء. -11
- -17 عنوان اللوحة الفنية والكرنفالية في افتتاح خليجي ٢٠ عدن.

عموديا:

- كاتب صحفي من ابين جعار.
- حرف موسيقي (م) اسم علم مذكر – جوهر (م).
- حرف ابجدي _ محافظة جنوبية (م) - من ابناء نوح عليه السلام

- الغير الناضج (م) المكان الذي يحل فيه او انقطاع المطر ويبس الارض (م). احد الوالدين _ حافلة _ رجاء. نوع من الفواكه _ حاجز (م) _
 - ٦٧ ارسال - اتراب (م) - دواء.
 - سهل _ سطل .

_ {

_0

۸_

- نصف كلمة مبرد _ عدلة مبعثرة. _9
- للاستفسار عن الموعد (م) نادي -1.
- -11 عاصمة اسبانيا (م) - للتعريف.
- سكرتير التحرير في صحيفة الاولى الصنعانية (م).

ي	س	ي	ر	م	ل	١	١	ي	ن	و	س
	ي	ر	ف	ح	ن	١	ن	1	ن	د	ع
١		7	۲	١		١		۳		ي	ي
٦	ل			4	١		ل	1	١	ع	د
م	Ļ	ر		7	ن	Ļ		ع	ي		١
٦	ع	س	م			ر	١	ر	۳		ل
١	و		ل		١	١		Ĺ.	١	ف	ع
ل	س	ع		م	ل	ق	ل	١		س	و
ع		ن	١	J	م	ع		Ü	J	١	ل
ي	١		ل		ي		Ļ		ي		ق
س	م	١	۲	١	ن	و	ر		ل	د	ي

8 4 9 6 3 4 1 8 8 9 6 4 5 2 4

حل العدد الماض

		1				2	5	4
	4	7	2	5	1		9	
		9		6			7	
1	7	8				5	3	9
			5	1	7			
4	1	5						
	3					4	8	2
			7	4	6		1	