

حل أسئلة اختبار نهائي مدرسي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف العاشر ← اجتماعيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18:26:35 2025-06-17

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
اجتماعيات:

إعداد: مدرسة الشعلة الخاصة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة اجتماعيات في الفصل الثالث

مراجعة مهارات المادة وفق الهيكل الوزاري

1

عرض بوربوينت حل مراجعة اختبارات تجريبية وفق الهيكل الوزاري

2

حل نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

3

نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

4

أسئلة اختبار نهائي لأصحاب الهمم مع الحل

5

درجة الطالب	رقما	كتابة
درجة الامتحان	100	مائة درجة

السؤال الأول : من خلال الشكل الذي أمامك اختر الإجابات الصحيحة:



- 1- تعتبر نسبة المياه العذبة في العالم
 - أ- متوسطة
 - ب- ضئيلة جدا
 - ج- جيدة
 - د- مقبولة
- 2- التحدي الذي يواجهه العالم بخصوص المياه أنه
 - أ- كل نسبة المياه العذبة تصل إلينا كاملة
 - ب- ثلث نسبة المياه العذبة تقريبا يمكن استعمالها
 - ج- المياه العذبة في حالة تزايد
 - د- عدم توفر المياه العذبة على الأرض
- 3- عدم التعقيم الصحي للمياه يتسبب في
 - أ- موت عدد كبير من كبار السن
 - ب- القضاء على مساحات واسعة من النباتات
 - ج- إصابة الأطفال بأمراض مزمنة
 - د- موت ثلاثة أطفال كل دقيقة
- 4- من أعلى سكان العالم الذين تصلهم المياه العذبة هم
 - أ- ميانمار
 - ب- البرازيل
 - ج- كينيا
 - د- مولدوفا
- 5- تتم خسارة نصف كمية المياه العذبة وذلك بسبب
 - أ- تسرب المياه في المواسير في الدول المتقدمة
 - ب- القاء المخلفات البشرية في المياه العذبة
 - ج- تبخر المياه بسبب ارتفاع درجات الحرارة
 - د- تسرب المياه بالمواسير في الدول النامية

السؤال الثاني : اقرأ الفقرة التالية وأجب عما يليها من أسئلة

هناك إجماعاً علمياً طاعياً على أن ارتفاع درجة حرارة الأرض هو من صنع الإنسان في الغالب: إذ أن 97% من علماء المناخ توصلوا إلى هذا الاستنتاج. إن أحد أكبر المسببات إلى حد بعيد هو حرق الوقود الأحفوري - أي الفحم والغاز والنفط - وهو ما زاد تركيز الغازات الدفيئة - مثل ثاني أكسيد الكربون - في غلاف أرضنا الجوي. وهذا النشاط المقرون بأنشطة أخرى ، يسبب ارتفاع متوسط درجة حرارة كوكبنا. وفي واقع الأمر، فإن العلماء متيقّنين من الصلة بين غازات الدفيئة وارتفاع درجات الحرارة في كوكب الأرض، بنفس قدر تيقّنتهم من الصلة بين التدخين وسرطان الرئة. لكن هذه ليست استنتاجاً تم التوصل إليه مؤخراً. فالمجتمع العلمي دأب على جمع ودراسة البيانات بشأن هذا طيلة عقود. وقد بدأت التحذيرات من الاحتباس الحراري تتصدر العناوين منذ أواخر الثمانينيات. وفي عام 1992، وقع 165 بلداً معاهدةً دولية، هي "اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ". وقد عقدت تلك البلدان اجتماعاتٍ سنويةً منذ ذلك الحين (باسم "مؤتمر الأطراف") ، بغية تطوير أهدافٍ وأساليبٍ للحد من التغير المناخي، وكذلك التكيف مع آثاره الماثلة للعيان فعلاً . واليوم، بات هناك 197 بلداً ملتزماً بـ"اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ".

6- عدد الدول التي انضمت لاتفاقية الأمم المتحدة بشأن تغير المناخ

أ- 32 دولة ب- 165 دولة ج- 197 دولة د- 44 دولة

7- (بدأت التحذيرات من الاحتباس الحراري تتصدر العناوين منذ أواخر الثمانيات) هذه العبارة :

أ- مفهوم ب- تعميم ج - حقيقة د- توقع

8- من الأساليب التي قام بها الانسان وتسببت في ظاهرة الاحتباس الحراري

أ- استخدام الانسان لمصادر الطاقة المتجددة ب- حرق الوقود الأحفوري

ج- اهتمام الإنسان بزراعة النباتات د- لا شيء مما سبق

9- عقد مؤتمر الأطراف بسبب :

أ- وضع أهداف للحد من التغير المناخي ب- فرض عقوبات على الدول المستخدمة للطاقة المتجددة

ج- قلة تركيز الغازات الدفيئة د- انخفاض درجات الحرارة

10- من أهم الطرق التي تساعدت على حل مشكلة تغير المناخ

أ- تقليل استهلاك الوقود الأحفوري ب- ترشيد استهلاك الطاقة

ج- استخدام طاقة صديقة للبيئة د- جميع ما سبق

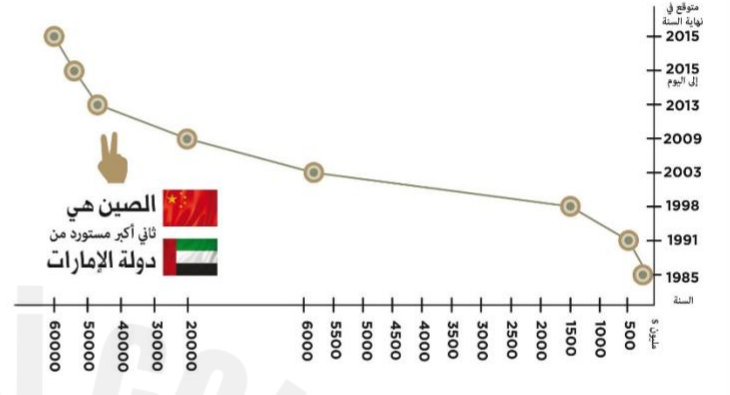
السؤال الثالث : لاحظ الجدول التالي وأجب عما يليه من أسئلة

شراكة استراتيجية لانجازات قياسية

غرافيك: فاطمة الفلاسي

شهدت العلاقات بين دولة الإمارات والصين تطوراً مستمراً منذ بدايتها رسمياً مع تأسيس العلاقات الدبلوماسية بين البلدين في نوفمبر تشرين الثاني عام 1984، وحققَت هذه العلاقات بتوجيهات من القيادة الرشيدة في دولة الإمارات إنجازات هامة برزت في الكثير من المحافل الدولية والعلاقات الاقتصادية بين البلدين التي بلغت مستويات قياسية في السنوات الأخيرة.

لمحة حول العلاقات التجارية بين الإمارات والصين



الصين هي ثاني أكبر مستورد من دولة الإمارات

56 رحلة طيران أسبوعية من الإمارات إلى الصين



248000 برميل نفط يومياً استوردها الصين من الإمارات في عام 2015



4,830 عدد الزائرين الإماراتيين إلى دولة الصين



427,527 عدد الزائرين الصينيين إلى دولة الإمارات



دولة الإمارات هي أكبر سوق للمنتجات الصينية



منسوجات



ملابس



أثاث



آلات



منتجات كهربائية

مجالات الاستثمار المشتركة بين البلدين



تجارة



عقارات



نقل



اتصالات



طاقة

يبلغ التبادل التجاري بين البلدين نحو

54.8 دولار أمريكي في عام 2015

4200 شركة صينية مسجلة في دولة الإمارات

356 وكالة تجارية صينية أكثر من

2500 ملصق صيني تجاري في أسواق الإمارات

البيان

الخط الزمني للعلاقات الصينية الإماراتية

2013

دولة الإمارات العربية المتحدة والصين توقعان اتفاقية الخدمات الجوية.



2009

صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان يزور الصين.



2001

توقيع اتفاقية التعاون الثقافي والمعلوماتي بين الصين ودولة الإمارات العربية المتحدة.



1990

الشيخ زايد يزور الصين ويترع بأموال المساعدة في إنشاء مركز الإمارات العربية المتحدة لتدريس اللغة العربية والإسلامية.

1989

الرئيس الصيني يانغ شانغ كون يقوم بزيارة لدولة الإمارات العربية المتحدة ويوقع على اتفاقيات بين الصين ودولة الإمارات العربية المتحدة بشأن التعاون الثقافي والنقل الجوي المدني.

1985

دولة الإمارات العربية المتحدة والصين توقعان اتفاقية التعاون الاقتصادي والتجاري والتكنولوجي وتقومان بتأسيس اللجنة المشتركة للاقتصاد والتجارة والتعاون الفني.

1984

دولة الإمارات العربية المتحدة والصين تقيمان العلاقات الدبلوماسية الثنائية.



1971

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان يعلّق الرئيس الصيني بقيام دولة الإمارات العربية المتحدة.



11- بلغ عدد الزائرين الصينيين إلى الإمارات

أ- 248000

ب- 4.380

12- ثاني أكبر مستورد من دولة الإمارات هي

أ- الهند

ب- الصين

13- زار الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان الصين وقدم مساعدات مالية لإنشاء مراكز لتدريس اللغة العربية وذلك عام

أ- 1971

ب- 2009

14- مجالات الاستثمار المشتركة بين البلدين متنوعة منها :

أ- الطيران

ب- عقارات

ج- اتصالات

د- جميع ما سبق

15- أقامت دولة الإمارات والصين العلاقات الدبلوماسية في عام

أ- 2013

ب- 2021

ج- 1971

د- 1984



16- أعلى مؤشرات الإنجازات المستدامة نحو الابتكار في دولة الإمارات العربية المتحدة :
أ- الإنفاق على البحث والتطوير ب- مشاريع رأس المال المغامر ج- الإنفاق على البحث والتطوير د- براءات الاختراع

17- ارتفاع مؤشر الاستثمار في دولة الإمارات العربية المتحدة له دلالة في مجال
أ- زيادة هجرة الشباب نحو الخارج ب- ضعف الإنتاج وانخفاض الدخل
ج- إيجاد المزيد من فرص العمل د- تراجع فرص التطوير والتقدم

18- سجلت مساهمة مجتمع الأعمال في تمويل البحث والتطوير المرتبة :
أ- الرابعة عالمياً ب- الأولى عالمياً ج- الأولى عربياً د - الثانية عربياً

19- المؤشر الأقل في الإنجازات المستدامة نحو الابتكار في دولة الإمارات:
أ - ومشاريع رأس المال ب- الاستثمار والاختراع ج- البحث والتطوير د انتشار المعرفة والاستثمار

20- التطور الكبير الذي حققته دولة الإمارات العربية المتحدة في مجال التكنولوجيا والبنية التحتية يعكس :
أ- عدم القدرة على التخطيط المستقبلي ب- ضعف القدرة على مواكبة التغير
ج- تراجع في الدخل والناتج المحلي د- وعي مستقبلي متميز للقيادة

السؤال الخامس : أقرأ النص التالي وأجب عما يليه من أسئلة :

في عام 1966م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نفط أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الاطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنون الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

21- من النتائج المترتبة على اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بالتعليم

أ - تحقيق تقدماً أذهل الجميع في كل المجالات

ب- ارتفاع متوسط أعمار مواطني دولة الإمارات العربية المتحدة

ج- زيادة إيرادات النفط في إمارة أبوظبي واستخدامها لمساعدة الجميع

د- أصبح أبناء الإمارات قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع

22- الاحتفال بمرور 25 عام يسمى :

أ - اليوبيل الماسي ب- اليوبيل الفضي ج- اليوبيل الذهبي د- اليوبيل البرونزي

23- شُبهت الرؤية الحكيمة للشيخ زايد - رحمه الله - بـ :

أ - الشجرة المثمرة ب- قيادة السفينة ج- الصعود إلى الفضاء د- الوفاء بالعهد

24- ستحتفل دولة الإمارات العربية المتحدة عام 2071 بـ :

أ - الوصول للفضاء ب- المئوية ج- الأجندة الوطنية د - عيد الاتحاد

25- من القيم الغير واردة بالنص :

أ - الوفاء ب- الحكمة ج- تحمل المسؤولية د- التسامح