

مراجعة مهارات المادة وفق الهيكل الوزاري



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: 18:18:07 2025-06-17

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

المزيد من مادة
اجتماعيات:

إعداد: مريم سالم الخاطري

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

عرض بوربوينت حل مراجعة اختبارات تجريبية وفق الهيكل الوزاري

1

حل نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

2

نموذج تدريبي للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

3

أسئلة اختبار نهائي لأصحاب الهمم مع الحل

4

أسئلة اختبار نهائي لأصحاب الهمم بدون الحل

5

UNITED ARAB EMIRATES
MINISTRY OF EDUCATION



الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم

اختبار لمهارات مادة الدراسات الاجتماعية

للسف العاشر بقسبه الهمقم والعام

الفصل الدراسي الثالث

2025 – 2024

اعداد المعلمة : مريم سالم الخاطري

مدرسة المههم للتعليم الثانوي

ملقة ثالثة

السؤال الأول : اقرأ الفقرة الآتية بعنوان (أسواق الطاقة والجغرافيا السياسية)، ثم أجب عن الأسئلة التالية :

تلعب أسواق الطاقة دورًا محوريًا في تشكيل العلاقات الدولية وتحديد ملامح الجغرافيا السياسية. غالبًا ما تتشابك انخفاضات ضخمة من النفط والغاز مثل الخليج العربي. تمتلك نفوسًا استراتيجية يؤثر في الاقتصاد والسياسة العالمية. في المقابل، تعتمد العديد من الدول الصناعية الكبرى على استيراد الطاقة، مما يجعل استمرار الإمدادات عنصرًا حساسًا في سياستها الاقتصادية. كما تؤثر النزاعات والصراعات في مناطق الإنتاج أو عبور مثل مضيق هرمز أو أوكراينا على الأسعار العالمية للطاقة، لأنها تخلّ من التوازن بين العرض والطلب. في أسواق الطاقة. لا تحدد فقط دوافع اقتصادية، بل أيضًا بمواقف سياسية وتفاهات دولية

1- ما العامل الذي يزيد من التأثير السياسي لدول الخليج العربي في العالم؟

- أ - امتلاك احتياطات كبيرة من الطاقة
- ب - ارتفاع عدد السكان
- ج - الاعتماد على الزراعة
- د - الانخفاض في مستويات التلوث

2 - ما العلاقة بين الجغرافيا السياسية وأسواق الطاقة؟

- أ - النزاعات في مناطق إنتاج الطاقة تؤثر على الأسعار والسياسات الدولية
- ب - لا توجد علاقة
- ج - الجغرافيا السياسية تتعلق فقط بتوزيع السكان
- د - أسواق الطاقة تتأثر فقط بالتغيرات المناخية

3 - أي من التالي يُعد مثالاً على موقع جغرافي استراتيجي يؤثر في تدفقات الطاقة؟

- أ - قناة بنما
- ب - مضيق بيرنج
- ج - مضيق هرمز
- د - بحر آرال

3 - ما السبب الرئيسي الذي يجعل استقرار إمدادات الطاقة مسألة حساسة للدول الصناعية الكبرى؟

- أ - لأنها تسعى لخفض صادراتها النفطية
- ب - لأنها تعتمد على الطاقة المتجددة فقط
- ج - لأنها تعتمد على استيراد الطاقة لتشغيل اقتصادها
- د - لأنها تملك فائضًا كبيرًا من الغاز الطبيعي

3 - ما العلاقة بين الجغرافيا السياسية وأسواق الطاقة؟

- أ - لا توجد علاقة مباشرة بينهما
- ب - أسواق الطاقة تتأثر فقط بالتغيرات المناخية
- ج - النزاعات في مناطق إنتاج الطاقة تؤثر على الأسعار والسياسات الدولية
- د - الجغرافيا السياسية تتعلق فقط بتوزيع السكان

4 - ما السبب الرئيسي الذي يجعل استقرار إمدادات الطاقة مسألة حساسة للدول الصناعية الكبرى؟

- أ - لأنها تسعى إلى خفض انبعاثات الكربون فقط
- ب - لأنها تعتمد على الطاقة المتجددة بشكل كامل
- ج - لأنها تعتمد على استيراد الطاقة لتشغيل اقتصادها وصناعاتها
- د - لأنها تملك فائضًا كبيرًا من مصادر الطاقة المحلية

السؤال الثاني : قرئي الفقرة التالية بعنوان (تأمين الطاقة وتحدياتها العالمية)، ثم اختاري الإجابة الصحيحة من بين البدائل :

تأمين الطاقة من أكبر التحديات التي تواجه العالم اليوم، إذ يتطلب ذلك ضمان توفر مصادر طاقة كافية وأمنة، ومستدامة لتلبية احتياجات الأفراد والدول. ويواجه هذا الهدف العديد من التحديات، منها الاعتماد المفرط على الوقود الأحفوري وتقلب الأسعار العالمية، والتوترات الجيوسياسية في مناطق الإنتاج. بالإضافة إلى التغير المناخي. تسعى الدول إلى تنوع مصادرها، والاستثمار في الطاقة المتجددة وتحسين كفاءة استخدام الطاقة. عبر أن تحقيق أمن الطاقة العالمي يتطلب تضافراً دولياً وسياسات حيوية توازن بين النمو الاقتصادي وحماية البيئة

1 - ما الوسيلة التي تساهم في تحقيق أمن الطاقة دون الإضرار بالبيئة؟

- أ - زيادة استخدام الوقود الأحفوري
ب - إيقاف إنتاج الكهرباء
ج - تقليل الاستثمار في التكنولوجيا
د - دعم مشاريع الطاقة المتجددة

2 - لماذا تسعى الدول إلى تنوع مصادر الطاقة؟

- أ - لتقليل الاعتماد على مصدر واحد وتقليل المخاطر
ب - لزيادة التلوث الصناعي
ج - لتحقيق الاكتفاء الغذائي
د - لتقليل فرص التجارة الدولية

3 - ما أحد أبرز التحديات التي تواجه أمن الطاقة عالمياً؟

- أ - انخفاض عدد السكان
ب - استقرار أسعار الطاقة
ج - التغير المناخي والتوترات الجيوسياسية
د - الاعتماد على الطاقة الشمسية فقط

4 - ما المقصود بتأمين الطاقة؟

- أ - تقليل استخدام الطاقة في الصناعة
ب - استخدام الفحم كمصدر رئيسي للطاقة
ج - زيادة إنتاج النفط فقط
د - ضمان توفر الطاقة بشكل آمن ومستدام

السؤال الثالث : اقرأ الفقرة الآتية بعنوان (الفيدرالية)، ثم أجب عن الأسئلة التالية :

الفيدرالية هي نظام حكم يقوم على توزيع السلطات بين حكومة مركزية وحكومات محلية أو إقليمية، بحيث يحتفظ كل مستوى من مستويات الحكم بصلاحيات محددة ينص عليها الدستور. يهدف هذا النظام إلى تحقيق المرونة والتوازن بين وحدة الدولة واحتياجات المناطق المختلفة. وتعد الفيدرالية وسيلة فعالة لإدارة الدول الواسعة والمتعددة الثقافات، مثل الولايات المتحدة والهند. ومع ذلك، قد تواجه بعض الأنظمة الفيدرالية تحديات مثل تعارض الصلاحيات بين المستويات المختلفة من الحكم أو عدم التوازن في توزيع الموارد.

1 - أي من الدول التالية يُعد مثالاً على تطبيق النظام الفيدرالي؟

أ - الإمارات العربية المتحدة

ب - المملكة المتحدة

ج - اليابان

2 - ما أحد التحديات التي قد تواجه الأنظمة الفيدرالية؟

أ - تعارض الصلاحيات بين الحكومة المركزية والحكومات المحلية

ب - زيادة التنوع الثقافي

ج - كثرة الأحزاب السياسية

3 - ما الهدف من تطبيق النظام الفيدرالي في بعض الدول؟

أ - دعم الهيمنة السياسية

ب - إلغاء الحكم المحلي

ج - تركيز السلطات بيد العاصمة

4 - ما المقصود بالنظام الفيدرالي؟

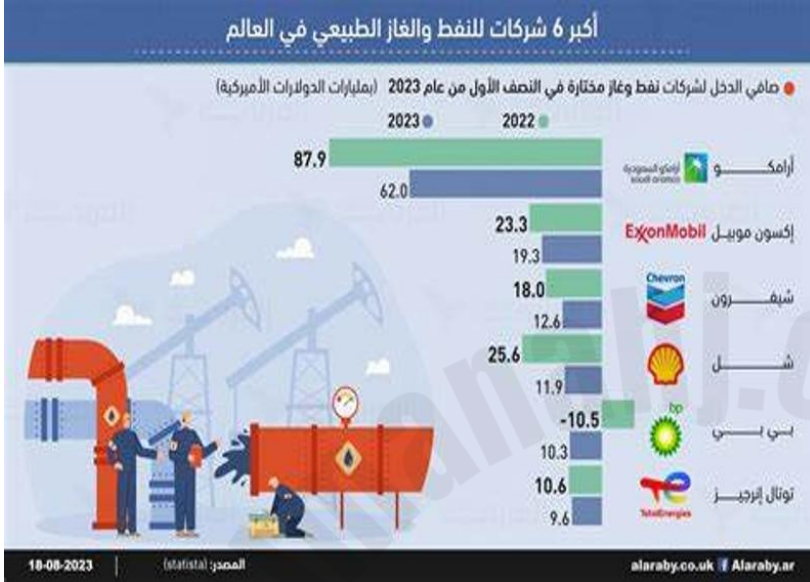
أ - نظام يعتمد على حزب سياسي واحد

ب - نظام يُوزع السلطات بين الحكومة المركزية والحكومات المحلي

ج - نظام مركزي يمنح الحكومة المركزية كل الصلاحيات

د - نظام يمنح جميع السلطات للجيش

السؤال الرابع : اقرأ الشكل بعنوان (أكبر 6 شركات للنفط والغاز الطبيعي في العالم) ، ثم اختر الإجابة الصحيحة :



1 - أي من الشركات التالية حققت صافي أرباح أعلى في النصف الأول من عام 2023 مقارنة بالنصف الأول من عام 2022؟

- أ - شيفرون
ب - شل
ج - توتال إنرجيز
د - أرامكو السعودية

2 - ما هي الشركة التي شهدت انخفاضاً في صافي أرباحها من 2022 إلى 2023، مسجلة خسارة في 2023؟

- أ - توتال إنرجيز
ب - إكسون
ج - شل
د - بي بي

3 - كم بلغ صافي أرباح شركة (بي بي) في النصف الأول من عام 2022؟

- أ - 11.9 مليار دولار
ب - 10.5 مليار دولار
ج - 10.3 مليار دولار
د - 25.6 مليار دولار

4 - ما هي الشركة التي حققت أعلى صافي أرباح في النصف الأول من عام 2023؟

- أ - أرامكو السعودية
ب - إكسون موبيل
ج - شل
د - شيفرون

السؤال الخامس : اقرئي الفقرة التالية عن أبرز الأحداث الجارية في عام 2025، ثم اختاري الإجابة الصحيحة من بين البدائل :

في عام 2025، تقرير سياسة سنوية شاملة عن السياسة الأوروبية، والتي تشمل 17 ملفاً واستعراضات للسياسة الخارجية للاتحاد الأوروبي. وتتناول السياسة الأوروبية مجموعة واسعة من الملفات باستخدام منهجية موحدة للتحليل والتقييم، وتقدم توصيات ملموسة للتحسين، وتهدف إلى بناء المرونة في مواجهة التحديات الخارجية، وتحديد مجالات العمل ذات الأولوية على المدى القريب والمتوسط، وتوسيع نطاق التعاون مع الصين والولايات المتحدة والشرق الأوسط.

في جانب متصل، تستمر السياسة الألمانية بخطة عمل تضم حوالي 20 ملفاً تركز على المساعدات ودعم الاستثمارات لجميع شعوب الشمال. أما في ما يخص الإمارات العربية المتحدة، فقد صدرت خطة تنموية شاملة ومدرسة جيداً، مع خطة سياحية تشمل 494 ملفاً، وذلك ضمن الاستراتيجية الاقتصادية الشاملة لعام 2025، وتهدف هذه الخطة إلى تحقيق التوازن بين التحديات والفرص التنموية.

1 - ما أحد أبرز المواضيع التي ناقشتها القمة العربية في بغداد؟

- أ - إنشاء عملة عربية موحدة
ب - إعادة إعمار غزة ولبنان
ج - توحيد الجيوش العربية
د - إلغاء التأشيرات بين الدول العربية

2 - أين عُقدت القمة العربية الرابعة والثلاثون في عام 2025؟

- أ - الرياض
ب - القاهرة
ج - بغداد
د - الدوحة

3 - ما الحدث السياسي البارز في الولايات المتحدة عام 2025؟

- أ - انتخاب رئيس جديد للكونغرس
ب - انسحاب الولايات المتحدة من الأمم المتحدة
ج - عودة دونالد ترامب إلى الرئاسة
د - توقيع اتفاقية سلام مع كوريا الشمالية

4 - ما التحدي الإنساني المستمر في ميانمار عام 2025؟

- أ - نقص المياه الصالحة للشرب
ب - تفشي وباء جديد
ج - كارثة طبيعية مدمرة
د - أزمة إنسانية تؤثر على 20 مليون شخص