

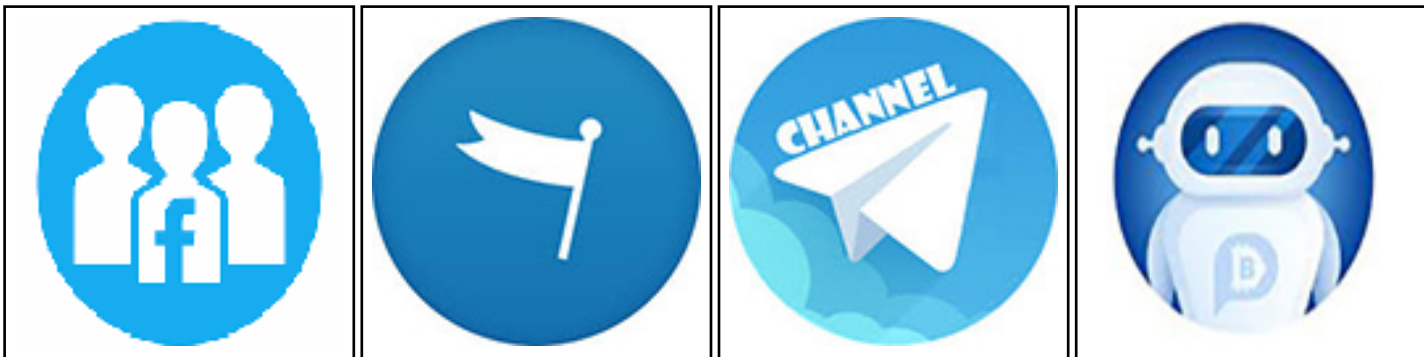
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة اختبار الدور الثاني المعتمد من التوجيه الفني (المنهج الكامل)

موقع المناهج ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الحادي عشر الأدبي](#) ← [جغرافيا](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر الأدبي



روابط مواد الصف الحادي عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الثاني

بنك اسئلة مهم ورائع في مادة الجغرافيا	1
بنك اسئلة ممتاز في مادة الجغرافيا	2
بنك اسئلة مفيد في مادة الجغرافيا	3
بنك اسئلة التوحيد في مادة الجغرافيا	4
نماذج اختبارات في مادة الجغرافيا	5



دولة الكويت
وزارة التربية

التجييه الفني العام للجتماعيات

نموذج الإجابة

العام الدراسي : ٢٠٢٣/٢٠٢٤
الزمن : ساعتان وربع
عدد الأوراق : (٥)

امتحان المنهج الكامل

لمادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد للصف الحادي عشر (القسم الأدبي)

أجب عن جميع الأسئلة التالية



كتاب القيم العربي
متحف تقدير الدرجات

almanahj.com/kw

السؤال الأول: (موضوعي) ويكون من (أ - ب - ج - د) : (١٧ درجة)

(أ) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : (٥×١=٥)

١- الجغرافيا المناخية أحد فروع الجغرافيا : ص ٣٠

الإقليمية	التاريخية	البشرية	الطبيعية
-----------	-----------	---------	----------

٢- الحيز أو الوسط الذي يتم من خلاله مبادلة السلع والخدمات بين البائع والمشتري مقابل نقيدي يسمى : ص ٢٢١

النظام التجاري	السوق	النظام الاقتصادي	البنك
----------------	-------	------------------	-------

٣- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض عمرها يفوق ٣٥٠٠ سنة : ص ١٥٣

الأومبو	المسافر	السکویا	التبلدي
---------	---------	---------	---------

٤- يعيش حيوان الكنغر في قارة : ص ١٥٣

استراليا	أوروبا	آسيا	افريقيا
----------	--------	------	---------

٥- طبقة الغلاف الجوي التي تنشأ فيها السحب والعواصف والتيارات الصاعدة والهابطة والأمطار والتساقط بأنواعه : ص ١٢١

الثيرموسفير	الميزوسفير	الأستراتوسفير	التروبوسفير
-------------	------------	---------------	-------------

(ب) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : (٥×١=٥)

١- أقوى الحركات المائية تأثيراً على السواحل تسمى . **الأمواج** ص ١٠١

٢- كل شيء معنوي غير ملموس يحصل عليه الفرد وينتفع منه بعد شرائه يسمى. **الخدمة** ص ١٩٩

٣- الرياح المحلية التي تهب على مصر وتؤدي إلى حدوث العواصف الترابية خلال فصل الربيع تسمى **الخمسين** ص ١٣١

٤- شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين بعوائد وبفترات محددة تسمى. **شهادات الإيداع** ص ٢٥٣

٥- قانون يمثل بوجود علاقة طردية بين السعر والكمية المعروضة بافتراض ثبات العوامل الأخرى يسمى. **قانون العرض** ص ٢٣٠

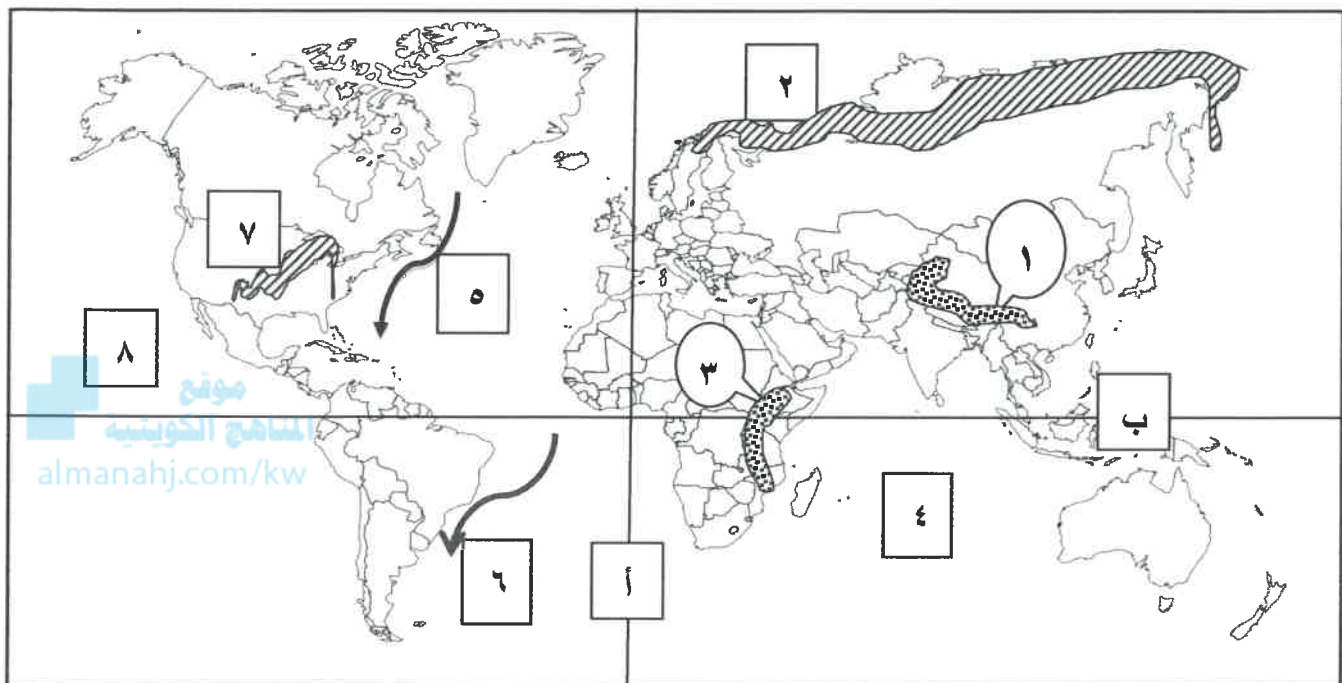


وزارة

التجييه الفني العام لل الاجتماعيات

تابع السؤال الأول : (موضوعي)

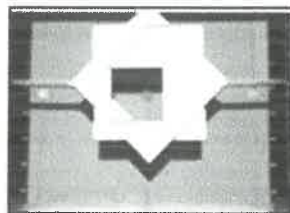
(ج) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية: (5×1)



كتاب القيم العلمي
للجنة تقييم الدرجات

- * خط جرينتش يمثله على الخريطة الحرف (أ) ص ٧٠
- * المحيط الهادئ يمثله على الخريطة الرقم (٨) ص ١١٦
- * نطاق الأخدود الإفريقي العظيم يمثله على الخريطة الرقم (٣) ص ٨٨
- * تيار شرق البرازيل الدافئ يمثله على الخريطة الرقم (٦) ص ١١٦
- * منطقة من إقليم الصحاري الباردة (النتارا) يمثلها على الخريطة الرقم (٢) ص ١٦٨

(د) ضع عنواناً مناسباً للأشكال والصور التالية: (2×1)



١- سوق الكويت للأوراق المالية ص ٢٧٤

٢- كمبالة ص ٢٥٣

وزارة

التربية



التوجيه الفني العام للإجتماعيات

السؤال الثاني: (مقالى) ويكون من (أ - ب - ج) :
(أ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها لديها من أسئلة: (٥ درجات)

تعتبر الرياح عاملًا مهمًا من عوامل التعرية ، إذ تقوم بتشكيل سطح الأرض في كثير من جهات العالم بصفة تامة ، وفي الأقاليم الصحراوية وشبه الصحراوية بصفة خاصة ، ويرجع ذلك إلى ندرة الغطاء النباتي وكثرة المواد التي فتها عمليات التجوية ، فيسهل على الرياح نقلها وحملها وإرسابها ، وينتج عنها ظاهرات عديدة كالياردانج والأشكال الصخرية .



١- ضع عنواناً مناسباً للفقرة . ص ٩٦ (درجة)

* عمليات التعرية أو * الرياح (وكل ما يراه المصحح مناسباً)

٢- عدد أهم ظاهرات السطح المرتبطة بفعل الرياح كعامل نحت . ص ٩٦-٩٧ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

* الجلاميد المصقوله . *الياردانج . *الأشكال الصخرية . *المنخفضات الصحراوية .

٣- اذكر طرق النقل بفعل الرياح . ص ٩٧ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

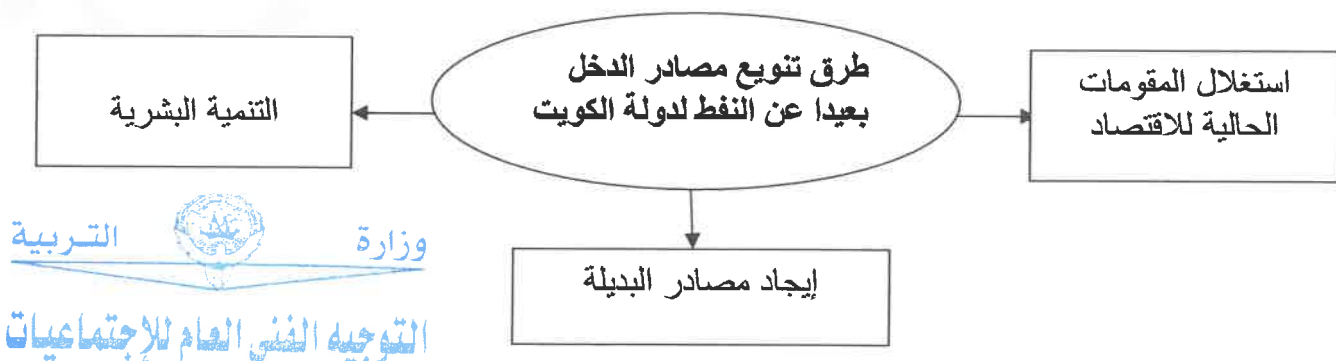
* التعلق . * القفز . * الزحف السطحي .

(ب) فرق بين نتائج كل مما يلى : (٤ درجات)

نتائج دورة الأرض المحوورية (حول نفسها) ص ٦٨	نتائج دورة الأرض السنوية (حول الشمس) ص ٧٣
* تعاقب الليل والنهر .	* تأرجح الدائرة الضوئية على دوائر العرض
* الحركة الظاهرة للشمس .	* تتابع الفصول الأربع :
* تغير مسار الأجسام الغازية السائلة	١- الاعتدال الربيعي
* الانفصال الاستوائي	٢- الانقلاب الصيفي
(يكتفى بنقطتين)	٣- الاعتدال الخريفي
	٤- الانقلاب الشتوي

(ج) ارسم خريطة ذهنية لطرق تنوع مصادر الدخل بعيداً عن النفط لدولة الكويت : ص ٢٧٦

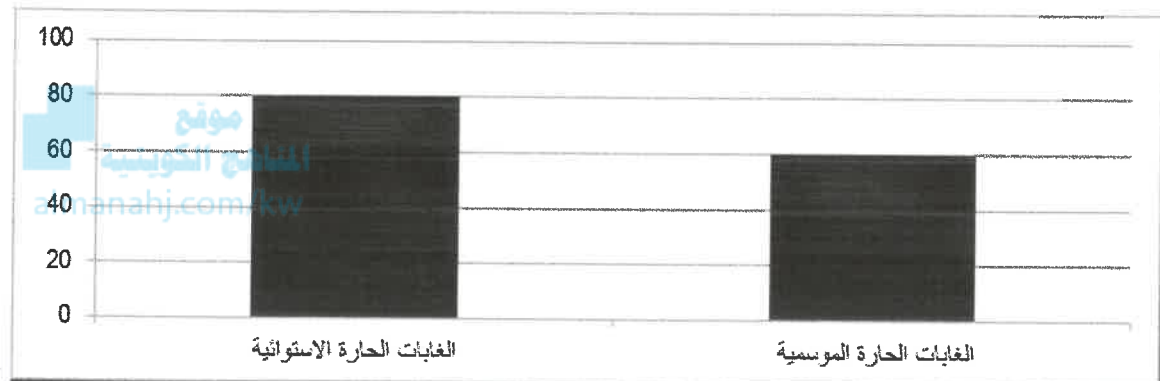
(٤ درجات) (درجة للتصميم + ثلات درجات للنقط) ملاحظة : يكون الرسم بأي شكل مقارب حسب فهم المتعلم



السؤال الثالث : (مقالى) ويكون من (أ - ب - ج) :
(أ) ادرس الجدول الذى أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية : (٣ درجات)

كمية المطر السنوى	الأقاليم الحيوية
٨٠ بوصة	الغابات الحارة الاستوائية
٢٠ بوصة	الغابات المعتدلة الدفيئة
٦٠ بوصة	الغابات الحارة الموسمية

- ١- استخرج من الجدول أقل إقليم حيوي في كمية المطر السنوى. الغابات المعتدلة الدفيئة ص ١٥٢ (درجة)
- ٢- حول كمية المطر السنوى في (إقليم الغابات الحارة الاستوائية - والغابات الموسمية) إلى أعمده بيانية في الشكل المقابل . (درجتان)



(ب) علل ما يلى : (٤ درجات)

- ١- أهمية علم الجغرافيا . ص ٢٩ (درجتان) (يكفى ببنقطتين)
 * عمليات التخطيط الإقليمي .
 * التوجيهات الجغرافية .
 * عمليات التخطيط البيئي .
- ٢- أهمية الغلاف الجوى. ص ١٢١ (درجتان)

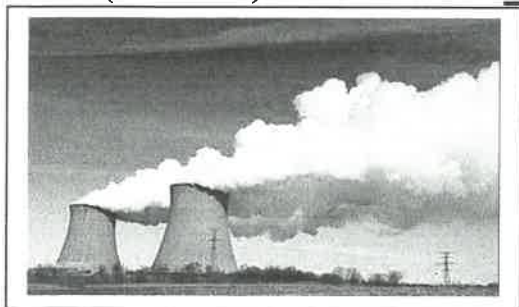
* يحمي سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنماذج من الفضاء الخارجي .
 * الغلاف الجوى هو سبب الحياة على سطح الأرض ، لأن الهواء وما فيه من مكونات هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح وسقوط الأمطار وتكون الموارد المائية على سطح الأرض ، وجود غاز الأكسجين الذي تعتمد عليه كل الكائنات الحية في عملية التنفس .

(ج) اكتب فيما يلى : (٦ درجات)

- ١- عناصر النظام النهرى . ص ٩٩ (درجتان) (يكفى ببنقطتين)
 * حوض النهر. * مجرى النهر. * وادي النهر. * شبكة التصريف المائي .
- ٢- محددات العرض ص ٢٣٠ (درجتان) (يكفى ببنقطتين)
 * تكاليف عناصر الإنتاج . * التطور التقنى .
 * الدعم والضرائب .
- ٣- أهداف اقتصاد الأسرة . ص ٢٩٥ (درجتان) (يكفى ببنقطتين)
 * مساعدة الأسرة على تدبير أمورها المادية وفق إمكانياتها المالية المتاحة .
 * توعية الفرد بتصرفاته الاستهلاكية ليكون مبنياً على مبدأ الرشد والعقلانية والاعتدال في قرارات الشراء حسب الحاجة .
 * وضع ميزانية للأسرة يتم من خلالها ضبط النفقات وتحديد الإيرادات بحيث يتم اتباع نظام الإنفاق الصحيح .

السؤال الرابع : (مقالى) ويكون من (أ - ب - ج) :

(أ) لاحظ الشكل المقابل ثم أستعن به للأجابة على الأسئلة التالية : ص ١٧٥ - ١٧٦ (٣ درجات)



١- ما اسم الدولة التي حصلت فيها حادثة المفاعل النووي في الشكل المقابل والذي حدث في عام ١٩٨٦ م ؟ (درجة)

- الاتحاد السوفيتي السابق - أوكرانيا .

٢- عدد النتائج المترتبة عن هذه الحادثة. (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

* مقتل ٤٧ شخصاً .

* تعرض ١٣٠ ألف شخص لجرعات عالية من الإشعاع انتهت بحدوث ٨٠٠ حالة إصابة بالسرطان معظمها من الأطفال.

* إعدام الكثير من المحاصيل الزراعية والمواد الغذائية التي لوثت بالإشعاع .

* إجلاء سكان المناطق المجاورة .

* التفافيات النووية لها مخاطر كبيرة على البيئة لا تقل عن مخاطر التسرب الإشعاعي .

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

(ب) فرق بين كل من حيث المفهوم : (٦ درجات)

السلع الاستهلاكية غير المعمرة ص ٢٠٤	السلع الاستهلاكية المعمرة ص ٢٠٤
السلع التي لا يستطيع الفرد من استخدامها لفترة طويلة من الزمن .	السلع التي يستطيع الفرد استخدامها لفترة طويلة من الزمن .
الإنفاق الحكومي ص ٢٤٠	الإنفاق الاستهلاكي ص ٢٤٠
ما تقوم الحكومة بإنفاقه من بناء مدارس ومستشفيات وطرق وغيرها .	أهم وأكبر هذه القطاعات وهو ما نقوم نحن المستهلكين بشرائه من سلع وخدمات .
سرعة الموجة ص ١١٤	طول الموجة ص ١١٤
المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة	المسافة بين قمتين متتاليتين

(ج) عدد لكل مما يلى : (٤ درجات)

١- العوامل التي تؤثر في الإشعاع الشمسي . ص ١٢٣ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

* قوة النشاط الإشعاعي للشمس . * اختلاف طول المسافة بين الشمس وسطح الأرض .

* مدى شفافية طبقات الغلاف الجوي . * اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض .

* مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية على سطح الأرض .

٢- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الحارة . ص ١٦٦ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

* جذورها تمتد عرضياً في التربة لمسافات بعيدة بحثاً عن الرطوبة . * تحمل الجفاف .

* معظمها (حولية) . * زيادة سمك اللحاء .

* قصر القامة .



كتاب القيم العلمي
لجميع تخصصات الدرجات

التربية وزارة

التوجيه الفني العام للإجتماعيات

- انتهت الإجابة -