

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة اختبار الدور الثاني المعتمد من التوجيه الفني

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

روابط مواقع 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 التوجيه في مادة الجغرافيا	4
نماذج اختبارات في مادة الجغرافيا	5



دولة الكويت

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات



كترول القسم العلمي
لجنة تقدير الدرجات

العام الدراسي: ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤م

الزمن : ساعتان وربع

عدد الأوراق: (٥)

امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية

مادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد للصف الحادي عشر (الأدبي)

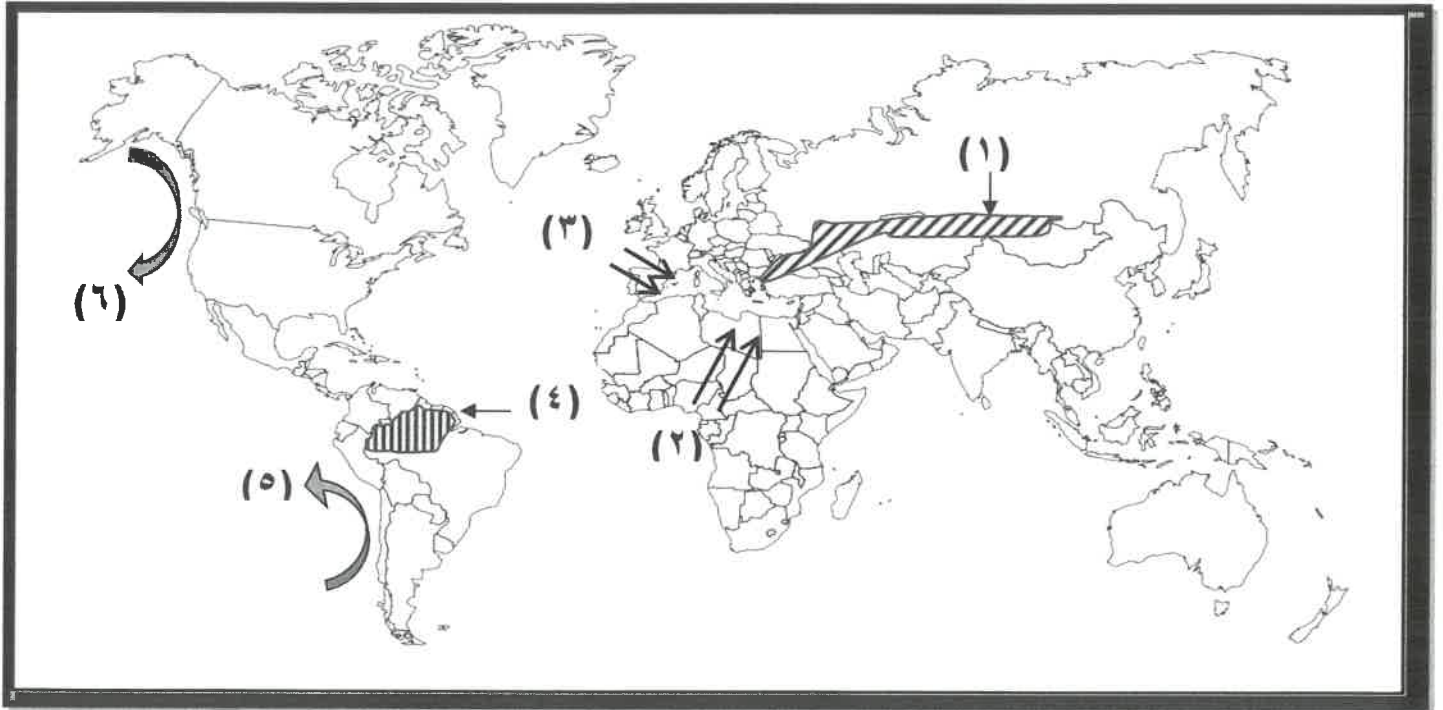
أجب عن جميع الأسئلة

المناهج الكويتية

almanahj.com/kw

السؤال الأول (موضوعي): ويتكون من [أ ، ب ، ج ، د ، هـ]

(أ) أمامك خريطة العالم الصماء ، أكتب الرقم الدال على كل مما يلي : (١ × ٤ = ٤ درجات)



وزارة التربية



التوجيه الفني العام للاجتماعيات

* تيار همبولت (بيرو) البارد يمثله على الخريطة الرقم (٥) ص ١١٦

* رياح القبلي المحليه الحارة يمثلها على الخريطة الرقم (٢) ص ١٣١

* إقليم الغابات الحارة الاستوائية يمثلها على الخريطة الرقم (٤) ص ٨٨

* إقليم الحشائش القصيرة (الإستبس) يمثلها على الخريطة الرقم (١) ص ١٦١

تابع : السؤال الأول :

(ب) ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : (١ × ٥ = ٥ درجات)

١- نسبة البحار والمحيطات من المساحة الكلية لسطح الأرض تبلغ حوالي : ص ١٠٩

٨١٪	٧١٪	٦١٪	٥١٪
-----	-----	-----	-----

٢- أعمق خنادق المحيط الهادي : ص ١١١

تونجا	ماريانا	كوريل	ميندناو
-------	---------	-------	---------

٣- طبقة الغلاف الجوي التي تنشأ فيها السحب والعواصف والتيارات الصاعدة والأمطار : ص ١٢١

التروبوسفير	الاستراتوسفير	الميزوسفير	الثيرموسفير
-------------	---------------	------------	-------------


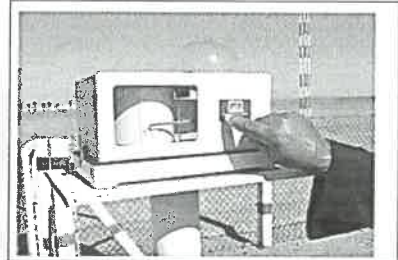
٤- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض وتوجد بولاية كاليفورنيا : ص ١٥٣

الساج	الكاكاو	الأومبو	السكوييا
-------	---------	---------	----------

المنهاج الكويتية

almanahj.com/kw

(ج) ضع عنواناً مناسباً للأشكال والصور التالية : (١ × ٢ = ٢ درجتان)

	
الكيمياء ص ٢٥٣	الترموجراف ص ١٢٥

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

١- وزن عامود الهواء الذي يعلو فوق أي مكان على سطح الأرض حتى نهاية الغلاف يسمى الضغط الجوي ص ١٢٧

٢- أكبر صحاري العالم الحارة حيث تمتد في شمال أفريقيا أسمها الصحراء الكبرى ص ١٦٧

٣- تبادل السلع والخدمات بين الدول بغرض تحقيق المنفعة في الحصول على احتياجاتها يسمى التبادل التجاري ص ٢٦٣

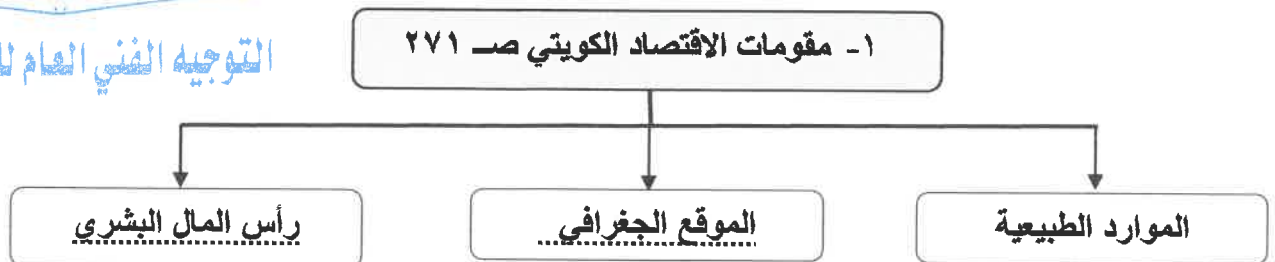
٤- العام الذي أنشأ فيه الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دولة الكويت ٢٠١٣ م

ص ٢٨٨

٥- إقطاع جزء من الدخل المالي قبل البدء بالإتفاق والصراف على متطلبات ومستلزمات الحياة يسمى الإدخار ص ٢٩٨

(هـ) أكمل المخطط السهمي التالي بما يناسبها : (١ × ٢ = ٢ درجتان) وزارة التربية

التوجيه الفني العام للإجتماعيات



السؤال الثاني : (مقالى) ويتكون من [أ ، ب ، ج] :

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم اجب عما يليها من أسئلة : (٥ درجات)

" من القضايا التي تشغل العالم اليوم قضية المحافظة على الاتزان البيئي حتى تظل البيئة قادرة على العطاء للبشرية، فقد قام الإنسان بممارسات عديدة أثرت على مكونات البيئة ومنها إزالة الغابات ، واستخدام المبيدات الحشرية والرعي الجائر ، لذا اتجهت الحكومات الى صيانة ما تبقى من نباتات وحيوانات في أراضيها من خلال عدة وسائل منها إنشاء الحدائق الوطنية ، والتوسع في استخدام الوقود الخالي من الرصاص "

١- عرف - ما تحته خط . ص ١٧١ (درجة)

- التفاعل المستمر بين مكونات البيئة (الحية وغير الحية) الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى في النظام البيئي .

٢- أذكر- الممارسات التي قام بها الإنسان التي أثرت على مكونات البيئة. ص ١٧١-١٧٥ (يكتفى بنقطتين)(درجتان)

- إزالة الغابات . - استخدام المبيدات الحشرية . - نفايات المصانع والمجاري الصحية والنظف .
- الصيد الجائر . - الرعي الجائر . - التغيرات المناخية . - ثقب الأوزون . - المفاعلات والنفايات النووية .
٣- استخرج من الفقرة السابقة - وسائل حماية وصيانة المحيط الحيوي . ص ١٧٦ (يكتفى بنقطتين)(درجتان)

- اتجهت الحكومات لصيانة ما تبقى من نباتات وحيوانات في أراضيها بإنشاء الحدائق الوطنية .
- التوسع في استخدام الوقود الخالي من الرصاص .

(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : (١×٤=٤ درجات)

م	المفهوم والمصطلح	التعريف
١	طول الموجه	المسافة بين قمتين متتاليتين . ص ١١٤
٢	الطقس	الحالة الجوية اليومية السائدة فوق مكان معين ورصد الحالة خلال مدة زمنية قصيرة تتراوح ما بين عدة ساعات وعدة أيام . ص ١٢٢
٣	نسيم الجبل	أثناء الليل عندما يبرد الهواء على سفوح الجبال فيهبط نحو الأودية والأراضي المنخفضة . ص ١٣٢
٤	الواردات	عند قيام الدولة والأفراد بشراء السلع والخدمات المنتجة خارج الدولة . ص ٢٦٤

(ج) أكتب فيما يلي : (٢×٢=٤ درجات)

١- الخصائص الطبيعية والكيميائية لمياه البحار والمحيطات . ص ١١٢ (يكتفى بنقطتين)
- حرارة مياه البحار والمحيطات . - ملوحة مياه البحار والمحيطات . - كمية الأكسجين في مياه البحار والمحيطات .

٢- وظائف البنك المركزي . ص ٢٥٦ (يكتفى بنقطتين)

- بنك الإصدار . - بنك الحكومة . - بنك البنوك .

التربية



وزارة

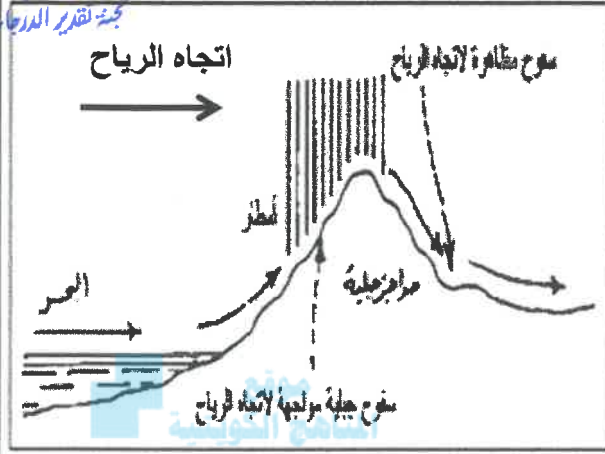
التوجيه الفني العام للإجتماعيات



السؤال الثالث : (مقالي) ويتكون من [أ ، ب ، ج] :

(أ) لاحظ الشكل الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية : (١×٣=٣ درجات)

كنترول القسم العلمي
بحسب تقدير الدرجات



almanahj.com/kw

١- ما - نوع المطر الموضح في الصورة المقابلة .
- المطر التضاريسي ص ١٣٩

٢- أرسم - على الصورة المقابلة موقع اتجاه الرياح باستخدام السهم ←

٣- أذكر مثال على السفوح الجبلية التي تسقط عليها تلك الأمطار.
- سفوح مرتفعات لبنان الغربية .

(ب) فرق بين كل مما يلي حسب المطلوب : (١×٤=٤ درجات)

أهمية المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي ص ٢٨٦	أهمية اقتصاد الأسرة ص ٢٩٥
- الحد من البطالة . - وجود صناعة بديلة - المساهمة في تعزيز الصادرات - المساهمة في زيادة دخل الأفراد (يكتفى بنقطتين)	- مساعدة الأسرة على تدبير أمورها المادية وفق امكانياتها المتاحة . - توعية الفرد في تصرفاته الاستهلاكية والإعتدال في قرارات الشراء حسب الحاجة . - وضع ميزانية للأسرة يتم من خلالها ضبط النفقات وتحديد الإيرادات وفق نظام للإنفاق الصحيح . (يكتفى بنقطتين)

(ج) علل لما يلي : (٢×٣=٦ درجات)

١- حدوث حركة المد والجزر . ص ١١٣

- قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض .

- قوة الطرد المركزية للأرض الناشئة عن دورتها حول نفسها .

٣- للغلاف الجوي فوائد عديدة لكوكب الأرض . ص ١٢١ (يكتفى بنقطتين)

- يحمي سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي .

- الغلاف الجوي هو سبب الحياة على سطح الأرض ، لأن الهواء و ما فيه من مكونات هو مصدر تكوين السحب

والغيوم وهبوب الرياح وسقوط الأمطار وتكوين الموارد المائية على سطح الأرض ، وأهميته تكمن في وجود

غاز الأوكسجين الذي تعتمد عليه كل الكائنات الحية في عملية التنفس .

٢- يتأثر الضغط الجوي ويزداد مقداره أويقل من منطقة لأخرى . ص ١٢٨ (يكتفى بنقطتين)

- درجة الحرارة . - الارتفاع . - الرطوبة . - توزيع اليايس والماء

وزارة التربية
التوجيه الفني العام للإجتماعيات

السؤال الرابع : (مقال) ويتكون من [أ ، ب ، ج] :

(أ) قارن بين كل من : (١ × ٤ = ٤ درجات)

أوجه المقارنة	إقليم الصحاري الحارة ص ١٦٥	إقليم الصحاري الباردة (التندرا) ص ١٦٨
درجة الحرارة	- ترتفع درجة الحرارة صيفاً إلى ٥٠ م وقد تصل إلى ٥٨ م. - تنخفض درجة الحرارة شتاءً إلى ١٠ م. - المدى الحراري السنوي كبير جداً. - معدلات التبخر عالية جداً تفوق كمية التساقط من المطر. (يكتفى بنقطة)	- تنخفض درجة الحرارة عن الصفر المئوي معظم فترات السنة. - متوسط درجة حرارة الشتاء أقل من ٧ م. - نادراً ما ترتفع درجة حرارة الصيف القصير (مدته ٣ أشهر) . (يكتفى بنقطة)
موقع الإقليم في قارة آسيا	- شبه الجزيرة العربية. - صحراء ثار شمال غرب الهند (يكتفى بنقطة)	- شمال آسيا. almanahj.com/kw

(ب) عدد ما يلي : (٥ درجات)

- المحميات الطبيعية في دولة الكويت . ص ١٧٩ (٣ درجات) (يكتفى بثلاث بنقاط)
- محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية - تلال جال الزور - منطقة طلحة - منخفض وادي أم الرمم - الدوحة - المنحدر الخلفي ومنطقة العوجة - السهل الساحلي - محمية شرق الجهراء - محمية جابر الأحمد البحرية - محمية مبارك الكبير - محمية الصليبيخات البحرية - محمية ضلع القرين - محمية أم قدير - محمية سعد - محمية وادي الباطن - محمية الخويسات - محمية جال اللياح - محمية أم نقا - محمية الهويميلية

٢- أنواع حشائش السافانا. ص ١٥٩ (يكتفى بنقطتين)

- السافانا الرطبة - السافانا المغلقة - السافانا القصيرة أو المكشوفة

(ج) صمم مخططاً سهماً لطرق تنويع مصادر الدخل بعيداً عن النفط لدولة الكويت:

ص ٢٧٦ (٤ درجات) (درجة لتصميم المخطط / و ٣ درجات للطرق)

