

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية

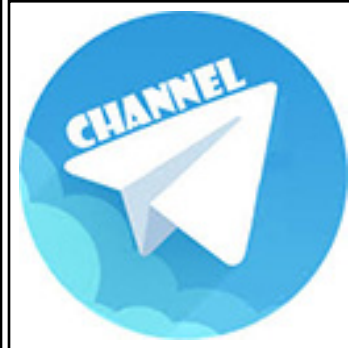
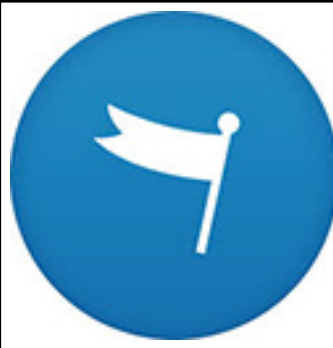


منطقة العاصمة التعليمية

الملف نموذج إجابة منطقة العاصمة التعليمية

[موقع المناهج](#) [المناهج الكويتية](#) [الصف التاسع](#) [اجتماعيات](#) [الفصل الأول](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[مسودة كتاب الطالب اجتماعيات لعام 2018](#)

1

[نموذج اجابة اختبار لعام 2017 تعليم خاص](#)

2

[نموذج اجابة اختبار لمنطقة العاصمة لعام 2016 في مادة اجتماعيات](#)

3

[مراجعة رائعة للفصل الاول في مادة اجتماعيات](#)

4

[حل تقويم الكورس الاول الاول في مادة اجتماعيات](#)

5



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية

التوجيه الفنى للاجتماعيات

العام الدراسي : ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م

الزمن : ( ساعة وخمس وأربعون دقيقة )

عدد الأوراق : ( ٦ )

نموذج إجابة امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم - للصف التاسع

السؤال الأول ( موضوعي ) يتكون من ( أ - ب ) :

(أ) اختار من القائمة (أ) ما يناسبها من القائمة (ب) بوضع الرقم المناسب بين القوسين : (٤ درجات)

الرقم	(أ)	الرقم المناسب	(ب)
١	التلوث الهوائي	٢	يعتبر من أشد أنواع التلوث خطراً ص ٦٤
٢	التلوث المائي	٤	يسبب ارتفاع ضغط الدم ص ٧٠
٣	تلوث التربة	١	انتشر بعد حرق آبار النفط الكويتية عام ١٩٩١ م ص ٦٣
٤	التلوث الضوضائي	-	تعاني منه الدول الصناعية فقط
		٣	يحدث كنتيجة لحفر المناجم ص ٦٧

تم التحميل من شبكة باكميت التعليمية



(ب) اكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية : (٦ درجات)

١- (الديسيبل ) وحدة قياس ضغط الصوت. ص ٦٩

٢- (الموقع النسبي ) موقع الدولة بالنسبة للبياض والماء. ص ٢٠

٣- (الاقتصاد البيئي ) التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة. ص ٤٣

٤- (التضاريس ) الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول. ص ٢٣

٥- (السياسة الدولية ) علاقات الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية. ص ٤٩

٦- (الأمن المائي ) توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية، وفي الوقت نفسه توفر كميات

المياه المطلوبة لاستدامة وتعزيز وظائف النظم الآيكولوجية المهمة. ص ٧٨

السؤال الثاني (موضوعي) ويكون من (أ - ب) :

(أ) ضع خطأ تحت العنصر الذي لا ينتمي لكل من المجموعات التالية : (٥ درجات)

١- دول نامية حضارياً. ص ٤

جنوب أفريقيا	الهند	اليابان	البرازيل
--------------	-------	---------	----------

٢- البيئة المناخية. ص ٣١

باردة	متجمدة	معتدلة	حارة
-------	--------	--------	------

٣- أشكال العلاقات الدولية. ص ٩١

الموقع الاجتماعي	اقتصادية	سياسية	رياضية
------------------	----------	--------	--------

almanahj.com/kw

٤- أدوات تنفيذ السياسة الخارجية. ص ٩٥

المعونات الخارجية	شن الحروب	استخدام القوة السياسية	الدبلوماسية
-------------------	-----------	------------------------	-------------

٥- مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة. ص ٦٤

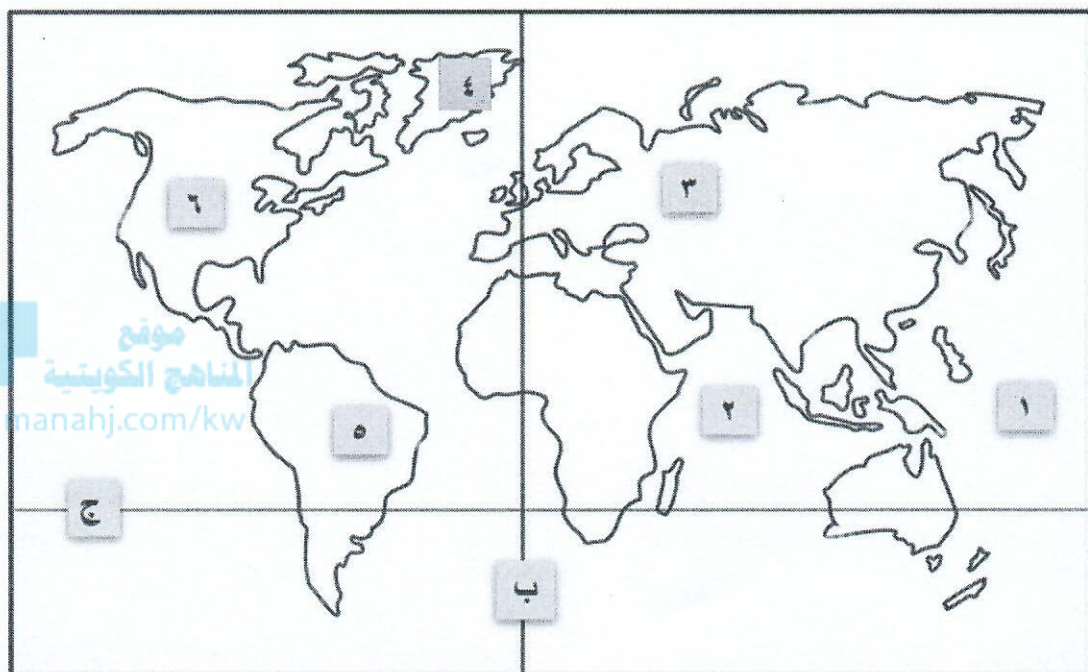
التجارة	الرعى واستئناس الحيوانات	الصيد والقنص	الجمع والالتقط
---------	--------------------------	--------------	----------------

(ب) صوب ما تحته خط في العبارات التالية : (٥ درجات)

التصويب	العبارة
١٠١ النقل ص ١	١- كل عام ينتهي حوالي ثلث إجمالي إنتاج الغذاء إلى التعفن بسبب ظروف التبريد.
٤٤ الدولة ص ٤	٢- يتم حساب الكثافة السكانية بقسمة عدد السكان على مساحة الإقليم.
١٠٢ الأولي ص ١	٣- تعتبر دولة الكويت من الدول الرئيسية المصدرة للنفط من خلال عضويتها في منظمة اليونسكو.
٢٤ تلاً ص ٢	٤- عندما يقل ارتفاع قمة المرتفع عن الأرض عن ١٠٠٠ متر فيسمى جبلأ.
١٠٠ الاستهلاك ص ١	٥- تساعد التجارة الدولية على نقل الملوثات من مناطق الإنتاج إلى مناطق التصنيع.

السؤال الثالث (موضوعي) ويكون من (أ - ب) :

(أ) أمامك خريطة العالم الصماء، اكتب الأحرف والأرقام الدالة على العبارات التالية: (٥ درجات)



- خط جرينتش يمثله الحرف ( ب ) ص ١٨ (١)
- سهول سيبيريا يمثلها الرقم ( ٣ ) ص ٢٥ (٢)
- هضبة البرازيل يمثلها الرقم ( ٥ ) ص ٢٩ (٣)
- المحيط الهادئ يمثله الرقم ( ٦ ) ص ٢٠ (٤)
- منطقة مناخ التundra يمثلها الرقم ( ٤ ) ص ٢٩ (٥)

(ب) صنف الأسباب التالية لمشكلة التصحر حسب مكانها الصحيح بالجدول الذي يليها: (٥ درجات)

( قلة الأمطار - الرعي الجائر - ارتفاع نسبة التبخر - تعريمة التربة - الري غير المتقن ) ص ٧٢

بشرية	طبيعية
تم التحميل من شبكة ياكويت التعليمية شبكة يَاكُوْيَت yakout.net/home Telegram: ykuwait_net_home	- قلة الأمطار - ارتفاع نسبة التبخر - تعريمة التربة - الرعي الجائر - الري غير المتقن

**السؤال الرابع (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) اذكر نقطتين لكل مما يلى :**

- ١- الأسباب الطبيعية لاحتباس الحراري بكوكب الأرض. ص ٨٠ (درجتان لكل نقطة درجة)
- التغيرات التي تحدث لمدار الأرض حول الشمس وما ينتج عنها في تغير كمية الإشعاع الشمسي الذي يصل إلى الأرض.
- الانفجارات البركانية.
- التغير في نسب مكونات الغلاف الجوي.

تم التحميل من شبكة ياكوبي التعليمية



Telegram:  
ykuwait\_net\_home

- ٢- عناصر النظام الآيكولوجي. ص ٤٩ (درجتان لكل نقطة درجة)

- مجموعة العناصر غير الحية.
- مجموعة العناصر الحية المنتجة.
- مجموعة العناصر الحية المستهلكة.
- مجموعة العناصر الحية المحللة.

**(ب) فرق بين كل مما يلى : ص ٩٩ (٤ درجات)**

عيوب التجارة الدولية	مميزات التجارة الدولية
<ul style="list-style-type: none"> <li>- التبادل التجاري يتم عبر مسافات طويلة مما يسبب ارتفاع تكاليف النقل والشحن فيؤثر على ثمن السلعة.</li> <li>- اختلاف العملات يؤدي إلى صعوبة التعامل بين البائع والمشتري.</li> <li>- اختلاف اللغة والعادات يؤدي إلى صعوبة التبادل.</li> <li>- التجارة الدولية لها تأثير مباشر في انتشار التلوث البيئي.</li> <li>- وجود حدود سياسية بين الدول وكل دولة سياسات وقوانين اقتصادية مختلفة.</li> <li>- تتبع الدول المتقدمة نظام الاحتكار مما يخلق مشكلة التبادل غير المتكافي. (يكتفى بنقطتين)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- المساهمة في دعم النمو الاقتصادي.</li> <li>- استغلال الموارد العالمية بشكل أفضل.</li> <li>- تساعد على تعزيز العلاقات بين الدول.</li> <li>- إشباع رغبات المستهلكين نظراً لتتنوع الخدمات والسلع.</li> <li>- مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدولة وقدرتها على التنافس في الأسواق العالمية.</li> <li>- توافر فرص عمل. (يكتفى بنقطتين)</li> </ul>

**(ج) اقترح حلولاً لكيفية المحافظة على المياه. ص ٧٧ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)**

- الحد من الإفراط في سحب المياه الجوفية.
- استخدام أساليب ريا حديثة لحفظ على كمية المياه.
- سن قوانين وتشريعات للحد من هدر المياه.
- بناء محطات معالجة مياه الصرف.
- بناء السدود لتخزين مياه الأمطار.
- التوعية بوسائل الإعلام المختلفة بأهمية المياه.
- (وما يراه المصحح مناسباً)

السؤال الخامس (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : ص ١٥

" تُعرف البيئة بأنها الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى. وتضم البيئة مكونات حية ، ومكونات غير حية. وحتى نضمن سلامة حياتنا على هذا الكوكب يجب علينا الحفاظ على البيئة ومواردها الطبيعية من الأضرار".

١- استخرج من الفقرة أضلاع مثلث الحياة. (٣ درجات)

- الموارد الطبيعية - البيئة - الإنسان

٢- اعطِ مثالين للمكونات غير الحية في البيئة. (درجتان ويكتفى بمثالين)

- التربة - الماء - الضوء - الحرارة - الرياح

(ب) دلل على صحة العبارة التالية :

١- تدعم دولة الكويت الثقافة العربية رسمياً منذ نصف قرن. ص ١٠٦ (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية.

- رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية.

- إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير المشروعات التنموية في مجال التعليم والصحة.

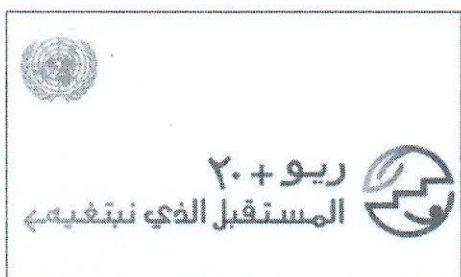
(ج) أكتب درجات التلوث في المخطط السهمي التالي: ص ٦٢ (٣ درجات)

درجات التلوث



**السؤال السادس (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) لاحظ الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية: ص ٨١**



- ١- ما الهدف من عقد هذا المؤتمر؟
- ٢- مكافحة التغير المناخي. (درجة)
- ٣- عدد المؤتمرات الدولية التي عُقدت في هذا المجال. (درجات)
- ٤- المؤتمر الدولي للأرض الذي عُقد في مدينة ريو دي جانيرو بالبرازيل عام ١٩٩٢ م

- ٥- مؤتمر كيوتو الذي عُقد في اليابان عام ٢٠٠٥ م
- ٦- مؤتمر باريس بشأن التغير المناخي عام ٢٠١٥ م
- ٧- مؤتمر مراكش بشأن الاحتباس الحراري عام ٢٠١٦ م (يكتفى بنقطتين)

**(ب) قارن بين كل مما يلى : ص ٢٧**

الأقاليم المناخية المعتدلة الدافئة	الأقاليم المناخية الحارة	أوجه المقارنة
تقع بين دائري عرض ٣٠° - ٤٠° شمالاً وجنوباً (درجة)	تقع بين خط الاستواء ودائرة عرض ٣٠° - ٣٣° شمالاً وجنوباً (درجة)	موقعها
تتميز بالاعتدال مع الميل إلى ارتفاع درجة الحرارة صيفاً والدفء شتاءً (درجة)	تتميز بارتفاع درجة الحرارة والأمطار طوال العام في المناخ الاستوائي (درجة)	مميزاتها

**(ج) علل لما يلى:**

- ١- أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض. ص ٥٢ (درجات لكل درجة نقطة ويكتفى بنقطتين) [تم التحميل من شبكة ياكويت التعليمية](#)
- الحفاظ على المناخ وتخفيف ارتفاع درجة الحرارة وكمية التلوث.
- توفير الأخشاب كمورد اقتصادي مهم.
- توفير الغذاء.
- مصدراً أساسياً لفلترة الهواء وإنتاج الأكسجين والتخلص من ثاني أكسيد الكربون.
- تخفف من سرعة الرياح.
- الحد من ظاهرة التصحر وزحف الرمال.

- ٢- أصبح مبدأ التعاون الدولي أمراً أساسياً في المجتمع الدولي الذي نعيشه اليوم. ص ٤٠ (درجة)
- لأن الدولة لا تستطيع أن تعيش بمنعزل عن الدول الأخرى.

انتهت الإجابة



Telegram:  
[ykuwait\\_net\\_home](https://t.me/ykuwait_net_home)