

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة منطقة الفروانية

موقع المناهج ⇌ المناهج الكويتية ⇌ الصف التاسع ⇌ لغة عربية ⇌ الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

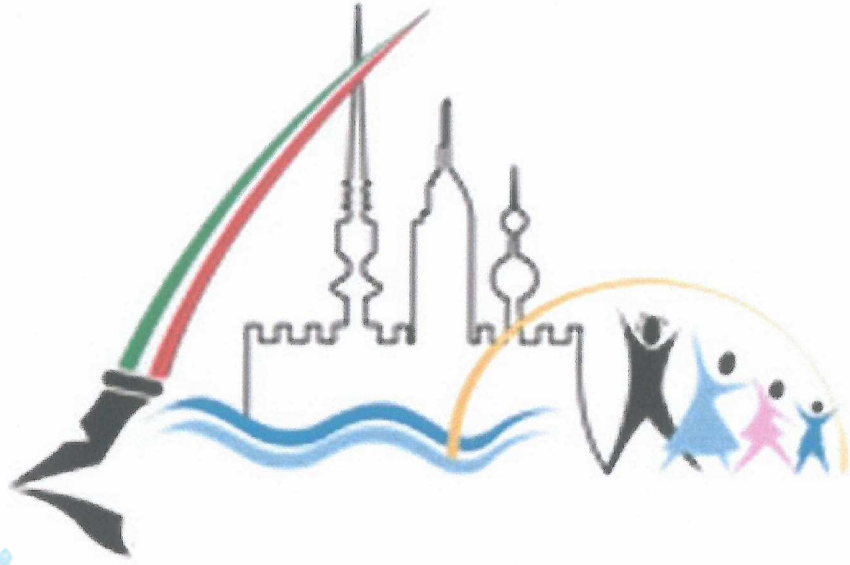
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة لغة عربية في الفصل الأول

<a href="#">كتاب النحول عام 2018</a>	1
<a href="#">نموذج اجابة اختبار لمنطقة العاصمة</a>	2
<a href="#">نموذج اجابة اختبار لغة عربية منطقة مبارك</a>	3
<a href="#">مذكرة ممتازة لنهاية الفصل الاول</a>	4
<a href="#">خطة توزيع منهج اللغة العربية</a>	5



موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

منطقة العاصمة التعليمية

# الاجابة النموذجية



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية  
التوجيه الفني للاجتماعيات

العام الدراسي : 2021 / 2022 م  
زمن الامتحان ساعة وخمس وأربعون  
عدد الصفحات : ( 6 )

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
مقرر/ الكويت والعالم  
للفص التاسع

السؤال الأول ( موضوعي ) ويتكون من ( أ - ب - ج - د - هـ ) ( درجة لكل سؤال = 30 )

( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- 1- منظمة الدول المصدرة للنفط تسمى أوبك ص 102
- 2- الرياضي الكويتي الذي يعتبر أول عربي يتسلق قمة افرست اسمه زيد السيد الرفاعي ص 25
- 3- منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة تسمى اليونسكو ص 106
- 4- خط طول 180 ومنه يبدأ اليوم يسمى خط التاريخ الدولي ص 18
- 5- التواصل بين الدول عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام يسمى التواصل غير المباشر ص 91
- 6- التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى يسمى التوازن البيئي ص 16
- 7- المساعدات التي تتمثل في المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة تسمى مساعدات الطارئة ص 105

( ب ) صوب ما تحته خط في العبارات التالية :

- 1- عقد المؤتمر الدولي للأرض في مدينة ( ريو دي جانيرو ) في دولة الأرجنتين ( البرازيل ) ص 81
- 2- عدد الآبار النفطية التي أحرقتها النظام العراقي أثناء الغزو 741 بئر ( 737 ) ص 63
- 3- الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية واضطراب الأنظمة البيئية بسبب زيادة غاز الميثان و النيتروجين ( ثاني أكسيد الكربون ) ص 80
- 4- أكبر دول العالم من حيث المساحة هي الهند ( روسيا ) ص 20
- 5- تبلغ نسبة المياه العذبة على الكرة الأرضية 10% ( 3% ) ص 64
- 6- حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة هو الضغط الجوي ( المناخ ) ص 27

**( ج ) ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :**

1- موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض : ص 18

الموقع المكاني	الموقع الجغرافي	الموقع الفلكي	الموقع النسبي
----------------	-----------------	---------------	---------------

2- تبلغ نسبة المسطحات المائية على الكرة الأرضية : ص 30

%31	%41	%61	%71
-----	-----	-----	-----

3- الأقاليم المناخية الواقعة بين دائرتي عرض 40-60 شمالاً وجنوباً : ص 28

الأقاليم الحارة	الأقاليم المعتدلة الدفيئة	الأقاليم المعتدلة الباردة	الأقاليم الباردة
-----------------	---------------------------	---------------------------	------------------

4- التلوث الذي تعاني منه كثير من الدول الصناعية والناجم عن النشاط الصناعي : ص 62

التلوث الخطر	التلوث المدمر	التلوث المتوسط	التلوث المقبول
--------------	---------------	----------------	----------------

5- ( الديسيبل ) وحدة تستخدم لقياس ضغط : ص 69

الضوء	الصوت	الرياح	التلوث
-------	-------	--------	--------

6- أداة لتشكيل وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول : ص 95

الهجرة الدولية	التعاون الدولي	تجارة دولية	دبلوماسية
----------------	----------------	-------------	-----------

7- أحد مصادر تلوث التربة يحدث بسبب دخول مسبب مرضي أو آفة زراعية : ص 67

حيوية	ميكانيكية	فيزيائية	كيميائية
-------	-----------	----------	----------

**( د ) صنف المقومات التي أمامك في مكانها المناسب في الجدول التالي : ص 97**

( أراضي زراعية خصبة - النفط - التصنيع والابتكار - توفر أيدي عاملة )

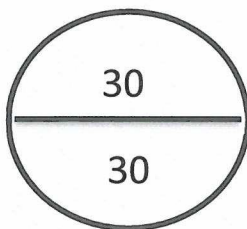
مقومات الدول المتقدمة	مقومات الدول النامية
النفط التصنيع والابتكار	أراضي زراعية خصبة توفر أيدي عاملة



( هـ ) اكتب مدلولات الأرقام التالية :



- مدار السرطان يحمل الرقم ( 3 ) ص 29
- هضبة أثيوبيا تحمل الرقم ( 5 ) ص 25
- جبال الهيمالايا تحمل الرقم ( 1 ) ص 25
- جبال الروكي تحمل الرقم ( 8 ) ص 25
- سهول سيبيريا تحمل الرقم ( 2 ) ص 25
- المحيط الهندي يحمل الرقم ( 7 ) ص 20



**السؤال الثاني ( مقال ) ويتكون من ( أ - ب - ج ) :**

**( أ ) عرف المصطلحات التالية :** (درجتين - درجة لكل نقطة)

1- أقاليم مناخية : مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومتميزة عن غيرها . ص 27

2- تعاون دولي : جهود مبذولة بين دول العالم من أجل تحقيق مصلحة الدول المتعاونة في سبيل تحقيق الأمن والسلم الدوليين ومواجهة التحديات السياسية والاجتماعية والاقتصادية والأمنية . ص 104

**( ب ) اذكر نقطتين لكل مما يلي :**

1- مميزات البيئة المعتدلة . ص 31 ( درجتان لكل نقطة درجة )

- ممارسة العديد من الأنشطة .
- تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيئات الأخرى .
- ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيئات .
- إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيها .

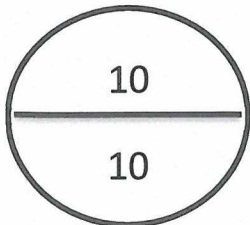


2- العوامل المؤثرة في العلاقات السياسية . ص 94 ( درجتان لكل نقطة درجة )

- العوامل الداخلية .
- العوامل العسكرية .
- العوامل الاقتصادية .
- العوامل الجغرافية .
- العوامل البيئية .
- العوامل الصناعية .
- العوامل الخارجية .

**( ج ) فرق بين كل مما يلي :**

مصادر التلوث الهوائي ص 63	مصادر التلوث المائي ص 64
1- الغازات المنبعثة من وسائل المواصلات البرية والجوية والبحرية ومولدات الطاقة . 2- ذرات الرماد والأتربة . 3- حرق نفايات المنشآت المنزلية والصناعية . ( درجة - يكتفى بنقطة )	1- إلقاء المخلفات الصناعية الصلبة والسائلة في المياه . 2- التلوث الحراري الناتج عن التخلص من المياه الساخنة المستخدمة في تبريد آلات المصانع عن طريق سكبها بالبحار ( المفاعلات النووية ) . 3- إلقاء مياه الصرف الصحي في البحر . 4- التلوث النفطي الناتج عن التسريب أثناء تصدير البترول وغسل خزانات ناقلات البترول . ( درجة - يكتفى بنقطة )
أسباب التصحر الطبيعية ص 72	أسباب التصحر البشرية ص 72
1- قلة الأمطار . 2- ارتفاع نسبة التبخر . 3- زحف الكثبان الرملية . 4- تعرية التربة . ( درجة - يكتفى بنقطة )	1- الرعي الجائر . 2- الري غير المتقن . 3- الإفراط في قطع الأشجار . 4- زراعة المناطق الهامشية . ( درجة - يكتفى بنقطة )





**السؤال الثالث (مقالى) ويتكون من ( أ - ب - ج ) :**

( 3 درجات )

**( أ ) شاهد الصورة التى أمامك ثم أجب عما يليها من أسئلة :**



1- اذكر نوع التلوث الذي تعبر عنه الصورة . ص 69 ( درجة )

- التلوث الضوضائي .

2- عدد أضرار هذا التلوث . ص 70 ( درجتين ويكتفى بنقطتين )

- ضعف السمع .

- الإصابة بالصمم .

- ارتفاع ضغط الدم .

- الشعور بالصداع والطنين في الأذن .

**( ب ) علل لما يأتى :**

1- نشأة الحركة التجارية بين الدول . ( درجة - يكتفى بنقطة ) ص 99

- حاجة الدول المنتجة إلى أسواق لتصريف منتجاتها ليعود بالنفع عليها وعلى سكانها .

2- لتلوث التربة أضرار على البيئة . ص 67 ( درجتين ويكتفى بنقطتين )

- قلة الإنتاج الزراعي الذي يحتاجه الإنسان بسبب اعتماد النباتات على التربة .

- انقراض بعض النباتات والحيوانات بسبب تلوث التربة .

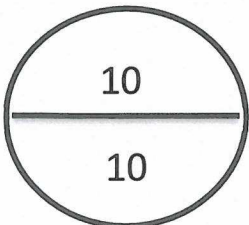
- ازدياد الطفيليات والبكتيريا ومسببات الأمراض للإنسان بسبب تلوث المحاصيل الزراعية .

- تلوث المياه الجوفية ومياه البحار التي يعتمد عليها الإنسان في الشرب .

ص 24

**( ج ) قارن بين كل مما يلى :**

أوجه المقارنة	السهول	الجبال
التعريف	مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلّة ارتفاعها . ( درجة )	كل مرتفع من الأرض وله قمة لا يقل ارتفاعها عن 1000 متر . ( درجة )
نسبتها من مساحة القارات	41 % ( درجة )	12 % ( درجة )



## السؤال الرابع ( مقال ) ويتكون من ( أ - ب - ج ) :

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

" يتكون نظام البيئة الطبيعية من مجموعة من العلاقات بين الكائنات الحية وبيئتها والتي تشكلت في مرحلة زمنية ، ويتحكم في تطور البيئة الطبيعية قانون التطور العام ، وهذه الكائنات الحية وبيئتها هما في توازن بيولوجي حيث إن أي نظام بيئي طبيعي هو نظام محكم متوازن " . ص 15

1- ضع عنوان للفقرة السابقة . ( أي عنوان مناسب يكتبه المتعلم ) ( درجة )

2- عرف ما تحته خط . ( درجة )

البيئة : الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى .

### 3- اذكر أقسام البيئة . ( درجتين )

- البيئة غير الحية .
- البيئة الحية .



### ( ب ) فرق بين كل مما يلي :

ندرة المياه المعنوية ص 76	ندرة المياه المادية ص 76
تتمثل في امتلاك البلد للموارد المائية التي تلبي جميع الاحتياجات ولكن تقع أمام إشكالية الإدارة . ( درجة )	تتمثل في عجز الموارد عن تلبية كمية الطلبات للسكان ( درجة )
تصحّر شديد جداً ص 73	تصحّر شديد ص 73
حدوث حركة كثبان رملية كبيرة نتج عنها الأخاديد والأودية العميقة والكبيرة مما جعل التربة تفقد قدرتها الإنتاجية بنسبة أكثر من 90% ( درجة )	حدوث نشاط كبير في زحف الرمال وتكون أخاديد كبيرة وتملح التربة مما يقلل عائد الإنتاج بنسبة تتراوح ما بين 50 إلى 90 % ( درجة )

### ( ج ) عدد لكل مما يلي :

- 1- العوامل المؤثرة في التضاريس . ص 23 ( درجة - لكل نقطة نصف درجة - ويكتفى بنقطتين )
- الرياح .
  - الأمطار .
  - الحرارة .
  - النباتات .
  - الإنسان .
- 2- مميزات البيئة البحرية . ص 30 ( درجة لكل نقطة نصف درجة - ويكتفى بنقطتين )
- الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية .
  - توفير الثروات المعدنية والنباتية والسلمية المختلفة للإنسان .
  - توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه والسياحة .

