

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة اجتماعيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/9social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

* لتحميل جميع ملفات المدرس معلمات مدرسة أم كلثوم بنت محمد(ص) اضغط هنا

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



وزارة التربية

العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

التوجيه الفني للاجتماعيات

قسم الاجتماعيات

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

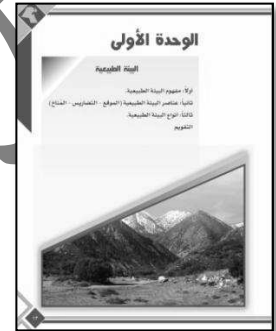


بنك اسئلة للصف التاسع

((الكويت والعالم))

للفترة الدراسية الأولى

٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م



اعداد معلمات مدرسة أم كلثوم بنت محمد (ص) م.بنات

أ. زهراء الحداد

أ. نوره النادي

أ. هنوف العبدالله

أ. هبه كرم

مديرة المدرسة

الموجهة الفنية

رئيسة القسم

أ. هند الناشي

أ. فاطمة الأصبحي

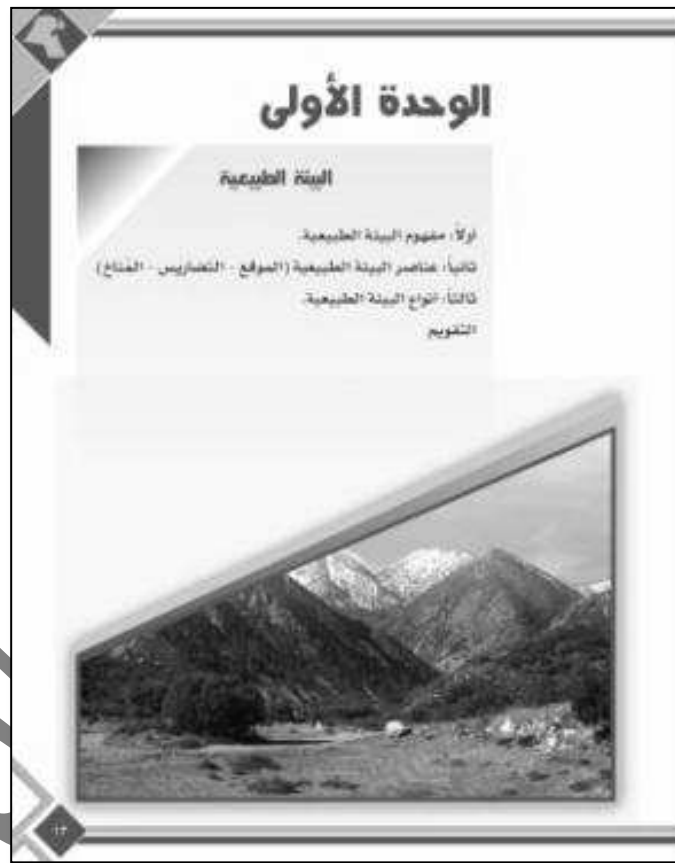
أ. نوال الديبان

(لا غنى عن الكتاب المدرسي)

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق

بنك أسئلة الوحدة الأولى

(البيئة الطبيعية)



بنك اسئلة الوحدة الثانية (الإنسان والبيئة الطبيعية)

عرف ما يلي مما درست :-

١- البيئة : الاطار الذي يعيش فيه الانسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر

البيئة ص ١٥

٢- البيئة الطبيعية : كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية ليس للإنسان أي دخل في

وجودها ص ١٥

٣- البيئة غير الحية : تمثل التربة والماء والضوء والحرارة والرطوبة والرياح حيث تساعد هذه القوى

الجسم على التكيف ص ١٥

٤- البيئة الحية : تمثل الكائنات الحية التي تعيش في تلك البيئة ص ١٥

٥- التوازن البيئي : التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد

دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى ص ١٦

٦- الموقع الفلكي : موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض ص ١٨

٧- خط جرينتش : هو خط الأساس ورقمه صفر يقسم الكرة الأرضية نصفين شرقي وغربي ص ١٨

٨- خط الاستواء : هو خط الأساس ورقمه صفر يقسم الكرة الأرضية نصفين شمالي وجنوبي ص ١٩

٩- خط التاريخ الدولي : هو خط ١٨٠ درجة ومنه يبدأ اليوم ص ١٩

١٠- الموقع المكاني : هو موقع الدولة في مكان معين ص ٢٠

١١- الموقع النسبي : موقع الدولة بالنسبة لليابسة والماء ص ٢٠

١٢- التضاريس : الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول

ص ٢٣

- ١٣- الجبال : كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر ص ٢٤
- ١٤- الهضاب : أرض مرتفعة وسطحها مستو وتمتد على مساحة كبيرة ص ٢٤
- ١٥- التلال : كل مرتفع له قمة يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر ص ٢٤
- ١٦- السهول : مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها ص ٢٤
- ١٧- التعرية : هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض ونقل المفصلات الصخرية وإرسابها في مكان آخر من خلال الرياح والمياه الجارية والجليد والأمواج والمياه الجوفية ص ٢٤
- ١٨- المناخ : حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة ص ٢٧
- ١٩- الهدامة الأولى : تعرضت الكويت لأمطار غزيرة في عام ١٩٣٤ م أدت الى هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين وتضرر حوالي ١٨٠٠ شخص ص ٢٧
- ٢٠- الهدامة الثانية : هطلت امطار غزيرة وتهدمت الكثير من البيوت عام ١٩٥٤ م ص ٢٧
- ٢١- الأقاليم المناخية : مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومتميزة من غيرها ص ٢٧

- أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية :

م	المصطلح العلمي	العبارة
١	البيئة ص ١٥	هو الاطار الذي يعيش فيه الانسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة
٢	البيئة الطبيعية ص ١٥	هو كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها
٣	التوازن البيئي ص ١٦	هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى
٤	الموقع الفلكي ص ١٨	هو موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض
٥	الموقع النسبي ص ٢٠	هو موقع الدولة بالنسبة لليابسة والماء
٦	الموقع المكاني ص ٢٠	هو موقع الدولة في مكان معين
٧	التضاريس ص ٢٣	هي الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول
٨	خط جرينتش ص ١٨	هو خط الأساس ورقمه صفر يفصل بين الشرق والغرب
٩	خط الاستواء ص ١٩	هو خط الأساس ورقمه صفر يفصل بين الشمال والجنوب
١٠	خط التاريخ الدولي	هو خط طول ١٨٠ ويبدأ منه اليوم

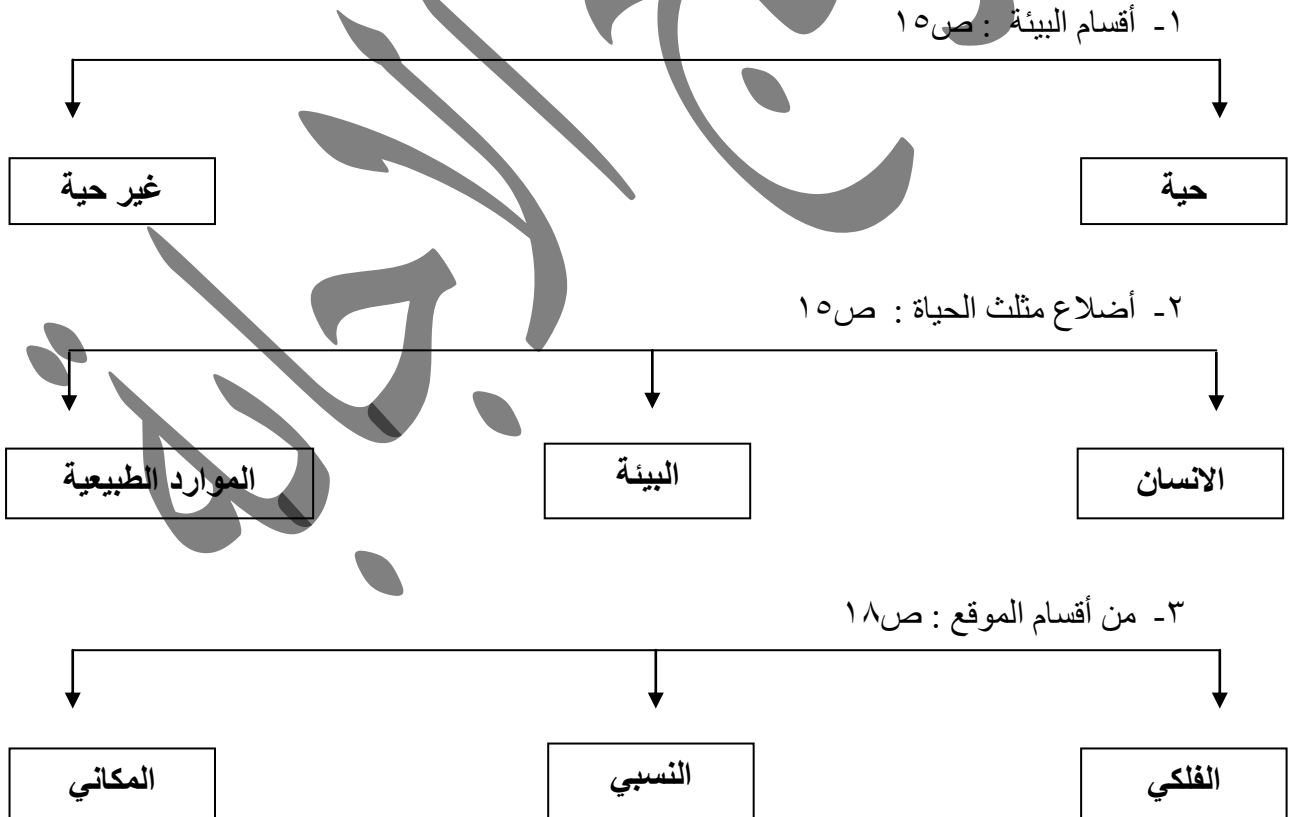
بنك الأسئلة للصف التاسع - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م
إعداد المعلمات : نوره النادي - هبة كرم - زهراء الحداد - هنوف العبدالله

	ص ١٨	
هو كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر	الجبال ص ٢٤	١١
هو كل مرتفع له قمة يقل ارتفاعه عن ١٠٠٠ متر	التلال ص ٢٤	١٢
هي أرض مرتفعة وسطحها مستو وتمتد على مساحة كبيرة	الهضاب ص ٢٤	١٣
هي مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها	السهول ص ٢٤	١٤
هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض ونقل المفتتات الصخرية وإرسابها في مكان آخر من خلال الرياح والمياه الجارية والجليد والأمواج والمياه الجوفية	التعرية ص ٢٤	١٥
هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة	المناخ ص ٢٧	١٦
تعرضت الكويت لأمطار غزيرة في عام ١٩٣٤ أدت الى هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين وتضرر حوالي ١٨٠٠ شخص	الهدامة الاولى ص ٢٧	١٧
هطلت امطار غزيرة وتهدمت الكثير من البيوت عام ١٩٥٤	الهدامة الثانية ص ٢٧	١٨
هي مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومتميزة من غيرها	الأقاليم المناخية ص ٢٧	١٩

- صوب ما تحته خط وكتابة الاجابة الصحيحة بين القوسين :

- ١- يعتبر الماء من قسم البيئة الحية (غير الحية) ص ١٥
- ٢- خط الطول الذي يسمى خط التاريخ الدولي يمثل رقم ٢٤٠° (١٨٠) ص ١٨
- ٣- من أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري السهول (الجبال) ص ٢٤
- ٤- الموقع بالنسبة لليابسة والماء يسمى الموقع المكاني (الموقع النسبي) ص ٢٠
- ٥- تمثل نسبة السهول من مساحة القارات حوالي ٥١% (٤١%) ص ٢٤
- ٦- تقل درجة الحرارة درجة واحدة كلما ارتفعنا عن سطح الأرض ٢٥٠م (١٥٠م) ص ٢٣

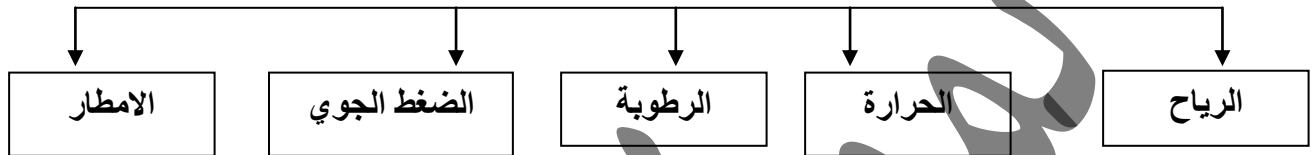
- أكمل المخطط السهمي الذي أمامك مما درست :



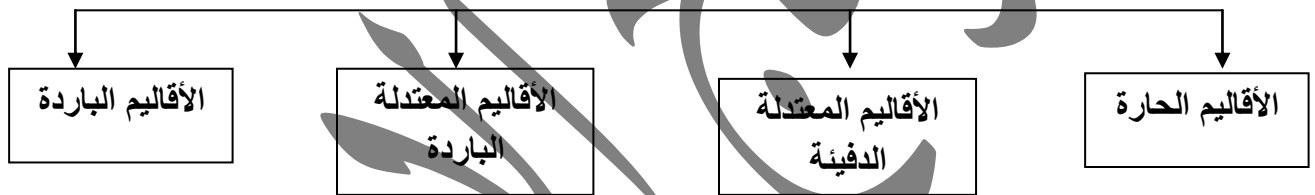
٤- من أنواع السهول : ص ٢٤



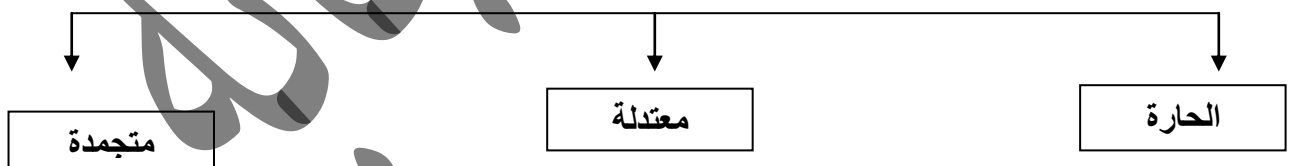
٥- من عناصر المناخ : ص ٢٧



٦- من الأقاليم المناخية : ص ٢٧ - ٢٨



٧- من أقسام البيئة المناخية : ص ٣١



- فرق بين ما يلي مما درست :

مميزات الأقاليم المناخية الباردة ص ٢٨	مميزات الأقاليم المناخية الحارة ص ٢٧
هي الأقاليم الواقعة فيما بين دائرتي عرض ٦٠-٩٠ شمالاً وجنوباً ومن أمثلتها مناخ التندرا (الصحاري الباردة)	هي الأقاليم الواقعة بين خط الاستواء ودائرة عرض ٣٠ شمالاً وجنوباً ومنها المناخ الاستوائي

مميزات البيئة البحرية ص ٣٠	مميزات البيئة الجبلية ص ٣٠	مميزات البيئة المعتدلة ص ٣١
<ul style="list-style-type: none"> - الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية - توفير الثروات المعدنية والنباتية والسلمكية المختلفة للإنسان - توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه والسياحة 	<ul style="list-style-type: none"> - تخزين المياه الطبيعية والثروات المعدنية المهمة - تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية - بيئة للسياحة 	<ul style="list-style-type: none"> - 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

الأقاليم المناخية المعتدلة الدفيئة ص ٢٧	الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة ص ٢٨
هي الأقاليم الواقعة بين دائرتي عرض ٣٠-٤٠ شمالاً وجنوباً ومن أمثلتها مناخ البحر المتوسط	هي الأقاليم الواقعة فيما بين دائرتي عرض ٤٠-٦٠ شمالاً وجنوباً ومن أمثلتها مناخ غرب أوروبا

مميزات خطوط الطول ص ١٨	مميزات دوائر العرض ص ١٩
<ul style="list-style-type: none"> - خط جرينتش هو خط الأساس ورقمه صفر - يقسم خط جرينتش العالم إلى نصفين شرقي وغربي - تمتد خطوط الطول ١٨٠° شرقاً و ١٨٠° غرباً من خط جرينتش - تساعدنا خطوط الطول على تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض - خط طول ١٨٠° يسمى خط التاريخ الدولي ومنه يبدأ اليوم 	<ul style="list-style-type: none"> - خط الاستواء هو خط الأساس ورقمه صفر - يقسم خط الاستواء العالم إلى نصفين شمالي وجنوبي - تمتد دوائر العرض ٩٠° شمالاً و ٩٠° جنوباً من خط الاستواء - تساعدنا دوائر العرض على تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليم مناخية

- قارن بين ما يلي من حيث :

وجه المقارنه	خطوط الطول ص ١٨	دوائر العرض ص ١٩
خط الأساس	جرينتش	الاستواء
عدد الخطوط	٣٦٠	١٨٠
الفائدة	الزمن	المناخ

- أكتب ماتعرفه عن :

- ١- مميزات البيئة الطبيعية ص ١٦
 - التوازن البيئي
 - العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية
 - توفر موارد طبيعية عديدة
 - وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية
- ٢- أسباب عدم التوازن البيئي ص ١٦
 - التصحر
 - التلوث
 - قطع الأشجار بطريقة غير منتظمة
- ٣- عناصر المناخ ص ٢٧
 - الرياح
 - الحرارة
 - الرطوبة
 - الضغط الجوي
 - الامطار
- ٤- مميزات البيئة البحرية ص ٣٠
 - الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية
 - توفير الثروات المعدنية والنباتية والسلمكية المختلفة للإنسان
 - توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه والسياحة

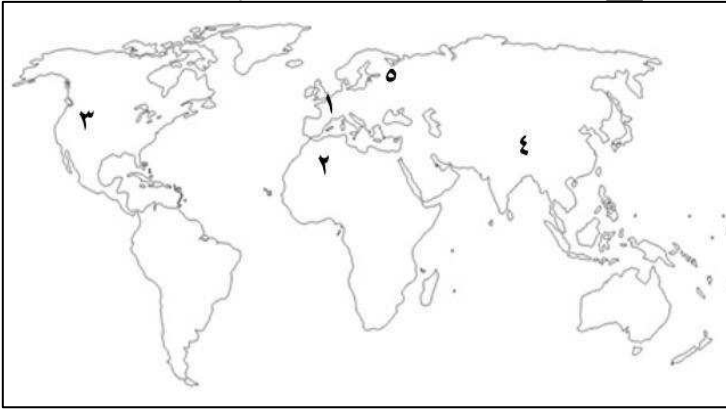
- ٥- مميزات البيئة الجبلية ص ٣
- تخزين المياه الطبيعية والثروات المعدنية المهمة
 - تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية
 - بيئة للسياحة

- ٦- مميزات البيئة المعتدلة ص ٣١
- ممارسة العديد من الأنشطة
 - تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيئات الأخرى
 - ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيئات
 - إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيه

علل لما يلي :

- ١- تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري ص ٢٤
- سهولة بناء المساكن عليها
 - تركيز السكان فيها لسهولة التنقل
 - تعتبر موانئ طبيعية

لاحظ الخريطة التي أمامك ثم أجب عما يلي : ص ٢٥



- ١- جبال الهيمالايا يمثلها الرقم : ٤
- ٢- السهل الأوروبي العظيم يمثلها الرقم : ٥
- ٣- جبال أطلس يمثلها الرقم : ٢
- ٤- جبال الألب يمثلها الرقم : ١
- ٥- جبال الروكي يمثلها الرقم : ٣

بنك أسئلة الوحدة الثانية (الإنسان والبيئة الطبيعية)

الوحدة الثانية

الإنسان والبيئة الطبيعية

أولاً: أثر البيئة على الإنسان.

١ - أثر البيئة على الناحية الاقتصادية في العالم.

٢ - أثر البيئة على الناحية الاجتماعية في العالم.

ثانياً: أثر الإنسان على البيئة.

أ - مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة.

ب - مكونات النظام البيئي/ الأيكولوجية.

ج - أهمية التشجير لكوكب الأرض.

التقويم

سكان العالم 2017

7.5 مليارات نسمة حسب التقديرات

المنطقة	السكان (ملايين)
أوقيانوسيا	40.7
أمريكا الشمالية	565.291
أمريكا اللاتينية	647.565
أوروبا	739.207
أفريقيا	1,246,504
آسيا	4,478,315

عرف ما يلي مما درست :-

٢٢- الاقتصاد البيئي : هو التمثيل الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة

ص ٤٣

٢٣- البيئة الاجتماعية : القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الافراد

والنشاطات الممارسة من الانسان داخل البيئة ص ٤٤

٢٤- بيئة حضارية متقدمة : يملك فيها الانسان قدرات علمية وتكنولوجية كبيره تمكنه من استغلال

مواردها حسب رغباته ص ٤٤

٢٥- بيئة ناميه حضارياً : يكون فيها الانسان صاحب قدرات علميه محدوده لا تمكنه من استغلال موارد

البيئة ص ٤٤

٢٦- الكثافة السكانية : عدد السكان ص ٤٤

مساحة الدولة

٢٧- الدرنات : هي النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في سيقانها وجذورها مثل البطاطا الحلوة

ص ٤٦

٢٨- استئناس الحيوانات : هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها بما في ذلك الابقار والأحصنة

والدجاج والماعرز أو أي حيوان آخر يستخدم كمصدر للطعام أو الموارد ص ٤٧

٢٩- النظام الايكولوجي : هو مجموعة من العناصر الحيه وغير الحيه تتفاعل مع بعضها ضمن وحدة بيئية

متجانسة ونظام متوازن ودقيق ، وتعتمد كل مجموعة على الأخرى ، وهو سر استمرارية الحياة ، ويطلق

على النظام الايكولوجي نظام اعالة الحياة ص ٤٩

- أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية:

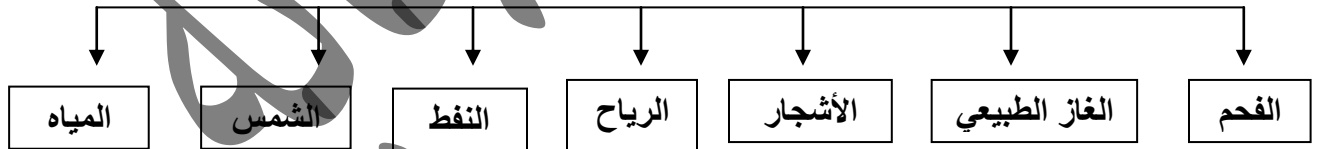
م	المصطلح العلمي	العبرة
١	الاقتصاد البيئي ص ٣٤	هو التمثيل الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة
٢	البيئة الاجتماعية ص ٤٤	هي القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد والنشاطات الممارسة من الانسان داخل البيئة
٣	بيئة حضارية متقدمة ص ٤٤	هي التي يملك فيها الانسان قدرات علمية وتكنولوجية كبيرة تمكنه من استغلال مواردها حسب رغباته
٤	بيئة نامية حضاريا ص ٤٤	يكون فيها الانسان صاحب قدرات علمية محدودة لا تمكنه من استغلال مواردها
٥	الكثافة السكانية ص ٤٤	هي عدد السكان مساحة الدولة
٦	الدرنات ص ٦٤	هي النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في سيقانها وجذورها مثل البطاطا الحلوة
٧	استئناس الحيوانات ص ٧٤	هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها بما في ذلك الأبقار والأحصنة والدجاج والماعز أو أي حيوان آخر يستخدم كمصدر للطعام أو الموارد
٨	النظام البيولوجي ص ٩٤	هو مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام متوازن ودقيق وتعتمد كل مجموعة على الأخرى وهو سر استمرار الحياة ، ويطلق عليه (إعالة الحياة)

- أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست :

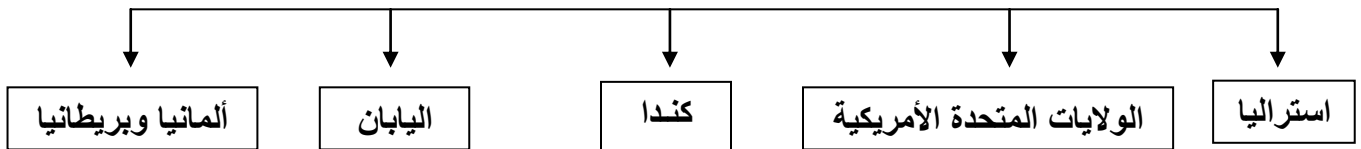
- ١- من مراحل تطور علاقة الانسان بالبيئة لا يكاد فيها الانسان يتجاوز أثر غيره من الأحياء هي المرحلة الأولى ص ٤٦
- ٢- من مراحل تطور علاقة الانسان بالبيئة واصل فيها الإنتاج الزراعي باستهداف السدود والقنوات هي المرحلة الرابعة ص ٤٧
- ٣- أقوى المراحل التي مر بها الانسان مع البيئة في الوقت الحالي هي مرحلة التصنيع ص ٤٧
- ٤- من مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة التي تم فيها اكتشاف النار هي المرحلة الثانية ص ٤٧
- ٥- يطلق على نظام إعالة الحياة اسم النظام الايكولوجي ص ٤٩
- ٦- العلم الذي يدرس العلاقات المتداخلة لعناصر المكان الذي يعيش فيه الأحياء اسم إيكولوجيا ص ٤٩
- ٧- المجموعة المسؤولة عن تدهور النظام البيئي هي مجموعة العناصر الحية المستهلكة ص ٥٠
- ٨- بلغ عدد سكان العالم في عام ٢٠١٧ م ٧,٥ مليارات نسمة ص ٥٠
- ٩- الأمين العام للأمم المتحدة الحالي اسمه أنطونيو غوتيريس ص ٥٢
- ١٠- تحتفل الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات من كل عام بتاريخ ٢١ مارس ص ٥٢
- ١١- من أهداف التنمية المستدامة رقم ١٣ العمل من أجل المناخ ص ٥٢
- ١٢- تم تأسيس حركة الحزام الأخضر في عام ١٩٧٧ ص ٥٣
- ١٣- الناشطة الكينية التي حصلت على جائزة نوبل للسلام اسمها وانجاري ماثاي ص ٥٣
- ١٤- حصلت الناشطة الكينية وانجاري ماثاي على جائزة نوبل للسلام في عام ٢٠٠٤م ص ٥٣
- ١٥- الناشطة التي قامت بتأسيس حركة الحزام الأخضر تسمى وانجاري ماثاي ص ٥٣

- أكمل المخطط السهمي الذي أمامك مما درست :

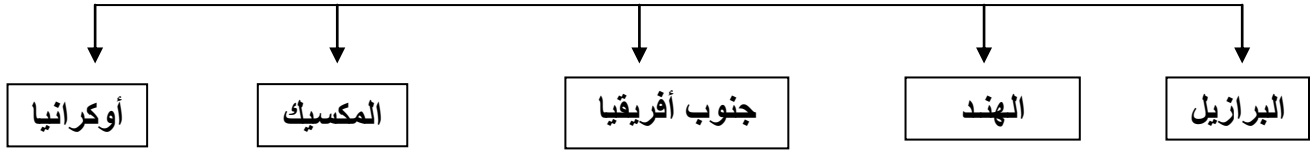
٨- الموارد الطبيعية : ص ٤٣



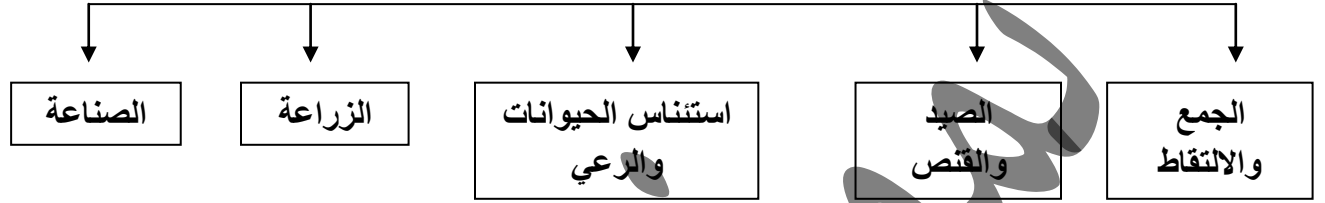
٩- دول متقدمة حضارياً : ص ٤٤



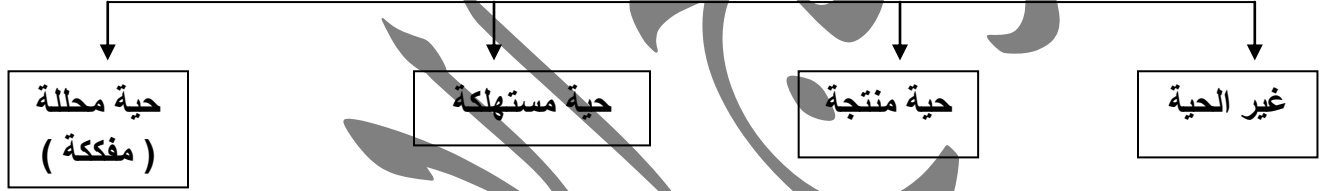
١٠- دول نامية حضارياً : ص ٤٤



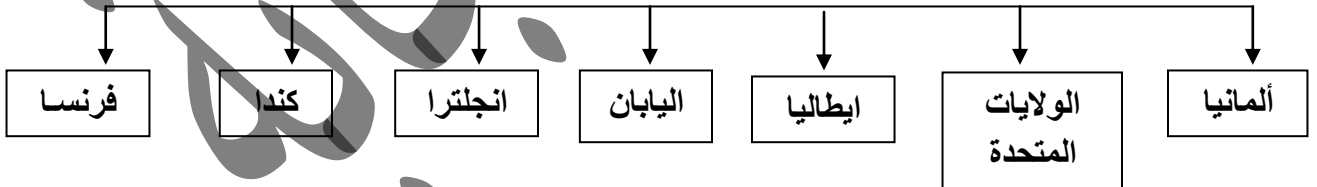
١١- مراحل تطور علاقة الانسان بالبيئة : ص ٤٦



١٢- عناصر النظام الايكولوجي : ص ٤٩



١٣- من مجموعة الدول الصناعية السبع : ص ٤٨



- قارن بين التالي من حيث :

وجه المقارنة	بيئة حضارية متقدمة ص ٤٤	بيئة نامية حضارية ص ٤٤
المفهوم	يملك فيها الانسان قدرات علمية وتكنولوجية كبيره تمكنه من استغلال مواردها حسب رغباته	يكون فيها الانسان صاحب قدرات علميه محدوده لا تمكنه من استغلال موارد البيئة
أمثلة	الولايات المتحدة الامريكية - استراليا - كندا - اليابان - ألمانيا - بريطانيا	البرازيل - الهند - جنوب أفريقيا - المكسيك - أوكرانيا

- صنف المكونات التالية حسب النظام الايكولوجي : ص ٥٠

هواء - انسان - حيوان - بكتيريا - النباتية - فطريات - الماء - اشعة الشمس

عناصر غير حية	العناصر الحية المنتجة	العناصر الحية المستهلكة	العناصر الحية المحلات
الماء - هواء - اشعة الشمس	النباتية	انسان - حيوان	بكتيريا - فطريات

- صنف الدول التالية حسب درجة التحضر: ص ٤٤

أوكرانيا - البرازيل - كندا - الهند - استراليا - اليابان

دول نامية حضارية	دول متقدمة حضارية
أوكرانيا - البرازيل - الهند	استراليا - كندا - اليابان

- أكتب ماتعرفه عن :

٧- العلاقة القوية بين علم الاقتصاد والبيئة ص ٤٣

- دراسة إجراءات حماية البيئة على المنشآت
- تقديم المشورات والنصائح المناسبة والمنسجمة مع متطلبات حماية البيئة
- المساهمة في زيادة الإنتاج بما تقضيه التوجيهات والتعليمات واللوائح البيئية
- دراسة الاستثمارات البيئية التي تحد من الاخطار البيئية
- دراسة تكاليف حماية البيئة ونفقات الاستثمار وتأثير حماية البيئة على الأرباح والخسائر وتحليل الجدوى البيئية للمشاريع

٨- تأثرت العلاقة بين الانسان وبيئته عبر العصور بعدة عوامل ص ٤٤

- طبيعة البيئة الجغرافية
- الكثافة السكانية في مكان محدد
- قدرة السكان العلمية والتكنولوجية على استغلال الموارد

٩- مرت علاقة الانسان بالبيئة خمس مراحل ص ٤٦-٤٧

- المرحلة الأولى : الجمع والالتقاط
- المرحلة الثانية : الصيد والقنص
- المرحلة الثالثة : الرعي واستئناس وتربية الحيوان والزراعة البدائية
- المرحلة الرابعة : الزراعة والاستقرار
- المرحلة الخامسة : التصنيع

١٠- طرق الحفاظ على الغابات والأشجار ص ٥٢-٥٣

- منع كافة الاعمال التي تلحق الضرر بالغابات مثل العري الجائر والاحتطاب ورمي النفايات
- تفعيل القوانين الدولية التي تمنع الضرر بالغابات
- نقل كافة المشاريع الصناعية الملوثة والقريبة من مناطق الغابات إلى مناطق بعيدة
- وضع مراقبين فنيين زراعيين لمراقبة الحياة البرية في الغابة
- وضع حراسة منظمة ومتنقلة في مناطق الغابات تردع كل شخص يلحق الضرر بالغابة
- نشر الوعي الثقافي الذي يبين أهمية وفوائد الغابات لصحة الانسان والبيئة وذلك في كافة وسائل الاعلام

١١- حركة الحزام الأخضر ص ٥٣

- قامت بها الناشطة الكينية (وانجاري ماثاي) عام ١٩٧٧م في أفريقيا ، حيث بزراعة أكثر من ٣٠ مليون شجرة فيها وحصلت من خلالها على جائزة نوبل للسلام عام ٢٠٠٤م ، والهدف من أجل التنمية المستدامة والديمقراطية والسلام

- علل لما يلي :

- ٢- في المرحلة الأولى لم يكن الانسان مؤثرا في البيئة بشكل سلبي ص ٤٦
- لأنها لم تتطلب منهم مشقة ومجهود ، حيث كان يجمع طعامه مما تجود به النباتات البريه
- ٣- ترتبط العناصر الحية المنتجة ارتباطا وثيقا بمجموعة العناصر غير الحية ص ٥٠
- لأنها تستمد مقومات الإنتاج منها، فالكائنات الحية النباتية تقوم بإنتاج الغذاء اللازم لمجموعة العناصر الحية المستهلكة
- ٤- الأهمية الكبرى لمجموعة العناصر الحية المحللة (المفككة) ص ٥٠
- لأنها تضم الكائنات الدقيقة والمجهرية مثل البكتيريا والفطريات والتي تقوم بدور أساسي في النظام الايكولوجي
- ٥- أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض ص ٥٢
- توفير الغذاء
 - الحفاظ على المناخ وتخفيض درجة الحرارة وكمية التلوث
 - توفير الاخشاب كمورد اقتصادي مهم
 - مصدر أساسي لفلتره الهواء
 - تخفف من سرعة الرياح

٦- اهتمام الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات ص ٥٢

- ان الأشجار والغابات رئة كوكب الأرض ورمز للكرامة البشرية
- تقوم بدور أساسي في استمرارية الحياة
- من أهداف التنمية المستدامة

٧- حصول الناشطة وانجاري ماثاي على جائزة نوبل للسلام ص ٥٣

- بسبب اسهاماتها من اجل التنمية المستدامة والديمقراطية والسلام - زرعت أكثر من ٣٠ مليون شجرة في افريقيا

٨- حثنا النبي ﷺ على الزراعة ص ٥٣

- ليستفيد منها جميع المخلوقات وتكون لنا صدقة

- ماذا نتوقع ان يحدث :

١- للنظام الايكولوجي باختفاء مجموعة العناصر الحيه المستهلكة ؟ ص ٥١

- اختفاء البشرية بأكملها وعدم تدهور البيئة لأن المسئول عن تدهورها هو الانسان واختفاء النظام الاقتصادي والاجتماعي

بنك أسئلة الوحدة الثالثة

(مشكلات البيئة الطبيعية)



- عرف ما يلي مما درست :-

٣٠- التلوث البيئي : أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة

المحيطة والذي قد يتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى ص ٦٢

٣١- التلوث الهوائي : هو حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة

أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات ص ٦٣

٣٢- التلوث المائي : هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات

الحية سواء كان هذا التغير فيزيائيا أو كيميائيا أو بيولوجيا ص ٦٤

٣٣- تلوث التربة : هو خلل ذو طبيعة فيزيائية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين

مكونات التربة ص ٦٧

٣٤- التلوث الضوضائي : هو خليط متنافر من الأصوات ذات استمرارية غير مرغوب فيها ص ٦٩

٣٥- الديسيبل : هي وحدة قياس ضغط الصوت ص ٦٩

٣٦- التصحر : هو تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة

بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية ص ٧٢

٣٧- ندرة المياه : عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل

المنطقة ص ٧٦

٣٨- الأمن المائي : توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية ص ٧٨

٣٩- الاحتباس الحراري : الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عنه التغيرات المناخية ص ٨٠

٤٠- الوقود الأحفوري : هو استعمال النفط والفحم والغاز الذي ساهم في زيادة تركيز غاز ثاني أكسيد

الكربون في الجو ونجم عنه زيادة درجة حرارة الجو ص ٨٠

- أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية:

م	المصطلح العلمي	العبرة
١	التلوث البيئي ص ٦٢	أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة المحيطة والذي قد يتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى
٢	التلوث الهوائي ص ٦٣	هو حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات
٣	التلوث المائي ص ٦٤	هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء كان هذا التغير فيزيائيا أو كيميائيا أو بيولوجيا
٤	تلوث التربة ص ٦٧	هو خلل ذو طبيعة فيزيائية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة
٥	التلوث الضوضائي ص ٦٩	هو خليط متنافر من الأصوات ذات استمرارية غير مرغوب فيها
٦	الديسيبل ص ٦٩	وحدة قياس ضغط الصوت
٧	التصحّر ص ٧٢	هو تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية
٨	ندرة المياه ص ٧٦	عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل المنطقة
٩	الأمن المائي ص ٧٨	توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية
١٠	الاحتباس الحراري ص ٨٠	الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عنه التغيرات المناخية
١١	الوقود الأحفوري ص ٨٠	هو استعمال النفط والفحم والغاز الذي ساهم في زيادة تركيز ثاني أكسيد الكربون في الجو ونجم عنه زيادة درجة حرارة الجو

- أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست :

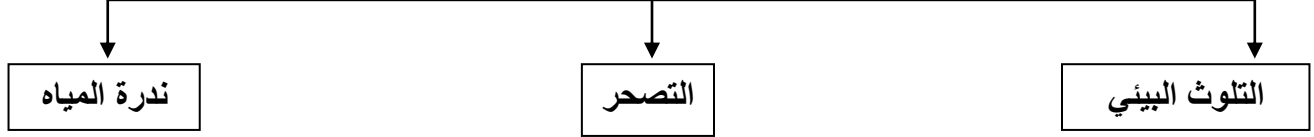
- ١٦- نجم عن تفجير آبار النفط الكويتية من قبل الغزو العراقي الغاشم احتراق عدداً من الآبار بلغ عددها ٧٣٧ بئراً ص ٦٣
- ١٧- يتكون الغاز الجوي من العديد من الغازات منها الأكسجين وتبلغ نسبته ٢١% ص ٦٣
- ١٨- وقع التلوث المدمر في الاتحاد السوفيتي السابق بسبب حادثة المفاعل النووي تشرنوبل ص ٦٢
- ١٩- التلوث الناتج عن النشاط الصناعي يسمى التلوث الخطر ص ٦٢
- ٢٠- تم اطفاء آخر بئر نفطي كويتي في تاريخ ١٩٩١/١١/٦ م ص ٦٣
- ٢١- من أشد أنواع التلوث البيئي خطراً هو المائي ص ٦٤
- ٢٢- الهدف (١٤) للتنمية المستدامة هو الحياة تحت الماء ص ٦٤
- ٢٣- الهدف (٢) للتنمية المستدامة هو القضاء التام على الجوع ص ٦٨
- ٢٤- للصوت وحدة قياس تسمى الديسيبل ص ٦٩
- ٢٥- الهدف (٦) للتنمية المستدامة هو المياه النظيفة والنظافة الصحية ص ٧٦
- ٢٦- تبلغ نسبة المياه الجوفية في دول مجلس التعاون ١٥% ص ٧٨
- ٢٧- من حلول العلماء لظاهرة الاحتباس الحراري نثر كميات غاز الكبريت بعد حادثة بركان سومطره ص ٨١
- ٢٨- يحدث الاحتباس الحراري بسبب تزايد الغازات الدفيئة التي تتكون من ثاني أكسيد الكربون وغاز الميثان ص ٨٠

- صوب ما تحته خط وكتابة الإجابة الصحيحة بين القوسين :

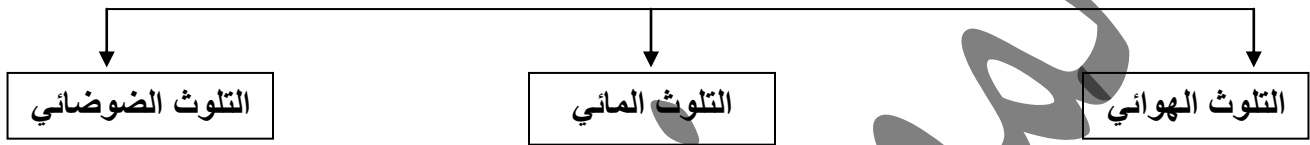
- ٧- تبلغ نسبة النتروجين في الغلاف الجوي ٨٠% (٧٨%) ص ٦٣
- ٨- تعرضت الآبار النفطية عند تحرير الكويت لعمليات تفجير نجم عنها حرق ٩٠٠ بئر (٧٣٧) ص ٦٣
- ٩- تحتوي تربة الكويت على نسبة عالية من الرمل تصل إلى ٣١% (٩٥%) ص ٦٧
- ١٠- وحدة قياس ضغط الصوت الكيلومتر (ديسيبل) ص ٦٩
- ١١- خصصت الأمم المتحدة لجذب الاهتمام لمشكلة ندرة المياه يوماً عالمياً حدد بتاريخ ٦ أكتوبر (٣٣ مارس) ص ٧٦
- ٦- نوع التلوث الذي لا يأتري في النظام الايكولوجي التلوث الخطر (التلوث المقبول) ص ٦٣

- أكمل المخطط السهمي الذي أمامك مما درست :

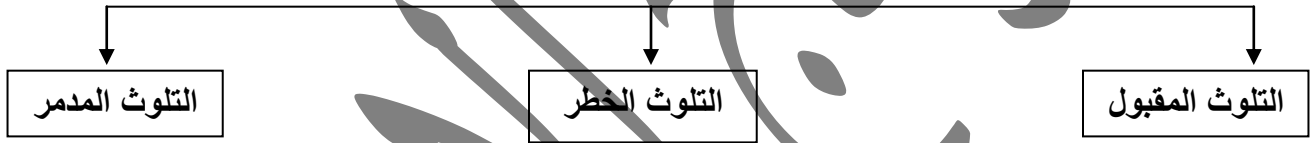
١٤- المشكلات البيئية الطبيعية : ص ٦١



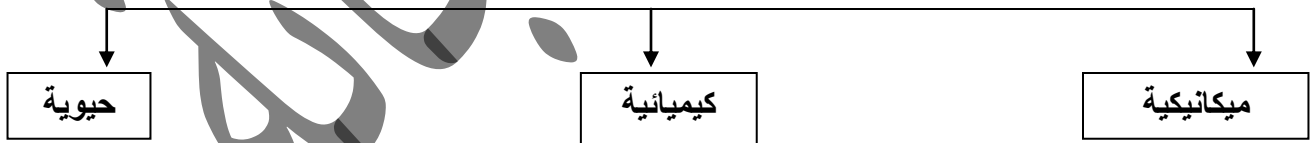
١٥- أنواع التلوث البيئي : ص ٦٣ - ٦٤ - ٦٧ - ٦٩



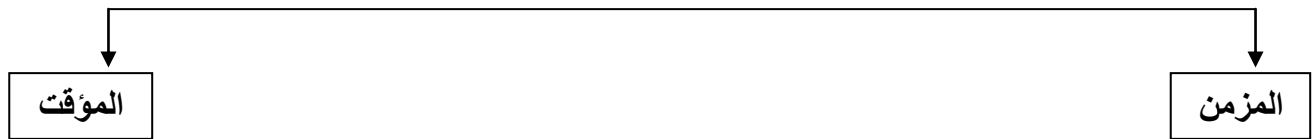
١٦- درجات التلوث : ص ٦٢



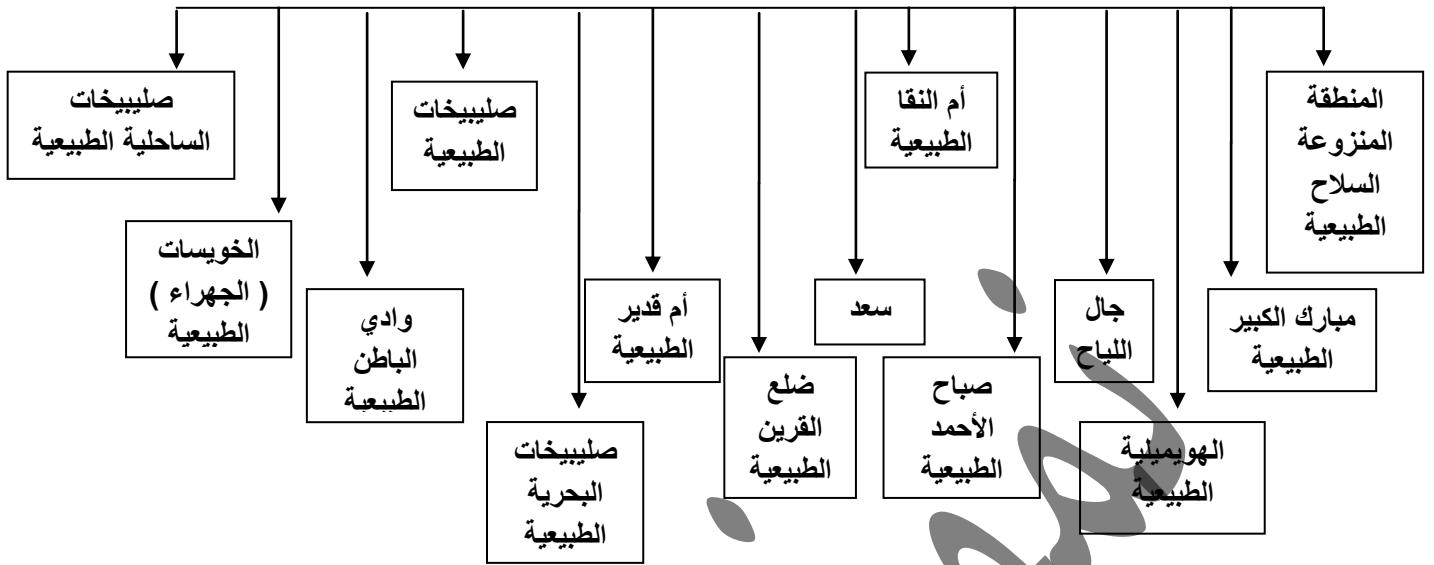
١٧- مصادر تلوث التربة : ص ٦٧



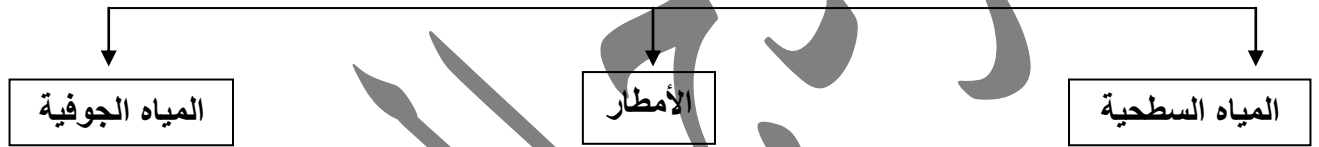
١٨- أنواع التلوث الضوضائي : ص ٦٩



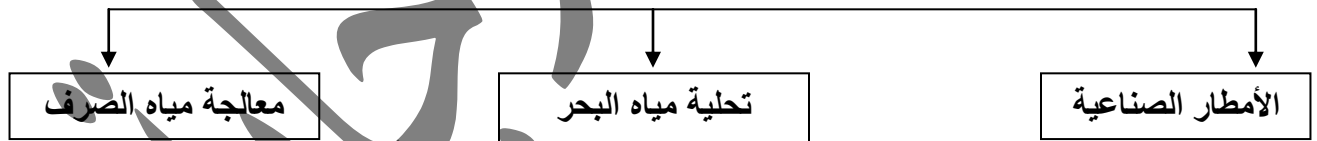
١٩- المحميات الطبيعية في دولة الكويت : ص ٧٤



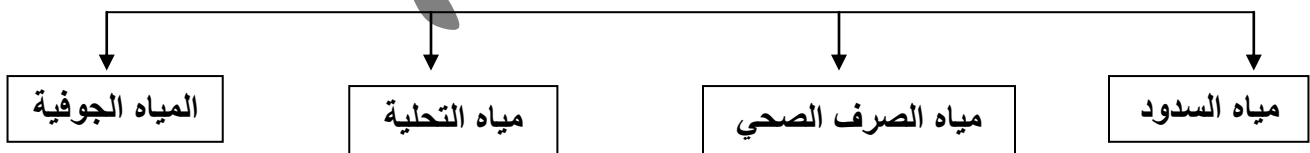
٢٠- مصادر المياه التقليدية : ص ٧٧



٢١- مصادر المياه غير التقليدية : ص ٧٧



٢٢- مصادر المياه العذبة في دول مجلس التعاون : ص ٧٨



- فرق بين ما يلي مما درست :

التلوث الهوائي ص ٦٣	التلوث المائي ص ٦٤
هو حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة	هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية.
التلوث الضوضائي المزمّن ص ٦٩	التلوث الضوضائي المؤقت ص ٦٩
مستمر وبدون توقف والذي قد ينتج عنه خلل مستديم في السمع.	غير دائم ويستمر لفترات محدودة فقط ويؤدي لحدوث بعض الأضرار البسيطة كالتعرض لضعف السمع المؤقت
أسباب مشكلة التصحر الطبيعية ص ٧٢	أسباب مشكلة التصحر البشرية ص ٧٢
قلة الأمطار / ارتفاع نسب التبخر / زحف الكثبان الرملية / تعرية التربة	الرعي الجائر / الري غير المتقن / الإفراط في قطع الأشجار
ندرة المياه المادية ص ٧٦	ندرة المياه المعنوية ص ٧٦
عجز الموارد عن تلبية كمية الطلبات للسكان	امتلاك البلد للموارد المائية التي تلبية جميع الاحتياجات
أسباب الاحتباس الحراري الطبيعية ص ٨٠	أسباب الاحتباس الحراري البشرية ص ٨٠
١. التغيرات التي تحدث لمدار الأرض حول الشمس ٢. الانفجارات البركانية ٣. التغير في نسب مكونات الغلاف الجوي	١. إزالة الغابات بمساحات كبيرة ٢. استعمال الوقود الأحفوري

- أكتب ماتعرفه عن :

١٢- أضرار التلوث الهوائي ص ٦٣

- التأثير على عملية التنفس لدى الانسان والكائنات الحية
- نشر كثير من الأمراض
- الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير

١٣- أضرار تلوث التربة ص ٦٧

- قلة الإنتاج الزراعي الذي يحتاجه الانسان 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 الانسان في الشرب
- ١٤- الأسباب التي حددتها منظمة الفاو لجعل التربة أساس للمستقبل المستدام لوكب الأرض ص ٦٨
- التربة الصحية هي مصدر غذاء العالم
 - التربة مثل النفط أو الغاز الطبيعي من الموارد المحدودة
 - الاستثمار في الإدارة المستدامة للتربة يحقق بعداً اقتصادياً وبيئياً

١٥- آثار التصحر في دولة الكويت ص ٧٣

- فقدان الأرض لقدرتها على الإنتاجية وخصوبتها
- انتشار الكثبان الرملية وتكدس الأتربة والرمال على المباني والأماكن الحيوية

١٦- أسباب ندرة المياه بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ص ٧٨

- النمو السكاني
- التوسع العمراني والتنمية
- الموقع الجغرافي ذو المناخ الصحراوي
- عدم وجود أنهار دائمة

- قلة سقوط الأمطار
- ارتفاع نسبة الملوحة بالمياه الجوفية

١٧- مظاهر الاحتباس الحراري بكوكب الأرض ص ٨١

- ارتفاع مستوى مياه البحار والمحيطات بسبب ذوبان الجليد
- ارتفاع درجات حرارة الأرض بمقدار ١,٥ درجة مئوية
- أكثر من مليار شخص يتعرضون لنقص المياه
- تزايد مخاطر انتشار الأوبئة بين الحيوانات والنباتات البرية والبحرية مع زيادة مخاطر انتقال هذه الأمراض إلى البشر
- تصبح الأعاصير أكثر إهلاكاً وإضراراً بمرور الوقت

- علل لما يلي :

- ٩- تربة الكويت ليس لها القدرة على الاحتفاظ بالماء الكثير ص ٦٧
- لافتقادها للمواد العضوية والعناصر الأخرى مثل النيتروجين والفسفور والبوتاسيوم

١٠- التربة هي الأساس للمستقبل المستدام لكوكب الأرض ص ٦٨

- مصدر للغذاء في العالم
- هي مثل الغاز الطبيعي والموارد المحدودة
- الاستثمار يحقق بعداً اقتصادياً وبيئياً

- لاحظ الشعار التالي ثم أجب عن المطلوب :



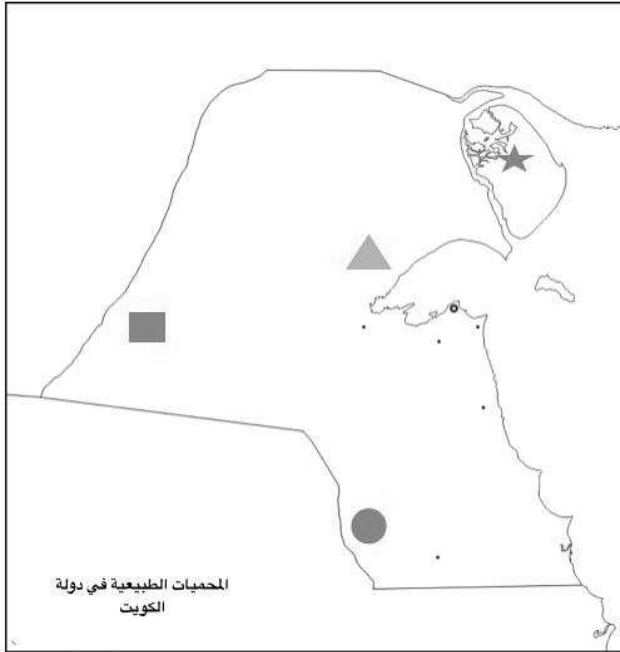
- ١- اسم المنظمة التي يمثلها الشعار :
منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة ص ٦٨



- ٢- اسم المؤتمر الذي يمثلته الشعار : مؤتمر نيروبي
ص ٧٣

- ٣- عقد في عام : ١٩٧٧ م ص ٧٣

- لاحظ الخريطة التي أمامك ثم أجب عما يلي : ص ٧٤



- ١- الرمز (▲) في الخريطة يمثل محمية :

صباح الأحمد الطبيعية

- ٢- الرمز (■) في الخريطة يمثل محمية :

وادي الباطن الطبيعية

- ٣- الرمز (●) في الخريطة يمثل محمية :

أم قدير الطبيعية

- ٤- الرمز (★) في الخريطة يمثل محمية :

مبارك الكبير الطبيعية

بنك أسئلة الوحدة الرابعة

(مفهوم العلاقات الدولية)



- عرف ما يلي مما درست :-

- ٤١- العلاقات الدولية : هي كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية ص ٩١
- ٤٢- التواصل المباشر : هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق الدولة وسياسات الدولة وحكومتها والقادة المفوضين من الدولة ص ٩١
- ٤٣- التواصل غير المباشر : هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي ص ٩١
- ٤٤- العلاقات السياسية : هي جوهر العلاقات الدولية ص ٩٤
- ٤٥- السياسة الدولية : هي علاقة الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية وبأقل الخسائر الممكنة ص ٩٤
- ٤٦- السياسة الخارجية : هو النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود ص ٩٥
- ٤٧- الدبلوماسية : هي أداة لتشكيل وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول وتتم عبر الاتصال المباشر بين وزراء الخارجية أو رؤساء الدول ص ٩٥
- ٤٨- العلاقات الاقتصادية الدولية : هو الانفتاح العالمي على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات وانسياب رؤوس الأموال ص ٩٩
- ٤٩- التجارة الدولية : هي نشأة الحركة التجارية بين الدول ص ٩٩
- ٥٠- نظام GPS : هو نظام تحديد المواقع العالمي مبني على الأقمار الصناعية ص ١٠٠
- ٥١- الهجرة الدولية : هي الهجرة غير القانونية إلى دول الاتحاد الأوربي جعلت بعض الدول تعيد التفكير جدياً في غلق الحدود ص ١٠٠

- ٥٢- أوبك : هي منظمة الدول المصدرة للنفط ص ١٠٢
- ٥٣- العلاقات الاجتماعية الدولية : هي سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنياً وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي ص ١٠٤
- ٥٤- التعاون الدولي : هي جهود مبذولة بين دول العالم من أجل تحقيق الأمن والسلم الدوليين ومواجهة التحديات السياسية والاجتماعية والاقتصادية والأمنية ص ١٠٤
- ٥٥- جايكا : هي الوكالة اليابانية للتعاون الدولي والجهة الرسمية لتقديم المساعدات في الدولة ص ١٠٤
- ٥٦- مساعدات مالية : عبارة عن تقديم قروض أو منح مالية أو تبديل دين ص ١٠٥
- ٥٧- مساعدات طارئة : المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة ص ١٠٥
- ٥٨- مساعدات فنية : تقديم الدعم المباشر للمشروعات الوطنية بالاستعانة بالجهات الخارجية من أجل تطوير وتحسين خدمات الدولة ص ١٠٥
- ٥٩- اليونسكو : هي منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة وهي إحدى أهم المنظمات الدولية التي تهدف إلى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة ص ١٠٦

- أكتب المصطلح العلمي مما درست:

م	المصطلح العلمي	العبارة
١	العلاقات الدولية ص ٩١	هي كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية
٢	التواصل المباشر ص ٩١	هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق الدولة وسياسات الدولة وحكومتها والقادة المفوضين من الدولة
٣	التواصل غير المباشر ص ٩١	هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي
٤	العلاقات السياسية ص ٩٤	هي جوهر العلاقات الدولية
٥	السياسة الدولية ص ٩٤	هي علاقة الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية وبأقل الخسائر الممكنة
٦	السياسة الخارجية ص ٩٥	هو النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود
٧	الدبلوماسية ص ٩٥	هي أداة لتشكيل وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول وتتم عبر الاتصال المباشر بين وزراء الخارجية أو رؤساء الدول
٨	العلاقات الاقتصادية الدولية ص ٩٩	هو الانفتاح العالمي على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات وانسياب رؤوس الأموال
٩	التجارة الدولية ص ٩٩	هي نشأة الحركة التجارية بين الدول
١٠	نظام GPS ص ١٠٠	هو نظام تحديد المواقع العالمي مبني على الأقمار الصناعية
١١	الهجرة الدولية ص ١٠٠	هي الهجرة غير القانونية إلى دول الاتحاد الأوروبي جعلت بعض الدول تعيد التفكير جدياً في غلق الحدود
١٢	أوبك ص ١٠٢	هي منظمة الدول المصدرة للنفط

بنك الأسئلة للصف التاسع - العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م
إعداد المعلمات : نوره النادي - هبه كرم - زهراء الحداد - هنوف العبدالله

١٣	العلاقات الاجتماعية الدولية ص ١٠٤	هي سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنياً وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي
١٤	التعاون الدولي ص ١٠٤	هي جهود مبذولة بين دول العالم من أجل تحقيق الأمن والسلم الدوليين ومواجهة التحديات السياسية والاجتماعية والاقتصادية والأمنية
١٥	جايكا ص ١٠٤	هي الوكالة اليابانية للتعاون الدولي والجهة الرسمية لتقديم المساعدات في الدولة
١٦	مساعدات مالية ص ١٠٥	عبارة عن تقديم قروض أو منح مالية أو تبديل دين
١٧	مساعدات طارئة ص ١٠٥	المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة
١٨	مساعدات فنية ص ١٠٥	تقديم الدعم المباشر للمشروعات الوطنية بالاستعانة بالجهات الخارجية من أجل تطوير وتحسين خدمات الدولة
١٩	اليونسكو ص ١٠٦	هي منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة وهي إحدى أهم المنظمات الدولية التي تهدف إلى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة

- أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست :

٢٩- نوع التواصل بين الدول عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية المباشر

ص ٩١

٣٠- هي كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار تسمى العلاقات الدولية ص ٩٢

٣١- هي أداة لتشكيل وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول

الدبلوماسية ص ٩٥

٣٢- دعمت دولة الكويت الثقافة العربي منذ نصف قرن ص ١٠٦

- صوب ما تحته خط بكتابة الإجابة الصحيحة بين القوسين :

١٢- جوهر العلاقات الدولية العلاقة الاقتصادية (السياسية) ص ٩٤

١٣- نظام الـ GIS هو نظام تحديد المواقع العالمي المبني على الأقمار الصناعية (GPS) ص ١٠٠

١٤- كوريا من أكبر الدول المتقدمة المانحة في العالم تقدم المنح للعديد من الدول النامية

(اليابان) ص ١٠٤

١٥- المساعدات التي تقدم القروض أو منح مالية أو تبديل دين تسمى الطارئة (المساعدات المالية)

ص ١٠٥

١٦- منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة تسمى الفاو (اليونسكو) ص ١٠٦

- أكمل المخطط السهمي الذي أمامك مما درست :

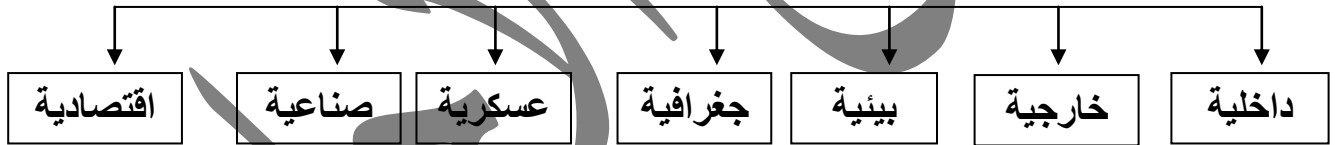
٢٣- طرق التواصل بين البلدان : ص ٩١



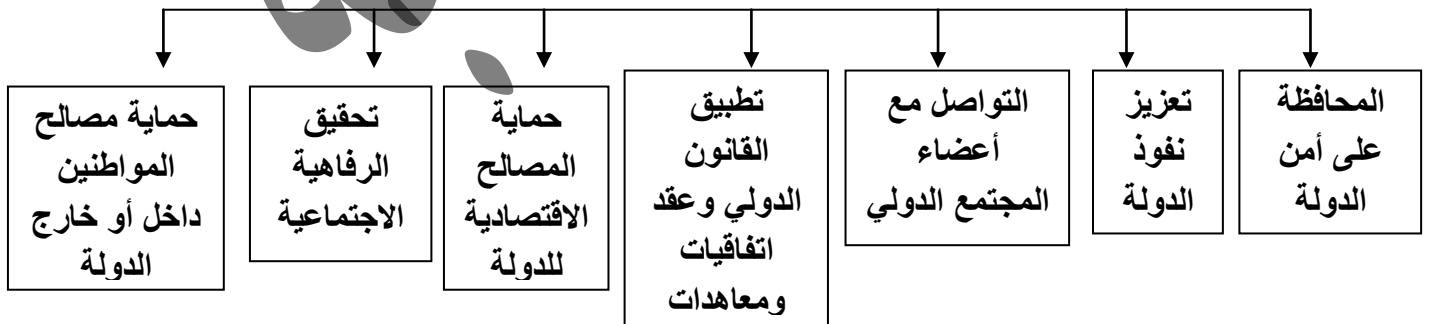
٢٤- أشكال العلاقات الدولية : ص ٩١



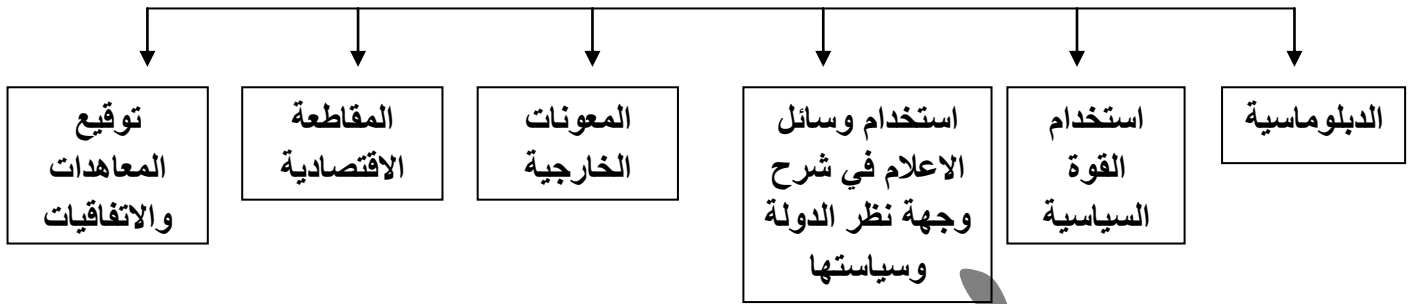
٢٥- العوامل المؤثرة على العلاقات السياسية بين الدول : ص ٩٤



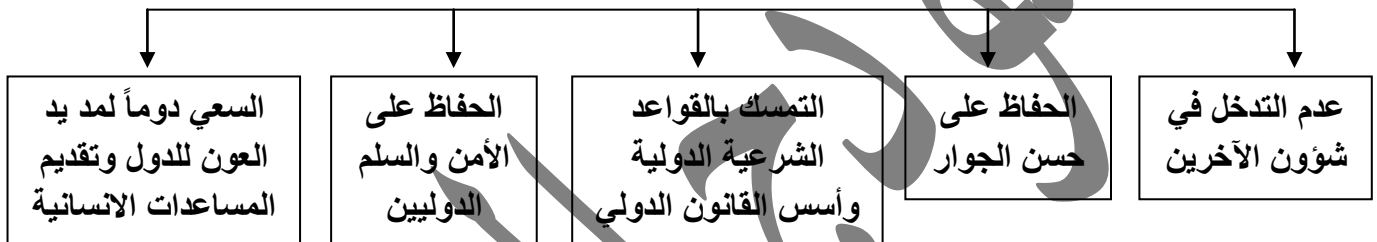
٢٦- أهداف السياسة الخارجية : ص ٩٥



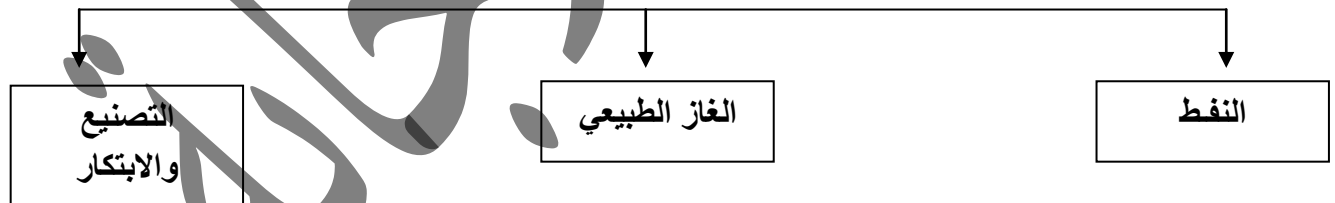
٢٧- أهداف تنفيذ السياسة الخارجية : ص ٩٥



٢٨- أهداف ومبادئ السياسة الخارجية لدولة الكويت : ص ٩٦



٢٩- مقومات الدولة المتقدمة : ص ٩٧



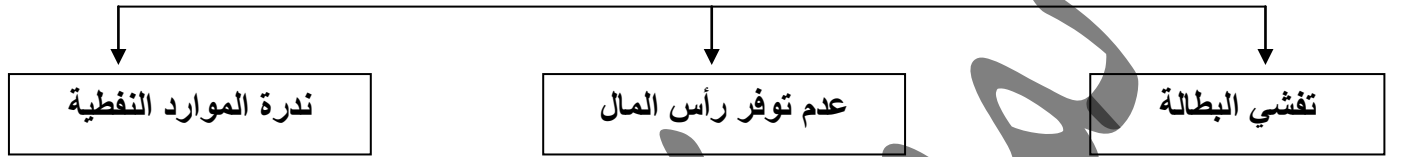
٣٠- مقومات الدولة النامية : ص ٩٧



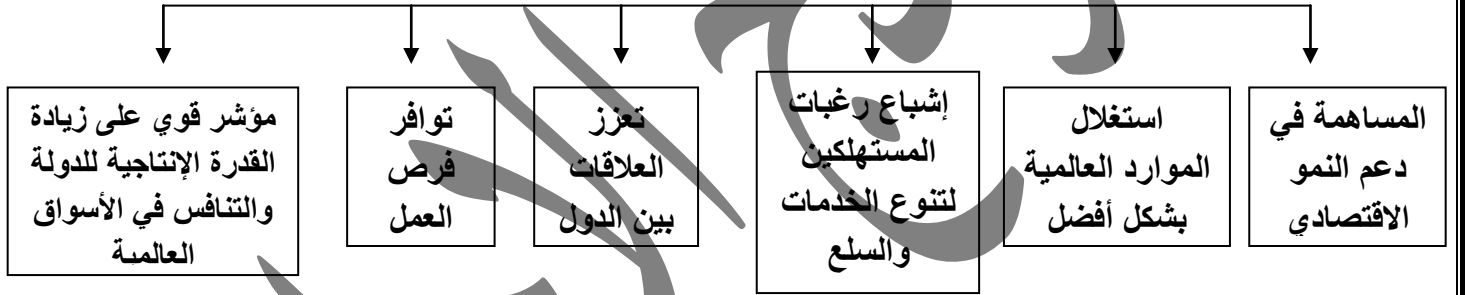
٣١- مشكلات الدولة المتقدمة : ص ٩٧



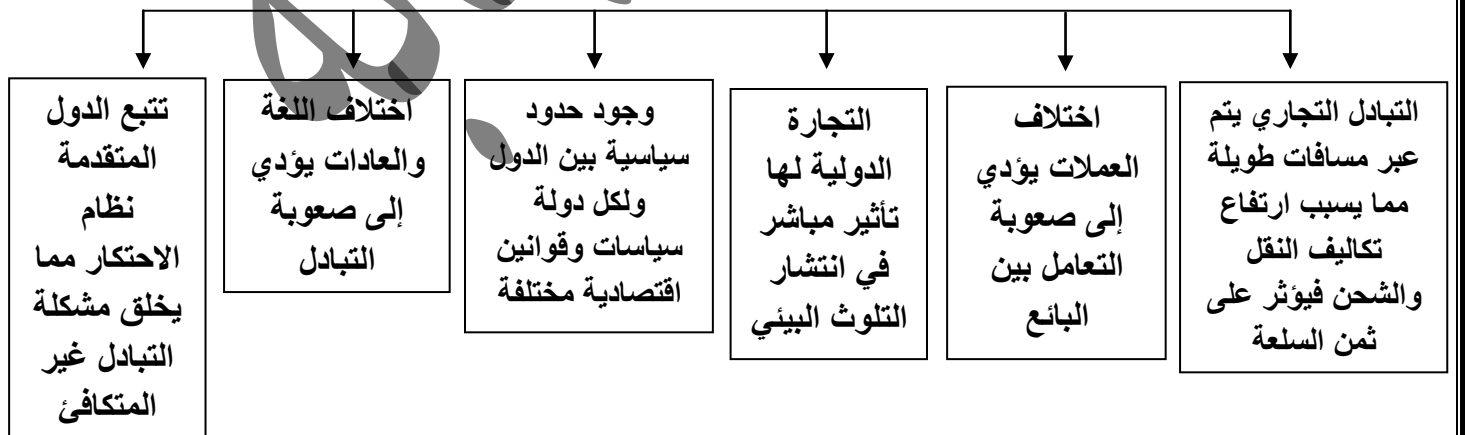
٣٢- مشكلات الدولة النامية : ص ٩٧



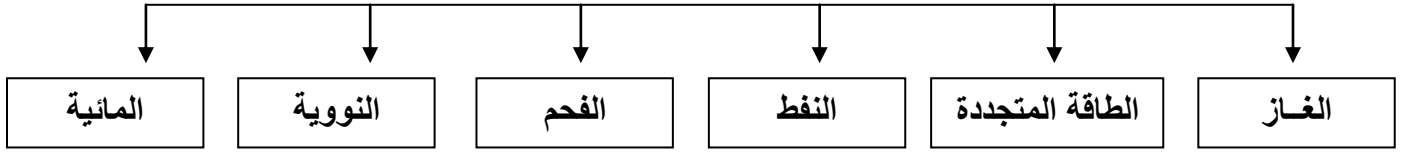
٣٣- مميزات التجارة الدولية : ص ٩٩



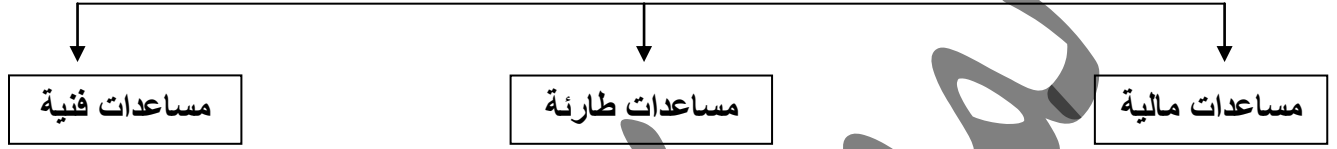
٣٤- عيوب التجارة الدولية : ص ٩٩



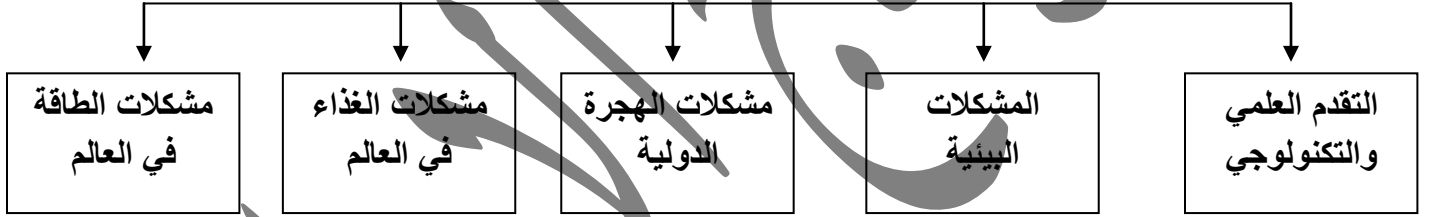
٣٥- مصادر الطاقة المختلفة في العالم : ص ١٠١



٣٦- الأشكال الأساسية للتعاون الدولي : ص ١٠٥



٣٧- العوامل المؤثرة في العلاقات الاقتصادية الدولية : ص ١٠١



- فرق بين ما يلي مما درست :

العلاقات الدولية غير مباشرة ص ٩١	العلاقات الدولية المباشرة ص ٩١
هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي	هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق الدولة وسياسات الدولة وحكومتها والقادة المفوضين من الدولة

مساعدات طارئة ص ١٠٥	مساعدات مالية ص ١٠٥
هي المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة	هي عبارة عن تقديم قروض أو منح مالية أو تبادل دين

أهداف السياسة الخارجية	أدوات تحفيز السياسة الخارجية
<ul style="list-style-type: none"> ١- المحافظة على أمن الدولة ٢- تعزيز نفوذ الدولة ٣- المحافظة على التواصل مع أعضاء المجتمع الدولي ٤- تطبيق القانون الدولي وعقد الاتفاقيات والمعاهدات من أجل حماية مصالح الدولة ٥- حماية المصالح الاقتصادية للدولة ٦- تحقيق الرفاهية الاجتماعية ٧- حماية مصالح المواطنين سواء كانوا داخل أو خارج الدولة 	<ul style="list-style-type: none"> ١- الدبلوماسية ٢- استخدام القوة السياسية ٣- استخدام وسائل الإعلام في شرح وجهة نظر الدولة وسياساتها ٤- المعونات الخارجية ٥- المقاطعة الاقتصادية ٦- توقيع المعاهدات والاتفاقيات

- أذكر بعضاً من :

مميزات التجارة الدولية ص ٩٩	عيوب التجارة الدولية ص ٩٩
<ul style="list-style-type: none"> ١- المساهمة في دعم النمو الاقتصادي ٢- استغلال الموارد العالمية بشكل أفضل ٣- تساعد على تعزيز العلاقات بين الدول ٤- إشباع رغبات المستهلكين نظراً لتنوع الخدمات والسلع ٥- مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدولة وقدرتها على التنافس في الأسواق العالمية ٦- توافر فرص عمل 	<ul style="list-style-type: none"> ١- التبادل التجاري يتم عبر مسافات طويلة مما يسبب ارتفاع تكاليف النقل والشحن فيؤثر على ثمن السلعة ٢- اختلاف العملات يؤدي إلى صعوبة التعامل بين البائع والمشتري ٣- اختلاف اللغة والعادات يؤدي إلى صعوبة التبادل ٤- التجارة الدولية لها تأثير مباشر في انتشار التلوث البيئي ٥- وجود حدود سياسية بين الدول ولكل دولة سياسات وقوانين اقتصادية مختلفة ٦- تتبع الدول المتقدمة نظام الاحتكار مما يخلق مشكلة التبادل غير المتكافئ

- قارن بين ما يلي من حيث :

وجه المقارنه	العلاقات الدولية المباشرة ص ٩١	العلاقات الدولية غير مباشرة ص ٩١
المفهوم	هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق الدولة وسياسات الدولة وحكومتها والقادة المفوضين من الدولة	هي من طرق التواصل بين البلدان عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي
مثال	١- مجلس التعاون لدول الخليج العربية ٢- جامعة الدول العربية ٣- منظمة الأمم المتحدة	١- جمعية صندوق إعانة المرضى ٢- بيت الزكاة الكويتي ٣- جمعية الهلال الأحمر

- أكتب ماتعرفه عن :

١٨- أهداف السياسة الخارجية ص ٩٥

- المحافظة على أمن الدولة
- تعزيز نفوذ الدولة
- المحافظة على التواصل مع أعضاء المجتمع الدولي
- تطبيق القانون الدولي وعقد الاتفاقيات والمعاهدات من أجل حماية مصالح الدولة
- حماية المصالح الاقتصادية للدولة
- تحقيق الرفاهية الاجتماعية
- حماية مصالح المواطنين سواء كانوا داخل أو خارج الدولة

١٩- مشكلات الهجرة الدولية ص ١٠٠

- هي الهجرة المتزايدة من البلدان النامية إلى البلدان الصناعية المتطورة بالدرجة الأولى ، حيث أن أزمة الهجرة غير القانونية إلى دول الاتحاد الأوروبي جعلت بعض الدول تعيد التفكير جدياً في غلق الحدود

٢٠- أسباب نقص الغذاء في العالم ص ١٠

- ينتهي كل عام حوالي ثلث إجمالي إنتاج الغذاء إلى التعفن في صناديق المستهلكين والتجار بسبب ظروف النقل

٢١- السياسة التي تحرص دولة الكويت على انتهاجها لاستقرار الاقتصاد ص ١٠٢

- تحرص دولة الكويت على انتهاج سياسة نفطية مسؤولة تراعي مصالح الدولة المستهلكة والمنتجة وتأخذ بعين الاعتبار استقرار الأسواق العالمية لهذه السلعة الاستراتيجية وتحسن جودة المنتجات النفطية بما يتماشى مع المواصفات العالمية ويجعل التزامها بالاستدامة البيئية أمراً ذا أهمية خاصة

٢٢- دعم دولة الكويت للثقافة العربية ص ١٠٦

- تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية
- رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية
- إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير
- المشروعات تنموية في مجال التعليم والصحة

٢٣- التواصل بين البلدان ص ٩١

- أما يكون التواصل بشكل مباشرة عن طريق الدولة وسياسات الدولة وحكومتها والقادة المفوضين من الدولة
- أو يكون التواصل بشكل غير مباشر عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي

٢٤- أدوات تنفيذ السياسة الخارجية ص ٩٥

- الدبلوماسية
- استخدام القوة السياسية
- استخدام وسائل الإعلام في شرح وجهة نظر الدولة وسياساتها
- المعونات الخارجية
- المقاطعة الاقتصادية
- توقيع المعاهدات والاتفاقيات

٢٥- أهداف ومبادئ السياسة الخارجية لدولة الكويت ص ٩٦

- عدم التدخل في شؤون الآخرين
- الحفاظ على حسن الجوار
- التمسك بقواعد الشرعية الدولية وأسس القانون الدول
- الحفاظ على الأمن والسلام الدوليين
- السعي دوماً لمزيد العون للدول وتقديم المساعدات الإنسانية

٢٦- التقدم العلمي والتكنولوجي ص ١٠٠

- أن الانتشار الواسع للتكنولوجيا الجديدة في الإنتاج والتجارة والمال والمواصلات والاتصال يؤدي إلى تطوير اقتصاد الدول ، حيث أن الانترنت يساهم في تواصل البائع والمشتري وعقد الصفقات وتوقيع العقود واستخدام GPS لمتابعة الشحنات والبضائع

٢٧- مشكلات الغذاء في العالم ص ١٠١

- كل عام ينتهي حوالي ثلث إجمالي إنتاج الغذاء إلى التعفن في صناديق المستهلكين والتجار بسبب ظروف النقل

٢٨- مشكلات الطاقة في العالم ص ١٠١

- تشير معدلات استهلاك الطاقة الحالية وتقديرات الاحتياط العالمي إلى خطورة مستقبلية على التنمية الاقتصادية والنمو الاقتصادي العالمي ، ومن مصادر الطاقة المختلفة في العالم الغاز والنفط والفحم والطاقة النووية والمائية والطاقة المتجددة كالشمس والرياح

٢٩- التجارة الدولية ص ٩٩

- هي الحركة التجارية بين الدول ، نتيجة لحاجة الدول المنتجة إلى أسواق لتصريف منتجاتها ليعود بالنفع عليها وعلى سكانها ونتيجة أخرى لحاجة الدول المستهلكة لاستيراد السلع والخدمات وموارد الخام التي لا تتوفر في أراضيها
 - ومن مميزاتها : أنها تساهم في دعم النمو الاقتصادي وتستغل الموارد العالمية بشكل أفضل وتساعد على تعزيز العلاقات بين الدول وتشجع رغبات المستهلكين لتنوع الخدمات والسلع وتعتبر مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدولة وقدرتها على التنافس في الأسواق العالمية وأيضاً توافر فرص العمل
 - ومن عيوبها : أن التبادل التجاري عبر مسافات طويلة يسبب في ارتفاع تكاليف النقل والشحن فيؤثر على ثمن السلعة واختلاف العملات يؤدي إلى صعوبة التعامل بين البائع والمشتري واختلاف اللغة والعادات يؤدي إلى صعوبة التبادل ولها تأثير مباشر في انتشار التلوث البيئي ولكل دولة سياسات وقوانين اقتصادية مختلفة وإتباع الدول المتقدمة نظام الاحتكار يخلق مشكلة التبادل غير المتكافئ
- ٣٠- الأشكال الأساسية للتعاون الدولي لتعزيز التنمية الاجتماعية ص ١٠٥
- مساعدات مالية : وهي تقديم قروض أو منح مالية أو تبديل دين
 - مساعدات فنية : وهي تقديم الدعم المباشر للمشروعات الوطنية بالاستعانة بالجهات الخارجية من أجل تطوير وتحسين خدمات الدولة
 - مساعدات طارئة : وهي المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة

٣١- منمة اليونكسو ص ١٠٦

- هي منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة
- وهي إحدى أهم المنظمات الدولية التي تهدف إلى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة

٣٢- طرق المحافظة على المواد الغذائية من التلف والتعفن ص ١٠١

- التعليب
- التخزين على درجات حرارة منخفضة أو التبريد
- التجميد
- التجفيف

- علل لما يلي :

١١- نشأة الحركة التجارية الدولية ص ٩٩

- حاجة الدول المنتجة إلى أسواق لتصريف منتجاتها ليعود بالنفع عليها وعلى سكانها
- حاجة الدول المستهلكة لاستيراد السلع والخدمات وموارد الخام التي لا تتوفر في أراضيها

١٢- إنشاء علاقة بين دولة وأخرى أمراً معقداً ص ٩١

- لأن من أولويات الدولة أن تعتني بمصالح الشعب
- وتبحث عن أصدقاء يسهل التعاون معهم لتحقيق غايات وأهداف ومصالح مشتركة

١٣- كل عام ينتهي حوالي ثلث إجمالي إنتاج الغذاء إلى التعفن في صناديق المستهلكين والتجار ص ١٠١

- بسبب ظروف النقل

- ماذا تتوقع ان يحدث :

- ٢- للنظام الايكولوجي باختفاء مجموعة العناصر الحيه المستهلكة ؟ ص ٥١
- اختفاء البشرية بأكملها وعدم تدهور البيئة لأن المسئول عن تدهورها هو الانسان واختفاء النظام الاقتصادي والاجتماعي

- لاحظ الشعار التالي ثم أجب عن المطلوب :



- ٤- أحد الامثلة على العلاقات الدولية المباشرة :
مجلس التعاون لدول الخليج العربية ص ٩١



- ٥- أحد الامثلة على العلاقات الدولية غير المباشرة :
جمعية صندوق إعانة المرضى ص ٩١



- ٦- اسم الجهة الرسمية لتقديم المساعدات في اليابان :
الوكالة اليابانية للتعاون الدولي (جايجا) ص ١٠٤