

فالح العجمي

Fale7a

Snap-instा



وزارة التربية
منطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة عبد الله بن الزبير المتوسطة-بنين

مذكرة لمقرر (الكويت والعالم) للصف التاسع لمادة
الاجتماعيات - الفصل الدراسي الأول

(٢٠١٩-٢٠٢٠ م)

جديد (بعد إضافة الوحدة الرابعة كاملة)

مدير المدرسة

أ/ سالم خالد العازمي

إشراف رئيس قسم الاجتماعيات:

أ/ ماضي العجمي

أ/ حمزة العازمي

إعداد:

أ/ فالح العجمي

ملحوظة: المذكرة لا تغطي

عن الكتاب

Fale7a / فالح العجمي-

Snap-inst

منكراة تاسع

أولاً: عرف ما يلي:-

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

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

٣-التوازن البيئي: هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتاثر أي مكون على المكونات الأخرى.

٤-عناصر البيئة الطبيعية: هي العناصر التي خلقها الله لخدمة البشر والتي سبق ظهورها وجود الإنسان.

٥-الموقع الفلكي: هو موقع الدولة بالنسبة لخطوط ودوائر العرض.

٦-خط جرينتش: هو خط الأساس ورقمته "صفر".

٧-خط الاستواء: هو خط الأساس ورقمته "صفر".

٨-خط التاريخ الدولي: هو خط طول 180° ومنه يبدأ اليوم.

٩-الموقع المكاني: هو موقع الدولة في مكان معين.

١٠-الموقع النسي: هو موقع الدولة بالنسبة لل里ابس والماء.

١١-التضاريس: الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض.

١٢-الجبال: كل مرتفع وله قمة لا يقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر.

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

(تابع عرف ما يلي)

مذكرة تاسع

- ٣-التلل:** كل مرتفع وله قمة يقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر.
- ٤-الهضاب:** أرض مرتفعة وسطحها مستوٍ، وتمتد على مساحة كبيرة.
- ٥-السهول:** مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز باستوائها، وقلة ارتفاعها.
- ٦-التعريبة:** هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض، ونقل المفتتات الصخرية وارسالها في مكان آخر من خلال الرياح والمياه الجارية والجليد والأمواج والمياه الجوفية.
- ٧-المناخ:** هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة.
- ٨-الهداة الأولى:** تعرضت الكويت لأمطار غزيرة في عام ١٩٣٤م، أدت إلى هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين وتضرر حوالي ١٨٠٠ شخص.
- ٩-الهداة الثانية:** هطلت أمطار أكثر غزارة من التي سبقتها وتهدمت الكثير من البيوت عام ١٩٥٤م.
- ١٠-الأقاليم المناخية:** مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومتغيرة عن غيرها.
- ١١-الأقاليم المناخية الحارة:** هي الأقاليم الواقعة بين خط الاستواء ودائرة عرض 30° شمالاً وجنوباً ومنها المناخ الاستوائي.
- ١٢-الأقاليم المناخية المعتدلة الدافئة:** هي الأقاليم الواقعة بين دائرتين عرض 30° - 40° شمالاً وجنوباً، ومن أمثلتها مناخ البحر المتوسط.

فالح العجمي- Fale7a

Snap-inst

(تابع عرف ما يلي)

ذكرة تاسع

٣٢-الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة: هي الأقاليم الواقعة فيما بين دائرة عرض 40° - 60° شمالاً وجنوباً، ومن أمثلتها مناخ غرب أوروبا.

٤-الأقاليم المناخية الباردة: هي الأقاليم الواقعة فيما بين دائرة عرض 60° - 90° شمالاً وجنوباً ومن أمثلتها مناخ التundra "الصحراء الباردة".

٥-البيئة البحرية: تغطي البحار والمحيطات حوالي 71% من مساحة الكره الأرضية.

٦-الاقتصاد البيئي: هو التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة.

٧-البيئة الاجتماعية: القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد والنشاطات الممارسة من الإنسان داخل البيئة.

٨-بيئة حضارية متقدمة: يملأ فيها الإنسان قدرات علمية وتقنيولوجية كبيرة تمكنه من استغلال مواردها حسب رغباته.

٩-بيئة نامية حضاريًا: يكون فيها الإنسان صاحب قدرات علمية محدودة لا تمكنه من استغلال موارد البيئة.

١٠-الكثافة السكانية: $\frac{\text{عدد السكان}}{\text{الدولة مساحة}}$

١١-الدرنات: هي النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في ساقاتها وجزورها مثل البطاطس الحلوة.

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

(تابع عرف ما يلي)

مذكرة تاسع

٢-استئناس الحيوانات: هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها، بما في ذلك الأبقار والأحصنة والدجاج والماعز أو أي حيوان آخر يستخدم كمصدر للطعام أو الموارد.

٣-النظام الأيكولوجي: هو مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام متوازن ودقيق، وتعتمد كل مجموعة على الأخرى، وهو سر استمرارية الحياة، ويطلق على النظام الأيكولوجي إعالة الحياة.

٤-كلمة ايكولوجيا: مستوحاً في الأصل من كلمتين يونانيتين هما الموطن والبيت بمعنى دراسة وعليه تصبح دراسة وعليه تصبح علم دراسة العلاقات المتداخلة لعناصر المكان الذي يعيش فيه الأحياء.

٥-العناصر غير الحية: تضم المقومات الأساسية لاستمرار الحياة وتشمل هذه المجموعة (الماء-الهواء- الغازات- أشعة الشمس- الصخور- المعادن المختلفة- التربة).

٦-العناصر الحية المنتجة: ترتبط هذه المجموعة ارتباطاً وثيقاً بمجموعة العناصر غير الحية، وتستمد مقومات الاتساع منها، فالكائنات الحية النباتية تقوم بإنتاج الغذاء اللازم لمجموعة العناصر الحية المستهلكة.

٧-العناصر الحية المستهلكة: تشمل هذه المجموعة الإنسان الذي يعتبر محور الاهتمام البيئي والاقتصادي والاجتماعي، وكذلك تضم الكائنات الحيوانية والتي تعتمد في غذائها على مجموعة العناصر الحية المنتجة، لذا أطلق عليها اصطلاح مجموعة المستهلكين.

Fale7a- فالح العجمي**Snap-inst****(تابع عرف ما يلي)****منكراة تاسع**

٣٨- العناصر الحية المحلاة المفتكحة: تضم الكائنات الدقيقة والمجهرية مثل (البكتيريا والفكتيريات) والتي تقوم بدور حيوي وأساسي في النظم الأيكولوجي، حيث تقوم هذه الكائنات بتحليل المواد العضوية سواء كانت نباتية أم حيوانية وتحوبلها إلى أصولها التي تدخل ضمن مجموعة العناصر غير الحية ليعاد استخدامها مرة أخرى.

٣٩- التلوث البيئي: هو أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة المحيطة والذي قد يتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى.

٤- التلوث المقول: درجة التلوث التي لا يتأثر بها التوازن في النظام الإيكولوجي ولا يكون مصحوباً بأي أخطار بيئية.

٤- التلوث المدمر: المرحلة التي ينهار فيها النظام الإيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء بسبب اختلاف مستوى الاتزان بشكل جذري.

٤- التلوث الخطير: تعاني كثير من الدول الصناعية من التلوث الخطير والناتج بالدرجة الأولى من النشاط الصناعي حيث ان كمية ونوعية الملوثات تتعدى الحد الأيكولوجي الحرج.

٤- التلوث الهوائي: هو حدوث أي تغيير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك.

Fale7a- فالح العجمي**Snap-inst****(تابع عرف ما يلي)****مذكرة تاسع**

٤- التلوث المائي: هو كل تغيير في طبيعة الماء و خواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء كان هذا التغير فизياً أو كيمياً أو بيولوجيًّا.

٥- تلوث التربة: هو خلل ذو طبيعة فизياً أو كيمياً أو حيوية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة، فالترفة جزء لا يتجزأ من النظام البيئي، وكل ما يصيب النظام البيئي يصيب التربة.

٦- التلوث الضوضائي: هو خليط متنافر من الأصوات ذات استمرارية غير مرغوب فيها.

٧- التصحر: هو تناقص في قدرة الانتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأرض المنتجة بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية.

٨- تصحر طفيف: حدوث تلف أو تدمير طفيف جداً في الغطاء النباتي والتربة مما لا يؤثر تأثيراً واضحاً في القدرة الانتاجية للأرض.

٩- تصحر معتدل: هو حدوث تلف بدرجة متوسطة للغطاء النباتي وتكون كثبان رملية صغيرة مما يقلل عائد الانتاج بنسبة ١٠% - ٥%.

١٠- تصحر شديد: حدوث نشاط كبير في زحف الرمال وتكوين أخدود كبيرة وتملح التربة مما يقلل عائد الانتاج بنسبة تتراوح ما بين ٥% - ٩%.

أ/ فالح العجمي-7a

Snap-inst

(تابع عرف ما يلي)

مذكرة تاسع

١٥-تصحر شديد جداً: حدوث حركة كثبان رملية كبيرة نتج عنها الأخداد والأودية العميقه والكبيرة مما جعل التربة تفقد قدرتها الانتاجية بنسبة اكثر من .%٩٠

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

٣٥-ندرة المياه المادية: تتمثل في عجز الموارد عن تلبية كمية الطلبات للسكان.

٤٥-ندرة المياه المعنوية: تتمثل في امتلاك البلد للموارد المائية التي تلبي جميع الاحتياجات ولكن تقع أمام اشكالية الادارة.

٥٥-الأمن المائي: توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية، وفي الوقت نفسه توفر كميات المياه المطلوبة لاستدامة وتعزيز وظائف النظم الأيكولوجية المهمة.

٦٥-الاحتباس الحراري: الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية واضطراب الأنظمة البيئية.

٧٥-العلاقات الدولية: كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية الثقافية.

٨٥-السياسة الدولية: هي علاقات الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية وبأقل الخسائر الممكنة.

فالح العجمي- Fale7a

Snap-inst

(تابع عرف ما يلي)

مذكرة تاسع

٥-السياسة الخارجية: هو ذلك النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود.

٦-الدبلوماسية: هي أداة وتنفيذ السياسة الخارجية من أجل إقامة وتطوير علاقات سلمية بين حكومات الدول، تتم عبر الاتصال المباشر بين وزراء الخارجية أو رؤساء الدول.

٧-التلوث الصواعي المزمن: عندما يتم لمسبياته بشكل مستمر وبدون توقف والذي قد ينتج عنه خلل مستديم في السمع.

٨-التلوث الصواعي المؤقت: إذا كان غير دائم ويستمر لفترات محدودة فقط مثل ضجيج الأماكن المزدحمة، ويؤدي هذا النوع لحدوث بعض الاضرار كالالتعرض لضعف السمع المؤقت.

٩-اليونسكو: هي احدى المنظمات الدولية التي تهدف الى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة.

١٠-العلاقات الاقتصادية الدولية: هي الانفتاح العالمي على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات وانسياب رؤوس الأموال.

:GPS ١١-

هو نظام تحديد المواقع العالمي مبني على الأقمار الصناعية.

١٢-العلاقات الاجتماعية الدولية: هي سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنياً.

Fale7a-أ/فلاح العجمي

Snap-inst

مذكرة تاسع

(تابع عرف ما يلي)

٦٧-مساعدات مالية:

هي عبارة عن تقديم قروض أو منح مالية أو تبديل دين.

٦٨-مساعدات طارئة:

هي المعونات الاغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول

إليها في الحالات الخاصة.

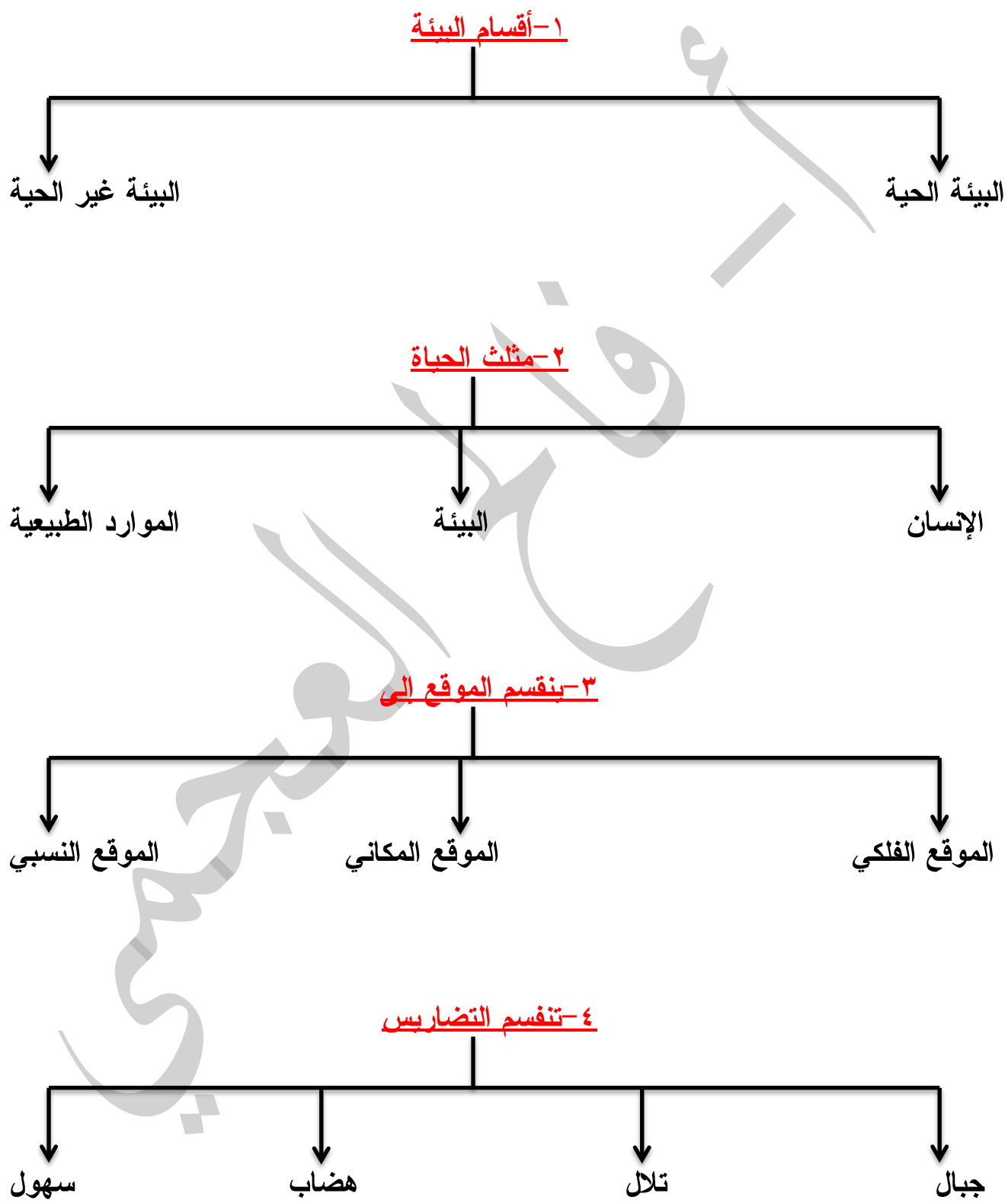
٦٩-مساعدات فنية:

هي تقديم الدعم المباشر للمشروعات الوطنية بالاستعانة

بالجهات الخارجية من أجل تطوير وتحسين الدولة.



ثانياً: أكمل المخططات السهمية التالية بما يناسبها:-



أ/فالح العجمي-7a

Snap-instas

٥ - العوامل المؤثرة في التضاريس

مذكرة تاسع

الإنسان

النباتات

الحرارة

الأمطار

الرياح

٦- عناصر المناخ

الأمطار

الضغط الجوي

الرطوبة

درجة الحرارة

الرياح

٧ - أقسام البيئة التضاريسية

بحرية

سهلية

جبلية

صحراوية

٨ - أقسام البيئة المناخية

متجمدة

معتدلة

حارة

أ/ فالح العجمي- Fale7a

Snap-insta

٩- أنواع السهول

مذكرة تاسع

السهول الفيضية (النهرية)

السهول الساحلية

١٠- تنقسم الأقاليم المناخية في العالم إلى

الأقاليم المناخية الباردة

الأقاليم المناخية المعتدلة الدافئة

الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة

الأقاليم المناخية الحارة

١١- مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة

٤- الزراعة ٥- الصناعة

٣- استئناس الحيوانات والرعي

٢- الصيد والقنص

١- الجمع والالتقاط

١٢- عناصر النظام الأيكولوجي

مجموعة العناصر الحية المستهلكة

مجموعة العناصر الحية المنتجة

مجموعة العناصر الحية المحتلة "المفخخة"

مجموعة العناصر غير الحية

ج- التلوث المدمر

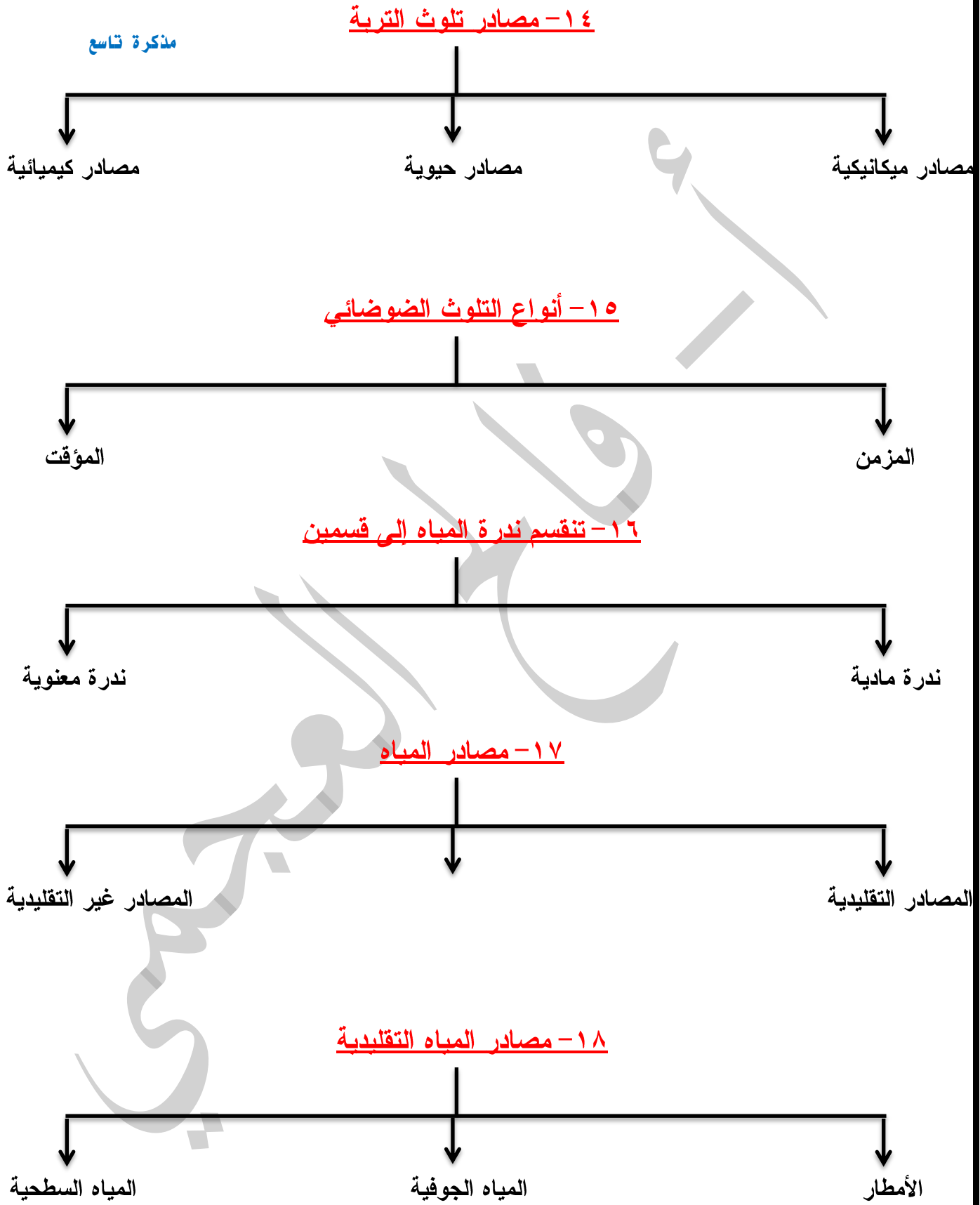
ب- التلوث الخطر

أ- التلوث المقبول

١٣- درجات التلوث

أ/ فالح العجمي- Fale7a

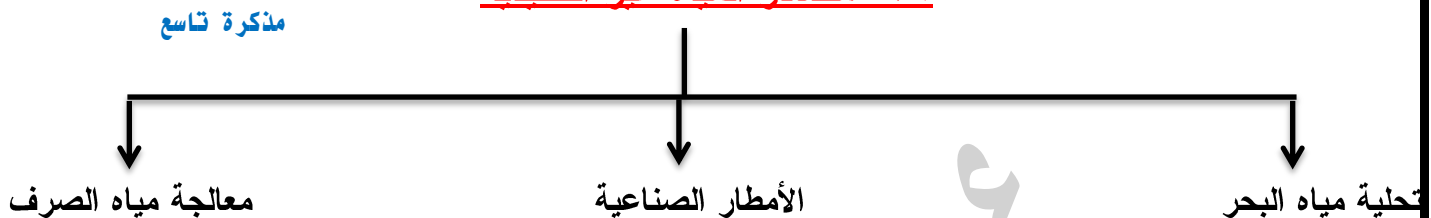
Snap-insta



أ/ فالح العجمي- Fale7a-

Snap-insta

١٩- مصادر المياه غير التقليدية



٢٠- أسباب الاحتباس الحراري بكوك الأرض



٢١- أشكال العلاقات الدولية



٢٢- تصنيف درجات التصحر حسب مؤتمر نيروبي عام ١٩٧٧



٢٣-العوامل المؤثرة على العلاقات الاقتصادية الدولية

- ١-التقدم العلمي والتكنولوجي ٢-المشكلات البيئية
٣-مشكلات الهجرة الدولية ٤-مشكلات الغذاء في العالم ٥-مشكلات الطاقة في العالم

٤-أشكال أساسية للتعاون الدولي

- ١-مساعدات مالية ٢-مساعدات طارئة مساعدات فنية

ثالثاً: ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين

الخيارات التي تلي كل عبارة:

١- ظهر علم البيئة الطبيعية هذا المصطلح في منتصف القرن :

- أ-السابع الميلادي ب-التاسع عشر الميلادي ج-الخامس عشر الميلادي د-الرابع عشر الميلادي

٢- من أمثلة لعدم التوازن البيئي:

- أ-التصرّف ب-الفن ج-العمaran د-الصناعة

٣- يقسم خط جرينش العالم إلى نصفين:

- أ-شمالي وجنوبي ب-شرقي وغربي ج-شمالي د-جنوبي

٤- تقع دولة الكويت ما بين دائرتى عرض:

- أ-٤٥، ٤٥-٢٨ شمال خط الاستواء ب-٣٢ جنوباً من خط الاستواء ج- ٣٤.٣° شمالاً من خط الاستواء د-٦٠ جنوباً من خط الاستواء

٥- أكبر دول العالم من حيث المساحة:

- أ-كندا ب-الصين ج-روسيا د-السودان

٦- تحد دولة الكويت من جهة الشمال والشمال الغربي:

- أ-السعودية ب-إيران ج-العراق د-قطر

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

مذكرة تاسع

(تابع ضع خط تحت الخيار الصحيح)

٧- تبلغ المساحة الاجمالية لدولة الكويت :

أ- ٣٢٠٠٠ كم^٢ ب- ١٧.٨١٨ كم^٢ ج- ١٢٠٠٠ كم^٢

٨- من أقسام التضاريس:

أ- الرياح ب- الجبال ج- الانسان د- النباتات

٩- تقل درجة الحرارة درجة واحدة كلما ارتفعنا عن سطح الأرض:

أ- ٣٠٠ مترًا ب- ١٥٠ مترًا ج- ١٠٠٠ مترًا د- ١٥ مترًا

١٠- أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري والتلوّح الزراعي:

أ- الهضاب ب- السهول ج- التلال د- الجبال

١١- تمثل الهضاب من مساحة القارات:

أ- ١٢% ب- ٣٣% ج- ٤١% د- ١٥%

١٢- تعد أفضل مناطق الاستقرار البشري:

أ- الهضاب ب- التلال ج- الجبال د- السهول

١٣- أدنى بقاع الأرض منطقة:

أ- البحر الأحمر ب- المحيط الأطلسي ج- البحر الميت د- الخليج العربي

١٤- تعرضت دولة الكويت للهدامة الثانية عام:

أ- ١٩٤٥ م ب- ١٩٥٤ م ج- ١٩١٨ م د- ١٩٣٤ م

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

مذكرة تاسع

(تابع ضع خط تحت الخيار الصحيح)

١٥- من عناصر المناخ:

أ-الجبال ب-الهضاب ج-الضغط الجوي د-السهول

١٦- من أمثلة الأقاليم المناخية المعتدلة الدافئة مناخ:

أ-استوائي ب-البحر المتوسط ج- غرب أوروبا د-التندرا

١٧- الإقليم المناخي الأكثر انتشارا في العالم:

أ-الأقاليم المناخية الحارة ب-الأقاليم المناخية المعتدلة ج-الأقاليم المناخية

المعتدلة الباردة د-الأقاليم المناخية الباردة

١٨- الأقاليم الواقعة فيما بين دائري عرض $^{\circ}60 - ^{\circ}90$ شمالا وجنوبا:

أ-الأقاليم المناخية الحارة ب-الأقاليم المناخية المعتدلة ج-الأقاليم المناخية

المعتدلة الباردة د-الأقاليم المناخية الباردة

١٩- تغطي البحار والمحيطات من مساحة الكره الأرضية حوالي:

أ- ٢٧% ب- ٧١% ج- ١٢% د- ٣٤%

٢٠- من الموارد الطبيعية:

أ-الشمس ب-الفحم ج-الرياح د-جمع ماسيق

٢١- من مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة التي تم فيها اكتشاف النار:

أ-المراحل الأولى ب-المراحل الثانية ج-المراحل الثالثة د-المراحل

الخامسة

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

(تابع ضع خط تحت الخيار الصحيح)

مذكرة تاسع

٢- المرحلة الخامسة والأخيرة من مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة:

أ- مرحلة التصنيع ب- مرحلة الصيد والقنص ج- مرحلة الزراعة د-

مرحلة الجمع والانتقاء

٣- من العناصر غير الحية لمكونات النظام الأيكولوجي:

أ- الإنسان ب- الشمس ج- البكتيريا د- الكائنات الحية النباتية

٤- تم تأسيس حركة الحزام الأخضر عام:

أ- ٢٠٠١ م ب- ١٩٧٧ م ج- ٢٠٠٥ م د- ١٩٧٠ م

٥- عدد الآبار الكويتية النفطية التي أحرقها النظام العراقي:

أ- ٥٠٠ بئراً ب- ٧٣٧ بئراً ج- ٣٣٧ بئراً د- ١٥٠٠ بئراً

٦- تم اطفاء آخر بئر نفطي في الكويت في:

أ- ٦ نوفمبر ١٩٩١ م ب- ٦ نوفمبر ١٩٩٣ م ج- ٦ نوفمبر ١٩٩٤ م د- ٦

نوفمبر ١٩٩٥ م

٧- تعرف وحدة قياس ضغط الصوت:

أ- التيرومومتر ب- الديسيبل ج- كيلو متر د- ميل

٨- من مصادر المياه التقليدية:

أ- الأمطار ب- تحلية مياه البحر ج- الأمطار الصناعية د- معالجة مياه

الصرف

Fale7a- /فالح العجمي

Snap-inst

(تابع ضع خط تحت الخيار الصحيح)

مذكرة تاسع

٩-اليوم الذي خص الأمم المتحدة لخذ الانتهاء إلى أهمية المياه العذبة والدعوة إلى الإدارة المستدامة لموارد المياه العذبة:

أ-٢٢ مارس ب- ٢٣ فبراير ج- ١ يناير د- ٢٢ يوليو

١٠-تبلغ نسبة مياه التحلية لمصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون الخليجي:

أ- ١٧% ب- ٢٠% ج- ٥٥% د- ٤١%

١١-الغاز الرئيسي المسئ للاحتباس الحراري يسمى:

ج-النيتروجين ب-ثاني أكسيد الكربون أ-أول أكسيد الكربون د-الهيدروجين.

١٢-بلغ عدد قوات التحالف التي ساهمت في تحرير الكويت من الغزو العراقي:

أ- ٢٠ دولة ب- ٣٤ دولة ج- ١٠ دول د- ٥ دول

١٣-من أهداف التنمية المستدامة رقم:

١-العمل من أجل النبات
٢-العمل من أجل المناخ
٣-العمل من أجل الماء
٤-العمل من أجل الحيوان

أ/فانح العجمي-Fale7a

Snap-instा

مذكرة تاسع

٦- أكثر الدول التي يقدم لها قروض الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية:

١- الدول العربية ٢- الدول الغرب افريقيه ٣- اوروبا ٤- الهند

٧- تبلغ نسبة استهلاك الطاقة في العالم للغاز:

%٢٠ - ٤ %١٥ - ٣ %٨٣ - ٢ %٧٠ - ١

٨- تبلغ نسبة استهلاك الطاقة في العالم للنفط:

%١٧ - ٤ %٤٠ - ٣ %٢٥ - ٢ %٦٥ - ١

٩- الوكالة البابانية للتعاون الدولي وهي الجهة الرسمية لتقديم المساعدات في

الدولة:

١- الفاو ٢- اليونسكو ٣- حابكا ٤- الأوبك

١٠- أشد أنواع التلوث خطراً:

١- الهوائي ٢- الضوضائي ٣- التربة ٤- المائي

١١- يصبح مستوى الصوت (الدببل) مدمرًا وخطراً على الإنسان اذا تحاول:

٨٥ - ٤ ٣٠ - ٣ ٤٠ - ٢ ٧٠ - ١

Fale7a-/فالح العجمي-

Snap-instा

مذكرة تاسع

رابعاً: أكمل العبارات بما يناسبها مما درست:

١-العالم الذي استخدم علم البيئة الطبيعية كمفهوم يدرس في الجامعات يسمى هنري ديفيد.

٢-العناصر التي خلقها الله لخدمة البشر والتي سبق ظهورها وجود الإنسان عناصر البيئة الطبيعية.

٣-خط طول ١٨٠° درجة والذي يبدأ منه اليوم يسمى خط التاريخ الدولي.

٤-تقع الكويت بالنسبة لقارة آسيا في الجهة الجنوبية الغربية.

٥-تقع الكويت بالنسبة لشبه الجزيرة العربية في جهة الشمال الشرقي.

٦-تقع الكويت بالنسبة للخليج العربي في جهة الشمال الغربي.

٧-تحد دولة الكويت من جهة الجنوب والجنوب الغربي المملكة العربية السعودية.

٨-يحد دولة الكويت مسطح مائي من جهة لشرق يسمى الخليج العربي.

٩-تمثل نسبة الجبال من قارات العالم ١٢%.

١٠-تمثل نسبة السهول من قارات العالم ٤١%.

١١-أول رياضي عربي كويتي تسلق قمة افرست اسمه زيد السيد الرفاعي.

١٢-أعلى قمة في العالم هي افرست.

١٣-تسلق الكويتي زيد السيد الرفاعي قمة افرست عام ٢٠٠٣ م.

أ/فالح العجمي-7a

Snap-inst

(تابع أكمل العبارات)

مذكرة تاسع

٤- مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومتميزة عن غيرها
تسمى الأقاليم المناخية.

٥- تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة وعرفت بسنة الهدامة الأولى عام
١٩٣٤م

٦- تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة استمرت لمدة أسبوع أدت إلى تعطيل
جميع الجهات الحكومية عام ٢٠١٨م

٧- تقع دولة الكويت بين خطى طول ٤٦٠٣٠° و ٤٨٠٣٠° شرق جرينتش.

٨- تعمد بعض الحيوانات إلى تغيير لون كسانها من النبي إلى الأبيض لكي
تحتبي أثناء تساقط الثلوج في العيش في البيئة المتحمدة "إقليم التundra"

٩- الأمين العام للأمم المتحدة الحالي اسمه أنطونيو غوتيريس.

١٠- احتفال الأمم المتحدة بيوم الدولي للغابات بتاريخ ٢١ مارس.

١١- حصلت الناشطة الكينية وانجري ماثاي على جائزة نobel للسلام عام
٢٠٠٤م.

١٢- الناشطة الكينية التي قامت بزراعة ٣٠ مليون شجرة في إفريقيا تسمى
وانجري ماثاي.

١٣- تبلغ مساحة النيتروجين في الغلاف الجوي .%٧٨

١٤- تبلغ مساحة الأكسجين في الغلاف الجوي .%٢١

فالح الجمي - Fale7a

Snap-inst

(تابع أكمل العبارات)

ذكرة تاسع

٢٥- تعرضت الآبار النفطية عند تحرير الكويت من الغزو العراقي الغاشم للتغير
عام ١٩٩١.

٢٦- تبلغ نسبة المياه العذبة في كوكب الأرض ٪٣.

٢٧- تبلغ نسبة المياه المالحة في كوكب الأرض ٪٩٧.

٢٨- الهدف ١٤ للتنمية المستدامة هو الحياة تحت الماء.

٢٩- تعرض الخليج العربي لسكن البترول فيه متعمداً من قبل القوات العراقية
عام ١٩٩١.

٣٠- تعرضت دولة الكويت للتلوث الهوائي والمائي بشكل كبير جداً بسبب الغزو
العربي.

٣١- تحتوي تربة الكويت على نسبة عالية من الرمل تصل إلى ٪٩٥.

٣٢- تحفل الأمم المتحدة من كل عام بظاهرة اليوم العالمي لمكافحة الجفاف
والتصحر بيوم ١٧ يونيو.

٣٣- أصغر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى الفاتيكان.

٣٤- توجد الفاتيكان في قلب العاصمة الإيطالية روما.

٣٥- أكبر الدول المانحة في العالم اليابان.

٣٦- أكثر دول العالم تلوثاً باكستان.

٣٧- أقل دول العالم تلوثاً استراليا.

أ/فالح العجمي-7a

Snap-inst

(تابع أكمل العبارات)

مذكرة تاسع

٣٨- منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة تسمى اليونسكو.

٣٩- العلاقات التي تتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي.

فِي الْعَجْمَى

Fale7a / فالح العجمي

Snap-inst

منكرة تاسع

خامساً: علل لما يلي:

١- تعتبر السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري.

أ- تعتبر موانئ طبيعية

ج- تركز السكان فيها لسهولة التنقل

٢- يستفيد كثير من الناس من الحال.

- لمزاولة أنشطة ترفيهية

٣- تعد البيئة المعتدلة من أفضل البيئات للعيش على وجه الكرة الأرضية.

أ- ممارسة العديد من الأنشطة.

ب- تنوع الحياة النباتية والحيوانية.
ج- ازدياد البناء والاستقرار
فيها.

٤- تعمد بعض الحيوانات التي تعيش في البيئة المتجمدة "إقليم التundra" إلى تغيير
لون كسائها من النبي إلى الأبيض.

- لكي تخبي أثناء تساقط الثلوج.

٥- التباين في المناخ السائد في المناطق المختلفة.

- بسبب حدوث تداخل بين درجات الحرارة وكميات الأمطار وأوقاتها.

٦- في المرحلة الأولى لم يكن الإنسان مؤثراً في البيئة بشكل سلبي.

- لأنها لا تتطلب منهم مشقة ومجهد، يجمع طعامه مما تجود به النباتات البرية.

فالح الجمي- Fale7a/

Snap-inst

(تابع على لما يلي)

مذكرة تاسع

٧-ترتبط العناصر الحية المنتجة ارتباطاً وثيقاً بمجموعة العناصر غير الحية.

- تستمد مقومات الانتاج منها.

- الكائنات الحية النباتية تقوم بإنتاج الغذاء اللازم لمجموعة العناصر الحية المستهلكة.

٨-أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض.

أ- توفير الغذاء .

ب- الحفاظ على المناخ وتخفيف درجة الحرارة وكمية التلوث.

ج- توفير الأخشاب كموارد اقتصادي مهم.

د- مصدر أساسى لفلترة الهواء.

٩-اهتمام الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات.

أ- ان الاشجار والغابات رئة كوكب الأرض ومهم لكرامة البشرية.

ب- تقوم بدور أساسى في استمرارية الحياة.

ج- من أهداف التنمية المستدامة.

١٠- حصول الناشطة وانجاري ماثاي على جائزة نوبل للسلام.

أ- بسبب اسهاماتها من أجل التنمية المستدامة والديمقراطية والسلام.

ب- زرعت أكثر من ٣٠ مليون شجرة في إفريقيا.

فالح العجمي- Fale7a

Snap-inst

(تابع على لما يلي)

مذكرة تاسع

١١- حثنا النبي صلى الله عليه وسلم على الزراعة.

أ- ليستفيد منها جميع المخلوقات.

ب- تكون لنا صدقة.

١٢- التربة هي الأساس المستقبل المستدام لكوكب الأرض.

أ- التربة الصحية هي مصدر غذاء العالم.

ب- التربة مثل النفط أو الغاز الطبيعي، من الموارد المحدودة.

ج- الاستثمار في الادارة المستدامة للتربة يحقق بعدها اقتصادياً وبيئياً.

١٣- بنصيحة عدم الوجود في الأماكن ذات الأصوات المرتفعة.

أ- ضعف السمع

ب- الاصابة بالصم

ج- ارتفاع ضغط الدم

د- الشعور بالصداع والطنين في الأذن.

١٤- الانسان أحد عوامل التصحر "أسباب بشرية"

أ- الرعي الجائر

ب- الري غير المتقن

ج- الافراط في قطع الاشجار

د- زراعة المناطق الهاشمية

أ/فالح العجمي-7a

Snap-inst

(تابع على لما يلي)

مذكرة تاسع

٥- مشكلة التصحر الطبيعية "أسباب طبيعية"

أ-قلة الأمطار

ب-ارتفاع نسبة التصحر

ج-زحف الكثبان الرملية

د-تعرية التربة

٦- الأسباب الطبيعية للتصحر في دولة الكويت.

أ-الظروف المناخية القاسية والموقع الجغرافي

ب-فقر البيئة

ج-عدم انتظام معدل هطول الأمطار.

٧- الأسباب البشرية للتصحر في دولة الكويت.

أ-الزيادة المطردة في عدد السكان وزيادة الكثافة السكانية

ب-القاء المخلفات والعمليات العسكرية، وخاصة اثناء الغزو العراقي و الحرب
تحرير العراق.

ج-الرعى الجائر للحيوانات.

د-المقالع المنتشرة.

هـ-التخييم الموسمي.

أ/فالح العجمي-Fale7a

Snap-inst

(تابع على لما يلي)

مذكرة تاسع

١٨- ندرة المياه على كوكب الأرض.

أ- زيادة الطلب على المياه.

ب- زيادة متطلبات التنمية الاجتماعية والاقتصادية.

ج- تدهور جودة المياه السطحية والجوفية.

د- تغير المناخ بشكل كبير وبنطاق واسع.

١٩- يطلق على غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان بالغازات الدفيئة.

- لأنها تساهم بتدفئة جو الأرض.

٢٠- ازدياد الطفيليات والبكتيريا وسبل الأمراض للإنسان.

- بسبب تلوث المحاصيل الزراعية.

٢١- ندرة المياه بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

أ- النمو السريع

ب- التوسع العمراني والتنموي

ج- الموقع الجغرافي ذو المناخ الصحراوي

د- عدم وجود أنهار دائمة

هـ- قلة سقوط الأمطار

و- ارتفاع نسبة الملوحة بالمياه الجوفية

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

(تابع على لما يلي)

مذكرة تاسع

٢-ارتفاع مستوى مياه البحر والمحبطة بكوك الأرض.

- بسبب ذوبان الجليد

٣-انخفاض شديد في درجات الحرارة لمدة طويلة بعد بركان سومطرة.

- بسبب انبعاث كميات كبيرة من الكبريت أثناء انفجاره

٤-في مرحلة التلوث المدمر بنها النظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على الاعطاء.

- بسبب اختلاف مستوى الاتزان بشكل جذري.

٥-نشأة حرة التجارة الدولية:

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

٢- حاجة الدول المستهلكة لاستيراد السلع والخدمات وموارد الخام التي لا تتوفر في أراضيها.

٦-يعتبر التلوث المائي أشد أنواع التلوث خطراً:

- ذلك لقلة نسبة المياه العذبة، حيث لا تتعدى ٣%.

Fale7a/فالح الجمي

Snap-inst

مذكرة تاسع

(تابع على لما يلي)

٦-التبادل التجاري يتم عبر مسافات طويلة:

- بسبب ارتفاع تكاليف النقل والشحن فيؤثر على ثمن السلع.

٧-من اسباب نقص الغذاء في العالم تعفن صناديق المستهلكين:

- بسبب ظروف النقل.

٨-اغلاق الحدود في بعض الدول الأوروبية:

- بسبب الهجرة الغير شرعية.

٩-قلة الاتاج الزراعي الذي يحتاجه الإنسان:

- بسبب اعتماد النباتات على التربة.

١٠-انقراض بعض النباتات والحيوانات:

- بسبب تلوث التربة.

أ/ فالح العجمي-7a

Snap-inst

مذكرة تاسع

سادساً: أكتب فيما يلي:

١- مميزات البيئة الطبيعية

- أ- التوازن البيئي
- ب- العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية
- ج- توفر موارد طبيعية عديدة
- د- وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية

٢- أمثلة على عدم التوازن البيئي

- أ- التصحر
- ب- التلوث
- ج- قطع الأشجار بطريقة غير منظمة

٣- مميزات البيئة البحرية

- أ- الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية
- ب- توفير الثروات المعدنية والنباتية والسمكية المختلفة للإنسان
- ج- توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه

٤- مميزات البيئة الجبلية

- أ- تخزين المياه الطبيعية والثروات المعدنية المهمة
- ب- تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية
- ج- بيئة للسياحة

أ/ فالح العجمي- Fale7a

Snap-inst

(تابع اكتب فيما يلي)

ذكرة تاسع

٥- العلاقة بين على الاقتصاد والبيئة

أ- دراسة اجراءات حماية البيئة على المنشآت

ب- تقديم المشورات والنصائح المناسبة والمنسجمة مع متطلبات حماية البيئة

ج- المساهمة في زيادة الانتاج

د- دراسة الاستثمارات البيئية

هـ- دراسة تكاليف حماية البيئة ونفقات الاستثمار

٦- عوامل علاقة الإنسان وبئته

أ- طبيعة البيئة الجغرافية

ب- الكثافة السكانية في مكان محدد

ج- قدرة السكان العلمية والتكنولوجية على استغلال الموارد

٧- يبرز أثر البيئة على الناحية الاجتماعية في العالم من خلال

ب- بيئة نامية حضارياً

أ- بيئة حضارية متقدمة

٨- مصادر تلوث الهواء

أ- الغازات المنبعثة من وسائل المواصلات البرية والجوية والبحرية

ب- ذرات الرماد والأتربة

ج- حرق نفايات المنشآت المنزلية والصناعية

Fale7a-فالح العجمي

Snap-inst

منكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلى)

٩-أضرار التلوث الهوائي

- أ-التأثير على عملية التنفس
- ب-نشر كثير من الأمراض
- ج-الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير

١٠-مصادر التلوث المائي

- أ-القاء المخلفات الصناعية الصلبة والسائلة في المياه
- ب-التلوث الحراري الناتج عن التخلص من المياه الساخنة
- ج-القاء مياه الصرف الصحي في البحر
- د-التلوث النفطي الناتج عن التسريب أثناء تصدير البترول

١١-أضرار تلوث التربية

- أ-قلة الانتاج الزراعي
- ب-انقراض بعض النباتات والحيوانات
- ج-ازدياد الطفيليات والبكتيريا ومسببات الامراض للإنسان
- د-تلوث المياه الجوفية ومياه البحر

١٢-مصادر التلوث الضوضائي

- أ-آلات المصانع أثناء تشغيلها
- ب-أصوات وسائل النقل

Fale7a-فالح الجمي

Snap-inst

مذكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلي)

ج- صحيح اعمال البناء والتثبيت

د- اصوات الآلات المنزلية الحديثة

١٢- مظاهر ندرة المياه في العالم.

أ- عدم الحصول على المياه الصالحة للشرب

ب- عدم كفاية الحصول على مياه الصرف الصحي

ج- نضوب المياه الجوفية في كثير من بلدان العالم

د- انتقال الامراض عن طريق المياه الجاربة

هـ- وجود صراعات بين الدول على المياه

٤- كيفية المحافظة على المياه

أ- بناء محطات لمعالجة مياه الصرف

ب- الحد من الافراط في سحب المياه الجوفية

ج- بناء السدود لتخزين مياه الأمطار

د- استخدام أساليب الري الحديثة

هـ- التوعية بوسائل الإعلام المختلفة بأهمية المياه

(تابع اكتب فيما يلي)

١٥-سيناريوهات لضمان استمرارية المياه العذبة في دول مجلس التعاون لدول

الخليج العربية

الأول-استيراد المياه العذبة من الدول الغنية نسبياً

الثاني-يتمثل في الاستمرار الاعتماد على تحلية المياه

١٦-ظواهر التصحر

أ-تعرية الربة

ب-انتشار وزحف الكثبان الرملية

ج-تدهور وزوال غطاء النبات الطبيعي

د-تملح التربة في المناطق الزراعية

١٧-كيفية المحافظة على المياه

أ-بناء محطات معالجة مياه الصرف

ب-الحد من الافراط في سحب المياه الجوفية

ج-بناء السدود لتخزين مياه الأمطار

د-استخدام أساليب ري حديثة لحفظ على كمية المياه

هـ-التوعية بوسائل الإعلام المختلفة بأهمية المياه

وـ-سن القوانين والتشريعات للحد من هدر المياه

Fale7a-/فالح الجمي

Snap-inst

(تابع اكتب فيما يلي)

مذكرة تاسع

١٨- مظاهر الاحتباس الحراري بكوك الأرض

- أ-ارتفاع مستوى مياه البحار والمحيطات بسبب ذوبان الجليد
- ب-ارتفاع درجات الحرارة الأرض بمقدار ١.٥ درجة مئوية
- ج-أكثر من مليار شخص يتعرضون لنقص المياه
- د-تزايد مخاطر انتشار الأوبئة بين الحيوانات والنباتات البرية والبحرية
- هـ-تصبح الأعاصير أكثر إلهاكاً وأضراراً بمرور الوقت

١٩- الحلول لظاهرة الاحتباس الحراري

- أ-عمل الغيوم الصناعية
- ب-نشر كميات من غاز الكبريت
- ج-تغذية النباتات البحرية
- د-تسريع دورة ثاني أكسيد الكربون بعرض عودته إلى مكانها الطبيعية

٢٠- الحلول الفردية التي يقوم بها السكان لظاهرة الاحتباس الحراري

- أ-الترشيد باستهلاك الطاقة في دول العالم
- ب-تشجيع النقل العام والمواصلات بكل أنواعها
- ج-حث المواطنين لبناء منازل معزولة حرارياً

Fale7a-الفالح العجمي

Snap-inst

مذكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلي)

٢١-العوامل المؤثرة على العلاقات السياسية بين الدول

- أ-العوامل الداخلية
- ب-العوامل البيئية
- ج-العوامل العسكرية
- د-العوامل الصناعية
- هـ-العوامل الاقتصادية
- ز-العوامل الجغرافية
- و-العوامل الخارجية

٢٢-أهداف السياسة الخارجية

- أ-المحافظة على أمن الدولة
- ب-تعزيز نفوذ الدولة
- ج-المحافظة على التواصل مع أعضاء المجتمع
- د-تطبيق القانون الدولي
- هـ-حماية المصالح الاقتصادية للدولة
- ز-تحقيق الرفاهية الاجتماعية
- و-حماية مصالح المواطنين

أ/فالح العجمي-7a

Snap-insta

مذكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلي)

٢٣- أدوات تنفيذ السياسة الخارجية

- أ- الدبلوماسية
- ب- استخدام القوة السياسية
- ج- استخدام وسائل الاعلام في شرح وجهة نظر الدولة و سياستها
- د- القوة الخارجية
- هـ- المقاطعة الاقتصادية
- ز- توقيع المعاهدات والاتفاقيات

٤- طرق الحفاظ على الغابات والأشجار.

- أ- منع كافة الأعمال التي تلحق الضرر بالغابات مثل الرعي الجائر.
- ب- تفعيل القوانين الدولية التي تمنع الضرر بالغابات.
- ج- نقل كافة المشاريع الصناعية الملوثة والقريبة من مناطق الغابات الى مناطق بعيدة
- د- وضع مراقبين فنيين زراعيين لمراقبة الحياة البرية في الغابات.
- هـ- وضع حراسة منظمة و متنقلة في مناطق الغابات.
- و- نشر الوعي الثقافي

٥- الأسباب الطبيعية لاحتباس الحراري بكوك الأرض.

- أ- التغيرات التي تحدث لمدار الأرض حول الشمس
- ب- الانفجارات البركانية

أ/فالح العجمي-7a

Snap-instas

مذكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلي)

ج-التغير في نسب مكونات الغلاف الجوي

٦-الأسباب الغير طبيعية للاحتباس الحراري ينبع من الأرض:

أ-ازالة الغابات بمساحات كبيرة

ب-استعمال الوقود الحفري

٧-مميزات التجارة الدولية:

١-المساهمة في دعم النمو الاقتصادي.

٢-استقلال الموارد العالمية بشكل أفضل.

٣-تساعد على تعزيز العلاقات بين الدول.

٤-اشباع رغبات المستهلكين نظراً لتنوع الخدمات والسلع.

٥-مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدول وقدرتها على التنافس في الأسواق العالمية.

٦-توافر فرص عمل.

٨-عيوب التجارة الدولية:

١-التبادل التجاري يتم عبر مسافات طويلة.

٢-اختلاف العملات يؤدي إلى صعوبة التعامل بين البائع والمشتري.

٣-اختلاف اللغة والعادات يؤدي إلى صعوبة التبادل.

أ/فالح العجمي-7a

Snap-inst

مذكرة تاسع

(تابع اكتب فيما يلي)

٤- التجارة الدولية لها تأثير مباشر في انتشار التلوث البيئي.

٥- وجود حدود سياسية بين الدول وكل دولة سياسات وقوانين اقتصادية مختلفة.

٦- تتبع الدول المتقدمة نظام الاحتياط مما يخلق مشكلة التبادل غير المتكافئ.

٢٩- السياسة التي تحرص دولة الكويت على انتاجها لاستقرار الاقتصاد:

-سياسة نفطية مسئولة تراعي الدولة المستهلكة والمنتجة.

-تحسين الجودة ليتماشى مع المواصفات العالمية.

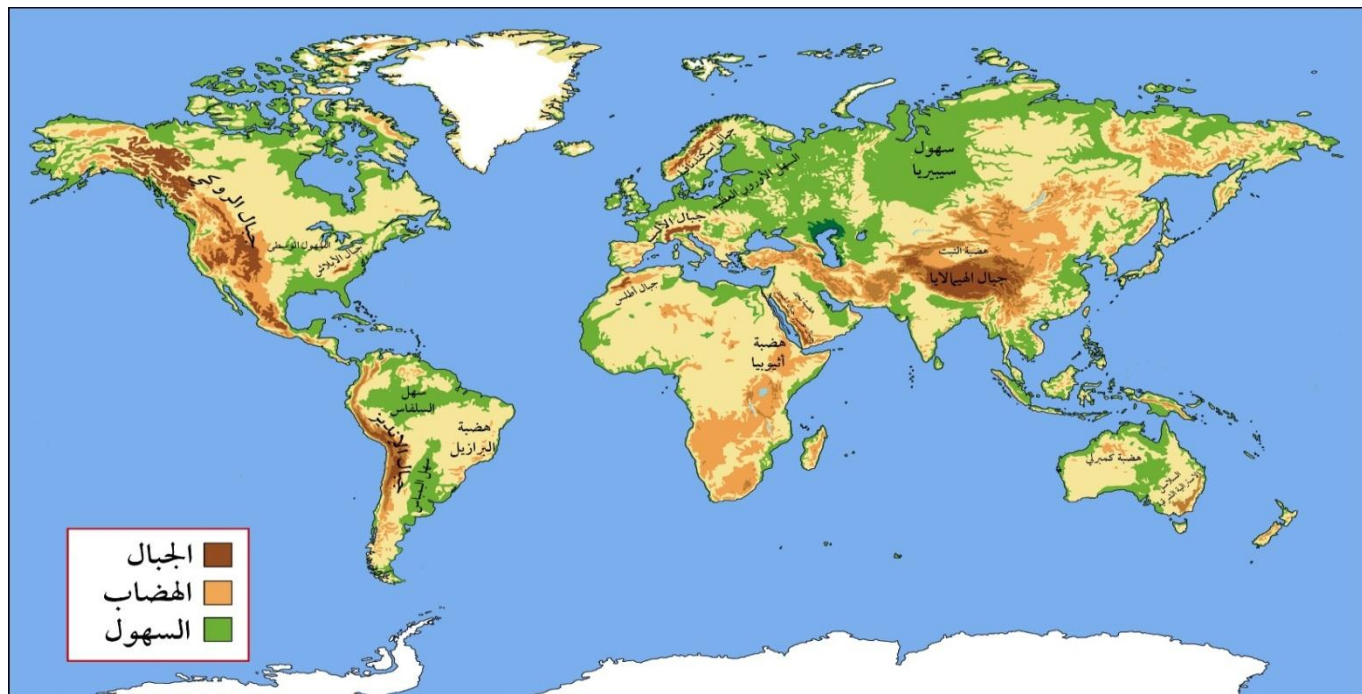
٣٠- دعم الكويت للثقافة العربية:

-تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية.

-رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية.

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

سابعاً: لاحظ خريطة العالم الصماء ثم أكمل الجدول التالي:

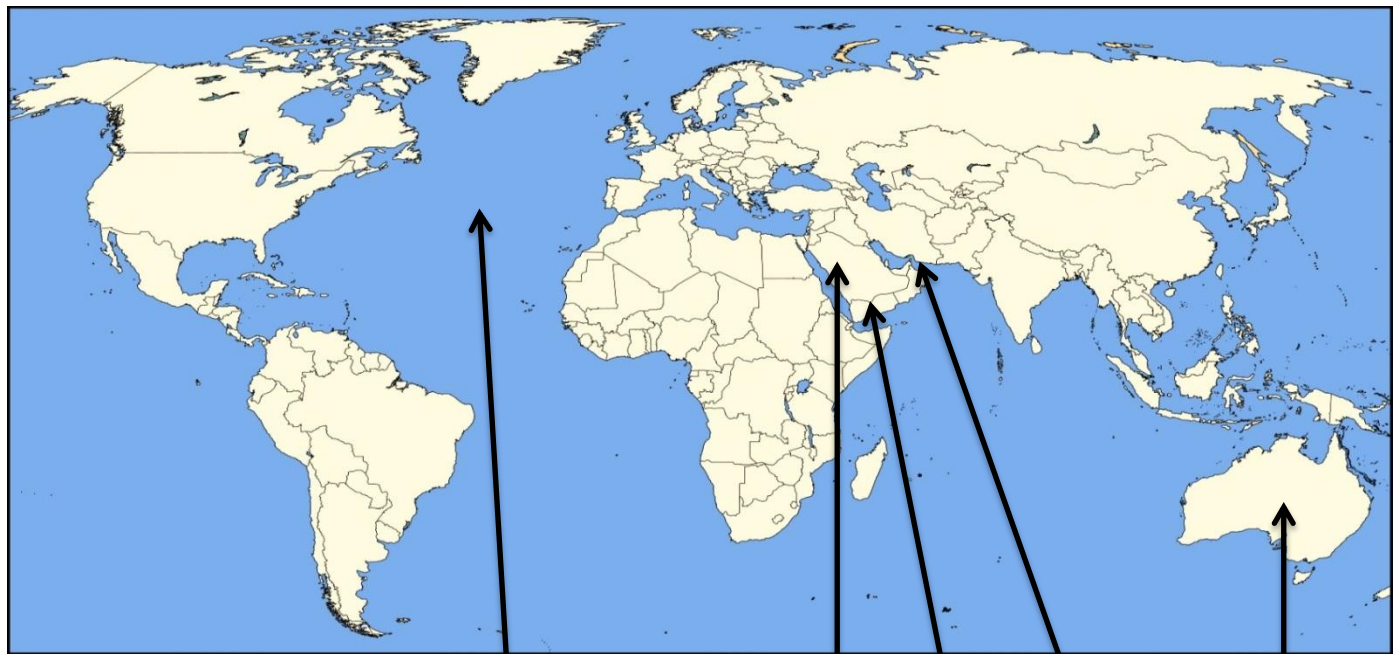


السيول	الهضاب	الجبال	القارات
سيبيريا	التبت-نجد	- الهيمالايا- الحجاز-عسير	آسيا
السهول الأوروبي العظيم	اثيوبيا	أطلس جبال اسكندنافيا- جبال الألب	افريقيا
السهول الوسطى		جبال الروكي- جبال الألاش	أوروبا
سهل اليمباس-سهل السلفاس	هضبة البرازيل	جبال الأنديز	أمريكا الشمالية
	هضبة كمبرلي	السلسل الاسترالية الشرقية	أمريكا الجنوبية
			استراليا

فالح العجمي / Fale7a-

-منكرة تاسع-Snap-inst

ثامناً: لاحظ خريطة العالم الصماء ثم نفذ المطلوب منك فيما يلي:



٤

٢

٣

٥

١

- مضيق هرمز يمثل الرقم ٥.....

-المحيط الأطلنطي يمثل الرقم ٤.....

-قارة استراليا تمثل الرقم ١.....

-الجمهورية اليمنية تمثل الرقم ٣.....

-جبال عسير والحجاز تمثل الرقم ٢.....

Fale7a- الفلاح العمحي**Snap-inst**

مذكرة تاسع

تاسعاً: قارن بين كل من:**١- قارن بين خطوط الطول ودوائر العرض**

دوائر العرض	خطوط الطول	وجه المقارنة
خط الاستواء	خط جرينتش	خط الأساس
٩٠ شمالاً - ٩٠ جنوباً (٨٠ خط)	١٨٠ شرقاً - ١٨٠ غرباً (٣٦٠ خط)	العدد
يقسم العالم الى نصفين شمالي وجنوبي	يقسم العالم الى نصفين شرقي وغربي	الخصائص
تساعدنا على تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليم مناخية	تساعدنا على تعريف الزمن بين الأماكن	الأهمية

٢- قارن بين الأقاليم المناخية حسب ما هو مطلوب:

المميزات	مثال	دوائر العرض	الأقاليم المناخية
ارتفاع درجة الحرارة والأمطار طوال العام	مناخ الاستوائي	بين خط الاستواء ودائرة عرض ٣٠ شمالاً وجنوباً	الأقاليم الحارة
بالاعتدال مع الميل ارتفاع درجة الحرارة صيفاً والدفء شتاءً	مناخ بحر متوسط	٤٠-٣٠ شمالاً وجنوباً	الأقاليم المعتدلة الدفيئة
الاعتدال مع الميل للبرودة خاصة في أشهر الشتاء	مناخ غرب أوروبا	٦٠-٤٠ شمالاً وجنوباً	الأقاليم المعتدلة الباردة
انخفاض درجة الحرارة الى ما دون الصفر معظم أشهر السنة	مناخ التundra	٩٠-٦٠	الأقاليم الباردة

أ/ فالح العجمي-7a**Snap-instas****٣- قارن بين التلوث الضوضائي المزمن والمؤقت:
مذكرة تاسع**

نوع التلوث	التلوث الضوضائي المزمن	التلوث الضوضائي المؤقت
أعراضه	عندما يتم لمسبياته بشكل مستمر وبدون توقف والذي قد ينتج عنه خلل مستديم في السمع	اذا كان غير دائم ويستمر لفترات محدودة فقط، مثل ضجيج الأماكن المزدحمة، ويؤدي هذا النوع لحدوث بعض الأضرار البسيطة كالعرض لضعف السمع المؤقت

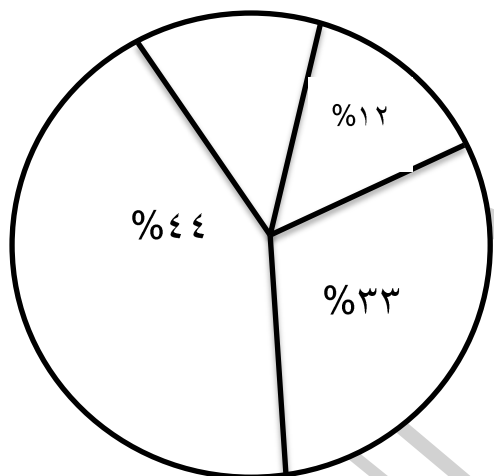
٤- فرق بين العلاقات الدولية المباشرة والعلاقات الدولية غير المباشرة:

العلاقات الدولية غير المباشرة	العلاقات الدولية المباشرة
عن طريق المنظمات الدولية كالشركات والجمعيات الخيرية والرأي العام الدولي	عن طريق الدول والسياسات الدولى وحكوماتها والقادة المفوضين من الدولة
عيوب التجارة الدولية	مميزات التجارة الدولية
ارتفاع تكاليف النقل والشحن	المساهمة في دعم النمو الاقتصادي
مساعدات طارئة	مساعدات مالية
المعونات الإغاثية والغذائية	قرصون ومنح أو تبادل دين

عاشرًا: حول النسب التالية إلى دوائر بيانية:

أقسام التضاريس	النسبة المئوية
الجبال	% ١٢
الهضاب	% ٣٣
السهول	% ٤١

١- التضاريس



مصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون	النسبة المئوية
مياه التحلية	% ٥٢
مياه السدود	% ١٨
مياه الصرف الصحي	% ١٥
المياه الجوفية	% ١٥

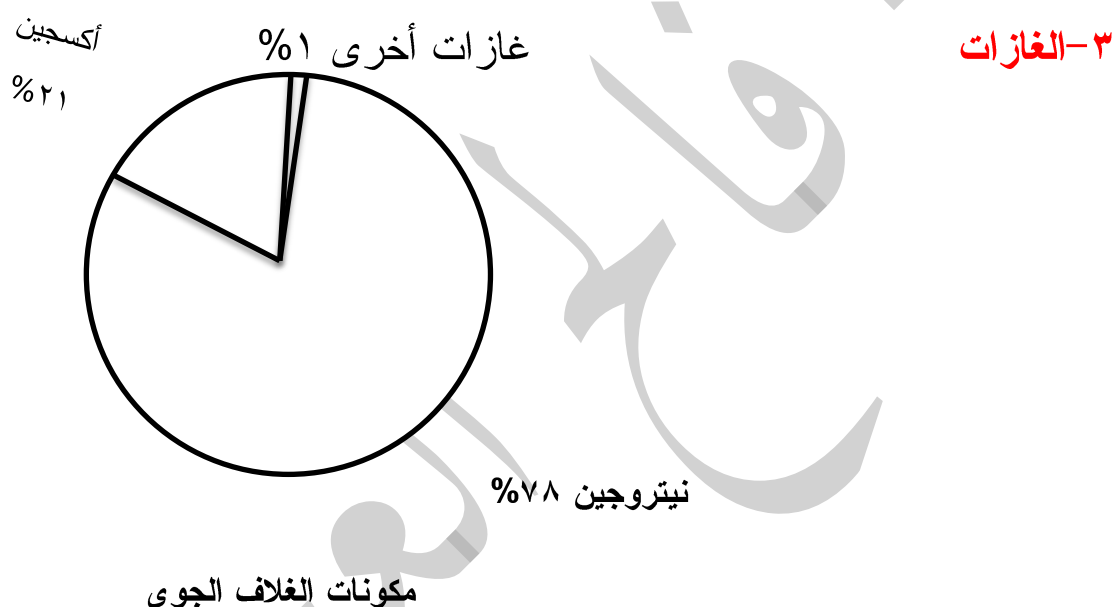
٢- المياه العذبة



أ/فالح العجمي

مذكرة Snap-instas

النسبة المئوية	مكونات الغلاف الجوي
% 78	النيتروجين
% 21	الأكسجين
% 1	غازات أخرى



Fale7a/ فالح العمبي**Snap-inst****مذكرة تاسع****حادي عشر: صنف ما يلي:****١- الدول التالية حسب درجة التحضر في الجدول التالي:**

(استراليا- البرازيل- الهند- كندا- المكسيك- اليابان- المانيا وبريطانيا- أوكرانيا- جنوب افريقيا - الولايات المتحدة الأمريكية)

دول نامية حضارياً	دول متقدمة حضارياً
البرازيل	الولايات المتحدة الأمريكية
الهند	استراليا
جنوب افريقيا	كندا
المكسيك	اليابان
أوكرانيا	المانيا وبريطانيا

٢- مكونات النظام الأيكولوجي في الجدول التالي:

(الماء- الكائنات المجهرية- الهواء- الكائنات الحية النباتية- الغازات- الإنسان- أشعة الشمس- الصخور- البكتيريا- الحيوان- المعادن- الفطريات - التربة- الكائنات الدقيقة)

العناصر الحية المحلاة (المفكرة)	العناصر الحية المستهلكة	العناصر الحية المنتجة	العناصر غير الحية
فطريات- بكتيريا- الكائنات الدقيقة- الكائنات المجهرية	الإنسان- الحيوان	الكائنات الحية النباتية	الماء- الهواء- الغازات-أشعة الشمس-الصخور- المعادن- التربة

Fale7a- فالح العجمي**Snap-inst****٣- مصادر تلوث التربة:****مذكرة تاسع**

(الحراثة-أسمدة كيميائية- قطع الأشجار - مسبب مرضي - حفر المناجم-آفة زراعية- الرعي الجائر - التعرية الريحية- التعرية المائية- استخدام المبيدات الحشرية)

مصادر كيميائية	مصادر حيوية	مصادر ميكانيكية
استخدام المبيدات الحشرية- الأسمدة الكيميائية	مسبب مرضي - آفة زراعية	الحراثة-الرعي الجائر- التعرية الريحية- التعرية المائية- قطع الأشجار - حفر المناجم



فالح العجمي-7a

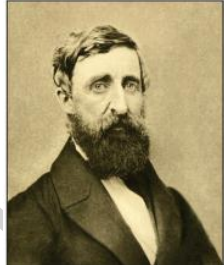
Snap-insta

منكرة تاسع

ثاني عشر: اكتب مدلولات الصور التالية للاستعارة بما

يقابلها من عبارات:

٢- ضاحية قرب لندن وهو خط
الأساس ورقمه صفر هي
ضاحية جرينتش



١- استخدم علم الطبيعة كمفهوم
هو العالم هنري ديفيد

٤- تعد هذه البيئة بيئة مناخية
متجمدة.....



٣- تعد هذه البيئة بيئة مناخية
حارّة.....

٦- تعتبر من الموارد
الطبيعة



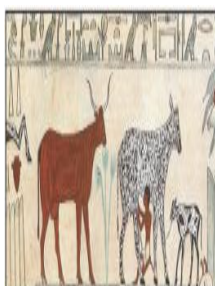
٥- يعد هذا الشعار ... التنمية المستدامة

٨- تعد هذه البيئة ... نامية



٧- تعد هذه البيئة ... متقدمة

١٠- تسمى المرحلة الثالثة من مراحل
تطور علاقة الإنسان بالبيئة ... مرحلة
استئناس الحيوانات والرعى



٩- تسمى المرحلة الثانية من مراحل
تطور علاقة الإنسان بالبيئة
مرحلة الصد والقص....

أ/فالح العجمي-7a

Snap-instas

مذكرة تاسع

١٢- تعد من مجموعة العناصر

غير الحية



١١- تسمى هذه المنظمة ب.....

الدول الصناعية السبعية

٤- تعد من مجموعة العناصر

الحية المستهلكة



١٣- تعد من مجموعة العناصر

الحية المنتجة

٦- تعد من مجموعة العناصر

الحية المحللة (المفكرة)



١٥- تعد من مجموعة العناصر

الحية المحللة

١٨- الناشطة الكينية التي حصلت على جائزة نوبل ٢٠٠٤ تسمىوانجاري

مائاي



١٧- تعد من مجموعة العناصر

الحية المستهلكة

٢٠- تعتبر من درجات التلوثالخطر



١٩- تسمى هذه الحركة بحركة

الحزام الأخضر

أ/فالح العجمي-**Fale7a-**

-منكراة تاسع-Snap-inst

٢٢- يعد من أنواع التلوث **الهوائي**



٢١- حادثة المفاعل النووي الذي وقع في الاتحاد السوفييت سابقاً ويعد من التلوث المدمر تسمى **تشرنوبيل**

٤- تعد من مصادر التلوث
المائي



٢٣- رمي المياه الساخنة تسبب التلوث **الحراري**

٦- تعد من مصادر تلوث
التربة



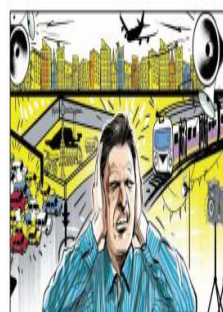
٢٥- استخدام المبيدات الحشرية على المناطق الزراعية تعد من مصادر تلوث التربة
الكيماوية

٨- التقاء وزير الدفاع الكويتي الشيخ ناصر الصباح بوزير الدفاع البريطاني **مايكل فالون** لتعزيز التعاون العسكري



٢٧- التقاء مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية بالسفير الاسترالي **جيلبرت** لتحقيق رؤية الكويت لعام ٢٠٣٥ ...

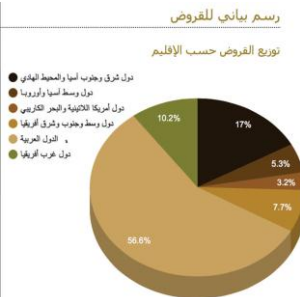
٣٠- تعد من مصادر التلوث
الضوضائي



٢٩- تعد من مصادر التلوث
الضوضائي

فالح العجمي-i Fale7a-Snap-inst

٣٢-نسبة استهلاك الطاقة في العالم.



٣١-القروض التي يقدمها الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية.



٣٣-أكثر دول العالم ... تلوثاً وأقلها تلوثاً.



أ/فالج العجمي-**Fale7a**

-منكراة تاسع-Snap-instas

ثالث عشر: الجهود الدولية لمكافحة التغير المناخي:

١-المؤتمر الدولي للأرض عقد في مدينة.....ريو دي جانيرو بالبرازيل عام ١٩٩٢



٢-مؤتمر كيوتو الذي عقد فيالبانيا, في عام ٢٠٠٥



٤-مؤتمر مراكش بشأن الاحتباس الحراري, عالم ٢٠١٦.....



٣-عقد مؤتمر باريس بشأن التغير المناخي, في عام.....٢٠١٥



العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم

للسنة التاسع

وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

أجب عن جميع الأسئلة

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

أ-أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:

- ١-أول رياضي عربي كويتي تسلق قمة افرست اسمه.....
 ٢-تبلغ نسبة المياه المالحة في كوكب الأرض.....
 ٣-أصغر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى.....
 ٤-خط طول 180° والذي يبدأ منه اليوم يسمى.....
 ٥-يحد دولة الكويت مسطح مائي من جهة الشرق يسمى.....
 ٦-أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري تسمى.....

ب-أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية:

العبارات	المصطلح أو المفهوم
موقع الدولة في مكان معين-١
كل ما يحيط بالإنسان من ظواهر حية وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها-٢
حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة-٣
التوزيع المثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة-٤
عدد السكان-٥
مساحة الدولة-٦
ذلك النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود

ج- ضع خطأ تحت الخارج الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة:

١- تحد دولة الكويت من جهة الشمال والشمال الغربي:

أ- السعودية ب- إيران ج- العراق د- قطر

٢- من أقسام التضاريس:

أ- الرياح ب- الحبال ج- الإنسان د- النباتات

٣- تعرف وحدة قياس ضغط الصوت:

أ- تيرومتر ب- كيلو متر ج- ميل د- الديسبل

٤- تبلغ نسبة مياه التحلية لمصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون:

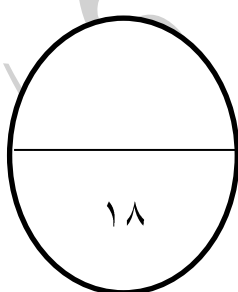
أ- ٥٢% ب- ١٧% ج- ٢٣% د- ٧١%

٥- بلغ عدد قوات التحالف التي ساهمت في تحرير الكويت من الغزو العراقي:

أ- ٢٠ دولة ب- ٣٤ دولة ج- ١٠ دول د- ١٥ دولة

٦- تمثل نسبة السهول من قارات العالم:

أ- ٣٠% ب- ١٧% ج- ١% د- ٢٧%



Fale7a-/فالح المعمي

Snap-instas

مذكرة تاسع

تابع/امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاجتماعيات - "الكويت والعالم" لعام الدراسى ٢٠١٩-٢٠٢٠م

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

أ-أكتب مدلولات الصور التالية بالاستعانة بما يقابلها من عبارات:

٢- تعد من مجموعة العناصر.....



١- الناشطة الكينية التي حصلت على جائزة نوبل ٤ تسمى.....

٤- صاحبة قرب لندن وهو خط الأساس ورقمه صفر.....



٣- حادثة المفاعل النووي الذي وقع في الاتحاد السوفييتي سابقاً وبعد من التلوث المدمر تسمى.....

٦- التخيم الموسمي من الاسباب البشرية في الكويت لظاهرة.....



٥- من مصادر التلوث.....



٤

٢

٦

٣

٥

١

المحيط الأطلسي يمثل الرقم

جبال أطلس تمثل الرقم

دولة الكويت تمثل الرقم

السهل الأوروبي العظيم يمثل الرقم

هضبة التبت تمثل الرقم

قارة استراليا تمثل الرقم

١٢

Fale7a/ فلاح العملي**Snap-inst**

مذكرة تاسع

تابع/ امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاحتماعات - "الكويت و العالم" للعام الدراسي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

السؤال الثالث (مقالى) يتكون من (أ-ب-ج)**أ-صنف ما يلى:**

١- صنف الدول التالية حسب درجة التحضر في الجدول التالي (استراليا- الهند- المكسيك- كندا)

دول نامية حضارياً	دول متقدمة حضارياً

٢- مصادر المياه: (المياه الجوفية- المياه السطحية- تحلية مياه البحر- الامطار الصناعية)

المصادر غير التقليدية	المصادر التقليدية

ب- فرق بين عوامل التصحر بدولة الكويت حسب الجدول التالي:

العوامل البشرية	العوامل الطبيعية

ج- اكتب نقطة لكل مما يلى:

١- مثال على عدم التوازن البيئي:

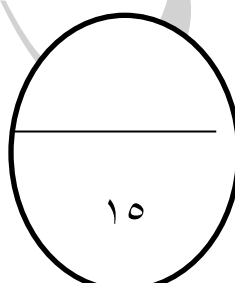
.....

٢- من أدوات تنفيذ السياسة الخارجية:

.....

٣- العلاقة بين علم الاقتصاد والبيئة:

.....



/فلاح العمري
Fale7a

Snap-inst...
تابع/امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاحتماءات - "البيت والعالم" للعام الدراسي ٢٠١٩-٢٠٢٠م
مذكرة تاسع

السؤال الرابع يتكون من (أ-ب-ج)

أ-عرف المفاهيم التالية:

- ١-التوازن البيئي:.....
- ٢-الهضاب:.....
- ٣-البيئة الاجتماعية:.....
- ٤-التلوث المدمر:
- ٥-ندرة المياه:.....

ب-قارن بين كل من:

النوع	النوع	وجه المقارنة
التلوث المائي	التلوث الهوائي	التعريف
.....	مصادر التلوث

ج-علل لما يلي:

- ١-ندرة المياه على كوكب الأرض؟

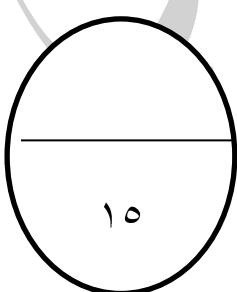
.....

- ٢-يستفيد كثير من الناس من الجبال؟

.....

- ٣-يطلق على غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان بالغازات الدفيئة؟

.....





العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم

للسنة التاسع

وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول: "موضوعي" يتكون من (أ-ب-ج)**أ-أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:**

- ١- أعلى قمة في العالم تسمى
 ٢- عدد الآبار الكويتية النفطية التي أحرقها النظام العراقي بئراً
 ٣- أكبر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى
 ٤- تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة وعرفت باسم الهادمة الأولى عام
 ٥- الغاز الرئيسي المسبب لاحتباس الحراري يسمى
 ٦- من مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة التي تم فيها اكتشاف النار هي

ب-أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية:

العبارات	المصطلح أو المفهوم
موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض ١
الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض ٢
مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية متشابهة ومميزة عن غيرها ٣
النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في ساقها ٤
الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية واضطراب الانظمة البيئية. ٥
كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار ٦

ج-ضع دائرة حول العنصر الذي لا ينتمي للعبارات التالية:**١-العوامل المؤثرة في التضاريس:****أ-الرياح ب-الأمطار ج-الحرارة د-الجبال****٢-درجات التلوث:****أ-التلوث المقبول ب-التلوث الخطر ج-الصيد والقنص د-التلوث المدمر****٣-أشكل العلاقات الدولية:****أ-علاقات سياسية ب-علاقات مبعثرة ج-علاقات اجتماعية د-علاقات ثقافية****٤-من الموارد الطبيعية:****أ-الصناعة ب-الشمس ج-الفحم د-الرياح****٥-مصادر المياه التقليدية:****أ-الأمطار ب-المياه الجوفية ج-الأمطار الصناعية د-المياه السطحية**

تابع/امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاحتماعات - "الكويت و العالم" - للعام الدراسي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠م

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

أ-أكتب مدلولات الصور التالية بالاستعانة بما يقابلها من عبارات:

٢-استخدام على الطبيعة كمفهوم
العالم



١-من الموارد الطبيعية

٤-من أضرار التلوث الضوضائي
.....



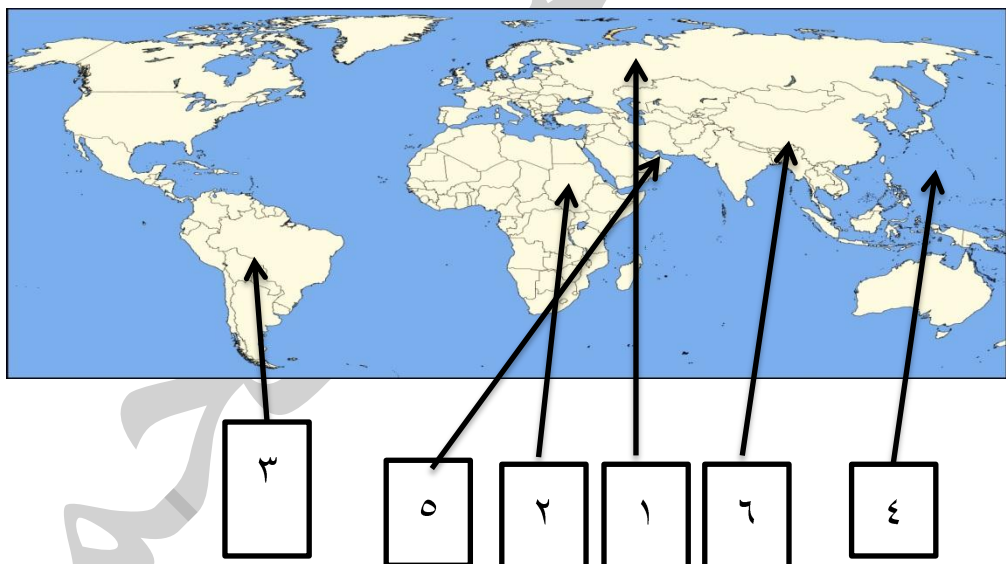
٣-زيارة السفير الأمريكي لمدينة الجهراء
الطبية

٦-تسمى المرحلة الثانية بمرحلة
.....



٥-تسمى بحركة
.....

ب-لاحظ الخريطة التالية ثم اجب عن المطلوب في العبارات التي تليها:



- المحيط الهادئ يمثل الرقم
.....
- جبال الهيمالايا تمثل الرقم
.....
- سهول سiberيا تمثل الرقم
.....
- مضيق هرمز يمثل الرقم
.....
- هضبة اثوبيا تمثل الرقم
.....
- تمثل قارة امريكا الشمالية الرقم
.....

Fale7a-/فالح الجمي

-Snap-inst

مذكرة تاسع

السؤال الثالث: (مقالى) يتكون من (أ-ب-ج)**-اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها من أسئلة:**

(ذكر الأمين العام للأمم المتحدة السيد انطونيو غوتيرس بمناسبة "اليوم الدولي للغابات" بأن الأشجار والغابات رئة كوكب الأرض ورمز لكرامة البشرية وانها تقوم بدور أساسى في استمرارية الحياة وتعتبر أيضاً من أهداف التنمية المستدامة رقم ١٣ (العمل من أجل المناخ)).

١-استخرج من الفقرة السابقة من أهداف التنمية المستدامة رقم ١٣ ؟

.....

٢-عدد أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض؟

.....

ب-قارن بين ما يلي:

وجه المقارنة	خط الطول	دوائر العرض
العدد	خط الأساس	
الخصائص		

ج-اكتب اثنين لكل مما يلي:**١-مميزات البيئة الجبلية:**

.....

.....

٢-كيفية المحافظة على المياه:

.....

.....

٣-أهداف السياسة الخارجية:

.....

.....

Fale7a- فالح المجمي

-Snap-instas

مذكرة تاسع

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

أ-عرف المفاهيم التالية:

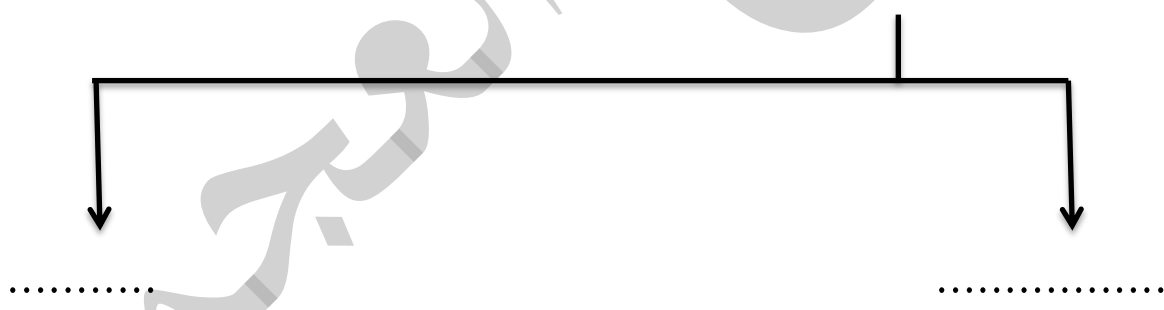
- ١-السهول:
- ٢-استئناس الحيوانات:
- ٣-التلوث البيئي:
- ٤-السياسة الدولية:

ب-اكمـل المخطـطـات السـهـمـيـة التـالـيـة بـما يـنـسـبـهـا :

١-أقسام البيئة التضاريسية:



٢-أشـكـالـعـلـاقـاتـ الدـوـلـيـةـ:



جـ عـلـ لـمـ يـلـيـ:

١-تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري.

.....

٢-ينصح بعدم الوجود بالأماكن ذات الأصوات المرتفعة.

.....

٣-حثنا النبي صلى الله عليه وسلم على الزراعة.

.....

٤-في المرحلة الأولى لم يكن الإنسان مؤثرا في البيئة بشكل سلبي.

.....



العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم

للسنة التاسع

وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

أجب عن جميع الأسئلة

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

أ-أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:

- ١- أول رياضي عربي كويتي تسلق قمة افرست اسمه **زيد السيد الرفاعي**
- ٢- تبلغ نسبة المياه المالحة في كوكب الأرض **%٩٧**
- ٣- أصغر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى **الفاتيكان**
- ٤- خط طول 180° والذي يبدأ منه اليوم يسمى **خط التاريخ الدولي**
- ٥- يحد دولة الكويت مسطح مائي من جهة الشرق يسمى **الخليج العربي**
- ٦- أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري **تسمى.الجبال**

ب-أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية:

العبارات	المصطلح أو المفهوم
موقع الدولة في مكان معين	١-الموقع المكاني
كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية ليس للإنسان أي دخل في وجودها	٢-البيئة الطبيعية
حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة	٣-المناخ
التوزيع المثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة	٤-الاقتصاد البيئي
عدد السكان مساحة الدولة	٥-الكثافة السكانية
ذلك النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود	٦-السياسة الخارجية

ج-ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة:

- ١- تحد دولة الكويت من جهة الشمال والشمال الغربي:
أ- السعودية ب- ايران ج- **العراق** د- قطر
- ٢- من أقسام التضاريس:
أ- الرياح **ب-الجبال** ج- الإنسان د- النباتات
- ٣- تعرف وحدة قياس ضغط الصوت:
أ- تيرومتر ب- كيلو متر ج- ميل د- **الدبليو**
- ٤- تبلغ نسبة مياه التحلية لمصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون:
أ- **%٥٢** ب- **%١٧** ج- **%٢٣** د- **%٧١**
- ٥- بلغ عدد قوات التحالف التي ساهمت في تحرير الكويت من الغزو العراقي:
أ- ٢٠ دولة **ب-٣٤ دولة** ج- ١٠ دولة د- ١٥ دولة
- ٦- تمثل نسبة السهول من قارات العالم:
أ- **%٢٧** ب- **%٣٠** ج- **%٤١** د- **%١٧**

تابع/امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاحتماءات - "الكويت والعالم" - للعام الدراسي ٢٠١٩-٢٠٢٠م

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

أ-أكتب مدلولات الصور التالية بالاستعانة بما يقابلها من عبارات:

٢- تعد من مجموعة العناصر الحياة المستهلكة



١- الناشطة الكبيرة التي حصلت على جائزة نوبل ٤ تسمى وانجاري ماثاي

٤- ضاحية قرب لندن وهو خط الأساس ورقمه صفر جرينتش

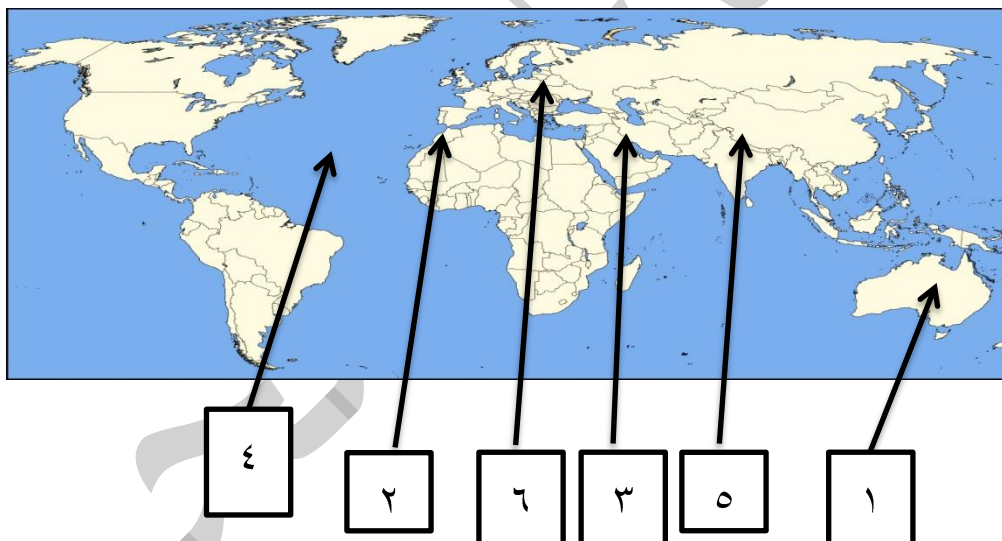


٣- حادثة المفاعل النووي الذي وقع في الاتحاد السوفييتي سابقاً وبعد من التلوث المدمر تسمى تشرينوبيل

٦- التخيم الموسمي من الاسباب البشرية في الكويت لظاهرة التصحر



٥- من مصادر التلوث المائي



-المحيط الأطلسي يمثل الرقم٤.....

-جبال أطلس تمثل الرقم٢.....

-دولة الكويت تمثل الرقم٣.....

-السهل الأوروبي العظيم يمثل الرقم٦.....

-هضبة التبت تمثل الرقم٥.....

-قارنة استراليا تمثل الرقم١.....

Fale7a/ فالح العجمي-**Snap-inst**

تابع/ امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاجتماعيات - "الكويت و العالم" للعام الدراسي

مذكرة تاسع

السؤال الثالث (مقالى) يتكون من (أ-ب-ج)**أ-صنف ما يلى:**

١- صنف الدول التالية حسب درجة التحضر في الجدول التالي (استراليا- الهند- المكسيك- كندا)

دول نامية حضارياً	دول متقدمة حضارياً
-الهند -المكسيك	كندا -استراليا

٢- مصادر المياه: (المياه الجوفية- المياه السطحية- تحلية مياه البحر - الامطار الصناعية)

المصادر غير التقليدية	المصادر التقليدية
تحلية مياه البحر -الامطار الصناعية	المياه الجوفية -المياه السطحية

ب- فرق بين عوامل التصرّف بدولة الكويت حسب الجدول التالي:

العوامل البشرية	العوامل الطبيعية
-التخيم الموسمي - الرعي الحائز للحيوانات	-الظروف المناخية القاسية و الموقعة الجغرافي - فقر البيئة

ج- اكتب نقطة لكل مما يلى:

١- مثال على عدم التوازن البيئي:

التلوث

٢- من أدوات تنفيذ السياسة الخارجية:

الدبلوماسية

٣- العلاقة بين علم الاقتصاد والبيئة:

المساهمة في زيادة الانبعاث

أ/ فالح العجمي-
Fale7a

Snap-inst

تابع/امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف التاسع - الاجتماعيات - "البيت والعالم" لـ العام الدراسي ٢٠١٩-٢٠٢٠م

مذكرة تاسع

السؤال الرابع يتكون من (أ-ب-ج)

أ-عرف المفاهيم التالية:

- ١-التوازن البيئي: هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي في زمن محدد دون أن يتأثر أي مكون على المكونات الأخرى
- ٢-الهضاب: أرض مرتفعة وسطحها مستو، وتمتد على مساحة كبيرة
- ٣-البيئة الاجتماعية: القوانين والأنظمة التي تعمل على تنظيم العلاقات الاجتماعية بين الأفراد، والنشاطات الممارسة من الإنسان داخل البيئة
- ٤-التلوث المدمر: المرحلة التي ينهاز فيها النظام الإيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء
- ٥-ندرة المياه: عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل المنطقة

ب-قارن بين كل من:

النحو المائي	النحو الهوائي	وجه المقارنة
كل تغيير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية	حدوث أي تغيير في تركيب الهواء	التعريف
-القاء القمامات في مياه الصرف الصحي - القاء المخلفات الصناعية الصلبة والسائلة في المياه	-حرق النفايات. -الغازات المنبعثة من وسائل المواصلات البرية والجوية والبحرية	مصادر التلوث

ج- علل لما يلي:

- ١-ندرة المياه على كوكب الأرض؟
زيادة الطلب على المياه
- ٢-يسقط كثير من الناس من الجبال؟
للمزاولة انشطة ترفيهية كالترلح والتسلق
- ٣-يطلق على غاز ثانوي أكسيد الكربون والميثان بالغازات الدفيئة؟
-لأنها تساهم بتدفئة جو الأرض



العام الدراسي الأولي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم

للسنة التاسع

وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

أجب عن جميع الأسئلة

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

أ-أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:١-أعلى قمة في العالم تسمى افرست٢-عدد الآبار الكويتية النفطية التي أحرقها النظام العراقي ٧٣٧ بـيرزا٣-أكبر دولة في العالم من حيث المساحة تسمى روسيا٤- تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة وعرفت باسم الهادمة الأولى عام ١٩٣٤ م٥- الغاز الرئيسي المسبب للاحتباس الحراري يسمى ثاني أكسيد الكربون٦- من مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة التي تم فيها اكتشاف النار هي الثانيةب-أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية:

العبارات	المصطلح أو المفهوم
موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودائرة العرض	<u>الموقع الفلكي</u>
الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض	<u>التضاريس</u>
مساحة من الأرض ذات خصائص مناخية مشابهة ومتغيرة عن غيرها	<u>الأقاليم المناخية</u>
النباتات التي تخزن المياه والمواد الغذائية في ساقانها	<u>الدرنات</u>
الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية واضطراب الانظمة البيئية.	<u>الاحتباس الحراري</u>
كافحة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتداول السلع والأفكار	<u>العلاقات الدولية</u>

ج-ضع دائرة حول العنصر الذي لا ينتمي للعبارات التالية:

١- العوامل المؤثرة في التضاريس:

أ-رياح ب-الأمطار ج-الحرارة د-الجبال

٢- درجات التلوث:

أ-التلوث المقبول ب-التلوث الخطير ج-الصيد والفنص د-التلوث المدمر

٣- أشكال العلاقات الدولية:

أ-علاقات سياسية ب-علاقات مبعثرة ج-علاقات اجتماعية د-علاقات ثقافية

٤- من الموارد الطبيعية:

أ-الصناعة ب-الشمس ج-الفحم د-الرياح

٥- مصادر المياه التقليدية:

أ-الأمطار ب-المياه الجوفية ج-المياه السطحية

أ-أكتب مدلولات الصور التالية بالاستعانة بما يقابلها من عبارات:

٢-استخدام على الطبيعة كمفهوم
العالم [هنري ديفيد](#)



١-من الموارد [الطبيعية](#)



٤-من أضرار التلوث [الضوضائي](#)



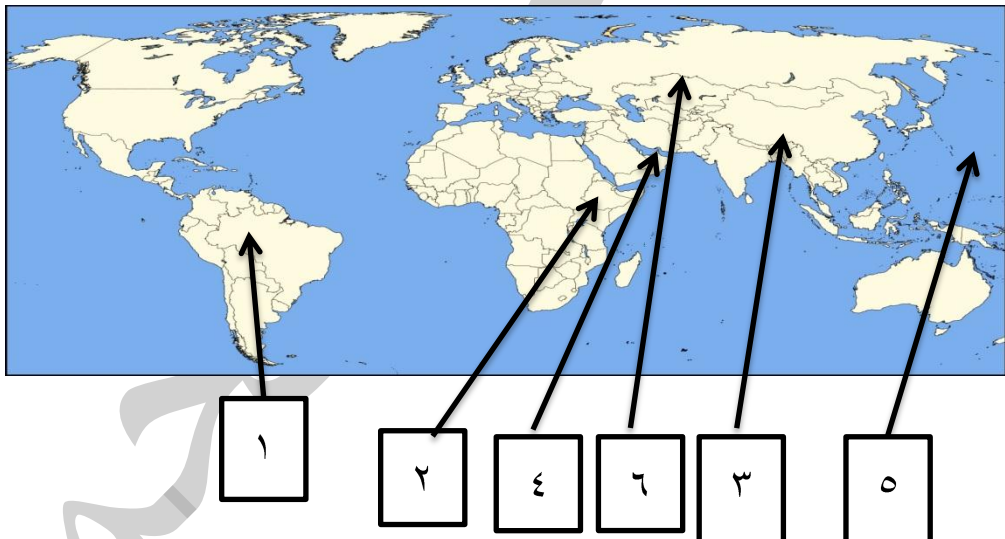
٣-زيارة السفير الأمريكي [سلفي رمان](#) لمدينة الجهراء
الطبيعية



٦-تسمى المرحلة الثانية بمرحلة
[الصيد والقنص](#)



٥-تسمى بحركة [الحزام الأخضر](#)

ب-لاحظ الخريطة التالية ثم اجب عن المطلوب في العبارات التي تليها:

-[٥](#)-المحيط الهادئ يمثل الرقم
-[٣](#)-جبال الهيمالايا تمثل الرقم
-[٦](#)-سهول سiberيا تمثل الرقم
-[٤](#)-مضيق هرمز يمثل الرقم
-[٢](#)-هضبة اثوبيا تمثل الرقم
-[١](#)- تمثل قارة امريكا الشمالية الرقم

Fale7a- المعمي فالح /**Snap-instast****مذكرة تاسع****السؤال الثالث: (مقال) يتكون من (أ-ب-ج)****ا-اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة:**

(ذكر الأمين العام للأمم المتحدة السيد انطونيو غوتيرس بمناسبة "اليوم الدولي للغابات" بأن الأشجار والغابات رئة كوكب الأرض ورمز لكرامة البشرية وانها تقوم بدور أساسي في استمرارية الحياة وتعتبر أيضاً من أهداف التنمية المستدامة رقم ١٣ (العمل من أجل المناخ)).

١-استخرج من الفقرة السابقة من أهداف التنمية المستدامة رقم ١٣ ؟**العمل من أجل المناخ****٢-عدد أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض؟****١-الحفاظ على المناخ وتخفيف ارتفاع درجة الحرارة وكمية التلوث****٢-توفير الغذاء****ب-قارن بين ما يلي:**

وجه المقارنة	خط الطول	دوائر العرض
خط الأساس	خط جرينتش	خط الاستواء
العدد	٣٦٠ (١٨٠ شرق - ١٨٠ غرب)	١٨٠ (٩٠ شرق - ٩٠ غرب)
الخصائص	يقسم العالم إلى نصفين شرقي وغربي	يقسم العالم إلى نصفين شمالي وجنوبي

ج-اكتب اثنين لكل مما يلي:**١-مميزات البيئة الجبلية:****بيئة للسياحة****تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية****٢-كيفية المحافظة على المياه:****بناء محطات لمعالجة مياه الصرف الصحي****استخدام أساليب الري الحديثة****٣-أهداف السياسة الخارجية:****المحافظة على أمن الدولة****تعزيز نفوذ الدولة**

أ/فالح العجمي-7a

Snap-inst

مذكرة تاسع

السؤال الرابع: (مقال) يتكون من (أ-ب-ج)

أ-عرف المفاهيم التالية:

١-السهول: مساحة كبيرة من سطح الأرض تتميز بمستواها وقلة ارتفاعها

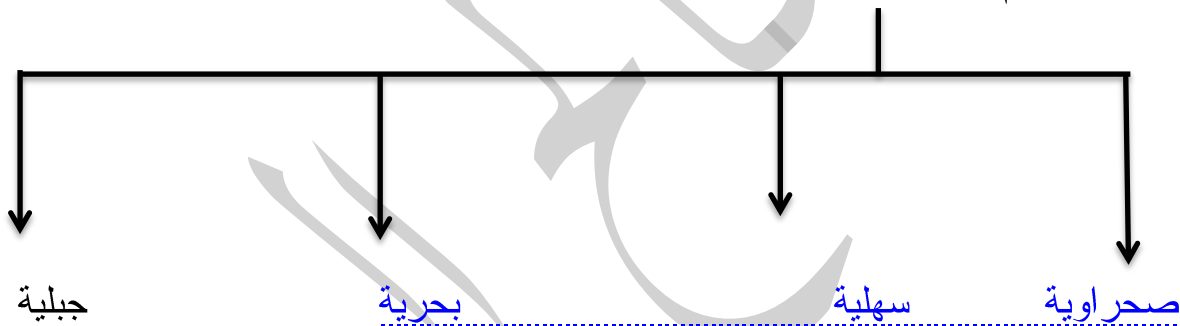
٢-استئناس الحيوانات: هو الاعتناء بالحيوانات الداجنة وتوليدها

٣-التلوث البيئي: أي تغير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو
البيولوجية للبيئة المحيطة

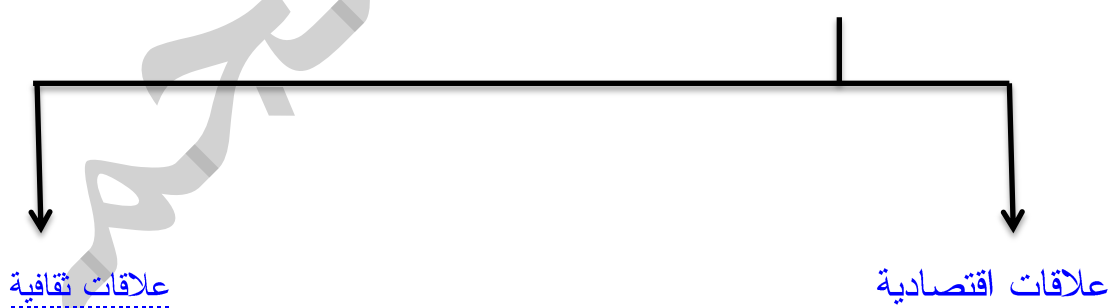
٤-السياسة الدولية: هي علاقات الدول مع بعضها البعض على شكل وحدات أو
تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية

ب-اكم المخططات السهمية التالية بما يناسبها :

١-أقسام البيئة التضاريسية:



٢-أشكال العلاقات الدولية:



ج-عل لـما يـلي:

١- تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري

- تعتبر موانيء طبيعية

- سهولة بناء المساكن عليها

٢- ينصح بعدم الوجود بالأماكن ذات الأصوات المرتفعة

- الاصابة بالصمم

- ارتفاع ضغط الدم

أ/فلاح الجمي- Fale7a

Snap-instा

مذكرة تاسع

٣- حثا النبي صلى الله عليه وسلم على الزراعة

لليستفيد منها جميع المخلوقات وتكون لنا صدقة

٤- في المرحله الأولى لم يكن الانسان مؤثرا في البيئة بشكل سلبي
- لأنها لا تطلب منهم مشقة ومجهد، يجمع طعامه مما تجود به النباتات البرية

تمت بحمد الله
البرجمي