

تم تحميل وعرض العادة من



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوازيع المناهج وتحاضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



EXPLORE IT ON
AppGallery

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



مادّة طبقة

الدراسات الاجتماعية

الصف الثاني متوسط

الفصل الدراسي الثاني

/ إعداد



موقع منهجي

mnhaji.com

الغلاف الجوي

ما الغلاف الجوي:

غلاف غازي يحيط بالكرة الأرضية ليس له لون ولا طعم ولا رائحة، ويكون هذا الغلاف من عدد كبير من الطبقات الغازية غير المرئية، وتنجزب هذه الغازات نحو الكرة الأرضية بفعل الجاذبية..... انظر كتاب الطالبة

فائدة الغلاف الجوي:

تنظيم وصول الضوء إلى الأرض
السماح بمرور الأشعة المفيدة من الشمس
حماية الأرض من فقدان حرارتها الطبيعية الضرورية
حدوث دورة الماء باعاده الى الارض

اقسام الغلاف الجوي

طبقة التروبوسفير:
طبقة الستراتوسفير:
طبقة الميزوسفير:
طبقة الثيروسفير:
طبقة الاكسوسفير:

الطقس والمناخ

العلاقة بين حركات الأرض والاختلاف الطقس والمناخ:

تؤدي حركة الأرض اليومية (حول محورها) والسنوية (حول الشمس) وتتنوع طبقات الغلاف الجوي إلى ما يعرف بالطقس والمناخ

الفرق بين الطقس والمناخ:

الطقس: وصف حالة الجو بعناصره المختلفة في منطقة محددة في مدة زمنية قصيرة (عدد من الساعات إلى مدة تصل إلى أسبوعين حداً أقصى)
المناخ: متوسط حالات الجو في مكان محدد، لمدة طويلة من حيث الحرارة والضغط الجوي والرياح والرطوبة

العوامل المؤثرة في المناخ:

الموقع بالنسبة لدوائر العرض
الارتفاع عن مستوى سطح البحر
القرب من المسطحات المائية
اتجاه الرياح

عناصر الطقس والمناخ

الحرارة:

هي درجة إحساس الإنسان بداء الجو او برودته... انظر كتاب الطالبة
قياسات درجة الحرارة:

تقاس درجات الحرارة بأجهزة الكترونية او بأجهزة تقليدية وتستعمل بعض الدول الدرجة
المئوية لقياس درجة الحرارة... انظر كتاب الطالبة

الضغط الجوي:

ويقصد به ثقل الهواء على الأرض الممتد من سطحها إلى نهاية الغلاف الغازي

الرياح:

تيارات هوائية تنتقل من مناطق الضغط المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض بشكل
افقى.

أنواع الرياح:



الرطوبة:

وهي نسبة بخار الماء الذي في الهواء والذي يحدث ظاهرة الرطوبة

الغلاف الصخري

الغلاف الصخري:

هو القشرة الأرضية الصلبة التي تكون القارات، وقيعان البحار والمحطات
ويتكون من عدة طبقات...

سمك القشرة الأرضية:
يتراوح ما بين ۱۰ کم و ۶۰ کم

طبقات الأرض:

طبقة القشرة الأرضية - طبقة الستار - طبقة النواة

صخور القشرة الأرضية:
نارية - رسوبية - متتحوله

الصخور النارية:

هي صخور متصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت. وتكون من بلوارات المعادن وهي عديمة المسام، تكون في كتل كبيرة، وتوجد في المملكة العربية السعودية في الدرع العربي.

صخور نارية

تتكون من بلوارات المعادن عديمة المسام وكتلية (كتل كبيرة)

بركانية

متصلة على سطح الأرض

مثل: البازلت

وسيطة

متصلة في أعماق قرية

مثل: الباثوليت

جوفية

متصلة في أعماق بعيدة

مثل: الجرافيت

الصخور الرسوبية:

هي صخور طبقية ذات مسام، تكونت من التحام روابض الصخور؛ يفعل عمليات التجوية.

صخور رسوبية

غضروبية

يقابها كائنات حية متقللة

مثل: الحجر الجيري

ميكياتيكية

التحام روابض الصخور

مثل: الحجر الرملي

كيميائية

متربعة من تفاعل كيميائي

مثل: الملح الصخري

صخور متتحوله:

هي صخور تحولت عن أصلها الرسوبي أو الناري بفعل الحرارة والضغط، مثل: صخور الرخام المتتحول، وصخور النايس، وصخور الكلس.



طبقات من الصخور، الرسوبيات - جبال طويق.



صخور ذاتية مستحدثة (طبقات صخور ذاتية مستحدثة).



أثر الشهوة مستحدثة (طبقات صخور ذاتية مستحدثة).



صخور رسوبية.



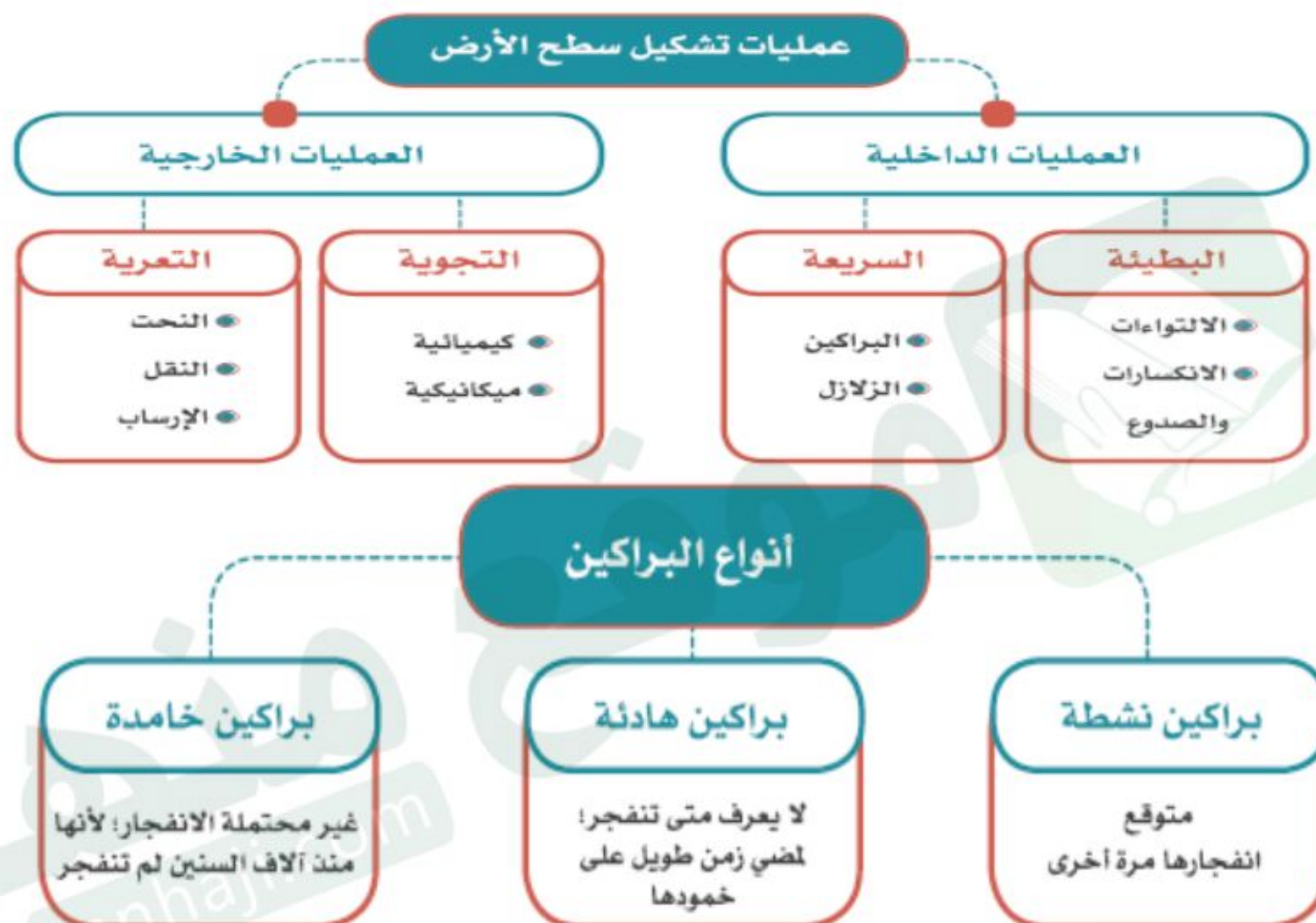
صخور الكلس.



صخور الرخام.

العوامل الداخلية والخارجية لتشكيل سطح الأرض

العوامل الداخلية والخارجية لتشكيل سطح الأرض:
عوامل طبيعية داخلية - عوامل خارجية



سبب حدوث البراكين:
ارتفاع حرارة الطبقات السفلية من القشرة الأرضية الضعيفة يؤدي إلى انصهارها

الغلاف الحيوي

الغلاف الحيوي:
هو الحيز أو المكان الذي يمكن أن تعيش فيه الكائنات الحية (الإنسان - النبات - الحيوان)

أهمية الغلاف الحيوي:
تنمو الكائنات الحية فيه وتتكاثر بسبب توافر الأحوال الملائمة لها
يجري تبادل كثير من ثاني أكسيد الكربون بين الغلاف الحيوي والغلاف الجوي
العوامل المؤثرة في نمو النبات:
حالة المناخ - شكل التضارس - نوع التربة

الأقاليم الحيوية

الأقاليم الحيوية:
هو حيز مكاني من سطح الأرض فيه أنواع محددة من الكائنات الحية تميزه عن غيره من الأقاليم الأخرى...

اقسام الأقاليم الحيوية:
الإقليم المداري - الإقليم الصحراوي - الإقليم المعتمد
اقسام الإقليم المداري:
الإقليم المداري الاستوائي - الإقليم المداري الموسمي -

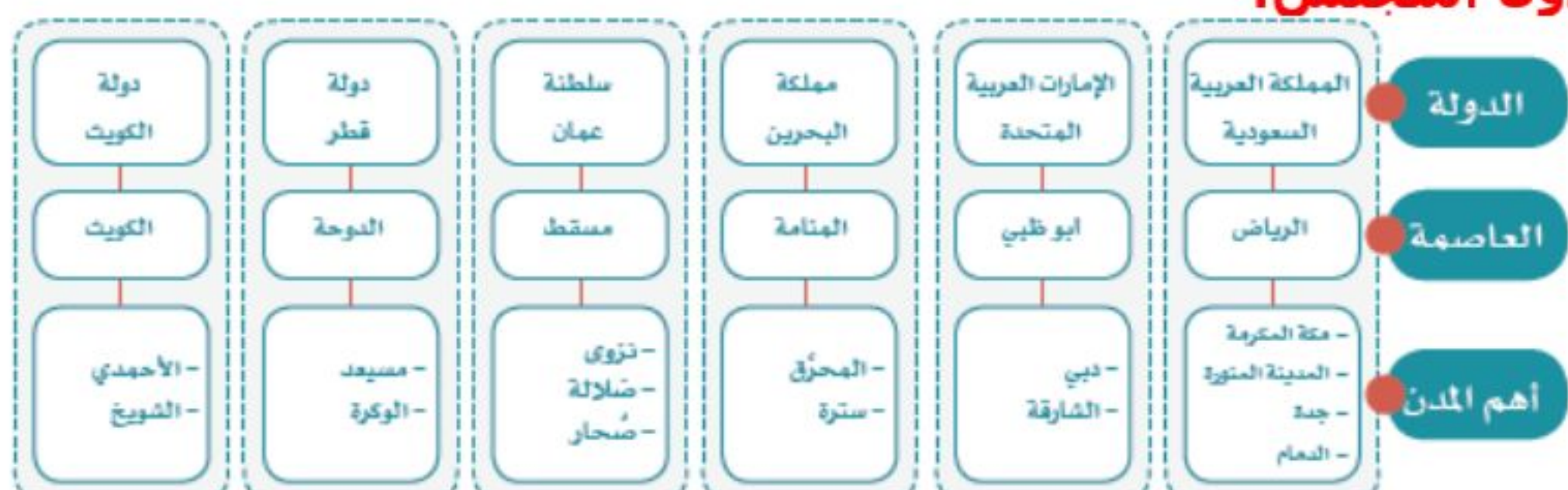
اقسام الإقليم الصحراوي:
الصحراء الحارة - الصحراء الباردة
اقسام الإقليم المعتمد:
الإقليم المعتمد الدافي - الإقليم المعتمد الحر

المظاهر الطبيعية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

الموقع:
تقع دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي في الجزء الجنوبي الغربي من قارة آسيا، وتطاول على الخليج العربي.

المساحة:
تبلغ مساحة الدول الأعضاء في مجلس التعاون لدول الخليج العربي تقريرًا (٦٣٢,٤١٠ كم²) موزعة على النحو الآتي:

دول المجلس:



مظاهر السطح في دول المجلس:
السهول الساحلية
الجزر، ومن أشهرها

المناخ والنبات الطبيعي:
أولاً: المناخ

(المناطق الساحلية - المناطق الداخلية - المرتفعات)

ثانياً: النبات الطبيعي

(الأشجار - الشجيرات والحسائش - الأعشاب الحولية)

المظاهر البشرية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

السكان

العام	عدد السكان التقريري
١٤٠١هـ	١٢,٥ مليون نسمة
١٤١٦هـ	٢٥ مليون نسمة
١٤٢٥هـ	٣٣ مليون نسمة
١٤٣١هـ	٣٩,٥ مليون نسمة
١٤٣٩هـ	٥٥,٥ مليون نسمة

ويوضح هذا الجدول أن عدد سكان دول مجلس التعاون شهد نمواً كبيراً في العقود الأخيرة؛ وذلك يرجع إلى الأسباب الآتية:

- ١- زيادة الموارد الاقتصادية.
- ٢- تحسن الخدمات الصحية.
- ٣- توافر فرص العمل الكبيرة، وهو ما أدى إلى وفود المزيد من الأيدي العاملة.

الخصائص المشتركة

يتمتع سكان دول مجلس التعاون بخصائص مشتركة زادت من تلاحمهم، وجعلت منهم شعباً واحداً، وأهم هذه الخصائص:

- ١- دينهم واحد وهو الإسلام.
- ٢- أصولهم واحدة.
- ٣- لغتهم واحدة وهي اللغة العربية.

النشاط الاقتصادي

الزراعة والثروة الحيوانية

صيد الأسماك

النفط والثروة المعدنية

الصناعة

تأسيس مجلس التعاون لدول الخليج العربية

إنشاء المجلس:

قال تعالى: "واعتصموا بحبل الله جمِيعاً ولا تفرقوا".

لما يربط دول مجلس التعاون من روابط قوية وعلاقات خاصة وسمات مشتركة وأنظمة متشابهة أساسها العقيدة الإسلامية؛ أدركت دول الخليج العربية حاجتها لإقامة منظمة تسهم في تحقيق التكامل والترابط بينها.

أجهزة المجلس:



أهداف المجلس:

- ١- تحقيق التنسيق والتكامل والترابط بين دول مجلس التعاون.
- ٢- تعزيز الروابط وتحقيق التعاون بين شعوب دول مجلس التعاون.
- ٣- وضع الأنظمة المتماثلة في مختلف الميادين.
- ٤- دفع عملية التقدم العلمي والتكنولوجي.
- ٥- تنسيق مواقف دول مجلس التعاون تجاه القضايا العربية والإسلامية وخصوصاً قضية فلسطين.
المشاركة في حفظ الأمن والسلام المحلي والدولي.

إنجازات مجلس التعاون لدول الخليج العربية

الإنجازات:

بعد مضي مدة على إنشاء مجلس التعاون لدول الخليج العربية أنجز عدة إنجازات تعددت آثارها وتنوعت مجالاتها، ومن أبرزها:

- ١- الإنجازات السياسية
- ٢- الإنجازات العسكرية والأمنية
- ٣- الإنجازات الاقتصادية

ومن الإنجازات الأخرى:

- ١- اعتماد الأنظمة التي تهدف إلى حماية صحة الإنسان.
- ٢- معاملة مواطني دول المجلس معاملة المواطن في المستشفيات العامة والمرافق الصحية.

مجلس التنسيق السعودي الإماراتي (حلوة العزم):

يعد نموذجاً رائداً للتعاون الثنائي بين المملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة، وتعزيز التكامل في المجالات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والعسكرية والأمنية، وذلك لتحقيق عدد من الأهداف المشتركة.

- ١- دعم العمل ضمن منظومة العمل الخليجي المشترك.
- ٢- تنسيق تنفيذ العمل لإنجاز المبادرات المشتركة.
- ٣- وضع رؤية مشتركة لتعزيز العلاقات واستدامتها بين البلدين بما يتسمق مع أهداف مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

تعزيز المنظومة الاقتصادية المتكاملة بين البلدين وإيجاد الحلول المبتكرة للاستغلال الأمثل للموارد الحالية.

التحديات والمستقبل لمجلس التعاون لدول الخليج العربية

العمالة الوافدة

عندما بدأت دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بتنفيذ خططها التنموية الشاملة، كانت بحاجة إلى الأيدي العاملة لقلة الأيدي الوطنية في بعض الأعمال؛ لذا استقدمت أعداداً كبيرة من العمالة من مختلف أقطار العالم. وتعد البطالة من أخطر المشكلات الاجتماعية التي يواجهها المجتمع، لما ينشأ عنها من آثار اجتماعية سلبة.

التلوث البيئي

جعلت دول مجلس التعاون سلامه البيئة وحمايتها من أهم أولوياتها، فعملت لمعالجة التلوث بعدد من الوسائل.

التصحر

التصحر هو تدهور الأراضي الزراعية والرعوية، ومناطق الغابات؛ لأسباب طبيعية وبشرية، وقد أدى التطور العام لدول مجلس التعاون المتمثل في زيادة أعداد السكان..

مفهوم الأنظمة واللوائح

النظام: هو قواعد وأحكام عامة ملزمة تنظم جانباً محدداً لتحقيق فائدة للمجتمع وأفراده. **اللائحة:** هي القواعد التنظيمية العامة التي يصدرها مجلس الوزراء أو الوزير المختص، وتفسر نظاماً وتوضّحه، وتحدد بالتفصيل أحكامه ومسؤوليات والالتزامات والمكافآت والعقوبات.

مراحل صدور النظام: يمر صدور النظام بعدد من المراحل التي يحصل فيها اقتراح فكرته، ثم دراسته ومراجعته، ثم إقراره ونشره. وتدرس النظام السلطة التنفيذية (مجلس الوزراء)، وتصدره السلطة التنفيذية (مجلس الوزراء).

مراحل صدور النظام

١ مرحلة الاقتراح

عضو مجلس الوزراء مجلس الشورى الوزير أو رئيس الجهاز الحكومي

٢ مرحلة الدراسة

هيئة الخبراء بمجلس الوزراء اللجنة العامة بمجلس الوزراء

٤ مرحلة الإقرار

مجلس الوزراء

٣ مرحلة المراجعة والتصويت

مجلس الشورى

٦ مرحلة النشر

الجريدة الرسمية (أم القرى)

٥ مرحلة الإصدار

المملك، بموجب مرسوم ملكي

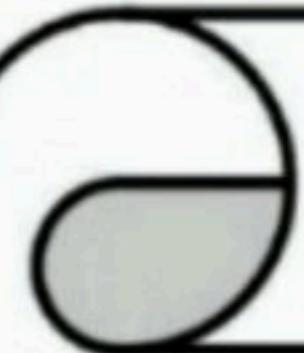
فوائد الأنظمة واللوائح

فوائد الأنظمة واللوائح:

للأنظمة واللوائح فوائد عديدة، منها:

- ١- **فوائد تنظيمية:** تتعلق بتنظيم شؤون الأجهزة الحكومية والعاملين فيها، وعلاقتها بالأجهزة الأخرى.
 - ٢- **فوائد اجتماعية:** تتعلق بالحماية والمحافظة على الفرد والمجتمع، ومعالجة المشكلات المجتمعية.
 - ٣- **فوائد تنموية:** تتعلق بتحقيق التطوير والتنمية المستدامة.
 - ٤- **فوائد اقتصادية:** تتعلق بتحفيز الاقتصاد من خلال الشفافية والضبط، والتنظيم.
- تعالج الأنظمة واللوائح كثيراً من المشكلات في المجتمع، وتعمل لحماية الناس، ودعم حقوقهم وضبط أعمالهم، ومن أمثلة معالجة الأنظمة واللوائح للمشكلات المجتمعية ما يأتي:**

العلاج	النظام	المشكلة المجتمعية
<ul style="list-style-type: none"> • تحقيق العدالة للتجميع. • تعزيز الأمانة. • معاقبة المخالفين بالسجن والغرامة المالية. • توفير وسائل الإبلاغ عن الرشوة. 	نظام مكافحة الرشوة (١٤١٢هـ)	<p>إخلال بعضهم بالأمانة وأخذهم الرشوة (مقابل مالي شخصي) لأداء العمل، أو التجاوز عن معاقبة مُقدم الرشوة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تحقيق الأمن المعلوماتي. • حفظ حقوق الجميع في الاستعمال المشروع لوسائل التقنية الحديثة. • حماية المصلحة العامة والأخلاق والآداب العامة. • حماية الجوانب الشخصية. • معاقبة المخالفين بالسجن والغرامة المالية. 	نظام مكافحة الجرائم المعلوماتية (١٤٢٨هـ)	<p>استغلال بعضهم وسائل التقنية الحديثة والتواصل الاجتماعي للإساءة للأخرين، والدخول غير المشروع إلى مواقفهم الإلكترونية، والتشهير بهم وإلحاق الضرر بهم، وأخذ صور لهم دون إذنهم</p>
<ul style="list-style-type: none"> • حماية الطفل من كل أنواع الإيذاء والإهمال، وحفظ حقوقه التي كفلتها الشريعة الإسلامية والأنظمة الاجتماعية والدولية. • حق الطفل في الرعاية الأسرية والعناية الصحية. • توفير دور الرعاية للأطفال ذوي المشكلات الاجتماعية. • معاقبة المخالفين. 	نظام حماية الطفل (١٤٣٦هـ)	<p>إهمال الأطفال وإيذاؤهم، سواء في الأسرة أو المدرسة أو الأماكن العامة أو غيرها، واستغلالهم في التسول، وتركهم دون سند أسري، وعدم العناية بهم صحياً، وغير ذلك</p>



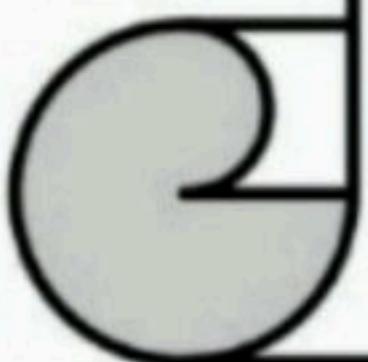
ملخص و مراجعة

مادة

الدراسات الاجتماعية

الصف الثاني متوسط

الفصل الدراسي الثاني



ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) امام العبارة الخاطئة ؟

✗	تقع دول مجلس التعاون الخليجي في الجزء الجنوبي الشرقي من قارة آسيا	1
✓	من أهم نتائج التزام المواطن السعودي بالأنظمة (تحمل المسؤولية)	2
✓	النظام هو قواعد واحكام ملزمة	3
✓	تنخفض درجات الحرارة كلما ارتفعنا عن مستوى سطح البحر	4
✗	ينقسم الغلاف الجوي الى 8 طبقات	5
✓	في وطني المملكة العربية السعودية بر اكين قديمة	6
✓	تأسس وأنشئ مجلس التعاون الخليجي عام 1401 هـ / 1981 م	7
✗	نقاس الزلازل بالترمووتر	8
✓	تقع المملكة العربية السعودية في اقليم الصحاري الحارة الجافة	9
✓	تمتلك دول مجلس التعاون موارد اقتصادية لها تأثير اقتصادي كبير على مستوى العالم	10

عل (بم تفسر) لما يأتي ؟

1/ تعد درجة الحرارة أهم عناصر المناخ .

لأنها تؤثر في بقية العناصر الأخرى

2/ شهدت دول مجلس التعاون الخليجي نموا سكانيا كبيرا في العقود الاخيرة

زيادة الموارد الاقتصادية و تحسن وتطور الخدمات الصحية و توفر فرص العمل

3/ صدور الانظمة في المجتمع :

الحماية والمحافظة على الفرد والمجتمع ومعالجة المشكلات المجتمعية

4/ عبث المصطافين والمتزهدين بمناطق النباتات الطبيعية يؤدي للتصرّح :

لأنه بهذا السلوك يضعف الفرصة للنباتات الطبيعية للنمو والتکاثر ومن ثم يحدث التصرّح

5/ استيراد دول مجلس التعاون اللحوم والماشية من الخارج :

بسبب الزيادة السكانية والاستهلاك الضخم والكبير لللحوم

اكمِل الفراغات التالية بما يناسبها ؟

1/ يتَّألف مجلس التعاون الخليجي من ستة من الدول منها :

المملكة العربية السعودية و دولة قطر و مملكة البحرين .

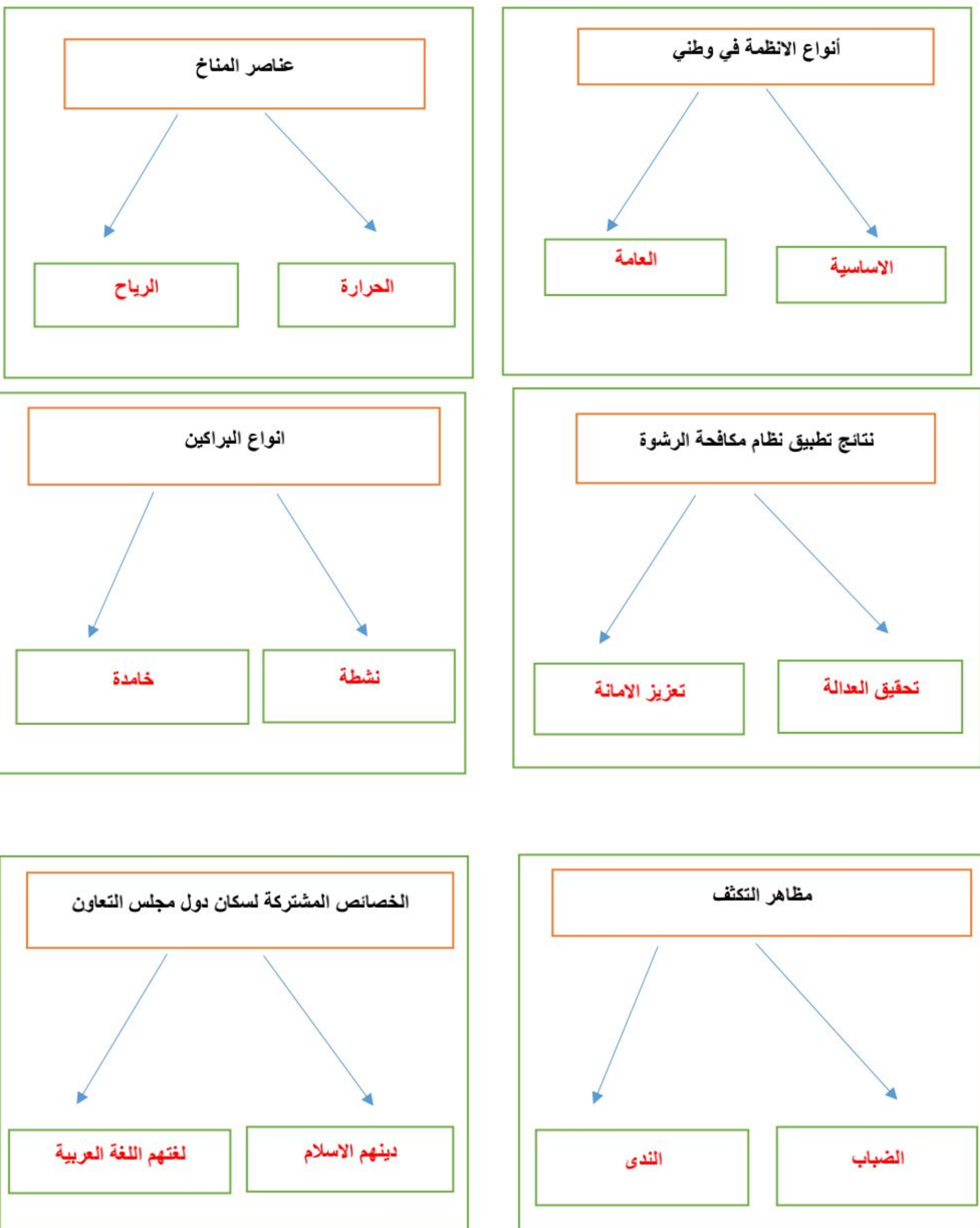
/ العناصر الحية في الغلاف الحيوي تمثل:

الانسان و الحيوان و النبات .

3/ من اهم المحميات في وطني محمية الخنفة و محمية حرّة الحرّة و محمية الوعول

4/ من العمليات الخارجية لتشكيل سطح الارض التجوية و التعرية .

أكل خرائط المفاهيم التالية ؟



قارن بين كل مما يأتى وفق الجدول ؟

اللائحة	وجه المقارنة	النظام
مفصل	السمة	عام
قرار من مجلس الوزراء	اداة الاصدار	مرسوم ملكي
كثير	التعديل	قليل جدا

أجهزة مجلس التعاون الخليجي

المجلس الوزاري	وجه المقارنة	المجلس الاعلى
وزراء الخارجية للدول الاعضاء	مكوناته	قادة الدول الاعضاء
مرة واحدة كل ثلاثة أشهر	عقد الاجتماعات	مرة واحدة كل سنة

أكتب مذكرة جغرافية موجزة عن التالي ؟

1/ طبقة الاوزون :

يقع في طبقة الغلاف الجوى العلوى وله اهمية كبيرة حيث يمنع الاشعة الضارة الصادرة من الشمس

2/ جهود حكومة وطني في المحافظة على البيئة الطبيعية ؟

تقوم حكومة وطني بجهود كبيرة منها (انشاء المحميات الطبيعية) ومبادرات لحفظ البيئة منها (مبادرة السعودية الخضراء)

3/ التحديات التي تواجه دول مجلس التعاون الخليجي ؟

من اهم التحديات التي تواجه دول المجلس (البطالة والعمالة الوافدة والثروت والتصرح) وقد قامت دول المجلس بالعديد من الاجراءات لحلها

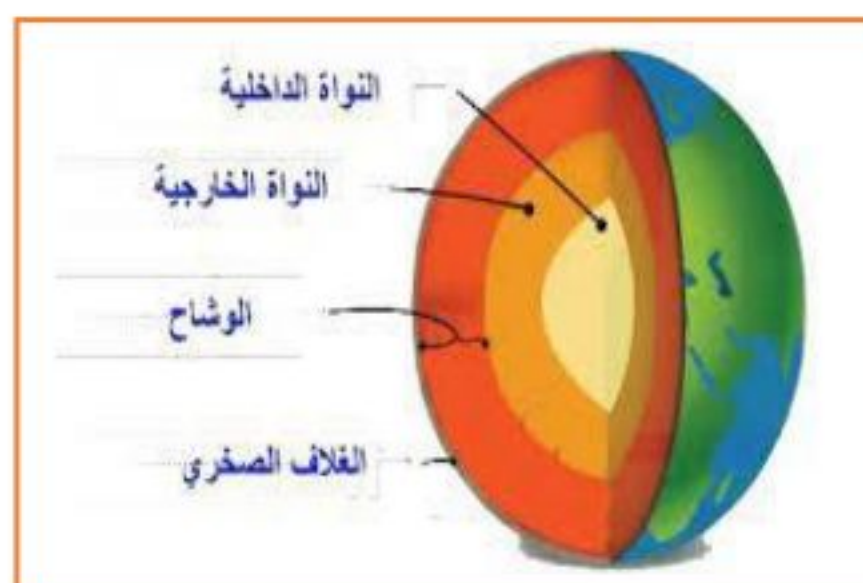
مستعيناً بالشكل أدناه ضع المصطلحات أمام ما يناسبها من العبارات التالية ؟



- (**الرطوبة**) كمية بخار الماء الموجود في الهواء .
- (**الصخور النارية**) صخور منصهرة اندفعت من باطن الارض ثم تصلبت .
- (**البيئة**) هو الوسط الذي يحيط بالملحوظ الحي ف يؤثر فيه ويتأثر به .
- (**التصحر**) تدهور الاراضي الزراعية والرعوية .
- (**الطقس**) وصف حالة الجو في مدة زمنية قصيرة .
- (**البطالة**) هو ألا يجد المرء عملاً وهو قادر عليه وراغب فيه .

مستعيناً بالشكل المجاور تعرف على الصور أدناه ؟

الباروجراف
بالون الطقس
دوارة الرياح
طبقات الأرض



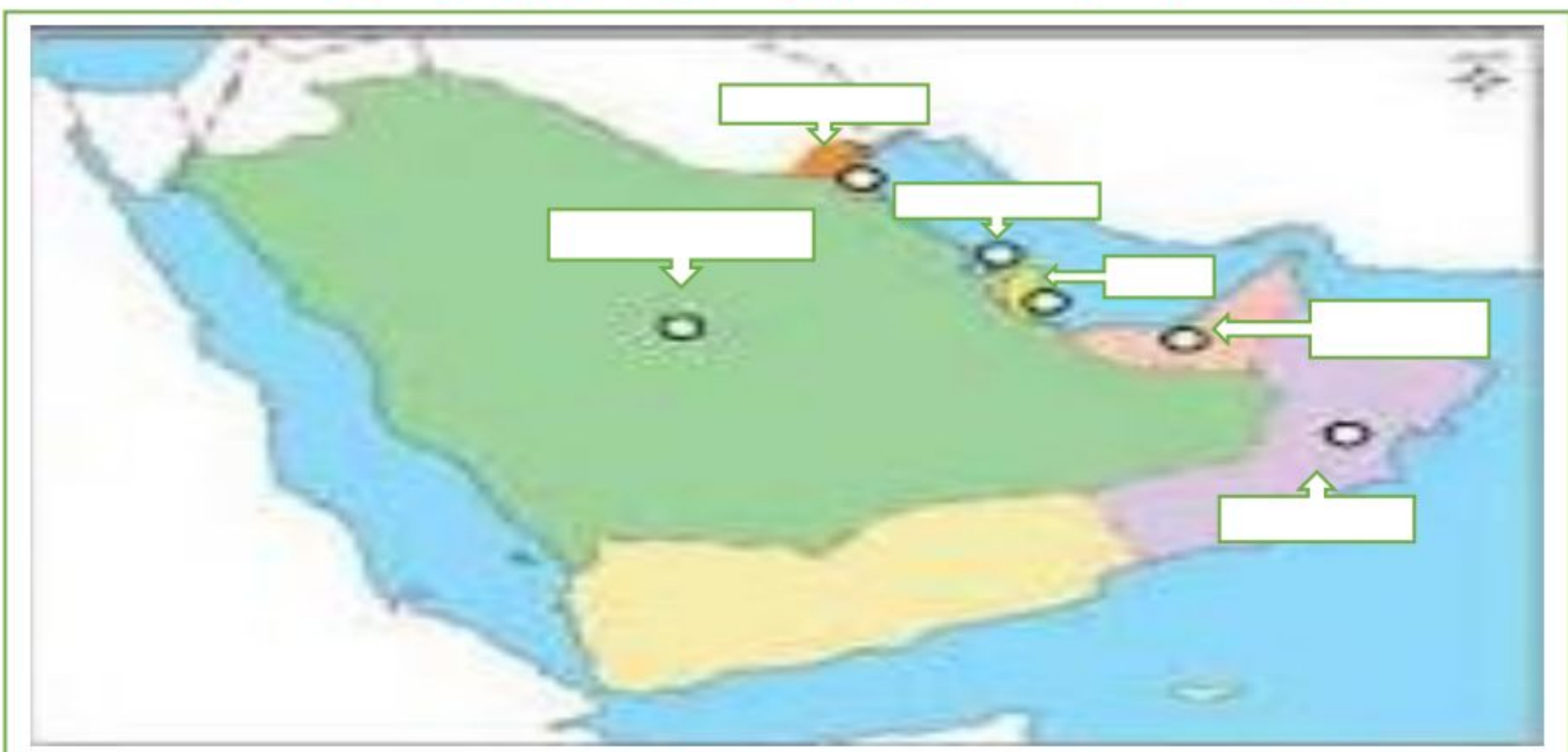
اختر الاجابة الصحيحة فيمايأتي ؟

من النظم الاساسية في وطني :	2	من أهم حيوانات في الصحاري الباردة	1
النظام الاساسي للحكم	أ	القردة	أ
نظام حماية الطفل	ب	الدب القطبي	ب
نظام مكافحة الجرائم المعلوماتية	ج	الجمال	ج
نظام البنك المركزي	د	الماعز	د
تقاس الرطوبة بجهاز :	4	نسبة غاز النيتروجين في العلاف الجوي	3
الهigrومتر	أ	%70	أ
الأنيومتر	ب	%75	ب
الباروجراف	ج	%78	ج
الترمومتر من	د	%80	د
وادي الرمة من اطول واكبر الاودية في :	6	حار ممطر طوال العام :	5
الامارات العربية المتحدة	أ	الاقليم الاستوائي	أ
قطر	ب	الاقليم المداري	ب
الكويت	ج	الاقليم الصحراوي	ج
المملكة العربية السعودية	د	الاقليم الموسمي	د
آخر مرحلة من مراحل صدور النظام :	8	يقع الجبل الأخضر في :	7
الاقتراح	أ	الكويت	أ
النشر في الصحفة الرسمية	ب	قطر	ب
الإصدار	ج	سلطنة عمان	ج
الاقرار	د	مملكة البحرين	د
دعم قضية فلسطين ووحدة اليمن :	10	دخان المصانع وعوادم السيارات :	9
إنجازات سياسية	أ	تلوث الماء	أ
إنجازات عسكرية	ب	تلوث الهواء	ب
إنجازات اقتصادية	ج	تلوث التربة	ج
إنجازات رياضية	د	تلوث الغذاء	د

ضع الرقم الموجود امام المجموعة الاولى امام مايناسبه من المجموعة الثانية ؟

المجموعة الاولى	الرقم	المجموعة الثانية	م
هضبة نجد	4	من الانجازات العسكرية لمجلس التعاون	1
جريدة ام القرى	6	صخور متحولة	2
جزيرة سترة	2	تنشر فيها الانظمة السعودية	3
قوة درع الجزيرة	7	غطاء صخري يحيط بالنواة	4
الغابات الاستوائية		دولة قطر	5
الرحم و الكلس	1	المملكة العربية السعودية	6
الوشاح	8	نسيم البر ونسيم البحر	7
الرياح اليومية	10	طبقة الغلاف الجوي السفلي وتعيش فيها المخلوقات الحية	8
الضغط الجوي	3	مملكة البحرين	9
التروبوسفير	5	تتميز بطول نباتاتها واوراقها الكبيرة والخضراء	10
	9	ثقل الهواء الموجود على الارض	

عزيزي الطالب اكتب اسماء دول مجلس التعاون الخليجي على الخريطة التالية ؟



صمم شكلاً تبين فيه العوامل المؤثرة في توزيع الحيوانات على الأرض؟

