

# الدانماعيات

الكورس الأول 🔸 2025 – 2026

UULA.COM





الكورس الأول 🔸 2025 – 2026



## حقق هدفك الدراسي

ريح بالك وارفع مستوى دراستك مع المذكرة الشاملة والفيديوهات اللي تشرحها والاختبارات اللي تدربك في منصة علا







فيديوهات مبسطة قصيرة تشرح لك كل شيء خطوة بخطوة



تفوق في القصير والفاينل مع ن<mark>ماذج اختبا</mark>رات سابقة

نماذج اختبارات سابقة مشروحة بالكا<mark>مل</mark> تجهزك لاختباراتك



### نخبة المعلمين يجاوبونك بأسرع وقت

ما فهمت؟ تواصل مع أقوى المعلمين واحصل على شرح لسؤالك

### اكتشف عالم التفوق مع منصة علا

لتشترك بالمادة وتستمتع بالشرح المميز صور أو اضغط على رمز الQR





## المعلق

### هذه المذكرة تغطى المادة كاملة.

في حال وجود أي تغيير للمنهج أو تعليق جزء منه يمكنكم مسح رمز QR للتأكد من المقرر.



## - والمنقذ

### أول ما تحتاج مساعدة بالمادة ، المنقذ موجود!

صور الQR بكاميرا التلفون أو اضغط عليه إذا كنت تستخدم المذكرة من جهازك و يطلع لك فيديو يشرح لك.



### قائمة المحتوى

	البيئة	01
1	أهميتها وأقسامها	O I
3	البيئة الطبيعية وعناصرها	
11	المناخ والتنوع البيولوجي	
15	تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة	
18	البيئة البشرية والاجتماعية	



### أهميتها وأقسامها

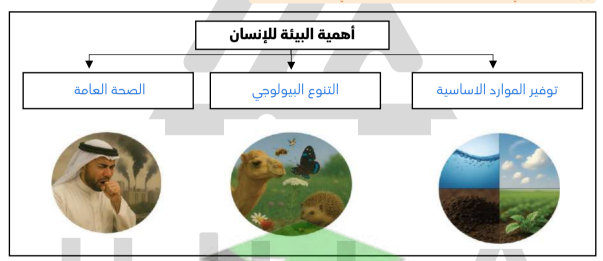
### أكمل العبارات التالية:

- 🚨 العوامل التي تحكم العالم الذي نعيش فيه عوامل طبيعية وعوامل \_\_\_\_\_<del>بشرية</del>\_\_\_\_
- 🚨 تتفاعل الكائنات الحية باستمرار وبشكل متوازن مع بيئتها مُشكلة نظاماً متوازناً يعرف بـ \_\_\_\_<del>البيئة</del>
  - Q عرف البيئة

هي الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيه مع عناصر البيئة الأخرى

- 🝳 دلل للبيئة أهمية كبرى في حياتنا
- للبيئة أثر واضح على الموارد التي يعيش من خلالها . للبيئة أثر على الصحة العامة
  - للبيئة أثر على تنوع الحياة النباتية والحيوانية
  - و ارسم مخططاً سهمياً مبيناً أهمية البيئة بالنسبة للإنسان

🖈 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: عدد العوامل التي تحدد أهمية البيئة



- 🍳 عدد أهم الموارد الأساسية التي توفرها البيئة لحياة الانسان
  - الماء الذي يعد عصب الحياة
    - الهواء اللازم للتنفس
  - التربة الخصبة التي تستخدم في الزراعة وانتاج الغذاء
- توفر موارد طبيعية أخرى أساسية تساعد على استمرار حياة الانسان

### علل لما يلي :

- 🝳 أهمية الماء والهواء كمورد أساسي للإنسان
- الماء عصب الحياة الهواء مهم للتنفس
  - 🍳 أهمية التربة الخصبة ك<mark>مورد أسا</mark>سي للإنسان
  - الزراعة الغذاء

- 🝳 أهمية التنوع البيولوجي (صيغة تانية ) علل : أهمية تنوع الكائنات الحية على الأرض
  - عامل مهم في الحفاظ على توازن البيئة
    - حماية الكائنات الحية من الانقراض
      - ضمان استقرار البيئة
- و تؤثر جودة البيئة بشكل مباشر على صحة الإنسان كلما انخفضت جودة البيئة ارتفع مستوى انتشار التلوث وزادت فرص انتشار الأمراض التي تهدد الانسان

### أكمل العبارات التالية:

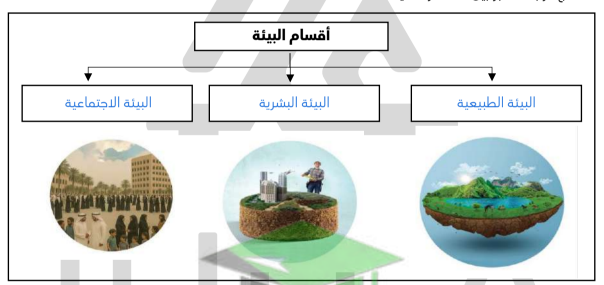
- العلاقة بين جودة البيئة ومستوى التلوث علاقة
- Q العلاقة بين مستوى التلوث وانتشار الأمراض التي تهدد صحة الإنسان <u>علاقة طردية</u>

### أقسام البيئة

🝳 عدد أقسام البيئة

🖈 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: ارسم مخطط سهمي لأقسام البيئة

استنتج الرابط الأكبر بين العناصر التالية



- أكمل : الصورة المقابلة تمثل أحد أقسام البيئة البشرية
  - علل أهمية التعرف على أقسام البيئة الثلاثة: (الطبيعية - البشرية - الاجتماعية)
- بسبب دورها المهم في فهم التحديات البيئية التي يواجهها كوكب الأرض
- الجهود الدولية الرامية الى تحقيق الاستدامة وضمان بقاء الأرض مكانا صالحاً للعيش
  - عدد أهم التحديات البيئية التي يواجهها كوكب الأرض
    - التغيرات المناخية
    - أنواع التلوث المختلفة





### البيئة الطبيعية وعناصرها

🧿 عرف - البيئة الطبيعية

هي كل ما يحيط بالإنسان من مكونات حية مثل: (الحيوانات والحشرات والنباتات) ومكونات غير حية مثل : (الماء والهواء والتربة ودرجة الحرارة) وليس للإنسان أي دخل في وجودها

🝳 صنف مكونات البيئة الطبيعية حسب الجدول التالي

🛧 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: فرق بين المكونات الحية وغير الحية للبيئة الطبيعية - عدد - مخطط سهمي

ا ( الماء - الحبوانات - الهواء - التربة - الحشرات - درجة الحرارة - النباتات )

المكونات غير الحية	المكونات الحية
الماء - الهواء - التربة - درجة الحرارة	الحيوانات - الحشرات - النباتات

- 🝳 عدد عناصر البيئة الطبيعية صمم مخطط سهمي
  - العناصر الجغرافية ( الموقع والتضاريس)
    - المناخ والتنوع البيولوجي

أولا: العناصر الجغرافية : الموقع

و أكمل المخطط السهمي التالي



### عرف المفاهيم التالية :

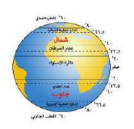
- 🝳 الموقع الفلكي : \_\_موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض
- Q خطوط الطول ودوائر العرض : شبكة من الخطوط الوهمية التي تقسم سطح الأرض طولاً وعرضاً
  - 🧕 قارن بین کل من :

وجه المقارنة	خطوط ال <mark>طول</mark>	الموقع الجغرافي
خط الأساس	خط جرينتش ( رقم صفر )	خط الاستواء ( رقم صفر )
العدد	360	180
الأهمية ( الاستخدام )	تحديد التوقيت	تحديد الأقاليم المناخية

#### اكتب مدلول الأشكال المقابلة:

خطوط الطول ودوائر العرض



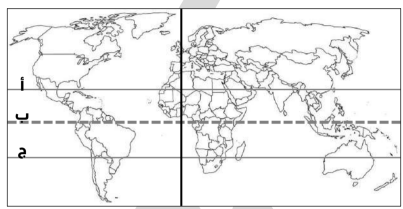


O مدار الجدى

- و اختر الإجابة الصحيحة
- يطلق على دائرة العرض 23.5° شمال خط الاستواء
  - القطب الجنوبي O القطب الشمالي

مدار السرطان

### لاحظ خريطة العالم ثم نفذ المطلوب منك:



- و خط الاستواء يمثله على الخريطة الحرف 🔾
- 🔾 مدار السرطان يمثله على الخريطة الحرف
- مدار السرطان يمثله على الخريطة الحرف
- (\_\_\_\_\_)

- 🝳 ارسم على الخريطة خط الأساس لخطوط الطول
- 🖸 عرف الموقع الجغرافي موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء وموقعها بالنسبة للقارة والحول التي تحيط بها
  - و أكتب الموقع الفلكي لدولة الكويت

🖈 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: (أكمل - اختياري)

- تقع دولة الكويت بين دائرتي عرض 28.30° 30.6° شمال دائرة الاستواء تمتد دولة الكويت بين خطي طول 46.30° 48.30° شرق خط جرينتش



### 🝳 أكتب الموقع الجغرافي لدولة الكويت

#### 🧙 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: (أكمل - اختياري)

- ا تقع في الجهة الجنوبية الغربية بالنسبة لقارة آسيا
- تقع في جهة الشمال الشرقي بالنسبة للجزيرة العربية
  - تقع في الشمال الغربي بالنسبة للخليج العربي
- يحدها من جهة الشمال والشمال الغربى جمهورية العراق
- عدها من جهة الجنوب والجنوب الغربي المملكة العربية السعودية
  - يحدها من جهة الشرق الخليج العربي

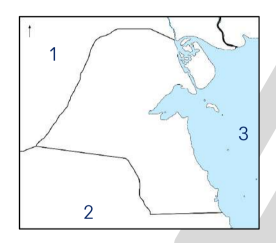


### أكمل العبارات التالية:

- تقع دولة الكويت بالنسبة لقارة آسيا في الجهة <u>ال**جنوبية الغربية**</u>
  - تقع دولة الكويت بالنسبة للخليج العربي في جهة \_\_\_<mark>الشِمال الغربي \_\_</mark>

### لاحظ الخريطة التالية ثم أجب عن الأسئلة التالية

- الدولة التي تحد الكويت من جهة الشمال والشمال الغربي عصل الرقم (\_\_\_\_\_)
- الدولة التي تحد الكويت من جهة الجنوب والجنوب الغربي ي تحمل الرقم (\_\_\_\_)



### التضاريس:

🝳 عرف - التضاريس

هي الملامح الرئيسية لشكل الارض من مرتفعات ( جبال - هضاب - تلال ) وسهول وأودية

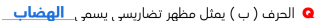
🝳 عدد أشكال التضاريس

🛧 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: ارسم مخطط سهمي لأقسام التضاريس



### لاحظ الشكل المقابل ثم نفذ المطلوب منك بكل دقة:







🝳 الحرف ( د ) يمثل مظهر تضاريسي يسمى <u>ال**أودية**</u>

🝳 الحرف ( ھ ) يمثل مظهر تضاريسي يسمى <u>الجبال</u>



#### 🝳 قارن بین کلا من :

الأودية	السهول	التلال	الهضاب	الجبال	أوجه المقارنة
%7	%41	%14	%33	%12	النسبة من مساحات القارات
وادي الصدع العظيم	سيبيريا - السلفاس - السهل الأوربي العظيم	الشكولاته - تكساي - البحر الميت	التبت - البرازيل - كمبرلي	- الروكي - الأنديز - الألب	أمثلة

🝳 أكمل : أقل المظاهر التضاريسية ملائمة للسكن والزراعة تسمى \_\_\_\_<del>الجبال</del>

علل أهمية الجبال بالنسبة للإنسان على الرغم من أنها أقل ملائمة للسكن والزراعة استخدمها الإنسان في أنشطة ترفيهية مثل التزلج على الثلج والتسلق

### أكمل العبارات التالية:

- 🍳 أول رياضي كويتي يتسلق أعلى قمة في العالم عام 2003م يسمى <u>زي**د السيد الرفاعي**</u>
  - 🝳 أعلى قمة في العالم بارتفاع 8.848 متر تسمى \_\_\_\_\_<mark>أفرست\_</mark>\_
  - المنطقة التي تعد أدني بقاع الأرض انخفاضاً تسمى <u>البحر الميت</u>
    - 🝳 أفضل مظاهر التضاريس للاستقرار البشري تسمى <u>السهول</u>
      - 🝳 علل تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري
        - تعتبر مواني طبيعية
        - سهولة بناء المساكن عليها
          - سهولة التنقل فيها

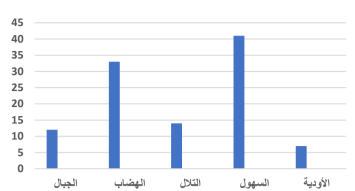




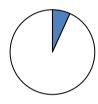
### لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عما يلي

و حول الجدول إلى أعمدة بيانية





ولنسب الجبال والسهول والأودية إلى دوائر بيانية 🝳



الأودية



السهول



الجبال

🍳 اختر -نسبة السهول من مساحة القارات يمثلها الجزء المظلل في الدائرة البيانية التي تحمل الحرف







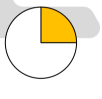




ج

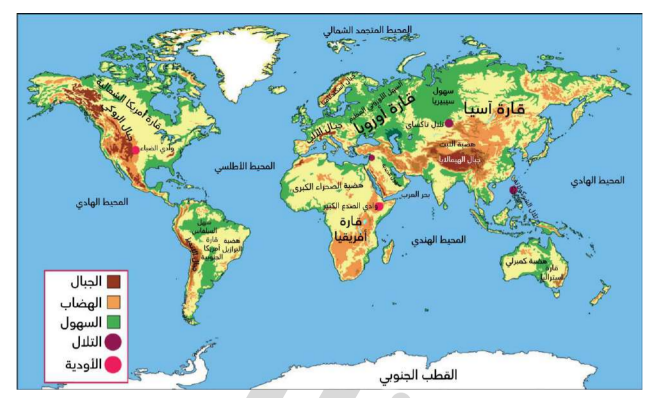






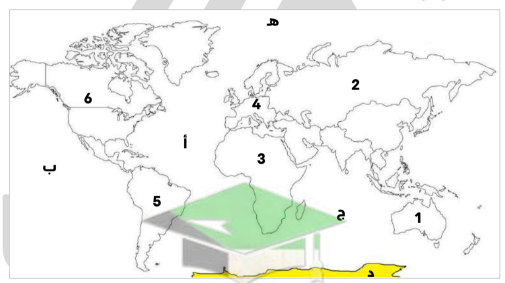






خريطة العالم التضاريسية

### لاحظ خريطة العالم ثم نفذ المطلوب منك:



- المحيط الأطلنطي ( الأطلسي ) يمثله على الخريطة الحرف
  - 🝳 المحيط الهادي يمثله على الخريطة الحرف
  - 🝳 المحيط الهندي يمثله على الخريطة الحرف
  - 🝳 المحيط المتجمد الشمالي يمثله على الخريطة الحرف
  - المحيط المتجمد الجنوبي يمثله على الخريطة الحرف
    - 🖸 قارة أستراليا يمثلها على الخريطة الرقم
      - 🝳 قارة آسيا يمثلها على الخريطة الرقم
    - و قارة أمريكا الشمالية يمثلها على الخريطة الرقم

- (\_\_\_\_\_)
- (\_\_\_\_)
- (\_\_\_)
- (\_1\_)
- (\_2\_)
- ( 6



- و قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم
- 🝳 قارة أمريكا الجنوبية يمثلها على الخريطة الرقم

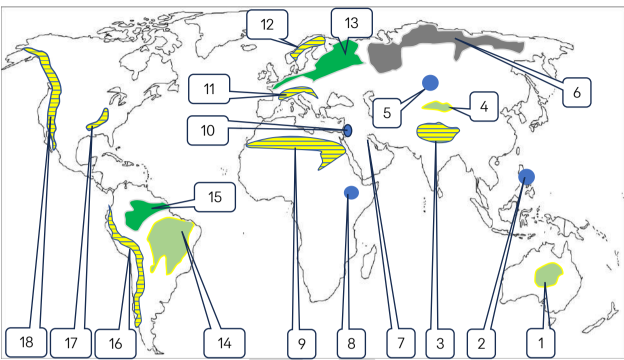
(\_4\_)

(\_3\_)

(\_5\_)

### 🝳 قارة أوروبا يمثلها على الخريطة الرقم

### لاحظ خريطة العالم ثم نفذ المطلوب منك - اختياري



	قارة أفريقيا
9	هضبة الصحراء الكبرى يمثلها الرقم
8	وادي الصدع الكبير يمثله الرقم
	قارة أمريكا الشمالية
18	جبال الروكي يمثلها الرقم
17	وادي الضباء يمثله الرقم
	قارة أمريكا الجنوبية
16	جبال الأنديز يمثلها الرقم
14	هضبة البرازيل يمثلها الرقم
15	سهل السلفاس يمثله الرقم

قارة أستراليا				
1	هضبة كمبرلي يمثلها الرقم			
	قارة آسيا			
3	جبال الهيمالايا يمثلها الرقم			
2	تلال الشوكلاته يمثلها الرقم			
4	هضبة التبت يمثلها الرقم			
5	تلال تاسكاي يمثلها الرقم			
6	سهول سيبيريا يمثلها الرقم			
7	سهل الدبدبة يمثله الرقم			
قارة أوروبا				
13	السهل الأوروبي العظيم يمثلها الرقم			
12	جبال إسكندنافيا يمثلها الرقم			
11	جبال الألب يمثلها			

### لاحظ خريطة دولة الكويت ثم نفذ المطلوب منك

- 🝳 سهل الدبدبة يمثله على الخريطة الرقم
- وادى الباطن يمثله على الخريطة الرقم
  - 🝳 تل وارة يمثله على الخريطة رقم
- 🝳 تلال جال الزور يمثلها على الخريطة الرقم
- 🝳 الخليج العربي يمثله على الخريطة الرقم

- 2 4 5
- (<u>4</u>) (<u>3</u>)

(\_2\_)

(\_1\_)

(\_5\_)

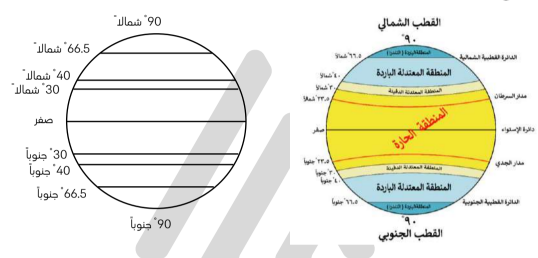
- 🝳 صنف المظاهر التضاريسية التالية حسب مكانها المناسب في الجدول
  - (الشوكلاته السلفاس الأنديز الصدع العظيم التبت)

الأودية	السهول	التلال	الهضاب	الجبال
الصدع العظيم	السلفاس	الشوكلاته	التبت	الأنديز



### المناخ والتنوع البيولوجي

- علل يرتبط المناخ بالتنوع البيولوجي ارتباطاً وثيقاً
- 🧙 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: اختلاف المناخ من منطقة لأخرى فوق سطح الأرض
  - بسبب تنوع عناصر المناخ مثل درجة الحرارة والرياح وكمية الأمطار
  - 🝳 حدد على الشكل المقابل المنطقة المعتدلة الدفيئة باللون الأحمر

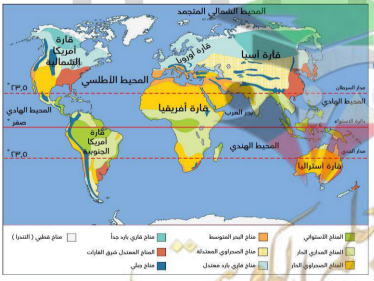


- 🝳 ما النتائج المترتبة على تنوع المناخ فوق سطح الأرض
  - اختلاف التنوع البيولوجي على سطح الأرض قُسمت الأرض لعدة أقاليم مُناخية
    - - عرف الأقاليم المُناخية

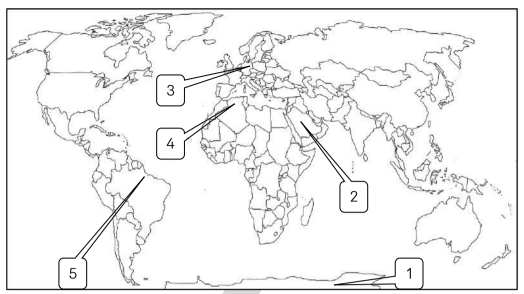
هي مساحة جغرافية ذات خصائص مُناخية مشتركة ومختلفة عن غيرها

### خريطة الاقاليم المناخية:

- و دلل على تنوع الأقاليم المناخية في العالم 🔾
- الإقليم المناخي الحار ( المناخ الاستوائي )
  - الْإِقليم المناخي الصحراوي
  - الإقليم المناخي المعتدل الدفيء
    - الإُقليم المناخي المعتدل البارد
      - الْإقليم المناخي البارد



### لاحظ خريطة دولة الكويت ثم نفذ المطلوب منك



- و إقليم المناخ الاستوائي يمثله على الخريطة الرقم
- و إقليم المناخ الصحراوي الحار يمثله على الخريطة الرقم
  - و إقليم مناخ البحر المتوسط يمثله على الخريطة الرقم
    - و إقليم مناخ غرب أوروبا يمثله على الخريطة الرقم
- و إقليم مناخ التندرا ( الصحاري الباردة ) يمثله على الخريطة الرقم
- (\_5\_)
- (3)

(\_2\_)

### قارن بين كل من:

会 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: فرق - عدد

أوجه المقارنة	الإقليم المناخي الحار ( المناخ الاستوائي )	الإقليم المناخي الصحراوي
المميزات	ارتفاع درجة الحرارة هطول الأمطار طوال العام	تفاوت كبير في درجات الحرارة انخفاض نسبة الرطوبة قلة الأمطار التي تهطل فجأة وبغزارة وتنقطع بسرعة
أشهر الحيوانات	القرد - السنجاب	الضب - الجمل - الجربوع
أشهر النباتات والأشجار	شجرة الأبنوس - شجرة الساج	شجرة النخيل - نبات العرفج

السنجاب

### أكمل العبارات التالية :

🖈 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: أكتب مدلول الصورة

والبقليم المناخي الذي يشتهر بالحيوانات والنباتات 🝳 والأشجار المقابلة يسمى الإقليم المناخي الحاّر (المناخ الاستوائي)







### أكمل العبارات التالية:

- 🚨 دولة الكويت تقع ضمن إقليم مُناخي أسمه \_\_\_\_\_<mark>المناخ الصحراوي الحار</mark>\_\_\_\_
- 🚨 الدولة التي سجلت فيها أعلى درجة حرارة على سطح الأرض تسمى \_\_\_\_<mark>الكويت</mark>\_\_\_
- 🝳 العام الميلادي الذي تعرضت فيه دولة الكويت لأمطار غريرة وعرفت بسنة الهدامة الأولى \_\_\_\_<del>1934 م</del>\_\_\_\_
  - 🝳 العام الميلادي الذي تعرضت فيه الكويت لأمطار أكثر غزاره من سنة الهدامة الأولى \_\_\_\_<del>1954 م</del>\_\_\_
    - 🝳 علل عرفت سنة 1934م في دولة الكويت بسنة الهدامة الأولى
      - · تعرض الكويت لأمطار غزيرة
        - هدم الكثير من البيوت
      - تضرر حوالی 18 ألف شخص
    - 🍳 اكتب النتيجة المترتبة على الأمطار الغزيرة في الكويت عام 1954م

تهدم الكثير من البيوت

### قارن حسب الجدول:

会 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: فرق - عدد - اختياري

الإقليم المناخي البارد	الإقليم المناخي المعتدل البارد	الإقليم المناخي المعتدل الدفيء	أوجه المقارنة
انخفاض درجة الحرارة الى ما دون الصفر معظم أشهر السنة	<ul> <li>اعتدال درجة الحرارة</li> <li>الميل الى البرودة وخاصة في أشهر الشتاء ( ديسمبر - يناير - فبراير )</li> </ul>	<ul> <li>اعتدال درجة الحرارة</li> <li>دافئ شتاءً</li> <li>الميل الى الارتفاع الحرارة</li> <li>صيفاً</li> </ul>	المميزات
مُناخ التندرا ( الصحاري الباردة )	مُناخ غرب أوروبا	مُناخ البحر المتوسط	مثال
الدب القطبي - الرنة	الكاريبو - الوشغ	الكنغر - الماعز الجبلي	أشهر الحيوانات
الطحالب – نبات الأشنة	شجرة الزان - شجرة الكستناء	الصنوبر - شجرة الزيتون	أشهر النباتات والأشجار

### أكمل العبارات التالية :

🖈 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: أكتب مدلول الصورة

🝳 الإقليم المناخي الذي يشتهر بالحيوانات والنباتات والأشجار المقابلة يسمى المعتدل الدفيء





🝳 الإقليم المناخي الذي يشتهر بالحيوانات والنباتات والأشجار المقابلة يسمى المعتدل البارد



🝳 الإقليم المناخي الذي يشتهر بالحيوانات والنباتات والأشجار المقابلة يسمى المناخي البارد



### صنف النباتات الآتية حسب الجدول الذي يليها:

( الصنوبر - الطحالب - الأبنوس - الأشنة - الساج - الزيتون )

الإقليم المناخي البارد	الإقليم <mark>المنا</mark> خي المعتدل الدفيء	الإقليم المناخي الحار ( المناخ الاستوائي )
الطحالب - الأشنة	الصنوبر - الزيتون	الأبنوس - الساج
THE	ق م اللوس	900

- 🝳 عدد الحيوانات التي تعيش في الإقليم المناخي المعتدل الدافئ
  - الماعز الجبلي ■ الكنغر
    - 🝳 أختر الإقليم المناخي الذي يشتهر بوجود حيوان الضب:

      - O المناخ الاستوائي **الإقليم المناخى الصحراوي**

 مناخ البحر المتوسط الصحاري الباردة

### صنف الحيوانات الآتية حسب الجدول الذي يليها:

🔾 (الكاريبو - الجربوع - الماعز الجبلي - الرنة - الجمل - السنجاب - الوشغ)

الإقليم المناخي	الإقليم المعتدل	الإقليم المعتدل	الإقليم	اقليم المناخ
البارد	البارد	الدفيء	الصحراوي	الاستوائي
الرنة	الكاريبو - الوشغ	الماعز الجبلي	الجربوع - الجمل	

#### السئة

### تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة

- عدد مراحل تطور علاقة الإنسان بالبيئة
- المرحلة الأولى: الصيد والجمع والالتقاط
- المرحلة الثانية: الزراعة والاستقرار واستئناس الحيوان
  - المرحلة الثالثة: الثورة الصناعية
  - المرحلة الرابعة: ثورة تكنولوجيا المعلومات
  - عدد مميزات مرحلة الصيد والجمع والالتقاط
- عاش الإنسان الأول ضمن مجموعات صغيرة وسكن الكهوف
- وكان يحصل على طعامه عن طريق صيد الحيوانات باستخدام أدوات صيد بدائية مصنوعة من الأحجار والأخشاب
  - اعتمد على جمع والتقاط أوراق الأشجار والثمار والدرنات



Q عرف - الدرنات

مفردها درنة وهي النباتات التي تخزن المياه والغذاء في سيقانها وجذورها كالبطاطا الحلوة

 علل - لم يكن للإنسان تأثير سلبى على البيئة في المرحلة الأولى بسبب قلة أعداده وفطرته السليمة فكان صديقاً للبيئة



### أكمل العبارات التالية:

• مرحلة تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة التي كان فيها صديقاً للبيئة تسمى <u>الصيد والجمع والالتقاط</u>

🝳 النبات الموضح في الصورة المقابلة يمثل أي نوع من النباتات \_\_\_\_<mark>الدرنات</mark>\_\_\_

🝳 ما اسم المرحلة التي ظهر فيها النبات الموضح بالصورة \_\_\_\_<mark>الصيد والجمع والالتِقاط</mark>\_



### لاحظ الصورة المقابلة جيداً ثم أجب عما يلي :

اسم المرحلة التي تمثلها الصورة من مراحل تطور علاقة الإنسان والبيئة مرحلة الزراعة والاستقرار واستئناس الحبوان



#### و اكتب ما تعرفة عن تلك المرحلة

- تعلَّم الإنسان الزراعة فاستقر في المناطق ذات المناخ المناسب والمياه الوفيرة والتربة الخصبة
  - زرع الحبوب وربى الحيوانات مثل الدواجن والغنم والماعز والأحصنة
    - · بنى بيوتاً من الطين والحجارة والأخشاب
  - استخدم أدوات زراعية بسيطة مصنوعة من الحجارة مثل الفأس والسكاكين والمنجل
    - اخترع المحراث الخشبي لأول مرة في بلاد الرافدين ( 5000 ق .a )
      - استحدث أدوات زراعية مصنوعة من الحديد.
- ◘ علل لقب الانسان الأول بلقب الرجل الماهر في مرحلة الزراعة والاستقرار واستئناس الحيوان لأنه استخدم أدوات زراعية بسيطة مصنوعة من الحجارة مثل الفأس والسكاكين والمنجل ثم اخترع المحراث الخشبي لأول مرة في بلاد الرافدين ( 5000 ق.م )
  - 🍳 اختر : لقب الانسان الأول بلقب الرجل الماهر في مرحلة
    - الجمع والالتقاط

الثورة الصناعية ثورة تكنولوجيا المعلومات

○ الزراعة والاستقرار



- 🍳 عدد مميزات المرحلة الثالثة الثورة الصناعية
- استطاع الإنسان إحداث تغييرات كبيرة في البيئة من حوله
  - الختراع وسأئل النقل مثل القطارات والسفن والسيارات
    - اخترع أدوات التدفئة والتبريد
- استخدم مصادر الطاقة استخداماً واسعاً لتلبية احتياجاته
- Q اذكر العوامل التي ساعدت الإنسان في إحداث تغيرات كبيرة في البيئة في مرحلة الثورة الصناعية
  - توفر المواد الخام وزيادة عدد السكان وتطور العلم
  - استخدم مصادر الطاقة استخدامًا واسعاً لتلبية احتياجاته



- Q ما النتائج المترتبة على: استخدم الإنسان مصادر الطاقة استخدامًا واسعاً في المرحلة الثالثة
  - التأثير في البيئة تأثيراً سلبياً

    - ظهور أنشطة ضارة بالبيئة
  - و عدد- مميزات المرحلة الرابعة ثورة تكنولوجيا المعلومات
  - تطور تكنولوجيا المعلومات وازدياد عدد السكان في العالم
    - بدأت الأنشطة الصناعية بالانتشار الواسع
  - استخدم الإنسان الأسمدة الكيميائية والمبيدات الحشرية في الزراعة
    - حولت مساحات شاسعة من الغابات والمراعى إلى أراضي زراَّعية



- النتائج المترتبة على: تحويل الإنسان مساحات شاسعة من الغابات والمراعى إلى أراضى زراعية
  - ضرر كبير في البيئة
  - قلةُ تنوعُ الكَائنات الحية التي تعيش فيها

### فرق بین ممیزات کل من :

مرحلة ثورة تكنولوجيا المعلومات	مرحلة الثورة الصناعية
<ul> <li>تطور تكنولوجيا المعلومات وازدياد عدد السكان في العالم</li> <li>بدأت الأنشطة الصناعية بالانتشار الواسع</li> </ul>	حوله

- اختر : مرحلة الثورة الصناعية إحدى مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة و هي
  - المرحلة الثالثة
  - المرحلة الرابعة

O المرحلة الأولى





### البيئة البشرية والاجتماعية

### البيئة البشرية

- علل ظهور بيئات جديدة تختلف عن البيئة الطبيعية سبب تطور علاقة الانسان سئته وتسخرها لتلبية احتباحاته
- عرف البيئة البشرية
   البيئة التي نتجت عن تفاعل الإنسان مع البيئة الطبيعية التي يعيش فيها وعدلها لتلبية حاجاته في الحياة
- أكمل البيئة التي يتمتع البشر فيها بالقدرة على التكيف مع بيئاتهم المختلفة من خلال الممارسات المتنوعة التي يؤدونها تسمى \_\_\_\_\_ البيئة البشرية \_\_\_\_
  - علل قدرة البشر على العيش في بيئات متعددة في العالم بسبب قدرتهم على التكيف مع بيئاتهم المختلفة من خلال ممارساتهم المتنوعة
    - عدد مكونات البيئة البشرية
      - السكان والخدمات
        - الاقتصاد
        - التكنولوجيا

### علل لما يلي :

- 🝳 السكان والخدمات أحد مكونات البيئة البشرية
- زيادة عدد السكان أدى لزيادة الحاجة إلى الخدمات
- حدوث توسع عمراني شمل بناء القرى والمدن والبنى التحتية مثل الطرق والجسور والموانئ والمطارات وشبكات المياه والصحى وشبكات الكهرباء والاتصالات
  - 🝳 أهمية الاقتصاد كأحد مكونات البيئة البشرية
  - قام الانسان بزراعة الأراضى لإنتاج الغذاء
  - إنشاء المصانع لتحويل المواد الخام التي يستخرجها من الأرض إلى سلع وخدمات تلبي احتياجات المجتمع
    - التكنولوجيا مكون للبيئة البشرية
       لأن الانسان قام بتطوير مجموعة من الله والتقنيات ليتفاعل ويتكيف مع بيئته
      - 🧿 أهمية البيئة البشرية
      - تحسين جودة الحياة
        - تنمية المجتمعات
      - إدارة الموارد الطبيعية

### علل لما يلى:

- البيئة البشرية تحسن جودة الحياة
- لأنها ترفع مستوى معيشة المجتمعات من خلال الحفاظ على جودة الهواء والماء وتوفير الغذاء والتعليم والثقافة والعمل على تطويرها
  - و أهمية البيئة البشرية في تنمية المجتمعات
    - تطوير البنية التحتية
    - خلق فرص عمل جدیدة
  - دعم النمو الاقتصادي للمجتمع لتحسين مستوى المعيشة
    - 🝳 البيئة البشرية لها دور مهم في إدارة الموارد الطبيعية
    - تقوم على إدارة الموارد الطبيعية بطرق مدروسة
      - ضمان استدامتها للأجيال القادمة

#### البيئة الاجتماعية

- أكمل البيئة لها تأثير بارز في سلوكيات الإنسان وتفاعلاته في حياته اليومية تسمى <u>بالبيئة الاجتماعية</u>
  - 🝳 عرف البيئة الاجتماعية

البيئة التي تشمل العلاقات والتفاعلات بين الأفراد والمجموعات البشرية والمؤسسات الاجتماعية والثقافية والسياسية والاقتصادية

- عدد مكونات البيئة الاجتماعية
  - النظم الاجتماعية
- المؤسسات التعليمية والثقافية
- المؤسسات السياسية والاقتصادية
  - عرف النظم الاحتماعية

عبارة عن وحدات متعددة مثل الأسر والعائلات والقبائل والمجموعات الاجتماعية الأخرى

عدد - المؤسسات التعليمية والثقافية المكونة للبيئة الاجتماعية المدارس - الجامعات - المسارح - المكتبات - المتاحف

### فرق بین کل من :

🥎 ممكن أن يأتي السؤال بصيغة أخرى: عدد - صنف

#### المؤسسات الاقتصادية

الأسواق - الشركات - البنوك - المؤسسات المالية

المؤسسات السياسية

الحكومات - المنظمات الحكومية وغير الحكومية



### علل لما يلى :

- و أهمية البيئة الاجتماعية
  - بناء الهوية
- تعزيز التفاعل الاجتماعي
- دعم التنمية المستدامة
- و أهمية البيئة الاجتماعية في بناء الهوية تساهم في تكوين شخصية الأفراد من خلال نقل القيم والعادات والتقاليد
  - البيئة الاجتماعية تعزز التفاعل الاجتماعي
     لأنها تعزز فرص التواصل بين الأفراد والمجتمعات لبناء علاقات متينة
    - البيئة الاجتماعية تسهم في تحقيق التنمية المستدامة من خلال تعزيز المشاركة المجتمعية والتعاون بين الأفراد

### فرق بین کل من :

البيئة الاجتماعية	البيئة البشرية
البيئة التي تشمل العلاقات والتفاعلات بين الأفراد والمجموعات البشرية والمؤسسات الأجتماعية والثقافية والسياسية والأقتصادية	البيئة التي نتجت عن تفاعل الإنسان مع البيئة الطبيعية التي يعيش فيها، وعدلها لتلبية حاجاته في الحياة

### قارن بين كل من:

البيئة الاجتماعية	البيئة البشرية	وجه المقارنة
<ul> <li>النظم الاجتماعية</li> <li>المؤسسات التعليمية والثقافية</li> <li>المؤسسات السياسية والاقتصادية</li> </ul>	<ul><li>السكان والخدمات</li><li>الاقتصاد</li><li>التكنولوجيا</li></ul>	المكونات
<ul> <li>بناء الهوية</li> <li>تعزيز التفاعل الاجتماعي</li> <li>دعم التنمية المستدامة</li> </ul>	<ul><li>تحسين جودة الحياة</li><li>تنمية المجتمعات</li><li>إدارة الموارد الطبيعية</li></ul>	الأهمية

### اختر من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) بوضع الرقم المناسب:

المجموعة ( ب ) الأمثلة	الرقم	المجموعة ( أ ) ) مكونات البيئة البشرية الاجتماعية	
الأسر والعائلات والقبائل	3	السكان والخدمات	1
الحكومات والشركات والبنوك	4	الاقتصاد 🥒 🧽	2
بناء القرى والمدن والبنى التحتية	1 1	النظم الأجتماعية	3
زراعة الأراضي لإنتاج الغذاء	]   2 🔌	المؤسسات <mark>السياسية</mark> والأقتصا <mark>دية</mark>	4