

## عرض بعض المهارات لمادة الدراسات الاجتماعية



أرجو من جميع الطالبات تفعيل المبادرة لتعم الفائدة على الجميع



# الإمارات تحلق في الفضاء

# رحلة المنصوري من التسجيل إلى الانطلاق



دسمبر 2017

## انطلق التسجيل الإلكتروني في برنامج الإمارات لرواد الفضاء

أبريل 2018

## انتهاء فترة التسجيل وبدء اختيار المرشحين

أبريل 2019

## اختيار هزاع المنصوري ليكون أول رائد فضاء إماراتي

## اختيار سلطان النيادي لي بدلاً له لنفس المهمة

25 ستمبر 2019

## موقع دار الانطلاقة لاق لمحطة الفضاء الدولية

## مهارة قراءة النصوص وتحليلها - 1

تعتمد هذه المهارة على القدرة على التركيز وتحليل النصوص والربط بين الأفكار الأساسية التي يعرضها النص

### ملاحظة

يجب على الطالب/ة قراءة الأسئلة أولاً قبل قراءة النص ثم بعد ذلك يقرأ النص بتركيز نظراً لكبر حجم النصوص التي تعرض وتحتوي كل عدة أفكار حتى لا يتشتت انتباه الطالب فيعرف المطلوب منه.

سيتم عرض مثال توضيحي للتطبيق على مهارة قراءة وتحليل النصوص

## أ-أحلل النص التالي ثم أجب عما يليه من أسئلة

أكد صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله- أن مسيرة دولة الإمارات "العربية المتحدة ووجهاتها المستقبلية نحو ضمان الحفاظ على البيئة واستدامة مواردها الطبيعية تأتي امتداداً لتراث أجدادنا وأبنائنا الذين تعاملوا مع هذه الموارد بحكمة بالغة وفي مقدمتهم القائد المؤسس رجل البيئة والانماء الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيب الله ثراه- الذي وجهنا بأن نأخذ من بيئتنا قدر حاجتنا وأن نحافظ على توازنها ونترك فيها ما تجد فيها الأجيال القادمة مصدراً للخير والعطاء. وقال سموه في كلمة بمناسبة (يوم البيئة الوطني الواحد والعشرون) الذي يصادف عام 2018 نجدد من خلالها التزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردنا الطبيعية ونؤكد عزمنا على بذل المزيد من العمل والجهد لتطويرها من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وفق رؤية الإمارات 2021 تسهم في توفير السعادة والرخاء لنا جميعاً ولأجيالنا القادمة وقال سموه "لا يزال أمامنا مستقبل حافل بالعمل وكلنا أمل في أن نتوحّد جميعاً لبناء مستقبل أفضل".

**القيمة الأخلاقية التي عبر عنها صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد في كلمته (كلنا أمل في أن نتوحّد 1)**

**جهودنا بتغيرات كبيرة وجوهرية**

- |  |                               |                       |   |
|--|-------------------------------|-----------------------|---|
| أ-الربح  | ب-التسامح                     | ج-السعادة             | د-التطوير                                 |
| <b>تحتفل دولة الإمارات العربية المتحدة بيوم البيئة الوطني منذ العام 2-</b> | <b>1971</b>                   | <b>2007</b>           | <b>2017</b>                               |
| <b>أوصي الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- في مجال البيئة 3</b>      | <b>ج</b>                      | <b>ج</b>              | <b>ج</b>                                  |
| <b>أ-أن نأخذ منها ما نشاء</b>  | <b>ب-المحافظة على توازنها</b> | <b>ج-نترك ما فيها</b> | <b>د-الاهتمام بها للاجيال القادمة فقط</b> |

**تأتي توجهات دولة الإمارات العربية المتحدة للمحافظة على البيئة كما أوردها النص امتداداً 4**

- |                              |                         |                          |   |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|---|
| <b>أ-لتراث زايد وأجدادنا</b> | <b>ب-لقوانين البيئة</b> | <b>ج-للمصالح الشخصية</b> | <b>د-لقوانين الاحتفال بيوم البيئة العالمي</b> |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|---|

**لقب بـ"البيئة والانماء" الشيخ 5**

- |                                 |                                |                                    |                                 |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| <b>أ-خليفة بن زايد آل نهيان</b> | <b>ب-محمد بن زايد آل نهيان</b> | <b>ج-عبد الله بن زايد آل نهيان</b> | <b>د-زايد بن سلطان آل نهيان</b> |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|

## -أحلل النص التالي ثم أجب عما يليه من أسئلة-

المدن الذكية: هي المدن التي تستخدم حلولاً تكنولوجية مبتكرة بهدف تحسين مستوى الحياة والخدمات التي يتلقاها السكان المقيمين والزوار فيها. وتعتمد المدن الذكية على استخدام التكنولوجيا الخاصة بالانترنت من أجل ربط المكونات المختلفة ضمنها وتشكيل شبكة الكترونية خاصة بحيث أن كل مكون يكون مسؤولاً عن تجميع مجموعة محددة من البيانات الخاصة به وبذلك تصبح هذه المدن قادرة على جمع البيانات المختلفة الخاصة بها من هذه الشبكة لجميع أنحاء المدينة وتشكل هذه البيانات الأساس الذي يتم استخدامه لبناء حلول مبتكرة لادارة وخدمات المدن الذكية فالمدن الذكية هي الحل للعديد من المشاكل التي تواجهها المدن الحديثة المزدحمة وتساعد في الاستغلال الأمثل لمواردها مما يعكس دورها على كافة مناح الحياة وتمثل رؤى حكومات الدول "الجهة الأهم في دعم وتحقيق المبادرات التي تسهم في التحول إلى مدن ذكية".

**مفهوم المدن الذكية يعني مدننا-1**

أ-حديثة البناء  
غنية بالحدائق  
ب-يوجد فيها الأبراج العالية  
ج-تعتمد على التقانة المبتكرة  
د-

**الجهة الرئيسية الداعمة في التحول إلى المدن الذكية-2**

أ-رؤى الحكومات  
والجامعات  
ب-رجال الأعمال  
ج-الخاص  
د-المدارس

**المدن الذكية ترتبط بشبكة معلومات تعمل على جمع البيانات الخاصة ذات الصلة بـ-3**

أ-المدينة الذكية  
المجاورة  
ب-المدن المجاورة  
ج-الأقاليم المجاورة  
د-الدول

**تمثل المدن الذكية تقدما ملحوظا في مجال-4**

أ-التجارة  
ب-العمران

**المدن الذكية تسهم بشكل فعال في-5**

أ-زيادة مشكلات المدن  
ب-انتشار البطالة  
ج-استثمار الموارد بشكل أمثل  
د-زيادة  
د-الأمن والسلامة  
ج-السياحة

**عدد السكان**

## -اقرأ مقوله الشيخ محمد بن راشد ثم أجب

نستلهم من مدرسة زايد في القيادة والادارة قيمة من أجل المستقبل فاذا كان الشيخ الشيخ زايد" رحمة الله وضع اللبنات القوية لدولة الاتحاد التي ينعم الجميع بثمارها وحصادها الطيب الآن علي المستويات كافة فاننا نواصل نهجه الطيب ونططلع بكل تفاؤل الي المستقبل ولهذا أطلقنا مئوية الامارات 2071 التي تشكل برنامج عمل حكومتنا شاملا وموسعا يتضمن وضع استراتيجية وطنية لتعزيز سمعة الدولة وقوتها الناعمة وضمان وجود مصادر متنوعة للايرادات الحكومية بعيدا عن النفط اضافة الي الاستثمار في التعليم الذي يركز علي التكنولوجيا المتقدمة وبناء منظومة أخلاقية اماراتية في أجيال المستقبل ورفع مستوى الانتاجية في الاقتصاد الوطني وتقدير التماسك "المجتمعي"

### **أطلق مئوية الامارات 2071 صاحب السمو الشيخ-1**

ج-محمد بن راشد

ب-محمد بن زايد آل نهيان

أ-زايد بن سلطان آل نهيان  
آل مكتوم

### **تهدف مئوية الامارات 2071 الي-2**

أ-الاعتماد علي النفط

ب-بناء منظومة قيم أخلاقية

تركز مئوية الامارات 2071 علي التعليم الذي يعتمد علي-3

ج-الاقتصاد التقليدي

ج-المتعلم فقط

ب-المعلم فقط

أ-التكنولوجيا

## مهارة تحليل الصور والأشكال

تعرض الصور والأشكال مجموعة من المعلومات والبيانات المترابطة فيجب على الطالب الملاحظة والقراءة الجيدة والتحليل للشكل أو الصورة



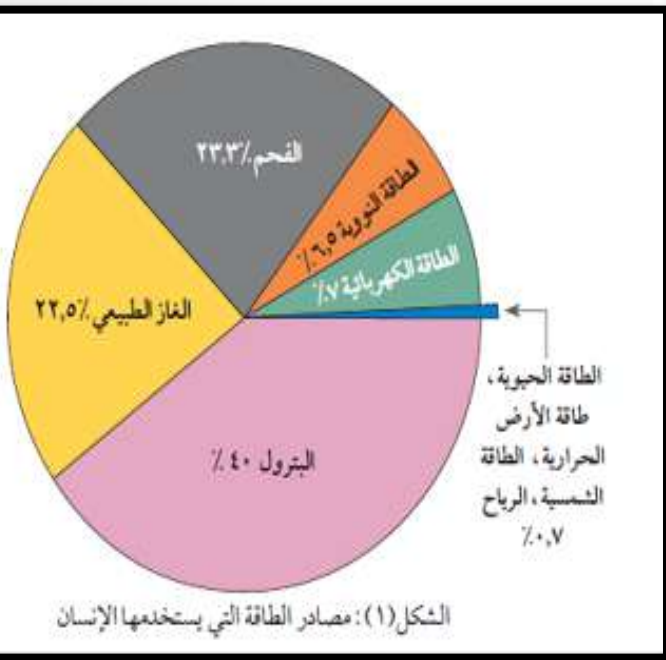
سيتم عرض أمثلة توضيحية مختلفة

## -الاحظ الشكل المقابل ثم أجب عما يليه من أسئلة

من أقل مصادر الطاقة التي يستخدمها الإنسان-1  
**الطاقة:**

أ-الحيوية      ب-البترول      ج-النووية      د-الفحم

**تصل نسبة استخدام الإنسان للطاقة النووية-2**



35      %40      %22.5      %6.5%  
**تعد من مصادر الطاقة المتجددة-3**

أ-الفحم      ب-البترول      ج-الطاقة النووية      د-الرياح  
**مصدرها الطاقة اللذان يمثلان نسبة استخدام-4**

**تصل إلى 47% هما**

أ-الطاقة النووية والكهرباء

ب-البترول والكهرباء

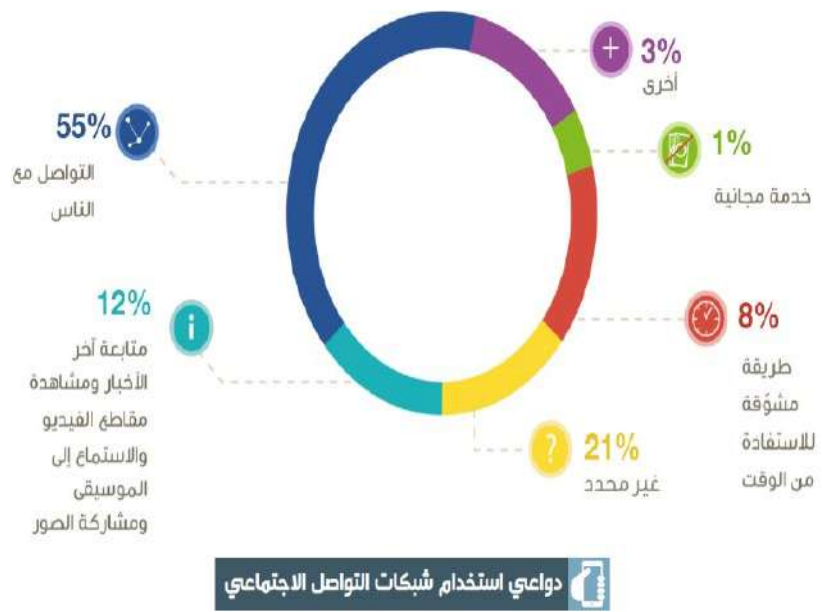
ج-الفحم والبترول

د-البترول والغاز الطبيعي

**الاستخدام المتوازن وترشيد الاستهلاك لمصادر-5**  
**الطاقة يسهم في**

أ-زيادة التلوث      ب-قلة فرص العمل      ج-تحقيق  
د-هدر الموارد  
**الاستدامة**

## الاحظ الشكل المقابل ثم اجب عما يليه من اسئلة



المدة المستغرقة في الجلسة الواحدة أثناء استخدام وسائل التواصل الاجتماعي

**يمكن الاستفادة من دراسة أنماط السلوك البشري في التعرف على-1**  
أ-النظم الاقتصادية      ب-العلاقات الاجتماعية      ج-العلاقات السياسية      د-خطط التنمية      المسئودامة

**بستنتج من الشكل أن موقع التواصل الاجتماعي تمثل لمستخدميها-2**

أ-مضيعة الوقت      ب-مصدر ازعاج      ج-تكلفة عالية      د-مطلوب هام

**يرجع السبب الرئيس لاستخدام شبكات التواصل الاجتماعي كما يوضحها الشكل-3**

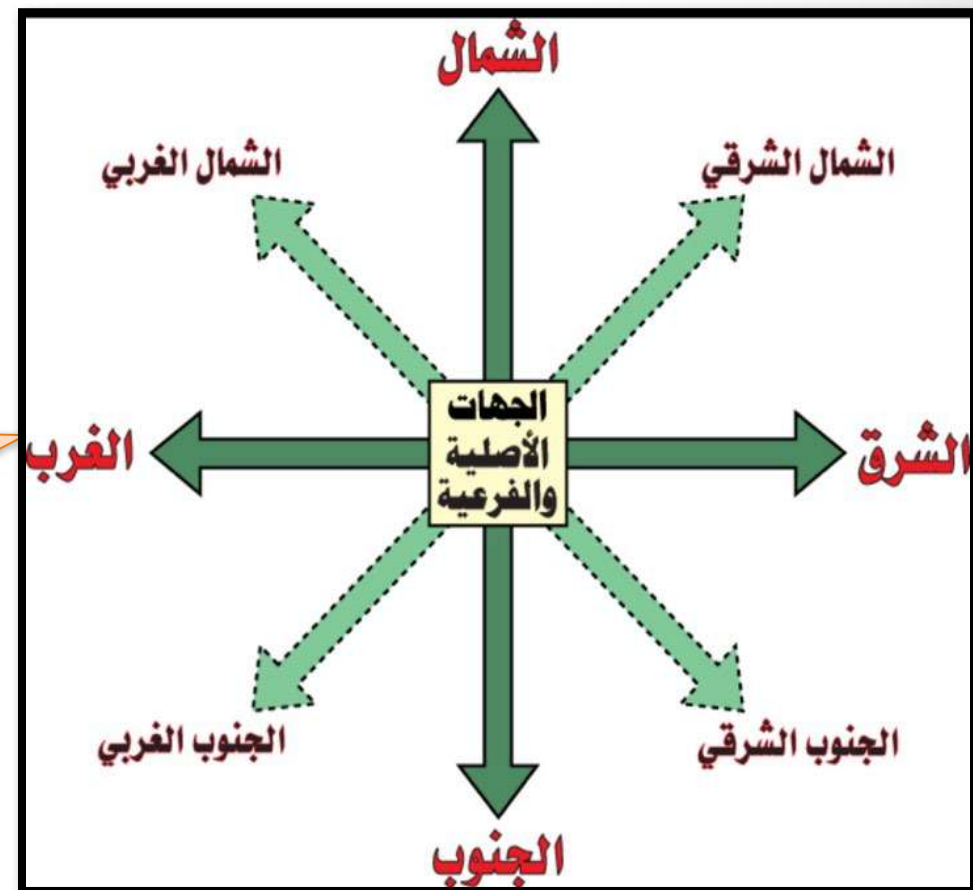
أ-الخدمات المجانية      ب-الاستفادة من الوقت      ج-التواصل مع الآخرين      د-سماع الموسيقى

**تمثل نسبة مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي لمدة (4) ساعات في الجلسة الواحدة-4**

د-20      ج-23%      ب-15%      أ-5%

## مهارة قراءة الخرائط وتحليلها

خلال هذه المهارة يتم عرض الخرائط عليها بيانات فيجب على الطالب أن يتمتعن عند قراءة الخريطة ومعرفة الاتجاهات الأصلية والفرعية



الاحظ الخريطة التي امامك ثم اجب عما يليها من  
-أسئلة-

## أسئلة

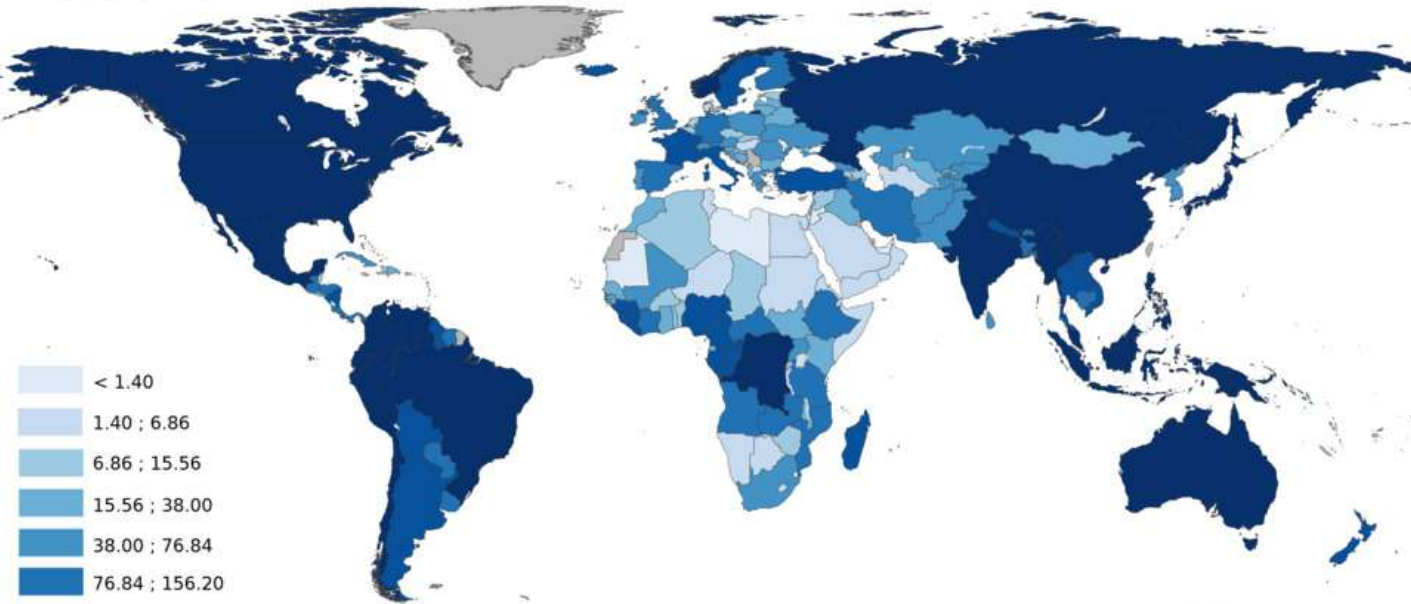


## استخلص اثنين من الجزء- الاماراتية المحتلة؟

## سجل أسماء اثنين من المدن-2 الساحلية الواقعة على الساحل الغربي لدولة الامارات العربية المتحدة؟

## استنتاج أهمية مضيق هرمز؟

الموارد المائية المتتجددة(متر مكعب - بمليار )



المصدر : السك الدولي - 2013



## توزيع الموارد المائية المتتجددة في قارات العالم بشكل-1

- أ-متساوي
- ب-متكافئ
- ج-متفاوت
- د-متعدل
- د-أمريكا الجنوبية
- ب-أوروبا
- ج-آسيا
- أ-أمريكا الشمالية

## أغنى قارات العالم بالموارد المائية المتتجددة هي قارة-2

الترتيب التنازلي للدول الثلاث الأولى من حيث كميات انتاج الموارد المائية المتتجددة-3

- أ-الامارات-فرنسا-البرازيل
- ب-البرازيل - الصين-نيجيريا
- ج-الصين-السودان-البرازيل
- د-نيجيريا - الصين - البرازيل

اذا علمت أن دول الوطن العربي تقع ضمن الاقليم الصحراوي الحار فان سبب الفقر بالموارد المائية يرجع-4  
إلى  
أ-قلة الأمطار

د-انخفاض الاشعاع الشمسي

ج-كثرة السحب

ب-محدودية الحدائق



### مدن الساحل الغربي

### مدن الساحل الشرقي

.....

.....

.....

.....

.....

.....

# مهارة استنتاج الحقائق والتعيميات

## التعيم

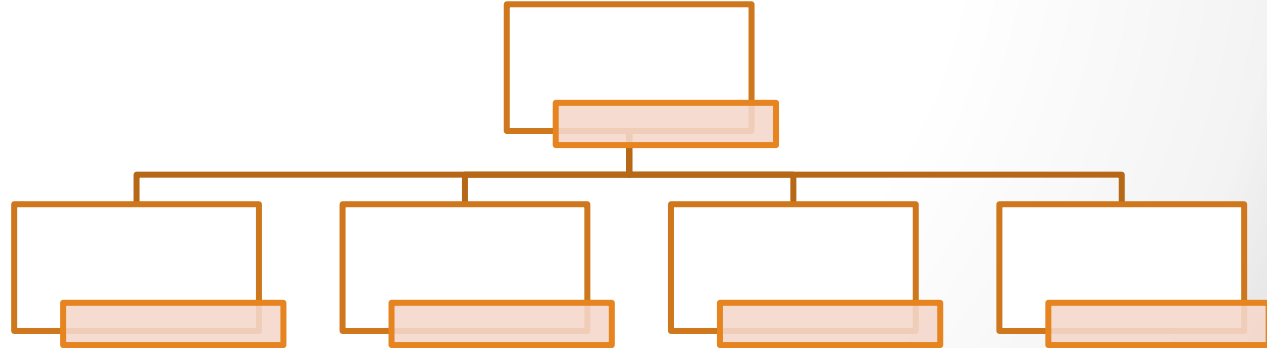
توجد بالجملة سبب  
وتؤدي الى نتيجة

## الحقيقة

تكون أشياء ثابتة لا يمكن  
التغيير فيها وتحتوي  
الجملة على تاريخ أو رقم  
أو اسم شخصية

## ملاحظة

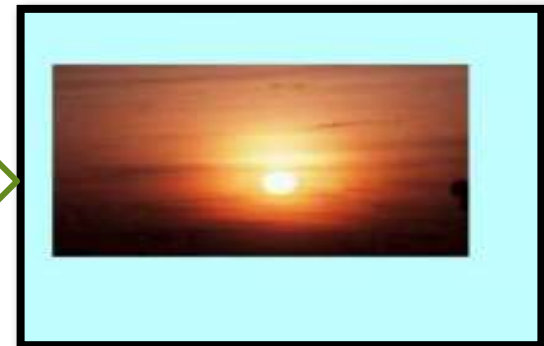
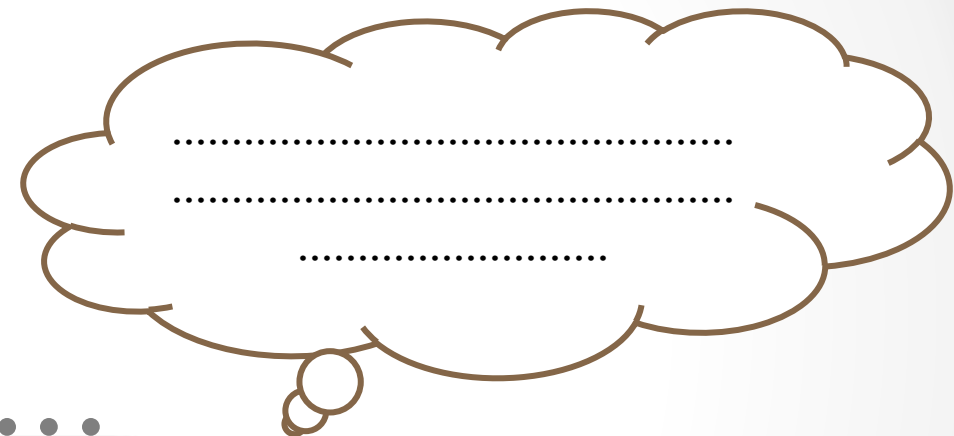
الحقائق  
والتعيميات قد  
تكون بالنصوص  
أو الصور أو  
الجمع بين كلمات  
في صورة حقيقة  
أو تعيم



## كون تعميما من خلال الصور أو الكلمات الآتية

(المناخ – والنبات الطبيعي)

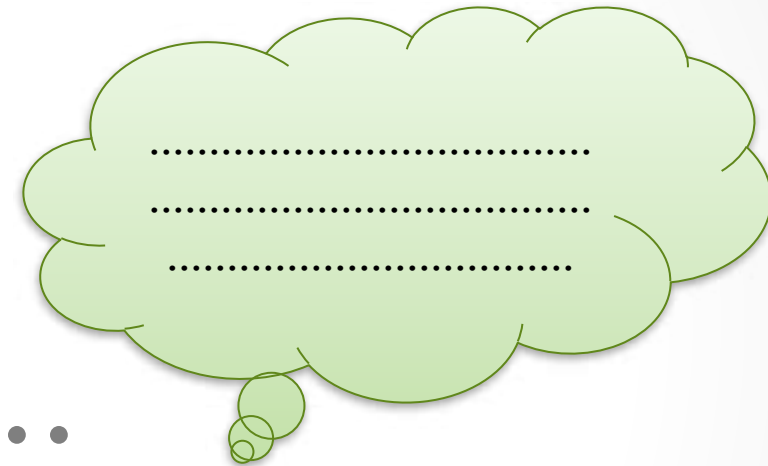
(المناخ – وتوزيع السكان)



## استنتاج الحقائق



...



استنتاج حقائق جغرافية  
كون تعتمينا جغرافيا  
(من خلال الخريطة)

# مهارة حل المشكلات

تعتمد هذه المهارة على عدة خطوات:

- 1- الشعور بالمشكلة
  - 2- تحديد المشكلة
  - 3- تحديد أسباب المشكلة
  - 4- استنتاج النتائج المترتبة
  - 5- تقديم مقتراحات للمشكلة
- و تكون واقعية وقابلة للتنفيذ

## ملاحظة

قد تكون هذه المهارة في صورة نص أو صور أو جداول

## حل المشكلة التالية باستخدام مهارة حل المشكلات

يسعى العديد من الأفراد في المجتمع للحصول على عمل في مجال ما سواء أكان مرتبطا في دراستهم أو عن طريق الأعمال المهنية العامة ولكن يعاني الكثير منهم لايجد العمل المناسب لهم بسبب عدم توافر الفرص الوظيفية المتاحة دائماً أو لعدم توافق المؤهلات والخبرات الخاصة بهم مع الأعمال المطروحة في العمل وينتج عن ذلك زيادة في نسبة عدد العاطلين عن العمل ويطلق «على هذه النسبة مسمى البطالة

البيان		م
.....	حدد المشكلة التي تتحدث عنها الفقرة .....	1
.....	استخلص أسباب المشكلة .....	2
.....	استنتج أسباب المشكلة .....	3
.....	قدم حلابداعياً للمشكلة .....	4

## حل المشكلة التالية باستخدام مهارة حل المشكلات



البيان	الاجابة	م
حدد المشكلة التي تتحدث عنها الفقرة	.....	1
استخلص أسباب المشكلة	.....	2
استنتاج أسباب المشكلة	.....	3
قدم حلًا ابداعيًا للمشكلة	.....	4

## مهارة التصنيف

تعتمد هذه المهارة على التصنيف بين الظاهرات المختلفة

مثال التصنيف بين مظاهر السطح (جبال - هضاب سهول)

التصنيف بين العوامل الطبيعية والبشرية

مثال  
توضيحي  
على ذلك  
بالشريحة  
التالية

## من خلال مهارة التصنيف صنف العوامل الطبيعية والبشرية خلال الجدول

الأيدي العاملة – المناخ – التضاريس – المواصلات – المشكلات السياسية- المياة

العوامل البشرية	العوامل الطبيعية
• • •	

## – امثل بيانيا بطريقة الاعمدة إنتاج الوطن العربي من (الحبوب الغذائية – الفاكهة – قصب السكر

**اقرأ الجدول الآتي وتعرف بعض المحاصيل الزراعية في الوطن العربي لعام 2017 ثم أجب**

المحصول	الإنتاج مليون طن	المساحة المحصولة مليون هكتار
الحبوب الغذائية	44.5	26.5
البقوليات	1.4	1.5
الخضروات	58.1	2.9
الفاكهة	37.0	4.3
قصب السكر	22.1	0.239

