

الدراسات الاجتماعية

مراجعة عامة

الفصل الدراسي الثاني

2022-2023

عمر عطالله

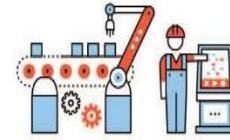
السؤال الأول: أقرأ معلومات الشكل ثم أجب عن الأسئلة الواردة:

تقرير الإنجازات السنوي لوزارة الاقتصاد 2018

التجارة الخارجية



الناتج المحلي الإجمالي لعام 2017



1405 مليار درهم
بالأسعار الجارية

1422 مليار درهم
الحقيقي - بالأسعار الثابتة

توقعات نمو الناتج المحلي الإجمالي

الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي

2019 %4

2018 %2.9

الناتج المحلي الإجمالي

2019 %3.7

2018 %2.9

مساهمة القطاعات غير النفطية
في الناتج المحلي الإجمالي لعام 2017

77.7% ← 70.5%
الحقيقي بالأسعار الثابتة
← بالأسعار الجارية

قطاع الشؤون التجارية



إجمالي شكاوى حماية
المستهلك الواردة خلال
الأشهر العشرة
الأولى من 2018 نهاية
11802



جولات ومخالفات الرقابة التجارية حتى الربع الثالث من 2018

المخالفات
1354

الجولات
22186

مؤشرات القطاع السياحي

نسبة مساهمة قطاع السياحة
والسفر في الناتج المحلي الإجمالي
لعام 2017 %11.3

براءات الاختراع

عدد طلبات براءات الاختراع
المقدمة خلال الأشهر التسعة
الأولى من 2018 طلباً
1309

العلامات التجارية والمصنفات الفكرية خلال الأشهر العشرة الأولى من 2018



1391
نقل ملكية العلامة التجارية

13556
تسجيل العلامات التجارية

6741
تجديد العلامة التجارية

الاستثمار الأجنبي المباشر



الأولى عربياً
تدفقات الاستثمار الأجنبي
المباشر الواردة والصادرة

نسبة النمو
%7.8

نمو تدفقات
الاستثمار الأجنبي
المباشر الواردة

نسبة النمو
%9

نمو رصيد
الاستثمار الأجنبي
المباشر التراكمي

A- يبلغ إجمالي التجارة الخارجية الغير نفطية من عام 2018 م :

1- 800 مليار درهم

2- 700 مليار درهم

3- 784 مليار درهم

4- 874 مليار درهم

B- حصلت الإمارات على مركز متقدم في إعادة التصدير :

1- الأول عالمياً 2- الثاني عالمياً 3- الثالث عالمياً 4- الرابع عالمياً

C- بلغة نسبة مساهمة قطاع السياحة والسفر في الناتج المحلي الإجمالي لعام 2017 م :

1- 9 % 2- 7.8 % 3- 12 % 4- 11.3 %

D- كم عدد براءات الاختراع للعام 2018 ؟

1- 1903 2- 1309 3- 1150 4- 1368

E- ما الفرق في توقعات نمو الناتج المحلي في عام 2018 و 2019 م :

1- 0.9 % 2- 9.0 % 3- 0.8 % 4- 0.6 %

السؤال الثاني : أقرأ الشكل الوارد قراءة تحليلية ثم أجب عن الأسئلة الواردة:



A- أول قمر صناعي يصنع بالكامل في دولة الإمارات العربية المتحدة :

- 1- خليفة سات 2- دبي 3- الياه سات 4- محمد سات

B- بلغ عدد الذين شاركوا في تصنيع القمر الصناعي خليفة سات من أبناء الإمارات ؟

- 1- 50 مهندس 2- 60 مهندس 3- 70 مهندس 4- 80 مهندس

C- متى تم إطلاق القمر الصناعي خليفة سات ؟

- 1- نوفمبر 2018 2- 4 يناير 2018 3- 1 أكتوبر 2019 4- 29 أكتوبر 2018

D- بلغ وزن القمر الصناعي خليفة سات ؟

- 1- 330 كيلو جرام 2- 420 كيلو جرام 3- 220 كيلو جرام 4- 370 كيلو جرام

E- استنتج الهدف من اطلاق القمر الصناعي خليفة سات :

1- تصوير الأرض 2- تصوير الفضاء 3- دراسة مناخ المريخ 4- دراسة القمر

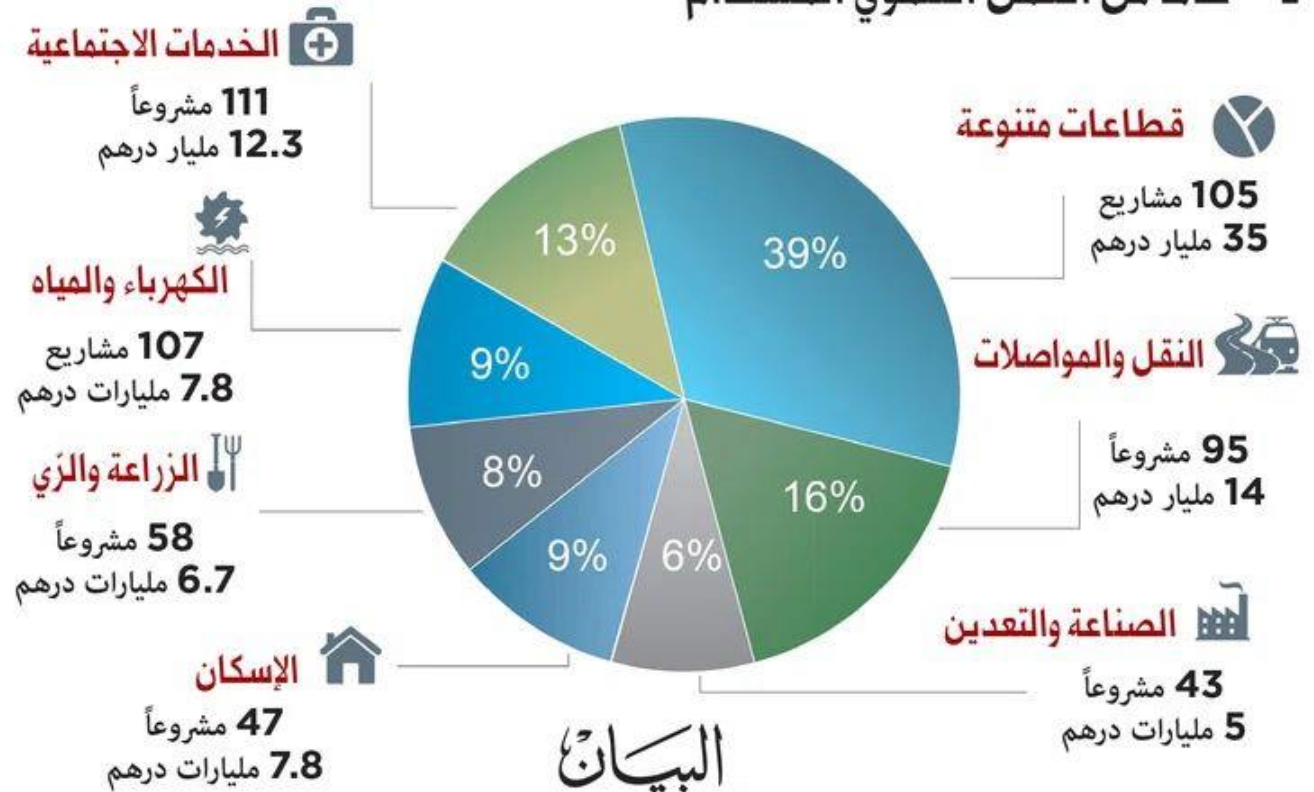
F- رجل فضاء امارات انطلق الى مركبة الفضاء الدولية في بداية الشهر الحالي هو

1- سلطان المنصوري 2- هزاع المنصوري 3- سيف النياي 4- سلطان النياي

السؤال الثالث : اقرأ معلومات الشكل ثم أجب عن الأسئلة الواردة :

التوزيع القطاعي لإجمالي المشاريع التنموية لغاية 2018

48 عاماً من العمل التنموي المستدام



92	3	43	46	آلاف	90
مليارات درهم	مليارات درهم	مليارات درهم	مليارات درهم	المشاريع التنموية	دولة مستفيدة
التمويلات والاستثمارات	إجمالي الاستثمارات	إجمالي القروض	إجمالي المنح الحكومية		

92 مليار درهم تمويلات واستثمارات صندوق أبوظبي للتنمية في 90 دولة نامية بنهاية 2018

A- بلغ عدد الدول النامية المستفيدة من صندوق أبو ظبي للتنمية بنهاية 2018 م :

- | | |
|------------|-------------|
| 1. 70 دولة | 3- 80 دولة |
| 2. 90 دولة | 4- 100 دولة |

B- بلغت المشاريع التنموية في مجال النقل والمواصلات والمياه والكهرباء:

- | | |
|--------------|---------------|
| 1- 13 مشروعا | 3- 202 مشروعا |
| 2- 92 مشروعا | 4- 107 مشروعا |

C- كم بلغ الفرق بين تكلفة مشاريع الإسكان ومشاريع الخدمات الاجتماعية :

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1- 58 مليار درهم | 3- 5.6 مليار درهم |
| 2- 12 مليار درهم | 4- 4.5 مليار درهم |

D- كم تبلغ نسبة التنمية في مجال الصناعة والتعدين والزراعة والري.

- | | |
|---------|---------|
| 1- 14 % | 3- 15 % |
| 2- 16 % | 4- 17 % |

E- أعلى نصيب من إجمالي المشاريع التنموية لغاية 2018 م.

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1- الكهرباء والماء | 3- القطاعات المتنوعة |
| 2- الزراعة والري | 4- الصناعة والتعدين |

المعلومات فقط للتدريب والشكل مأخوذ حسب المصدر دون تحمل أدنى مسؤولية

السؤال الرابع : أقرأ الشكل قراءة تحليلية، ثم أجب عن الأسئلة الواردة:



استراتيجية العمل المناخي في الإمارات استثمار لمستقبل آمن

الخطة الوطنية للتغير المناخي 2017-2050



تعزز

التنوع الاقتصادي على
مستوى الدولة من خلال
حلول مبتكرة بالتعاون مع
القطاع الخاص.

14

مشروعاً باشرت الإمارات
في تنفيذها بغرض الحد
من انبعاثات الغازات
الدفيئة.

24%

من طاقة الإمارات
الكهربية من مصادر
الطاقة النظيفة
نهاية عام 2021.

2005

توقيع الإمارات على
بروتوكول "كيوتو"
لاتفاقية الأمم المتحدة
بشأن تغير المناخ.

مليون طن

من مكافئ ثاني أكسيد
الكربون، إجمالي الانخفاض
السنوي المتوقع لهذه
المشاريع.

مليار دولار مخصصات
إماراتية لبرامج الطاقة
المتجددة من خلال
مبادرة "مصدر".

15

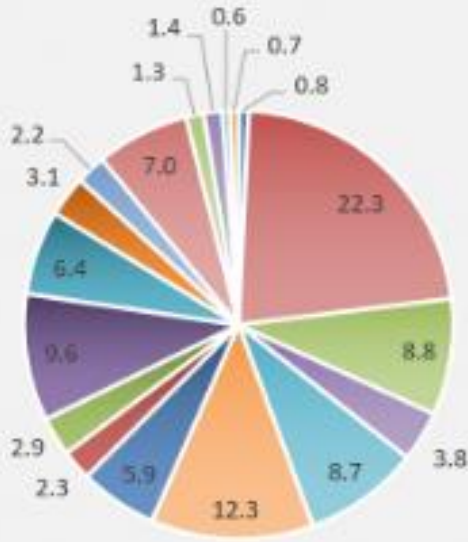
مليارات درهم وفورات مشروع
معايير البناء الأخضر والمستدام
في الإمارات بحلول عام 2030.

10

- 1- وقعت دولة الامارات العربية المتحدة والأمم المتحدة اتفاقية تختص بالتغير المناخي:
 - a. **كيوتو**
 - b. الطاقة النظيفة
 - c-التنوع الاقتصادي
 - d-اتفاقية الشراكة
2. المقصود بالطاقة الكهربائية النظيفة التي تعتمد عليها دولة الامارات العربية المتحدة :
 - a. **الشمس كمصدر الطاقة النظيفة**
 - b. البترول كمصدر للطاقة النظيفة
 - c-الانهار كمصدر للطاقة النظيفة
 - d- الغاز كمصدر للطاقة النظيفة
3. من أسباب التغير المناخي :
 - a. البنيات الشاهقة
 - b. **الانبعاثات الكربونية**
 - c- الازدحام السكاني
 - d-تلوث مياه البحار
4. المخصصات الإماراتية لبرامج الطاقة المتجددة خلال مبادرة مصدر بلغت:
 - a. **15** مليار دولار
 - b. 20 مليار دولار
 - c- 25 مليار دولار
 - d- 40 مليار دولار
5. مدة الخطة الاستراتيجية للعمل المناخي في الامارات حتى نهاية عام 2050:
 - a. 22 عام
 - b. **33** عام
 - c- 40 عام
 - d- 30 عام

السؤال الخامس : بعد قراءة الرسوم البيانية التالية الخاص بالأنشطة البشرية ثم اجب

هيكل الناتج المحلي الإجمالي الاسمي (بالأسعار الجارية) لعام 2017



الزراعة والحراجة وصيد الأسماك

الصناعات الاستخراجية مثل النفط

الصناعات التحويلية

الكهرباء والمياه والغاز

التشييد والبناء

تجارة الجملة والتجزئة

النقل والتخزين

الإقامة والخدمات الغذائية

المعلومات والاتصالات

الأنشطة المالية والتأمين

الأنشطة العقارية

الأنشطة العلمية والتقنية

الفكرة الأولى : أي القطاعات التالية أكثر مساهمة في الهيكل المالي الإجمالي الجاري ؟

1- تجارة الجملة 2- النفط 3- الصناعة التحويلية 4- الاتصالات

الفكرة الثانية : أي القطاعات التالية أكثر خطورة من حيث ضعف قدرتها على المساهمة في الناتج القومي .

1- العلمية 2- البناء 3- الكهرباء 4- التأمين

الفكرة الثالثة : تبلغ نسبة مساهمة قطاع المعلومات والصناعات التحويلية حوالي :

1- 11.7% 2- 8.8% 3- 2.9% 4- 12.3%

الفكرة الرابعة : لماذا نعتبر ان الرسم البياني لا يعكس حقيقة الوضع الاقتصادي في الدولة بسبب

1- انخفاض الأرقام 2- ارتفاع النسب 3- التركيز على النفط 4- قدم البيانات

الفكرة الخامسة : الفرق في نسبة المساهمة بين الصناعات الاستخراجية والكهرباء والماء هي

1- 18.5% 2- 5.8% 3- 8.8% 4- 22.3%

السؤال السادس: حلل الخصائص الطبيعية والبشرية لجمهورية روسيا وفق معطيات الأسئلة التالية؟



روسيا الاتحادية) وأيضاً الفدرالية الروسية) هي دولة تقع في أجزاء من أوروبا وآسيا. ولروسيا حدود برية مع الدول التالية (عكس عقارب الساعة من الشمال الغربي إلى الجنوب الشرقي): النرويج، فنلندا، إستونيا، لاتفيا، ليتوانيا (أوبلاست كالينينغراد)، بولندا (أوبلاست كالينينغراد)، بلاروس، أوكرانيا، جورجيا، أذربيجان، قزخستان، الصين، منغوليا وكوريا الشمالية. وهي أيضاً قريبة من ولاية ألاسكا الأمريكية، السويد، الدنمارك، تركيا واليابان عبر مساحات مائية صغيرة نسبياً (مضيق برنغ، بحر البلطيق، البحر الأسود ومضيق لايروس، بالترتيب).

الميدان الأحمر مركز النشاط في مدينة موسكو العاصمة وأكبر مدينة في روسيا تعتبر روسيا أكبر دولة في العالم من حيث المساحة؛ فهي ضعف مساحة كندا، ثاني أكبر دولة في العالم. وفي الفترة بين عامي 1922 و 1991 كانت روسيا أكبر الجمهوريات في الاتحاد السوفيتي (السابق) الذي كان أكبر دولة شيوعية في العالم. وفي الثمانينيات من القرن العشرين بدأت عدة جمهوريات من الاتحاد السوفيتي، تطالب بالاستقلال ونشطت هذه الحركات الاستقلالية بعد فشل انقلاب عام 1991م. وفي ذلك العام تفكك الاتحاد السوفيتي، وبدأت روسيا بوضع أنظمة سياسية واقتصادية وقانونية جديدة.

تمتد روسيا عبر قارتي آسيا وأوروبا من المحيط المتجمد الشمالي إلى البحر الأسود جنوباً، ومن بحر البلطيق غرباً إلى المحيط الهادئ شرقاً.

ومدينة موسكو العاصمة وأكبر المدن الروسية، وهي إحدى كبريات مدن العالم من حيث السكان، ولا توجد مدن تماثلها في عدد السكان، سوى مكسيكو سيتي وسيؤول عاصمة كوريا الجنوبية. وسانت بطرسبرج التي تقع على بحر البلطيق ميناؤها الرئيسي. ينتمي معظم شعب روسيا إلى الجنس الروسي المنحدر من أصل سلافي، ويوجد في روسيا أكثر من مائة أقلية وقومية. ويعيش نحو 73% من السكان في المدن التي تحتوي على أفضل المدارس ومراكز الرعاية الصحية، لكن هذه المدن أيضاً تعاني من الأزمة الإسكانية، ونقص المواد الاستهلاكية مثل: الأغذية والملابس، كما تفشت فيها السرقات والإجرام.

النشاط الأول : بعد قراءة النص المعلوماتي والخريطة أجب عما يلي من خلال اختيار الإجابة الصحيحة ؟

الفكرة الأولى : تقع كل من جورجيا وأرمينيا في الجهة بالنسبة لجمهورية روسيا ؟

- 1- الشمال 2- الجنوب 3- الشرق 4- الغرب

الفكرة الثانية : الأصل التاريخي لجمهورية روسيا الاتحادية .

- 1- الكونكاف 2- الاتحاد الأوروبي 3- الاتحاد السوفيتي 4- الكمنولث البريطاني

الفكرة الثالثة : تمتد روسيا بين قارتي هما :

- 1- اسيا وأوروبا 2- اسيا وأمريكا الشمالية 3 - اسيا وأفريقيا 4- أوروبا وأمريكا

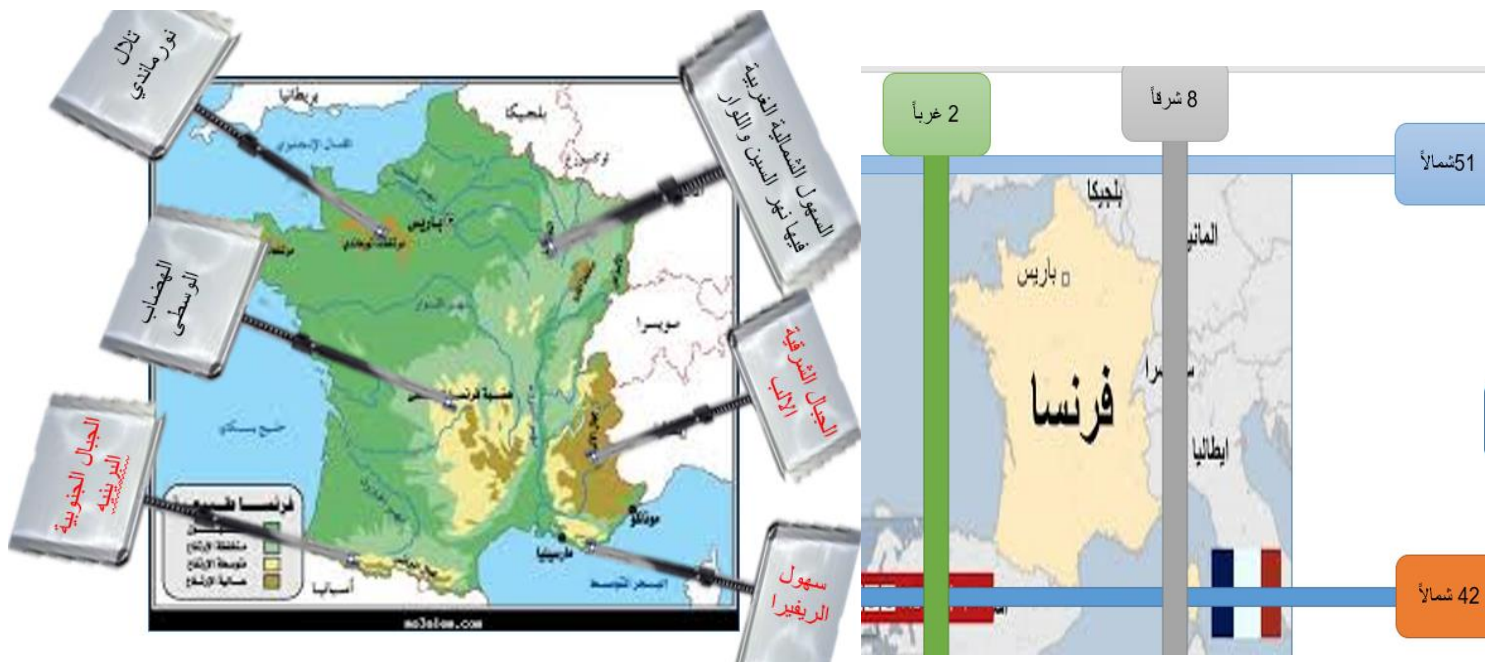
الفكرة الرابعة : أي من الحقائق التالية تعبر عنها الفقرات السابقة

- 1- ندرة المسطحات المائية الدافئة 2- روسيا منطقة استوائية 3- هناك انخفاض في الكثافة السكانية في المدن

الفكرة الخامسة : الشعب الروسي ينحدر من الجنس

- 1- الأصفر 2- من الجرمانى 3- القوقازى 4- السلافى

النشاط الثاني : بعد قراءة الخريطة الطبيعية لفرنسا اجب عما يلي :



الفكرة الأولى : مجموع دوار العرض الت تمر بها فرنسا هو ؟

- 92 -4 11 -3 9 -2 10 -1

الفكرة الثانية : أي من العبارات التالية تنطبق على المناطق المرتفعة في فرنسا .

- 1- تتركز في الجنوب الغربي 2- تتركز في الجنوب الشرقي 3- تتركز على السواحل الشرقية للمحيط الأطلسي

الفكرة الثالثة : من اشهر سهول العالم تقع على البحر المتوسط :

- 1- النورماندي 2- السهول الفيضية نهر السين 3 - السهول الفيضية نهر اللوار 4- الريفييرا

الفكرة الرابعة : فرنسا هي

- 1- جزيرة 2- شبه جزيرة 3- مغلقة

الفكرة الخامسة : تفصل فرنسا عن اسبانيا جبال

- 1- الألب 2- البرانس 3- اطلس 4- اهلمايا

السؤال السابع : اقرأ الشكل التالي قراءة تحليلية ثم أجب عن الأسئلة الواردة:



6- تم انشاء محطة بركة في منطقة :

- (أ) ليوا في أبو ظبي
(ب) المرموم في دبي
(ج) الظفرة في أبو ظبي
(د) سويحان في أبو ظبي

7- ما المركز الذي تحتله دولة الامارات عالميا في انتاج الكهرباء :

- (أ) المركز الأول
(ب) المركز الثالث عشر
(ج) المركز الثالث
(د) المركز الثالث والثلاثين

8- الدولة الشريكة الاستراتيجية لدولة الامارات في الطاقة النووية :

- (أ) كوريا الجنوبية
(ب) كوريا الشمالية
(ج) الصين
(د) اليابان

9- من أهداف الطاقة النووية:

- (أ) محرك للنمو الاقتصادي وإنتاج الكهرباء
(ب) محرك للنمو التزاي
(ج) انتاج الكهرباء
(د) انتاج المياه المحلاة

10- تحد محطة بركة من الانبعاثات :

- (أ) الكربونية
(ب) البترولية
(ج) الغازية
(د) الهيدروجينية

