

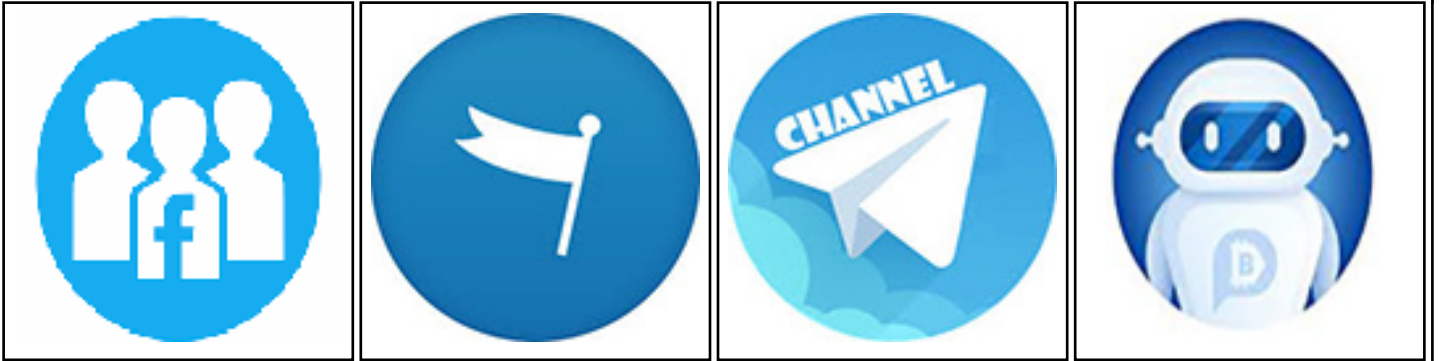
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف الدليل التدريبي للمادة الفصل الثالث

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف العاشر](#) ← [اجتماعيات](#) ← [الفصل الثالث](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

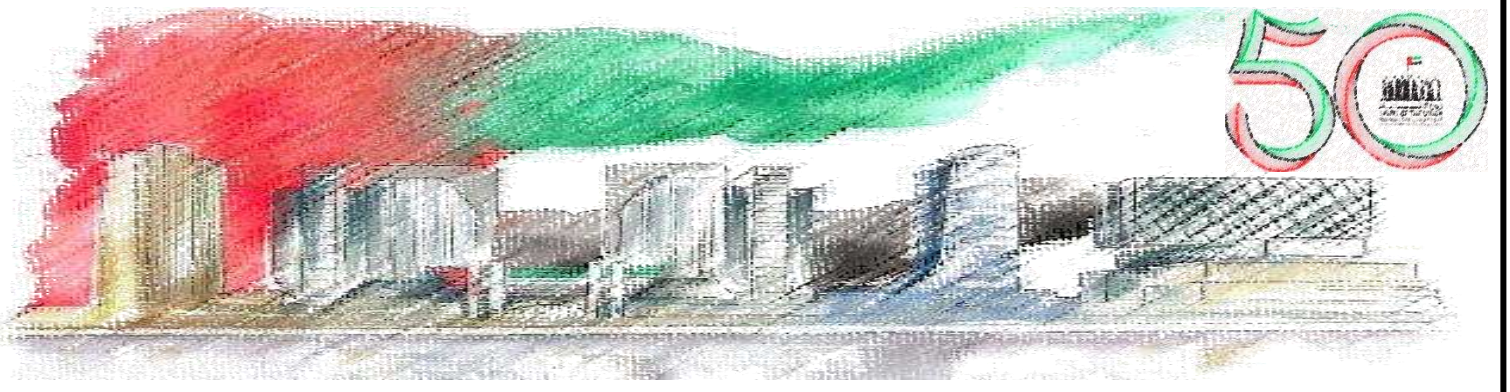
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة اجتماعيات في الفصل الثالث

أسئلة الامتحان المركزي القصير 2017	1
الدراسات الاجتماعية المتكاملة	2
مراجعة الوجدتين الثالثة والرابعة	3
الاختبار التحريري الأول 2017~2018	4
الاختبار التحريري الثاني 2017~2018	5



الدليل التدريبي

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

الصف 10

الفصل الدراسي الثالث

2022 – 2021





الموجهات

➤ يقدمُ الدليل أمثلة تدريبية للمهاراتِ المستهدفةِ التي اشْتُقَّتْ من النُّواتجِ التعليمية للمادة، والتي مرت على الطالب خلال الفصل الدراسي الثالث.

➤ يحتوي الدليل على أمثلة تدريبية لقياس المهارات القرائية المستهدفة في الامتحان.

➤ الأمثلة الموجودة في الدليل للتدريب والممارسة وليس للاختبار، وهي تحاكي المهارات المطلوب امتلاكها والتّمكن منها، ويمكن توليد نماذج امتحانية أو تدريبية مشابهة.

➤ تنفذ النماذج التدريبية بصورة جماعية أو فردية.

➤ يوظف جهاز العرض للتدريب.

آملين أن يكون الدليل عوناً في مساعدة الطلبة وتدريبهم على المهارات المطلوب قياسها.

أخصائي التقييم والقياس

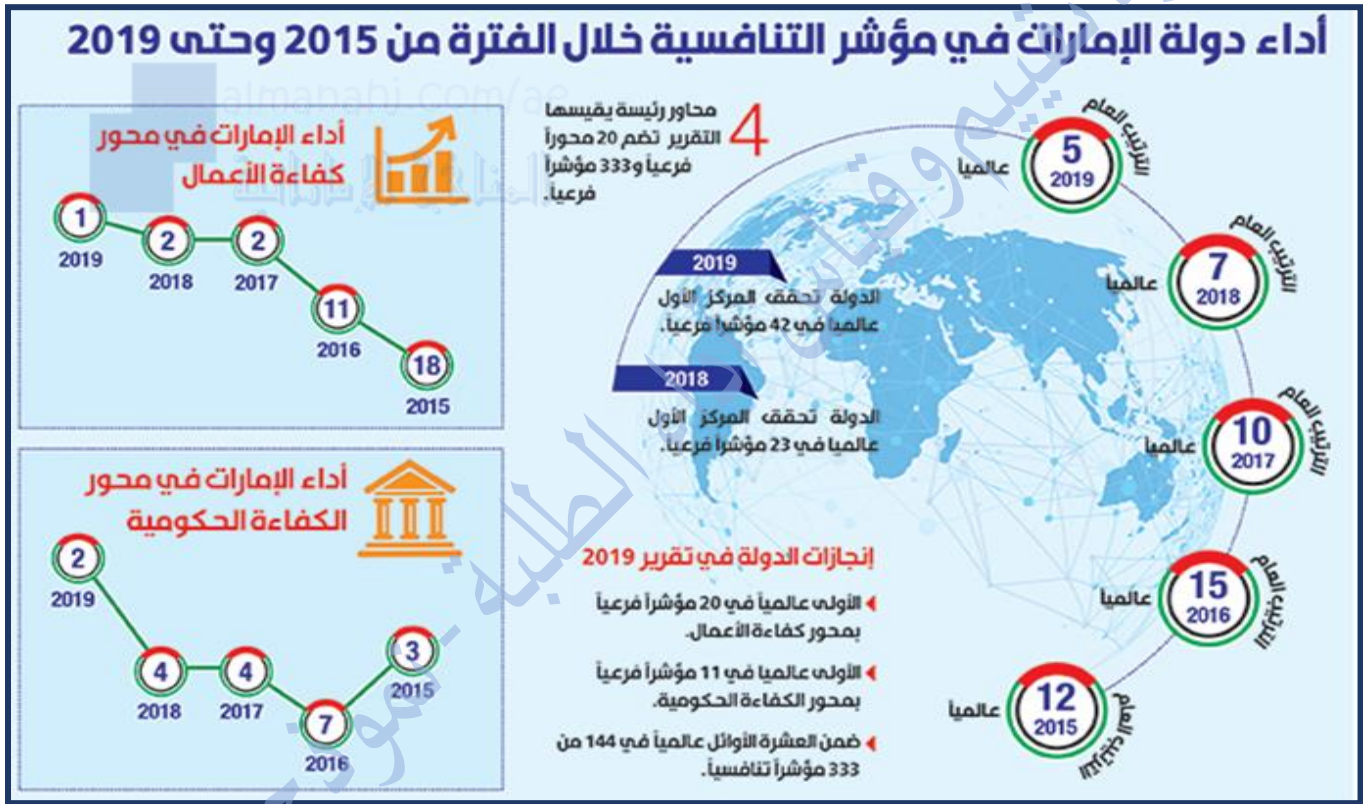


أولاً: المحتوى: المستجدات وجهود القيادة والأحداث الجارية:

النتائج التعلم:

□ SST.1.4.01.079: يبرر حصول الإمارات على المراكز الأولى في التنافسية العالمية في عهد الشيخ خليفة بن زايد رئيس الدولة، حفظه الله

السؤال الأول (سيناريو 1): استعن بالشكل المرفق في الإجابة عن الأسئلة الآتية:





1. يبين الترتيب الرقمي العام لدولة الإمارات في مؤشر التنافسية من عام 2015 إلى عام 2019:
a. تراجعاً تنموياً. b. تقدماً ملموساً متصاعداً. c. استقراراً تنموياً. d. خللاً واضحاً في التخطيط

2- حققت الإمارات إنجازات متقدمة، وفقاً لما ورد في تقرير 2019 يتمثل في أنها الأولى عالمياً في:

a. 50 مؤشراً فرعياً بمحور كفاءة الأعمال. b. 333 مؤشراً تنافسياً على المستوى العالمي.

c. 20 مؤشراً فرعياً بمحور كفاءة الأعمال. d. 7 مؤشرات فرعية في محور الكفاءة الحكومية.

3. توضح القراءات الرقمية الواردة في الشكل أن دولة الإمارات العربية المتحدة تبني خطاً اقتصادياً ذات نتائج:

a. ثابتة. b. متقدمة. c. سلبية. d. غير واضحة.

4. يعكس الأداء الرقمي في مؤشر التنافسية لدولة الإمارات الوارد في الشكل خلال الفترة من 2015 إلى 2019:

a. اعتماد وتنفيذ خطاً اقتصادياً تقليدياً. b. تنفيذ خطاً اقتصادياً عشوائية.

c. تطبيق خطاً اقتصادياً متطورة. d. تبني خطاً اقتصادياً طموحة بعيدة عن الواقع.

4.5 محاور رئيسية يقيسها التقرير الاقتصادي الذي يمثله الشكل، ويتضمن:

a. 20 محوراً فرعياً و333 مؤشراً فرعياً. b. 333 محوراً فرعياً و20 مؤشراً فرعياً.

c. 144 محوراً فرعياً و333 مؤشراً فرعياً. d. 7 محاور فرعية و333 مؤشراً فرعياً.

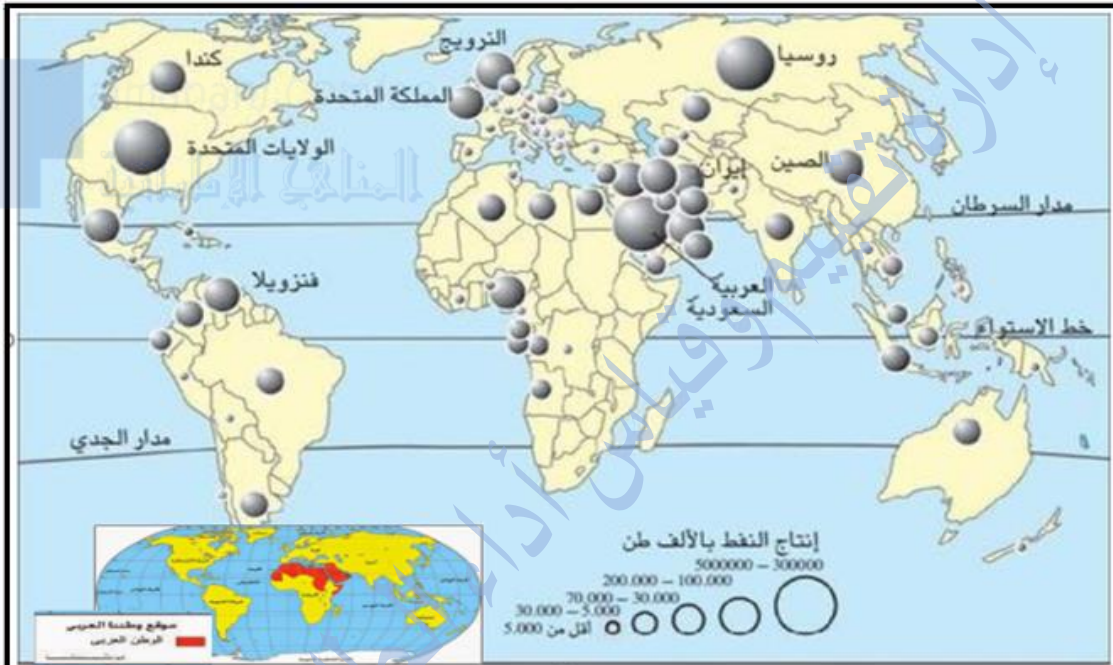


ثانياً: المحتوى المقرر: (الاتجاهات المستقبلية للطاقة – الطاقة التقليدية) وفقاً لما يراه المعلم مناسباً

النتائج التعلم:

SST.1.2.01.101: يستنتج من الخرائط المتخصصة والرسوم البيانية والجدول والأشكال والمخططات وقواعد البيانات الظواهر الجغرافية في دولته والعالم

السؤال الثاني (سيناريو 2):



باتت أهمية الطاقة أكثر وضوحاً على المستوى العالمي باعتبارها عنصراً أساسياً في التخطيط الاستراتيجي للحكومات، ومن أجل زيادة أمن الإمدادات اتسع نطاق سياسة الطاقة لا ليشتغل على إمكانية الوصول إلى الموارد واستقرار الإنتاج فحسب، بل أيضاً تحقيق الاستدامة الاجتماعية لاستخدام الطاقة، وتشكل القوى الكبرى ذات الأهمية السياسية والاقتصادية والمتنامية، شبكة من العلاقات والتحالفات التي تعيد كتابة القواعد في مجال الطاقة . هذا ويُعد النفط مصدراً هاماً من مصادر الطاقة الأولية، ولذلك يطلق عليه اصطلاحاً اسم (الذهب الأسود) بسبب أهميته الاقتصادية العالية، إذ تعدد استخداماته كوقود للسيارات والطائرات، وإنتاج الطاقة الكهربائية، وتشغيل المصانع والآليات الثقيلة، ويُعد النفط المادة الأولية الخام للعديد من الصناعات الكيميائية على اختلاف منتجاتها، وتصنّف المنطقة العربية، وخاصةً منطقة الخليج العربي من أكثر مناطق العالم غنىً بالاحتياطي النفطي، وهي كذلك أكثرها إنتاجاً ومصديراً للنفط. يزداد معدل استهلاك النفط مع التقدم البشري والاعتماد على هذه الخامة كمصدر أساسي للطاقة، ويلعب سعر النفط دوراً مهماً في الأداء الاقتصادي العالمي، إلا أن الاحتياطات النفطية عرضةً للنضوب وعدم التجدد خاصةً مع الاقتراب المستمر لما يعرف باسم ذروة النفط، وهو أقصى معدل لإنتاج النفط في العالم، ممّا فتح الباب للبحث عن بدائل جديدة للطاقة، مثل مصادر الطاقة المتجددة، وقد انعكس الاستعمال المفرط للنفط، وأنواع الوقود الأحفوري الأخرى سلباً على المحيط الحيوي والنظام البيئي للكرة الأرضية، إذ عادةً ما تُسبب التسربات النفطية كوارث بيئية؛ كما أن حرق الوقود الأحفوري هو أحد الأسباب الرئيسية للارتفاع الحراري العالمي، الذي يمثل أكبر التحديات البيئية.



- 6- يوضح الموقع الجغرافي، والإنتاج النفطي للوطن العربي أن الدول العربية تمثل:
- a. القوة الاقتصادية والسياسية الأولى، المؤثرة في القرارات العالمية والشؤون الدولية في وقتنا الحاضر.
- b. منطقة ذات ثقل اقتصادي عالمي، يمكن أن يكون لها دوراً بارزاً في رسم سياسة الطاقة المستقبلية
- c. صعوبة بالغة في الوصول إلى الأسواق العالمية، المستهلكة لمصادر الطاقة الرئيسية في العالم.
- d. تراجعاً مستمراً في إنتاج النفط كأحد مصادر الطاقة الرئيسية. لوقوعها في المنطقة الحرارية الباردة.
- 7- تُعيد القوى الكبرى، كتابة القواعد الموجهة لاستخدام الطاقة المستقبلية بسبب:
- a. التسارع والتقدم العلمي والتكنولوجي.
- b. الانفجار المعرفي، والتزايد السكاني العالمي.
- c. أهميتها في تحقيق الاستدامة.
- d. زيادة العوائد المالية لدعم الاقتصاد القومي.
- 8- يمكن رسم سياسة مستقبلية آمنة للاستدامة في الوطن العربي، نتيجة لـ:
- a. إنتاج كميات كبيرة من النفط في الوقت الحاضر على المستوى العالمي.
- b. امتلاك الوطن العربي كميات كبيرة من مصادر الطاقة المتجددة، وغير المتجددة.
- c. الارتفاع المستمر في أسعار النفط على المستوى الإقليمي والدولي.
- d. إمتلاك الوطن العربي أكبر احتياطي عالمي من النفط في الوقت الحاضر.
- 9- تضاعفت الجهود العالمية للبحث عن مصادر جديدة للطاقة، لأن مؤشرات إنتاج مصادر الطاقة غير المتجددة (النفط، الغاز، الفحم) تقارب الوصول إلى:
- a. أكثر نسب التلوث.
- b. أقل معدلات الاستهلاك.
- c. أعلى أسعار البيع.
- d. أعلى معدلات الإنتاج.
- 10- تُعد من الدول الأعلى في إنتاج النفط. وفقاً لما ورد في الخريطة:
- a. روسيا.
- b. استراليا.
- c. كندا.
- d. فنزويلا.



ثالثاً: المحتوى المقرر: (الاتجاهات المستقبلية للطاقة- الطاقة النظيفة)

النتائج التعليمية:

□ SST:1.2.01.103: بين الجهود والإجراءات التي تبذلها دولته في تطوير وتوظيف المصادر التقنية للمعلومات الجغرافية لتلبية احتياجاته وحماية البيئة، وتحقيق التنمية المستدامة محلياً ودولياً، الأمن البيئي، النووي، الصحي، الأمن المائي، الفضاء

السؤال الثالث (سنايوو3): أحب عن الأسئلة الآتية، مستعيناً بالفقرات والصور المرفقة:

أنواع الطاقة المتجددة في الإمارات

حرصت دولة الإمارات العربية المتحدة في الآونة الأخيرة على التوجه نحو الطاقة المتجددة أو الطاقة البديلة، حيث تُولي الدولة جل اهتمامها بمواكبة التطورات والتكنولوجيا بما يضمن استمرار نمو الدولة وتقدمها. وتسمى دولة الإمارات العربية المتحدة إلى تحقيق بيئة مستدامة، وذلك للمحافظة على الموارد المائية والاعتماد بشكل كبير على العديد من أشكال الطاقة النظيفة وتطبيق التنمية الخضراء. ويُعزى ذلك الطلب المتزايد على الكهرباء والماء في الدولة نظراً لزيادة أعداد السكان. سميت الطاقة النظيفة بهذا الاسم لاعتبارها طاقة خالية من الانبعاثات الضارة، فهي في الأصل مستمدة من موارد الأرض الطبيعية، ويتم توليدها إما بالطاقة الشمسية أو الرياح أو مصادر الطاقة المتجددة الأخرى كالمياه.

هذا وتُعد الطاقة الشمسية من أنواع الطاقة المستدامة في الإمارات والأكثر رواجاً في العالم، ومن الجديرة بالذكر أن دولة الإمارات العربية المتحدة حلت في المكانة الثالثة على المستوى العالمي بالنسبة لإنتاج الطاقة الشمسية المركزة لعام 2013م بطاقة إنتاجية بلغت حوالي 140 ميغاواط. ومن أهم المشاريع القائمة على توليد الكهرباء باستخدام الطاقة الشمسية بالإمارات محطة شمس 1 في أبوظبي التي تهدف إلى إنتاج 7% من احتياجات إمارة أبوظبي من الطاقة المتجددة. من المشاريع الأخرى مشروع الطاقة الشمسية المركزة CSP، في دبي، يعتبر هذا المشروع أكبر مشروع للطاقة الشمسية المركزة في العالم، وهو يتفوق في ذلك على أكبر برج في العالم لإنتاج الطاقة الشمسية المركزة في المغرب، بقدرته إنتاجية بلغت 150 ميغاواط.

كذلك يمكن الاستفادة من طاقة الرياح في تحويل الطاقة الحركية للرياح إلى طاقة ميكانيكية أو كهربائية والتي يمكن استخدامها في توفير وإنتاج الطاقة، حيث تعتبر طاقة الرياح أبرز أنواع المتجددة في العالم وأقلها تكلفة. وفي هذا الصدد عازمت شركة مصدر في الإمارات على بناء أول توربين يعمل بالرياح لتوليد الكهرباء في جزيرة صير بني ياس جنوب غرب أبوظبي، حيث تتمتع المحطة بقدرته إنتاجية تبلغ 850 كيلوواط من الطاقة في الساعة الواحدة.





11. اتجهت دولة الإمارات العربية المتحدة نحو استخدام الطاقة المتجددة وذلك لتحقيق هدف مستقبلي رئيس هو:

a. مواكبة التغيرات. b. توظيف التكنولوجيا.

c. تحقيق الاستدامة. d. زيادة إنتاج الطاقة.

12. حققت الإمارات في إنتاج الطاقة الشمسية المركزة على المستوى العالمي عام 2013م المركز:

a. الأول. b. الثاني. c. الثالث. d. الرابع.

13. مصدر الطاقة المتجددة الأقل تكلفة في الإنتاج على المستوى العالمي هو:

a. النفط. b. الرياح. c. النووية. d. الفحم.

14. في ضوء المستجدات الصحية على المستوى العالمي تُعد مصادر الطاقة المتجددة هي الأفضل للاستخدام وذلك ل:

a. رخص تكلفتها. b. سهولة الحصول عليها.

c. وفرتها في الطبيعة. d. خلوها من الانبعاثات الضارة.

15. من أهم الموارد البيئية التي تسعى الإمارات لحمايتها لارتباطها المباشر بالاحتياجات الحيوية للسكان:

a. النفط. b. المعادن. c. المساكن. d. المياه.



رابعاً: المحتوى المقرر: كتاب الفيدرالية (وفق ما يراه المعلم مناسباً)

النتائج التعليمي:

SST.1.1.01.095 ✓ يتعرف مجالات الفكر الاتحادي في دولة الإمارات العربية المتحدة

السؤال الرابع (سيناريو 4): اقرأ النص الوارد قراءة تحليلية، ثم أجب عن الأسئلة التالية:

تختلف الممارسات الفيدرالية في العالم مما يجعل الفيدرالية من المواضيع الأكثر تعقيداً في العالم، فمن بين 24 دولة تتبع النظام الفيدرالي في العالم لا توجد دولتان تتطابقان في أسلوب الممارسة الفيدرالية. ولا يوجد نموذج معين للفيدرالية يعتبر النموذج المثالي الذي ينبغي أن تحتذي به. فالحقيقة أن لكل دولة خصوصيتها التي يجب أن يوضع على أساسها نموذج فيدرالي يتأقلم مع تلك الخصوصية. كما لا توجد معايير محددة لتحديد الصلاحيات التي يجب أن تتمتع بها الحكومة السياسية في النظام الفيدرالي. لكن في الغالب يمكن القول بأن الوحدات السياسية في الدول الفيدرالية تتمتع بصلاحيات الشؤون التي لها صلة مباشرة بحياة المواطن. كالأمر المتعلقة بقوانين وتشريعات الملكية والمواصلات الداخلية والأعمال التجارية وقوانين الجريمة وتشريعات العمل الداخلية. أما الحكومة الاتحادية فهي عادة ما تتولى شؤون الدفاع والخارجية، والهجرة والنقد، وتفاوت قوة ما يمكن أن تتمتع به الحكومة الاتحادية والوحدات السياسية من صلاحيات في الدول الفيدرالية بناء على طبيعة الدولة ذاتها وما يحدده دستورها. وهناك مجموعة من المكونات التي يجب أن تتوافر في النظم الفيدرالية منها: وجود مستويين للحكم يعملان في الوقت ذاته على رقعة جغرافية واحدة وعلى شعب واحد، وجود مستوى من مستويات الحكم له صلاحياته وسلطاته التشريعية والتنفيذية التي يجب أن تكون مكفولة، ولا يتعد طرف على صلاحيات الطرف الآخر، وهناك الصلاحيات المخولة لكل طرف تكون محدودة في إطار دستور مكتوب، بالإضافة لوجود محكمة اتحادية عليا تبت في تفسيرات بنود الدستور وتفرض الخلافات وفقاً لما هو محدد بالدستور، هذا ويتطلب تطبيق الفيدرالية توافر العديد من العوامل التي تساعد الدول على تبني النهج الفيدرالي كوجود الكيانات السياسية التي تسعى للمحافظة على هويتها، ووجود التهديدات الخارجية لتلك الكيانات التي لا يستطيع كل واحد بمفرده التصدي له. أو وجود الاختلافات الثقافية والاجتماعية إلى جانب الاتساع الجغرافي لبعض الدول وتباعد مكوناتها، ويمكن أن نميز بين نوعين من الفيدرالية هما الفيدرالية المزدوجة أو الثنائية التي تقوم على حكومتين، واحدة على المستوى الاتحادي، والثانية على المستوى المحلي للوحدات السياسية المكونة لها، أما النوع الثاني وهو الفيدرالية التعاونية فيقوم على تعاون المستويين الاتحادي والمحلي بشكل جماعي من أجل وضع حلول للمشكلات المشتركة.



16- الفيدرالية نظام حكم يقوم على:

- اختلاف الممارسات الدستورية بين الوحدات السياسية المحلية في الدولة الواحدة.
- تطابق الدولة الفيدرالية في ممارستها المحلية في الحكم بين كافة الوحدات السياسية التابعة لها.
- وجود مستويات مختلفة من الحكم في الدولة الفيدرالية، تفصل بين صلاحيات الحكومات التابعة لها.
- منح صلاحيات مطلقة لبعض الوحدات المحلية التابعة للدولة الفيدرالية دون غيرها.

17. يتطلب تطبيق النظم الفيدرالية تو افركيانات وقيادات سياسية:

- مختلفة الرؤى والأهداف.
- موحدة الرؤى المستقبلية.
- ذات توجهات إقليمية.
- تسعى لتحقيق أهداف مؤقتة.

18. تقوم الفيدرالية المزدوجة على حكومة:

- واحدة ذات قرارات دستورية مطلقة.
- حكومتين لكل منها قرارات دستورية محددة.
- أكثر من ثلاث حكومات لكل منها صلاحيات خاصة.
- حكومة واحدة تهدف لحل المشكلات المشتركة.

19. من صلاحيات الوحدات المحلية في الدولة الفيدرالية:

- الشؤون المالية.
- الأعمال التجارية.
- الدفاع.
- الهجرة والخارجية.

20. تتميز الصلاحيات المخولة لجميع الأطراف في الدولة الفيدرالية بأنها:

- مطلقة غير مرتبطة بالدستور.
- عشوائية غير منظمة.
- مكتوبة ومحددة بالدستور.
- تختص ببعض الفئات دون غيرها.



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



خامساً: المحتوى المقرر: المستجدات والأحداث الجارية

النتائج التعليمي:

□ SST.1.1.01.087: يتعرف جهود الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم في مواكبة التطورات الحديثة في مجال الاختراعات والابتكارات

السؤال الخامس (ستاربو5): أحب عن الأسئلة الواردة وفقاً لما ورد في الشكل:

المحاور	برنامج العمل
1 التعليم	1 تعزيز سمعة الدولة
2 الاقتصاد	2 تنويع الإيرادات
3 التطوير الحكومي	3 الاستثمار في التعليم
4 التماسك المجتمعي	4 بناء منظومة قيم أخلاقية
	5 رفع مستوى الإنتاجية
	6 تعزيز التماسك المجتمعي

مئوية الإمارات 2071
UAE CENTENNIAL 2071
The World's Leading Nation
أفضل دولة في العالم

2020م
عام الاستعداد للخمسين

أعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله- وصاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة -حفظه الله، أن عام 2020 سيحمل شعار «عام الاستعداد للخمسين».

وسيشهد عام 2020م انطلاق أكبر إستراتيجية عمل وطنية من نوعها للاستعداد لرحلة تنمية رائدة للسنوات الخمسين المقبلة في كافة القطاعات الحيوية، والتجهيز أيضاً للاحتفال باليوبيل الذهبي لدولة الإمارات العربية المتحدة عام 2021م، على أن تشارك كافة فئات المجتمع الإماراتي من مواطنين ومقيمين وقطاع عام وخاص في صياغة الحياة في دولة الإمارات للخمسين عاماً المقبلة في مجالات الاقتصاد، والتعليم، والبنية التحتية والتكنولوجيا، والصحة، والإعلام وغيرها.



21- مئوية الإمارات 2071 التي تحمل شعار عام (الاستعداد للخمسين) تمثل:

- a. رؤى القيادة الثاقبة لبناء مستقبل رائد لدولة الإمارات.
b. مركزات أساسية لتطوير التعليم.
c. الاستعداد لتوزيع المهام على المؤسسات المجتمعية.
d. صياغة برنامج عمل لدعم التنمية الاقتصادية.

22- من المحاور الرئيسة لمئوية الإمارات 2071م:

- a. تعزيز سمعة الدولة. b. زيادة إنتاج الدولة من النفط. c. توفير فرص عمل. d. التطوير الحكومي.

23- ترتبط مئوية الإمارات 2071م ب:

- a. توفير العائدات المالية للإمارات.
b. الزيادة السكانية وتنوع الجنسيات.
c. إطلاق استراتيجية عمل وطنية.
d. تنوع إيرادات الدخل القومي.

24- تتضمن الخطة التنموية لتحقيق مئوية الإمارات 2071 تنفيذ برنامج العمل من خلال مشاركة:

- a. المواطنين في الدولة. b. المقيمين العرب. c. المقيمين الأجانب. d. جميع المواطنين والمقيمين.

25- يتضمن برنامج العمل لمئوية الإمارات 2071م تعزيز التماسك المجتمعي مما يساعد في ترسيخ القيم الإنسانية الإيجابية منها:

- a. العصبية والتسلط. b. التعايش والتسامح. c. الابتكار والإبداع. d. التراث والأصالة.

24- يُعد مرتكزاً أساسياً لتحقيق الاستراتيجية الوطنية لمئوية الإمارات 2071:

- a. وجود خطة تنموية شاملة لكافة القطاعات.
b. وفرة عائدات مالية كبيرة.
c. تطوير البنية التحتية والتكنولوجيا.
d. زيادة عدد السكان، وتوفير الأيدي العاملة.

انتهى التدريب