

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

www.almanahj.com

1

2

3

8 الصف

غرس الإمارات بيد أم الإمارات

الفهرسُ



10

1 الوحدة الأولى: الإمارات والعالم الحديث

12

الدرس الأول: النباتات الطبيعية (الصحلية والساحلية والجبلية)

25

الدرس الثاني: أمريكا اللاتينية

42

الدرس الثالث: الدولة والحكومة

www.almanahj.com



56

2 الوحدة الثانية: النهضة الأوروبية والثورة الصناعية الرابعة

58

الدرس الأول: النهضة الأوروبية

70

الدرس الثاني: استكشاف البحار

83

الدرس الثالث: الثورة الصناعية الرابعة

الإماراتُ
والعالمُ الحديثُ

الوَحْدَةُ الأولى



www.almanahj.com

1

1 الدرسُ الأولُ: النباتاتُ الطَبِيعِيَّةُ (السَّاحِلِيَّةُ وَالجَبَلِيَّةُ)

2 الدرسُ الثَّانِي: أمريكا اللاتينية

3 الدرسُ الثَّالِثُ: الدَّوْلَةُ والحكومة

نواتج التعلُّم

- ◊ يتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الوحدة.
- ◊ يتحدّد على الخارطة مناطق انتشار النباتات الساحلية والجبلية.
- ◊ يستنتج صفات كلاً من النباتات الساحلية والجبلية.
- ◊ يقارن بين فوائد النباتات الساحلية والنباتات الجبلية.
- ◊ يقدم مقترحات تسهم في الحفاظ على الحياة النباتية في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- ◊ يتحدّد السمات الطبيعية لقارة أمريكا اللاتينية.
- ◊ يستنتج السمات البشرية لسكان قارة أمريكا اللاتينية.
- ◊ يبيّن أوجه التعاون بين دولة الإمارات العربية المتحدة والبرازيل في المجالات كافة.
- ◊ يتمنّ جهود حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة الرامية إلى إرساء قواعد الصداقة مع كافة شعوب العالم.
- ◊ يوضّح أسس قيام الدولة.
- ◊ يشرح مقومات قيام الدولة وعوامل قوتها.
- ◊ يميّز بين أشكال الدول وخصائصها.
- ◊ يحدّد وظائف الحدود السياسية.
- ◊ يستكشف من الخرائط المعروضة الحقائق ذات العلاقة بالحدود السياسية.
- ◊ يقدر جهود الباني المؤسّس وقيادة الدولة في بناء دولة الاتحاد.

الدرس الأول:

النباتات الطبيعية (الساحلية والجبلية)

الفكرة الرئيسية:

على الرغم من قلة التنوع البيولوجي للنباتات البرية في أراضي دولة الإمارات العربية المتحدة، إلا أن تلك الأنواع القليلة الموجودة تمثل ثروة هائلة، لما تحتويه من جينات لها مقدرة هائلة على تحمّل الظروف البيئية القاسية من ملوحة وحرارة وجفاف.

نواتج التعلم:

- يتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- يحدّد على الخارطة مناطق انتشار النباتات الساحلية والجبلية.
- يستنتج صفات كلاً من النباتات الساحلية والجبلية.
- يقارن بين فوائد النباتات الساحلية والنباتات الجبلية.
- يقمّم مقترحات تسهّم في الحفاظ على الحياة النباتية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

المفاهيم والمصطلحات:

- نبات القرم
- نبات النجم
- النباتات الطبيعية
- خصوبة التربة

قيم ومواطنة:

- تحدي الصعاب
- المواطنة
- الولاء والانتماء



أولاً: النباتات الساحلية.

ثانياً: النباتات الجبلية.

أولاً: النباتات الساحلية:

◊ إن الموقع الجغرافي والظروف المناخية لدولة الإمارات العربية المتحدة جعلها تتصف بطبيعة

نباتية فقيرة نوعاً ما، حيث إن شتاءها دافئ قصير قليل الأمطار وصيفها طويل جاف. معدلات الحرارة والتبخّر عالية بصورة عامة، إضافة إلى مظاهرها التضاريسية المختلفة ما جعل هذه العوامل مجتمعة تؤثر على كثافة ونوعية الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة.

◊ توجد النباتات الساحلية على الساحل الغربي الذي يمتد على طول الخليج العربي، والساحل الشرقي الذي يمتد على طول بحر عمان. وتعتمد الأنواع النباتية لهذه المنطقة على الطبيعة المناخية ونوعية التربة.



النباتات الساحلية (نبات القرم)

القرم / المانجروف:

تتميز بيئة دولة الإمارات العربية المتحدة بالتنوع الكبير في أشجارها، وشجيراتا ونباتاتها، وأغلبها يتميز بشكله الجمالي، وفائدته الطبيعية، ويعدّ نبات القرم أحد النباتات الساحلية (الساطئية) التي تنمو عند الحدّ الفاصل بين البحر واليابسة في المناطق الحارة والمدارية وتتميز بقدرتها على مقاومة الظروف البيئية الصعبة التي تعجز عن مواجهتها معظم النباتات الأخرى، وهو نبات يشارك في تشكيل نظام بيئي وحيوي متكامل حيث

من ذاكرة التاريخ

أشجار المانجروف معروفة منذ القدم؛ فقد وصفها «ثيوبراتس»، الذي عاش في القرن الرابع قبل الميلاد، في كتابه المعروف (تاريخ النبات) عام 350 ق.م، وأورد بعض الفوائد الطبية لهذا النبات.

وقد ذكر عالم النبات العربي (أبو العباس السبتي) أشجار المانجروف في كتاباته عن رحلاته في جزيرة العرب، حيث أورد وصف نوعين منها: نوع اسمه (القرم) (القنديلة) ونوع اسمه (القرم). وأشارت كتب التراث أن «ابن منظور» في (لسان العرب) قال: «والقرم شجر من الشجر لا أدري عربي هو أم ذخيل». وقال أبو حنيفة الدينوري: «القرم، بالضم، شجر ينبت في جوف ماء البحر، وماء البحر عدو كل شيء من الشجر إلا القرم».



عام زايد
YEAR OF ZAYED

علّمني زايد:

- التكيف مع الموارد المحدودة.
- القناعة بما قسمه الله - عز وجل - لنا.
- مواجهة التحديات بعزيمة وإصرار.
- حوّل غمار التجربة.

التوزيع الجغرافي لنبات القرم:

تتركز النباتات البحرية الساحلية في المستنقعات والأخوار ونطاق المدّ والجزر والكثبان الساحلية وتنتشر أشجار القرم بشكل طبيعي في مناطق ساحلية عدّة، وعلى شواطئ عددٍ من الجزر في دولة الإمارات العربية المتحدة، وتتبع الأشجار الموجودة في الدولة نوعاً واحداً من القرم هو «القرم الرمادي»، واسمه العلمي هو (*Avicennia marina*)، ويعدّ النوع الوحيد الذي ينمو على نطاق واسع في دولة الإمارات العربية المتحدة، حيث تمتلك إمارة أبوظبي (785٪) من أشجار القرم. واستخدمت هذه الأشجار في الماضي كمورد للأخشاب، واستعملت أوراقها كأعلافٍ للماشية في المناطق التي توجد فيها بشكل طبيعي.

وبيّنت الدراسات والمسوحات عن وجود تجمعات من نبات القرم، والتي تتمتع بنموٍ صحي وسليم في عددٍ من المناطق من أهمها: أبوظبي، ثمّ القيوين، الشارقة، ورأس الخيمة ودي، رغم ارتفاع درجات الحرارة في فصل الصيف، وشحّ الأمطار، وارتفاع درجة ملوحة المياه التي تصل إلى حوالي 40 جزءاً في الألف، أو أكثر في بعض المناطق.

دورة حياة شجرة القرم



حقيقة جغرافية:

غابات القرم تغطي آلاف الهكتارات من الأراضي على طول الخط الساحلي لدولة الإمارات العربية المتحدة، وتشكل جزءاً لا يتجزأ من النظام البيئي الساحلي، وهي تغطي مساحة واسعة من دولة الإمارات العربية المتحدة، وتشكل أشجار القرم حوالي 78 من الغطاء النباتي السائد في إمارة أبوظبي.

ألية زراعة نبات القرم:

تتم زراعة أشجار القرم بطريقتين:

1. طريقة البذور: يتم زراعة البذور في التربة الساحلية، ووضعها في ماء بحر جاري لمدة يوم أو يوم ونصف، بعد نزع القشور عنها.
2. طريقة الأشتال: يتم تبيئتها من البذور في أصيص بلاستيكي مثقوب من الأسفل ومملوء بتربة الشاطئ، وتوضع في مياه بحر مستمرة الجريان لمدة شهر على الأقل، ثم تنقل إلى مواقع الزراعة الدائمة.

مميزات أشجار القرم: تتصف أشجار القرم بصفات عديدة منها:

- ♦ مقاومة الملوحة الزائدة، ودرجات الحرارة والرطوبة العالية، ودورات المدّ والجزر.
- ♦ خضرتها على مدار السنة.
- ♦ تمكن جذورها من التنفس في التربة المغمورة عن طريق جذور متحورة.
- ♦ قدرتها على النمو في الحزام الفاصل بين البحار واليابس، في المناطق الحارة وشبه الحارة.

فوائد بيئية واقتصادية لنبات القرم:

- تنوع وتتعدد فوائد أشجار القرم، وهي كثيرة منها أنها:
- ♦ حاضنة للأسماك والروبيان، والأحياء البحرية، والتطير.
 - ♦ حامية للشواطئ من الانجراف والتآكل بواسطة جذورها.
 - ♦ حاوية لعناصر غذائية تستخدم غذاء للحيوانات.
 - ♦ تستطيع نباتات القرم حماية المناطق الساحلية من أثر التعرية بفعل الأمواج، والأعاصير، وحركة المدّ والجزر.

بيئتنا الإماراتية

تحتضن أبوظبي حوالي 110 كم² من أشجار القرم الطبيعية والمزروعة والتي تؤثر موائيل طبيعية ومصاحر تغذية وتكاثر آمنة للعديد من أنواع الأسماك والكائنات البحرية مثل ثعابين البحر والسلاحف البحرية وأنواع من الروبيان والأسماك، وتساهم غابات القرم في المحافظة على البيئة من خلال خفض انبعاثات الكربون، وبالتالي خفض تأثير ظاهرة التغير المناخي، وتم تكثيف برامج زراعة غابات القرم بأمر من المغفور له -ياذن الله- الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، مما ساهم في زيادة هذه الأشجار بشكل مستديم خلال العقود الماضية.



نباتات ساحلية أخرى:

1. نبات الهرم:

نبات معمر سيقانه متفرعة بغزارة الأوراق بيضوية الشكل ومنتفخة لاحتوائها على الماء، ويوجد في التسهول الرملية والكثبان وينتشر على طول ساحل الخليج العربي في التسبخات والجزر، ويحمل الملوحة، ويستعمل علاجاً للإبل، ويوضع في حفرة الفسيل من النخيل فيحميه من التدود وتعالج به بعض الأمراض لدى الإنسان، وتتغذى عليه الجمال في فصل الصيف.



2. نبات نجم:

نبات معمر سيقانه كثيفة في التربة، يوجد في التسبخات والمناطق الرملية، يتحمل الملوحة، وينتشر على طول ساحل الخليج العربي، كما أنه غذاء للحيوانات.



3. نبات عكرش:

يعد نبات العكرش من النباتات المعمرة واسعة الانتشار في الأراضي الملحية الرطبة، يوجد في الأماكن الساحلية والجزر البعيدة عن اليابسة، يتحمل الملوحة ويعد غذاء للمواشي في حالة عدم وجود نباتات رعية.



من فكر الباني المؤسس



«إن حماية البيئة يجب ألا تكون وألا ينظر إليها كقضية خاصة بالحكومة والسلطات الرسمية فقط بل هي مسألة تهتمنا جميعاً... إنها مسؤولية الجميع ومسؤولية كل فرد في مجتمعنا، مواطنين ومقيمين.»

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيب الله ثراه-

ثانياً: النباتات الجبلية:



من فكر القائد

«نحن نضع في اعتبارنا الجهود الرامية إلى توسيع رقعتنا الزراعية الخضراء عن طريق استصلاح مساحات واسعة من الأراضي وتديير الموارد المائية اللازمة، وذلك بهدف تحقيق الأمن الغذائي لشعبنا في المستقبل القريب والبعيد معاً».

صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله-

تمتد هذه المنطقة من سَعَم ودبا في الشّمال والشّمال الشرقي إلى حتّا والعين في الجنوب الشرقي من دولة الإمارات العربيّة المتّحدة وتتنوّف المنطقة بدرجات حرارة منخفضة نسبةً للمناطق الأخرى من الدولة. وبشكل عامّ يزيد معدّل كميات أمطارها السنوية المتساقطة أثناء فصل الشّتاء، أما في فصل الربيع فإن المنطقة تلبس أحلى حلّة من الأزهار البرية ذات الألوان الجميلة الزاهية. ويلاحظ أنّ الغطاء النباتي لهذه المنطقة يكون كثيفاً عند قمم الجبال.

تتميّز دولة الإمارات العربيّة المتّحدة بطبيعة متنوّعة التضاريس، ومناخ مناسب أسهم في نموّ العديد من النباتات والأشجار البرية التي تتغلّب على الظروف الجوية، بالاعتماد على الأمطار، من دون تدخل الإنسان، وتتمو بين الجبال الصخرية، وتلعب دوراً هاماً في الغذاء والدواء، وظل الإنسان قديماً وحديثاً يواظب على استعمالها؛ لما لها من

خصائص وفوائد عظيمة متعدّدة، فمعظم النباتات والأشجار البرية تحتوي على أكثر من مادة فعّالة تساعد على التكيف مع الظروف البيئية المحيطة بها.

تحتل شجرة السّمير مكانة خاصة في قلوب أبناء الإمارات، وقد أصدر الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيّب الله ثراه، أوامر لعدم التعرض لأشجار السّمير عند تنفيذ المشاريع في إمارة أبوظبي قدر المستطاع، وأمر بزراعة أشجار السّمير في مساحات واسعة لا تزال موجودة إلى اليوم، أسوةً ببقية الأشجار المعمّرة مثل «العاف» و«السدر» وغيرهما، ردّاً للجميل الذي قدّمته الشجرة لأبناء الإمارات في الماضي.

مفاهيم ومصطلحات:

- النباتات الطبيعية: هي النباتات التي تنمو من تلقاء نفسها دون أن يربعاها الإنسان أو يروها أو يبتئها.
- خصوبة التربة: هي التربة الصالحة للزراعة ونمو النباتات نموّاً سليماً فيها.

وهناك أنواع متعدّدة ومتنوعة من الأشجار، منها:

شجرة الصمّر (Acacia tortilis):

شجرة الصمّر تنتشر في المناطق الجافة وشبه الجافة، وتسمى (Acacia tortilis)، وهي من أهمّ الأشجار المحلية التي تنمو طبيعيًا في دولة الإمارات العربية المتّحدة. ويكثر نموّها على امتداد التلال السفحية وأسفل المرتفعات والسّهول الحصوية وتنمو كذلك في الكثبان الرملية والمنحدرات الصخرية والتربة الحصوية.

ويطلق على شجرة الصمّر «شجرة الرّضوان» نسبةً ل(بيعة الرضوان)، تلك الشجرة التي بايع تحتها صحابة رضي الله عنهم رسول الله صلى الله عليه وآله، في الحديبية في السنة السادسة من الهجرة.



شجرة الصمّر

1. التوزيع الجغرافي لأشجار الصمّر:

تنتشر في مناطق العين وسويحان والذيد وخورفكان ورأس الخيمة، وهي من الأشجار المفيدة في مجالات التشجير، وتجميل المناظر، وتسمى بشجرة المظلة نظرًا لأفروعها المنتشرة، وتوفيرها لمساحات كبيرة من الظل.

أربط بالعلوم:

النباتات هي كائنات حيّة أجسامها عديدة الخلايا، وما يميّزها عن غيرها من الكائنات أنها ذاتية التغذية؛ بحيث تقوم بعملية البناء الضوئي لإنتاج غذائها بنفسها، وما يمكنها من القيام بذلك هو احتواؤها على صبغة الكلوروفيل، كما أنّ للنباتات قدرة على العيش في بيئات مختلفة.

2. مميزات شجرة الشمير:

- تتحمل الجفاف والملوحة لفترات طويلة لاسيما وأنها قليلة التبخر.
- تنمو بالمناطق التي يقل فيها المطر السنوي عن 40 ملمترا.
- توصف بشجرة «المظلة الشائكة»، لأنها كثيفة الأوراق والأشواك.
- تزداد عروقها في الطول؛ كلما زادت في الكبر، للوصول إلى الأماكن الرطبة تحت سطح الأرض.
- تمتد جذورها في التربة الرملية إلى ما يقارب 17 مترا.

3. فوائد بيئية واقتصادية لأشجار الشمير:



أربط بالعلوم:

- تتعدّد مجالات استخدام النباتات الطبيعية، ومنها:
- تحضير الأدوية؛ لتسكين الآلام، والالتهابات، وارتفاع ضغط الدم، وتصلب الشرايين.
- إنتاج الزيوت، التي تدخل في تركيب بعض المستحضرات الطبية.
- تجهيز أغذية خاصة لعلاج مرض القلب.
- تصنيع المبيدات الحشرية لقتل الحشرات.
- تستخلص منها التوابل والبهارات؛ إضافة الطعم، أو الرائحة.



شجرة الشوع:

شجرة الشوع تنمو على سفوح الجبال وضياف الوديان ذات التربة الصخرية، وتنتشر بشكل كبير في المناطق الداخلية والجبلية وخصوصاً منطقة دبا الفجيرة والطويين، ونودي مؤخرًا إلى استخدام شجرة الشوع، في الزراعات التجميلية، بعدما أثبتت الدراسات قدرتها على التأقلم والنمو في الظروف البيئية القاسية.

1. مميزات شجرة الشوع:

- ♦ تنمُّ وتتمو بسرعة لاحتوائها على قيمة غذائية عالية من المعادن.
- ♦ تمتاز بقدرتها على مقاومة الآفات الموجودة في الجو، وإنتاج الأوكسجين.
- ♦ تعدُّ من أشجار الظل، وتنمو في درجات الحرارة المرتفعة.
- ♦ تعتمد على نفسها في توفير الماء والغذاء.

2. فوائد بيئية واقتصادية لنبات الشوع:



حقيقة علمية (هل تصاب النباتات بالاورام؟):

رغم قابلية أجساد النباتات لنمو الأورام، إلا أنها تتأثر بذلك أقل من الحيوانات، وذلك لعدة أسباب، أهمها: أن لورام النباتات لا تنتشر إلى أماكن أخرى من جسم النبات، بسبب إحاطتها بجدار خلوي قوي يمنعها الورم والانتشار والهجرة، رغم انقسامها، إلا أن الورم الجديد يبقى عالقا في مكان واحد مع تأثير بسيط على صحة النبات.



نبات العسبج:

ينتشر في منحدرات الجبال والتسهل الحصوي، وهو نبات معتمَر، له سيقان خضراء استُخدمت (قديمًا) في أسقف المنازل، وعلاج الجروح وأمراضٍ أخرى، وتقدم غذاءً مهمًا للحيوانات.

إجراءات اتخذتها دولة الإمارات العربية المتحدة للمحافظة على النباتات الطبيعية:



أولاً: الفهم والاستيعاب:

□ أجب عن الأسئلة التالية:

1. أحدد اثنين من صفات نبات القرم.

2. أسجل ثلاثة من فوائد شجر السمر.

www.almanahj.com

□ أختار الإجابة الصحيحة من بين الأقواس، وأضع تحتها خطًا.

1. يتم زراعة بذور نبات القرم في التربة:

(الرملية - الخصوية - الساحلية)

2. أوراق نبات الهرم يكون شكلها:

(أسطوانية - بيضوية - دائرية)

3. الشجرة التي بايع تحتها الصحابة رضي الله عنهم الرسول صلى الله عليه وسلم بيعة (الرضوان)، هي شجرة:

(السمر - القرم - الشوع)

ثانياً: مهارات التفكير:

□ أقدم مقترحات إبداعية للجهات المعنية في دولة الإمارات العربية المتحدة؛ للمحافظة على النباتات الساحلية والجبلية.

□ أبحث في مصادر التعليم عن أنواع أخرى من النباتات (الساحلية أو الجبلية) في دولة الإمارات العربية المتحدة، وأكتب تقريراً مختصراً مصوراً عنها، وأناقشه مع معلمي وزملائي في الصف.

www.almanahj.com

المؤثر	التأثير
	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

الدرس الثاني: أمريكا اللاتينية

الفكرة الرئيسية:

أمريكا اللاتينية هي عبارة عن قارتين، هما: أمريكا الجنوبية، وأمريكا الوسطى.
ويعتمد سكانها على الزراعة في حياتهم بدرجة رئيسة، وارتبطت البرازيل بدولة الإمارات العربية المتحدة ضمن مسيرة علاقات طويلة وجديدة تعزّيزاً لدور دولة الإمارات العربية المتحدة في تلك القارة.



أولاً: السمات الطبيعية والبشرية.
ثانياً: العلاقات الإماراتية - البرازيلية.

نواتج التعلم:

- * يتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يحدّد السمات الطبيعية لقارة أمريكا اللاتينية.
- * يستنتج السمات البشرية لسكان قارة أمريكا اللاتينية.
- * يبيّن أوجه التعاون بين دولة الإمارات العربية المتحدة والبرازيل في المجالات كافة.
- * يثمن جهود حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة الرامية إلى إرساء قواعد الصداقة مع كافة شعوب العالم.

المفاهيم والمصطلحات:

- * الطاقة الكهرومائية
- * الموارد الطبيعية
- * الموقع الاستراتيجي
- * السوق

قيم ومواطنة:

- * التعاون
- * الصداقة
- * الترابط والوحدة
- * الولاء
- * الانتماء

أولاً: السمات الطبيعية والبشرية:

السمات الطبيعية:

1. الموقع والخصائص العامة:

أمريكا اللاتينية قارة كبيرة تغطي كل المساحة التي تقع جنوب الولايات المتحدة الأمريكية وتشمل كلاً من المكسيك، وأمريكا الوسطى، وأمريكا الجنوبية، وجزر الهند الغربية، وهي من قارات العالم الجديد، وتمتد جغرافياً في النصف الغربي من الكرة الأرضية غرب خط غرينتش، ونصف الكرة الأرضية الشمالي والجنوبي، وتقع أمريكا اللاتينية بين دائرتي عرض 32° شمالاً و56° جنوباً. وتبلغ مساحتها 21.065.501 كم².

نشاط:

اقرأ الخريطة، وأجب:

أ. أسجل أسماء المستطحات المائية التي تشرف عليها قارة أمريكا اللاتينية من الجهات التالية:

- الشرق:
- الغرب:
- الشمال:

ب. أسمى دوائر العرض الرئيسية التي تمر بقارة أمريكا اللاتينية.

ت. أحسب عدد دوائر العرض التي تمتد عليها قارة أمريكا اللاتينية.





2. أشكال التضاريس:

تتنوع أشكال التضاريس في قارة أمريكا اللاتينية:
الجبال:

تمتد السلاسل الجبلية في الغرب من الشمال حتى أقصى جنوب قارة أمريكا الجنوبية، بشكل مستمر، وتوازي هذه الجبال الساحل الغربي للقارة وتحصر بينها وبين المحيط الهادي سهولاً ساحلية، تختلف في الضيق والارتفاع. ومن أهم جبال أمريكا اللاتينية:

الأنديز

أهم جبال أمريكا اللاتينية

روكي

سييرا ماديرا

الهضاب:

تشغل الهضاب جزءاً كبيراً من مساحة أمريكا اللاتينية ويتركز فيها السكان وبخاصة أمريكا الوسطى والبرازيل، ومن أبرز الهضاب الموجودة:

- أ. هضبة المكسيك.
- ب. هضبة البرازيل.
- ج. هضبة جيانا.
- د. هضبة بتاجونيا.

وتتصف المرتفعات والهضاب بصفات، هي:

- تشكل المرتفعات حدوداً طبيعية تفصل بين عدة دول.
- اعتدال المناخ.

- يمارس السكان فيها أنشطة متنوعة منها: الرعي و التعدين، وقطع الأخشاب، والزراعة.

السهول:

تقسم السهول في أمريكا اللاتينية إلى قسمين، هما:
أ. **السهول الفيضية:** تتميز السهول الفيضية في أمريكا اللاتينية بأنها أوسع سهول نهرية وجوداً في العالم، وتنمو فيها الغابات الكثيفة والغابات المدارية المطيرة والحشائش الطويلة وتجري بها عدة أنهار منها: (الأمازون - بارانا - الأورينوكو - براغواي)



ب. **السهول الساحلية:** تتميز السهول الساحلية الشرقية التي تطل على المحيط الأطلنطي بالآساع وبخاصة قرب مصبات الأنهار، بينما السهول الساحلية الغربية تتصف بالضيق وذلك لاقتراب جبال الانديز من المحيط الهادي. أما سواحل خليج المكسيك فتغطيها الغابات الكثيفة، ويمر فيها نهر «ريوجراندي» الذي يفصل أمريكا اللاتينية عن الولايات المتحدة الأمريكية.

www.almanahj.com



المراعي الطبيعية في البرازيل

مميزات السهول الساحلية لقارة أمريكا اللاتينية:

- ♦ تتصف بأنها قليلة التعاريج.
- ♦ كثرة الخلجان والأخوار.
- ♦ قلة توفر المواقع المناسبة لإنشاء الموانئ الطبيعية.

3. المناخ والنبات الطبيعي:

اتساع وامتداد قارة أمريكا اللاتينية أثرت بشكل كبير في تنوع مناخها ونباتها الطبيعي، ومن أبرز العوامل المؤثرة في المناخ والنبات الطبيعي:

العوامل المؤثرة في مناخ قارة أمريكا اللاتينية

توزيع اليابس والماء

التيارات البحرية

أشكال السطح

الموقع الجغرافي

المناخ:

تتعدد النماذج المناخية السائدة في أمريكا اللاتينية، وذلك بسبب امتدادها الكبير على درجات العرض ومرور مدار السرطان وخط الاستواء ومدار الجدي في أراضيها، إلى جانب عامل الارتفاع عن سطح البحر، والوضع التضاريسي، فضلاً عن تأثير الرياح التجارية والتيارات البحرية التي تقوم بدور بالغ الأهمية، والتناقضات الحرارية بين درجة حرارة الكتل القارية والمستطحات المائية الكبرى.

www.almanahj.com

الأقاليم المناخية والنباتية:

تتعدد النماذج المناخية السائدة في أمريكا اللاتينية، وذلك بسبب امتدادها الكبير على درجات العرض، ومن أبرز الأقاليم المناخية:

أنواع الأقاليم	الدول المتمثل بها	نوع النبات الطبيعي
الاستوائي	• حوض الأمازون • سواحل غيانا • السواحل الشرقية لأمريكا الوسطى	• الغابات الاستوائية • الغابات التصنوبرية
المداري	• السواحل الغربية لأمريكا الوسطى • هضبة البرازيل • حوض الأورينوكو	• الحشائش الطويلة • شجيرات مبعثرة
التصحراري وشبه التصحراري	• هضبة بتاجونيا • سواحل تشيلي وبيرو • غرب الأرجنتين • شمال المكسيك	• نباتات شوكية • حشائش الاستبس • نباتات مبعثرة
البحر المتوسط	وسط تشيلي	شجيرات البحر المتوسط

التسمات البشرية:

1. السكّان:

قبل احتلال أمريكا اللاتينية في القرن السادس عشر على يد البرتغاليين والإسبان، كانت القارة موطنًا للشعوب الأصلية من الزنوج، والبيض، والهنود الحمر الذين يعدون أقدم عنصر بشري في القارة بما فيهم شعب الإنكا، بالإضافة إلى الهجرة القسرية للعناصر الزنجية من القارة الإفريقية، إلى جانب أعداد قليلة من العرب واليابانيين والصينيين والهنود، وهم من أجناس مختلطة، ويتحدث معظم السكان اللغة الإسبانية أو البرتغالية مع استخدام اللغات الأصلية. وتعدّ قارة أمريكا اللاتينية من أكبر قارات العالم مساحةً، لكنها واحدة من القارات الأقل سكانًا، غير أنّ السكان يتوزعون توزيعًا غير متوازن، فمعظم أرضها يصعب العيش عليها؛ لذلك الكثافة السكانية قليلة، ومعظم الأفراد يعيشون في المدن، ويدين معظمهم بالديانة الكاثوليكية الرومانية، إلا أنّ الاستعمار الأوروبي حول السكان الأصليين إلى الديانة المسيحية، غير أنّه ما زالت آثار الديانات القديمة ظاهرة في العادات والتقاليد المحلية، ويسكنها نحو 6% من مجموع سكان العالم تقريبًا ويقدر عدد سكانها حوالي 623 مليون نسمة حسب إحصاء عام 2014م.

2. الموارد الطبيعية والأنشطة البشرية:



نهر وغابات الأمازون

يعتمد اقتصاد دول قارة أمريكا اللاتينية على الموارد الطبيعية وهي: مهيّاه الله للإنسان من ماء وهواء ونبات وحيوان وطاقة بمختلف صورها، إضافة إلى ما تحويه الأرض والبحار من ثروات طبيعية. فدول أمريكا اللاتينية بعضها تعتمد اعتمادًا كبيرًا على الغابات الواسعة، والبعض يعتمد على الثروة الحيوانية لوجود المراعي الطبيعية، فتنمو فيها نباتات كثيرة ومختلفة ينعدم وجودها في أي قارة أخرى من العالم.

حقيقة علمية (استخدامات ماء الذهب):

- يستخدم في الرسم على الأواني المعدنية والخزفية المختلفة، وطلاء الأواني والأدوات المنزلية.
- تمكّن الأطباء في استخدامه لعلاج السرطان.
- صناعة مستحضرات التجميل.

وتتسم قارة أمريكا اللاتينية بالتنوع الطبيعي الهائل، والذي يتمثل فيما يلي:

الموارد الغابية:

تغطي قارة أمريكا اللاتينية مساحات واسعة من غابات العالم، وتنتشر في عدة دول منها: البرازيل وبارجواي والمكسيك وغيرها من الدول، وهي غابات استوائية حارة ذات أشجار كثيفة دائمة الخضرة طويلة ومتشابكة، كما توجد حشائش متنوعة منها: حشائش مدارية اللانوس، وحشائش الكامبوس، وحشائش الاستبس، الحشائش الصحراوية وشجيرات البحر المتوسط، ومنها: (البلوط، الأرز)، وتقوم عليها صناعات عديدة.

نشاط:

أبحث في مصادر المعلومات المختلفة عن صناعات تقوم على الموارد الغابية في أمريكا اللاتينية.

-
-
-

الموارد المعدنية:

تحتوي أراضي أمريكا اللاتينية على مكان مهمة الثروة المعدنية، وتشير خصائص الثروة المعدنية في القارة بأنها ذات طابع متواضع كقًا ونوعًا، مقارنة مع ما يستخرج منها، ويرجع ذلك لعدد من العوامل، ومنها:

عوامل أدت إلى تواضع استغلال الثروة المعدنية في أمريكا اللاتينية

قلة رؤوس الأموال اللازمة لاستثمار هذه الثروات.

نهب معظم الثروات من قبل الدول الاستعمارية سابقًا.

معظم ثروتها المعدنية لم يتم اكتشافها بعد.

قلة التطور العلمي والتكنولوجي.

مفاهيم ومصطلحات:

- الموقع الاستراتيجي: المكان الذي يحتل أهمية ومكانة سياسية أو عسكرية أو اقتصادية أو جميعها معًا على المستوى المحلي أو الاقليمي أو العالمي.
- السوق: هو المكان الحقيقي أو الافتراضي الذي تطبق فيه عمليات الطلب والعرض.

أربط بالعلوم

لاحظ البشر قديماً أن معدن الذهب يتواجد في الطبيعة في أماكن معينة، كما أنه غالباً ما يكون مختلطاً بعناصر ومعادن أخرى، حيث أنهم مع الخبرة والاستكشاف وجدوا أن الذهب يكون في صخور الكواتز، واليازالت، وغالباً ما يكون متحداً مع معادن أخرى، كالتحاس والفضة.

أهم الموارد المعدنية في دول أمريكا اللاتينية

المعدن	أشهر مناطق إنتاجه
الحديد	البرازيل - المكسيك - تشيلي - كوبا
البوكسيت	سورينام - البرازيل - غويانه
القصدير	بوليفيا - بيرو
النحاس	صحراء أتكاما - بتاجونيا
الفضة	المكسيك - بوليفيا - بيرو

مصادر الطاقة:

تتعدّد مصادر الطاقة في أمريكا اللاتينية إلا أن الأوضاع الطبيعية ملائمة تماماً لتوليد الطاقة



توليد الطاقة الكهرومائية في الباراغواي

الكهرومائية من خلال المساقط والشلالات، وتمثل الطاقة الكهرومائية ما نسبته 7% من الاستهلاك العالمي للطاقة، ويتم توليد الكهرباء بواسطة طاقة المياه الجارية المحصورة خلف السدود بشكل عام، والطاقة الكهرومائية تعني: الكهرباء المولدة باستخدام الطاقة الناتجة من المياه المتحركة، سواء من الأمطار أو ذوبان الثلوج، وعادة ما تصدر من التلال والجبال.

وهناك مصادر أخرى للطاقة، وهي:

مصادر الطاقة في دول أمريكا اللاتينية

الطاقة المائية	التفط والغاز	الفحم الحجري	الطاقة النووية
البرازيل	فنزويلا	الأرجنتين	الأرجنتين
فنزويلا	المكسيك	البرازيل	المكسيك
كولومبيا	البرازيل	تشيلي	البرازيل
بيرو	الأرجنتين	كولومبيا	
تشيلي	الأكوادور	فنزويلا	

الزراعة وتربية الحيوان:

بيئتنا الإماراتية أثبتت التجارب التي أجريت عام 1974م نجاح زراعة القمح في منطقة العوهة بالعين، حيث تم إنشاء عددٍ من المشاريع الزراعية المختصة في إنتاج القمح ومحاصيل الأعلافه وبلغت مساحة مشاريع القمح 39 ألفا و730 دونما.

تعدّ الزراعة مصدرا للدخل القومي لدول أمريكا اللاتينية، وتصل رقعة الأراضي القابلة للزراعة فيها إلى 32% من المساحة العامة للقارة، ويعمل في هذا القطاع نحو 40% من الأيدي العاملة، بوصفها مصدرا للعمل. وتحسن المستوى المعيشي، وتعاني الزراعة بوجه عام من سيطرة كبار الملاك، وقسوة الأوضاع الطبيعية التي تقف حائلا أمام تطوير شبكة المواصلات، ومن أبرز المحاصيل الزراعية ما يلي:

المحاصيل الزراعية في دول أمريكا اللاتينية

المحاصيل النقدية

القطن

البرازيل - المكسيك
الأرجنتين - تشيلي

البن

البرازيل - جواتيمالا
كوستاريكا

قصب السكر

كوبا - البرازيل
المكسيك - كولومبيا

المحاصيل الغذائية

القمح

تشيلي - المكسيك
الأرجنتين - أوروغواي

الذرة

البرازيل - المكسيك
الأرجنتين

الأرز

كوبا - البرازيل
المكسيك - كولومبيا



الزراعة في الأرجنتين

كما تنتج القارة محاصيل أخرى مثل: الشاي - الكاكاو - الموز - الأناناس - المتطاط الطبيعي - البرتقال ...

صفات تتصف بها الثروة الحيوانية في أمريكا اللاتينية:

- ♦ اتساع مساحة الأراضي المخصصة للرعي في بعض الدول.
- ♦ الثروة الحيوانية لا تشكل أهمية رئيسة لمعظم دول القارة، باستثناء الأرجنتين وأرجواي.
- ♦ عدم استخدام التقنيات العلمية في تحسين فصائل الحيوانات.
- ♦ الاعتماد على تربية الحيوانات من أجل لحومها بالدرجة الأولى، وليس من أجل ألبانها ومشتقاتها.
- ♦ تتركز الثروة الحيوانية ضمن المناطق التي ينتشر فيها الغطاء النباتي، وتتوزع وفق ما يلي:

إقليم	الدول	أنواع الحيوانات	الفوائد والمنتجات
البيمايس	الأرجنتين - البرازيل	الأغنام - الأبقار - الخيول	اللحوم - الألبان - والجلود
الكاميونس	الأرجنتين - بارجواي	الأغنام - الأبقار - الخيول - الخنازير	اللحوم - وسيلة نقل
اللاتوس	فنزويلا - المكسيك - البرازيل	الأغنام - الأبقار - الخيول - الخنازير	اللحوم - الصوف - الجلود

الصناعة: www.almanahj.com



صناعة الطائرات في البرازيل

يسهم القطاع الصناعي في إجمالي الدخل في أمريكا اللاتينية، وقد شهد هذا القطاع نموًا متسارعًا خصوصًا في قطاع صناعة المعدات والتجهيزات والصناعات الثقيلة، أما نسبة العاملين في هذا القطاع فتصل إلى نحو 25٪ من إجمالي القوى العاملة في أمريكا اللاتينية مع وجود تباينات في النسبة من دولة إلى أخرى، ويتميز النشاط الصناعي بما يلي:

- ♦ وفرة الموارد الأولية النباتية والحيوانية والمعدنية.
- ♦ سعة الأسواق المستهلكة.
- ♦ وفرة الأيدي العاملة الرخيصة.
- ♦ وفرة مصادر الطاقة (النفط - الغاز الطبيعي - الطاقة المائية).
- ♦ النمو الكبير في البنية التحتية: (طرق النقل والموانئ - المطارات - ...).
- ♦ التوسع في استثمار رؤوس الأموال الأجنبية وخصوصًا في الصناعات الاستخراجية.
- ♦ أخذت كثيرًا من الدول اللاتينية نحو التصنيع وبخطوات واسعة لزيادة إنتاجها الصناعي.

أهم الصناعات القائمة:

- أ. الصناعات الاستخراجية: والمتمثلة في استخراج (النفط - الغاز - الفحم - الحديد - الذهب -)، في كلٍّ من (فنزويلا - المكسيك - الأرجنتين - البرازيل كولومبيا - شيلي -).
- ب. الصناعات التحويلية: وتتمثل في (إنتاج الكهرباء - الحديد والتصلب - المواد الغذائية - المنسوجات -). وتتمثل في معظم دول أمريكا اللاتينية.



حقيقة علمية:

- الثروة المائية: غذاء هام وتشمل (الأسماك - القشريات - الرخويات).
- الطاقة النظيفة: المدُّ والجزر - حركة الأمواج - التيارات البحرية - اختلاف درجات الحرارة بين القاع والتسطح.
- المجال العلاجي: العقاقير الطبية تستخلص من الكائنات البحرية، (كاللؤلؤ، والإسفنج، والأعشاب البحرية).
- الثروة الطبيعية غير الحية: يتم استخراج الكثير من المعادن والأملاح.



من فكر قيادتنا

«إن دولة الإمارات دأبت خلال السنوات الأخيرة على بناء علاقات استراتيجية مع شركاء استراتيجيين جدد إلى جانب شركائنا وأصدقائنا التقليديين، والهدف من ذلك هو توسيع الآفاق أمام اقتصادنا الوطني وتحقيق التوازن والتنوع في علاقاتنا الدولية بما يعود بالخير والمنفعة على شعبنا ويحقق مصالحنا الوطنية العليا».

صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاه الله-

www.almanahj.com

سبق إماراتي

طيران الإمارات تكمل 10 أعوام من التواصل مع البرازيل
أصبح طيران الإمارات في أكتوبر 2007م أول ناقلية تربط منطقة الخليج مع البرازيل، بعدما أطلقت رحلات من دون توقف إلى ساو باولو، وقد نقلت خلال العشرة أعوام الماضية أكثر من مليوني راكب من وإلى تلك الدولة.

ثانياً: العلاقات الإماراتية - البرازيلية:

جمهورية البرازيل أكبر دولة في أمريكا اللاتينية من حيث عدد السكان والمساحة، والخامسة عالمياً من حيث المساحة، يحدّها من الشرق المحيط الأطلنطي، ومن الشمال دولة غيانا، وسورينام، وفنزويلا، ومن الشمال الغربي كولومبيا، ومن الغرب دولتي بوليفيا وبيرو، وتحيط بها الأوروغواي من الجهة الجنوبية، وفي البرازيل نهر الأمازون والذي يعدّ أكبر نهر في العالم من حيث التدفق، أما مناخها فهو دائم إلى حار، وتسقط عليها كميات كبيرة من الأمطار مما جعل منها بلداً زراعياً عالمياً، ويعتبر اقتصاد جمهورية البرازيل من أقوى عشرين اقتصاداً في العالم، ومن أسرع الاقتصادات نموّاً في العالم حتى عام 2010م.



خريطة سياسية للبرازيل

ورغم البعد الجغرافي بين دولة الإمارات العربية المتحدة والبرازيل، إلا أن هناك طموحات واهتمامات مشتركة، فدولة الإمارات العربية المتحدة معروفة بالنسبة لدول القارة البعيدة التي عملت على تعزيز علاقاتها مع، دولة توفر بيئة مرنة وملائمة لجذب الاستثمارات العالمية.
وقد نشأت العلاقات الدبلوماسية بين البلدين منذ عام 1976م.

برصت دولة الإمارات العربية المتحدة على تعزيز علاقاتها وشراكتها مع جمهورية البرازيل لاعتبارات
بدة منها:

اعتبارات تهدف إلى تعزيز العلاقات بين دولة الإمارات العربية المتحدة والبرازيل

- 1 توسيع الأفاق أمام اقتصاد دولة الإمارات.
- 2 تسهيل نمو العلاقات الاقتصادية بين البلدين.
- 3 تسهيل نمو استثمارات الدولة في الخارج.
- 4 تعزيز علاقات الإمارات الخارجية مع القوى الإقليمية.
- 5 ضمان رعاية المواطنين في الخارج.
- 6 المحافظة على علاقاتها القوية مع شركائها والدوليين.



صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعااه الله-
ورئيسة البرازيل

الجولة التي قام بها صاحب السمو الشيخ محمد بن
إشيد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء،
ناكتم دبي -رعااه الله- إلى جمهورية البرازيل، عكست
ذهمية الكبيرة التي توليها دولة الإمارات العربية المتحدة
تعزيز الشراكة مع البرازيل على المستويين السياسي
الاقتصادي، خاصة في ظل الفرص الكبيرة التي يمكن
ستثمارها في مسار هذه العلاقة وبما يدعم الاقتصاد
وطني.



سمو الشيخ عبد الله بن زايد آل نهيان
يفتح قنصلية دولة الإمارات في البرازيل

والت زيارات بين البلدين وذلك بزيارة سمو الشيخ
بإالله بن زايد آل نهيان، وزير الخارجية والتعاون الدولي،
ب جمهورية البرازيل وخلال اللقاء مع الرئيس البرازيلي
حك تعزيز التعاون في المجالات المختلفة المتفق عليها.

مجالات التعاون بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية البرازيل:

1. الاقتصاد

2. التجارة

3. الاستثمار

4. السياحة

5. الطاقة المتجددة

التعاون في المجال التجاري:

- + سجلت الصادرات البرازيلية إلى دولة الإمارات العربية المتحدة نموًا بنسبة 87٪ تقريبًا. في حين نمت التجارة بنسبة 72٪ بين عامي 2007م و2016م.
- + تُعدّ دولة الإمارات العربية المتحدة ثاني أكبر مستورد للمنتجات البرازيلية ضمن الدول العربية، حيث بلغت قيمتها في عام 2016م ما يشكّل حوالي 40٪ من إجمالي الصادرات البرازيلية إلى دول مجلس التعاون الخليجي.
- + بلغ حجم التبادل التجاري غير النفطي بين الدولتين 2.7 مليار دولار في عام 2016م، وتصدّرت الثروة الحيوانية قائمة الصادرات والواردات بين الدولتين إلى جانب الحديد والألمونيوم ومشغولات الذهب والمعدات الكهربائية.

الاتفاقيات الموقعة بين البلدين:

- اتفاقية التعاون العسكري: وتبادل الخبرات التدريب في المجال العسكري.
- اتفاقية خدمات النقل الجوي: وذلك بتسيير رحلات جوية عبر طيران الإمارات وطيران الاتحاد.
- اتفاقية الاعفاء المتبادل من تأشيرة الدخول: يحقّ لسكان الدولتين الدخول إلى البلدين دون تأشيرة مسبقة لحاملي الجوازات العادية، وحاملي الجوازات الدبلوماسية والخاصة والرسمية.

أولاً: الفهم والاستيعاب:

□ أجب عما يأتي:

1. أسجل اثنتين من الخصائص التي تُصَفُّ بها الثروة الحيوانية في قارة أمريكا اللاتينية.

2. أتيّن اثنتين من مميزات النشاط الصناعي في قارة أمريكا اللاتينية.

3. أوضّح أبرز الاعتبارات التي تهدف إلى تعزيز العلاقة بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية البرازيل.

□ أصوّب ما تحته خطّ في العبارات الآتية بوضع الإجابة الصحيحة بين القوسين:

1. نهر الأمازون هو الذي يفصل بين أمريكا اللاتينية والولايات المتحدة الأمريكية. (.....)

2. تحتل البرازيل المرتبة السابعة عالمياً من حيث المساحة. (.....)

3. القناة التي تربط بين البحر الكاريبي والمحيط الهادي هي قناة السويس. (.....)

تابع / التطبيقات

ثانياً: مهارات التفكير:

□ أقرن وفق الجدول الآتي:

أمريكا الوسطى	أمريكا الجنوبية	لوجه المقارنة
_____	_____	المسطح المائي الذي يحدّها من الشرق
_____	_____	أكبر دولة في القارة (من حيث المساحة)
_____	_____	المدار الذي يمرُّ في أراضيها

□ أصنّف الظواهر الجغرافية التالية وفق الجدول:

(الذرة - بارانا - البرن - قاجونيا - قصب السكر - جانا)

هضاب	حبوب غذائية	أنهار	محاصيل نقدية
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

ثالثاً: الابتكار:

□ أختار أحد السؤالين:

1. بالتعاون مع مجموعتي، اقترح مجالات أخرى يمكن أن تعزز العلاقة بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية البرازيل.

2. اصمم شعاراً يرمز إلى العلاقة التي تربط بين دولة الإمارات العربية المتحدة ودول العالم.

www.almanahj.com

الدرس الثالث: الدولة والحكومة

الفكرة الرئيسية:

الدولة وحدة سياسية مُستقلة لها سيادتها وأنظمتها، تتوافق في عناصر وأركان رئيسية لقيامها، وتتميز عن غيرها من الوحدات السياسية من حيث الخصائص الجغرافية الطبيعية والسّمات البشرية والموارد الاقتصادية والحدود السياسية.

نواتج التعلم:

- يتعرف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- يوضح أسس قيام الدولة.
- يشرح مقومات قيام الدولة وعوامل تكوينها.
- يميّز بين أشكال التحول وخصائصها.
- يحدّد وظائف الحدود السياسية.
- يستكشف من الخرائط المعروضة الحقائق ذات العلاقة بالحدود السياسية.
- يقدر جهود الباني المؤسسين وقيادة الدولة في بناء دولة الاتحاد.

المفاهيم والمصطلحات:

- الدولة
- الأرض
- السلطة
- الحدود السياسية
- الدولة البسيطة
- الدولة المركبة
- المياه الإقليمية

قيم ومواطنة:

- الاتحاد
- التسامح
- السلم العالمي
- الحوار والتواصل
- التعاون والشراكة



3

مخطّط الدرس

أولاً: مفهوم الدولة وعوامل قيامها.
ثانياً: الحدود السياسيّة

أولاً: مفهوم الدولة وعوامل قيامها:

٥ تفاعل الإنسان مع بيئته التي يعيش فيها وعاش في مرحلته البدائية يتنقل فيها من مكان إلى آخر، معتمداً على ما تجود به الطبيعة عليه من مأكّل ومشرب ومسكن، حتّى اهتدى إلى اكتشاف الزراعة، فاستقرّ في مكان، وكبرت التجمّعات السكانية، ونشأت القرى والمدن، واتّصلت مع بعضها، وتداخلت حدودها ونشأت الدول.

٥ أصبح من الضروريّ وجود سلطةٍ عليا، لتنظيم شؤون الأفراد والدولة، وتمثّل في السلطة السياسية التي تمثّلها الحكومة.

ويقصد بالدولة: مجموعة منظمة من الأفراد تعيش على مساحةٍ محدّدة من الأرض تجمعها سلطة حاكمة واحدة تتولّى إدارة شؤونها.

وتختلف الدول فيما بينها في جوانب عديدة، منها:



من ذاكرة التاريخ

استُخدم مصطلح الدولة منذ القديم، حيث إن فلاسفة اليونان قد استعملوا هذا المصطلح في كتاباتهم، فمثلاً تناول أرسطو مفهوم الدولة على أنها تأتي للاحتياجات المختلفة للأفراد كالاقتصادية والأمنية.

ومن أشهر النظريات التي تُفسّر مفهوم الدولة، ثلاث نظريات وهي:

• النظرية الأولى: تقول إن الدولة هي النظام القانوني الذي يربط فئات المجتمع المختلفة ترابطاً سياسياً.

• النظرية الثانية: إن الدولة هي القوة العليا التي تمتلكها طبقة معينة تدير شؤون المجتمع.

• النظرية الثالثة: إن الدولة تساعد المجتمع على تحقيق أهدافه العامة.



عام زايد
YEAR OF ZAYED

علمني زايد:

أنّ تأسيس اتحاد دولة الإمارات كان من أبرز إنجازات الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله-، فاليوم ينعم شعب دولة الإمارات بالاتحاد بفضل جهوده وحرصه على بناء دولة الاتحاد الذي كان له -رحمه الله- رؤية شاملة تمثّلت بقوله: «إنّ الاتحاد ما قام إلا تجسيدا عمليا لرغبات وأمني وتطلعات شعب الإمارات الواحد في بناء مجتمع حرّ كريم، يتمتّع بالمنعة والعزة وبناء مستقبل مشرق وصّاح، ترفرف فوقه راية العدالة والحق، وليكون رائداً ونواة لوحدة عربية شاملة».

أسس قيام الدولة:

تشابه الدول كافة في عناصر وجوانب عديدة، من أبرزها:

1 الأرض:

يعدّ استقرار الأفراد فوق أرض محددة، ضمن إقليم معين، عنصرًا رئيسًا من عناصر قيام الدولة، لأنه المجال الذي تباشر فيه الدولة أعمالها وسياستها، فالأرض أو الإقليم هو الذي يجمع بين أفراد الشعب أو الأمة ويمارسون عليها أنشطتهم المختلفة ويحقق وحدتهم ويشدّ أحاسيسهم وانتماءهم.

2 الشعب:

من الأركان الرئيسية لقيام الدولة أن يكون هناك عدد من الأفراد الذين يتكوّن منهم الشعب، أو الأمة، وهم عبارة عن مجموعة من الناس يعيشون في مكان محدد تجمعهم جنسية الدولة، فالشعب يؤمن بحقه وسيادته في الأرض التي ترعرع فيها هو وأبائوه وأجدادهم.

3 السلطة السياسية (الحكومة):

ليتحقق قيام الدولة لا بدّ من وجود سلطة عليا على رأسها الحاكم، ويخضع لها جميع الأفراد الذين يتكوّنون المجموعة السياسية، والسلطة السياسية (تمثلها الحكومة) هي التي تشرع القوانين، وتوفّر الخدمات، وتكفل سيادة الدولة، وتحافظ عليها، وتتولّى مصالح الشعب، وأمر الدفاع عنه، وهي وسيلة الشعب لتأكيد حقه في الأرض، وتأمين سيادته عليها وضمان مصالحه فيها.

معلومة تاريخية (الدولة عند المفكر العربي ابن خلدون):

عالج المفكر العربي عبد الرحمن بن خلدون في (مقدمته) موضوع الدولة بشكل واضح وأسهم من خلالها بجدارة إسهامًا رائعًا في دراسة هذه المؤسسة. امتاز ابن خلدون بالواقعية والبساطة والوضوح في آرائه وبأدواته الفكرية المعتمدة في تحليل ظواهر المجتمع ودراسة التاريخ، ومن تأملاته وتجاربه الخاصة في إطار القبيلة، وفي حياة مجتمعه العربي، انطلق لدراسة الدولة، مختصًا كوكبة من الظواهر الاجتماعية والسياسية والاقتصادية، عاكفًا بعد ذلك على وضع تحليل أصيل ومفصل لنشوء الدولة وتطورها.

من صنع بلادي
يبقى "التسنع" كما يقول المثل
"المذهب ذهب والمعاني
حروف"، جملة من العادات
والتقاليد المتعارف عليها،
تشمل معرفة القواعد والآداب
العامّة في التصرف مع الآخرين،
ومراعاة شعورهم وتحديد
أسلوب التعامل بينهم للارتقاء
بالقيم المجتمعية، فمن طريقة
إمسك الفنجان لكمية القهوة
إلى هز الفنجان، إلى الترحيب
بالتصيف والإصرار على جلوسه
ودعوته إلى الغداء، تتعدّد
التقاليد والعادات والقيم التي
ما زالت تميّزنا عن غيرنا.

www.almanah.com

عوامل ومقومات قيام الدول:

1. العوامل الطبيعية:

للعوامل الطبيعية دور بارز في قيام الدولة وزيادة قوتها، فموقع الدولة واتساع مساحتها وتنوع مناخها ومواردها الطبيعية يزيد من قوتها، ومن أبرز العوامل الطبيعية المؤثرة في قيام الدول:

أ. الموقع الجغرافي: يعدّ الموقع الجغرافي وخاصةً الفلكي أحد العوامل الرئيسية التي تحدد الخصائص المناخية والنباتية للدول، ويؤثر الموقع الجغرافي بطريقة مباشرة أو غير مباشرة في وضعها الاقتصادي والسياسي ويحدد دورها وسياساتها وعلاقاتها الدولية. وتباين الدول من حيث القارية أو البحرية، فهناك دول مفتوحة تشرف على مسطحات مائية وتطلّ على جبهات بحرية، مثل: (دولة الإمارات العربية المتحدة

«التنمية الزراعية تُمثل رأس المال الحقيقي الذي سعت دولة الإمارات العربية المتحدة إلى تقديم كافة أوجه الإنفاق من أجل النهوض به وتطويره».

صاحب التسمّى الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان -حفظه الله-

وجمهورية مصر العربية والولايات المتحدة الأمريكية)، كما توجد دول قارية مغلقة (حبيسة) لا تشرف على مسطحات مائية، مثل: (سويسرا وأفغانستان وتشاد).

ب. المساحة: تعدّ المساحة من العوامل المهمة التي تحدد مكانة الدولة السياسية والاقتصادية، وليس هناك مساحة مثالية متفق عليها، وتتفاوت الدول في مساحتها، فهناك دول عظيمة المساحة، مثل: (كندا والصين والولايات المتحدة الأمريكية)، ودول متوسطة المساحة، مثل: (الهند والسودان وفرنسا)، ودول صغيرة المساحة، مثل: (دولة الإمارات العربية المتحدة والأردن، وتونس)، ودول صغيرة جدًا في مساحتها، مثل: (البحرين وسنغافورة وموناكو).

ولا يرجع ثقل الدول وقيمتها وأثرها في المجالين الإقليمي والدولي -دائمًا- إلى مساحتها، بل لما تحتويه من موارد وتصميم وعزم على استغلال مواردها وتحقيق الرفاه لشعبها مثل دولة الإمارات العربية المتحدة وسنغافورة.

ج. التضاريس: تعدّ التضاريس بأنواعها من العوامل المهمة في قيام الدول وقوتها، وتؤثر في التركيب السياسي والظروف الجغرافية والبشرية للدولة، فقد قامت الحضارات القديمة في المناطق السهلية ونشأت بعض الدول في المناطق الجبلية كما هو الحال في (سويسرا ونيبال)، كما تشكل الجبال والأنهار والبحيرات مناطق لرسم الحدود بين الدول، مثل: (جبال الأنديز وجبال الألب).

د. المناخ والنبات الطبيعي: يؤثر المناخ والنبات الطبيعي في أهمية الدولة وتحديد قوتها، فالمناخ يؤثر في العديد من الأنشطة البشرية والاقتصادية للدولة.

2. العوامل البشرية:

تلعب العوامل البشرية دوراً كبيراً في قيام الدول وتحديد قوتها السياسية والاقتصادية والعسكرية بين دول العالم، ومن أبرز هذه العوامل:

أ. **السكان:** هم العنصر الرئيس في تأسيس الدولة وقيامها، فهم القوة المحركة والحيوية داخل الدولة، وتتفاوت الدول من حيث عدد السكان، فهناك دول عملاقة يزيد عدد سكانها على مليار نسمة، مثل: (الصين والهند)، ودول قليلة في عدد سكانها، مثل: (البحرين)، ويمثل حجم السكان العامل الرئيس الذي تعتمد عليه الدولة في نشاطها الاقتصادي، ومن ثم في قوتها السياسية. فارتفاع عدد السكان يؤدي إلى وضع أفضل للدول من حيث توافر القوى العاملة في الزراعة والصناعة، والقوة العسكرية والخبرات والمهارات المتنوعة.

ب. **الموارد الاقتصادية:** تعدّ الموارد الاقتصادية للدولة من أهم عوامل قيامها وقوتها، فالبناء الاقتصادي يعدّ عنصراً رئيساً من عناصر قوة الدولة ومن أهم مقومات علاقاتها الداخلية والخارجية. فتنوع الموارد الاقتصادية وحسن استثمارها يؤدي إلى تحقيق الرفاه والرخاء لسكان الدولة.



حقيقة تاريخية:

تم انتخاب صاحب التسمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيساً للدولة في 3 نوفمبر 2004م، كذلك تولى مهامه كحاكم لإمارة أبوظبي إثر وفاة والده المغفور له -ياذن الله- الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، الذي انتخب أول رئيس للبلاد في 2 ديسمبر 1971م، وحتى تاريخ وفاته في 2 نوفمبر 2004م.

أشكال الدول:

تتعدّد مسميات الدول بين دولة، وسلطنة، ومملكة، وإمارة، وجمهورية، كما تختلف أشكال الحكم في الدول، ومن أشكال الدول:

- **الدولة البسيطة:** وهي الدولة التي تكون الحكومة فيها واحدة، مثل: (جمهورية الجزائر).
- **الدولة المركبة:** وهي على نوعين:

2 النوع الثاني:

وهو اتحاد يقوّم بين دولتين أو أكثر بناء على رغبة تلك الدول، ويكون ضمن اتفاقيات بهدف تأمين وتحقيق المصالح المشتركة.

وتاريخيًا كان هناك تجربتان للاتحاد في الوطن العربي، ولكنهما لم تستمرا وهما:

- (مصر واليمن).
- (مصر وسوريا).

1 النوع الأول:

وهو اندماج بعض الدول أو الإمارات في دولة واحدة، بهدف تحقيق المصالح المشتركة، مثل: (أستراليا والولايات المتحدة الأمريكية).

وينطبق هذا النوع على دولة الإمارات العربية المتحدة، حيث تم توحيد إماراتها التسع في دولة واحدة عام 1971م، بفضل جهود الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، والشيخ راشد بن سعيد آل مكتوم -رحمهما الله- وإخواتهما حكيم دولة الإمارات العربية المتحدة.

حقيقة وطنية:

من الأهداف الرئيسية لصاحب التسمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة -حفظه الله، السير على نهج والده المغفور له -ياذن الله- الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان الذي آمن بدور دولة الإمارات الريادي كمنارة تقود شعبها نحو مستقبل مزدهر يسوده الأمن والاستقرار.



من فكر القائد

«إن هدفنا الأساس في دولة الإمارات العربية المتحدة هو بناء الوطن والمواطن، وإن الجزء الأكبر من دخل البلاد يُسخر لتعويض ما فاتنا والأحق بركب الأمم المتقدمة التي سبقتنا في محاولة منا لبناء بلدنا».

صاحب التسمية الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان - حفظه الله -

ثانياً: الحدود السياسية:

تعدّ الحدود ظاهرة بشرية؛ لأنّ الإنسان هو الذي يقوم بتخطيطها تبعاً لمصالحه المتنوعة، ويطلق على الحدود التي تفصل بين الدول "الحدود السياسية".

فالحدود السياسية هي خطوط ترسم على الخرائط وتحدّد نطاق سيادة الدولة فوق مساحة من الأرض.

ويدخل ضمن أراضي الدولة، ورقعتها السياسية: الأنهار والبحيرات التي تقع ضمن أراضيها، وكذلك المياه الإقليمية للدول الساحلية وطبقات الغلاف الجوي التي تعلوها والتي يطلق عليها "المجال الجوي"، وتنتهي عند هذه الحدود سيادة دولة وتبدأ سيادة دولة أخرى.



مفاهيم ومصطلحات:

- الحدود الهندسية: هي الحدود السياسية التي تتماشى مع خطوط الطول ودوائر العرض.
- المجال الجوي: ويقصد به المساحة من الفضاء الجوي الخاصة بدولة ما، تقوم الدولة بتقديم المساعدات الملاحية اللازمة لأي طائرة تطير في نطاق مجالها الجوي، بشرط أن يكون مصرح لها مسبقاً بدخول المجال الجوي لهذه الدولة، وإلا اعتبرت طائرة معادية تتعامل معها لقوات الدفاع الجوي.

وظائف الحدود السياسية:

- ♦ تحديد سيادة الدولة من الناحية الجغرافية، أي تحديد الرقعة الجغرافية التي تخضع لسيادة الدولة، فتصبح أراضي الدولة ومياهها واضحة محددة المعالم، مما يتيح المجال لاستغلال الموارد الاقتصادية فيها.
- ♦ منع حركة انتقال السكان من وإلى الدولة، دون موافقة السلطات الرسمية.
- ♦ ضبط عمليات التسلّل والتّهرب.
- ♦ تنظيم انتقال السلع والبضائع عبر المنافذ الجمركية.
- ♦ حماية الدولة من الأمراض والأوبئة القادمة من الخارج (الحجر الصحي).



www.almanahj.com



أربط بالعلوم (المهرجان الوطني للعلوم والتكنولوجيا والابتكار):

انطلقت فعاليات المهرجان الوطني للعلوم والتكنولوجيا والابتكار في (دي فستيفال آرينا)، والذي نظّمته وزارة التربية والتعليم ضمن شهر الإمارات للابتكار، وتضمّن المهرجان توليفة متنوعة من المبادرات والأنشطة والبرامج، وعددًا كبيرًا من الفعاليات، واشتمل على مبادرات جديدة تعكس الأهمية المتزايدة لدور العلم والتكنولوجيا في تحقيق التنمية الاقتصادية على مستوى الدولة، ومنها المهرجان العائلي، وبرنامج الثورة الصناعية (IR-X)، وجائزة «العالم الصغير».

أنواع الحدود:

أسهمت الظواهر الطبيعية في بدايات عهد الدول في تعيين الحدود الدولية، ثم أخذت المعاهدات الدولية ترسم الحدود وفق خطوط الطول ودوائر العرض في بعض الجهات من العالم.

ويمكن تقسيم الحدود إلى أنواع عديدة منها:

1. الحدود التي تسائر الظواهر الطبيعية:

مثل التسلسل الجبلية والأنهار والبحيرات والصحاري، ومن أهم الدول التي اتخذت الجبال أساساً في تخطيط حدودها السياسية (الدول الاسكندنافية والبرازيل). ترسم الأنهار أحياناً الحدود السياسية بين الدول، مثل: (نهر الدانوب ونهر السنغال).

إبداعات وابتكارات

تأسست مدينة «مصدر» عام 2008م، بالقرب من مطار أبوظبي؛ لتكون أول مدينة في العالم خالية من الانبعاثات الكربونية، حيث تم فيها بناء محطة لتوليد الطاقة الكهروضوئية والتي تبلغ قدرتها (10) ميغاوات من الكهرباء النظيفة.

وتعدّ (مدينة مصدر) مقر الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (أرينا)، والتي انضمت إليها دولة الإمارات العربية المتحدة في يناير 2009م.

نشاط:

ألاحظ خريطة آسيا السياسية والطبيعية، وأتعرف الحدود الطبيعية التي تستند إليها الحدود السياسية بين الدول.

www.almanahj.com





من فكر قيادتنا

«نحن في الإمارات نبني اقتصاداً معرفياً وبنى أساسية متطورة ونهضة حضارية وثورة صناعية، ثم نعلي البنين والعمارات، لكننا بالتأكيد نؤسس ونعمل على بناء الإنسان وتعليمه المهارات التي تصنع المعجزات في المجالات كافة».

«إن كل هذه الإنجازات التي تحققت لشعبنا منذ قيام صرح دولتنا الحبيبة تهدف إلى إسعاد الناس، من خلال تأمين الدولة المستقرة المنتجة والقوية برجالها وشبابها واقتصادها وعلومها وإنسانيتها».

صاحب الشمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاه الله-

2. الحدود التي تسائر الظواهر البشرية:

من الضروري مراعاة الظواهر البشرية عند رسم الحدود السياسية، بدقة وعناية وإلا ستكون مثار نزاعات دائمة تهدد أمن الدول المعنية واستقرار المجتمع.

ومن أبرز الظواهر البشرية التي يستند إليها في تعيين الحدود ورسمها: التركيب اللغوي والعرق والديني.

3. الحدود البحرية والمياه الإقليمية:

يمثل الحد البحري مجال الدولة في المستطحات المائية التي تطل عليها، مما يتيح ممارسة سيادتها وتأييد وظائفها الاقتصادية والأمنية.

ويطلق مصطلح «المياه الإقليمية» على المياه التي تحاذي سواحل الدولة، وتمارس فيه الدولة وظائفها الاقتصادية والأمنية.

وقد اختلفت وجهات النظر حول عرض المياه الإقليمية، وكيفية قياسها، لكن معظم الدول البحرية اختلفت أن يكون عرض المياه الإقليمية 3، 6، 9 ميل بحري، إلا أن بعض الدول الكبرى اختلفت أن تكون مياهها الإقليمية أضعاف ذلك.

قيم إنسانية:

(التسامح ليس فقط كلمة نتغنى بها، بل لابد أن تكون لها مؤشرات ودراسات وسياسات وترسيخ سلوكي في مجتمعنا لنصون مستقبله ونحافظ على مكتسبات حاضره).

صاحب الشمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاه الله-

التطبيقات

أولاً: الفهم والاستيعاب:

□ أصوغ بأسلوبي تعريفاً مناسباً لكلّ من المفاهيم والمصطلحات الآتية:
1. الدولة:

2. الحدود السياسية:

3. الحدود الهندسية:

4. المياه الإقليمية:

www.almanahj.com

□ أفتر الآتي:

1. تباين الدول في قوتها الاقتصادية والسياسية والعسكرية.

2. اختلاف عرض المياه الإقليمية من دولة لأخرى.

ثانياً: مهارات التفكير:

□ أوضّح الفرق بين:

1. الدولة والحكومة:

2. الدول المفتوحة والدول الحبيسة:

3. الدول ذات الشكل البسيط، والدول المركبة:

www.almanahj.com

□ أوضّح الآتي:

1. وظائف الحدود السياسية للدول.

2. أسس قيام الدول.

3. خصائص الدولة المركبة من النوع الثاني.

□ ماذا تتوقع أن يحدث في حال:

1. وجود دولة بدون حكومة.

2. استمرار الوحدة بين بعض الدول العربية.

3. عدم مراعاة الظواهر البشرية عند رسم الحدود السياسية بدقة.

ثالثًا: الابتكار:

□ أقدم مقترحات مبتكرة للحدّ من المشكلات الآتية:
1. محدودية رقابة بعض الدول على مياها الإقليمية.

2. قلة عدد سكان بعض الدول.

www.almanahj.com

□ أصنّف مع زملائي مخطّطًا ذهنيًّا يوضّح العوامل المؤثّرة في قيام الدولة وقوتها.