



2020-2021



الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

كتاب الطالب



غرسُ الإمارات بيدِ أمّ الإمارات

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

كتاب الطالب

الصف السادس

المجلد الثالث

برنامج محمد بن راشد
للتعلم الذكي

Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program



١٤٤٢ - ١٤٤١/٢٠٢١ - ٢٠٢٠



صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان
رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، حفظه الله

” يجب التزود بالعلوم الحديثة والمعارف الواسعة والإقبال عليها بروح عالية
ورغبة صادقة، حتى تتمكن دولة الإمارات خلال الألفية الثالثة من تحقيق نقلة
حضارية واسعة.“

من أقوال صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان



برنامـج محمد بن راشـد لـلـتـعـلـم الـذـكـيـ

Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

تعليمات:

- تخزين برنامج ماسح رمز الاستجابة السريعة (QR Code Reader) على الجهاز.
- مسح الرمز الوارد في الصفحة لمشاهدة الفيديو.



Video (فيديو)



الإمارات تسطر التاريخ بوصول مسبار الأمل إلى المريخ

نجح "مسبار الأمل الإماراتي" في الوصول إلى مدار كوكب المريخ مساء التاسع من فبراير 2021م بعد رحلة استمرت (7) أشهر قطع خلالها مسافة (494) مليون كيلومتر، لتصبح بذلك دولة الإمارات أول دولة عربية، وخامس دولة في العالم تصل إلى كوكب المريخ، وذلك بهدف تقديم أول صورة متكاملة للغلاف الجوي للمريخ، وفهم أعمق للتغيرات المناخية على سطح الكوكب الأحمر.

وتزامناً مع الذكرى الخمسين لقيام دولة الإمارات العربية المتحدة أطلقت الدولة في العشرين من يوليو 2020م مسبار الأمل الذي بُني في مركز محمد بن راشد للفضاء وصنع بأيدي إماراتية.

ونشر صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي -رعاه الله- أول صورة للمريخ سجلها "مسبار الأمل" قائلاً سموه :

" من ارتفاع 25 ألف كم عن سطح الكوكب الأحمر ..
أول صورة للمريخ بأول مسبار عربي في التاريخ ".



السلام عليكم، الإمارات تحكم من كوكب المريخ

"أبناء الإمارات حولوا الحلم إلى واقع، وحققوا طموحات أجيال من العرب، ظل يراودها أمل وضع قدم راسخة في سباق الفضاء، الذي ظل حكراً على عدد محدود من الدول".

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



”بدأت مرحلة جديدة من التاريخ العلمي العربي.. أبارك لشعب الإمارات، ونبارك لجميع الشعوب العربية والإسلامية.. نبارك للبشرية وصول أولى بعثاتها في 2021 للكوكب المريخ..اليوم بدأت مرحلة جديدة من التاريخ العلمي العربي. مرحلة عنوانها الثقة.. الثقة بأنفسنا وبشاننا وبشعوبنا العربية.. الثقة بأننا نستطيع أن ننافس بقية الأمم والشعوب.“

صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس دولة الإمارات رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي - رعاه الله.

”وصول مسبار الأمل إلى المريخ، هو موعد مع التاريخ، الذي سيكتب أن إرادة التقدم الإماراتية انتصرت على كل التحديات، وأن الرهان على شبابنا المسلح بالمعرفة حقق أهم إنجاز علمي عربي في العصر الحديث، وإننا نستطيع تحقيق كل طموحاتنا، مهما بدت صعبة أو حتى مستحيلة“

صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة - حفظه الله.



تمت
المهمة بنجاح
Mission Accomplished



مسبار الأمل



المقدمة

الحمد لله رب العالمين، والصلوة والسلام على المبعوث رحمة للعالمين، سيدنا محمد صلى الله عليه وسلم وأصحابه أجمعين.

الزملاء الأفاضل - معلمي ومعلمات مادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية.
أبناءنا الأعزاء طلاب الصفي السادس.

نقدم لكم كتاب الطالب للصف السادس في صورته الجديدة، والذي يأتي ضمن خطط الوزارة لتطوير المناهج التعليمية وتحديثها، بما يواكب التطورات والمستجدات التربوية في عالمنا المعاصر. وتعد مادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية مجالاً تكاملاً لا غنى عنه في تكوين المتعلم معرفياً وعقلياً ووجدانياً، مما يكسبهم منظوراً شاملياً متكاملاً، وجدير بالذكر أن المحور الرئيس لمادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية هو الإنسان والأرض التي يعيش عليها، وما يتصل ب حياته من تاريخ واقتصاد، ومجتمع وثقافة وتفاعلات مع الجوار، ومع بقية أنحاء العالم، فتقديم البشرية ليس وقفاً على ما توصل إليه من مستجدات علمية، وتكنولوجية، ولكن تربية الإنسان المسلح بقيم الإسلام والتسامح والتعاون والمحبة والحوار والسلام، هي الداعمة الأساسية لاستخلاف الله الإنسان في الأرض، كما تسعى هذه المادة لترسيخ ولاء المتعلم واتباعه، وعلاقته بمجتمعه، وبدستوره وبحكومته، وبالعالم المتغير من حوله الذي تكتسب فيه هذه المفاهيم أهمية خاصة، كما يفسر القيمة العلمية له، حيث يمثل إحدى لبنات النهضة التنموية الذي يشهد لها قطاع التعليم في الدولة. لذا نأمل التركيز على الفهم وبناء الشخصية من خلال المناقشة والحوار، والعمل الجماعي والنظرة المتكاملة للأمور، واحترام الرأي الآخر، واستخدام مختلف المهارات في توضيح المعارف، وعرض الأفكار على الآخرين، وجعل المتعلم محوراً للعملية التعليمية. ونأمل أن يحظى هذا الكتاب بإقبال أبنائنا، ورضا الزملاء معلمي ومعلمات مادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية، وختاماً نتوجّه بالشكر والامتنان لجميع من شارك أو ساعد في إنجاز هذا الكتاب.

والله نسأل أن يجعل عملنا هذا خالصاً لوجهه الكريم، وأن ينفع به أبناءنا الطلاب، وأن يحظى باهتمام أولياء أمورهم، وبرعاية الإخوة العاملين في الميدان التربوي.

ويسعدنا أن نقدم لكم كتاب الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية للصف السابع استناداً إلى عدة مركبات أساسية كانت موجهات رئيسة لنا في بناء المنهج ومن أبرزها:

- الإستراتيجية الاتحادية، رؤية الدولة 2021م وأجندها الوطنية.
- الإطار الوطني الموحد لمعايير المناهج والتقييم 2019م.
- وثيقة الباني المؤسس لدولة الإمارات العربية المتحدة 2014م.
- مصفوفة الشهداء.
- السنن الاماراتي.
- مصفوفة النباتات الطبيعية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

ويحدونا الأمل أن تكون قد وفقنا في إعداد المنهج وفق المركبات المحددة، وبجهدكم أيها الزملاء الأفاضل، وبوعيكم أيها الأبناء نوفر بيئة متكاملة للإبداع والابتكار، تولد الأفكار وتحتضنها؛ لتحقق رؤية دولة الإمارات العربية المتحدة في أن تكون من أفضل دول العالم بحلول 2021م.

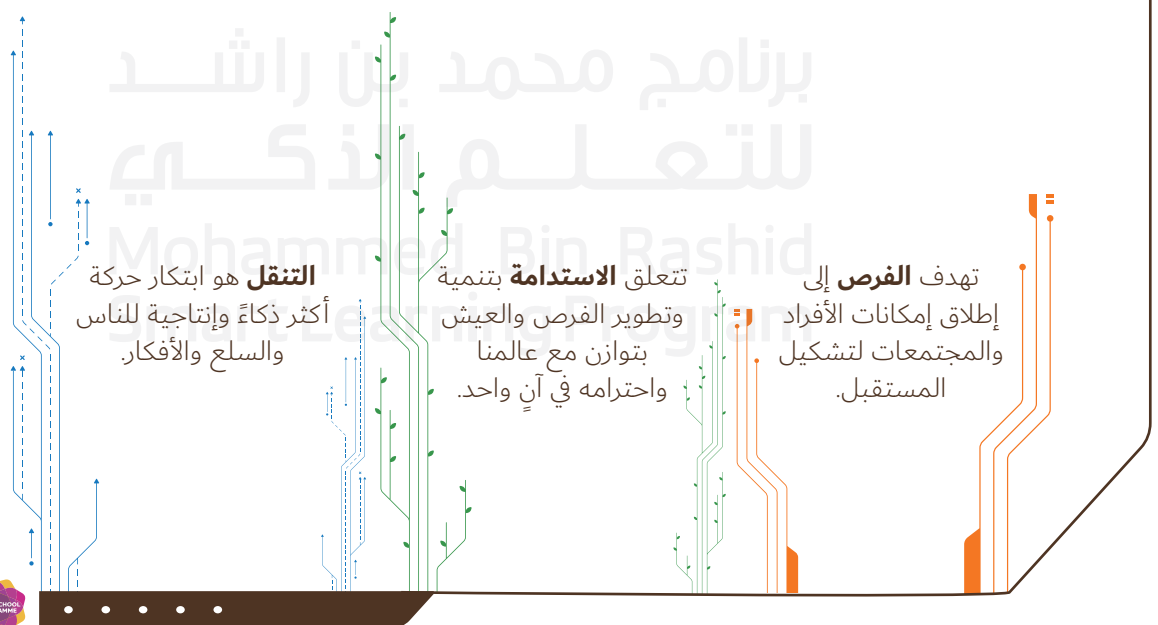
والله ولّي التوفيق

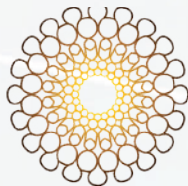
لجنة التأليف



إكسبو 2020 دبي يجمعنا

- **الحدث:** إكسبو الدولي هو ملتقى فكري إبداعي من أقدم الفعاليات الدولية وأكبرها، يقام كل خمسة أعوام ويستمر مدة ستة أشهر. يمثل إكسبو 2020 دبي لحظة فخر لدولة الإمارات العربية المتحدة لاستضافتها حدثاً دولياً بهذا الحجم، وسيتزامن مع هذا الحدث احتفال الدولة باليوبيل الذهبي لقيام الاتحاد، ما يتيح لها مشاركة العالم قصتها المذهلة وخططها المستقبلية في هذه المنصة الدولية.
- **المكان:** دولة الإمارات العربية المتحدة (دبي في منطقة دبي الجنوب في الطرف الجنوبي الغربي لإمارة دبي).
- **الشعار الرئيسي:** سيعمل إكسبو 2020 دبي على تشجيع الإبداع من خلال شعاره الرئيسي "تواصل العقول وصنع المستقبل" ومواضيعه الفرعية الثلاثة: الفرص، والتنقل، والاستدامة.





EXPO 2020
إكسبو ٢٠٢٠
دبي، الإمارات العربية المتحدة
DUBAI, UNITED ARAB EMIRATES

من فكر قيادتنا



«سيحتفظ إكسبو 2020 دبي باسمه، وسيظل ملتزماً باستضافة حدث دولي استثنائي يحتفي بالإنسانية وإبداعاتها، وسيكون أول إكسبو دولي يقام في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب آسيا، وأكبر حدث على الإطلاق يقام في العالم العربي، بمشاركة 192 بلداً إلى جانب شركات ومنظمات دولية ومؤسسات أكاديمية. سيستضيف إكسبو دبي، على مدى ستة أشهر، مئات الدول والشركات والأفراد، لاستشراف المستقبل وتبادل وجهات النظر بشأن الموضوعات المتعلقة بالفرص والتنقل والاستدامة. وسيتمكن ملايين الزوار من شتى أنحاء العالم من خوض تجربة تحمل هدفاً واحداً: التعاون من أجل مستقبل أفضل.».

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



إكسـبو 2020 دـبـي
الإمـارات الـعـربـيـة الـمـتـحـدة



مرحباً! نحن راشد ولطيفة من إكسـبو 2020 دـبـي.

حيـاكم الله معـنا فـي عـائـلة إـكسـبو!

أـنـتـم مـهـمـون جـدـاً بـالـنـسـبـة لـنـا: لـذـا تـم إـنـشـاء "برـنـامـج إـكسـبو للمـدارـس" خـصـيـصـاً لـكـم!

سـنـعـرـض لـكـم الرـحـلـات الشـائـقـة الـتـي سـتـعـيـشـونـها خـلـال حـدـث إـكسـبو 2020 معـنا وـمـعـ أـمـنـاء إـكسـبو "أـوبـتـيـ", "أـلـفـ", وـ"تـيـراـ". هـل أـنـتـم جـاهـزـونـ؟



إـكسـبو 2020



مرحباً! أنا "أوبتي"، أعين عالم الفرص
اكتشفوا كيف يمكن لقراراتكم التأثير على العالم وتعزفوا دوركم
في مستقبل البشرية.



مرحباً! أنا "ألف"، أمين الكون في الحركة
سافروا عبر ماضي وحاضر ومستقبل الحركة ابتداءً من الاكتشافات القديمة،
ووصولاً إلى الذكاء الاصطناعي. من يعلم، قد يقوم روبوت أو "الدرون"
بمساعدتكم في رحلتكم.

مرحباً! أنا "تيرا"، أمينة كوكب الاستدامة

تعرفوا عجائب عالمنا، وساهموا في الحفاظ على كوكبنا لصنع مستقبل أكثر
إشراقةً وسعادة. كونوا أبطالاً وساعدوا كوكبنا!



مرحباً! معكم راشد ولطيفة مجدداً، وسنأخذكم إلى رحلة إرث دولة الإمارات العربية المتحدة
اكتشفوا تاريخ دولتنا الحبيبة، ورؤيه قادتنا الرشيدة من خلال جناح دولة الإمارات.
هل تعلمون أن جناح دولة الإمارات قد صُمم على شكل أجنحة الصقر؟

هذه مجرد لقطة عن تجربتكم في إكسبو 2020 دبي.
إننا ننتظركم بفارغ الصبر في إكسبو 2020 لمشاهدة الحدث الأروع في العالم!



#شكرا_محمد_بن_زايده



الإخوة والأخوات أبناء شعب الإمارات، أهلاً وأحبابنا وأبناءَنا، أبناءَ الوطن، أيّنما كُنْتُم، وفي أيّ مَوْقِعٍ أَنْتُم، تَحِيَّةً لَكُمْ، تَحِيَّةً مِلْوَهَا الْمَحَبَّةُ، مَعَ بَدَائِيَّةِ عَامِ جَدِيدٍ، وَفَصْلِ جَدِيدٍ، فِي تَارِيَخِ وَطَنِنَا الْحَبِيبِ.

أيها الإخوة والأخوات، مع بداية العام الجديد، أحببْتُ أن أوجّه هذِه الرسالة لأخي وصديقي ورفيقِ دربي وطريقي، أخي «بو خالد محمد بن زايد آل نهيان»، حفظه الله، ورعاه، وسدد في خدمة الوطن خطاه. رسالتي له «شكراً محمد بن زايد»، لا أشكُرُه باسمِي، ولكن باسمِ شعبي، ولا أشكُرُه لشَيْءٍ شخصيٍّ، بل لِوَطَنٍ يَصْنَعُه لِاجِيالِ بَلْدِي، شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ؛ لَأَنَّكَ امتدادُ زايدٍ فِينَا، وَظَلَّهُ الْبَاقِي بَيْنَنَا. شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ؛ لَأَنَّكَ حَامِي جَمِيَّ الْوَطَنِ، وَبَانِي حِصْنِه وَقَائِدُ عَسْكِرِه، وَأَسْدُ عَرَبِنَا، شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ؛ لَأَنَّكَ احْتَضَنْتَ الشَّبَابَ، وَعَلَّمْتَ الْأَجِيالَ خِدْمَةَ الْوَطَنِ، وَزَرَعْتَ الْبَطْوَلَةَ وَالرِّجْوَلَةَ وَالْجُنْدِيَّةَ فِيهِمْ.

شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايدٍ، أَكْمَلَتِ الْمَسِيرَةَ، وَأَسَسْتِ الْمِئَوَيَّةَ الْجَدِيدَةَ، شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايدٍ، أَكْرَمَتِ
الشُّهَدَاءَ، وَاحْتَضَنَتِ أَبْنَاءَهُمْ، وَوَاسَيْتِ أَهْلَهُمْ، وَرَفَعْتِ بِالْعِزَّ وَالْفَخْرِ رَايَةَ مَجَدِهِمْ. شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ
زَايدٍ، شُكْرًا لِقِيَادَتِكَ وَحَزْمِكَ وَعَزْمِكَ، شُكْرًا لِاحْتِضَانِكَ الْأَبْنَاءَ، وَتَقْدِيرِكَ الْأَبَاءَ، وَمَحْبَبَتِكَ لِلْأَمْهَاتِ،
وَدِعْمِكَ لِلشَّبَابِ. شُكْرًا لَكَ يَا "بُو خَالِدٍ". قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرُفُونَ أَنَّهُ يَعْمَلُ (18) سَاعَةً فِي الْيَوْمِ مِنْ
أَجْلِ الْإِمَارَاتِ، قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرُفُونَ أَنَّ مُدَّةَ إِجَازَتِهِ فِي الْعَامِ لَا تَتَعَدَّ الْأَسْبُوعَ. قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرُفُونَ
أَنَّ عَشَرَاتِ الْمَلَائِيْنِ مِنَ الْأَطْفَالِ حَوْلَ الْعَالَمِ يَسْتَفِيدُونَ مِنْ حَيْرَهُ وَعَطَائِهِ الَّذِي يُقَدِّمُهُ بِهَدْوِهِ وَمِنْ
دُونِ أَيِّ صَجِيْحٍ.

قَلِيلُونَ مَنْ يَرَوْنَهُ يَسْهُرُ لِيَلَّا مَعَ جُنُودِنَا الْمُرَايِطِينَ، وَيُرَاجِعُ خَطَطَ التَّنْمِيَّةِ نَهَارًا مَعَ الْحُبْرَاءِ
وَالْمَسْؤُلِيْنَ؛ لِتَأْمِينِ مُسْتَقْبَلِ بَلِدِنَا لِعَشَرَاتِ السَّنِيْنِ.

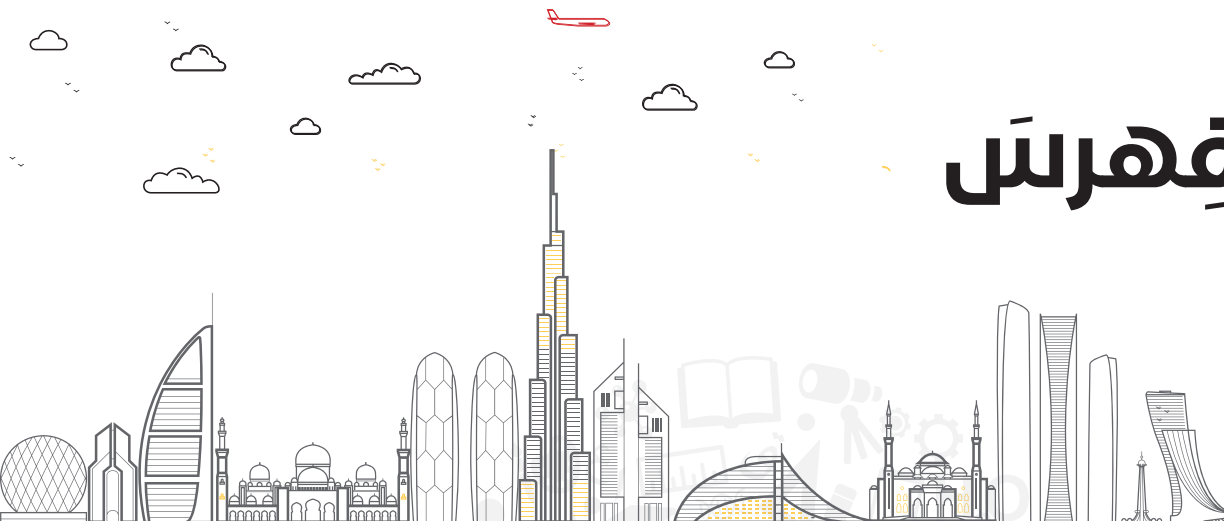
شُكْرًا لَكَ "بُو خَالِدٍ" عَلَى اسْتِثْمَارِكَ فِي التَّعْلِيْمِ، شُكْرًا لَكَ عَلَى تَوْفِيرِ الْعِيَشِ الْكَدِيمِ لِأَبْنَاءِ دَوْلَتِنَا،
شُكْرًا لَكَ يَا "بُو خَالِدٍ"؛ لَأَنَّكَ أَعْطَيْتَ حَيَاةَكَ مِنْ أَجْلِ هَذَا الْوَطَنِ الْعَظِيْمِ.

نَتَوَجَّهُ أَيْمَانًا إِلَيْهَا الْإِخْرَوُهُ وَالْأَخْوَاتُ فِي الْرَّابِعِ مِنْ يَنِيَّايرِ مِنْ كُلِّ عَامٍ فِي حَمْلَةٍ وَطَنِيَّةٍ بِالشُّكْرِ لِفَتَّةٍ مِنْ فَتَّاَتِ
مُجَمِّعِنَا؛ اعْتَرَافًا بِالْفَضْلِ لَهُمْ، وَعِرْفًا بِأَثْرِهِمْ فِي حَيَاةِنَا وَمَا تَرَيْهُمْ فِي خَدْمَةِ وَطَنِنَا. وَالْيَوْمَ نَحْنُ نَدْعُو
أَبْنَاءَ شَعْبِنَا لِتَوْجِيهِ رِسَالَةِ شُكْرٍ لِمَنْ يَسْتَحْقُ الشُّكْرَ. نَدْعُوهُمْ لِشُكْرِهِ عَبْرَ كَلْمَةِ مُخْلِصَةٍ، أَوْ صُورَةٍ
مُعَبِّرَةٍ، أَوْ لَفْتَةٍ طَيِّبَةٍ. رِسَالَةُ شُكْرٍ لَا تَوْفِيكَ حَقَّكَ يَا "بُو خَالِدٍ"، شَعْبِنَا وِقْيٌ، وَقَائِدُنَا "بُو خَالِدٍ" لَهُ مِنَّا
كُلُّ الشُّكْرِ وَالْمَحْبَّةِ وَالْتَّقْدِيرِ، شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايدٍ.

أَخْوَكُمْ: مُحَمَّدُ بْنُ رَاشِدٍ آلِ مَكْتُومٍ.

برنامِج محمد بن راشد
للتعلُّم الذكي
Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

الفهرس



يتم تعريف المحتوى على تطبيق التعلم الذكي



18	الوحدة الأولى: إمارات العالم القديم
20	الدرس 1: النباتات الحولية في دولة الإمارات العربية المتحدة
36	الدرس 2: اليابان
53	الدرس 3: قارة أفريقيا
74	الدرس 4: إمارات صانعة السلام في القرن الأفريقي

82	الوحدة الثانية: عقريّة من الصخراء
84	الدرس 1: الصخراء في فكر الشيخ زايد - رحمة الله
98	الدرس 2: عقريّة اليونان القديمة
110	الدرس 3: الاستشراق

Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

123	قاموس المصطلحات
125	طموح زايد

الوحدة الأولى

الإمارات والعالم القديم

الدرس 01

الدرس 02

الدرس 03

الدرس 04

النباتات الدولية في دولة الإمارات العربية المتحدة

بيان

قارة أفريقيا

الإمارات صانعة السلام في القرن الأفريقي

نواتج التعلم

- ♦ يُعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الوحدة.
- ♦ يُفسّر أهمية النباتات الحولية.
- ♦ يستنتج أنواع النباتات الحولية حسب بيئتها.
- ♦ يُعرّف استخدامات النباتات الحولية.
- ♦ يشارك في حل بعض القضايا البيئية المعاصرة في مجتمعه.
- ♦ يُحلل الخصائص الطبيعية لأماكن مختلفة من سطح الأرض ومدى تأثيرها على حياة السكان في اليابان.
- ♦ يُفسّر التفاعل بين السكان والبيئة (الأنشطة الاقتصادية - توزيع السكان).
- ♦ يطرح آراءً وآراءً للنقاش حول حدث معين.
- ♦ يُعدّ تقريراً لمظاهر التعاون وال العلاقات القائمة بين دولة الإمارات العربية المتحدة ودول العالم (اليابان).
- ♦ يُعرّف الخصائص الجغرافية (الطبيعية والبشرية) لارات العالم القديم (قاره أفريقيا).
- ♦ يستنتج مظاهر الأنشطة الاقتصادية لسكان قارة أفريقيا.
- ♦ يوضح أهم أحداث التاريخ الحديث والمعاصر لقاره أفريقيا.
- ♦ يُحلل الخصائص الطبيعية لسطح الأرض ومدى تأثيرها على حياة السكان.
- ♦ يصمم تقريراً مصوراً لأبرز مظاهر التعاون وال العلاقات القائمة بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية مصر العربية.
- ♦ يقوم بإعداد وتقديم عرض توضيحي حول مواضيع تتعلق بالدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية.
- ♦ يبيّن دور دولة الإمارات العربية المتحدة في خدمة شعوب ودول العالم.
- ♦ يُحلل الخصائص الطبيعية لسطح الأرض ومدى تأثيرها على حياة السكان (إريتريا وأثيوبيا).
- ♦ يقيّم مدى فعالية الدبلوماسية في السياسة الخارجية التي تستخدمها دولة الإمارات العربية المتحدة.
- ♦ يُعدّ تقريراً لمظاهر التعاون وأبرز العلاقات القائمة بين دولة الإمارات وجمهورية أثيوبيا وإريتريا.

الدرس 1: النباتات الحولية في دولة الإمارات العربية المتحدة

مفاهيم ومصطلحات:

- * النباتات الحولية
- * النباتات الطبيعية
- * النباتات المعمّرة

نواتج التعلم:

- * يتعرّفُ المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يفسّرُ أهميّة النباتات الحولية.
- * يستنتجُ أنواع النباتات الحولية حسب بيئتها.
- * يعرّفُ استخدامات النباتات الحولية.
- * يشارك في حل بعض القضايا البيئية المعاصرة في مجتمعه.

الفكرة الرئيسية:

تعدُّ النباتات الحولية من أنواع النباتات الطبيعية التي يتजددُ نموها كل عام عقب سقوط الأمطار، وتتميّز بأهميّتها كغذاء للإنسان، ومرعى للحيوانات، بالإضافة إلى فوائدها في العلاجات الطبيّة القديمة والحديثة، ومصدر للوقود.

قيم ومواطنة:

- * الحفاظ على البيئة
- * المسؤوليّة
- * العمل
- * الاستدامة
- * تقدير الجهد

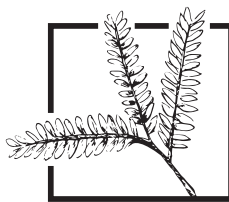
مخطّط الدرس

أولاً: النباتات الحولية (المفهوم والأهميّة).

ثانياً: أنواع النباتات الحولية حسب بيئتها.

ثالثاً: استخدامات النباتات الحولية.

محمد بن راشد
Smart Learning Program
Mohammed Bin Rashid



عام التسامح

أولاً: النباتات الحولية (المفهوم والأهمية)



من فكر القائد

إن الصحراء هي المساحة الأكبر وجوداً في جغرافيتنا والعنصر الأعمق تأثيراً في تاريخنا الثقافي وجراحتنا الاجتماعية والمكون الأكبر ثراءً في اقتصادنا، فهي مصدر المياه، ومستودع الثروات الطبيعية. إنها دارنا وحياتنا وهويتنا ومستقبلنا، هي أرض تُنبع بالحياة”
صاحب الشمّو الشّيخ خالفة بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة - حفظه الله.

تقع دولة الإمارات العربية المتحدة ضمن المنطقة المدارية الجافة، ويسودها إقليم المناخ الصحراوي، ويعدّ الجفاف السمة العامة لمعظم أرجائه في شبه الجزيرة العربية.

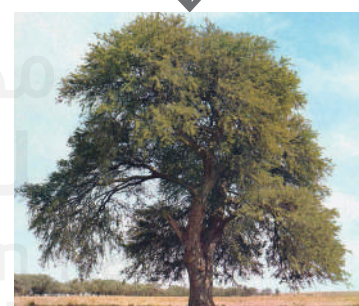
بيئة دولة الإمارات العربية المتحدة جعلتها تتّصف بطبعيةٍ بُنائيةٍ فقيرةً نوّعاً ما؛ فشّتاً عنها دافعُ قصبه، قليلُ الأمطار، وصيغُها طويلٌ جافٌ، ومُعدّلاتُ الحرارة والتّبخر عاليّة، إضافةً إلى مظاهرها التّضاريسية المُختلفة، مما جعل هذه العوامل مجتمعةً تؤثّر على تنوعية الحياة النباتية، وتوزيعها الجغرافي في مناطق الدولة.

أهم أنواع النبات الطبيعي:

النبات الطبيعي



النباتات الحولية



النباتات المعمّرة



النباتات الطبيعية: هي النباتات التي تنمو دون تدخل الإنسان، مثل: السمّ والسدُر والغاف والحميص والحبّين.

حقيقة علمية

النباتات الطبيعية:



منْ سُنْعِ بِلَادِي

المحافظة على النباتات الطبيعية في بلادي، وعدم قطع الأشجار، لأنها تمثل ثروة وطنية.

تُوجَدُ الأنواع النباتية الأكثر انتشاراً في شمال الدولة، وتمثّل ما يُسْبِّبُه (70%) من مجموع الأنواع النباتية البرية المنتشرة في دولة الإمارات العربية المتحدة، وحَوَالَ (60%) من هذه النباتات هي نباتات حَوْلَية يَتَجَدَّدُ نُمُؤُها في كُلِّ عَامٍ بَعْدَ سُقُوطِ الْأَمْطَارِ في الْفَتَرَةِ مِنْ فِبرايرِ إِلَى إِبريلِ مِنْ كُلِّ عَامٍ. مَثُلُ: «الْحُمِيْصُ» و«الْحُبِيْزُ»، وَتَتَشَيَّرُ فِي جَهَاتِ عَدِيدَةٍ مِنَ الدَّوْلَةِ وَخَاصَّةً الصَّحْرَاوِيَّةُ. أَمَّا النَّبَاتُ الْمُعَمَّرُ فَإِنَّ نِسْبَةَ انتشارِهَا أَقْلُ.



مفاهيم ومصطلحات

التَّصَحُّرُ

هو تعرُّضُ الْأَرْضِ لِلتَّدَهُورِ فِي الْمَنَاطِقِ الْقَاحِلَةِ وَشَبَهِ الْقَاحِلَةِ وَالْجَاهِفَةِ شَبَهِ الرَّطْبَةِ، وَهَذَا يَؤَدِّي إِلَى فُقْدَانِ الْحَيَاةِ النَّبَاتِيَّةِ وَالْمَنْتَوْعِ الْحَيَويِّيِّ بِهَا، وَيَؤَدِّيُ ذَلِكَ إِلَى فُقْدَانِ التُّرْبَةِ السَّطْحِيَّةِ ثُمَّ فُقْدَانِ قَدْرَةِ الْأَرْضِ عَلَى الإِنْتَاجِ الزَّرْعَاعِيِّ وَدُعْمِ الْحَيَاةِ الْحَيَوَانِيَّةِ وَالْبَشَرِيَّةِ.



التَّصَحُّرُ

تَتَمَيَّزُ بِذُورِ النَّبَاتَاتِ الْحَوْلَيَّةِ بِأَنَّهَا تُحَافِظُ عَلَى نَفْسِهَا، وَتَكُونُ صَالِحةً لِلنُّمُوْ حتى بَعْدَ خَمْسٍ أَوْ سِتٍّ سَنَوَاتٍ مِنْ عَدَمِ سُقُوطِ الْأَمْطَارِ وَيُطَلَّقُ عَلَى مَوْسِيمِ ظَهُورِ النَّبَاتَاتِ الْبَرِّيَّةِ بَعْدَ سُقُوطِ الْأَمْطَارِ مَوْسِيمَ "الْحَيَّا" أَوْ "الْعَشِبِ"، أَيْ أَنَّ الْأَرْضَ تَحْيَا وَتَرْدَانُ بِالْأَخْضَرِ.



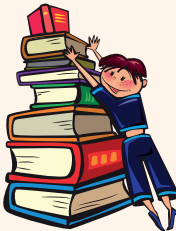
أَخْضَرَ السَّهُولِ الْحَصُوْيَّةِ

أهمية النباتات الحولية:

تمكّن الإنسان في دولة الإمارات العربية المتحدة عبر حياته أن يتّأقلم مع محدودية الغطاء النباتي فوق رمال الصحراء، فصنع منه الغذاء، واستخلص منه الدواء، وأصبح التّفاعل مع الطبيعة مختلفاً أنواعها جزءاً من حياته اليومية.



الأنشطة



النّشاط الأوّل:

- أفسّر المقصود بكل من:
1. النّباتات الطّبيعية:

2. النّباتات المعمّرة:

3. النّباتات الحوائط:

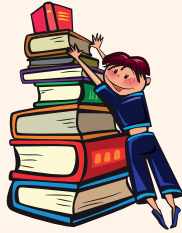


النّشاط الثاني:

- أجمع صوراً لنباتات حوائط في دولة الإمارات العربية المُتحدة، وألصقها في المكان المُخصص:



الأنشطة



النشاط الثالث:



□ أكمل المخططات الذهنية الآتية:

أنواع النباتات الطبيعية في دولة الإمارات العربية المتحدة



أهمية النباتات الحولية

.....

.....

.....

.....

النشاط الرابع:



□ أفسّر اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بإنشاء المحميات الطبيعية.

□ أذكر مثالين للعوامل الطبيعية التي أثرت في خصائص النباتات الطبيعية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

ثانياً: أنواع النباتات الحولية حسب بيئتها:

♦ تَرْخُّ بَيْئَةُ دُوَلَّةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِالعَدِيدِ مِنَ النَّبَاتَاتِ الْحَوْلِيَّةِ، وَيَخْتَلِفُ تَوْزِيعُهَا بِاِخْتِلَافِ تَضَارِيسِ الصَّحْرَاءِ الرَّمْلِيَّةِ الَّتِي تُشكِّلُ الْأَغْلِبَيَّةَ، وَالْحَصْوَيَّةَ الْجَبَلِيَّةَ، وَالسَّيْخَاتَ.

نماذجٌ من النّباتات الحَوْلِيَّةِ في دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدةِ

حمّاض



المناطق الجبلية:

کوثر

حَرَمَل

بصیلات می

السُّهُولُ الْغَرِينِيَّةُ الْخَصْبَاوِيَّةُ وَالسَّاحِلَيَّةُ:

عسیج

أرطى

عربون

خُنْظَلٌ

المناطق الصحراوية:

هرم

تُقْسِمُ النَّبَاتاتُ الْحَوَلِيَّةُ حَسْبَ بَيْئِهَا إِلَى: النَّبَاتاتُ الْحَوَلِيَّةُ فِي الْمِنْطَقَةِ الْجَبَلِيَّةِ:

تَمْتَدُ هَذِهِ الْمِنْطَقَةُ مِنْ شَعْمٍ وَدَبَّا فِي الشَّمَالِ وَالشَّمَالِ الشَّرْقِيِّ إِلَى حَتَّى
وَالْعَيْنِ فِي الْجَنُوبِ الشَّرْقِيِّ مِنْ دُوَلَةِ الْإِمَارَاتِ الْخَرْبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ وَالَّتِي
تَتَمَيَّزُ بِدَرَجَاتِ حَرَارَةٍ أَقْلَى مَقَارِنَةً بِالْمِنَاطِقِ الْأُخْرَى مِنَ الدُّولَةِ. وَبِشَكْلٍ
عَامٌ يَزِيدُ مُعَدَّلُ كَمِيَّاتِ أَمْطَارِهَا السَّنْوِيَّةِ الْمُتَسَاقِطَةِ أَثْنَاءَ فَصْلِ الشَّتَّاءِ،
أَمَّا فِي فَصْلِ الرَّبِيعِ فَإِنَّ الْمِنْطَقَةَ تَخْضُرُ وَتَزَدَّهُرُ بِالْأَزْهَارِ ذَاتِ الْأَلْوَانِ
الْجَمِيلَةِ. وَيُلَاحِظُ أَنَّ الْغَطَاءَ النَّبَاتِيَّ لِهَذِهِ الْمِنْطَقَةِ يَكُونُ كَثِيفًا عَنْدَ قِمَمِ
الْجَبَالِ، وَمِنَ الْأَنْوَاعِ السَّائِدَةِ (الْحَمَاضُ - الْكَوْثُرُ).

قِيمٌ إِنْسَانِيَّةٌ

زايدُ - رحْمَهُ اللَّهُ - جَعَلَ مِنَ
الصَّحْرَاءِ وَاحِدَةً غَنَاءً، مَلَدَهُ إِذَا
اشْتَدَّ بِهِ الْخُطُوبُ، وَهِدِيقَةً
غَنَاءً وَارْفَةً الظَّلَالِ إِذَا اشْتَاقَتْ
نَفْسُهُ إِلَى الطَّبِيعَةِ، تَعْلَمُ مِنْهَا
الصَّبَرَ وَاسْتَمْدَدُ مِنْهَا الْقُوَّةَ.

النَّبَاتاتُ الْحَوَلِيَّةُ فِي الْمِنْطَقَةِ السَّاحِلِيَّةِ:

تَنَشَّرُ عَلَى السَّاحِلِ الْعَرَبِيِّ الَّذِي يَمْتَدُ عَلَى طُولِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ، وَالسَّاحِلِ الشَّرْقِيِّ الَّذِي يَمْتَدُ عَلَى طُولِ
بَحْرِ عُمَانَ وَتَعْتَمِدُ الْأَنْوَاعُ النَّبَاتِيَّةُ لِهَذِهِ الْمِنْطَقَةِ عَلَى الطَّبِيعَةِ الْمُنَاخِيَّةِ وَنَوْعِيَّةِ التُّدْرِيَّةِ، وَهَذَا جَعَلَ نَبَاتَاتِ
هَذِهِ الْمِنْطَقَةِ تَتَمَيَّزُ بِالْقِصْرِ كَمَا أَنَّ أُورَاقِهَا مُغْبَرَةً لِاحْتِوائِهَا عَلَى طَبَقَةٍ شَمْعِيَّةٍ تَحْمِيَهَا مِنَ التَّرْسِيبَاتِ الْمِلْحِيَّةِ
النَّاتِجَةِ عَنْ مِيَاهِ الْبَحْرِ، وَمِنَ أَنْوَاعِهَا: (الْخَرْمَلُ).

النَّبَاتاتُ الْحَوَلِيَّةُ فِي الْمِنْطَقَةِ الصَّحَراوِيَّةِ:

تَشَتَّمُ الْمِنْطَقَةُ الصَّحَراوِيَّةُ عَلَى صَحَرَاءِ الْكُثْبَانِ الرَّمْلِيَّةِ الْعَرَبِيَّةِ وَالْجَنُوبِيَّةِ وَالصَّحَرَاءِ الْوَسْطَى، حِيثُ
تَتَكَوَّنُ الْكُثْبَانُ الرَّمْلِيَّةُ بِفَعْلِ الرِّيَاحِ الَّتِي تَنْقُلُ الرَّمَالَ مِنْ مَكَانٍ إِلَى آخَرَ، وَهَذِهِ الْكُثْبَانُ مُتَحْرِكَةٌ وَتَرْبَطُهَا
رَمْلِيَّةٌ مُفَكَّكَةٌ كَثِيرَةُ الْمَسَامِاتِ الْهَوَاهِيَّةِ، وَذَلِكَ أَكْسَبَ نَبَاتَاتِ هَذِهِ الْمِنْطَقَةِ صَفَاتٍ خَاصَّةً لِتَلَائِمِ نَمَوْهَا، مِثْلُ:
الْأَعْشَابِ وَالْحَشَائِشِ الْقَصِيرَةِ الَّتِي تَنْتَشِرُ جَذُورُهَا عَرَضِيًّا مُغَطَّيَّةً مِسَاحَةً وَاسِعَةً عَنْدَ سَفُوحِ الْكُثْبَانِ الرَّمْلِيَّةِ
الصَّحَراوِيَّةِ، فَيُسَاعِدُ ذَلِكَ عَلَى تَشْبِيهِ التُّرْبَةِ أَيْضًا.

أَمَّا الصَّحَرَاءُ الْوَسْطَى فَإِنَّ أَرَاضِيهَا مُسَطَّحَةٌ سَهْلَيَّةٌ بِوْجِهِ عَامٌ، وَتَرْبَطُهَا رَمْلِيَّةٌ وَحَصَوِيَّةٌ. وَتَتَمَيَّزُ الْمِنْطَقَةُ
بِالشَّنْوُعِ النَّبَاتِيِّ، حِيثُ تَنْمُو فِيهَا نَبَاتاتٌ حَوَلِيَّةٌ وَمَعْمَرَةٌ كَالْأَعْشَابِ وَالْحَشَائِشِ وَالشُّجَيرَاتِ وَالْأَشْجَارِ؛ مِثْلُ:

أ. الْكُثْبَانُ الرَّمْلِيَّة: (أَرْطُى - الدَّغَاهِيَّسِ - الْطَّرْوَثِ).

ب. الصَّحَرَاءُ الْوَسْطَى: (الْثَّمَامِ - السَّبِطِ).

الْمَعْلُومُ بِنْ رَاشِد

Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

نباتات السهول الحَصَوِيَّةِ

تبدأ هذه السهول عند أقدام الجبال الشمالية والشرقية وتمتدًّ غربًاً مُتّقديةً مع الصحراء الوسطى حيث تُغطي السهل الساحلي الشرقي من دولة الإمارات العربية المتحدة وكذلك السهول ما بين شعم في رئيس الخيمة وجنوباً باتجاه التلال والوديان والسهول في منطقة العين. وتغلب على تكوينات هذه المنطقة التربة الجيرية الغرنينة الرملية التي تكثر فيها الحصى والحصاء وتوافر فيها العناصر الغذائية الرئيسية التي يحتاجها النبات لنموه، فاكتسب ذلك المنطقة غطاء نباتياً كثيفاً ومتنوعاً من أعشاب وحشائش وأشجار وشجيرات مثل: (النفل - لفريفرو - الحرمل).



حديث الإمارات:

مجمع زايد لبحوث الأعشاب والطب التقليدي:

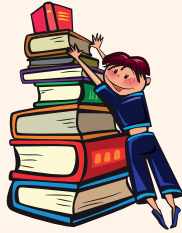
تُعد تجربة إنشاء مجمع زايد لبحوث الأعشاب والطب التقليدي واحدةً من أنجح التجارب التي أسس لها المغفور له - يَازِدُ اللَّهُ - الشَّيْخُ زَايْدُ بْنُ سُلَطَانٍ أَلْ تَهِيَانَ، فقد كان الهدف من إنشاء المجمع تلبية الدّعوة العالميّة للعودة إلى الطبيعة والاهتمام المتزايد بشؤون البيئة على مستوى الدولة، وما توفره للإنسان من موارد طبيعية، وإدراكاً بأنّ ممارسة العلاج بالأعشاب الطبيعية قد تصبح خياراً مهماً في مجال الرعاية الصحيّة.

وتأتي أهميّة المجمع لما يمتلكه من إمكاناتٍ تقنيّةٍ تُسَهِّلُ في تطوير زراعة الأعشاب البريّة في بيئاتها الطبيعية، والتي تؤدي إلى تنمية هذه المناطق وإلى استخدام أمثل لمعطيات البيئة.

وهي خطوةٌ بالاتجاه الصحيح من أجل الحفاظ على الموارد الطبيعية وحمايتها من خطر الاستنزاف.



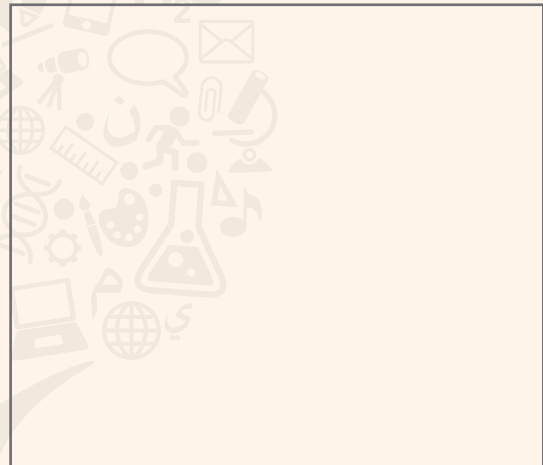
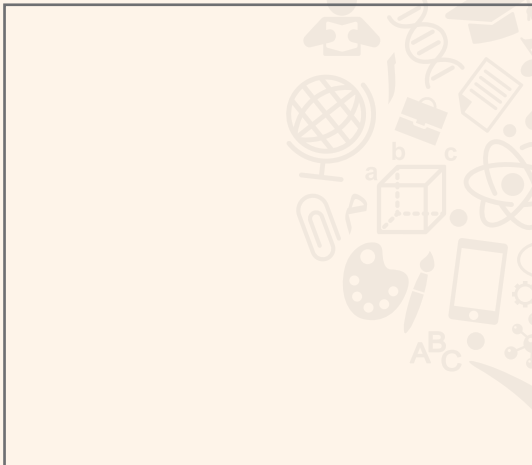
الأنشطة



النّشاط الأوّل:



□ أَلْصُقْ صورًا لِنباتاتٍ حَوَلَيَّةٍ فِي دَوْلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ مُوضِّحًا أَسْمَاءَهَا:



.....

.....

النّشاط الثّانِي:



□ أَصْمُمْ مُخَطَّطًا ذِهْنِيًّا لِأَنْوَاعِ النَّبَاتَاتِ الْحَوَلَيَّةِ فِي دَوْلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ حَسْبَ بَيِّنَتِهَا:

Smart Learning Program
Mohammed Bin Rashid

الأنشطة



النّشاط الثالث:



- أصنُف النباتات الحَوْلِيَّة التَّالِيَّة، حَسْب مُعْطَيَاتِ الجُدُولِ:
- (بصيلات مي - الكوثر - الحماض - النفل - الأرطى - الدغابيس -
السبط - الحرمل - الحنظل - لفريفرو - العسبج)

نباتات السهول الغرينية الحصاوة	نباتات المنطقة الصحراء	نباتات المنطقة الساحلية	نباتات المنطقة الجبلية
.....
.....
.....

ثالثاً: استخدامات النباتية الحولية



أربط بالعلوم

الوقود

مادةً تعمل على إمدادنا بالطاقة الحرارية التافعة، وستستخدم هذه الطاقة في العديد من المجالات الحياتية.

ومضة إماراتية

الأمثال الشعبية الطبية:
تحمل هذه الأمثال في مضمونها وصفة علاجية ونصائح وتجارب طبية: مثل: (خلال العوه بالبطن تتلوه) و«خلال العوه» تعني الرطب غير الناضج، فإذا أكله الإنسان أصابته آلام وأوجاع في بطنه، لذا ينهى هذا المثل عن تناول البسر الأخضر الذي لم يستو بلحاً أو رطباً.



أولت الجهات الحكومية المختصة في دولة الإمارات العربية المتحدة الاهتمام كل العناية والأهتمام؛ حيث تم إنشاء أول مركز متخصص في الطب العربي والأعشاب الطبية في «أبوظبي»، يهدف إلى المحافظة على التراث المحلي والعربي والإسلامي في مجال العلاج بالأعشاب والطرق التقليدية في الطب التقليدي.

للنباتات الحولية في دولة الإمارات العربية المتحدة أهمية خاصة لكتلة استخداماتها.

الحماض:



عشب حولي عض طوله حوالي (25) سم، الأوراق بسيطة مثالية الشكل، ينمو على المسطحات ذات التربة الحصبية، كما يوجد على سفوح الجبال، و(الحماض) نبتة محببة في دولة الإمارات العربية المتحدة؛ حيث يتسابق المواطنون في فصل الربيع إلى جمعها وأكلها.

الطرثوث:



نبات عشبي يصل ارتفاعه إلى (30) سم وله سُنبلة لونها قرمزي. وينتشر في الأراضي الرملية الحفيفه التي تحتوي على قدر متوسط من الأملاح، وتعتبر رحلة البحث عن (الطرثوث) من المهام التي لا يحلو شتاءً دولة الإمارات العربية المتحدة دون القيام بها. ومن يفوز باكتشاف (الطرثوث) يفرج لأنّه لذيد إن شوي على الفحم.

نبات حولي، وهو نوع من الفطر ينمو في الأراضي الرملية وشبه الطينية والسيوح الرملية. يرتبط ظهوره بموسم المطر، ويتميز (العريون) بلونه الأبيض، وينمو فرادى أو بشكل جماعي ويتصل بعضه عن طريق الجذر الواحد، وهو من الأذن الفطريات طعمًا، وأكثرها ارتفاعًا في الأسعار، وتحتوي هذه النباتات على العديد من الفوائد الصحية، فهي غذاء جيد في نسبة عالية من البروتين، فضلاً عن الفوائد الصحية الأخرى، مثل تقوية البصر.

العريون:





حکمة ورؤیة

قال: الشّيخُ زَيْدُ بْنُ
سُلَطَانَ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ
اللهِ: "وَبِالنِّسْبَةِ لَنَا فِي دُولَةِ
الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ لَا
يُعْتَبَرُ مَوْضُوعُ حِمَايَةِ الْبَيْئَةِ
مَحْرُّدٌ شَعَارًا، أَوْ كَلْمَاتٍ مُّجَدَّدَةٍ
مِنْ أَيِّ مَضْمُونٍ، بَلْ هُوَ
فِي الْوَاقِعِ جُزَءًا لَا يَتَجَزَّأُ مِنْ
تَارِيْخِنَا وَتَرَاثِنَا وَنَمْطِ حَيَاّتِنَا،
لَقْدَ كَتَّا وَلَا نَزَّالُ مُلْتَزِمِينَ
بِمُبِدَّأِ التَّعَايِشِ السَّلَمِيِّ بَيْنَ
الْإِنْسَانِ وَالْطَّبِيعَةِ.



أربُط بالعلوم

الفطريات

هي كائنات حية حقيقة
النّواة غير متحركة وغير ذاتية
الّتغذية، وعادات ما تكون
وحيدة الخلية، وتعيش هذه
الكائنات في الهواء، والثّربة،
والمياه سواءً أكانت عذبةً
أم مالحة، كما يعيش بعضها
مُتطفلًا على الحيوانات
والنباتات.



علمی زايد:

علَّمَنِي الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلَطَانِ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ - قِيمَةَ الْمَحَافِظَةِ عَلَى الْبَيْتَ، حِينَ قَالَ: «إِنَّنَا نُولِي بِيَتَنَا جَلَّ اهْتِمَامِنَا لِأَنَّهَا جَزْءٌ عَضْوَيٌّ مِّنْ بَلَادِنَا وَتَارِيَخِنَا وَتَرَاثِنَا».

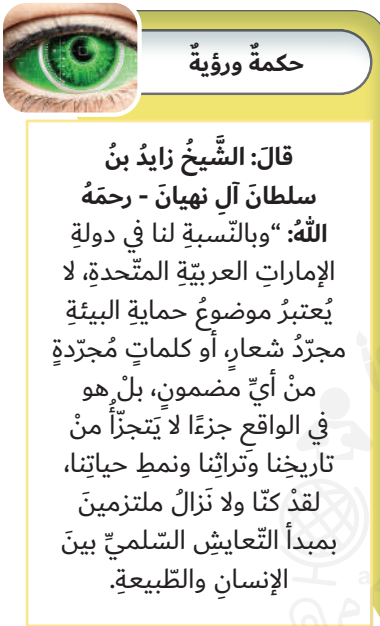
لقد عاش آباؤنا على هذِهِ الأرض، وتعايَشوا مع بيئتها في البر والبحر، وأدركوا بالفطرة وبالحسِّ المُرْهَفِ الحاجةَ للمحافظةِ عليها وأنَّ يأخذُوا منها قدرَ احتياجاتهم فقط، ويتركوا فيها ما تجُدُّ فيهِ الأجيالُ القادمة مصدراً للخبر ونَيَّعاً للعطاءِ”.



من التراث الإماراتي

العِطَارَةُ:

هي نوع من المهن القديمة في دولة الإمارات العربية المتحدة، وهي نفسها مهنة الصيدلة أو العشاب، وتُستخدم فيها التبيات الطبيعية العشبية لعلاجات طبية لبعض الأمراض ويقوم العطار بجمعها وإعدادها وبيعها للثبات.



عشب حوليّ، يصل طوله إلى (30) سم، أوراقه مستديرة أو كرويّة، ولها عنق طويّ، والأزهار صغيرة ذات لون بنفسجيّ باهتٍ، يوجد في المُنْحَضاتِ الرُّسُوبِيَّةِ، ولَهُ فوائدٌ طبَّيةٌ في علاج التَّنَزَّلاتِ الصَّدَرَّةَ.



الهرم:

عشب حولي زاحف ينمو في العديد من البيئات الرسوبية والملحية والكتانية، ويُستعمل في الطب الشعبي في علاج الروماتيزم والألم المفاصل.



الأنشطة



النشاط الأول:



□ أختار نباتاً حوليًّا من دولة الإمارات العربية المتحدة، وأستكمل البطاقة الآتية:

الصق
صورة
هنا

اسم النبات الحولي:

مكان النمو:

استخداماته وفوائده:

النشاط الثاني:



□ أفسر إنشاء مركز الطب العربي والأعشاب الطبية في مدينة «أبوظبي»:

□ أسجل أمثلةً شعبيةً من بلادي ارتبطت بالثباتات الطبيعية:



الأنشطة



النّشاط الثالثُ:

□ أكمل الجدول الآتي حسب معطياته:

صوريّة	استخداماتهُ	النّباتُ الحَوليُّ
		العربيون
		الّطّرثوث
		الخبيزة

مَهَمَّاتُ الْأَدَاءِ



- أَصْمِمُ مِطْوِيَّةً عَنِ النَّبَاتَاتِ الْحَوْلِيَّةِ: أَنْوَاعُهَا وَأَهْمِيَّتُهَا وَاسْتِخْدَامَاهَا، وَأَعْرُضُهَا عَلَى مُعْلِمٍ وَزُمْلَيِّ فِي الْصَّفِّ.
- أَبْحُثُ فِي مَصَادِرِ الْمَعْرِفَةِ الْمُتَنَوِّعَةِ عَنِ أَنْوَاعِ أُخْرَى مِنِ النَّبَاتَاتِ الْطَّبَيْعِيَّةِ الْحَوْلِيَّةِ، وَأَنْاقِشُهَا مَعَ مُعْلِمٍ وَزُمْلَيِّ فِي الْصَّفِّ.

برنامِج محمد بن راشد
للتعلُّم الذكي
Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

الدرس 2: اليابان

مفاهيم ومصطلحات:

- * أرخبيل
- * حزام التار
- * التيارات البحريّة
- * إنتاجيّة الأرض

نواتج التّعلم:

- * يُتعرّفُ المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يُحلّ الخصائص الطّبیعیّة لأماكن مختلفة من سطح الأرض ومدى تأثيرها على حیاة السکان (اليابان).
- * يُفسّرُ التّفاعل بين السکان والبيئة (الأنشطة الاقتصادية - توزيع السکان).
- * يطرح آراء ومواقف للتفاکش حول حد معيّن.
- * يُعدّ تقديرًا لمظاهر التعاون وال العلاقات القائمة بين دولة الإمارات العربية المتحدة ودول العالم (اليابان).

الفكرة الرئيسيّة:

ترتبط اليابان بدولة الإمارات العربية المتحدة والوطن العربي علاقات صداقة وتعاونٍ وطيدة ومصالح مشتركة. ويعد اقتصادها ثالث أكبر اقتصادٍ وطنيٍّ في العالم بعد الولايات المتحدة والصين من حيث الناتج المحلي الإجمالي.

قيم ومواطنة:

- * التعاون
- * المشاركة
- * الحوار والتّواصل
- * التّسامح

مخطط الدرس

أولاً: اليابان «طبيعة».

ثانياً: اليابان «بشرياً».

ثالثاً: العلاقات الثنائيّة الإماراتيّة - اليابانيّة.

محمد بن راشد
Smart Learning Program



من أقوالِ الباني المؤسس

«أَوْدُ أَنْ أَشِيرَ إِلَى أَنَّ تَبَاعِدَ الْمَسَافَاتِ لَمْ يَحُلْ دُونَ تَوْطِيدِ الْعَلَاقَاتِ وَأَوْاصِرِ الصَّدَاقَةِ بَيْنَ بَلَدِنَا وَشَعَبِنَا... إِنَّ الْيَابَانَ دُولَةٌ كَبِيرَةٌ وَتَقْعُدُ عَلَيْهَا مَسْؤُلِيَّةٌ كَبِيرَةٌ سَوَاءً كَانَ ذَلِكَ فِي آسِيَا أَوِ الْعَالَمِ كُلِّهِ... إِنَّ الْقُوَّةَ الْإِقْتَصَادِيَّةَ الْكَبِيرَةَ لِلْيَابَانِ يَجُبُ أَنْ يَوَاكِبُهَا دُورُ سِيَاسَيٍّ يَعْزِزُ الْمَصَالِحَ الْمُشَرِّكَةَ بَيْنَ مَنْطَقَةِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ وَالْيَابَانِ، وَذَلِكَ بِالْعَمَلِ عَلَى تَطْوِيرِ هَذِهِ الْمَصَالِحِ، فَنَحْنُ بَيْنَنَا وَبَيْنَ الْيَابَانِ صَدَاقَةٌ كَبِيرَةٌ وَمَصَالِحٌ مُشَرِّكَةٌ». **الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلَطَانَ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ.**

أَوْلَـاً: الْيَابَانُ «طَبَيْعِيًّا»:

المَوْقُعُ الْجُغرَافِيُّ:

عاشتِ الْيَابَانُ مَرْحَلَةَ عَزْلَةٍ عَنْ باقيِ شَعُوبِ الْعَالَمِ بِسَبَبِ مَوْقِعِهَا الْجُغرَافِيِّ الَّذِي يُشكِّلُ أَرْضَهَا.

وَكَلْمَةُ «الْيَابَانُ» تَعْنِي (أَرْضَ مَشْرِقِ الشَّمْسِ) أَوْ (أَرْضَ مَنْبِعِ الشَّمْسِ)، وَكَانَ الْصِّينِيُّونَ قَدْ أَطْلَقُوا عَلَيْهَا هَذَا الْاسْمَ قَدِيمًا بِسَبَبِ وَقْوِعِهَا فِي أَقْصِيِ الْعَالَمِ الْمَأْهُولِ آنَذَاكَ.

الْيَابَانُ عَبَارَةٌ عَنْ أَرْخِيَلَ تَحِيطُ بِهِ مِيَاهُ الْمُحِيطِ الْهَادِيِّ، وَيَتَّالِفُ مِنْ سَلْسَلَةٍ كَبِيرَةٍ مِنَ الْجُزُرِ يَصِلُّ عَدُدُهَا إِلَى (3000) جَزِيرَةٍ، أَكْبَرُهُنَّا مَسَاحَةً «هُونْشُو»، وَ«هُوكَایِدُو»، وَ«كِيُوشُو»، وَ«شِيكُوكُو».

تَقْعُدُ الْيَابَانُ فِي أَقْصِيِ الْجَهَةِ الْشَّرْقِيَّةِ مِنْ قَارَةِ آسِيَا، بَيْنَ دَائِرَتَيْ عَرْضِ (24°) وَ(46°) شَمَالًا، وَبَيْنَ خَطَّيْ طَوْلِ (122°) وَ(146°) شَرَقًا، وَتَمَتَّدُ مُقَابِلَ الْبَرِّ الْآسِيَّوِيِّ مِنَ النَّاحِيَةِ الْشَّرْقِيَّةِ عَلَى طَوْلِ سَوَالِحِ الْمُحِيطِ الْهَادِيِّ بِمَسَاحَةِ (377000) كِيلُومِترًا مَرْبِعًا تَقْرِيْبًا.



حَقِيقَةُ اقْتَصَادِيَّةُ

الْيَابَانُ إِحْدَى أَهْمَّ دُولِ قَارَةِ آسِيَا الَّتِي سَحَرَتْ مَوَارِدَهَا الطَّبَيْعِيَّةَ الْقَلِيلَةَ لِخَدْمَةِ إِنْسَانِيَّةٍ وَأَصْبَحَتْ فِي مَقْدِمَةِ دُولِ الْعَالَمِ وَعَلِمَلًا مِنْ عَمَالِقِ الصَّنْعَاءِ وَالْتَّكْنُولُوْجِيَّا الْحَدِيثَةِ.



التّضارِيسُ:

تَمْتَّعُ الْجَزْرُ الْيَابانِيَّةُ بِجَمَالٍ طَبِيعِيٍّ، وَهِيَ تُشَكَّلُ جَزْءًا مِنْ حِزَامِ النَّارِ لِلْمُحِيطِ الْهَادِيِّ الَّذِي يَتَصَفُّ بِطَبِيعَتِهِ الْبُرْكَانِيَّةِ وَالْزَّلْزَالِيَّةِ، وَتَمْيِيزُ مَظَاهِرُ السَّطْحِ فِي الْيَابَانِ بِالْتَّابِعِ الْجَبَلِيِّ وَالْتَّضَارِبِيِّنِ الْوَعْدِيِّ، إِذْ تُعَطِّي الْجَبَالُ أَكْثَرَ مِنْ حَوَالِيٍّ (٨٠٪) مِنَ الْمِسَاحَةِ الْكُلِّيَّةِ لِلْبَلَادِ بَيْنَهَا وَدِيَانٌ ضَيِّقَةٌ، وَمُعْظَمُ هَذِهِ الْجَبَالِ تَكْسُوُهَا الْغَابَاتُ الْكَثِيفَةُ وَتَكْثُرُ فِيهَا الشَّلَالَاتُ الْمَائِيَّةُ.

1. الجُبالُ:

تتكوّنُ الجبالُ من سلسلتينِ متواليتينِ، إحداهما قريبةُ من السّواحلِ السّرقيّة، والثانيةُ قريبةُ من السّواحلِ الغربيّة، وأعلى هذِهِ الجبالِ جبلٌ فوجيٌّ، إذ يبلغُ ارتفاعُهُ (3667) م، وتحدرُ من الجبالِ أنهارٌ قصيرةٌ صَحْلَةٌ، ولا يساعدُ انحدارُها الشَّدِيدُ على استِخدامها للملاحةِ، إلّا أنَّها تُستَخدَمُ لريِّ المَزْرُوعاتِ وتوليدِ الطَّاقةِ الكَهْرَبَائِيَّةِ. وتنتشرُ في جبالِ اليابانِ البحيراتُ التي تتشَكّلُ بعضُها في فوهاتِ البراكين، كما تظهرُ ينابيعُ الماءِ الحارّةِ في مناطقٍ مُختلَفةٍ في اليابان.

2. السُّهُول:

تجاور السواحل، وهي سهول صغيرة وغير متصلة. أهمها:

♦ سهل کوانتو: یقعُ في ظهير طوکیو ویوکوهاما، وهو من أَكْبَرِ الشهول مساحةً في اليابان.

♦ سهلٌ نوي: تلي سهلٌ كانتو في المساحة.

♦ **سهل كانسي:** يقع عند النهاية الشرقية للبحر الداخلي حيث تقع المدن الثلاث الكبرى "أوساكا"، و"كوبى"، و"كيوتو". ترجع أهمية هذه الشهول إلى ترکيز الزراعة فيها، و معظم الصناعات والmarkets الرئيسية للتجارة.



جبل فوجي



سما، کواتٹو

المناخ والنبات الطبيعي

1. المناخ:

تنتمي اليابان إلى مناخ المِنطقةِ المُعتدلةِ الدَّفيئةِ في مُعظم مناطقها، ما عدا الأجزاءِ الشَّماليةِ التي تنتمي إلى المناخِ المعتدل البارد. تتعرّض اليابان لنوعينِ منَ التَّياراتِ الْبَحْرِيَّةِ: الباردةِ مثل (تَيَارُ كِمِشِتِكَا) والدَّافِئَةِ مثل (تَيَارُ اليابانِ الدَّافِئِ).

المناخ صيفاً:

ترتفعُ الحرارةُ بوجهِ عَامٍ وتهبُّ الرياحُ المَوْسِمِيَّةُ الْجَنُوبِيَّةُ الْسَّرْقِيَّةُ منَ الْمُحِيطِ الْهَادِيِّ، وتسقطُ أمطاراً غَزِيرَةً وَتَقِلُّ كُلَّمَا أَتَجَهَنَا غَرباً وشَمَالاً.

المناخ شتاءً:

تكونُ الْحَرَارَةُ مَعْتَدِلَةً على الجُزُرِ اليابانيَّةِ على الرُّغمِ منَ الْبَرَدِ الْقَارِصِ على اليابسِ الْآسِيَّوِيِّ الَّذِي تهبُّ مِنْهُ الْرِّيَاحُ الْمَوْسِمِيَّةُ الشَّمَالِيَّةُ الْعَرَبِيَّةُ الْجَافَّةُ، وَيَمْرُرُونَهَا على بَرِّ اليابانِ تَتَحَمَّلُ نَسْبَةً مِنَ الرُّطُوبَةِ فَتَسْقُطُ أمطاراً غَزِيرَةً عَلَى السَّوَاحِلِ الْغَرَبِيَّةِ وَالْجَنُوبِيَّةِ الْغَرَبِيَّةِ.

1. النبات الطبيعي:

تُغْطِي الغاباتُ كثِيرًا منَ مَنَاطِقِ الْمُرْفَعَاتِ، وَتُمَثِّلُ مَوْرِداً مَهِمًا لِلأَخْشَابِ الَّتِي تُسْتَخَدَمُ في بناءِ المنازلِ والأثاثِ والورقِ، وَتَخْتَلُفُ أَنْوَاعُ الغاباتِ مِنَ الْجَنُوبِ إِلَى الشَّمَالِ، فَهِيَ فِي الْجَنُوبِ مِنْ نَوْعِ الغاباتِ الْمَدَارِيَّةِ وَأَهْمُّ أَشْجَارِهَا الْكَافُورُ، ثُمَّ يَلِيهَا الغاباتِ الْمُعْتَدِلَةِ فِي جِزِيرَةِ هُونِشُوِّ وَأَهْمُّ أَشْجَارِهَا «الْبَلْوُطُ» وَ«الشَّدَّيْنِ». أَمَّا الْمَنَاطِقُ الشَّمَالِيَّةُ لِليابانِ فَتَنَمُّ عَلَى مَرْفَعَاتِهَا الغاباتِ الْبَارِدَةُ وَهِيَ غَابَاتٌ صَنُوبِيَّةٌ وَأَهْمُّ أَشْجَارِهَا الصَّنُوبُرُ وَالْأَرْزِ.

حقيقة جغرافية

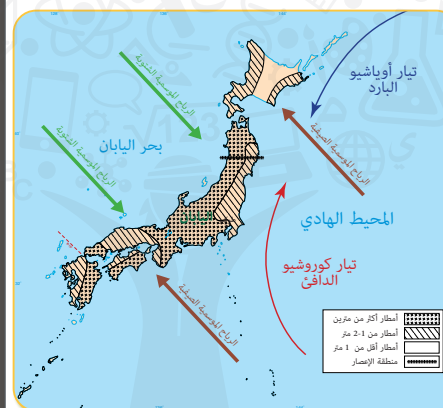
ظاهرة التغير المناخي:

تُشَيرُ هَذِهِ الظَّاهِرَةُ إِلَى التَّغْيِيرَاتِ الْمَوْسِمِيَّةِ الَّتِي تَجْرِي عَلَى مَدَارِ فَتْرَةِ زَمِنِيَّةٍ طَوِيلَةٍ، وَالْمُتَعَلِّقَةِ بِالْتَّرَاكِيمِ الْمُتَزاَدِيِّ لِلْغَازَاتِ الدَّافِئَةِ فِي الْغَلَفِ الْجَهْوِيِّ، وَتَنَسَّمُ هَذِهِ الظَّاهِرَةُ بِأَهْمَيَّةٍ بَالْغَةٍ، نَظَرًا لِلْدُورِ الْمِحْوَرِيِّ الَّذِي يَلْعَبُهُ الْمَنَاخُ فِي تَكْوِينِ الْأَنْظَمَةِ الْبَيْئِيَّةِ الْطَّبِيعِيَّةِ.



أضخم مشروع استراتيجيٍّ لتخزين المياه المُحلَّةِ في العالم
أنجزت حُكُومَةُ أَبُوظِبِيِّ أضخمَ مُشْرُوعٍ إِسْتَرَاتِيجِيًّا لِتَخْزِينِ المِيَاهِ الْمُحَلَّةِ فِي الْعَالَمِ بِتَكْلِيفَةٍ (1.61) مِلِيَارَ دَرْهَمٍ وَبِقَدْرَةٍ وَتَخْزِينٍ تَجَاُزُ (5.6) مِلِيَارَ جَالُونٍ مِنَ الْمِيَاهِ الْعَذْبَةِ بِمِنْطَقَةِ الْفَطْرَةِ فِي أَبُوظِبِيِّ.

قام هذا المُشْرُوعُ الصَّخْمُ - الَّذِي تَمَّ الإِلَادُنُ عَنْهُ فِي أَسْبُوعِ أَبُوظِبِيِّ لِلْاسْتَدَامَةِ 2018 م وَبَدَأَتْ مَفْكِرَتُهُ فِي الْعَامِ 2002 م مَعَ دَرَاسَاتٍ مَكْتَفِيَّةٍ نَفَذَهَا هَيَّةُ الْبَيْتَةِ فِي أَبُوظِبِيِّ - عَلَى مَبْدَأٍ حَقَنِ مِيَاهِ عَذْبَةٍ فِي أَهْوَافِ شَحْنٍ فَوْقِ الْخَرَّانَاتِ الْجَوْفِيَّةِ الْطَّبِيعِيَّةِ. وَيُضْمِمُ الْمُشْرُوعُ شَبَكَةً مِنْ (315) بَيْرًا تَمَتدُّ تَحْتَ رَمَالِ صَحْرَاءِ لِيَوَا، لَضَحَّ أَكْثَرُ مِنْ (40) مِلِيَارَ جَالُونٍ مِنْ احْتِياطَاتِ الْمِيَاهِ الْعَذْبَةِ يَوْمَيًّا عَنْدَ الْحَاجَةِ، وَيُسْهِمُ الْمُشْرُوعُ فِي تَعْزِيزِ الْأَمْنِ الْمَائِيِّ فِي أَبُوظِبِيِّ مِنْ خَلَالِ نَقْلِ الْمِيَاهِ الْمُحَلَّةِ مِنْ مَحَطَّاتِ التَّحْلِيلِ عَبَرَ شَبَكَةِ الْأَنَابِيبِ وَحَقَّهَا فِي نَظَامِ الْخَرَّانَاتِ الْجَوْفِيَّةِ. وَسِيَمْكِنُ الْمُشْرُوعُ أَبُوظِبِيِّ مِنْ احْتَلَالِ الْمَرِتَّبَةِ الْأَوَّلَى عَرَبِيَّاً وَالثَّالِثَةِ عَالَمِيًّا حِيثُ التَّخْزِينُ، وَالْمَرِتَّبَةِ الْأَوَّلَى عَرَبِيَّاً وَالثَّالِثَةِ عَالَمِيًّا مِنْ حِيثُ سُرْعَةِ اسْتِرْدَادِ الْمِيَاهِ.



خريطة التيارات البحرية والرياح والأمطار في اليابان



الأنشطة

النّشاط الأول:



□ أقرأ خريطة اليابان، ثم أجيّب عن الأسئلة التي تليها:

1. أكبر جزء اليابانية مساحة.....

2. أحدد من الخريطة المسطحات المائية التي تحيط باليابان من.....

جهة:

.....	الشرق
.....	الغرب

3. أقرب الدول إلى اليابان:.....

4. أحسب دوائر العرض التي تمتد فوقها اليابان: دوائر العرض.....

النّشاط الثاني:



□ أفكّر، وأستنتج سبباً واحداً لكلّ مما يلي:

1. عدم صلاحية الأنهر اليابانية للملاحة.....

2. أهمية الشهول لسكان اليابان.....

الأنشطة



النشاط الثالث:



أفكِرْ، وأفسِرْ الآتي:

1. وجود فروقٍ في درجات الحرارة بين الأجزاء الشمالية والأجزاء الجنوبية لليابان:

2. أقارِنْ نوع الغابة في اليابان، حسب مُعطياتِ الجدول الآتي:

المناطق الشمالية	جزيرة هونشو	المناطق الجنوبية	أوجه الاختلاف
			نوع الغابات

أكِملُ المخطَّط الذهنيَّ الآتي:

العوامل المؤثِّرة في مناخ اليابان



Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program



من فِكِّ قِيَادَتِنَا

أَهُمْ مُكْتَسِبَاتِ الْإِمَارَاتِ
العَرَبِيَّةِ الْمُتَّحَدَةِ هِيَ قِيمُهَا
وَأَخْلَاقُهَا وَمُبَادَوَهَا الَّتِي
يَحْتَرَمُنَا الْعَالَمُ مِنْ أَجْلِهَا،
وَالَّتِي نَرِيدُ أَنْ تَنْقُلَهَا لِلْأَجْيَالِ
الْقَادِمَةِ بِإِذْنِ اللَّهِ.

صَاحِبُ السَّمْوُ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ
بْنُ رَاشِدٍ آلِ مَكْتُومٍ نَائِبُ رَئِيسِ
الْدُّولَةِ، رَئِيسُ مَجْلِسِ الْوُزُرَاءِ،
حَاكِمُ دِبِّ - رَعَاهُ اللَّهُ.

ثَانِيًّا: الْيَابَانُ «بِشَرِّيًّا»

سُكَانُ الْيَابَانِ:

تَحْتَلُّ الْيَابَانُ الْمَرْتَبَةَ الْعَاشِرَةَ عَلَى مُسْتَوْى الْعَالَمِ فِي عَدْدِ السُّكَّانِ إِذْ بَلَغَ عَدْدُهُمْ (124,288) مِلْيُونَ نَسْمَةٍ تَقْدِيرًا، بِنَسْبَةِ (٪1.7) مِنْ عَدْدِ سُكَانِ الْعَالَمِ لِعَامِ 2020 مُقَارَنَةً بِعَدْدِهِمْ (127.7) عَامَ 2008 م، وَزَادَتْ نَسْبَةُ الْمَوَالِيدِ فِي الْقَرْبَيْنِ التَّاسِعِ عَشَرَ وَالْعَشَرِينَ، إِلَّا أَنَّهُ فِي الْأَوْنَةِ الْأُخْرَيَةِ تَرَاجَعَ عَدْدُ الْمَوَالِيدِ مِنْ عَامٍ إِلَى آخَرَ بِسَبِّبِ خُرُوجِ الْمَرْأَةِ لِلْعَمَلِ وَانْشَغَالِهَا عَنِ الْإِنْجَابِ.



مَفَاهِيمٌ وَمَصْطَلَحَاتٌ

إِنْتَاجِيَّةُ الْأَرْضِ
مَقْدَارُ مَا تُنْتَجُهُ وَحْدَهُ
مَسَاحَيَّةٌ مِنَ الْغَلَاتِ الزَّرَاعِيَّةِ
(هَكْتَارٌ أَوْ دُونَمٌ).



تَتَمَيَّزُ الْعَاصِمَةُ الْيَابَانِيَّةُ طُوكيُو بِأَنَّهَا مِنْ أَكْثَرِ مَدِينَ الْعَالَمِ الْمَأْهُولَةِ بِالسُّكَانِ، إِذْ يَبْلُغُ عَدْدُ سُكَانِهَا خَمْسَةَ وَثَلَاثِينَ مِلْيُونَ نَسْمَةً.

الْلُّغَةُ الرَّسْمِيَّةُ هِيَ الْلُّغَةُ الْيَابَانِيَّةُ، تَبْلُغُ نَسْبَةُ الْمُتَحَدِّثِينَ بِهَا حَوَالِيَ (99٪) مِنْ إِجمَالِيِّ عَدْدِ السُّكَانِ.

يُعُدُّ كِبَارُ السِّنِّ لِلشَّعَبِ الْيَابَانِيِّ مِنْ أَكْثَرِ شَعُوبِ الْعَالَمِ عَدَدًا نَظَرًا لِقَلَّةِ الْوَفَقَاتِ. وَفَقَاءً لِإِحْصَاءِ عَدْدِ السُّكَانِ لِعَامِ 2017 م فَإِنَّ (٪.27.2) مِنَ الْيَابَانِيَّنَ هُمْ بِعُمْرِ (65) عَامًا فَمَا فَوْقَهُ، وَمِنَ الْمُتَوَقَّعِ أَنْ تَزِيدَ هَذِهِ النَّسْبَةُ إِلَى (٪.33) بِحُلُولِ عَامِ 2035 م.

أَثَّرَتِ الْطَّبِيعَةُ الْجُغرَافِيَّةُ لِلْيَابَانِ عَلَى التَّوْزِيعِ السُّكَانِيِّ، إِذْ تَرَتَّبُ الْكَثَافَةُ السُّكَانِيَّةُ فِي الْجَنُوبِ الشَّرِقِيِّ لِجَزِيرَةِ "هَنْشُو" (طُوكيُو وَيُوكُوهَاما) وَالسَّواحلِ الْجَنُوبِيَّةِ لِجَزِيرَةِ "شِيكُوكُو" وَ"كِيُوشُو".

النشاط البشري:



قيم إنسانية

أولى المغفور له - يادن الله - الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان جل اهتمامه لرعاية ثروة الوطن من الشباب، وكان يقول: إننا ننتظر من الشباب ما لم ننتظره من الآخرين، ونأمل من هذا الشباب أن يقدم إنجازات كبيرة، وخدمات عظيمة، تجعل هذا الوطن دولة حديثة وبلادا عصرية يسير في ركب العالم المعاصر.

واجهت اليابان صعوبات في تطوير اقتصادها نظراً لقلة الأراضي الصالحة لإقامة المشروعات والنشاطات الصناعية والزراعية والتجارية. وعلى الرغم مما أصابها جراء الحرب العالمية الثانية، نجحت في إعادة بناء كيانها ونهضتها الاقتصادية، وهذا أدى إلى رفعها إلى مصاف الدول الأولى في الاقتصاد العالمي، فقد عالج الشعب الياباني مشكلة قلة أراضيه الصالحة للمشروعات الاقتصادية بعده طرائق؛ ومنها:

طرائق معالجة قلة الأراضي الصالحة للمشروعات الاقتصادية

- 1 إنشاء المصاطب والمدرجات على التلال والجبال لزراعتها واستصلاحها.
- 2 بناء ناطحات السحاب والآبنية المرتفعة لاستيعاب الاكتظاظ السكاني.
- 3 تمركز المنشآت الاقتصادية بشكل عمودي داخل المدن بطريقة تجعلها مهيئة للإنتاج.



مفاهيم ومصطلحات

التيارات البحرية

كتلة من المياه تتحرك باتجاهات محددة لمسافات بعيدة على شكل ما يشبه أنها مائمة ضخمة في المحيطات والبحار.

ومن أهم الأنشطة الاقتصادية لسكن اليابان:

1. صيد الأسماك:

تعد اليابان من أولى دول العالم في صيد الأسماك لغنى المياه المجاورة لها بالأسماك نتيجة للتقاء التيارات البحرية الدافئة والتيارات البحرية الباردة، وتتوفرها بالخلجان الهدئة. إذ تمتلك اليابان على مستوى العالم واحداً من أكبر مصانع الأسماك إنتاجاً، وأكبر أسطول لصيد الأسماك، وقد احتلت المركز السابع في الإنتاج العالمي لعام 2017م (4.8) مليون طن بعد الصين والهند وإندونيسيا وببرو والولايات المتحدة الأمريكية وتشيلي.



ابداعات عالمية

الزراعة المائية

هي تقنية لتنمية النباتات في المحاليل المعدية؛ التي تمد النبات بكل ما يحتاجه من العناصر المغذية الضرورية للنمو المثالي.



حرفة صيد الأسماك في اليابان

1. الزراعة والثروة الحيوانية:

إن طبيعة تضاريس اليابان الجبلية تجعل المساحة الصالحة للزراعة قليلة فهي تبلغ حوالي (16%) من مساحة البلاد ويمارس السكان الزراعة الكثيفة فتنتج بعض الأراضي محصولين أو أكثر في السنة، كما تستخدم الطرق العلمية الحديثة في الزراعة ومن أهم المحاصيل الزراعية التي تنتجهما:



من التراث



من أهم الأدوات التي استُهُرَ بها سكان المناطق الزراعية في دولة الإمارات العربية المتحدة هي (البازارة)، والتي ارتبطت ارتباطاً وثيقاً بالبيئة والأرض، وهي تمثل طريقة قديمةً ومبتكرةً لري الأرض الزراعية.

أهم المحاصيل الزراعية في اليابان

1

الأرز: ويعُدُّ غذاء السكان الرئيس، ويخصص له القسم الأكبر من الأراضي الزراعية، وتكتفي منه اليابان محلياً.

2

القمح والشعير والشاي والبطاطس والشوفان.

3

الخضروات والفواكه، وشجرة التوت والتي تُزرع في جنوب اليابان وتُستعمل لتغذية دودة القرن التي تُعدَّ مصدراً رئيساً لإنتاج الحرير الطبيعي، وتُعدُّ اليابان الدولة الثانية بعد الصين في إنتاج الحرير الصناعي.

وتربَّ في اليابان حيوانات عديدة، مثل: (الأبقار والأغنام)، إلا أن اليابان تُعاني نقصاً شديداً في الثروة الحيوانية، وهذا دفع سكانها إلى الحصول على نسبة كبيرة من غذائهم من البحر.

1. الصناعة:

تُعدُّ اليابان نموذجاً للتطور الصناعي في العالم، على الرغم من صعِّيف إمكاناتها الطبيعية من الطاقة والمعادن، وما لحق بها من دمار أثناء الحرب العالمية الثانية، إلا أنها شَفَّت مسيرةها ضمن البلدان الصناعية في العالم.

وقد ساعدها على ازدهار الصناعة عدَّة عوامل، منها:

♦ توفر القوى العاملة ذات الكفاءة العالية من الناحية الفنية.

♦ التقدُّم التقني والتكنولوجي.





وَمِنْ أَهْمَ الْصَّناعاتِ الْيَابَاتِيَّةِ:

- أ. صناعةُ الغَلْلِ والمَنْسُوجاتِ يَجْمِعُ أَنْوَاعَهَا.
- ب. صناعةُ الْحَدِيدِ وَالْصَّلْبِ.
- ت. صناعةُ السَّيَارَاتِ.
- ث. الصَّناعاتُ الْكَهْرَبَائِيَّةُ وَالْإِلْكْتَرُوَنِيَّةُ وَالْأَجْهِزَةُ الدَّقِيقَةُ.
- ج. الصَّناعاتُ الْكِيمِيَّةُ.



حَدِيثُ الْإِمَارَاتِ:

دَشَّنَ صَاحِبُ السُّمُوِّ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ بْنُ رَاشِدٍ آلِ مَكْتُومٍ نَائِبُ رَئِيسِ الدُّولَةِ، رَئِيسُ مَجْلِسِ الْوُزَرَاءِ، حَاكِمُ دِيَّـ رَعَاهُ اللَّهُ، فِي التَّالِثِ مِنْ فِيَرَاءِ 2018مِ الْقَمَرِ الصَّنَاعِيِّ "خَلِيفَةُ سَاتٍ"، وَهُوَ أَوَّلُ قَمَرٍ صَنَاعِيٍّ تَمَّ تَطْوِيرُهُ بِأَيْدِي فَرِيقٍ مِنَ الْمُهَنَّدِسِينَ الْإِمَارَاتِيِّينَ بِنَسْبَةِ (100%). لِيُسَجِّلَ بِذَلِكَ دُخُولَ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدةِ عَصْرَ التَّصْنِيُّعِ الْفَضَائِيِّ الْكَامِلِ.

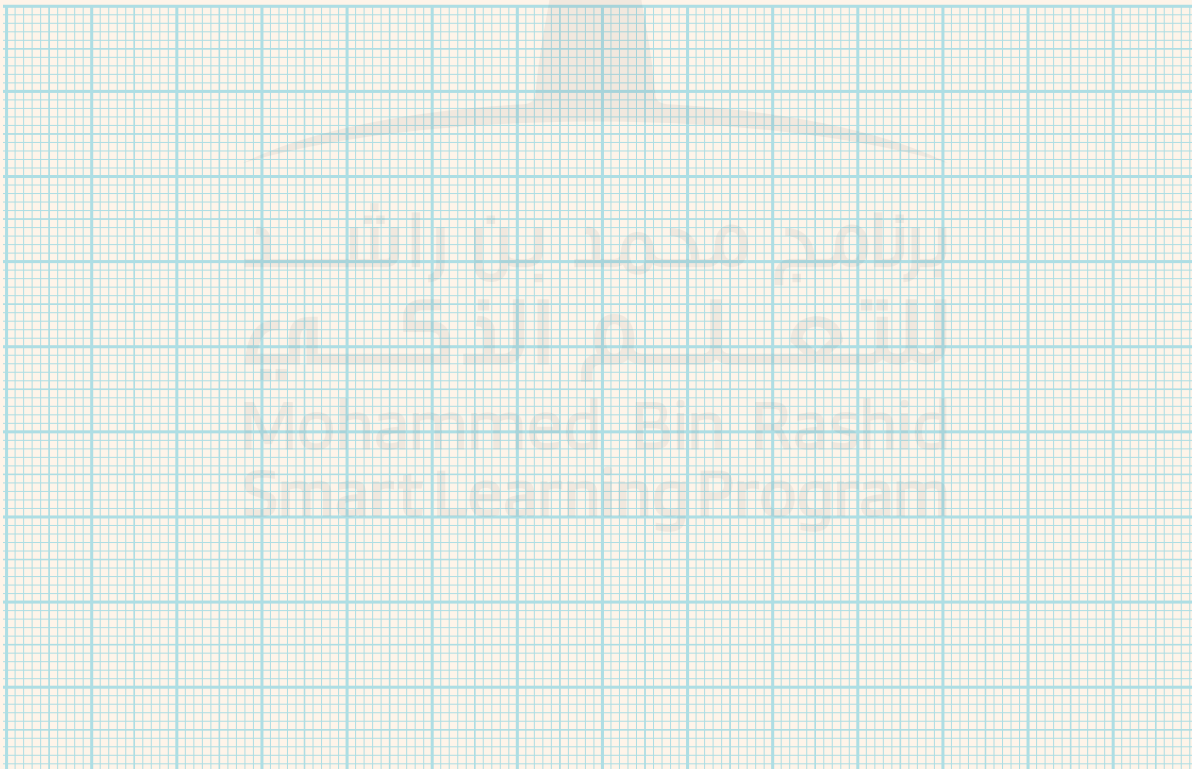
الأنشطة



النّشاط الأول:



1. أفسّر تناقص عدد سكان اليابان في السنوات الأخيرة.
2. أتوقع نتيجة واحدة ستترتب على استمرار التزايد بين نسبة كبار السن في المجتمع الياباني.
3. أكتشف أسباب ترکز السكان في هنشو ويووكوهاما، والسواحل الجنوبية لجزر ياباني شيكوكو وكيوشو.
4. أمثل بيانياً بطريقة الأعمدة نسبة كبار السن في اليابان خلال عامي 2015 م - 2035 م.



الأنشطة



النشاط الثاني:



- أُحدّد أبرز العوامل التي ساعدت على تصدر اليابان المراكز الأولى في الإنتاج السمكي العالمي.

- أكمل المخطط الذهني الآتي:

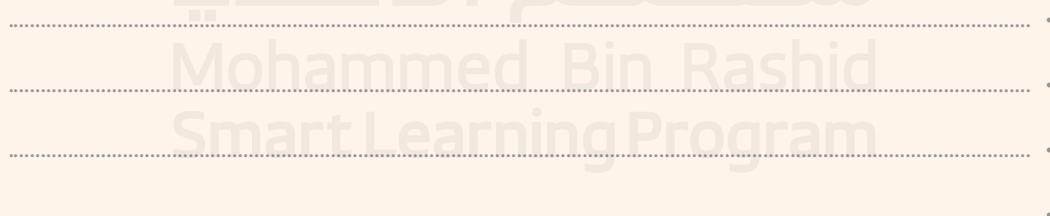
أهم المحاصيل الزراعية التي تُنتجها اليابان



النشاط الثالث:



- أسجل قائمة بأهم المنتجات اليابانية التي تُستخدمها في حياتي الشخصية كل يوم.





ثالثاً: العلاقات الثنائية الإماراتية - اليابانية

بدأ اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بمعارض إكسبو العالمية قبل الاتحاد ويعود تاريخ مشاركة دولة الإمارات العربية المتحدة في معارض إكسبو الدولية إلى قرابة خمسة عقود عندما شاركت أبوظبي في معرض إكسبو الذي أقيم في مدينة أبوظبي في مدينة أبوظبي اليابانية عام 1970م. حيث كانت الوفود اليابانية تزور الشيخ زايد، - طيب الله ثراه، بشكل مستمر في ذلك الوقت من أجل تعزيز العلاقة بين إمارة أبوظبي واليابان.



زيارة الشيخ زايد - رحمة الله - لليابان 1990م



زيارة صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد لليابان 2007م

تمثل اليابان قوة اقتصادية عالمية كبيرة، ويعود تعزيز الشراكة معها شرياناً اقتصادياً وتكنولوجياً مهماً. فقد حرصت دولة الإمارات العربية المتحدة على مدى السنوات الماضية على تعزيز الشراكة بينهما في مجال الطاقة والاقتصاد والاستثمار وتقنيات الفضاء وعلومه، إضافةً للعلاقات الدبلوماسية التي أقيمت بين البلدين منذ عام 1971م.

♦ شهدت العلاقات الثنائية بين البلدين نقلة نوعية كبيرة، خلال الزيارة الرسمية التي قام بها الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيب الله ثراه- في مايو 1990م، ومنذ ذلك الحين نمت الرغبة لدى الجانبين لتطوير علاقاتهما.

♦ وتأكيداً على الروابط القوية التي تجمع بين الشعبين جاءت الزيارة الناجحة التي قام بها صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة -حفظه الله، في عام 2007م تم تأسيس اللجنة الوزارية الاقتصادية المشتركة بين اليابان ودولة الإمارات العربية المتحدة؛ بهدف تعزيز العلاقات بين البلدين، وخاصةً في الاستثمار والأعمال والبيئة والطاقة.

♦ وفي مايو 2011م، قام صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله، بزيارة اليابان التقى خلالها عدداً من المسؤولين اليابانيين ورجال الأعمال، وتحادث معهم حول علاقات الصداقة التاريخية القائمة بين شعب دولة الإمارات العربية المتحدة والشعب الياباني الصديق، وأكد سموه حرص دولة الإمارات العربية المتحدة رئيساً وحكومةً وشعباً على تطوير هذه العلاقات، واحترامها والحفاظ عليها، لما فيه مصلحة البلدين والشعبين الصديقين.

♦ قام صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة -حفظه الله- في فبراير 2014م، بزيارة إلى اليابان لتأكيد عمق العلاقات التي تربط بين دولة الإمارات العربية المتحدة واليابان، وتعزيز العلاقات الثنائية وتعزيز الشراكة الاستراتيجية بينهما سعياً من الدولة إلى تنمية اقتصادها القائم على المعرفة.



زيارة صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم
ليابان 2011م

والاستفادة من الخبرات المختلفة في العالم. وأوضح سموه حفظه الله: "إن دولة الإمارات العربية المتحدة واليابان تمتلكان اليوم العديد من الفرص لتطوير العلاقات الثنائية وتعزيز الشراكة الاستراتيجية بينهما"، مُشيرًا إلى أن دولة الإمارات العربية المتحدة تطمح إلى تعزيز اقتصادها القائم على المعرفة، والاستفادة من الخبرات المختلفة في العالم، وفي مقدمتها اليابان.

♦ في أبريل 2018م قام رئيس وزراء اليابان بزيارة للدولة؛ لتأكيد عمق العلاقات بين البلدين الصديقين.

♦ تشمل مجالات التعاون وال العلاقات المثمرة بين دولة الإمارات العربية المتحدة واليابان المجالات التجارية والعلمية والأكاديمية، إذ توفر دولة الإمارات العربية المتحدة الكثير من أبنائها لاستكمال دراستهم العليا في اليابان، وللاستفادة من النهضة العلمية التكنولوجية وذلك بهدف المساهمة في إعداد وتأهيل الكوادر الوطنية القادرة على دفع عجلة التنمية التي تشهد لها دولة الإمارات العربية المتحدة.

♦ من أبرز الصادرات التي تصدرها دولة الإمارات العربية المتحدة النفط ومشتقاته، وتستورد من اليابان السيارات والأجهزة الكهربائية والالكترونية والمواد الغذائية.



زيارة صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان إلى اليابان 2014م



علمني زايد

علمني الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمة الله - "مبدأ التعاون والتراحم". قال الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه: "إن التعاون بين البشر يؤدي إلى التراحم الذي حث عليه الخالق - سبحانه وتعالى، فالإنسان يجب أن يكون رحيمًا على أخيه الإنسان".

الأنشطة



النّشاط الأول:



□ أستكملُ العباراتِ الآتيةَ بما يناسبُها:

1. شخصيَّةٌ إماراتيَّةٌ قياديَّةٌ أَرَسَتْ دَعائِمَ العلاقاتِ معَ اليابانِ
2. أَبْرَزَ صادراتِ دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ إِلَى اليابانِ
3. مِنَ السُّلْعِ الَّتِي تَسْتَورُهَا دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ مِنَ اليابانِ

□ أَفْسِرُ ما يُأْتِي:

1. تَنَامِيَ العلاقاتِ الإِمَارَاتِيَّةِ-الْيَابَانِيَّةِ.

2. الأَهْمَيَّةُ الْاِقْتَصَادِيَّةُ لِليابانِ.

النّشاط الثاني:



□ أَبْيَنْ أَبْرَزَ النَّتَائِجِ الَّتِي سَتُحْقَقُ مِنْ تَقوِيَّةِ العلاقاتِ الشَّانِئَيَّةِ بَيْنَ دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ وَالْيَابانِ.

برامِجْ مُحَمَّدْ بْنْ رَاشِدْ

Smart Learning Program

الأنشطة



النشاط الثالث:



- أصمّ مخططاً ذهنياً أضع فيه صوراً لأبرز مجالات التعاون بين دولة الإمارات العربية المتحدة واليابان.

برنامِج محمد بن راشد
للتعلُّم الذكي
Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

مَهَمَّاتُ الْأَدَاءِ



□ أَخْتَارُ إِحْدَى الْمَهَمَّاتِيْنِ الْأَتِيَّتِيْنِ:

1. أَبْحُثُ فِي مَصَادِرِ الْمَعْرِفَةِ الْمُتَنَوِّعَةِ عَنْ مَجَالَاتٍ أُخْرَى لِلْتَّعَاوِنِ بَيْنَ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ وَالْيَابَانِ، وَأَعِدُّ عَرْضًا تَقْدِيمِيًّا، وَأَعْرِضُهُ عَلَى مُعَلِّمِي وَزَمَلَائِيِّ فِي الْصَّفَّ.

2. أَبْحُثُ فِي مَصَادِرِ الْمَعْرِفَةِ الْمُتَنَوِّعَةِ عَنْ أَنْوَاعِ الْغَابَاتِ فِي الْيَابَانِ، وَتَأْثِيرِهَا فِي الْمُنَاخِ وَالْاِقْتَصَادِ الْيَابَانِيِّ، وَأَفْقَرُنَّهَا بِأَنْوَاعِ النَّبَاتِ الْطَّبَيِّعِيِّ فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ، وَفَقَّاً لِ:

- الْكَثَافَةِ.
- التَّنْوُعِ.
- الْأَهْمَيَّةِ الْاِقْتَصَادِيَّةِ.

الدرس 3: قارةً أفريقياً

مفاهيمٌ ومصطلحاتٌ:

- * خطٌ غرينتش
- * الأحواض
- * الدلتا
- * الإقليم المناخي
- * المدى الحراري

نواتج التعلم:

- * يتعرّفُ المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يتعرّفُ الخصائص الجغرافية (الطبيعية والبشرية) لقارب العالم القديم (قارةً أفريقياً).
- * يستنتجُ مظاهرَ الأنشطة الاقتصادية لسكان قارةً أفريقياً.
- * يوضحُ أهمَّ أحداثِ التاريخ الحديث والمعاصر لقارةً أفريقياً.
- * يحلّلُ الخصائص الطبيعية لسطح الأرض ومدى تأثيرها على حياة السكان في جمهورية مصرَ العربية.
- * يضمّن تقديرًا مصوّرًا لأبرز مظاهرِ التعاون وال العلاقات القائمة بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية مصرَ العربية.

الفكرةُ الرئيسيَّةُ:

تعدُّ قارةً أفريقياً منْ أقدم القارات المعمورة، وقد عُرِفت بالقارَةِ المُشيمَة وهي ثالِي قاراتِ العالم بعدَ آسيا مساحةً وسكانًا، وتتوسَّطُ قاراتِ العالم القديم، وهي قارَةً فريدةً في ملامِحها وسماتها، وتنوُّعِ تضاريسها وأقاليمها المناخية والنباتية، وكذلك في اختلافِ توزيع سُكَانِها منْ منطقةٍ إلى أخرى، وهذا يُؤدي إلى تنوُّعِ مواردها الطبيعية وأنشطة سُكَانِها الاقتصادية.

قيمٌ ومواطنةً:

- * التطورُ الحضاري.
- * التعاونُ.
- * العملُ والمشاركة.

مختطِّ الدَّرِس

أولاً: أفريقيا «طبيعياً».

ثانياً: أفريقيا «بشرياً».

ثالثاً: العلاقاتُ الإماراتية - المصرية نموذجٌ يُحتذى به.

أولاً: أفريقيا «طبعاً»



من أقوال الباني المؤسس

«إنني بقيام التعاون والصداقة بين العرب والأفارقة، أوّل على أنّه من صالح العرب والأفريقيين أن تكون بينهم اتصالات أكثر وصداقة أكبر، فإنّه لا دين يفرّقهم ولا مسافاتٍ تبعدُهم ولا عاداتٍ مختلفةٍ تبعدُ بينهم وإن التراث بينهم يتشاربُ وكذلك الأديان والعادات». الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمة الله.

جميع الحقوق © محفوظة لوزارة التربية والتعليم لاستخدامه في المدارس أو منها أو توزيعه في نطاق استعداد المعاشرات، أو تفهّمها بغير ذلك من الأشكال من دون إذن مسبق من الوزارة.

الموقع والخصائص العامة:

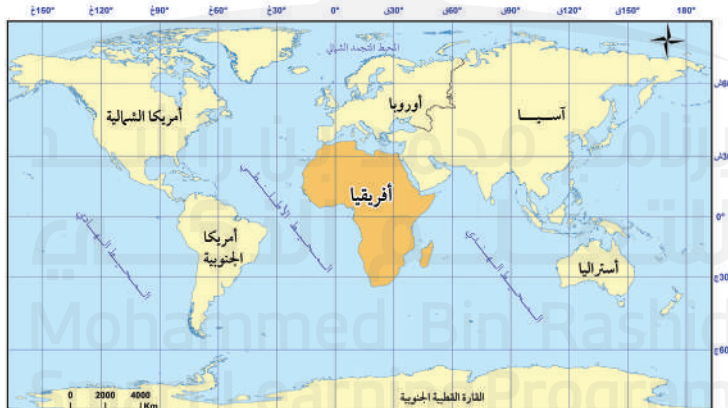
أفريقيا، وتُسمى كذلك «القارّة السّمراء»، تنفرد ب موقعها الجغرافي المتوسط بين قارات العالم القديم. نشأت فيها حضارات عديدة، منها حضارة مصر القديمة التي تركّت على ضفاف نهر النيل في الشمال الشرقي للقارّة الأفريقيّة.

تمتد قارّة أفريقيا بين دائري عرض (37°) شمالاً و (36°) جنوباً، وبين خطّي طول (17°) غرباً و (51°) شرقاً تقريباً.

تُعدّ قارّة أفريقيا ثالث قارات العالم مساحةً، إذ تبلغ مساحتها 30.3 مليون كم مربع.

تحيط بها المسطحات المائية من جميع الجهات (المحيط الأطلسي والمحيط الهندي والمحيط المتوسط)، ويفصلها (البحر الأحمر وقناة السويس) عن قارّة آسيا، بينما يفصلها (البحر المتوسط و مضيق جبل طارق) عن قارّة أوروبا.

يمزّ خط الاستواء بمنتصفها، وتمزّ بها دائري عرض مدار السرطان ومدار الجدي وهذا أدى إلى وقوع معظم القارّة في العروض المدارية الحارّة.



حقيقة جغرافيةٌ

قارّة أفريقيا:

قارّة أفريقيا هي القارّة الوحيدة التي يخترقها خط الاستواء ومدار السرطان ومدار الجدي، الأول يمّر في منتصفها تقريباً، والثاني يمّر في شمالها، والثالث يمّر في جنوبها.



التضاريس:

تَسْمَيْزُ قارَةُ أَفْرِيْقِيَا عَنْ باقيِ الْقَارَاتِ بِأَنَّهَا عَبَارَةٌ عَنْ هَضْبَةٍ عَظِيمَةِ الْمِسَاحَةِ، مَتوسِّطَةِ الْأَرْتَفَاعِ، تَخَلَّلُهَا مُرْتَفَعَاتٌ، وَأَحْوَاضٌ، وَأَنْهَارٌ تَمَثِّلُ طُرْقًا طَبِيعِيًّا نَحْوَ الدَّاخِلِ.



نافذة المعرفة

رُزْ تطبيق (Google maps) على الشبكة العنكبوتية، وقارن بين القارة الأفريقية والقارة الأوروبية وقارنة آسيا من حيث الموقع والمساحة.



الاحظ خريطة تضاريس قارة أفريقيا، واتعرّف أبرز مظاهير السطح فيها:

أقسام مظاهير السطح في أفريقيا

السهول

الهضاب

الجبال

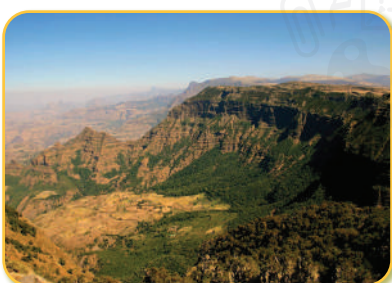
1. الجبال:

تَنْتَشِّرُ الْجِبَالُ فِي قَارَةِ أَفْرِيْقِيَا فِي عَدَّةِ جَهَاتٍ، وَمِنْهَا:

♦ جَبَالُ أَطْلَسْ: شَمَالَ غَربِ الْقَارَةِ.

♦ جَبَالُ الْبَحْرِ الْأَحْمَرِ: شَرَقُ الْقَارَةِ فِي مَصْرَ وَالْسُّوْدَانِ.

♦ جَبَلُ كَلْمَنْجَارُو: شَرَقُ الْقَارَةِ.



2. الْهِضَابُ وَالْمَرْفَعَاتُ:

تَتَمَيَّزُ قَارَةُ أَفْرِيْقِيَا بِكُثُرَةِ هِضَابِهَا الْمُنْتَشِّرَةِ عَلَى نَطَاقٍ وَاسِعٍ، وَمِنْهَا:

♦ هَضْبَةُ أَفْرِيْقِيَا الشَّمَالِيَّةِ:

هِيَ أَعْظَمُ هِضَابٍ أَفْرِيْقِيَا اِتْسَاعًا وَأَقْلَلُهَا اِرْتِفَاعًا، مَتْوَسِّطُ اِرْتِفَاعِهَا (700) مَتَرٍ، تَمْتَدُّ مِنَ الشَّرْقِ إِلَى الْغَربِ، وَتَشْمَلُ الصَّحْرَاءِ الْكُبْرَى، وَتَتَخَلَّلُهَا مُرْتَفَعَاتٌ وَمَنْخَفَعَاتٌ، مَثُلُّ: مُنْخَفِضِ الْقَطَّارَةِ.

♦ هَضْبَةُ الْحَبْشَةِ:

هِيَ أَعْلَى هِضَابِ أَفْرِيْقِيَا، مَتْوَسِّطُ اِرْتِفَاعِهَا (2400) مَتَرٍ فَوْقَ مُسْتَوِيِّ سطحِ الْبَحْرِ، وَهِيَ هَضْبَةُ بِرْكَاتِيَّةٍ، وَلَهَا قِمَمٌ عَالِيَّةٌ وَوَدِيَّاتٌ عَمِيقَةٌ، وَتَنْبَعُّ مِنْهَا رَوَافِدُ نَهْرِ النَّيلِ، مَثُلُّ: النَّيلِ الْأَزْرَقِ.

3. السُّهُولُ:

تَنْقِسُمُ السُّهُولِ فِي قَارَةِ أَفْرِيْقِيَا إِلَى:

♦ السُّهُولِ السَّاحِلِيَّةِ:

تَتَصَفَّفُ غَالِبِيَّتُهَا بِالضَّيْقِ لِقُرْبِ حَافَّاتِ الْجِبَالِ وَالْهِضَابِ مِنَ السَّواحِلِ، وَمِنْ أَبْرَزِهَا: السُّهُولُ الْمُطَلَّةُ عَلَى الْبَحْرِ الْمُتَوَسِّطِ.

♦ السُّهُولِ الْفَيْضِيَّةِ:

هِيَ سُهُولٌ عَرِيشَةٌ كَوَّتَهَا الْأَنْهَارُ الْكُبْرَى، وَتَتَمَيَّزُ بِخَصْوَبَةٍ تُرَبَّتُهَا وَصَلَاحِيَّتُهَا لِلْزَرْعَةِ، وَمِنْهَا: دِلَّتَا نَهْرِ التَّيْجِيرِ، وَدِلَّتَا نَهْرِ التَّيْلِ.

أَجِيبُ لِأَتَعْلَمُ

ما المقصودُ بِالدَّلَّاتِ؟

حَقِيقَةُ جُغرَافِيَّةٌ

دولٌ حُوَفِّ النَّيلِ:

يُعَدُّ نَهْرُ النَّيلِ مِنْ أَطْوَلِ أَنْهَارِ الْعَالَمِ، وَيَنْبَغِي مِنْ بُحْرِيَّاتِ (فِيكتُورِيَا وَإِدْوَارِدُ وَأَلْبِرْتُ)، وَبَيْتَكَوْنُ مِنْ فَرْعَانِ النَّيلِ الْأَبِيَّضِ وَالنَّيلِ الْأَزْرَقِ، وَيَمْرُّ بِأَرَاضِيِّ عَشَرِ دُولٍ أَفْرِيْقِيَّةٍ، وَتَتَخَلَّلُ مَجَاهِدُ بِحِيرَةِ نَاصَرَ، وَهِيَ بِحِيرَةٌ صَنَاعِيَّةٌ، وَيَخْرُجُ مِنْهَا مُتَجَهًا إِلَى مَصَبِّهِ فِي الْبَحْرِ الْمُتَوَسِّطِ، فَيَنْقِسِمُ إِلَى فَرْعَانِ دَمِيَاطِ وَرَشِيدَ؛ مُسْكَلًا دِلَّتَا النَّيلِ.



المناخ والنبات الطبيعي:

تُعدّ قارةً أفريقياً أشدّ القارات حرارةً، وخاصةً خلال فصل الصيف فتزداد درجات الحرارة على الصحراء الشاسعة، وتُعدّ القارة الوحيدة التي ليس فيها مكان تتحفّض فيه درجة الحرارة عن (10) درجات مئوية لشهر من شهور السنة.

الأقاليم المناخية والتباينية:

تنوع الأقاليم المناخية والنباتية في قارة أفريقيا نتيجةً لعوامل عدّة:

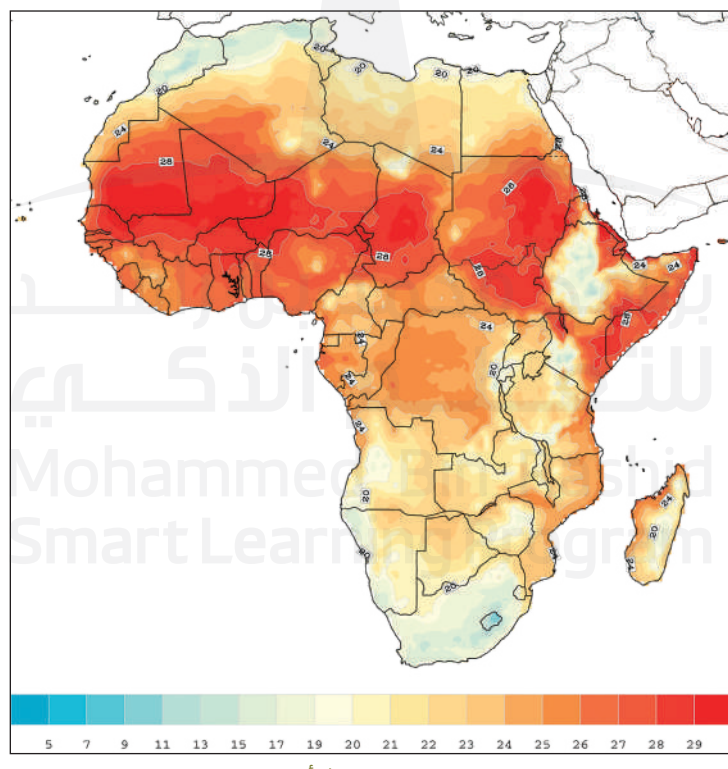
توزيع اليابس والماي.

الموقع الفلكي.

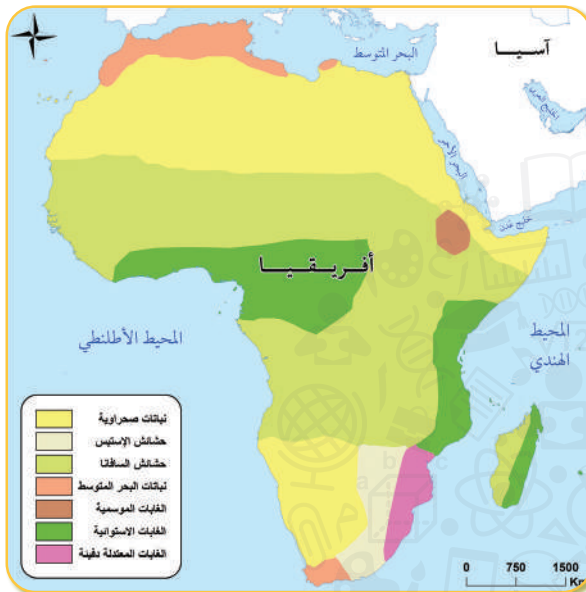
التيارات البحرية.

التضاريس.

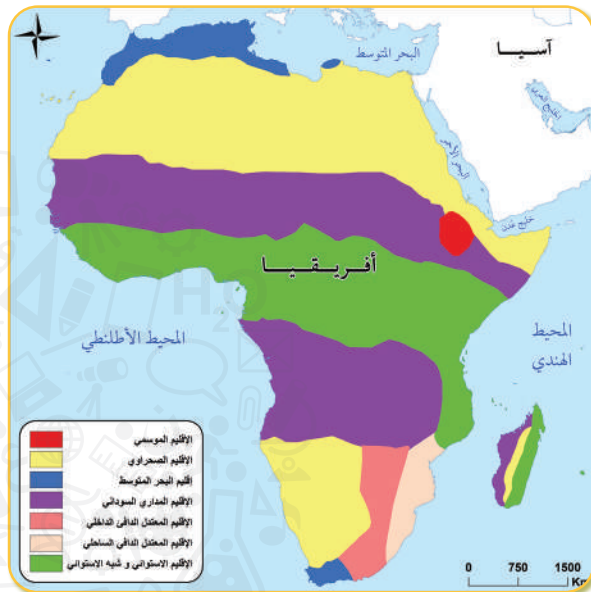
العوامل المؤثرة في مناخ القارة الأفريقية



الأحاط خريطي الأقاليم المناحية والبنائية لقاراء أفريقيا واعترف أبرز هذه الأقاليم وسماتها:



خريطة الأقاليم النباتية



خريطة الأقاليم المناخية

الإقليم الصحراويُّ الحار	الإقليم المداريُّ (السوداني)	الإقليم الاستوائيُّ	وجه المقارنة
<ul style="list-style-type: none"> الصحراءُ الْبَرِّيَّةِ. صحراءُ القُوْسَمَالِ. صحراءُ كلهاريِّ. 	<ul style="list-style-type: none"> شِمَالُ الإقليم الاستوائيُّ وجنوبِهِ، مثلُ وسْطِ وجنوبِ السُّودَانِ. 	<ul style="list-style-type: none"> حُوضُ الكونغو. ساحلُ غانا. 	التَّوزِيع الجغرافيِّ
<ul style="list-style-type: none"> ارتفاعُ درجةِ الحرارةِ مُعْظَمَ العامِ خاصَّةً في التَّهَارِ. المدى الحراريُّ الكبِيرُ، وخاصَّوْصاً الْبَوْمِيُّ. الأَمَطَارُ نادِرَّةُ، ومفاجئَةٌ. 	<ul style="list-style-type: none"> حرارة مُرتفعةٌ صيفاً وأَمْطَارٌ غَزِيرَةٌ. الشَّتَاءُ جَافٌ بِشَكْلِ عَامٍ. 	<ul style="list-style-type: none"> ارتفاعُ درجةِ الحرارةِ طَوْلَ العَامِ. سَقُوطُ أَمْطَارٍ دَائِمَةً وغَزِيرَةً. 	الخصائصُ المُنَاحَّةُ
<ul style="list-style-type: none"> نباتاتٌ شوكيَّةٌ أوَّ الصَّبَابُ، فَهِيَ تَتَحَمَّلُ الْجَفَافَ. أشجارُ النَّخِيلِ في الْوَاحَاتِ، فَتَمْتَدُ جُذُورُهَا إِلَى الْمَيَاهِ الْجَوْفِيَّةِ. 	<ul style="list-style-type: none"> حشائشُ السَّافَانَا. 	<ul style="list-style-type: none"> تَنَمُّو غَابَاتٌ كثِيفَةٌ، وَمِنْ أَشْجَارِهَا: الْمَطَاطُ - الْكَاكَاوُ - نَخِيلُ الْزَيْتِ - الْمَاهُونِجِيِّ. 	النباتُ الطَّبَيِّعِيُّ

الأنشطة



النشاط الأول:



□ أقرأ خريطة قارة إفريقيا، ثم أجيب:



جميع الحقوق © محفوظة لوزارة التربية والتعليم، للاستخدام فقط إصدار هذه الصفحة، أو جزء منها، أو توزيعها في نطاق استغادة المعلومات، أو نقلها بأي شكل من الأشكال من دون إذن مسبق من الناشر.

1. أضع دوائر حول المضائق والممرات المائية التي تشرف عليها القارة الإفريقية.

2. أسمّي خط الطول الرئيسي الذي يمر بالقارة.

3. أحسب عدد خطوط الطول التي تمتد عليها قارة إفريقيا.



الأنشطة



النشاط الثاني:

□ **لاحظ خريطة آسيا وأفريقيا، واكتشف أبرز أوجه الاختلاف في الخصائص العامة بين القارتين، وفق الجدول الآتي:**



آسيا	أفريقيا	أوجه الاختلاف
يَمْرُ بِجَزْئِهِ الْجَنُوْيِّ خَطُّ الْاِسْتِوْاءِ	السَّوَاحِلُ مُسْتَقِيمَةً	أوجه الاختلاف في الخصائص العامة
	قَلْهُ الْجُزْرِ وَأَشْبَاهُ الْجُزْرِ	

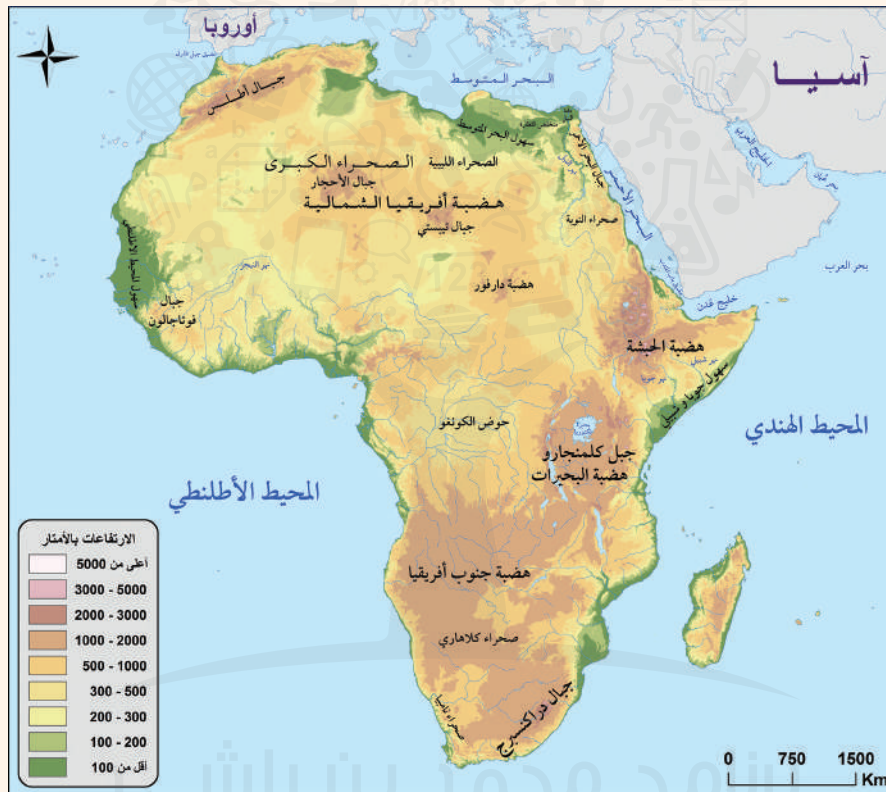
الأنشطة



النشاط الثالث:



□ ألاحظ خريطة تصارييس قارة أفريقيا، وأجيب عن الأسئلة الآتية:



جميع الحقوق © محفوظة لوزارة التربية والتعليم، للاستخدام فقط أداءً لذاته أو توزيعها في نطاق استعادة المعلومات، أو نقلها بأي شكل من الأشكال من دون إذن مسبق من الناشر.

1. أستخرج أهم الجبال والهضاب في القارة:

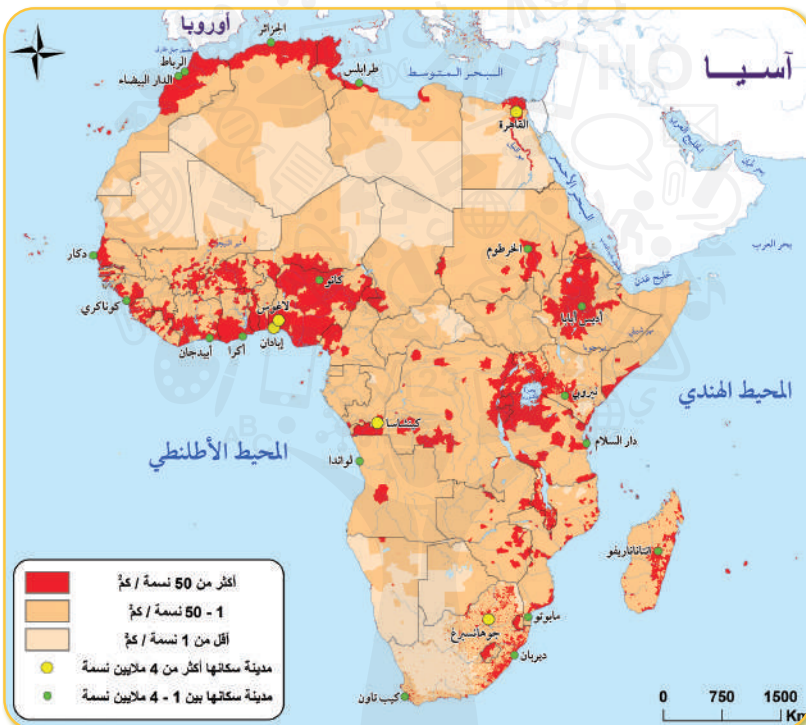
- أهم الجبال:
- أهم الهضاب:

2. أفسّر سقوط الأمطار طول العام في الإقليم الاستوائي.

3. أوضح الأهمية الاقتصادية للغابات الاستوائية في قارة أفريقيا.

ثانيًا: أفريقيا «بشرى»

بلغ عدد سكان قارة أفريقيا عام 2019 م (1.3) مليار نسمة، بنسبة (16.8%) من إجمالي عدد سكان العالم، وهي ثاني أكثر قارة سكانًا. ويتوزع السكان فيها توزيعًا غير عادل على الجهات المختلفة.



مفاهيم ومصطلحات

الكثافة السكانية
يُقصدُ بها المجموع الكليُّ
لعدد السكان مَقْسُومًا على
إجمالي المساحة الكلية لِلقارَّة.

مناطق تَرَكُّز السُّكَّان وَتَوْزُّعُهُم في قارة أفريقيا:

- ♦ مرتفعة الكثافة السكانية: مناطق ذات كثافة سكانية مرتفعة، مثل: وادي النيل ودلتاه في مصر.
- ♦ متوسطة الكثافة السكانية: السهول الساحلية، مثل: سواحل المغرب العربي.
- ♦ قليلة السكان: المناطق الصحراوية.

علماني زايد:



إنَّ حماية البيئة يجب ألا تكون، وألا يُنْتَظَرُ إليها كَفْضيَّةٌ خاصَّةٌ بالحكومة والسلطات الرسمية فقط، بل هي مسألهٌ تهمُّنا جمِيعًا.. إنَّها مسؤوليَّة الجميع، ومسؤوليَّة كلِّ فردٍ في مجتمعنا، مواطنين ومقمين».

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمة الله.

الموارد الطبيعية والأنشطة البشرية:



قيم إنسانية

إن الشروة الحقيقة هي العمل الجاد المخلص الذي يُفيد الإنسان ومجتمعه وأن العمل هو الحال والباقي وهو الأساس في قيمة الإنسان والدولة.

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان
- رحمة الله.

الموارد الطبيعية هي كل ما توفره الطبيعة من مخزونات طبيعية لا دخل للإنسان في وجودها، لكنه يعتمد عليها في حياته، وتُسمى قارة أفريقيا بالتنوع الطبيعي الهائل، والمتمثل فيما يأتي:

1. الموارد الغابية:



تمتلك أفريقيا (15%) من غابات العالم، وتتمثل في كل من «الكونغو» و«كينيا»، وتميز الغابات بالتنوع، وتُعد تراثاً طبيعياً ومعلماً سياحياً، والغابات من الموارد المتعددة، ويؤدي قطع الأشجار الجائرة إلى تدهور الغابات والبيئة وعدم المساهمة في تحقيق التنمية المستدامة.

أهم موارد الغابات في أفريقيا المطاط. مازال المطاط يُجمع من أشجار البرية في كل من (نيجيريا وغانا وساحل العاج)، بالإضافة إلى أشجار الغابة الأفريقية، وهي: (نخيل الزيت والكافا والموز وأشجار الصمغ العربي)، وتنمو في القارة أشجار الأخشاب، مثل: (الأنبوبين والساخ والماهوجني).

1. الموارد المائية:

إنتاج أفريقيا من الشروة السمكية قليل إذا ما قورن بإنتاج القارات الأخرى، فهو لا يتعدي (0.7%) من إنتاج العالم، ويرجع السبب إلى:

♦ ضيق الرصيف القاري، باستثناء شمال غرب القارة وجنوبيها.

♦ عدم وجود أساطيل حديثة لها القدرة على التوغل في المحيطات.

وتعد المملكة المغربية من أشهر الدول الأفريقية في صيد الأسماك، وتنتج ما يعادل 5% من الإنتاج العالمي للأسماك وذلك لمروء تيار «كناري» البارد الذي يحمل الغذاء للأسماك.



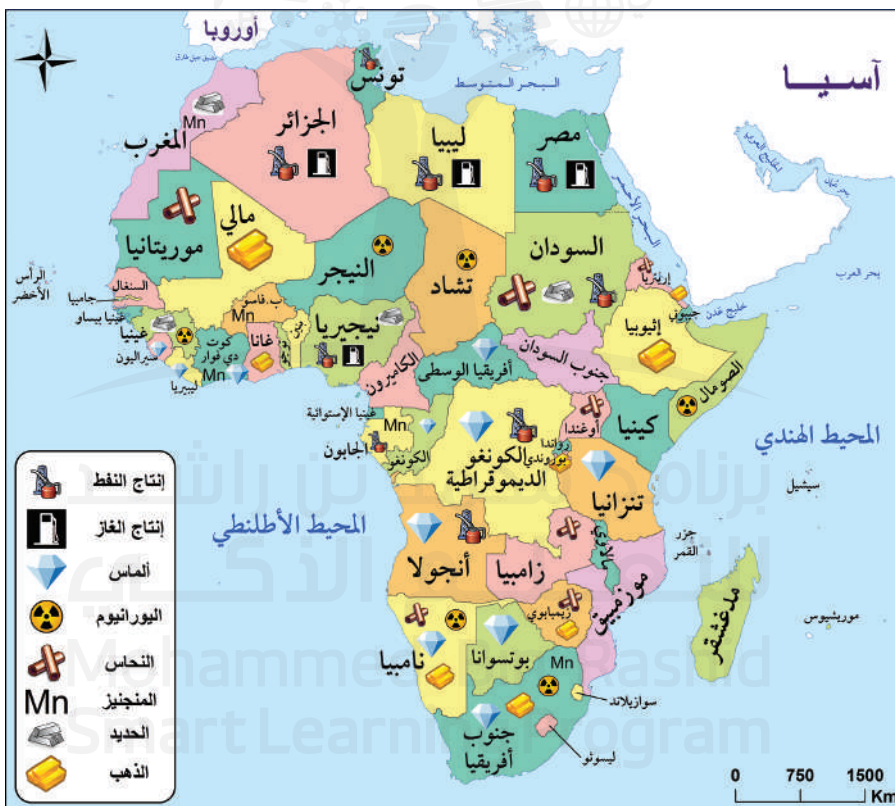
١. الموارد المعدنية ومصادر الطاقة:

تُعدُّ أفريقياً منْ أغني قارات العالم امتلاًكاً للثروات المعدنية، وخصوصاً في نصفها الجنوبي، وتسهم بنسبيٍّ كبيرةٍ في إنتاج بعض المعادن.

نشاط

أقرأ الجدول الآتي، وخرائط توزيع الموارد المعدنية في أفريقيا، ثم أجيب:

النسبة%	أشهر مناطق إنتاجه	المعدن
88	جنوب أفريقيا - غانا	الذهب
9	دول المغرب العربي - جنوب أفريقيا	الحديد
27	الكونغو - جنوب أفريقيا	النحاس
82	الكونغو - جنوب أفريقيا	الماض
20	المغرب - ساحل العاج - جنوب أفريقيا	المنجنيز

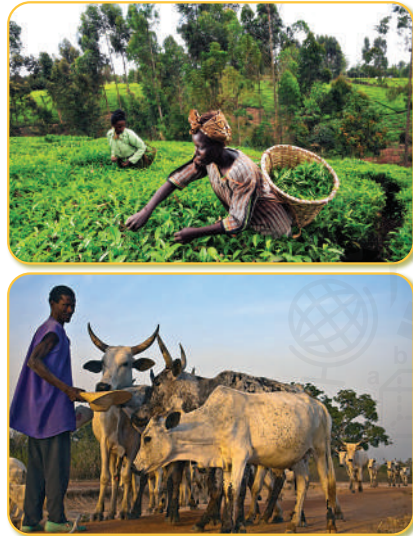


١. أَتَعْرَفُ أَبْرَزَ الدُّولِ في إنتاج الثَّرَوَةِ المعدنِيَّةِ في إفريقيا.
٢. أَقْدُمُ حلوًّا وَمُقْتَرِحًا إِبْدَاعِيًّا تُسَاهِمُ فِي اسْتَغْلَالِ الثَّرَوَةِ المعدنِيَّةِ في إفريقيا.

وعلى الرغم من غنى القارة بثروتها المعدنية فإنها تعاني نقصاً في مصادر الطاقة - عدا القسم الشمالي منها حيث يتوفّر التفط والغاز الطبيعي - أما في جنوب القارة فيتوافر الفحم بكميات كبيرة تجارية، وبقية أجزاء القارة يعتمد على القوى المائية لتعويض النقص في مصادر الطاقة، أو استيراد النفط من الخارج.

1. الزراعة وتربيّة الحيوانات:

تمثّل الزراعة أهمية كبيرة في القارة الأفريقية، إذ يعتمد (70%) من السكّان عليها بوصفها مصدراً للعمل والدخل وتحسين مستوى المعيشة، في ظل ارتفاع معدّلات الفقر في غالبية دول القارة. إن اتساع الرقعة الجغرافية لأفريقيا، وتنوع الأقاليم المناخيّة، وخصوصية التربة، وارتفاع معدّلات سقوط الأمطار في بعض المناطق، جعلها تلائم زراعة جميع المحاصيل الزراعية، ومن أهمّها:



المحاصيل الزراعية في أفريقيا

المحاصيل النقدية

القطن - البن - الكاكاو -
قصب السكر.

المحاصيل الغذائية

الأرز - الذرة - القمح
- الشعير - الألياف
النباتية.

كما تنتّج القارة محاصيل أخرى، مثل: (الشاي - زيت النخيل - الفول السوداني - المطاط الطبيعي - جوز الهند)، وأنواعاً من الفواكه، مثل (الموز - الأناناس). وتعُد تربية الحيوانات حرفٌ رئيسيٌ للسكّان في قارة أفريقيا، وخاصةً في شمالها حيث تربّي الحيوانات، مثل: (الاغنام - الماعز - الإبل - الخيول)، وفي إقليم السافانا حيث تتركّز تربية الأبقار.

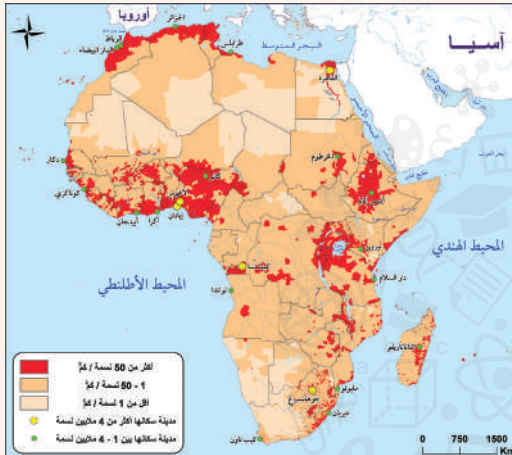


بيئتنا الإماراتية:

”أري بلداً يتمتع بقاعدة زراعية قوية، أرك بلداً قوياً راسخاً..”

كلمات تعبّر ببساطة وعمق عن الأهمية التي كانت تحتلّها الزراعة لدى المغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمة الله - باعتبارها من أولويات التنمية في الدولة الناشئة، حتى قبل قيام الاتحاد، وقد وجّه كثيراً من جهوده لتطوير الزراعة واستصلاح أراضٍ جديدة، وإصلاح وتجديف الأفلاج التي كانت تُستخدم في الري.

الأنشطة



النشاط الأول:

- لالاحظ خريطة توزيع السكان في قارة أفريقيا، ثم أجب:
1. أفسر ترثي السكان حول الأنهر والدلتا.
 2. أضع دائرة حول ثالث مدن يزيد عدد سكانها عن المليون.
 3. أقدم أفكاراً إبداعيةً تُسهم في إعادة توزيع السكان وترثيهم، خاصةً في المناطق قليلة الكثافة السكانية.



النشاط الثاني:



- أسجل بعض الآثار الضارة للقطع الجائر لأشجار الغابات.

□ أقدم مقتراً إبداعياً يُسهم في الحفاظ على الغابات؛ لتحقيق التنمية المستدامة.

□ أفسر قيمة مُساهمة القارة الأفريقية في الإنتاج العالمي للأسماك.



الأنشطة



النشاط الثالث:



□ أقرأ جدول مصادر الطاقة في أفريقيا، ثم استخلص حقيقتين مُناسبتين:

أبرز الدول المنتجة	مصدر الطاقة
الجزائر - ليبيا - نيجيريا.	النفط
مصر - الجزائر - نيجيريا.	الغاز الطبيعي
جنوب أفريقيا - زامبيا - نيجيريا.	الفحم
النيل - الكونغو - النيجر.	القوى المائية
متوفّرة في جميع أنحاء القارة ولم تستغل بشكلٍ مناسبٍ.	الطاقة الشمسيّة

□ أمثل بطريقة الأعمدة البيانية نسب إنتاج أفريقيا من المعادن الآتية: (الذهب - النحاس - الماس).

ثالثاً: العلاقات الإماراتية - المصرية نموذج يحتذى به



من فكر الباني المؤسس

قال المغفور له - بإذن الله -
الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان:
لا يمكن أن يكون للأمة العربية
وجود دون مصر، كما أن مصر لا
يمكّنها بأي حال أن تستغني عن
الأمة العربية.

الموقع الجغرافي:



تقع جمهورية مصر العربية في أقصى الشمال الشرقي من قارة أفريقيا، إلا أن جزءاً من أراضيها يقع في قارة آسيا (شبه جزيرة سيناء) وتحدها من الشمال البحر المتوسط، ومن الشرق البحر الأحمر وتقع معظم أراضيها في أفريقيا.

تشترك مصر بحدودها من الشمال الشرقي مع فلسطين، ومن الغرب مع ليبيا، ومن الجنوب مع السودان.

أهمية موقع مصر الجغرافي:

حلقة وصل بين قارات العالم.

نشوء أعظم الحضارات.

المناخ الممطر.

قلب الوطن العربي.

أهمية
موقع مصر
الجغرافي

حقيقة تاريخية

احتلّت القوات البريطانية مصر عام 1882م، وفي العام 1914م أعلنت الحماية عليها، وفي العام 1922م ألغت الحماية البريطانية عن البلاد وأعلن استقلالها، وفي العام 1923م صدر أول دستور لمصر.





حكمةٌ ورؤىٌ

كانت مقولهُ الشّيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمهُ اللهُ "إِنَّ النَّفَطَ الْعَرَبِيَّ لِيَسَ أَغْلَى مِنَ الدَّمَ الْعَرَبِيِّ" ، وكانت مبادرتهُ التّارِيَخِيَّةُ بقطع النَّفَطِ عن الدُّولِ الدَّاعِمَةِ لِإِسْرَائِيلِ إِبَانَ اندلاعِ حربِ أكتوبرِ 73 ، تلك المبادرةُ الَّتِي ترددتْ أصواتُها فِي الْعَالَمِ أَجْمَعَ أَدْلُّ تعبيرٍ عَنِ الْأَخْوَةِ وَالْتَّضَامِنِ الْعَرَبِيِّ.

العلاقاتُ الْإِمَارَاتِيَّةُ - الْمَصْرِيَّةُ

ترتّبُ جُمْهُورِيَّةِ مَصْرَ الْعَرَبِيَّةِ بِعَلَاقَاتٍ مُّتَمِّيَّةٍ مَعَ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ، انطلاقاً مِنْ اقْتِنَاعٍ مُّشْتَرِكٍ بَيْنَ الْطَّرَفَيْنِ بِالْمَصَالِحِ الْمُشْتَرِكَةِ. وَيَرْجُعُ تارِيَخُ الْعَلَاقَاتِ الْمَصْرِيَّةِ-الْإِمَارَاتِيَّةِ إِلَى مَا قَبْلِ عَامِ 1971م الَّذِي شَهَدَ التَّشَامَ شَمَلِ الْإِمَارَاتِ السَّبْعَ فِي دُولَةٍ وَاحِدَةٍ تَحْتَ قِيَادَةِ الشّيْخِ زايدِ بْنِ سُلْطَانِ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَهُ اللهُ. وَقَدْ دَعَمَتْ مَصْرُ وَحْدَتْهَا وَأَيَّدَتْ بِشَكْلٍ مُطْلَقٍ الْاتِّحَادَ الَّذِي قَامَتْ بِهِ، وَكَانَتْ مِنْ بَيْنِ أُولَى الدُّولِ الَّتِي اعْتَرَفَتْ بِالْاتِّحَادِ الْجَدِيدِ فَوْزَ إِعلانِهِ، وَدَعَمَتْهُ دَوْلَيَاً وَإِقْلِيمِيَاً كَرَكيْزَةً لِلْأَمْنِ، إِضَافَةً جَدِيدَةً لِقُوَّةِ الْعَرَبِ، وَقَدْ أَدْرَكَتْ دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ كَذَلِكَ أَهْمَيَّةَ مَصْرَ، فَكَانَ مَوْقُفُ الشّيْخِ زايدِ بْنِ سُلْطَانِ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَهُ اللهُ - فِي حَرَبِ أكتوبرِ 1973م بِاتِّخَادِهِ قَرَارِهِ التّارِيَخِيِّ بِدَعْمِ الْمَعْرَكَةِ الْقَومِيَّةِ حَتَّى آخرَ لَحْظَةِ.

وَاسْتَمْرَارًا لِمَسَانَدَةِ مَصْرَ، أَكَّدَ صَاحِبُ السُّمُوِّ الشّيْخُ مُحَمَّدُ بْنُ رَاشِدٍ آلِ مَكْتُومٍ، نَائِبُ رَئِيسِ الدُّولَةِ، رَئِيسُ مَجَlisِ الْوَزَرَاءِ، حَكَمُ دِبِّيَّ - رَعَاهُ اللهُ - أَهْمَيَّةَ دُورِ مَصْرَ وَأَهْمَيَّةَ اسْتِقْرَارِهَا "وَأَنَّهَا قَلْبُ الْأَمْمَةِ الْعَرَبِيَّةِ الْتَّابِعِينَ".



صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان - حفظه الله - مع الرئيس المصري عبد الفتاح السيسي



صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - رعاه الله - مع الرئيس المصري عبد الفتاح السيسي

كما أَكَّدَ صَاحِبُ السُّمُوِّ الشّيْخُ مُحَمَّدُ بْنُ زايدِ آلِ نَهْيَانَ وَلِيُّ عَهْدِ أَبُوظَبِيِّ، نَائِبُ الْقَائِدِ الْأَعْلَى لِلْقَوْاَتِ الْمُسَلَّحةِ - حَفَظَهُ اللهُ، خَلَالَ زِيَارَتِهِ لِجَمْهُورِيَّةِ مَصْرَ الْعَرَبِيَّةِ وَلِقَائِهِ مَعَ الرَّئِيسِ عَبْدِ الْفَتَّاحِ السِّيَسِيِّ عَلَى عُمُقِ الْعَلَاقَاتِ مَعَ مَصْرَ حِينَ قَالَ: "إِنَّ وِقْفَةَ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ مَعَ مَصْرَ وِقْفَةَ أَخْ لِأَخِيهِ وَهِيَ نَابِعَةٌ مِنْ مَحِبَّتِنَا لِمَصْرِ، وَلِيَسَ كُرْهَةً فِي أَحَدٍ، مَصْرُ غَالِيَّةٌ عَلَيْنَا، مَصْرُ مَهْمَةٌ لَنَا جَمِيعًا، وَهِيَ نَقْطَةُ اِتْزَانٍ فِي الْعَالَمِ الْعَرَبِيِّ، وَمَهْمَشْنَا وَمَهْمَشْ إِخْوَانِنَا وَأَشْقَائِنَا بِلِمَهْمَةِ الْعَاقِلِ فِي الْعَالَمِ الْعَرَبِيِّ، هِيَ الْحِفَاظُ عَلَى هَذَا الْبَلَدِ".



نافذة المعرفة



التعاون في مجالات الثقافة والعلوم

هناك مجالات تعاون مشتركة بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية مصر العربية في المجال الثقافي والأدبي والفنى، حيث تشارك مصر سنويًا في معرض أبوظبى الدولى للكتاب ومعرض الشارقة الدولى، كما تشارك دولة الإمارات العربية المتحدة في المعرض الدولى للكتاب الذى يقام فى القاهرة سنويًا.



وتشهد العلاقات بين جمهورية مصر العربية ودولة الإمارات العربية المتحدة تقاربًا وتعاونًا ودعمًا واستثمارًا. فدولة الإمارات العربية المتحدة كانت على رأس الدول العربية التي ساندت الشعب المصري، حيث بادرت بتقديم مساعداتٍ تنفيذ عددٍ من المشروعات التنموية في مصر.



صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - رعاه الله - في المؤتمر الاقتصادي، الذي عقد في شرم الشيخ؛ لدعم الاقتصاد المصري وتنميته



علمی زاید:

“إِنَّ الْأُمَّةَ الْعَرَبِيَّةَ لِيَسْ أَمَّاَهَا بَدِيلٌ عَنِ التَّازِرِ وَالتَّضَامُنِ وَالتَّكَافِيْفِ، وَأَنْ تَكُونَ عَلَى مَوْقِفٍ وَاحِدٍ”.

الشّيخُ زايدُ بْنُ سُلْطَانَ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ.

الأنشطة



النشاط الأول:



□ أقرأ خريطة جمهورية مصر العربية، ثم أضع دائرة حول:

1. عاصمة جمهورية مصر العربية.
 2. القناة المائية التي حفرها المصريون، وتصمل البحر المتوسط بالبحر الأحمر.
- أستكمل أسماء الدول التي تجاور جمهورية مصر العربية:
تشترك مصر بحدودها من الشمال الشرقي مع ومن الغرب مع ومن الجنوب مع

النشاط الثاني:



□ أفسر اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بتوطيد العلاقات الإماراتية-المصرية، منذ القدم حتى يومنا هذا.

برنامـج محمد بن راشـد
Smart Learning Program

الأنشطة



النشاط الثالث:



أُسجّل قائمةً بأسماء المنتجات المصرية التي أَسْتَخْدِمُهَا في حياتي اليومية.

أُصِّنُ صوراً لأهم المعالم الحضارية لجمهورية مصر العربية.

مَهَمَّاتُ الْأَدَاءِ



□ أَبْحُثُ عَنْ أَفَالِيمْ مُنَاهِيَّةٍ وَبَاتِيَّةٍ أُخْرَى تَسُودُ قَارَّةَ أَفْرِيْقِيَا، وَأَعِدُّ بَهَا تَقْرِيرًا، وَأَعْرِضُهَا عَلَى مُعَلِّمِي وَزُمْلَائِي فِي الْفَصْلِ.

□ أَبْحُثُ عَنْ كَلْمَةِ صَاحِبِ السُّمْوَ الشَّيْخِ مُحَمَّدٍ بْنِ رَاشِدٍ آلِ مَكْتُوْمٍ، نَائِبِ رَئِيسِ الدَّوْلَةِ، رَئِيسِ مَجْلِسِ الْوَزَارَاءِ، حَاكِمِ دِيَّ -رَعَاهُ اللَّهُ- فِي الْمَوْتَمِرِ الْاِقْتِصَادِيِّ، الَّذِي عُقِدَ فِي شَرْمِ الشَّيْخِ؛ لِدُعْمِ الْاِقْتِصَادِ الْمَصْرِيِّ وَتَنْمِيَّتِهِ، وَأَسْتِمْعُ إِلَيْهَا، وَأَكْتُبُ تَقْرِيرًا عَنْهَا، وَأَعْرِضُهُ أَمَامَ زُمْلَائِي فِي الْصَّفَّ.

برنامِج محمد بن راشد
للتعلُّم الذكي
Mohammed Bin Rashid
Smart Learning Program

الدرس 4: إِلَمَارَاتُ صَانِعَةِ السَّلَامِ فِي الْقَرْنِ

الْأَفْرِيقَى

مفاهیم و مصطلحات:

- * القرن الأفريقي.
 - * الأحدود الأفريقي العظيم.
 - * الخارصين.
 - * إقليم.
 - * دولة "أكسوم".
 - * أعلان "أسمرة".

نواتج التعلم:

- * يُبيّن دور دولة الإمارات العربية المتحدة في خدمة شعوب ودول العالم.
 - * يُخلّل الحصائر الطبيعية لسطح الأرض ومدى تأثيرها على حياة السكان (أريتريا وأثيوبيا).
 - * يقيّم مدى فعالية الدبلوماسية في السياسة الخارجية التي تستخدمها دولة الإمارات العربية المتحدة.
 - * يُعد تقريراً لمظاہر التعاون وأبرز العلاقات القائمة بين دولة الإمارات وجمهوريتي أثيوبيا وإريتريا.

الفكرةُ الرئيسيَّةُ:

الإمارات العربية المتحدة نهج السلام والتسامح مع دول العالم، انتللاً من ثوابتها الوطنية، ولا سيما ما يرتبط بتحقيق السلام العالمي، فقد قادت دولة الإمارات العربية المتحدة مصالحةً تاريخيةً في القرن الأفريقي بين جمهورية إثيوبيا الفيدرالية وجمهورية أرتيريا التي كانت جزءاً من إثيوبيا، حيث نشأت العلاقات الإمارتية-الإثيوبية-الإرتيرية مُنذ عهد البابي المؤسس المغفور له -يابذن الله- الشیخ زاید بن سلطان آل نهیان، والتي تُعد من العلاقات المتنية التي تشهد تطوراً ملحوظاً على مختلف الصعد.

قيمة ومواطنة:

- * **السلام.**
 - * **التعاون.**
 - * **التسامح.**
 - * **الحوار.**
 - * **التعاونيّ السّلميّ.**

مُخَطَّطُ الدَّرْسِ

أوّلاً: جُمْهُورِيَّةُ إِرِيَتْرِيَا.

ثانيًا: ثانٍ: جمهورية أثيوبيا.

ثالثاً: الإمارات تحقق مصالحةً تاريخيةً بين أثيوبيا وأرتيريا.





الْقَرْنُ الْأَفْرِيقِيُّ

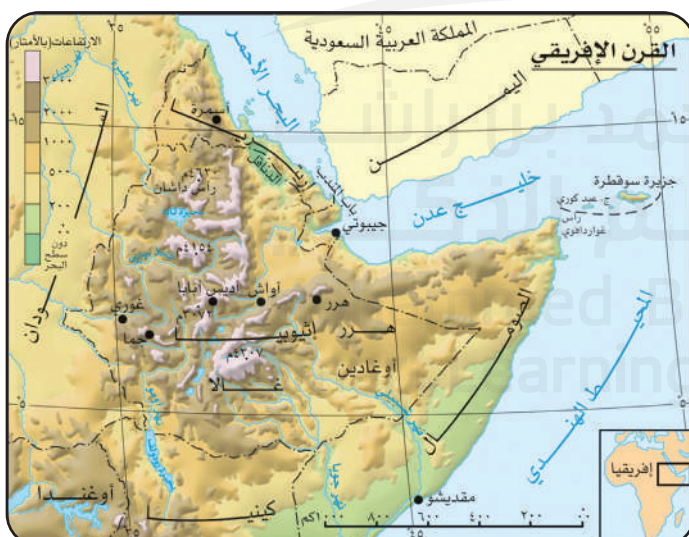
مُصطلح يُشير إلى التنوع البارز في الجانب الشرقي من وسط القارة الأفريقية الذي يجدهُ من الشمال البُحْر الأَحْمَر وَمِنْ السَّرْقِ الْسَّمَائِيِّ خَلِيجَ عَدَنَ، وَمِنْ السَّرْقِ الْمُحِيطِ الْهِنْدِيِّ، وَمِنْ الْجَنُوبِ كِينِيَا، وَمِنْ الْغَرْبِ وَالشَّمَالِ الْغَرْبِيِّ السُّوْدَانُ، وَيَصُمُّ جِبِيُوتِي وَالصُّومَال، وَأَثِيُوبِيَا، وَإِرِيَتِيَا، وَسُسَمِيَّ يَهُذَا الْأَسْمَ لَذَّهَ يُشَيْهَ قَرْنَ "وَحِيدِ الْقَرْنِ".



تُسْهِمُ دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ إِسْهَاماً فَاعِلَّا فِي دَعْمِ الْاِسْتِقْرَارِ وَالسَّلْمِ الدُّولَيْيَيْنِ، اِنْطَلِقاً مِنْ نَهْجَهَا الثَّالِتِ تِجَاهَ مُخْتَلِفِ الْقَضَايَا الْعَرَبِيَّةِ وَالْإِقْلِيمِيَّةِ وَالدُّولَيَّةِ، فَدُولَةُ الْإِمَارَاتِ أَرْضُ الْمُحَبَّةِ وَالْتَّسَامِحِ وَالْأَخْوَةِ الْإِنْسَانِيَّةِ، وَمَا تَقْوُمُ بِهِ مِنْ جُهُودٍ وَمُبَادِرَاتٍ يَصُبُّ فِي مَصْلَحَةِ الْإِنْسَانِيَّةِ وَنَسْرِ السَّلْمِ الْعَالَمِيِّ وَتَعْزِيزِ قِيمِ التَّسَامِحِ وَالْتَّعَابِيُّشِ بَيْنِ الشُّعُوبِ بِأَمْنٍ وَآمَانٍ وَمَحَبَّةٍ.

وَعْوَدَةٌ إِلَى التَّارِيخِ فَقْدٌ
دَارَتْ بَيْنَ إِرِيَتِرِيَا وَأَثِيُوبِيَا
مَنْذُ عَامِ 1961 حَرْبٌ
طَاحِنَةٌ لِكَيْ تَنَالَ إِرِيَتِرِيَا
اسْتِقْلَالَهَا الْوَطَنِيَّ الَّذِي
حَصَّلَتْ عَلَيْهِ عَامَ 1993 م
بَعْدَ حَرْبٍ اسْتَمَرَتْ
عُقُودًا عِدَّةً، لَكِنَّ الصَّرَاعَ

اندَّلَعَ مُجَدَّدًا بَيْنَهُمَا بَيْنَ عَامَيْ 1998م و2000م عَلَى امْتِدَادِ الْحُدُودِ بَيْنَ الْبَلَدَيْنِ الْبَالِغَ طُولُهَا أَلْفَ كَم. وَقَدْ خَلَفَ هَذَا الْصَّرَاعُ نَحْوَ (100) أَلْفَ قَتِيلٍ مِنَ الْجَابِيْنِ، وَالآفِ الْجَرْحِيِّ وَالْمُعَاوِقِيْنِ وَالْأَسْرِيِّ وَالنَّازِحِيْنِ، وَبِقِيَّتِ الْعَلَاقَاتُ بَيْنَ أَثِيُوبِيَا وَإِرِيَتِرِيَا مَقْطُوْعَةً تَبَيَّنَتْ نَتْيَاهُ الْنِّزَاعَاتِ الْحُدُودِيَّةِ. وَأَنْتَهَتِ الْحَرْبُ عَامَ 2000م، لَكِنَّ الْعَلَاقَاتِ بَيْنَ الْبَلَدَيْنِ ظَلَّتْ مَقْطُوْعَةً، إِلَى أَنْ اسْتَطَاعَتْ قِيَادَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِفَضْلِ الْعَمَلِ الدُّوَوِّبِ وَالْبَلْوَمَاسِيَّةِ الْحَكِيمَةِ الَّتِي عُرِفَتْ بِهَا قِيَادَتُنَا الرَّسِيْدَةُ مُنْذُ عَهْدِ الْوَالِدِ الْمَغْفُورُ لَهُ - يَإِذْنُ اللَّهِ - الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلْطَانَ آلَ نَهْيَانَ - رَحْمَهُ اللَّهُ - أَنْ تُنْهَيَ خَلَافًا اسْتَمَرَ بَيْنَهُمَا عُقُودًا مِنَ الْزَمَانِ، بِحِكْمَةٍ وَجُهُودٍ صَاحِبِ السُّمُوِّ الشَّيْخِ مُحَمَّدِ بْنِ زَايدِ آلَ نَهْيَانَ، وَلِيٍّ عَهْدِ أَبِي نَائِبِ الْقَائِدِ الْأَعْلَى لِلْقُوَّاتِ الْمُسَلَّحَةِ - حَفَظَهُ اللَّهُ - وَذَلِكَ فِي قِمَّةِ جَمَعَتْ قَادَةَ الْبَلَدَيْنِ فِي يُولِيُو 2018م تَسْجُنَ عَنْهَا بَيَانٌ رَسْمِيٌّ مُسْتَرَّ كَيْنَهِي صِرَاعَ الْحُدُودِ الإِرِيَتِرِيِّ -



الاتيوبى، ويعيد العلاقات الدبلوماسية،
ويفتح حدودهما على بعضها البعض.
ذلك أنَّ للقرن الأفريقي أَهْمَيَّةً
الإستراتيجية، لكون دُوله تُطلُّ على
المحيط الهندي من ناحية، وتحكم في
المدخل الجنوبي للبحر الأحمر، ومضيق
باب المندب من ناحية ثانية، ومن ثم فإنَّ
دُوله تحكم في طريق التجارة العالمي،
وتتألف دُول القرن الأفريقي من مجموعة
دول عديدة منها:

أولاً: جمهورية إريتريا



تقع إريتريا في شرق إفريقيا على الساحل الغربي للبحر الأحمر بين دائرة عرض (15 - 18) درجة شمالاً وبين خط طول (36 - 43) درجة شرقاً. يطل الجزء الشمالي الشرقي منها على ساحل البحر الأحمر في مواجهة سواحل شبه الجزيرة العربية للمملكة العربية السعودية والجمهورية اليمنية. يحد إريتريا البحر الأحمر شرقاً وجمهورية السودان من الشمال والغرب، وأثيوبيا من الجنوب، وجيبوتي من الجنوب الشرقي، وتبعد مساحتها (117600) كم²، وتتبعها (126) جزيرة، أهمها جزيرتا فاطمة وحاليت.

السكان: بلغ عدد سكان إريتريا عام 2020م (5.937.000) نسمة، ويحدهم لغات متعددة مترابطة الأصول، تتمثل على نحو أساسى باللغة "التجريبية" واللغة "العربية"، إلا أن الغالبية العظمى من السكان تفضل استخدام اللغة العربية لارتباطها بالدين والترااث الإسلامي حيث إن أغلب سكان إريتريا مسلمون. **أهم المدن:** أسمراً العاصمة، وهي أكبر مدنها، وميناء مصوّع وعاصب على البحر الأحمر، ومدينة كرين.

ثانياً: جمهورية أثيوبيا

أقدم ما تعرفه عن تاريخ أثيوبيا نشوء دولة "أكسوم" في الشمال قرب إريتريا في حوالي القرن الأول الميلادي وفي القرن الماضي كانت أثيوبيا تسمى الحبشة، ولكن الاسم تغير بعد أن ضم إريتريا إلى الحبشة، وأصبح الاسم الجديد أثيوبيا.



تقع أثيوبيا في القرن الأفريقي بين دائرة عرض (3) درجات، و(15) درجة شمالاً، وبين خط طول (33) و(48) شرقاً، وهي دولة داخلية تبلغ مساحتها (1.104.300) كم²، يحدوها من جهة الشرق كل من جيبوتي والصومال، ومن الشمال دولة إريتريا، ومن الغرب والشمال الغربي السودان، ومن الجنوب الغربي كينيا.

السكان: بلغ عدد سكان أثيوبيا عام 2020م (113,657) مليون نسمة، ويتكلمون أكثر من



(80) لُغَةٌ، وَمِنْ أَبْرَزِ الْلُّغَاتِ الرَّسْمِيَّةِ الْلُّغَةُ "الْأَوْرُومُوَيَّةُ" وَالْلُّغَةُ "الْأَمْهَرِيَّةُ" وَالْلُّغَةُ "الصُّومَالِيَّةُ" وَالْلُّغَةُ "الْتَّجْرِينِيَّةُ".

أَهْمُ الْمُدُنِ:

- العاصمةُ أَدِيسَ أَبَابَا (الرَّزْهَرَةُ الْجَدِيدَةُ)، وَتَقَعُ عَلَى اِرْتِفَاعِ (2438) مَتْرًا، وَتَسْتَرِلُ بِجِبِيُوتِي بِخَطَّ سِكَّةِ حَدِيدِي طُولُهُ (783) كَم.
- هَرَرُ؛ مَدِينَةٌ فِي شَرْقِ أَثِيُوبِيَا، عَلَى اِرْتِفَاعِ أَكْثَرَ مِنْ (1885) مَتْرًا.

ثالثاً: إِمَارَاتٌ تُحَقِّقُ مُصَالَحةً تَارِيْخِيَّةً بَيْنَ أَثِيُوبِيَا وَإِرِيتِرِيَا



تَعْمَلُ دَوْلَةُ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ عَلَى تَوْسِيعِ وَتَعْمِيقِ عَلَاقَاتِهَا مَعَ دُولِ الْعَالَمِ وَمِنْهَا دُولُ الْقَرْنِ الْأَفْرِيْقِيِّيِّ الَّتِي لَهَا دَوْرٌ مُهُمٌّ فِي الْحِفَاظِ عَلَى الْاسْتِقْرَارِ الدَّاخِلِيِّ وَالْإِقْلِيمِيِّ وَتَحْقِيقِ التَّعَاوُنِ فِي الْمَجَالَاتِ السِّيَاسِيَّةِ وَالْإِقْتِصَادِيَّةِ وَالْاجْتِمَاعِيَّةِ وَالثَّقَافِيَّةِ فِي مِنْطَقَةِ الْقَرْنِ الْأَفْرِيْقِيِّيِّ الَّتِي تُعَدُّ مِنْ أَكْثَرِ مَنَاطِقِ الْعَالَمِ اِضْطِرَابًا، وَتَمَكَّنَتْ قِيَادَتُنَا الرَّشِيدَةُ بِسِيَاسَتِهَا الْحَكِيمَةِ مِنْ إِنْهَاءِ وَحْسِمَ الْصَّرَاعَ الْمُزْدَمِ بَيْنَ أَثِيُوبِيَا وَإِرِيتِرِيَا بِتَوْقِيقِ "إِلْعَانِ أَسْمَرَا" لِلْسَّلَامِ وَالصَّدَاقَةِ بَيْنَ إِرِيتِرِيَا وَأَثِيُوبِيَا خَلَالَ شَهْرِ يُولِيُو 2018 مِنْ الْعَاصِمَةِ الْإِرِيتِرِيَّةِ أَسْمَرَا.

هَذِهِ الْمُصَالَحةُ التَّارِيْخِيَّةُ تَرَجَّمَتْ سِيَاسَةَ دَوْلَةِ إِمَارَاتِ الْمَبْنِيَّةِ عَلَى نَسْرِ السَّلَامِ وَالْتَّسَامِحِ، وَحَلِّ التَّرَاعَاتِ وَالصَّرَاعَاتِ وَالْإِسْكَالَاتِ بَيْنَ الشُّعُوبِ الْإِقْلِيمِيَّةِ، وَتُعَدُّ شَمَرَةً جُهُودِ إِمَارَاتِيَّةٍ حَثِيثَةٍ بَدَلَهَا صَاحِبُ السُّمُوِّ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ بْنُ زَايدٍ آلْ نَهْيَانَ، وَلِيُّ عَهْدُ أَبُو ظَيْنَ نَائِبُ الْقَائِدِ الْأَعْلَى لِلْقُوَّاتِ الْمُسَلَّحَةِ - حَفَظَهُ اللَّهُ - لِدَفْعِ عَمَلِيَّةِ السَّلَامِ إِلَى الْأَمْمَامِ فِي لَحْظَةٍ تَارِيْخِيَّةٍ عَزَّزَتْ جُهُودَ الدَّوْلَةِ لِيَدَايَةً جَدِيدَةً مِنَ السَّلَامِ وَالْتَّعَاوِنِ بَيْنَ الشَّعْبَيْنِ الْإِرِيتِرِيِّيِّ وَالْأَثِيُوبِيِّ وَتَرْسِيقِ مَفَاهِيمِ التَّسَامِحِ وَالْحِيَارِ وَالْتَّعَايُشِ بَيْنَ الْبَلَدَيْنِ.

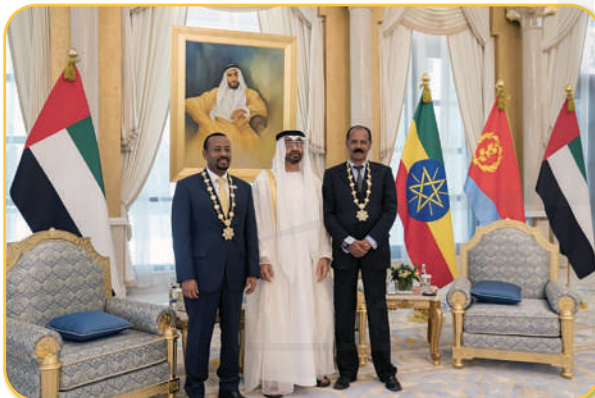
عَبَّرَ الْفَرِيقُ سُمُوُّ الشَّيْخِ سِيفُ بْنُ زَايدٍ آلْ نَهْيَانَ فِي جَسَابِهِ عَلَى مَوْقِعِ التَّوَاصُلِ الْاجْتِمَاعِيِّ «تَوِير» عَنِ الدَّوْرِ الْمِحْوَرِيِّ الَّذِي لَعِبَهُ صَاحِبُ السُّمُوِّ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ بْنُ زَايدٍ - حَفَظَهُ اللَّهُ - فِي الْمُصَالَحةِ بَيْنَ أَثِيُوبِيَا وَإِرِيتِرِيَا بِقَوْلِهِ: "خَيْرٌ سَبَقَهُ إِلَيْهِ الْوَالِدُ الْمُؤَسِّسُ زَايدٌ - رَحْمَهُ اللَّهُ، حَكِيمٌ أَنْجَبَ حَكِيمًا زَادَ الْبَلَادَ رِفْعَةً، فَيُحَكِّمُهُ سَيِّدِي الشَّيْخِ مُحَمَّدٌ بْنُ زَايدٍ وَجِرْصَهُ عَلَى فِعْلِ الْحَتِيرِ وَإِصْلَاحِ ذَاتِ الْبَيْنِ اسْتِطَاعَ بِفَضْلِ اللَّهِ أَنْ يَطْلُو خِلَافَ دَامِ عِشْرِينَ عَامًا بَيْنَ أَثِيُوبِيَا وَإِرِيتِرِيَا فِي ظِلِّ حُسْنِ النَّوَايَا بَيْنَ الْجَارِيْنَ وَرَغْبَتِهِمَا الْإِيجَابَيَّةِ".



كما جاءت هذه المصالحة بين الدولتين الجارتين نتيجة رغبتهما في إنهاء حالة الصراع بينهما؛ وذلك بعد زيارات مُتتالية لمسؤولي الدولتين إلى دولة الإمارات العربية المتحدة، مما شجع دولة الإمارات على الانفتاح على البلدين، ودعم خيار السلام بينهما فضلاً عن الزيارة التاريخية التي قام بها صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة -حفظه الله- إلى أبيس أبابا، والتي فتحت من خلالها علاقة جديدة بين دول الخليج العربي ومنظمة القرن الأفريقي.



وتوجّه اتفاق المصالحة بعددٍ من الخطوات الإيجابية يُمْبَارِدَةً إِمَارَاتِيَّةً وَمُسَانِدَةً سُعُودِيَّةً لإِنْهَاءِ الْمُرْصَاعَ بَيْنَ أَثِيُوبِياً وَإِرِيَتِيرِياً خِلَالَ اجْتِمَاعٍ قِمَّةً صَمَّتِ الرَّعْيَمَيْنِ الْأَثِيُوبِيِّيِّ وَالْإِرِيَتِيرِيِّ فِي الْعَاصِمَةِ أَبُوْظَبِيِّ، لِتُشَكَّلَ هَذِهِ الْجَهُودُ، اِنْتِصَارًا لِدِبْلُومَاسِيَّةِ السَّلَامِ الَّتِي قَادَهَا دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ وَالْمُمْلَكَةِ الْعَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ.



مَنَّحَ رَئِيسَ الدَّوْلَةِ صَاحِبَ السُّمُوِّ الشَّيْخَ
خَلِيفَةً بْنَ زَايدٍ آلَ نَهْيَانَ - حَفَظَهُ اللَّهُ
الرَّئِيسِيْنَ الْأَثِيُّوْيِيْ وَالْإِرْتِرِيْ "وَسَامَ زَايدٍ" ،
وَقَلَّدَهُمَا الْوِسَامَ صَاحِبَ السُّمُوِّ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ
بْنُ زَايدٍ آلَ نَهْيَانَ، وَلِيُّ عَهْدُ أَبُوظِبِي نَائِبُ
القَائِدِ الْأَعْلَى لِلْقُوَّاتِ الْمُسَلَّحَةِ - حَفَظَهُ اللَّهُ
- فِي مَرَاسِمِ اسْتِقْبَالِ رَسْمِيَّةً بِأَبُوظِبِي، خَلَالَ
شَهْرِ يُولِيُو 2018م تَقْدِيرًا لِجُهُودِهِمَا فِي إِرْسَاءِ
مَسِيَّةِ السَّلَامِ بَيْنَ بَلَادِيْهِمَا.



الإمارات والشُّعُوبِيَّةِ داعِمَانِ اسْسَاسِيَّانِ لِكُلِّ جُهُدٍ أَوْ تَحْرُكٍ يَسْتَهْدِفُ حَلَّ النَّزاعَاتِ وَتَحْقِيقَ السَّلَامِ وَالآمِنِيَّةِ وَالاسْتِقْرَارِ بِمَا يَصُبُّ فِي مَصْلَحَةِ شُعُوبِ الْمُنْتَقَةِ وَتَعْزِيزِ مَنْظُومَةِ الْآمِنِ الْأَقْلَيْمِيِّ وَالْدُّولِيِّ.

من أقوال صاحب السمو الشّيخ مُحَمَّد بن زايد آل نهيان - حفظة الله.

إريتريا وإثيوبيا

نهاية الدرب وتوقيع إعلان "سلام وصداقة"

الزمان
2018



المكان



رئيس الوزراء الإثيوبي
أبي أحمد



التوقيع بحضور

الرئيس الإريتري
أسياس أفورقي

بنود الاتفاق

التبشير بعهد جديد من السلام والتعاون والتنمية

إعلان نهاية الحرب بين البلدين

تنفيذ قرار ترسيم الحدود بين البلدين

العمل على تعزيز التعاون الوثيق في المجالات المختلفة

استئناف رحلات النقل والتجارة والاتصالات والعلاقات الدبلوماسية

رَحْبَ سُمُّوْ الشَّيْخِ عَبْدِ اللَّهِ بْنِ زَيْدِ آلِ نَهْيَانَ، وَزَيْدُ الْخَارِجِيَّةِ وَالْتَّعَاوُنِ الدُّولِيِّ، بِعُوْدَةِ الْعَلَاقَاتِ الدُّبْلِومَاسِيَّةِ بَيْنِ جُمُهُورِيَّيْ أَثِيُوبِياً وَإِريتِريَا.

هَذَا الْاِتْفَاقُ سَيَنْعَكِسُ إِيجَادًا عَلَى تَعْزِيزِ الْأَمْنِ وَالْاسْتِقْرَارِ فِي الْبَلَدَيْنِ بِشَكْلٍ خَاصٍ وَعَلَى الْقَرْنِ الْأَفْرِيْقِيِّ وَالْمِنْطَقَةِ بِشَكْلٍ عَامٌ، وَأَضَافَ سُمُّوْهُ: إِنَّ دُولَةَ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ إِذْ تُبَارِكُ هَذَا الْاِتْفَاقَ الْتَّارِيْخِيَّ بَيْنِ الْبَلَدَيْنِ تَأْمُلُ أَنْ يَكُونَ مَفْتَاحًا لِمَزِيدِ مِنَ الْعَلَاقَاتِ الْاِقْتِصَادِيَّةِ وَالْتَّقَافِيَّةِ وَالْاِجْتِمَاعِيَّةِ وَغَيْرِهَا مِنَ الْمَجَالَاتِ بَيْنِ جُمُهُورِيَّةِ أَثِيُوبِياِ الْفِيدِرَالِيَّةِ الْدِيمُقْرَاطِيَّةِ وَدُولَةِ إِريتِريَا وَبِمَا يَعُودُ بِالْتَّنَفُّعِ عَلَى الْبَلَدَيْنِ الْجَارِيْنِ.

الأنشطة



النّشاط الأوّل:

أَفَكُرْ، ثُمَّ أَفْسِرُ الآتِي:

1. قيام دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِذُورِ فَعَالٍ فِي الْمُصَالَحَةِ التَّارِيْخِيَّةِ بَيْنَ أَثِيُوبِياً وَإِرِيْتِرِياً:

2. الْأَهْمِيَّةُ الْإِسْتَرَاتِيْجِيَّةُ لِلْقَزْنِ الْأَفْرِيْقِيِّيِّ:

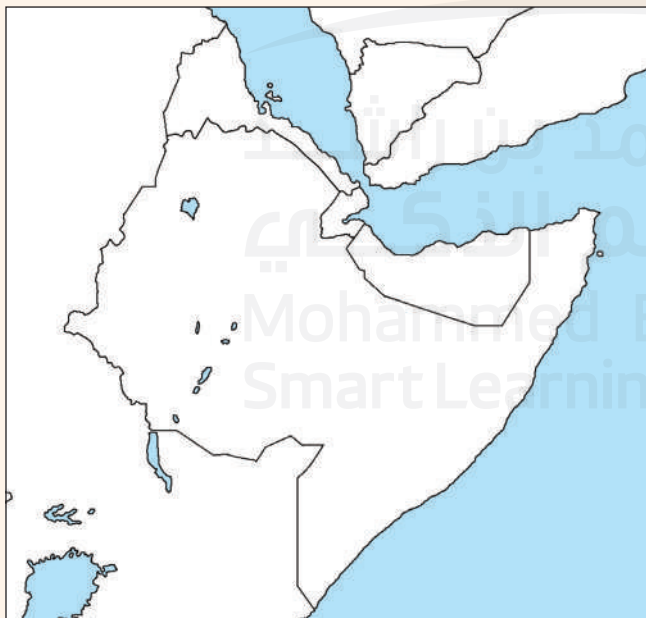
أَوْضَحْ أَبْرَزَ الْجُهُودِ الَّتِي بَذَلَتْهَا دُولَةِ الإِمَارَاتِ لِتَحْقِيقِ الْمُصَالَحَةِ بَيْنَ إِرِيْتِرِيا وَأَثِيُوبِياً:

النّشاط الثّانِي:

أَخْدُدُ عَلَى الْخَرِيْطَةِ الَّتِي أَمَامِي، مَعَ

كِتَابِهِ الْمُسَمَّيَّاتِ:

- جِيَوْتِيَّ.
- الْبَحْرُ الْأَحْمَرُ.
- مَضِيقُ بَابِ الْمَنْدَبِ.
- الْعَاصِمَةُ أَسْمَرَة.
- مَدِيْنَهُ هَرَرُ.
- مَيْنَاءُ عَصَبُ.
- الْعَاصِمَةُ أَدِيسُ أَبَابَا.
- الْسُّوْدَانُ.



الأنشطة



النشاط الثالث:



□ أختار أحد النشاطين الآتيين:

1. أصمم بـالتعاون مع مجموعة اقتصادياً يعزز التعاون الاقتصادي بين دولة الإمارات العربية المتحدة وأثيوبيا وإريتريا؛ وفق معطيات الجدول الآتي، وأناقشه مع زملائي في الفصل.

اسم المشروع
أهداف المشروع
مقومات المشروع
الدولة المقترحة
المخرجات المتوقعة
الجانب الإبداعي في المشروع
محمد بن راشد

1. أكتب تقريراً مدعماً بالصور يوضح:
- أبرز مظاهر التعاون بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية أثيوبيا وإريتريا، ثم أناقشه مع زملائي في الفصل.
 - إجراءات بناء الثقة لتحقيق السلام التي اتخذتها أثيوبيا وإريتريا عقب توقيع اتفاق السلام بينهما.