



الإمارات العربية المتحدة  
وزارة التربية والتعليم

2023-2024

# الدّراساتُ الاجتماعيّةُ والتّربيةُ الوطنيّةُ

كتاب الطالب



الصف  
04

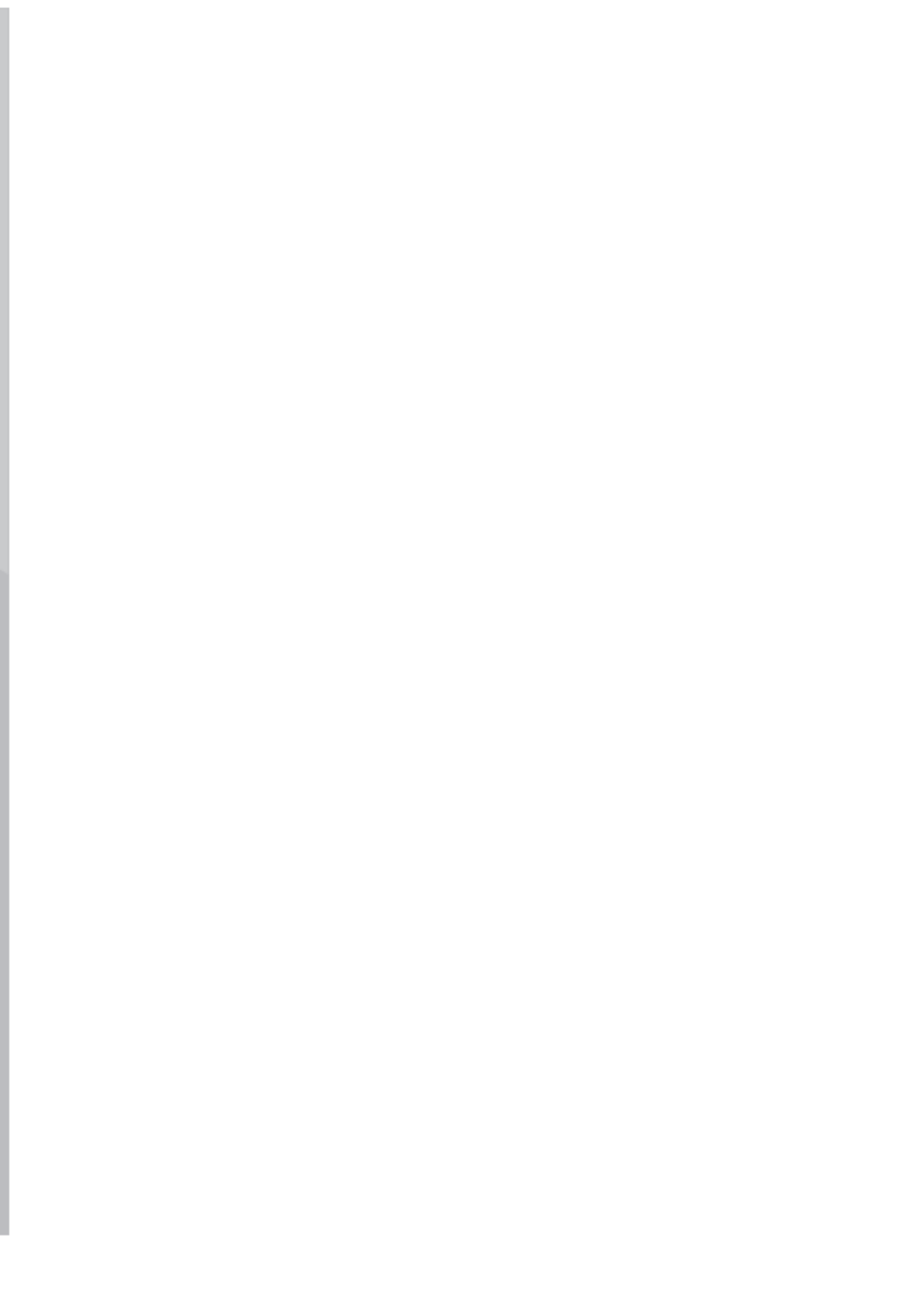
# الدّراسات الاجتماعيّة والتربويّة الوطنيّة

كتاب الطالب  
الصف الرابع

المجلد الأول



م 2024 - 2023 / ١٤٤٥ - ١٤٤٤





أَهْمِيَّةٌ تَوَافُرٌ ثَلَاثَةٌ أَشْيَاءٌ أَسَاسِيَّةٌ لِتَنَافُسِيَّةِ الدُّولِ  
وَأَسْبَقِيَّتِها، وَهِيَ: أَوَّلًا: الْحَجْمُ، وَثَانِيَا: سِلَاحُ الْعِلْمِ،  
وَالاستِثْمَارُ فِيهِ يُكْلِّمُ الْإِمْكَانَاتِ، وَثَالِثًا: الْقِيَادَةُ الْوَاعِيَّةُ  
الَّتِي لَدَيْهَا رُؤْيَا وَاضِحَّةٌ، وَخَرِيقَةٌ طَرِيقٌ مُحَدَّدةٌ.

صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان



# المقدمة



الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على أشرف المرسلين، سيدنا محمد وعلی‌آلہ وضیحیہ اجمعین  
ویعذ...  
فإنما نقدم كتاب الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية لأنّا الطلبة في الصف الرابع من التعليم الأساسي، انطلاقاً من خطط وتوجهات الوزارة في

تطوير وتحديث المناهج التعليمية بأساليب ابتكارية ومنهجية علمية حديثة.

تعد مادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية أحد فروع المواد المهمة التي تضمنها الوثيقة الوطنية للمناهج المطورة، وهي مجال تكاملٍ يجمع بين علوم التاريخ والتربية الوطنية والجغرافيا والاقتصاد والاجتماع وعلم النفس والسياسة والقانون، وتشترك هذه الفروع في موضوعها الرئيس الإنسان، فهو يعيش في وطن وضمن جماعة تربطه بها شانج متعدد، وتحكمه نظرٌ وتقاليدٌ دستورٌ وقوانينٌ وأعرافٌ وضعها مجتمعه؛ لحماته ولحماية المجتمع ولتنظيم شؤون حياته، وهذا هو مجال التربية الوطنية والدراسات الاجتماعية.

يسعى هذا الكتاب إلى أن يقدم للنشء قدرًا مقبولاً من المعارف والمهارات والقيم التي تُسهم في تعريفهم بوطنهم بصورة علمية واعية، وفي زيادة انتقائهم وجههم بلادهم في ضوء ما حققته من مكتسبات وإنجازات في فترة قصيرة من الزمن، فضلاً عن توعيتهم بما لهم من حقوق وما عليهم من واجبات، وكيف يمكنهم المشاركة في حماية بلادهم وتطويرها قدمًا نحو المزيد من الرقي والتحضر، فالإنسان المشارك الفاعل هو أساس كل نهضة في أية أمة.

ضمّن كتاب الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية بناءً على ثلاثة مجالات رئيسية تضمنها الإطار الوطني الموحد لمعايير المناهج والتقويم 2019، وهي مجال المعرفة بمكونات الدراسات الاجتماعية، ومجال المشاركة المجتمعية، ومجال تقييم المصادر وتوظيف الأدلة، وفق معايير رئيسية لكل مجال، واعتمد في بناء كل درس منهجه الدمج بين نواتج التعليم الخاصة بالصف الرابع الأساسي لكل محور من محاور التاريخ والتربية الوطنية والجغرافيا والاقتصاد بهدف تعزيز وتأكيد مواصفات الطالب الإماراتي في القرن الواحد والعشرين والمتمثلة في الاحترام والعمل الجماعي والتواصل والقيادة، الهوية الوطنية، ومهارات الإبداع والابتكار، التفكير الناقد وحل المشكلات، الالمام بالتقنولوجيا، الأمانة والمسؤولية، العالمية، بما يتاسب مع قدراتهم العقلية واللغوية والتحصيلية، إذ يتضمن الكتاب كثيراً من الأنشطة والصور والرسوم والمخططات والخرائط الجغرافية والجدائل والأشكال التوضيحية والخرائط الذهنية التي تستهدف التركيز على الفهيم وتنمية المهارات العقلية لدى الطلبة، والإبداع والابتكار، وليس على الحفظ. وقد روعي في تصميم هذا الكتاب مواكبة أحدث الاتجاهات التربوية المعاصرة في بناء وهيكلة الوحدات الدراسية، والحرص على توجيه اهتمام الطلبة نحو القيم الإسلامية والوطنية الإنسانية، وتنمية الحس والواجب الوطني والانتماء للوطن والاعتزاز به والفخر بالهوية الوطنية الإماراتية، والتركيز على إبراز الآباء المؤسسين لدولة الإمارات العربية المتحدة، وتأكيد دورهم في بناء الدولة والمواطن الإماراتي، من خلال عرض أهم أعمالهم وإسهاماتهم وإنجازاتهم التي جعلت من دولة الإمارات العربية المتحدة إحدى أهم دول العالم المتقدمة في مجالات عدّة، والتأكيد على التحالف الإماراتي وما تحقق في ظله من نهضة كبيرة عمر خيرها المواطنين كافة، وشهدت بها كل المصادر الدولية الموثوقة؛ وذلك بفضل الجهود الكبيرة التي بذلتها حكومة الإمارات العربية المتحدة بقيادة الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان والشيخ خليفة بن زايد - رحمهما الله - وصاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله - مستكملا المسيرة وإخوانه حكام الإمارات.

وفي الختام، تتوجه بجزيل الشكر والامتنان إلى الوزارات والمؤسسات والدوائر الاتحادية والمحلية جميعها التي ساهمت في إنجاز هذا العمل، والله نسأل أن يجعل عملنا هذا خالصاً لوجهه، وأن ينفع به أبناءنا الطلبة، وأن يحظى باهتمام أولياء أمورهم، وبرعاية العاملين في الميدان التربوي جميعهم.

والله ولي التوفيق ....

لجنة التأليف

## دليل رموز الغلاف

لون الحلقة الأولى

كتاب الطالب



كتاب النشاط (التمارين)



كتاب القراءة (اللغة العربية، الدراسات الاجتماعية)



دليل الطالب التفاعلي (الرياضيات)



دليل الأنشطة المختبرية (العلوم)



دليل المعلم



يجل الرمز على نوع الكتاب  
(مثال كتاب طالب)

الرقم 3 المضلع يرمز إلى رقم  
المجلد من كتاب الطالب

الرقم 1 يرمز إلى الصف



مركز اتصال وزارة التربية والتعليم  
اقتراح - استفسار - شكوى



800511115



04-2176855



[www.moe.gov.ae](http://www.moe.gov.ae)



[ccc.moe@moe.gov.ae](mailto:ccc.moe@moe.gov.ae)

# الفهرس



يتم تعريف المحتوى على تطبيق التعلم الذكي



8

## الوحدة الأولى: أَعْرِفُ بِلَادِي

10	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: رِحْلَةُ الْمَغْرِفَةِ حُطُوطُ الظُّولِ وَدَوَائِرُ الْعَرْضِ
20	الدَّرْسُ الثَّانِي: مَوْقِعُ بِلَادِي
32	الدَّرْسُ الثَّالِثُ: طَبِيعَةُ بِلَادِي (1) الْجِبالُ وَالسُّهُولُ
44	الدَّرْسُ الرَّابِعُ: طَبِيعَةُ بِلَادِي (2) الْجُزُّ وَالكُتُبَانُ الرَّمْلِيَّةُ
54	الدَّرْسُ الْخَامِسُ: الْمَنَاحُ وَالْحَيَاةُ الطَّبِيعِيَّةُ فِي بِلَادِي
64	مَشْرُوعُ الْوِحدَةُ

68

## الوحدة الثانية: بِلَادِي بَيْنَ الْمَاضِي وَالْحَاضِرِ

70	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: إِلْمَارَاتُ قَبْلَ الْإِتْحَادِ
82	الدَّرْسُ الثَّانِي: الْفِكْرُ الْوَحْدَوِيُّ
94	الدَّرْسُ الثَّالِثُ: رَكَائِزٌ مِّنْ بِلَادِي
104	مُهِمَّاتٌ أَدَائِيَّةٌ
113	قَامُوسُ الْمُضْطَلَحَاتِ
115	كتيب أَحَبُّ أَنْ أَتَعْلَمُ



## الوحدة الأولى

# أَعْرِفُ بِلَادِي



رِحْلَةُ الْمَعْرِفَةِ (خُطُوطُ الطُّولِ وَدَوَائِرُ الْعَرْضِ)	الدَّرْسُ الْأَوَّلُ
مَوْقِعُ بِلَادِي	الدَّرْسُ الثَّانِي
طَبِيعَةُ بِلَادِي (1) (الجِبالُ وَالشَّهُولُ)	الدَّرْسُ الثَّالِثُ
طَبِيعَةُ بِلَادِي (2) (الجُزُرُ وَالكُثُبانُ الرَّمْلِيَّةُ)	الدَّرْسُ الرَّابِعُ
الْمَنَاحُ وَالحَيَاةُ الطَّبِيعِيَّةُ فِي بِلَادِي	الدَّرْسُ الْخَامِسُ
مَشْرُوعُ الْوِحْدَةِ الْأُولَى	

## نواتج التعلم:

- يُفسّر المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدّرّس.
- يتعرّف طريقة تحديد الموضع التّشبيه لِمَكان ما.
- يُبَيِّنُ أهميّة تحديد الموضع الفلكي للدول.
- يُميِّز بين خطوط الطول ودوائر العرض.
- يُقدِّرُ أهميّة دراسة الموضع الجغرافي في حياتنا.
- يتعرّف الموضع الفلكي لِدُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُحدِّدُ الموضع التّشبيه لِدُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُثْمِنُ أهميّة الموضع الجغرافي لِدُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُميِّز بين أشكال السطح في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يتتبَّع توزيع الجبال في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ، وأهميتها الاقتصاديَّة.
- يقارن بين السهول الساحليَّة والسهول الداخليَّة.
- يُثْمِنُ الأهميَّة الاقتصاديَّة للسهول بِدُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُحدِّدُ جزر دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ الواقعَة تحت الاحتلال الإيراني.
- يشتَغِرُ بِأهميَّة الجزر في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُوضِّحُ أهم خصائص الكثبان الرملية في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُثْمِنُ الأهميَّة الاقتصاديَّة للكثبان الرملية.
- يقدِّرُ نعم الله على دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ التي حبها الله - سبحانه وتعالى - بطبعية خلابة.
- يُوضِّحُ نوع المناخ السائد في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يشتَتِّج العوامل المؤثرة في مناخ دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يقارن بين الحياة النباتية والبرية بِدُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُثْمِنُ جهود دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ في الحفاظ على الحياة الطبيعيَّة في الدولة.

# الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: رِحْلَةُ الْمَعْرِفَةَ

## خُطُوطُ الطُّولِ وَدَوَائِرُ الْعَرْضِ

### نَوَاطِيجُ التَّعْلِيمِ:

- يُقْسِّرُ المَفَاهِيمُ وَالْمُضْطَلَحَاتِ الْوَارِدَةَ فِي الدَّرْسِ.
- يَتَعَرَّفُ طَرِيقَةً تَحْدِيدِ الْمَوْقِعِ النَّشِيَّيِّ لِمَكَانٍ مَا.
- يُبَرِّزُ أَهْمَيَّةً تَحْدِيدِ المَوْقِعِ الْفَلَكِيِّ لِلْوَلَى.
- يَمْبَيِّزُ بَيْنَ خُطُوطِ الطُّولِ وَدَوَائِرِ الْعَرْضِ.
- يُقْدِرُ أَهْمَيَّةً دراسة المَوْقِعِ الجُغرَافِيِّ فِي حَيَاتِنَا.

### الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:

- الْمَوْقِعُ النَّشِيَّيِّ.
- الْمَوْقِعُ الجُغرَافِيِّ.
- خُطُوطُ الطُّولِ.
- خَطُّ جَرِينِيَّش.
- الْمَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ.
- دَوَائِرُ الْعَرْضِ.
- خَطُّ الإِسْتِوَاءِ.

### القيمة والمواظنة:

تقديم المساعدة - الشكر - التقدير

مُخَطَّطُ الدَّرْسِ

أولاً: المَوْقِعُ النَّشِيَّيِّ

ثانية: المَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ



رُكْنُ الْقِصَّةِ:  
الْجُزْءُ الْأَوَّلُ

## مَنْصُورٌ يُبَحِّرُ فِي الْفَضَاءِ

أَرِبُطُ بِالْعِلُومِ:



المَجْمُوعَةُ السَّفْسِيَّةُ: هِيَ جَمِيعُ الْأَجْسَامِ الَّتِي  
تَدْوَرُ حَوْلَ السَّفَرِ



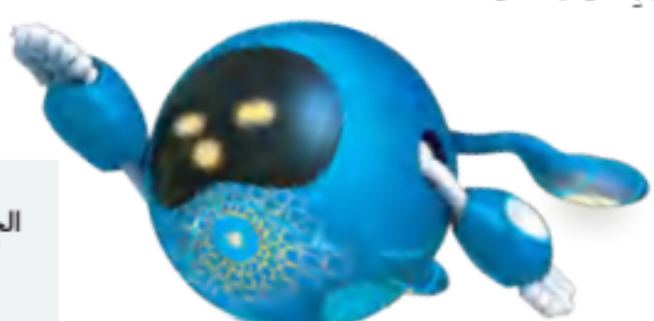
الجهاتُ الْأَصْلِيَّةُ: أَرْبَعُ جَهَاتٍ وَهِيَ السَّمَاءُ وَالْجَنُوبُ  
وَالشَّرْقُ وَالْغَربُ.

فَمَا هِيَ الْجَهَاتُ الْقَرْبَعِيَّةُ؟

اَشْتَلَقَ مَنْصُورٌ بِجَسَدِهِ الصَّغِيرِ عَلَى سَرِيرِهِ  
النَّاعِمِ، وَعَيْنَاهُ تَجُولُ فِي سَقْفِ غُرْفَتِهِ مُرَدَّدًا: "يَا لَهُ  
مِنْ يَوْمٍ دِرَاسِيٍّ مُفْتَعِنْ، طَرَنَا فِيهِ إِلَى الْفَضَاءِ.."  
تَقْلَبَ مَنْصُورٌ فِي فِرَاسِهِ، مُتَخَيِّلًا طَيْرَانَهُ فِي الْأَفْقِ  
الْعَالِيِّ، فَتَنَامَ وَقَطَارٌ فِي غَلَّاً فِي حُلْمِهِ بِصُخْبَةِ مُعَلِّمِ  
الدِّرَاسَاتِ الاجْتِمَاعِيَّةِ رَاكِبًا مَكْوُكَ فَضَاءِ، صَاعِدًا  
لِيَرَى كَوْكَبَنَا الْأَرْضَ، فَلَفَقَتْ أَنْظَارَهُ صُورًا جَمِيلَةً  
مُتَسَايِّلَةً عَنْهَا قَائِلًا: "مَا هَذِهِ الْكُرْةُ الْجَمِيلَةُ الَّتِي  
تَشْبَهُ فِي الْفَضَاءِ".

الْمُعَلِّمُ: إِنَّهُ كَوْكَبُنَا الْأَرْضِ، وَهُوَ أَحَدُ كَوَاكِبِ  
المَجْمُوعَةِ السَّفْسِيَّةِ وَالْكَوْكَبُ الْوَحِيدُ الْمَعْرُوفُ  
يَدَعِيمِهِ لِلْحَيَاةِ فَوْقَ سَطْحِهِ.

مَنْصُورٌ: "مُعَلِّمِي، مَا هَذِهِ الْأَلْوَانُ الَّتِي أَرَاهَا؟!"  
الْمُعَلِّمُ: الْأَخْضَرُ يَا بُنَيَّ يُمَثِّلُ الْيَاسِيَّةَ، وَالْأَزْرَقُ  
لَوْنُ الْبَحَارِ وَالْمُحِيطَاتِ، تُسَاعِدُنَا هَذِهِ الْأَلْوَانُ فِي  
تَحْدِيدِ المَوْقِعِ النَّسْبِيِّ (أَيْ مَوْقِعِ الْمَكَانِ بِالنِّسْبَةِ  
لِلْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ).



- أَلْوَنُ الْقَارَاتِ بِاللَّوْنِ ● وَالْبِحَارِ وَالْمُحِيطَاتِ بِاللَّوْنِ ● عَلَى خَرِيطَةِ الْعَالَمِ.



خَرِيطَةُ الْعَالَمِ

- أَسْتَكِمُ أَسْمَاءَ الْقَارَاتِ وَالْمُحِيطَاتِ وِفَقَدِ الجُدُولِ الآتِيِّ:

الْمُحِيطُونُ	الْقَارَاتُ	الْعَدْدُ
الْمُحِيطُ الْمُتَحَمِّدُ الشَّمَالِيُّ	الْقَارَةُ الْقُطْبِيَّةُ الْجِنُوُرِيَّةُ	1
.....	.....	2
.....	.....	3
.....	.....	4
.....	.....	5
.....	.....	6
.....	.....	7
.....	.....	المُجْمُوَعُ

## ◀ ألاجُظُ وأشَكُّشُفُ

- أتَأْقِلُ الْخَرَيْطَةَ السِّيَاسِيَّةَ لِقَارَةِ آسِيَا، ثُمَّ أَجِبُّ عَمَّا يَأْتِي:



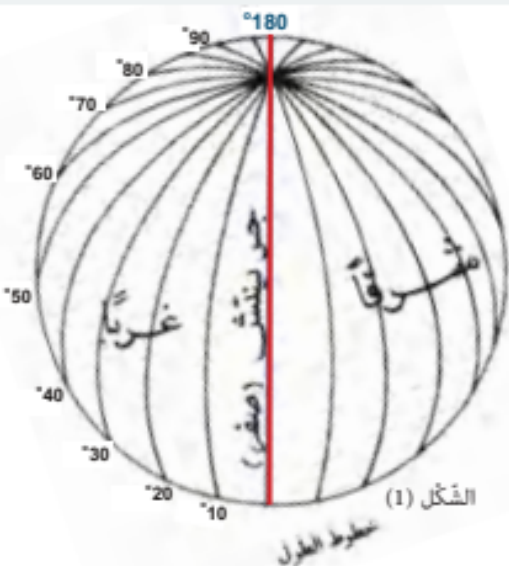
خَرَيْطَةُ آسِيَا السِّيَاسِيَّة

1. تَقْعُدُ اليابانُ فِي قَارَةِ .....
2. يَحِدُّ قَارَةَ آسِيَا مِنْ جِهَةِ الشَّمَالِ الْمُحِيطِ .....
3. تَطْلُّ الْهِنْدُ مِنْ جِهَةِ الْجَنْوِبِ عَلَى الْمُحِيطِ .....
4. يُجاوِرُ دُولَةَ الْصِّينِ مِنْ جِهَةِ الشَّمَالِ الْاتِّحادِ الرُّوسِيِّ وَ .....

- أَشَتَّتِجُ أَهْمَيَّةُ الْخَرَيْطَةِ السِّيَاسِيَّةِ:

رُكْنُ الْقِصَّةِ:  
الْجُزْءُ الثَّانِي

**نافذة المعرفة:**  
منذ القدم يحدد الموقع الجغرافي بواسطة معالم بارزة معروفة للناس، فيقال أن تلك المدينة شرق بحر كذا...  
ومع تقدم الزمن ابتكر العلماء طريقة أشهى وأدق وهي تقسيم الأرض وهميا إلى خطوط طولية وعرضية.



**أربط مع الرياضيات:**  
يقسم العالم إلى (24) قطعة زمئية اعتماداً على خط جرينتش. فلو كانت إلى الشرق من جرينتش يزداد ساعة، وإن كانت إلى الغرب من جرينتش يتقصّس ساعة، علماً أن كل (15) خط طول تمثل فرق ساعة واحدة في التوقيت العالمي.

**سؤال تحدي:**  
فسّر تسمية خط جرينتش بهذا الإسم؟

• أقرأ مع زملائي الجزء الثاني من الرحلة:  
**المعلم:** تعال معي سيرينا زائد المكوك صوراً عنبر الشاشة لكتاب الأرض تساعدنا في تحديد الموقع الجغرافي أي موقع جسم ما على سطح الكوكبة الأرضية.

منصور: معلمي الفاضل، ما هذه الخطوط التي أراها؟!

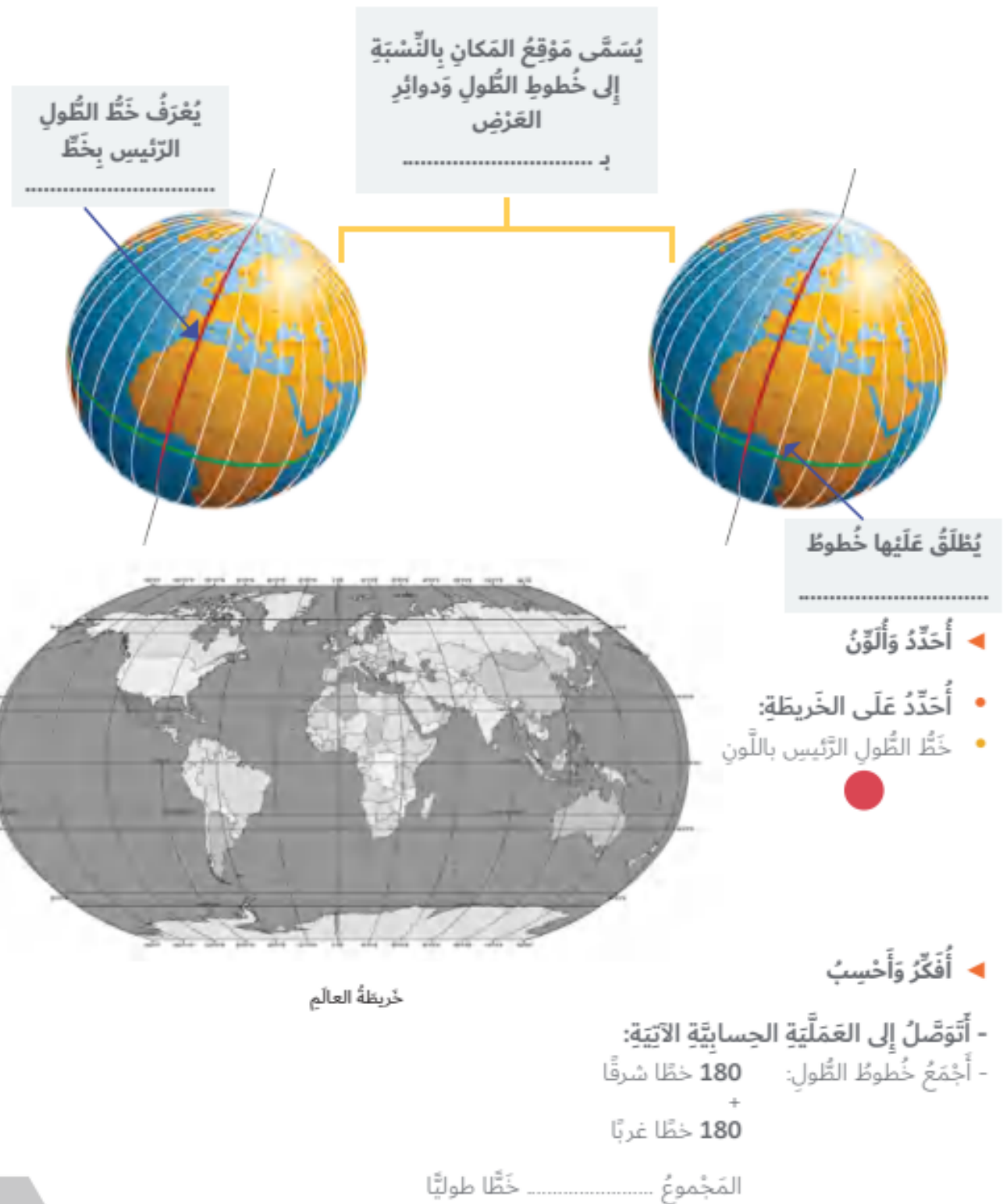
**المعلم:** إنها خطوط الطول وهي خطوط وهمية على شكل أنصاف دوائر تصل بين القطبين. وتقسم الأرض إلى (360) خط طول، (180) خط شرقاً، و(180) خط غرباً، تساعدنا على تحديد الموضع الفلكي وهو موقع المكان بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.

لاحظ يا بني الخط الأخضر في الشكل (1)، وهو خط جرينتش، وهو خط الطول الرئيسي (خط الصفر) ويقسم العالم إلى نصفين متساوين (نصف شرقي وآخر غربي) إنه في وسط الكوكبة الأرضية.  
منصور: نعم يا معلمي لقد قسمها إلى نصفين، نصف شرقي وآخر غربي، ومافائدة خطوط الطول يا معلمي؟

**المعلم:** فائدة خطوط الطول أنها تساعدنا في تحديد المواقع الجغرافية والزمن.

## أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ

- أَخْتَبِرُ مَغْلُوماتِي
- أَسْتَكْمِلُ الأَسْكَالِ الْأَيْتِيَّةِ بِالْكَلِمَاتِ الْمُنَاسِبَةِ لَهَا: (جِرِينِيَّش - الْطُولُ - الْمَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ)



### ثالثاً: المَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ (دوائر العرض)

رُكْنُ الْقِصَّةِ:  
الْجُزْءُ الثَّالِثُ

- أَقْرَأْ مَعَ زَمَلَيِّ الْجُزْءِ الثَّالِثِ مِنِ الرِّخْلَةِ:

مَنْصُورٌ وَلَكِنْ هُنَاكَ خُطُوطٌ أُخْرَى عَزْرِيَّةٌ مُتَوَازِيَّةٌ.

ما هِيَ يَا تُرَى؟

الْمُعْلَمُ: نَعَمْ يَا صَغِيرِي إِنَّهَا دَوَائِرُ الْعَرْضِ. وَهِيَ

عِبَارَةٌ عَنْ خُطُوطٍ وَهُمْيَّةٍ تُرِسِّمُ عَلَى نَمُوذِجِ الْكُرْبَةِ

الْأَرْضِيَّةِ وَتَبَدُّو عَلَى شَكْلِ دَوَائِرِ تَامَّةِ الْاَسْتِدَارَةِ.

لَاحِظْ يَا بُنْيَ في الْوَسْطِ عِنْدَ الصَّفَرِ (خَطِ الْاَشْتِوَاءِ)

وَهُوَ دَائِرَةُ الْعَرْضِ الرَّئِيْسِيَّةِ، وَتُقْسَمُ الْعَالَمَ إِلَى

يَنْصَفَيْنِ مُتَسَاوِيَيْنِ (شَمَالِيٍّ وَجُنُوبِيٍّ)، فِي شَمَالِيٍّ

خَطِ الْاَشْتِوَاءِ عِنْدَ دَائِرَةِ عَرْضٍ ( $23,5^{\circ}$ ) شَمَالًا (مَدَارُ

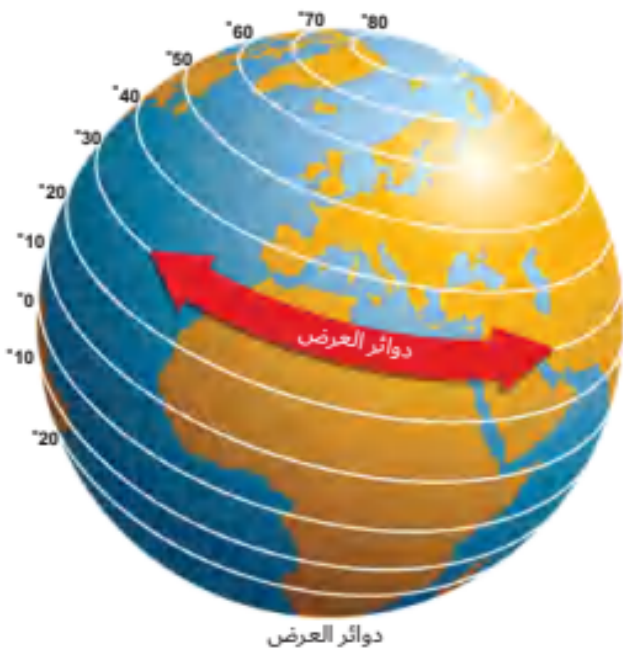
الْسَّرَّاطِانِ) وَجُنُوبِهَا (مَدَارُ الْجِدِيِّ) عِنْدَ دَائِرَةِ عَرْضٍ

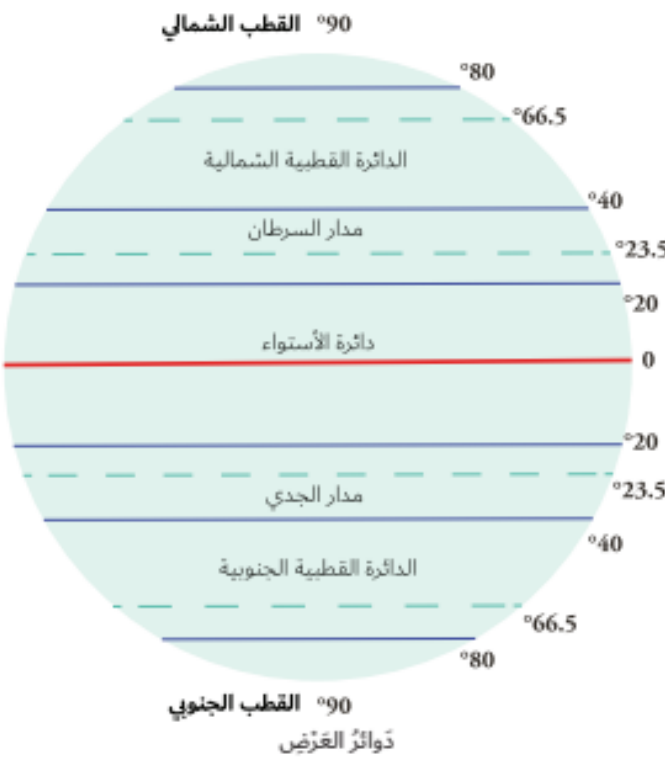
( $23,5^{\circ}$ ) جُنُوبًا، وَهُنَاكَ (قُطْبَيْنِ) شَمَالِيٍّ وَجُنُوبِيٍّ

عِنْدَ دَائِرَتِيِّ عَرْضٍ ( $90^{\circ}$ ) شَمَالًا وَجُنُوبًا.

مَنْصُورٌ سُبْحَانَ الْحَالِقِ فَخَطِ الْاَشْتِوَاءِ يُقْسِمُ الْكُرْبَةِ

الْأَرْضِيَّةِ إِلَى قِسْمَيْنِ مُتَسَاوِيَيْنِ شَمَالِيٍّ وَجُنُوبِيٍّ.





لَيْسَ هَذَا مِنْ لَمْ يَرْجِمْ صَغِيرِنَا وَيُوَقِّرْ كَبِيرَنَا  
مِنْ قَيْمَنَا نَتَعْلَمُ  
دَوَائِرُ الْعَرْضِ

وَمَا هِيَ أَهْمَى دَوَائِرُ الْعَرْضِ الْجَمِيلَةِ؟  
الْمُعَلَّمُ: مِنْ خَلَلِهَا يَا بُنَيَّ نَسْتَطِيعُ أَنْ نُحَدِّدَ مَوَاقِعَ  
الْدُّولِ وَالْمَقَاطِعِ الْمُخْتَلِفَةِ، وَنَسْعَرُ عَلَى الْمُنَاحِ  
وَالثَّبَاتِ الْطَّبِيعِيِّ.

مَنْصُوزٌ: مُعَلَّمٌ مُعَلَّمٌ، وَلَكِنِّي لَا أَرِي هَذِهِ  
الْخُطُوطُ مِنَ التَّافِذَةِ !! أَيْنَ ذَهَبَتْ؟؟ إِنَّهَا فَقَظُ عَلَى  
الشَّاشَةِ !!

الْمُعَلَّمُ: إِنَّهَا خُطُوطٌ وَهُمْ تُرَسِّمُ فَقَظُ عَلَى  
الْخَرَائِطِ.

مَنْصُوزٌ: مُعَلَّمٌ إِنَّكَ إِنْسَانٌ رَائِعٌ، أَنْزَلْتَ بِصِيرَتِي  
بِكُلِّ مَا هُوَ مُفِيدٌ وَمُمْتَعٌ، فَلَكَ شُكْرِي وَتَقْدِيرِي.  
الْمُعَلَّمُ: بَارَكَ اللَّهُ فِيهِ يَا بُنَيَّ مَنْصُوزٌ فَلَقَدْ  
اشْتَمَّتُ بِصُحْبَتِكَ وَأَشْلَوِيكَ الْمُهَدَّبِ فِي الْخَدِيثِ.  
وَيَرِنُّ جَرَسُ الْمُنْتَهِيِّ مُعْلِنًا نِهَايَةَ حُلْمٍ جَمِيلٍ، فِي  
فَضَاءِ عَالَمَنَا الْوَاسِعِ، فَبَدَا صَبَاحُهُ بِمَعْلُومَاتٍ  
جَدِيدَةٍ، عَبَرَ رِحْلَةً الْمَعْرِفَةِ حَوْلَ الْمَوْقِعِ الْجُغرَافِيِّ.

## أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ

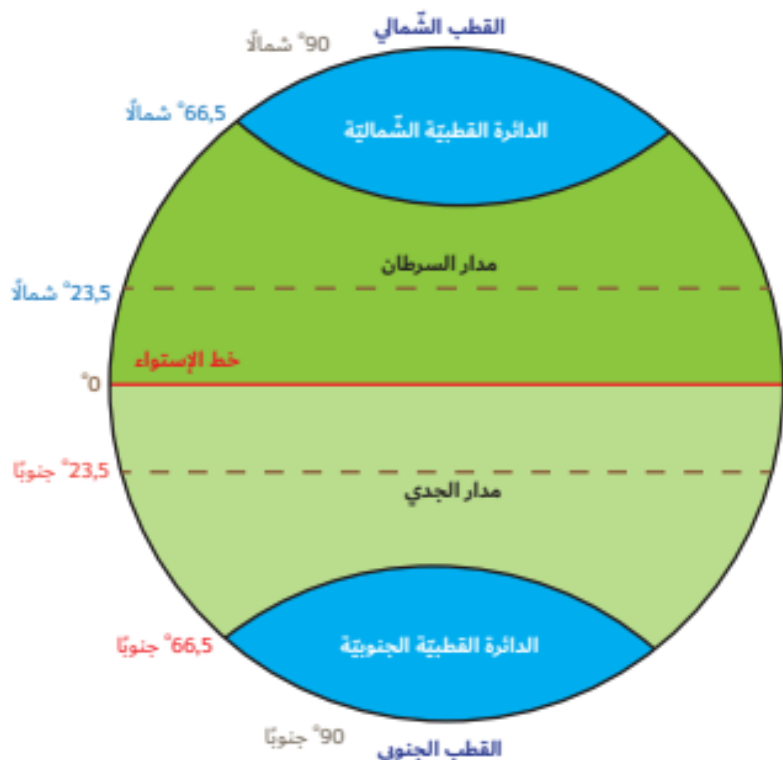
◀ أَخْتَبِرْ مَعْلُومَاتِيَّ

- أَفْسَرُ مَا يَأْتِي:
- أَهْمَى دِرَاسَةً دَوَائِرُ الْعَرْضِ؟

## ◀ ألاحتظ وأجيبي

- أضف علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي:

  - ( ) يقع مدار السرطان في نصف الكرة الجنوبي.
  - ( ) يقسم خط الاستواء الكرة الأرضية إلى نصفين شمالي وجنوبي.
  - ( ) مدار الجدي يقع شمال خط الاستواء.
  - ( ) تُعرف دائرة العرض الرئيسية بخط جرينتش.
  - ( ) يمر خط الاستواء عند دائرة عرض صفر.
  - ( ) القطب الشمالي عند دائرة عرض (23,5°) شمالاً.



أربط مع الرياضيات

◀ أفكّر وأحسب

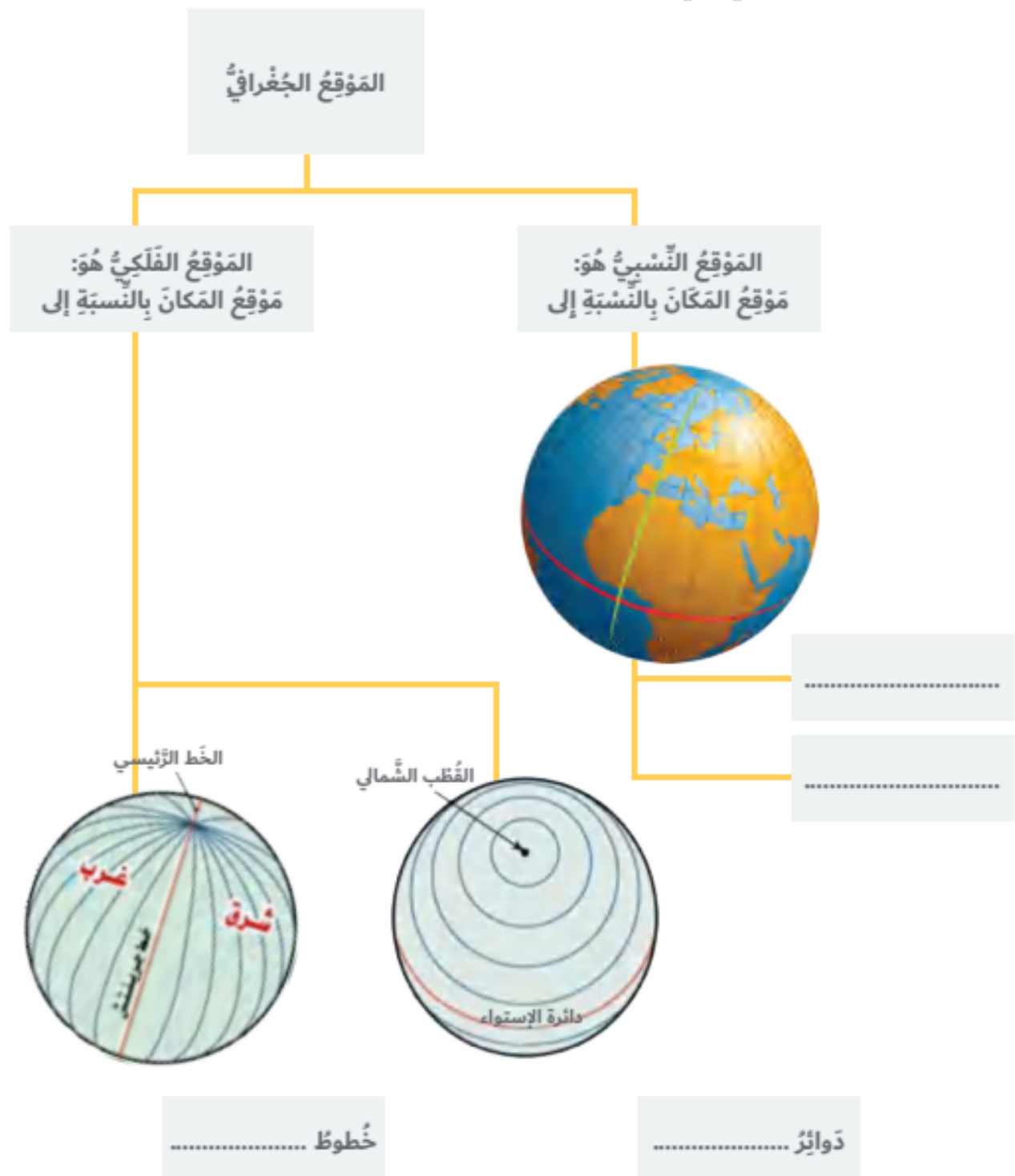
$$\begin{matrix} 1 & 3 \\ 8 & 5 & 6 \\ 7 & 4 \\ 2 \end{matrix}$$

أتوصل إلى العملية الحسابية الآتية:  
أطرح دوائر العرض: 180 - 90 = 90

دائرة شمالاً

المجموع ..... دائرة جنوباً

• أَشْكِّلُ الْمَخَطَّطَ الْذَّهْنِيَّ الْأَيِّ:



## الدّرُسُ الثَّانِي: مَوْقِعُ بِلَادِي

### نَوَاطِيجُ التَّعْلِمِ:

- يُفَسِّرُ المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- يَتَعَرَّفُ الموقَعُ الفلكيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُحدَّدُ الموقَعُ النَّشَيِّيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُتَمَّنُ أَهْمَيَّةُ الموقَعُ الجُغرافيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.

### الكلمات الجديدة:

- شَبَّهَ الْجَزِيرَةَ
- الْحُدُودُ السِّيَاسِيَّةُ
- الْخَلِيجُ
- تِجَارَةُ التَّرَاثِيَّةِ
- الْحَضَارَةُ

### القيمة والمواطنة:

الاعتزاز - حسن الجوار - السلام - بذل الجهد - العمل



### مُحَكَّمُ الدَّرُسِ

#### موقع بلادي

أولاً: الموقَعُ الفلكيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ

ثانياً: الموقَعُ النَّشَيِّيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ

ثالثاً: أَهْمَيَّةُ الموقَعُ الجُغرافيُّ لِدوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ



- المساحة: (83,600 كم<sup>2</sup>)
- اللغة الرسمية: اللغة العربية
- التأسيس: 2 ديسمبر 1971 م



الرئيس: صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان  
رئيس الدولة، القائد الأعلى للقوات المسلحة - حفظه الله.

◀ تراثي هويتي:  
التراث: عناصر الثقافة التي يتناقلها الأبناء من الأجداد

### ■ يَكُلُّ فَخْرٍ:

تُعَدُّ دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ دُولَةً اِتَّحَادِيَّةً عَصْرِيَّةً تَكَوَّنُ مِنْ سَبْعِ إِمَارَاتٍ، بَرَزَتْ عَلَى  
الخريطة السياسية للعالم في عام 1971م، فاتَّخذَتْ مِنْ إِنْسَانِ الإِمَارَاتِ زَادًا وَقُوَّةً وَمِنْ جُغرافِيَّةِ  
مَكَانِهَا أَسَاسَ وَحْدَتِها، وَمِنْ تُرَاثِهَا وَتَقَالِيدهَا رَوابِطُ اللِّتَّمَسْكِ بِالْأَصْلَالِ، وَمِنْ تَرَوِيَّهَا وَسِيلَةً لِتَهْضِيمِها  
فِي شَتَّى الْمَجَالَاتِ لِتَحْقِيقِ الرَّفَاهِيَّةِ وَالسَّعَادَةِ لِأَبْنَائِهَا وَالْمُقِيمِينَ عَلَى أَرْضِهَا الطَّيِّبَةِ.

### ◀ أقوال البابي المؤسس:

إِنَّ دُولَتَنَا جُزْءٌ مِنَ الْأُمَّةِ الْعَرَبِيَّةِ، يُوجَدُ  
بَيْنَنَا الدِّينُ وَالتَّارِيخُ وَاللُّغَةُ وَالْأَلَامُ  
وَالْأَمَالُ وَالْمَصِيرُ الْمُشَتَّرُ، وَمِنْ حَقِّ  
أُمَّتِكُمْ عَلَيْكُمْ أَنْ تُشَارِكُوا أَمَالَهَا وَآلامَهَا  
فَكُلُّ خَيْرٍ تَنَالُوهُ لَا تُقْصِرُ قِيَادَتَكُمْ فِي  
إِشْدَائِهِ لِأَبْنَاءِ أُمَّتِكُمْ وَكُلُّ شَرٌّ تَعَرَّضُ  
لَهُ هَذِهِ الْأُمَّةُ لَا بُدَّ أَنْ نُسْهِمَ فِي الدِّفاعِ  
بِأَمْوَالِنَا وَدِمَاءِ شَبَابِنَا وَسِلَاحِ جُنُودِنَا.



### ◀ المَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ لِدُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ:

تَقْعُدُ دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ بَيْنَ دَائِرَتَيْ عَرْضِ (22) و(26,5) دَرَجَةِ شَمَالٍ خَطَّ الْاِسْتَوَاءِ،  
وَبَيْنَ خَطَّيْ طُولِ (51) و(56,5) دَرَجَةِ شَرْقٍ خَطَّ غَرِينِتِش. يَمْرُّ مَدَارُ السَّرَطَانِ فِي الْجُزْءِ الْجَنُوبِيِّ مِنْ  
دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.



### ■ وَسَعَ مَعْرِيقَتِكِ:

هَلْ تَعْلَمُ أَنَّ سَبَبَ تَسْمِيَةِ مَدَارِ السَّرَطَانِ هُوَ أَنَّ سُكَّانَ الْقَنْطِيقَةِ الْوَاقِعَةِ فِي شَمَالِ خَطَّ الْاِسْتَوَاءِ  
عِنْدَ دَرَجَةِ (23.5) شَمَالًا يَرْؤُونَ خِلَالَ اللَّيْلِ مَجْمُوعَةً مِنَ النُّجُومِ إِذَا تَمَّ رَبْطُهُمْ بِتَغْضِيَّهُمْ يَظْهَرُ  
عَلَى هَيْثَةٍ كَائِنَ بَخْرِيٍّ يُسَمَّى السَّرَطَانُ.

- أَشْكُلُ الْجَدْوَلَ الْأَيَّيِّ مِنْ خَلَلِ تَوْصِيلِ الْمَجْمُوعَةِ (أ) بِالْمَجْمُوعَةِ (ب):

ب

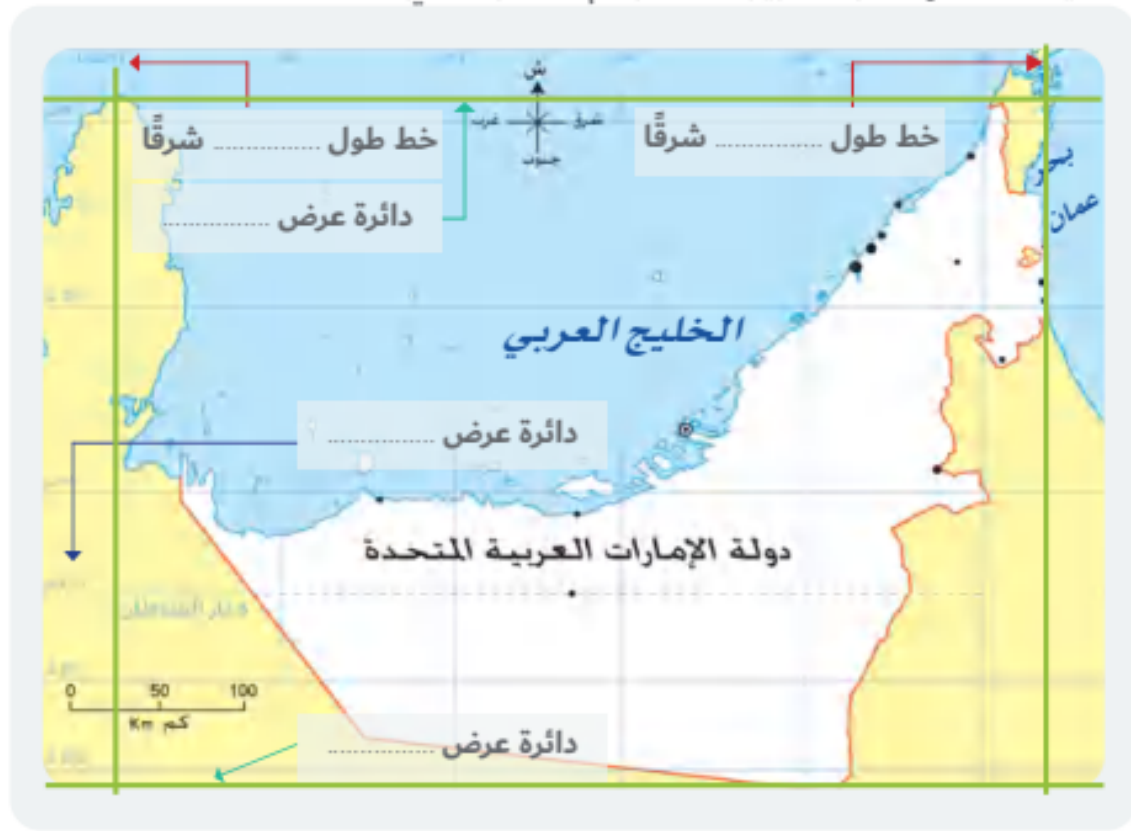
- محمد بن زايد آل نهيان - حفظه الله
- أبوظبي
- (83,600 كم<sup>2</sup>)
- 2 ديسمبر 1971م

أ

- تُسَقِّي عاصِمَةً دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- تَتَلْعُجُ مَسَاخَةً دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- تَأْسَسُتْ دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي
- يَحْكُمُ دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ صَاحِبُ السُّمُوِّ الشَّيْخُ

◀ أَلْاحِظُ وَأَسْتَكْشِفُ

- أَقْرَأْ خَرِيطَةَ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ، ثُمَّ أَشْكُلُ الْأَيَّيِّ:



ابْرِظُ مَعَ الرِّيَاضِيَّاتِ

◀ أَفْكُرُ وَأَحْسِبُ

26.5 شمالاً

22 شمالاً

دائرة عرضية

- أَتَوَصلُ إِلَى الْعَمَلِيَّةِ الْحَسَابِيَّةِ الْأَيَّيِّةِ:

•

- عَدُّ دَوَائِرَ الْعَرْضِ الَّتِي تَقْعُدُ عَلَيْهَا دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ: الْمَجْمُوعُ

◀ المَوْقِعُ النَّسْبِيُّ لِدُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ  
الْمُتَّحِدَةِ:

تَسْمَّى دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِمَوْقِعٍ  
جُغرافِيٍّ مُهِمٍّ، فَهِيَ تَقْعُدُ فِي قَلْبِ الْعَالَمِ  
الْقَدِيمِ (آسِيَا وَأَفْرِيْقِيَا وَأُورُوبَا) فِي جَنُوبِي  
غَرْبِ قَارَةِ آسِيَا، وَذَلِكَ بِالْجِهَةِ الشَّرْقِيَّةِ مِنْ  
شَبَّهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ، وَتُعْرَفُ شَبَّهُ الْجَزِيرَةِ  
بِأَنَّهَا مِنْطَقَةٌ مِنَ الْيَابِسِ مُحَاطَةٌ بِالْمَاءِ مِنْ  
ثَلَاثِ جَهَاتٍ، وَتُشَكَّلُ مَعَ دُولِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ  
الْبَوَّابَةُ الشَّرْقِيَّةُ لِلْوَطَنِ الْعَرَبِيِّ.



مَوْقِعُ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِالنَّسْبَةِ لِقَارَاتِ الْعَالَمِ



خَرِيطَةُ شَبَّهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ



**أبحث: في أي قارات العالم تَمْتَدُ الدُّولُ الْعَرَبِيَّةُ؟**

### ■ الإماراتُ والعالمُ:

أضفت دولة الإمارات العربية المتحدة بهذا الموقع المتميّز دولةً تَمَتَّعُ بالتجانس وحسن الجوار مع شقيقاتها الدول العربية المجاورة ودول العالم. وقد تأصلت قيمُ السُّنَّة المُتَعَلِّقة بالجيران في مجتمعنا المحلي مُنذُ وُجدَ هذا المجتمع، ومن أبرز مظاهره احترام حُرمَةِ الجار وَمُدُّ يَدِ العَوْنَى لَهُم.

◀ خُدُودُ دَوْلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ:

الخُدُودُ السِّيَاسِيَّةُ خُطُوطٌ حَدَّدَهَا إِنْسَانٌ، وَرُسِّمَتْ حَتَّى تَفْصِّلَ بَيْنَ خُدُودِ دُولَةٍ وَدُولَةٍ أُخْرَى، وَهِيَ تُشَكَّلُ الْمَدِى الَّذِي تُمارِسُ فِيهِ الدَّوْلَةُ سِيَادَتَهَا.

تُشَرِّفُ دَوْلَةُ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ بِخُدُودِهَا عَلَى مُسْطَحَيْنِ مَائِيَّيْنِ، وَهُمَا: الْخَلِيجُ الْعَرَبِيُّ وَبَخْرُ عُمَانَ، يَحْدُدُهَا شَرْقاً بَخْرُ عُمَانَ وَسُلْطَانَةُ عُمَانَ، وَجَنُوبًا وَغَربًا الْمُقْمَلَكَةُ الْعَرَبِيَّةُ السُّعُودِيَّةُ، وَشَمَالًا الْخَلِيجُ الْعَرَبِيُّ، الَّذِي يَعْتَبَرُ مَذْلَلاً لِلْمَحِيطِ الْهِنْدِيِّ، وَهُوَ أَحَدُ الْطُرُقِ الْمِلاَحِيَّةِ الْعَالَمِيَّةِ. وَيُعْرَفُ الْخَلِيجُ بِأَنَّهُ لِسَانٌ كَبِيرٌ مِنَ الْمَاءِ مُحَاطٌ بِالْبَيْاضِ مِنْ ثَلَاثِ جِهَاتٍ.



خَرِيقَةُ دَوْلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ



## أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ

### أَخْتِرُ مَعْلُومَاتٍ

- أَكُونُ حَقَائِقَ جُغرَافِيَّةً مِنْ خَلَلِ وَضْعِ الْكَلِمَاتِ الْأَتِيَّةِ بِمَكَانِهَا الْمُنَاسِبِ: (الشَّرْقِيَّةُ - شِبَّهُ الْجَزِيرَةُ  
الْعَرَبِيَّةُ - وَسْطُ).

تَقْعُ دَوْلَةُ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ  
الْمُتَحَدَّةِ فِي  
الْعَالَمِ.



تَمَتدُّ دَوْلَةُ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ  
الْمُتَحَدَّةِ فِي شَرْقِ



تَقْعُ دَوْلَةُ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ  
الْمُتَحَدَّةِ فِي النَّاحِيَةِ  
مِنَ الْوَطَنِ  
الْعَرَبِيِّ.



• أُسجّل حدود دولة الإمارات العربية المتحدة في الخريطة الآتية:



■ أكتب الـدروس المستفادة من  
المقولـة الآتـية:

(إثـناـ شـعـنـ إـلـىـ الشـلـامـ وـتـحـترـمـ حـقـ  
الـجـوـارـ وـتـزـعـنـ الصـدـيقـ).

المـغـفـرـةـ لـهـ - يـاـذـنـ اللـهـ - الشـيـخـ زـاـيدـ بـنـ سـلـطـانـ آـلـ نـهـيـانـ.



تَخْتَلُ دَوْلَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ مَوْقِعًا مُهُمًا مُتَمَثِّلًا فِيمَا يَلِي:



أولاً: الأهمية الاستراتيجية.

ثانياً: الأهمية الاقتصادية.

ثالثاً: الأهمية التاريخية.

◀ أولاً: الأهمية الاستراتيجية:

تقع دولة الإمارات العربية المتحدة في قلب العالم القديم، فأضفت:

- حلقة وصل بين الشرق والغرب والشمال والجنوب.
- معيلاً للرحلات الجوية بين آسيا وأوروبا.

### ثانية: الأهمية الاقتصادية:

تقع دولة الإمارات العربية المتحدة في أقصى شرق شبه الجزيرة العربية، وتنطلُّ على الخليج العربي وتحلُّ عمان مما أدى إلى أن:

- أصبحت البحار مصدراً للرزق.

أردهرت طرق التجارة البرية والبحرية.

اشتهرت في الوقت الحاضر بتجارة الترانزيت (حيث تشتَّرُ السلع ثم تعيده تتصديرها إلى دول العالم).



تجارة بحرية



تجارة بحرية

### ثالثاً: الأهمية التاريخية:

قامت على أرض دولة الإمارات العربية المتحدة العديد من الحضارات، والحضارة هي كل جهد قام به الإنسان لتحسين ظروف حياته، ومن هذه الحضارات التي ظهرت على أرض دولة الإمارات العربية المتحدة حضارة ماجان في منطقة الإمارات وعمان، وحضارة أم النار في أبوظبي، وحضارة ملوخا في الشارقة.



آثار من حضارات منطقة الإمارات

### جناح دولة الإمارات العربية المتحدة في إكسبو 2020 دبي

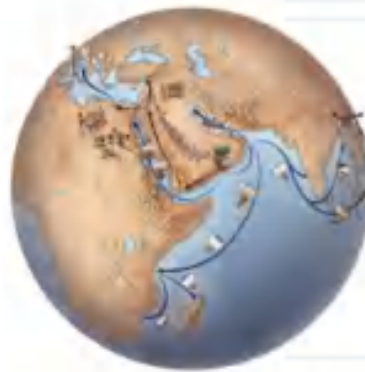
جسّد الجناح تاريخ وقيم دولة الإمارات من خلال تصميمه ومضمونه، محافظاً على إرث الدولة وثقافتها، وبارزاً رقيها وتقدمها عبر الزمن والمستقبل الذي نسعى لتحقيقه. القائم على التسامح والتعايش السلمي والتبادل الثقافي والفكري بين الشعوب والأمم المختلفة.



جناح دولة الإمارات في إكسبو 2020 دبي

● **الاحظ وأصنف**

- اشتبّلص أهميّة الموقّع الجغرافي ببناء على الصور الآتية:



● **أفكّر وأجيب**

- ما المقصود بتجارة الترانزيت؟

● **اخْتَبِر مَعْلُوماتي**

- من خلال دراستك لأهميّة الموقّع الجغرافي لدولة الإمارات العربيّة المُتحدة، اسْتَخْرُج ما يأقِي:
1. حقيقة جغرافية:
  2. حقيقة اقتصادية:
  3. حقيقة تاريخية:
  4. نعمة تشكر الله عليها:

# الدَّرْسُ الثَّالِثُ: طَبِيعَةُ بِلَادِي (١)

## الجِبالُ وَالشَّهُولُ

### نَوَاطِحُ التَّعْلِيمِ:

- يَتَعَرَّفُ الْمَفَاهِيمُ وَالْمُصْطَلَحَاتُ الْوَارِدَةُ فِي الدَّرْسِ.
- يُمَيِّزُ بَيْنَ أَشْكَالِ السَّطْحِ فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدةِ.
- يَتَبَيَّنُ تَوْزِيعُ الجِبالِ فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدةِ وَأَهْمَيَّتِهَا اقْتِصَادِيَّةً.
- يُقَارِنُ بَيْنَ الشَّهُولِ السَّاحِلِيَّةِ وَالشَّهُولِ الدَّاخِلِيَّةِ.
- يُشَكِّلُ الْأَهْمَىَّةُ اقْتِصَادِيَّةُ الشَّهُولِ بِدُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدةِ.

### الكلمات الجديدة:

- الجَبَلُ.
- الْوَادِي.
- الشَّهُولُ.
- الشَّهُولُ السَّاحِلِيَّةُ.

### القيمة والمُواطنة:

القُوَّةُ - الصُّمُودُ - الصَّبَرُ - السَّعْيُ لِطَلَبِ الرِّزْقِ.



## طَبِيعَةُ بِلَادِي

### مُخَطَّطُ الدَّرْسِ

أَوَّلًا: الجِبالُ

جَبَلُ چِيسْ

ثَانِيًا: الشَّهُولُ

لَقَدْ وَهَبَ اللَّهُ - تَعَالَى - دَوْلَتَنَا الْحِسْبَرَةَ  
طَبِيعَةً خَلَابَةً تَجِذِبُ إِلَيْهَا الْأَنْظَارَ مِنْ  
مُخْتَلِفِ يَقَاعِ الْأَرْضِ، مِنْ جِبَالٍ وَهَضَابٍ  
وَسُهُولٍ، إِلَى وَاحَاتٍ تُزَيِّنُ قَلْبَ الصَّخْرَاءِ  
وَقَدْ سَعَى حُكَّامُ دُوَلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ  
الْمُتَّحِدَةِ لِلْمُحَافَظَةِ عَلَى تِلْكَ الطَّبِيعَةِ.  
وَأَنْ يُخْسِنُوا اسْتِغْلَالَهَا بِمَا يُحْقِقُ  
رَفَاهِيَّةَ الْإِنْسَانِ الْإِمَارَاتِيِّ.



صحراء الإمارات



مَدِينَةُ حَتَّا



مَدِينَةُ كَلْبَاء

تَسْجُلَ عَظَمَةُ الْخَالِقِ جَلَّ جَلَلِهِ فِي كُلِّ مَا حَوْلَنَا، وَمِنْ ذَلِكَ الْجِبَالُ، وَكَيْفَ أَرْسَاهَا اللَّهُ تَعَالَى عَلَى الْأَرْضِ، فَالْجِبَالُ تُعَدُّ كُتْلَةً ضَخْمَةً مِنَ الصُّخُورِ الْمُرْتَفَعَةِ عَنْ سَطْحِ الْأَرْضِ ذَاتِ قِيمَةٍ تَتَمَيَّزُ بِالْجَدَدِ وَالْأَرْتَفَاعِ.

### توزيع الجبال:

تَرَكَّزُ جِبَالُ دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ فِي الْمَنْطَقَةِ الشَّرْقِيَّةِ، مِنْ شَعْمٍ شَمَالًا إِلَى الْعَيْنِ جَنُوبًا، وَتَقْسِيمُ الْجِبَالِ إِلَى قِسْمَيْنِ:

- الْقِسْمُ الشَّمَالِيُّ: يَمْتَدُ بِمُحَاذَةِ السَّهْلِ الشَّرْقِيِّ الْمُطْلُّ عَلَى بَخْرِ عُمَانَ.
- الْقِسْمُ الْجَنُوبِيُّ: يَشْمَلُ الْمَنَاطِقَ الْجَبَلِيَّةَ مُتَوَسِّطَةَ الْأَرْتَفَاعِ تَنْتَهِي قُرْبَ مَدِينَةِ الْعَيْنِ.

أَعْلَى قِيمَةٍ فِي جِبَالِ دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ قِيمَةُ جَبَلِ (جِيش) فِي إِمَارَةِ رَأْسِ الْخَيْمَةِ، كَمَا تَتَخلَّ هَذِهِ الْجِبَالُ الْعَدِيدُ مِنَ الْأَوْدِيَّةِ، وَهِيَ أَرَاضِي طَوْلَيَّةٍ مُنْخَفِضَةٍ تُحِيطُهَا أَرَاضِيٌّ مُرْتَفَعَةٌ مِنَ الْجَوَانِبِ مِثْلِ وَادِيِّ حَامِ وَالسِّيجِيِّ.



▪ بيئتي المحلية:

علمتشي جبال بلادي الثبات على القمم

### ◀ الأهمية الاقتصادية للجبال:

1. تزودنا بالمواد الأولية مثل أحجار البناء.



2. تخزين مياه الأمطار.



3. انتشار الزراعة في المناطق الجبلية.



4. ازدهار السياحة في دولة الإمارات العربية المتحدة.



الخليج العربي

تصدير بوليفير

أبوظبي

الإمارات العربية

دبي

الإمارات

واحة ليوا

50 100  
كم

المملكة العربية السعودية

حقوق الطبع © ممنوعة لوزارة التربية والتعليم - دولة الإمارات العربية المتحدة

- أَصْعُ مُسَمَّياتِ الْجِبَالِ فِي مَوْقِعِهَا الْمُنَاسِبِ عَلَى الْخَرِيطَةِ: (الْقِسْمُ الشَّمَالِيُّ - الْقِسْمُ الْجَنُوبِيُّ)



تصاريس دولة الإمارات العربية المتحدة

- أَتَأْمَلُ الصُّورَةَ، ثُمَّ أَجِيبُ عَمَّا يَأْتِي:

• وَجْهَ نَصِيحةً لِأَصْدِيقَائِكَ عِنْدَ جَرِيَانِ الْأَوَدِيَّةِ؟



- أَضْعُ إِشَارَةً (✓) عَلَى الصُّورَةِ الْأَكْثَرِ فَائِدَةً لِلِّدَوَلَةِ عَنْ أَهْمَيَّةِ الْجِبَالِ مِنْ وِجْهَةِ نَظَرِيِّ الشَّخْصِيَّةِ مَعَ ذِكْرِ السَّبِبِ.



• السَّبِبُ:

تُعد الشهول سمةً مشتركةً في أجزاءٍ كثيرةً من دُولتنا الحبيبة، كما أنها ذات قيمة اقتصادية كبيرة، فالشهول هي أرض مبنطة قليلة الارتفاع، وتقسم الشهول في دولة الإمارات العربية المتحدة إلى:  
**أولاً: شهول ساحلية**  
**ثانياً: شهول داخلية**



◀ **الشهول الساحلية:** هي الشهول المطلة على البحر، وتقسم إلى قسمين:

**2. الساحل الغربي:** يمتد على الخليج العربي ويتميز بمساحته وطوله، أغلب مدن الدولة التي تتركز عليه ينبع من أبوظبي ودبي والشارقة وعجمان وأم القيوين ورأس الخيمة. يتربّط بالشهول الساحلية العديدة من الظواهر الطبيعية مثل الأخوار - الجزر - السبخات.

**1. الساحل الشرقي:** يمتد على بحر عمان، يتميّز بضيقه وقصره نظراً لشدة انحدار الجبال. من أشهر مدن هذا الساحل مدينة الفجيرة وخورفكان.

◀ **الأهمية الاقتصادية للشهول الساحلية:**

2. السياحة



1. الصيد البحري



**بيتني المَحْلِيَّة:**  
عَلِمْنِي بِخُرُّ بِلَادِي الْعَطَاءِ بِلَا مَقَابِلٍ.



#### 4. ممارسةُ الْهَوَایَاتِ الْبَحْرِيَّةِ



#### 3. الْاسْتِيرَادُ وَالْتَصْدِيرُ



## ◀ الشهول الداخلية:

تَمَتَّدُ الشهول الداخلية من سفوح الجبال الشرقية حتى بداية الكثبان الرملية، ومنها: سهول الدفقة والقادام والذيد وتتبع الذيد إمارة السارقة وتمتد يخصوصية أراضيها واحتواها على أعداد هائلة من أشجار التحيل. تقطع هذه الشهول عدّة أودية جافة لا تجري المياه فيها إلا عقب سقوط الأمطار.

## ◀ الأهمية الاقتصادية للشهول الداخلية:

1

تنتشر فيها مزارع التحيل والخضروات والفواكه والماشية والدواجن.



2

تعتبر مصدراً هاماً لاستخراج المياه العذبة.



3

ترتّبُ فيها الصناعات التقليدية مثل صناعة الأدوات الفخارية وصناعات مرتبطة بالتحيل.



## ◀ أقوال البابي المؤسس:

لقد ترك لنا الأئلّف من أجدادنا الكثير من التراث الشعبي الذي يحقق لنا أن نفخر به ونحافظ عليه ونطوره ليبقى ذخراً لهذا الوطن وللأجيال القادمة.

المغفور له - بإذن الله - الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان.



- أَلْحِظُ الْخَرِيَّةَ وَأَجِيبُ عَنِ الْأَسْئِلَةِ الْأَتِيَّةِ:



خرائط دولة الإمارات العربية المتحدة

- أَشْكِّلُ الْفَرَاغَاتِ الْأَتِيَّةِ بِمَا يَنْسَبُهَا مِنْ الْكَلِمَاتِ:

1. تُعَتَّبُ أَرْضٌ مُسَطَّحةٌ قَلِيلَةُ الْأَرْتِفَاعِ.

2. يَقْمِيزُ السَّهْلُ السَّاحِلِيُّ الشَّرْقِيُّ بِضيقِهِ وَقِصْرِهِ وَذَلِكَ بِسَبَبِ .....

3. السَّهْلُ السَّاحِلِيُّ ..... يَتَمَيَّزُ بِاَسْعَاهِ وَطُولِهِ.

- أَسْتَخْلِصُ مِنَ الصُّورِ الْأَتِيَّةِ الْأَهْمِيَّةَ الْاُقْتِصَادِيَّةَ لِلشَّهُولِ السَّاحِلِيَّةِ وَالدَّاخِلِيَّةِ:

### الشَّهُولُ السَّاحِلِيَّةُ



-1



-2



-3

## الشهوٰن الدّاخليّة

-1



-2



-3



أَخْطُطْ وَأَبْتَكِرْ

- أنا مواطنٌ مُبتكِرٌ أَخْطُطْ لِمَشَارِيعٍ مُشَتَّقَيَّةٍ صَدِيقَةٌ لِلبيئةِ فِي بِلادي:
  - حَدَّدْ اسْمَ الْقَسْرُوْعِ:
  - مَوْقِعُ الْقَسْرُوْعِ:
  - سَبَبُ اخْتِيَارِ المَوْقِعِ:

## الدَّرْسُ الرَّابِعُ: طَبِيعَةُ بِلَادِيٍّ 2

### الْجُزُّ وَالْكُثْبَانُ الرَّمْلِيَّةُ

#### نَوَاطِقُ التَّعْلِيمِ:

- يَتَعَرَّفُ إِلَى الْمَفَاهِيمِ وَالْمُصْطَلَحَاتِ الْوَارِدَةِ فِي الدَّرْسِ.
- يُخَذَّلُ جُزُّ دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ الْوَاقِعَةِ تَحْتَ الْاِخْتِلَالِ الإِنْجَانِيِّ.
- يَسْتَغْرِضُ أَهْمَيَّةَ الْجُزُّ فِي دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُوَضِّحُ أَهْمَّ خَصَائِصِ الْكُثْبَانِ الرَّمْلِيَّةِ فِي دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ.
- يُتَمَّنُ الْأَهْمَيَّةُ الْاِقْتِصَادِيَّةُ لِلْكُثْبَانِ الرَّمْلِيَّةِ.
- يُقَدَّرُ نِعْمَ اللَّهِ عَلَى دُوَلَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ الَّتِي حَبَّاها بِطَبِيعَةٍ خَلَابِيَّةٍ.

#### الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:

- الْجُزُّ
- الْمَحْمِيَّةُ الطَّبِيعِيَّةُ
- الْوَاحَةُ
- الصَّحَرَاءُ

#### الْقِيمُ وَالْمُواظَنَةُ:

السَّلَامُ - الصَّبَرُ - الْعَقْلُ - التَّحْدِي



مُحَكَّمُ الدَّرْسِ

طَبِيعَةُ بِلَادِيٍّ

أولاً: الْجُزُّ

ثانيًا: الْكُثْبَانُ الرَّمْلِيَّةُ

تَسْمَيْزُ أَرْضُ دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِاتْسَاعِ مَسَاحَتِهَا مِمَّا انْعَكَسَ عَلَى تَسْوُعِ تَضَارِيسِهَا، مَيَّزَ هَذَا التَّسْوُعُ صَخَارِيَّةً رَمْلِيَّةً شَاسِعَةً تَحْتَضِنُ وَاحَادَتَ خَصْرَاءَ تُرَيِّنُ رِمَالِهَا الصَّفَرَاءَ، وَتَزَدَانُ الْمَيَاهُ الْإِقْلِيمِيَّةُ لِدَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ بِالْعَدِيدِ مِنَ الْجُزُرِ الَّتِي تُضَيِّعُ مَيَاهَ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ.



صُورَةُ أَقْمَارٍ صَنَاعِيَّةٍ لِطَبِيعَةِ دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ «الْجُزُرُ وَالصَّخَارِ»

■ موقع وحداث:

تشمل المياه الإقليمية لدولة الإمارات العربية المُنَجَّدة على العديد من الجزر، منها طنب الكبرى وطنب الصغرى وجزيرة أبو موسى التي وقعت تحت الاحتلال الإسرائيلي منذ 1971م.



■ من قِيمِنا:

تحن شفاعة ترعرع على حب السلام . إلا أن ذلك لا يعني التفريط بأي شبرٍ من أراضي الوطن.

## ■ رَصِيدُكَ الْمَعْرِفِيَّ:

الْمَحْمِيَّاتُ الطَّبِيعِيَّةُ هِيَ أَمَكْنُ تُخَصَّصُ لِحِمَايَةِ الْأَنْوَاعِ الْحَيَوَانِيَّةِ وَالنَّبَاتِيَّةِ الْمُهَدَّدَةِ بِالْأَنْقَارَاضِ.

تُعَتَّبُ جَزِيرَةُ صِيرِ بَنِي يَاسِ وَاحِدَةً مِنْ أَجْمَلِ الْمَحْمِيَّاتِ الطَّبِيعِيَّةِ. يُعَطِّي مُشَتَّرُ الْحَيَاةِ الْبَرِّيَّةِ أَكْثَرَ مِنْ نِصْفِ مَسَاحَةِ الْجَزِيرَةِ، وَيَحْكُمُ أَكْثَرَ مِنْ (10,000) مِنَ الْحَيَوانَاتِ الَّتِي تَسْجُولُ فِي رُبُوعِهِ بِحُرْبَيَّةِ، وَمِنْ أَبْرَزِ الْحَيَوانَاتِ الَّتِي يَضُمُّهَا: الْمَهَا الْعَرَبِيُّ وَالْغَرَلَانُ.



## ■ أَهْمَيَّةُ الْجَزِيرَةِ:

1. مَوَانَىٰ لِتَصْدِيرِ النَّفْطِ وَالْغَازِ مِثْلُ جَزِيرَةِ دَاسِ.
2. مَحْمِيَّاتٌ طَبِيعِيَّةٌ مِثْلُ جَزِيرَةِ صِيرِ بَنِي يَاسِ.
3. مَنَاطِقٌ سَكَنِيَّةٌ مِثْلُ جَزِيرَةِ دَلْمَاءِ.

## أَطْيُقُ مَا تَعَلَّمْتُ

### ► أَلَاحِظُ وَأَصِيفُ

- أَشْتَتِيجُ تَغْرِيْفًا لِلْجَزِيرَةِ مِنْ خَلَالِ الصُّورَةِ الْأَتِيَّةِ؟

• الْجَزِيرَةُ هِيَ:



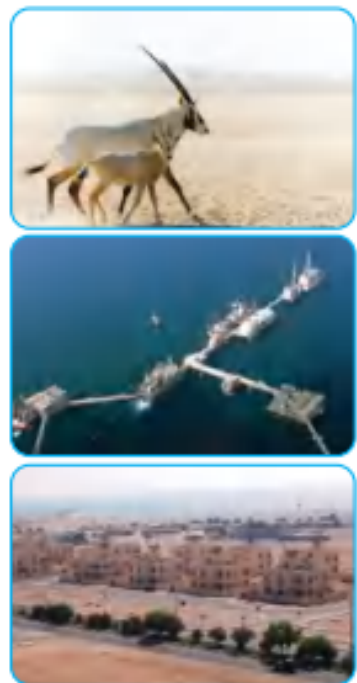
## أَفْكُرْ وَأَحَدُّ

- أَحَدُّ عَلَى الْخَرِيْطَةِ مَا يَأْتِي:
- 1. أَكْبَرُ الْجُزُرِ الإِمَارِاتِيَّةِ.
- 2. مِنْ أَصْغَرِ الْجُزُرِ الإِمَارِاتِيَّةِ.



## أَلَّا حُظْ وَأَصِيلُ

- أَصِيلُ الْأَهْمَيَّةِ بِالْجَزِيرَةِ الْمُنَاسِبَةِ لَهَا:





### كلمات مضيئة:

إن الصحراء هي المساحة الأكبر وجوداً في جغرافيتنا، والعنصر الأعمق تأثيراً في تاريخنا الثقافي وحياتنا الاجتماعية، والمكون الأكبر أثراً في اقتصادنا، فهي مصدر المياه، ومُشتَدِّعُ الترواب الطبيعي، وحاضنة النباتات الرعوية والطيبة، إنها دارتنا وحياتنا وهويتنا ومستقبلنا، هي أرض تنبع بالحياة.

المغفور له ياذن الله الشيخ خليفة بن زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله.

يغلب على مظاهر السطح في دولة الإمارات العربية المتحدة الطبيعة الصخراوية.

**والصحراء:** هي أرض جافة قليلة المطر، ومن أهم خصائصها:

- الحرارة المرتفعة صيفاً، والمنخفضة شتاءً.
- ندرة المطر.
- قلة الغطاء النباتي.
- قلة عدد السكان.

تنشئ في صحاري دولة الإمارات العربية المتحدة العديد من الواحات، فهي مناطق

منخفضة في الصحراء تتوافق فيها المياه.

فقد تمكّن بعض السكان من حفر الآبار، والحصول على المياه الجوفية،

واستخدموها في الزراعة، ونجحوا في تحويل البقاع القاحلة إلى بقعة خضراء تزieren

بأشجار التخييل وتنمية الحيوانات.



◀ أقوال البابي المؤسس:

لَقَدْ عَلَمْتُنِي الصَّخْرَاءُ أَنْ تَصِيرَ طَوِيلًا  
حَتَّىٰ يَتَبَيَّنَ الْخَيْرُ.

المَغْفُورُ لَهُ بِإِذْنِ اللَّهِ الشَّيْخُ زَايِدُ بْنُ سُلَطَانٍ أَنْ نَهِيَّان



■ الأهمية الاقتصادية للصحراء:

- النَّفْطُ وَالْغَارُ الطَّبِيعِيُّ.
- الزَّرْاعَةُ فِي الْوَاحَاتِ.
- تَزْيِيْنَةُ الْإِبَلِ وَالْأَغْنَامِ وَالْأَبْقَارِ.
- مُمارَسَةُ الْأَنْشِطَةِ السِّيَاهِيَّةِ مِثْلَ سِبَاقِ الْهِجَنِ.



■ قول ومعنى:

يَبْيَنَ ماضِ الْأَبَاءِ وَحَاضِرِ الْأَبْنَاءِ طَرِيقًا يُسَمِّيُ الصَّبَرَ.



- أَشْتَخْلِصُ مِنَ الصُّورَةِ خَصائِصِ الصَّحْرَاءِ، وَأَذْوَنُهَا فِي مَكَانِهَا الْمُنَاسِبِ فِي الجَذْوَلِ:



- أَضْعُ عَلَامَةً (✓) أَوْ (✗) أَمَّا الْعِبَاراتُ الْآتِيَّةُ:

1. تَخْتَنُ صَحَارِيَّ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي جَوْفِهَا كِمِيَاتٌ كَبِيرَةٌ مِنَ الْمَيَاهِ الْجَوْفِيَّةِ ( ).
2. اعْتَمَدَ سُكَّانُ الصَّحَراءِ عَلَى الصَّنَاعَةِ كَمَصْدِرٍ أَسَاسِيٍّ مِنْ مَصَادِرِ التَّنْبُّهِ الْاُقْتِصَادِيَّةِ ( ).
3. عَمِلَ سُكَّانُ الصَّحَراءِ عَلَى تَزْيِيْةِ الإِبْلِ وَالْأَعْنَامِ وَالْأَبْقَارِ ( ).

◀ أَخْتَيِلُ وَأَرْسُمُ

- أَرْسُمُ واحَّةً فِي هَذِهِ الصَّخْرَاءِ.



◀ أَخْتَيِرُ مَعْلُومَاتٍ

- تَحَيَّلْ نَفْسَكَ تَقُومُ بِرِّخَالَةٍ فِي رُبُوعِ دَوَلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ - سَجَّلْ الظَّواهرِ الَّتِي سَتَشَاهِدُهَا فِي هَذِهِ الرَّحْلَةِ:

جَوانِبُ اشْتِغْلَالِهَا	الظَّواهِرُ الطَّبِيعِيَّةُ

## تَضَارِيسُ بِلَادِي



# الدَّرْسُ الْخَامِسُ: الْمُنَاخُ وَالْحَيَاةُ الْطَّبِيعِيَّةُ فِي بِلَادِي

## ► نَوَاطِعُ التَّعْلِيمِ:

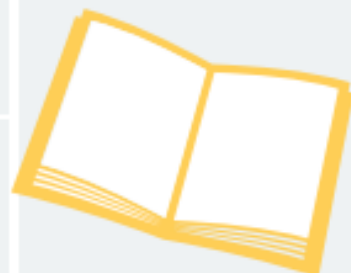
- يَتَعَرَّفُ الْمَفَاهِيمُ وَالْمُضَطَّلَحَاتُ الْوَارِدَةُ فِي الدَّرْسِ.
- يُوضَّحُ نَوْعُ الْمُنَاخِ السَّائِدِ فِي دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يَسْتَتِّجُ الْعِوَافِلُ الْمُؤَثَّرَةُ فِي مُنَاخِ دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُقَارِنُ بَيْنَ الْحَيَاةِ الْتَّبَاعِيَّةِ وَالْبَرِّيَّةِ بِدُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُتَمَّنُ جُهُودُ دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي الْجَفَاظِ عَلَى الْحَيَاةِ الْطَّبِيعِيَّةِ فِي الدُّولَةِ.

## ► الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:

- الْمُنَاخُ.
- النَّبَاتُ الْخَوْلِيُّ.
- النَّبَاتُ الْمُعَمَّرُ.
- الْكَمَأُ (الْفَقْعُ).

## ► القيمة والمُواطنة:

المُحَافَظَةُ عَلَى الْبَيْئَةِ - الْجَهَدُ - الصَّابَرُ - التَّحْدِيدُ



مُحَاطَةُ الدَّرَسِ

الْمُنَاخُ وَالْحَيَاةُ الْطَّبِيعِيَّةُ

أولَى مُنَاخَ بِلَادِي

ثَانِيَةُ الْحَيَاةِ الْطَّبِيعِيَّةِ

تحتضن أراضي دولة الإمارات العربية المتحدة الجبال والصحراء الواسعة والسهول والأودية والسبخات الملحيّة المتكاملة التي تعتبر فريدة من نوعها عالمياً. وهي زاخرة بصورة الحياة البرية والطبيعة والتباين الطبيعية، والتي شجّعت عن تفاعلات مجموّعة من العوامل البيئية بصورة معقّدة ومتراوحة أبرزها المناخ والتربة ومظاهر السطح.

محمية دُب الصخاوية



منتزه القرم الوطني - أبوظبي



محمية القرم

تقع دولة الإمارات العربية المتحدة في المنطقة المدارية الجافة، ويسودها إقليم المناخ الصحراوي الحار.

**المناخ:** حالة الجو لفترة طويلة خلال شهر أو فصل أو سنة.

#### ◀ العوامل المؤثرة في مناخ بلادي:

1. مدار الشرطان: يمر في الجزء الجنوبي من الدولة.
  2. إشراف الدولة على مسطحات مائية (الخليج العربي - وبحر عمان).
  3. عامل الارتفاع حيث تتحفظ درجة الحرارة على المناطق الجبلية.
- فنلاحظ المناخ عند قاعدة أي جبل أذفا دائمًا منه عن قمة الجبل، فكلما زاد الارتفاع، انخفضت درجة حرارة الهواء.



خريطة دولة الإمارات العربية المتحدة



توجد فروق كبيرة بين مناخ المناطق الساحلية والصحراوية الداخلية ومناطق المرتفعات التي تشكل في مجدها تضاريس الدولة، فيزيد على الساحل متوسط درجة الحرارة في (يوليو) عن (38) درجة مئوية، وتتسع نسبة الرطوبة، بينما يتسع المدى الحراري كلما تغلنا في قلب الصحراء، ويعتدي المناخ في مناطق المرتفعات.



#### ◀ المُناخ صيفاً:

ترتفع درجات الحرارة بشكل كبير وتزداد نسبة الرطوبة على المناطق الساحلية بسبب قربها من البحار.

#### ◀ المُناخ شتاءً:

مُعتدل درجة الحرارة، وتشقق فيه بعض الأمطار التي تختلف من سنة إلى أخرى.

#### ■ وسُع معرِفَتِكَ:

حدثت تغيرات على الكوكبة الأرضية عبر الزمن. تغيرت الأجواء المناخية وأصبحت الغابات صحراء وجفّت البحار. تؤثر تلك التغيرات على الكائنات الحية التي تعيش في تلك البيئات. يجب أن تغيّر الكائنات الحية أيضاً لتبقى على قيد الحياة. ويعرف ذلك التغيير بالانتخاب الطبيعي.

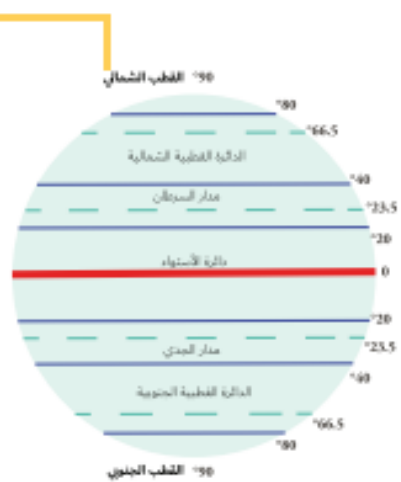


#### ■ يختلف المُناخ فتحتّلُ حيَاة النَّاسِ:

النَّمط المُناخيُّ الحار والجافُ في بلادِي يُؤثِّرُ كثيراً في حيَاة النَّاسِ، فالمحاصيل الزراعيَّةُ لا تُثْبَتُ في الأماكن الجافَةِ التي تقلُّ فيها الماء، وكنتيجةٍ لِذَلِك لا يختارُها النَّاسُ مناطقاً لِسُكُونِهِم، بينما تجدُهُم يَكثُرونَ بالقُرُبِ من الواحاتِ أو بالقُرُبِ من الجبالِ، لتناسبُها مع طبيعة حيَاةِهم البدويَّةِ أو الزراعيَّةِ ووفرةِ الماءِ يُشَيِّئُ فيها النَّاسُ تُحَافِظُ على حيَاةِهِم وحيَاةِ دُوايِّهِم وزرَايِّهِم.

- أَسْكِنْمُ الْشَّبَكَةُ الْذَّهْنِيَّةُ الْآتِيَّةَ:

### العوامل المؤثرة في مناخ دولة الإمارات العربية المتحدة

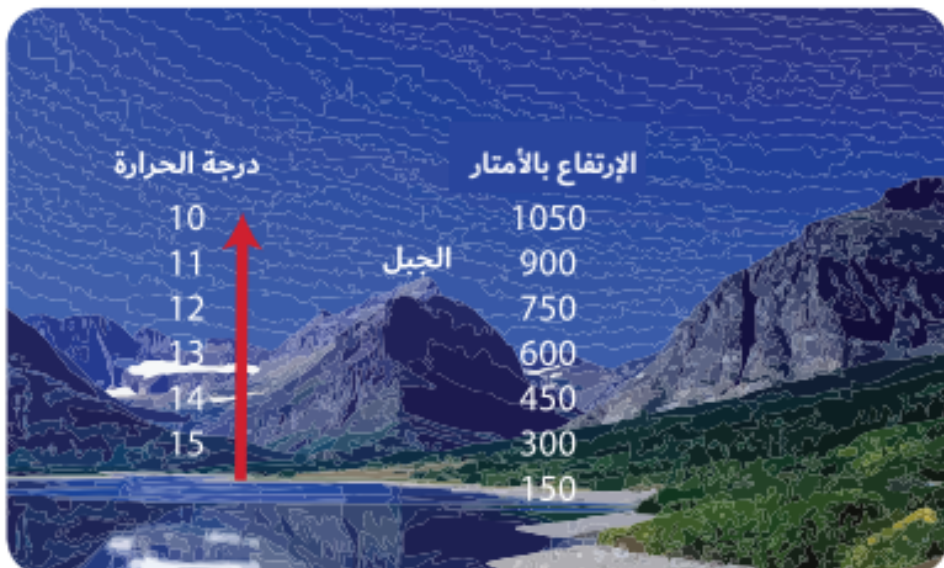


1

- أقارن بين فصل الشتاء والصيف في دولة الإمارات العربية المتحدة، بناءً على الجدول الآتي:

فصل الشتاء	فصل الصيف	وجه المقارنة
		درجة الحرارة
		الأمطار

- أَكُونْ تَعْمِيًّا جُغْرَافِيًّا مُشْتَعِيًّا بِالصُّورَةِ وَالْكَلِمَاتِ الْمُسَاعِدَةِ:



- الكلمات المساعدة: (الجبل - الحرارة - الإرتفاع)
- التعميم:

- أَفْرُّ الجدول الآتي لمتوسطات درجة الحرارة لمدينة أبوظبي على مدار العام، ثُمَّ أجيِّبْ عَلَى الآتِي:

أشهر السنة	درجة الحرارة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
17.9	19	22	26.1	30.4	32.1	34.3	34.4	32.2	28.4	24	28.4	32.2	19.9

1. أَلَوْنَ أَعْلَى شَهْرٍ مِنْ حَيْثُ دَرَجَةُ الْحَرَارةِ (شَهْرُ .....).
2. أَسْتَخْرُجْ حَقِيقَةً جُغْرَافِيَّةً مِنْ الْجَدْوَلِ.
3. أَحَدَّدْ أَفْضَلْ شَهْرًا لِلسَّيَاحَةِ فِي إِمَارَةِ أَبُوظَبِي؟ (شَهْرُ .....).

تنوع الحياة النباتية في دولة الإمارات العربية المتحدة، فتشمل أنواعاً عديدة من النباتات والحيوانات، تقسم النباتات إلى نوعين رئيسي هما:

◀ النباتات المعمّرة:

وهي النباتات التي تنمو طول العام دون تدخل الإنسان مثل: السمر والسدر والغاف. وتعد شجرة (الغاف) واحدة من أكثر الأشجار البرية التي تحتمل درجات الحرارة والجفاف الشديد، كما تحتمل الملوحة العالية ولا تستهلك الكثير من المياه وتحتمل تقلبات الجو والرياح.



الغاف



السمير

◀ النباتات الخوليّة:

تُنشر في جهات عديدة من الدولة وخاصة الصخراوية منها، وهي نباتات تنمو مباشرةً عقب سقوط الأمطار، مثل الحماض والحبّيز والمرار، إضافةً إلى الفقع (الكمأ) وهو فطر بري موسمي ينمو في الصخريات بعد سقوط الأمطار.



الحماض



الفعق

■ من بيئتي المحلية:

صخراء بладي تُبُس بالحياة. فلنحافظ علىّها.

تعد النباتات الصخراوية رغم قدرها الشديد عظيمة الأهمية لسكان الصحراء، فهي يستفاد منها في:

1. رغوة الحيوان.
2. الحصول على الأخشاب والوقود.
3. صناعة الأدوية.

## ثانياً: الحياة الطبيعية [الحيوانية]:

### ◀ الحياة البرية:

تعد الحياة البرية انعكاسا للظروف الطبيعية المتميزة في تنوع المناخ والنبات الطبيعي وأشكال السطح وموارد المياه وفي تنوع طبيعة الترزوّة البرية التي تعيش في بيئه دولة الإمارات العربية المتحدة. ونظرًا لأهميتها، أصدرت مؤسسات الدولة قرارات تلزم فيها صيد الحيوانات والطيور، كما عملت على رعايتها في بيئاتها الطبيعية من أجل تكاثرها وحمايتها من الانقراض.

### ◀ أهم أنواع الحيوانات البرية:

1. الثدييات مثل: (الأرنب - الغزال - الهر).

2. الزواحف مثل: (السحالي - الحيات).

3. الطيور مثل: (الحباري - الكزان - الصفرد).

### ◀ جهود تذكر:

بمبادرة كريمة للشيخ خليفة بن زايد آل نهيان - رحمه الله، تحالفت دولة الإمارات سنتين بيتوم البيئة الذي يصادف الرابع من شهر فبراير من كل عام، لتشريع الضوء وتثبيط الجهد خلؤ إحدى القضايا البيئية المهمة في الدولة.

وتعزز هذه المناسبة روح المبادرات والمسؤولية الفردية والجماعية تجاه القضايا البيئية بين شرائح المجتمع كافة.

### ◀ سيرتي الذاتية:

**الصفرد:** طائر بري من فصيلة الحجول والدواجن، جميل المنظر عذب النداء يتواجد في المناطق البرية والسهول الحصوية والأراضي الزراعية ويألف الكثبان الرملية، وسمى بالصفرد نسبة لصوت الصفير المميز الذي يطلقه عند النداء، يحظى بحماية القانون حيث يمنع صيده منعاً بائناً.

الغزال



البرمبع



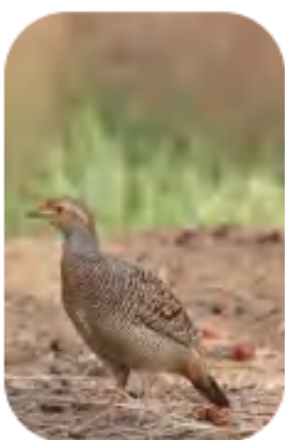
الحباري



الهر



الصفرد



أَمِيزُّ وَأَلَوْنُ ◀

- أَلَوْنُ النَّيَّاتِ الْحَوْلِيَّةِ فِي دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ:

السَّفَرُ

الغَافُ

الحَمَاضُ

القرَازُ

الْجُبَيْزُ

سَدَرُ

أَلْاحِظُ وَاسْتَكْشِفُ ◀

- أَفَسَرَ تَنَوُّعَ الشَّرَوْقِ الْبَرَيَّةِ بِدُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ؟

أَصْمِمُ وَأَعْبُرُ ◀

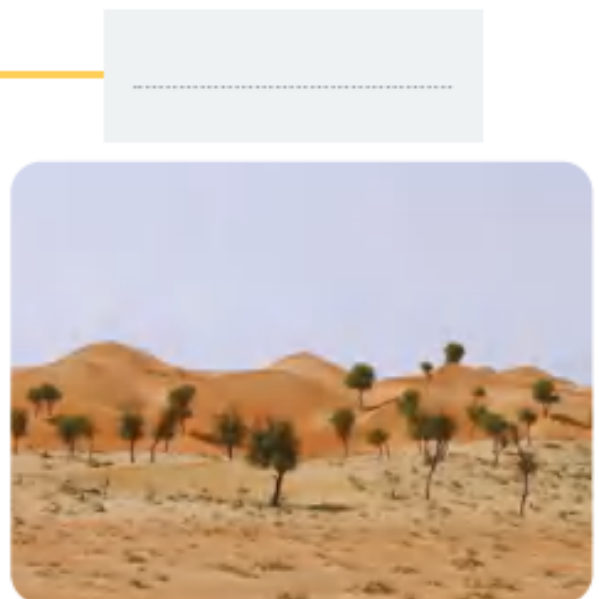
- أَصْمِمُ بِطاقةً شَكْرٍ لِحُكُومَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ لِمَا تَبْذُلُهُ مِنْ جُهُودٍ لِلحِفَاظِ عَلَى الْحَيَاةِ الْطَّبَيِّعِيَّةِ فِي دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.

• أَشْكِّلُ الْمَخْطَطَ الْذَّهْنِيَّ الْأَيِّ:

مُنَاخٌ بِلَادِي

ما أَثْرُ المُنَاخِ فِي الْحَيَاةِ  
الظَّبِيعِيَّةِ؟

ما نَوْعُهُ؟



# مَشْرُوعُ الْوِحْدَةِ

اخْتَرْ مِمَّا يَأْتِي:

## المَشْرُوعُ الْأَوَّلُ ◀

- أَصْمَمْ بِطَافَةَ دَعْوَةً إِنْدَاعِيَّةً يَحْجُمْ (A4) لِصَدِيقِكَ لِزِيَارَةِ دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي الْيَوْمِ الْوَطَنِيِّ مُسْتَعِينًا بِالْبِطَافَةِ وَالصُّورِ الْمُرْفَقةِ.

صَدِيقِي العَزِيزُ /

أَتَشَرُّفُ بِدَعْوَتِكَ لِزِيَارَةِ وَطَنِيِّ الْغَالِيِّ /

وَذَلِكَ فِي يَوْمِ مِيلَادِ دَوْلَتِي

/ /

صَدِيقُكَ /

- أَقْصُ وَأَلْصِقُ خَارِطةً دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي بِطَاقَةِ الدَّعْوَةِ مُسْتَعِينًا بِقُصَاصَاتِ الصُّورِ الْمَوْجُودَةِ صَفْحَةَ (107).

## المشروع الثاني

- استكملِ القصةَ المُصوّرَةَ لِبلاديِّ مُشتَعِيْنَا بِالعباراتِ المُرْفَقةِ في صفحةٍ (109).





## الوحدة الثانية

# ِبِلَادِي بَيْنَ الْمَاضِي وَالْحَاضِرِ



الإمارات قبل الاتحاد	الدرس الأول
الفكر الوجودي	الدرس الثاني
ركائز منِ بِلَادِي	الدرس الثالث
مشروع الوحدة الثانية	

# الفصل الثالث

## نواتج التعلم:

- يَتَعَرَّفُ لِلْمَفَاهِيمِ وَالْمُصْطَلَحَاتِ الْوَارِدَةِ.
- يُقَدِّرُ دَوْرَ الْمَرْأَةِ الإِمَارَاتِيَّةِ.
- يُنَاقِشُ أَهْمَيَّةَ الابتكارِ وَالْمُبَاذَرَةِ فِي إِثْقَانِ الْعَمَلِ وَتَخْسيْنِ الْإِتَاجِيَّةِ.
- يَجْمَعُ صُورًا عَنِ الْحَيَاةِ فِي مُجَتمِعِ الإِمَاراتِ قَدِيمًا.
- يَزِيِّنُ بَيْنَ الْأَسْبَابِ وَالْتَّائِجِ.
- يَتَعَرَّفُ إِلَى الْأَخْدَاثِ وَالشَّخْصِيَّاتِ الَّتِي أَسَسَتِ الْفِكْرَ الْوَحدُوِيِّ فِي دُولَةِ الإِمَاراتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُصَمِّمُ مُخَطَّطًا زَمِينِيًّا لِمَراحلِ قِيامِ الْإِتَّحادِ.
- يُقَدِّرُ دَوْرَ الشَّيْخِ زَایدَ بْنِ سُلَطَانِ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ - فِي تَأْسِيسِ الْإِتَّحادِ.
- يُبَدِّي احْتِرامَهُ لِلْدُسْتُورِ.
- يَجْمَعُ مَعْلُومَاتٍ مِنْ مَصَادِرٍ مُتَعَدِّدةٍ حَوْلَ شُهَدَاءِ دُولَةِ الإِمَاراتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.

# الدَّرْسُ الْأُولُ: الإِمَارَاتُ قَبْلَ الْإِتْحَاد

## نَوَاطِيجُ التَّعْلِيمِ:

- يَتَعَرَّفُ الْمَفَاهِيمُ وَالْمُضَطَّلَحَاتُ الْوَارِدَةُ فِي الدَّرْسِ.
- يُقَدَّرُ دُورُ الْمَرْأَةِ الْإِمَارَاتِيَّةِ.
- يُنَاقِشُ أَهَمَّيَّةُ الابْتِكَارِ وَالْمُبَاذَرَةِ فِي إِثْقَانِ الْعَمَلِ وَتَخْسيْنِ الْإِتَاجِيَّةِ.
- يَجْمَعُ صُورًا عَنِ الْحَيَاةِ فِي مُجَتمِعِ الإِمَارَاتِ قَدِيمًا.
- يَرْبِطُ بَيْنَ الْأَسْبَابِ وَالْتَّتَائِجِ.

## الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:

- الْأُشْرَةُ الْمُفَتَّدَةُ.
- الْآبَارُ.
- تَيْتُ الْعَرِيشُ.
- الْبَرَاجِيلُ.
- الْطَّوِيُّ.

## الْقِيمُ وَالْمُواطَنَةُ:

الْتَّحْديُ - الْكَرْمُ - تَحْمِلُ الْمَسْؤُولِيَّةَ - التَّعَاوُنُ



أَوَّلًا: الْأَسْرَةُ.

ثَانِيًّا: الْمَرْأَةُ.

مُخَطَّطُ الدَّرْسِ

ثَالِثًا: الْمَشْكُنُ.

رَابِعًا: الْحِرَفُ الْإِمَارَاتِيُّ قَدِيمًا.



## مكانةُ الأجدادُ

يُبيِّثُ الأجدادُ هُوَ الْمُلْتَقِيُّ  
الرَّئِيسُ لِأَفْرَادِ الأُسْرَةِ كَافَّةً  
كِبَارًا، وَصِغَارًا، وَرِجَالًا، وَنِسَاءً  
فَالْجَمِيعُ يَسْعَوْنَ إِلَى التَّوَاصُلِ  
مَعَ آبَائِهِمُ الْكِتَار، وَأَجَدَادِهِمْ،  
وَقَضَاءِ احْتِياجَاتِهِمْ، مِمَّا يُتَيحُ  
الْفُرْصَةَ أَمَامَ أَبْنَاءِ الأُسْرَةِ  
الْوَاحِدَةِ لِيَجْتَمِعُوا وَيَلْتَقُوا.

ذَهَبَتْ مَعَ جَدِّي إِلَى بَيْتِهِ الْقَدِيمِ، فَرَأَيْتُ فِي عَيْنِهِ حِينِيَا لِلماضِيِّ  
الْعَرِيقِ حِيثُ أَحَدٌ يَتَذَكَّرُ كَيْفَ كَانَ يَعِيشُ مَعَ أَبِيهِ وَأَعْمَامِهِ وَأَبْنَائِهِمْ فِي  
بَيْتٍ وَاحِدٍ تَسْوُدُهُ الْمَحَبَّةُ وَالْأَلْفَةُ، وَأَخْبَرَنِي عَنِ النَّمَطِ السَّائِدِ لِلأُسْرَةِ  
فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ قَدِيمًا وَهِيَ الأُسْرَةُ المُمتدَّةُ الَّتِي  
تَكَوَّنُ مِنْ: ثَلَاثَةَ أَجيَالٍ أَوْ أَكْثَرَ، وَهُمْ (الْجَدَانُ وَأَبْنَاؤُهُمَا وَزَوْجَاتِ  
أَبْنَائِهِمْ وَأَخْفَادِهِمْ)، وَيُقِيمُونَ فِي مَشْكِنٍ وَاحِدٍ. فَعَلِمْتُ أَنَّ الْأُسْرَةَ  
هِيَ الْخَلَائِهُ الْاَسَاسِيَّهُ لِبَنَاءِ الْمَجَتمِعِ.

## الشَّنَعُ وَالموَاحِيدُ

عِندَ زِيَارَتِكَ لِجَدَّكَ قَبْلَ رَأْسِهِ وَيَدِهِ وَاجْلِسْ يُقْرِبِهِ وَادْعُ  
لَهُ بِطُولِ الْعُمُرِ.



## سماتُ الأُسْرَةِ الْإِمَارَاتِيَّةِ الْمُمتدَّةِ قَدِيمًا

1. التَّعَاوُنُ وَالتَّكَافُلُ وَالتَّرَابُطُ بَيْنَ أَفْرَادِ الأُسْرَةِ.
2. تَتَقْعُمُ الأُسْرَةُ بِالاستِقْرَارِ الإِجْتِمَاعِيِّ رُغْمَ صُعُوبَةِ  
الْحَيَاةِ.
3. يُعْتَبَرُ الْجَدُّ هُوَ رَبُّ الأُسْرَةِ.

## أَفَكَرْ

- أَفَسَرْ مَا يَأْتِي:
- يُعَدُّ الْجَدُّ صَاحِبُ الْقَرَارِ فِي الأُسْرَةِ الْإِمَارَاتِيَّةِ الْقَدِيمَةِ.

لعيت المرأة الإماراتية أدواراً رئيسةً في عملية التنمية التي تشهدها دولة الإمارات العربية المتحدة، فلو عدنا إلى ما قبل ظهور النفط لوجدنا أدواتها الفاعلة والحيوية في مختلف نواحي الحياة بالرغم من قسوة الظروف الاقتصادية والاجتماعية.

### أهم الأدوار التي كانت تمارسها المرأة قبل الاتحاد

- تربية الأبناء ورعايتهم.
- أعمال إنتاجية كقطن الغلال والغزل.
- جلب الماء من الآبار ورعاية الماشية.
- تعليم الأبناء القرآن الكريم.



صورة قديمة للمرأة

### أزيد بالعلوم:

**الآبار:** هي حفرة يصنعها الإنسان للوصول إلى منسوب المياه الجوفية وهي ظاهرة واسعة الانتشار في دولة الإمارات العربية المتحدة حيث يطلق عليها محلياً (الطوي) يأتي هذا الماء من الأمطار التي تخللت الأرض وتحركت ببطء لأنفصال حتى وصلت إلى خزان المياه الجوفية وهي منطقة من التربة والصخور مشبعة بالماء.



### أقوال الباقي المؤسس:

إن ذور المرأة لا يقل عن ذور الرجل وإن طاليات اليوم هن أمهات المستقبل.

المغفور له ياذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان



### لهجتنا المحلية

**المقطوعة** (هي المُقلمة التي كانت تُقْمِم بعملية التدريس في الماضي).

### أَفَكَرْ وَأَجِيبْ

- أَسْجَلْ سمات الأُسرة المُمْتَدَّة في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ قَدِيمًا.



### أَشْتَتِيجْ

- أَضْعُ المَفْهُومَ أَوِ الْمُصْطَلَحَ الدَّالِّ عَلَىِ الْعِبَارَةِ الْآتِيَّةِ.
- تَكَوَّنُ مِنْ ثَلَاثَةَ أَجْيَالٍ أَوْ أَكْثَرَ وَهُمْ (الجَدَانُ وَأَبْنَاؤُهُمْ وَزَوْجَاتُ أَبْنَائِهِمْ وَأَخْفَادِهِمْ) وَيَقِيمُونَ فِي مَشْكِنٍ وَاحِدٍ.....

### أَلْاحِظْ وَأَشْتَكِيشْفْ

- أَشْتَخلُصُ مِنْ الصُّورِ الْآتِيَّةِ أَعْمَالِ الْمَرْأَةِ في دُوَلَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ قَدِيمًا.



نتكلّم في رحلةٍ بعيدةٍ إلى أعمق التاريخ لنتعرّف من خلالها الأسلوب المعماري لحياة الأجداد، وكيفية التغلب على الظروف المختلفة المحيطة بهم، وكيف أنهم سخروا البيئة لبناء، حيث الأجزاء الحارة والرطوبة العالية مما كانت عاملًا مؤثّرًا في اللجوء إلى هذا الأسلوب المعماري، الذي كان يَعمل على العزل الحراري صيفًا ويحفظ الحرارة شتاءً، كما أن تكلفة البناء كانت بسيطة لتوافر المواد الخام من خلال البيئة المحيطة بها وهي:

- سقف التخييل.
- شعر الماعز والأغنام.
- الشخص والطين.

### ومن أشهر المساكن قديماً

1. العريش: بيت يُضع من سقف التخييل يستخدم في فصل الصيف.



2. بيت الطين: الذي يعيش فيه سكان المناطق الساحلية ومن أهم أجزائه البراجيل التي تساعد على إدخال التسخيات الباردة إلى أهل البيت.

3. البراجيل مكيّف الهواء المُحلي الذي تعلّب به سكان الإمارات على المُناخ القاسي ودرجة الحرارة المرتفعة وهو خير مثال على إدراك ومقرفة أبناء الإمارات بالأخوال الجوية السائدة في محيطهم ومن حرارة ورطوبة واتجاه الرياح.



## ■ الإنسانُ الإماراتيُ والنَّخلةُ

النَّخلةُ كانت وما زالتُ في حياةِ الإنسانِ الإماراتيِّ عَلَيْهَا مهماً، وهي شجرةٌ مُعَمَّرةٌ، كما أنها شجرةٌ صديقةٌ للبيئةِ، وطالما أنَّ فِكْرَةَ الْاسْتِدَامَةَ قَائِمةٌ في زِرَاعَةِ النَّخْلِ، فَإِنَّ التَّمُورَ تَظَلُّ باقِيةً وَمُسْتَمِرَّةً لِلأَجْيَالِ الْقَادِمَةِ.

### فوائدُ النَّخلةِ

- ثمارها غذاءً
- يُصْنَعُ مِنْ لِيفِهَا الجِبالُ
- وَجَذْعُهَا وَسُعْقُهَا لِلبناءِ



4. البيوتُ الجَبَلِيَّة: هي بيوتٌ تُبْنَى فَوْقَ سُفُوحِ الْجِبالِ من الأَحْجَارِ الْجَبَلِيَّةِ مَرْضُوصَةً بِعَضُّهَا بِجَانِبِ التَّغْصُنِ وَلَهَا سُقُوفٌ مِنْ سَعْفِ النَّخْلِ مُنْخَفِضَةٌ إِلَى الْمُشْتَوِيِّ.



### أقوالُ الْبَانِيِّ الْمُؤَسِّسِ:



«عَلَى شَعْبِنَا أَلَا يَتَسَسَّ ماضِيَّهُ وَأَسْلَافِهِ كَيْفَ عَاشُوا وَعَلَى مَاذا اعْتَمَدُوا فِي حَيَاتِهِمْ، وَكُلُّمَا أَحَسَّ النَّاسُ بِمَاضِيهِمْ أَكْثَرَ، وَعَرَفُوا تِرَاهُمْ، أَسْبَحُوا أَكْثَرَ اهْتِمَاماً بِبِلَادِهِمْ، وَأَكْثَرَ اسْتِغْداً لِلدِّفاعِ عَنْهَا».

المَغْفُورُ لَهُ - بِإِذْنِ اللَّهِ - الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلْطَانِ آلِ نَهْيَانَ

5. تَيَّنُ الشَّغْرِ: هُوَ أَشْهَرُ الْبَيْوَاتِ الْبَدَوِيَّةِ، وَيُعَتَّبُ مِنْ رُموزِ التِّرَاثِ الإِمَارَاتِيِّ الْأَصِيلِ، مِنْ خَلَالِهِ تَقَدُّمُ واجْبَاثِ الْصَّيَافَةِ وَأَصْوَلِ السَّنَعِ وَالْمَوَاجِيبِ لِلضَّيْوَفِ، وَيُصْنَعُ مِنْ شَغْرِ الْمَاعِزِ وَصَوْفِ الْعَتَمِ الَّذِي يَتَمُّ عَزْلَهُ إِلَى أَشْكَالٍ جَمِيلَةٍ وَصِنَاعَتُهُ (حِرْفُ الشَّذْوِ).



### ابحث

ما المقصود بالسدو (.....)  
(.....)

## أَظِيقُ مَا تَعْلَمْتُ

### أَزِيْطُ وَأَدَوْنُ ◀

- من خلال الصور أكتب مواد البناء المستخدمة في المباني الآتية:



### أَقْرَأْ وَأَصْنَفْ ◀

- أصنف الكلمات التالية حسب مغطيات الجدول الآتي: (بيت الشجر - الغريش - بيت الخصى - بيت الطين).

المسكن

البيئة

الجبلية

البدوية

الساحلية (الحضرية)

### أَفَكَرْ وَأَجِيبْ ◀

- أضِعْ دائرةً حول الإجابة الصحيحة من بين التباديل:

1. من أشهر بيوت البدو هي:

بيت الجبال - بيت الطين - بيت الشجر

2. يَعْمَلُ على إِذْخَالِ الهَوَاءِ الْبَارِدِ إِلَى أَهْلِ الدَّارِ:  
البراجميل - الباب - الجدار

3. يُضْنَعُ مِنْ لِيفِ النَّخلِ:  
الغريش - الجبال - الشَّرْود

- **أسماك بладي**  
تُشتهر دولة الإمارات العربية المتحدة بالعديد من أنواع الأسماك: مثل سمك الكثب والشغرى والصافي.
- عاش الإنسان في دولة الإمارات العربية المتحدة قديماً حياةً معيشيةً قاسيةً بسبب البيئة الصخراوية الجافة، ولأنَّ الإنسان الإماراتي صاحب إرادةً وعزيمةً قويةً. كان لا بدًّ من تحظى المستحيل في سبيل حياةً أفضل فظهرت عدَّة حرف منها:
  - **حرفة الرعي**, وحرفة الزراعة مستغلين الطوي (وهُوَ يُنْهَرُ الماء) لزراعة أراضيهم فانتشرت الزراعة في المناطق الداخلية.
  - **حرفة صيد الأسماك** والغوص على اللؤلؤ انتشرت على سواحل الخليج العربي مستغلين الطبيعة المحيطة بهم متخدِّين الأخطار المحدقة في سبيل إيجاد حياةً كريمة.

■ **السُّنُنُ وَالموَاجِيبُ**  
أُتْقِنُ العملَ وَتَحْمُلُ المسْؤُلِيَّةَ وَأَحْفَظُ الأمانةَ.

## أنواع الحرف في بِلَادِي قَدِيمًا



صيد الأسماك



الغوص على اللؤلؤ



التجارة



الرعي



الزراعة

### تَعْلِيمُ الْكَتَاتِيبِ (المُطَوْعَ)

كان التَّعْلِيمُ التَّقْليديُّ الْمُرِتَبُ يَتَحْفِظُ الْقُرْآنَ الْكَرِيمَ وَالْأَحَادِيثَ الشَّرِيفَةَ وَتَعْلِيمَ مَبَادِئِ الْقِرَاءَةِ وَالْكِتَابَةِ عَنْ طَرِيقِ الْكَتَاتِيبِ الَّتِي يُدِيرُهَا المُطَوْعُ وَلَمْ يَقْتِصِرُ التَّعْلِيمُ عَلَى الرِّجَالِ بَلْ قَامَتْ بِهِذِهِ الْمُهِمَّةِ النِّسَاءُ (المُطَوْعَة). وَمِنْ أَهْمَ صِفَاتِ المُطَوْعَ أَنْ يَكُونَ حَافِظاً لِلْقُرْآنِ وَحَكِيمًا وَيَخْشِيَ اللَّهَ.



#### ► حِكْمَةٌ وَرُؤْيَا:

“عَلَى الشَّبَابِ أَنْ يَتَرَوَّدُوا بِالْعِلْمِ وَالْمَغْرِفَةِ لَأَنَّهَا السَّلَاحُ الْوَحِيدُ وَالْدَائِمُ وَالْقَوِيُّ فِي هَذِهِ الْحَيَاةِ”

صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - زعامة الله



## تَعْلِيمٌ شِبَهُ النِّظامِيِّ

■ **الميلاد الأول لمدارس التعليم شبه النظامي**  
كان في الشارقة بالمدرسة (التيامية المحمودية) التي أسسها الشيخ علي بن محمد محمود التميمي، وهذه المدارس لم تكون مجانية فحسب بل كانت تقدم لطلابها المقطوع والقشرة والكيسة إلى جانب الكتب والأدوات.

بدأ التعليم في دولة الإمارات العربية المتحدة قديماً يتظاهر فظهير التعليم شبه النظامي. حيث اهتم تجارت اللؤلؤ الكبار بفتح المدارس في المدن، وكانت أول مدرسة للتعليم شبه النظامي في إمارة الشارقة، وفي عام 1906م عرفت بالمدرسة (التيامية المحمودية). وفي إمارة أبوظبي تم إنشاء مدرسة ابن خلف على يد التاجر خلف بن عتيقة عام 1912م.



## وَسَعَ مَغْرِفَتَكِ:

تاجر اللؤلؤ: خلف بن عبد الله العتيقة هو أحد أشهر تجار اللؤلؤ في أبوظبي، فهو باني أول جامع كبير في أبوظبي عرف باسم مسجد خلف، وأول مدرسة شبه نظامية مجانية في أبوظبي عام 1912م تزامن افتتاحها مع افتتاح مدرستي الأحمدية بدبي والتيامية بالشارقة.



## إِنْحِث

ما هو التعليم شبه النظامي (.....)

(.....)

طلبة وطالبات مدرسة التيامية المحمودية

◀ الاحظ وأزبظر

- أصنف المهن الآتية حسب المناطق المختلفة في دولة الإمارات العربية المتحدة قديماً وفقاً للشكل الآتي: (الغوص على اللؤلؤ - الزراعة - صيد الأسماك).

المُنَاطِقُ السَّاجِلَيَّةُ

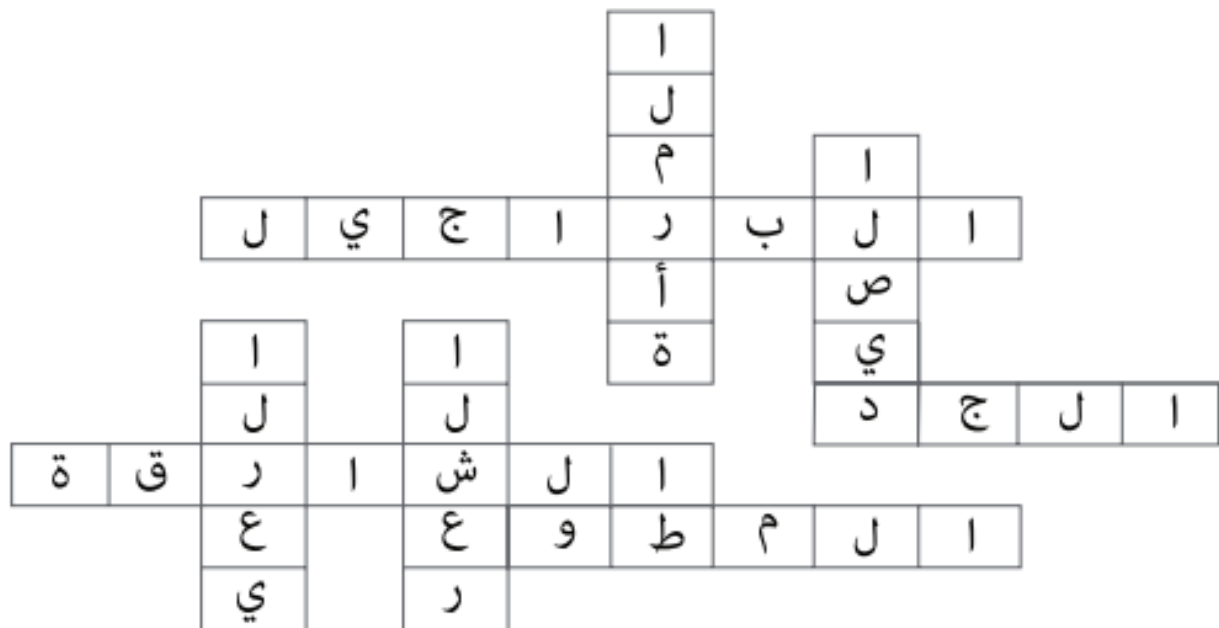
المُنَاطِقُ الدَّاخِلِيَّةُ

◀ أفكّر وأقرّ

- أضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي.
  1. أول مدرسةٍ شبيهٍ بـنظامِها في دولة الإمارات العربية المتحدة هي مدرسة التيمية في دبي ( ).
  2. اعتمد التعليم في دولة الإمارات العربية المتحدة قديماً على المطوع أو المطوعة ( ).
  3. انتشرت حرفة الصيد والغوص على اللؤلؤ على سواحل الإمارات العربية المتحدة قديماً ( ).

◀ أتَوَقَّعُ

- ماذا يمكن أن يحدث لو لم تقع بلادي على الساحل.



■ عَمُودِيٌّ:

1. حِرْفٌ ظَهَرَتْ فِي الْمَنَاطِقِ الدَّاخِلِيَّةِ.
2. أَشْهَرُ الْبَيْوَتِ الْبَدُوئِيَّةِ.
3. مِنْ حِرْفِ الإِمَارَاتِ قَدِيمًا وَظَهَرَتْ عَلَى السَّاحِلِ.
4. لَعِبَتْ أَذْوَارًا رَئِيسَةً فِي عَمَلَيَّةِ التَّنْمِيَّةِ قَبْلَ ظُهُورِ النَّفْطِ.

■ أَفْقِيٌّ:

1. يُعْتَبَرُ صَاحِبُ الْقَرَارِ فِي الْأُسْرَةِ الإِمَارَاتِيَّةِ قَدِيمًا هُوَ.
2. ظَهَرَتْ أَوَّلُ مَدْرَسَةٍ شِبَهِ نِظَامِيَّةٍ فِي إِمَارَةِ.
3. كَانَ يَعْتَمِدُ عَلَى التَّعْلِيمِ التَّقْلِيديِّ.
4. أَهَمُّ أَجْزَاءِ بَيْتِ الطَّينِ.

## الدّرُسُ الثَّانِي: الْفِكْرُ الْوَحْدَوِيُّ

### نَوَاطِجُ التَّعْلِمِ:

- يَتَعَرَّفُ الْمَفَاهِيمُ وَالْمُضَطَّلَحَاتُ الْوَارِدَةُ فِي الدَّرِسِ.
- يَتَعَرَّفُ إِلَى الْأَخْدَاثُ وَالشَّخْصِيَّاتُ الَّتِي أَسَسَتِ الْفِكْرَ الْوَحْدَوِيَّ فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.
- يُصَنَّمُ مُخَطَّطًا زَمِنِيًّا لِمَراحلِ قِيَامِ الْإِتَّهَادِ.
- يُقَدَّرُ دُورُ الشَّيْخِ زَایِدَ بْنِ سُلَطَانٍ - رَحْمَةُ اللَّهِ - فِي تَأْسِيسِ الْإِتَّهَادِ.

### الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:

- الْقَبِيلَةُ.
- الْأَخْلَافُ.
- عَرَقُوبُ السَّدِيرَةُ.

### الْقِيمَ وَالْمُواوِظَةُ:

- الْإِتِّيَّمَاءُ - الْإِتَّهَادُ - الْإِخْلَاصُ - تَحْمُلُ الْمَسْؤُلَيَّةُ - التَّعَاوُنُ



### مُخَطَّطُ الدَّرِسِ

أَوَّلًا: إِمَارَاتٌ قَبْلَ الْإِتَّهَادِ

ثَانِيًّا: زَایِدُ الْأَوَّلِ.

ثَالِثًا: الْطَّرِيقُ إِلَى الْإِتَّهَادِ.

دُولَةُ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ



تُعَدُّ القَبْيلَةُ الْوَحْدَةُ السِّيَاسِيَّةُ عِنْدَ الْعَرَبِ. ذَلِكَ أَنَّ الْقَبْيلَةَ هِي مَجْمُوعَةٌ مِنَ النَّاسِ يَتَشَمَّسُونَ إِلَى أَصْلٍ وَاحِدٍ مُشَتَّرِكٍ تَجْمَعُهُمْ رَابِطَةُ الدَّمِ، الَّذِي يَنْقُلُ الصَّفَاتُ الْوِرَاثِيَّةُ فِيمَا يَتَّهِمُهُمْ. لَقَدْ تَكَوَّنَ مُجَمَّعٌ إِمَارَاتٌ مُنْذُ سِنِينٍ طَوِيلَةٍ مِنْ قَبَائِلٍ عَرَبِيَّةٍ أَصِيلَةٍ تَتَّسِمُ إِلَى قَبَائِلٍ قَحْطَانِيَّةٍ وَعَدْنَانِيَّةٍ، وَقَدَّثُ مِنْ شِبَهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ. فَالرَّسُولُ - صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ - يَتَّسِمُ إِلَى قَبَيلَةِ قُرَيْشٍ وَيَرْجِعُ نَسْبَهُ إِلَى عَدْنَانَ، وَهِيَ قَبَيلَةٌ عَرِيقَةٌ التَّسْبُ وَالشَّرْفُ، وَقَدْ كَانَتِ الْقَبَائِلُ هِيَ الْحَاجَرُ الْأَسَاسِيُّ فِي تَكَوُّنِ مُجَمَّعٍ شِبَهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ. اسْتَقَرَّتْ بَعْضُ الْقَبَائِلُ فِي السَّاحِلِ الشَّرْقِيِّ لِلْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ، وَبَدَأَتْ تَكَوُّنُ أَخْلَافٍ، وَالْجَلْفُ هُوَ الْمُعَاہَدَةُ عَلَى التَّعَاوُنِ وَمَدَّ يَدَ الْغَوْنِ. وَمِنْ أَشْهَرِهَا:

١. جَلْفُ بَنِي يَاسِ.
٢. جَلْفُ الْقَوَاسِمِ.



#### ■ نَافِذَةُ الْمَعْرِفَةُ

الْمَوْطِنُ الْأَصْلِيُّ لِلْقَبَائِلِ الْعَرَبِيَّةِ هُوَ شِبَهُ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ.

## أولاً: حِلْفُ بَنِي يَاس

بَرَزَ حِلْفُ بَنِي يَاس كَقُوَّةٍ بَرِيَّةٍ كَبِيرَةٍ تَالَّفَ مِنْ قَبْيَلَةٍ بَنِي يَاس وَحُلْفَائِهَا مِنْ الْقَبَائِلِ، وَيَتَرَعَّمُهُمْ آلُ نَهْيَان، وَمَقَرُّهُمْ فِي الظَّفَرَةِ وَمَدِينَةِ أَبُوظَبِي. وَقَدْ نَجَحَ حِلْفُ بَنِي يَاس فِي إِقَامَةِ نَظَامٍ مُشَتَّرٍ كَانَ لَهُ عَظِيمُ الْأَثَرِ فِي مُسْتَقْبَلِ الْمَنْطَقَةِ، وَمِنْ قَبَائِلِ بَنِي يَاس (آل بوفلاسة) الَّذِينَ اسْتَقْرُوا فِي دُبَيِّ عَامَ 1833م وَأَسَسُوا إِمَارَةً لَهُمْ بِزَعَامَةِ آلِ مَكْتُوم.

### ■ من سيرى الذاتية

أَنَا الشَّيْخُ ذِيابُ بْنُ عَيْسَى آلُ نَهْيَان، أَنْشَأْتُ قَصْرَ الْحِضْنِ فِي الْقَرْنِ السَّابِعِ عَشَرِ المِيلَادِيِّ كَبُرْجَ الْمُراقبَةِ، حَيْثُ تَمَيَّزَ بِمَوْقِعِهِ الْمُهِمِّ الْمُطَلِّ عَلَى الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ.



## ثانية: حِلْفُ الْقَوَاسِم

ظهرَ القواسمُ عام 1749 م كُفُوةً بَخْرِيَّةً كَبِيرَةً، وَاتَّحَذُوا مِنْ رَأْسِ الْخَيْمَةِ مَزْكُراً لَهُمْ. وَامتدَتْ سِيَادَتِهِمْ مِنْ رَأْسِ مَسْنَدِمْ شَمَالاً إِلَى الشَّارِقَةِ جَنُوبًا، عَاصَمَ الْقَوَاسِمُ فَتَرَهُ مُهِمَّةً مِنْ فَتَرَاتِ التَّنَافُسِ الْإِشْتِغَامَارِيِّ فِي الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ. وَأَضْبَحُوا يُسَكِّلُونَ قُوَّةً بَخْرِيَّةً لَا يُشْتَهَانُ بِهَا فَتَمَكَّنُوا مِنْ إِدَازَةِ شُؤُونِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ دُونَ مُنَازِعٍ وَامْتَدَّ نَشَاطُهُمُ التَّجَارِيُّ إِلَى سَوَاحِلِ الْهِنْدِ وَسَوَاحِلِ الْبَخْرِ الْأَخْمَرِ وَسَوَاحِلِ أَفْرِيْقِيَا. وَبَرَزَ إِلَى جَانِبِ التَّحَالُفَاتِ الْقَبَلِيَّةِ السَّابِقَةِ قَبَائِلًا أَشْهَمَتْ فِي تَحْقِيقِ الْإِشْتِقَارِ فِي الْمَنْطَقَةِ وَمِنْهَا: آل نعيم في عجمان وآل علي في أم القيوين والسرقيون في الفجيرة.



**أَفَكُرُ وَأَقْرَرُ:** ▶

- أَصْعُ عَلَامَةً (✓) دَاخِلَ الْمَرْبَعِ الدَّالِ عَلَى الْعِبَارَةِ الصَّحِيحَةِ:

- ( ) ١. تَرْجِعُ أَصْوَلُ سُكَّانِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ إِلَى قَبَائِيلِ عَرَبِيَّةِ فَحْطَاتِيَّةِ وَعَدْنَاتِيَّةِ.
- ( ) ٢. يَنْتَسِبُ الرَّسُولُ - صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ - إِلَى قَبِيلَةِ الْأَوَّلِينَ وَالْخَرْجَ.
- ( ) ٣. اشْتَقَرَتْ قَبِيلَةُ بَنِي يَاسٍ فِي الظَّفَرَةِ وَأَبُوظَبِيِّ.
- ( ) ٤. الْقَبِيلَةُ مَجْمُوعَةٌ مِنَ النَّاسِ لَا يَنْتَمُونَ إِلَى أَصْلٍ وَاحِدٍ مُشَتَّرٍ.

**أَفَكُرُ وَأَقْرَرُ:** ▶

- أَقْارِنُ بَيْنَ حِلْفِ بَنِي يَاسٍ وَالْقَوَاسِمِ، وِفْقَ مُعْطَياتِ الْجَدْوَلِ الْآتِيِّ:

الْقَوَاسِمُ	بَنِي يَاسٍ	الْمُقَارَنَةُ
		الْزَعْامَةُ
		نَوْعُ الْقُوَّةِ
		مَقْرُهُمُ

**أَحَدَدُ وَأَدَوْنُ:** ▶

- أَحَدَدُ عَلَى الْخَارِطةِ أَسْمَاءِ الْقَبَائِيلِ فِي دُولَةِ إِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ:



## رجال خالدون في التاريخ

لِكُلِّ أُمَّةٍ رِجَالٌ صَنَعُوا الْمَجَدَ لِشَغْبِهَا وَتَرَكُوا بَصَمَاتٍ فِي عُمْقِ التَّارِيخِ، وَفِي ذَاكِرَةِ الأَجْيَالِ بِمَا قَدَّمُوا مِنْ جُهُودٍ وَتَضْحِيَاتٍ، وَمِنْ هَؤُلَاءِ الرِّجَالِ الْأَفْذَادِ الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ خَلِيفَةِ آلِ نَهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ.

وُلِدَ الشَّيْخُ زَايدُ الْأَوَّلُ - رَحْمَةُ اللَّهِ - عَامَ 1837م وَتَرَبَّى عَلَى الشَّجَاعَةِ وَالْفُرْوَسِيَّةِ، نَشَأَ مُحِبًا لِلْأَدَبِ وَالسُّعْدِ، تَوَلَّ الْحُكْمَ وَهُوَ فِي سِنِّ الْعِشْرِينِ، وَرُغْمَ صَغَرِ سِنِّهِ فَقَدْ تَمَّتَّعَ بِحِكْمَةٍ سِيَاسِيَّةٍ نَجَحَ مِنْ خِلَالِهَا أَنْ يُعَزِّزَ مِنْ مَكَانَةِ أَبُوظَبِيِّ لِتُضَيِّخَ إِمَارَةً لَهَا يُقْلِلُهَا السِّيَاسِيُّ فِي الْمَنْطَقَةِ. حَصَلَ الشَّيْخُ زَايدُ عَلَى الْكَثِيرِ مِنَ الْأَلْقَابِ فِي حَيَاتِهِ وَمِنْهَا (زايد الأول) ذَلِكَ لِعُلُوِّ مَكَانَتِهِ تَبَيَّنَ الْقَبَائِلِ.



الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ خَلِيفَةِ آلِ نَهْيَانَ

### ● ضـ أَزْبَطَ مَعَ الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ

مَفْهُومُ الْحِكْمَةِ: تَجْرِيَةٌ وَتَصْيِيرَةٌ بِالْأَمْورِ  
وَحِكْمَةٌ مُكْتَسِبَةٌ مِنْ تَجَارِبِ الْحَيَاةِ  
وَتَقْلِيبَاتِ الدَّهْرِ.

بدأ حُلم الوحدة مع توليه الشّيخ زايد الأول حُكم إمارة أبوظبي عام 1855م، حيث سعى مُنذُ أول يوم إلى تقوية الإمارة وتوطيد الحكم فيها واحتياط خلال سنوات قليلة أن يُشق طريقه إلى التّجاح، واتّجه زايد الأول إلى حُكام إمارات الساحل المتصالِح قدّعا إلى اجتماع برئاسته في إمارة دبي عام 1906م، وطرح خلال الاجتماع فكرة توحيد الإمارات، إلا أنّ بريطانيا التي كانت تَشتمل ساحل الإمارات وقفت أمام تحقيق طموجه وعارضت هذه الفكرة أو الوحدة.



## ◀ من إنجازات زايد الأول

- شيد قلعة الجاهلي الكبري.

اهتم بالأراضي الزراعية وبناء الأفلاج، وهي عبارة عن قناة تُحفر على سطح الأرض لتخزين المياه الجوفية للزراعة.



- نَسَرَ الأمْنَ والأمانَ في إمارته.

## ■ أقوال في الشّيخ زايد الأول:

قال الكاتب الانجليزي كلودموريس متحدّثاً "عام 1855م ظهر رجل كُتُب له أن يُصبح شخصيةً أسطوريّة، إذ اعتبر بطل الساحل في أيامه، وهو زايد بن خليفة آل نهيان".

## ■ وفاة الشّيخ زايد الأول:

تُوفي في شهير مايو عام 1909م مُؤسّساً إمارة قوية وتموّذاً أصيلاً في إدارة الحكم.

### أطّيق ما تعلّمت

#### ◀ أميّز وأسجّل

- أصنّف الكلمات والجمل الآتية حسب مُعطيات السّكل. (الفُروسيّة - بناء الأفلال - قلعة الجاهلي - الشّجاعة - الخنكة السياسيّة - نشر الأمان والأمان).

### الصفات

### الإنجازات

#### ◀ أفكّر وأجيّب

- أكمل العبارات الآتية بما يناسبها:

.....  
.....  
.....

1. لقب الشّيخ زايد بن خليفة آل نهيان بلقب

2. حكم الشّيخ زايد الأول إمارة أبوظبي وهو في سنّ

3. أول من نادى إلى فكرة الاتحاد بين الإمارات هو الشّيخ

#### ◀ من إبداعاتي

- أرسم صورة لقلعة الجاهلي.

عندما أغلقت بريطانيا عزّمتها على الانسحاب نهائياً من الخليج العربي عام 1968م، كانت الظروف مهيأة لإيجاد وسيلة تؤدي إلى وحدة أو اتحاد المنطقة، وخاصةً أنَّ قبائلها أبناء عمومةٍ وتربطهم رابطة الدم، وكان هذا الشعور نابعاً من دوافع ذاتية ومصالح مشتركة، تجتمع الوحدة لصيانة المستقبل للإمارات.

ويُفضل إيمانُ الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - بوحدة منطقة الإمارات سارع بدعوه حكام المنطقة إلى الوحدة فضاناً لمستقبل المنطقة واشتقرارها وبناءً على أفضل لشعوبها الذين توافر فيهم مقومات الوحدة المتكاملة.

#### ◀ أقوال البابي المؤسس:

«إنَّهُ بِالْحِكْمَةِ وَالثَّانِيِّ وَالإِيمَانِ بِاللهِ وَالوَطْنِ، اسْتَطَعْنَا أَنْ تَخْطُوا حُظُوْاتَنَا حَتَّىَّتْ خَوْقَ التَّقدُّمِ فِي الْمَسِيرَةِ، لَأَنَّنَا عَلَى يقينِنَا أَنَّ الْوَحْدَةَ وَالتَّازُّ هُمَا جَنَاحَا الْقُوَّةِ لِشَعوبِ الْمَنْطَقَةِ».

المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان

#### نافذة المعرفة

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - قدوة حسنة لكل الشيوخ فكانت جهوده الداعمة حافزاً قوياً لقيام الاتحاد.



ويفصل هذا الإيمانُ الراسخ ظهرت دولة الإمارات العربية المتحدة إلى حيز الوجود في

2 ديسمبر 1971م

## خطوات قيام الاتحاد



◀ اجتماع (عرقوب السديرة)

18 - فبراير - 1968م



أشقر الاجتماع الذي كان بين الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمة الله - حاكم أبوظبي والشيخ راشد بن سعيد آل مكتوم - رحمة الله - حاكم دبي عن إعلان قيام اتحاد ثانٍ بين الإماراتين ودعوة باقي الإمارات للانضمام.

◀ اجتماع دبي الأول

25 - فبراير - 1968



◀ اجتماع دبي الثاني

18 - يوليو - 1971م



■ بيئتي المحلية  
العرقوب هو تلة كبيرة من الرمال.

◀ إعلان قيام دولة الإمارات العربية المتحدة

2 - ديسمبر - 1971م



تم الإعلان رسمياً عن قيام اتحاد دولة الإمارات العربية المتحدة في 2 ديسمبر 1971م.

## نافذة المعرفة

◀ عقد أول لقاء في منطقة عرقوب السديرة التي تقع بين أبوظبي ودبي.

حقوق النشر © محفوظة لوزارة التربية والتعليم - دولة الإمارات العربية المتحدة

## أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ

### أَقْرَأُ وَأَجِيبُ ◀

- أَسْتَكْمِلُ الْمُخَطَّطَ الزَّمَنِيَّ التَّالِيَ:

وُلِدَ الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلْطَانِ آلْ نهْيَانَ فِي قَصْرِ الْجِصْنِ بِإِمَارَةِ أَبُوظَبِيِّ عَامَ ١٩١٨م، وَهُوَ الْبْنُ الْأَصْغَرُ بَيْنَ أَزْبَعَةِ أَبْنَاءِ الشَّيْخِ سُلْطَانِ بْنِ زَايدِ آلْ نهْيَانَ - حَاكِمِ إِمَارَةِ أَبُوظَبِيِّ. وَاتَّسَقَ الشَّيْخُ زَايدُ إِلَى مَنْطِقَةِ الْعَيْنِ بَعْدَ وَفَاتَهُ وَالِدُوهُ حَيْثُ نَشَأَ بِهَا وَتَلَقَّى تَعْلِيمَهُ عَلَى يَدِ الْمُطَوْعِ، فَحَفِظَ الْقُرْآنَ الْكَرِيمَ وَنَشَأَ عَلَى الْعَادَاتِ وَالتَّقَالِيدِ الْعَرَبِيَّةِ الْأَصِيلَةِ، فَشَبَّ عَلَى حُبِّ الْعَرَبِيَّةِ وَالاعْتِزَازِ بِهَا وَالْحَفَاظِ عَلَى تَقَالِيدِ وَعَادَاتِ الشَّغْبِ الإِمَارَاتِيِّ.

- أَسْجَلُ مَكَانَ وَتَارِيخَ مِيلَادِ الشَّيْخِ زَايدِ بْنِ سُلْطَانِ آلْ نهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ.
- أَشْتَخَلِصُ الصَّفَاتُ الَّتِي اكْتَسَبَهَا الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلْطَانِ آلْ نهْيَانَ - رَحْمَةُ اللَّهِ - خَلَالِ نَشَائِهِ فِي مَدِينَةِ الْعَيْنِ.

### أَتَبْلُغُ وَأَدَوْنُ ◀

- أَسْتَكْمِلُ الْمُخَطَّطَ الزَّمَنِيَّ الْآتِيَ:

■ إِغْلَانُ قِيَامِ

■ دُولَةِ إِمَارَاتِ

■ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ

■ 4

■ 3

■ 2

■ 1

■ اجْتِمَاعُ عَرْقَوْبِ السَّدِيرَةِ

■ 25 - فِبْرَايِير - 1968م

### أَبْحَثُ وَأَلْصُقُ ◀

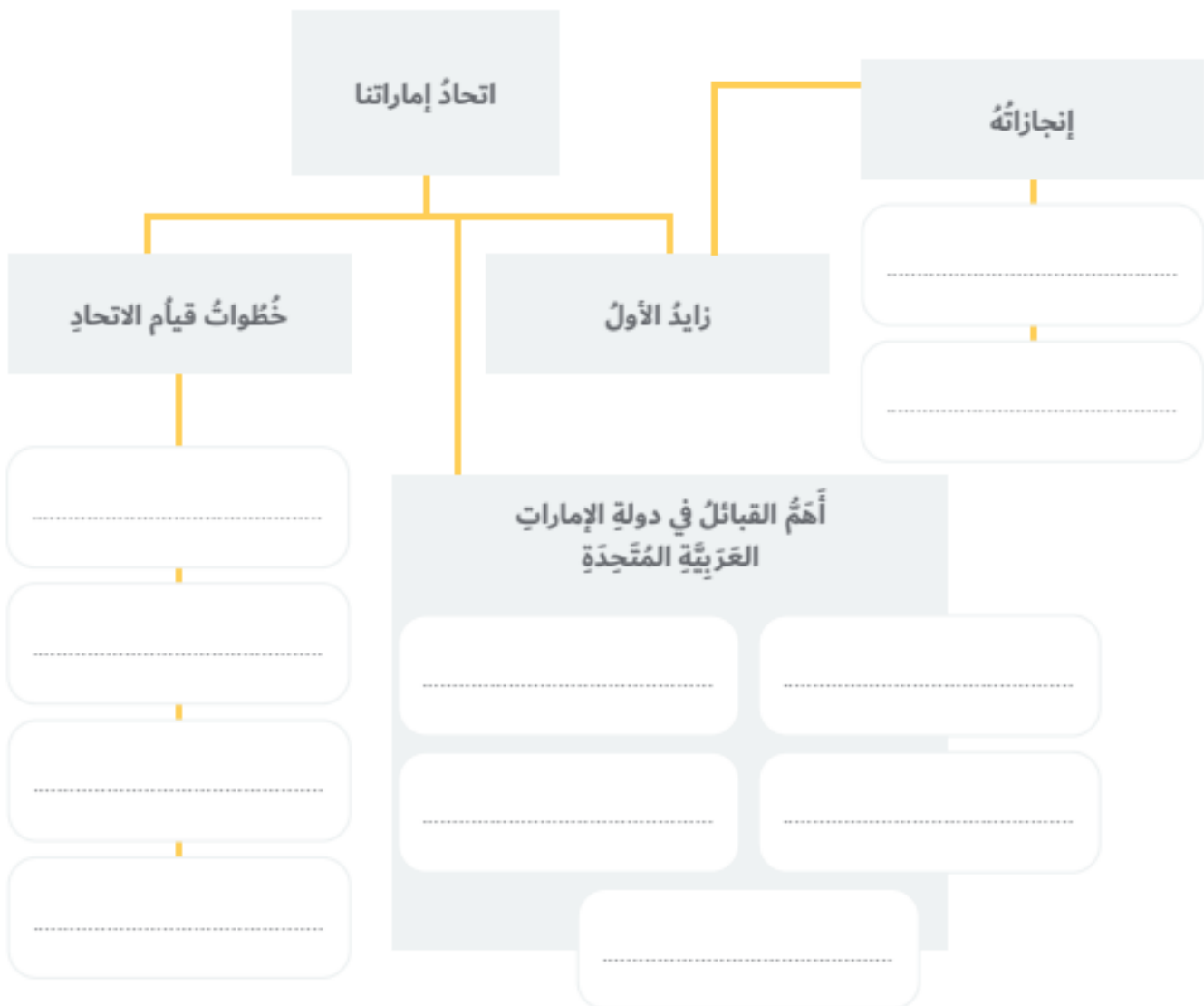
- أَبْحَثُ عَنْ صُورِ مَراحلِ قِيَامِ الإِتَّحَادِ:

## أَبْيَطْ وَأَكْوَنْ

- كَوْنْ تَعْمِيْمَا تارِيْخِيًّا:
- الْكَلِمَاتُ الْمُسَاعِدَةُ: (قُوَّةُ - الْإِتْهَادُ - التَّفْرِقُ - ضَعْفُ).
- التَّعْمِيْمُ:

## تَقْوِيمٌ خِتَامِيٌّ

- أَكْمَلَ الْخَرِيْطَةَ الْذَّهْنِيَّةَ وِفَقَ السَّكَلَ الْأَقِيْمِ.



## الدَّرْسُ التَّالِيُّ: رَكَائِزُ مِنْ بِلَادِي

### تَوَاطُّ التَّعْلِمِ:

- يَتَعَرَّفُ إِلَى الْمَفَاهِيمِ وَالْمُضَطَّلَحَاتِ الْوَارِدَةِ فِي الدَّرَسِ.
- يُبَدِّي احْتِرَامَهُ لِلدُّسْتُورِ.
- يَجْمِعُ مَعْلُومَاتٍ مِنْ مَصَادِرٍ مُتَعَدِّدةٍ حَوْلَ شُهَدَاءِ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ.

- الْكَلِمَاتُ الْجَدِيدَةُ:
- الْحُكُومَةُ.
- الدُّسْتُورُ.
- يَوْمُ الشَّهِيدِ.
- عَاصِفَةُ الْخَرْمَ.

### القيمة والمُواطنة:

الاحترام - الولاء - الدافع



أولاً: الْحُكُومَةُ.

مُخَطَّطُ الدَّرَسِ

ثانية: الدُّسْتُورُ.

ثالثاً: شُهَدَاءُ الْوَطَنِ.



لكل دولة حُكُومَةٌ، وَهِيَ السُّلْطَةُ الَّتِي تَتَوَلَّ إِدَارَةً شُؤُونَ الْبَلَادِ وَتُنَظِّمُ الْعَلَاقَةَ بَيْنَ أَفْرَادِ الْمُجَمَّعِ.

وَمِنْ مَهَامِ الْحُكُومَةِ:

- الدَّفَاعُ عَنِ الدَّوْلَةِ.
- وَضْعُ القَوَانِينِ.
- وَضْعُ خُطُطًا لِتَطْوِيرِ الْبَلَادِ.



مجلس الوزراء لدولة الإمارات العربية المتحدة

### ■ الإماراتُ أولاً

أَنْتَ مُواطِنٌ صَالِحٌ لَا تَرْضِي بِأَيِّ تَصْرِيفٍ يُسَيِّءُ إِلَى وَطَنِكَ الإِمَارَاتِ، بَلْ تَفْعَلُ كُلَّ مَا فِي وَسْعِكَ لِإِغْلَاءِ شَأنِهِ.

### ■ نافذَةُ المَعْرِفَةِ

يُعَدُّ المَجْلِسُ الأَعْلَى لِلْاِتَّحَادِ أَعْلَى سُلْطَةً في السُّلْطَاتِ الْأَتَّحَادِيَّةِ في دُولَةِ الإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ لِهِ اخْتِصَاصَاتِهِ وَمَسْؤُولِيَّاتِهِ الْمُخْتَلِفَةِ.

## السلطات الإتحادية في بلادي



### المجلس الأعلى

يُمثل السُّلْطَةُ الْعُلِيَا وَيَكُونُ مِنْ حُكَّامِ الْإِمَارَاتِ السَّبْعَ.



### (رئيس الإتحاد ونائبه)

#### رئيس الدولة:

صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان - حفظه الله.



#### نائبي رئيس الدولة:

صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - رعاه الله.  
الشيخ منصور بن زايد آل نهيان - حفظه الله.



### مجلس الوزراء:

يَتَكَوَّنُ مِنْ رَئِيسِ مَجْلِسِ الْوُزَرَاءِ وَنَائِبِيهِ وَعَدَدٌ مِنْ الْوُزَرَاءِ.



### المجلس الوطني:

يَتَكَوَّنُ مِنْ (40) عُصْبًا يُمَثِّلُونَ الْإِمَارَاتِ السَّبْعَ.



### القضاء الاتحادي:

المحاكم بمختلف درجاتها.

## أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ

### أَمِيزُ وَالْوَنُ ◀

- الْوَنُ الْمُرَبَّعُ الَّذِي يُمَثِّلُ الْعِبَارَاتِ الصَّحِيحَةَ.

### الْعِبَارَاتِ

1. الْحُكُومَةُ هِيَ السُّلْطَةُ الَّتِي تَسْولُ إِدَارَةً شُؤُونَ الدَّوْلَةِ.
2. يَتَكَوَّنُ الْمَجْلِسُ الْأَعْلَى مِنْ حُكَّامِ الْإِمَارَاتِ السَّبْعِ.
3. يَتَكَوَّنُ الْمَجْلِسُ الْوَطَنِيُّ مِنْ 30 عَضُوًّا يُمَثِّلُونَ الْإِمَارَاتِ السَّبْعِ.

### أَفْكُرُ وَأَجِيبُ ◀

- أُكْمِلُ الْمُخَطَّطُ التَّالِي.

### مَهَامُ الْحُكُومَةِ

وَضْعُ خُطَطًا لِتَطْوِيرِ الْبِلَادِ

### أَصْنُمُ ◀

- أَغْبَرُ عَنْ حُبِّي لِقِيادَتِنَا الْحَكِيمَةِ يَشْصَمِيمُ بِطَاقَةً شُكْرٍ.

لِكُلَّ دَوْلَةٍ دُسْتُورٌ وَالدُّسْتُورُ هُوَ مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْقَوَاعِدِ وَالْقَوَانِينِ تُنَظِّمُ الْحُكْمَ فِي الدَّوْلَةِ وَتُبَيِّنُ حُقُوقَ كُلِّ فَرِيدٍ وَوَاجِبَاتِهِ.

صَدَرَ دُسْتُورُ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ فِي الثَّانِي مِنْ دِيَسْمْبَرِ عَامِ ١٩٧١ مَوْعِدُهُ مُؤَكَّدًا وَأَصْبَحَ دُسْتُورًا دائِمًا عَامِ ١٩٩٦ م. وَيَعْدُ الدُّسْتُورُ مِنْ أَهَمِّ الإِنْجَازَاتِ الَّتِي تَحَقَّقَتْ فِي دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ وَالَّذِي يَكْفُلُ الْاسْتِقْرَارَ لِلْمُواطِنِينَ.

### أَفَكُرُ ◀

- أُبَيِّنْ أَهْمَىَّةَ وُجُودِ الدُّسْتُورِ لِكُلَّ دَوْلَةٍ؟



### ■ من قيمي الوطنية

- احترام القادة.
- احترام الدستور.

### ◀ دُسْتُورُ بِلَادِيٍّ يُؤكِّدُ حُقُوقَيْ وَوَاجِبَاتِيَّ

#### ■ الحقوق

- يحمي ممتلكاتي.
- يوفر الحقوق الأساسية.
- (العلاج - العلم - الصحة - العمل)
- المساواة أمام القانون.

#### ■ الواجبات

- احترام الدستور.
- الدفاع عن الدولة.
- حماية الأموال العامة.

**أَطْبِقُ مَا تَعْلَمْتُ**

**أَصْنَفُ وَالْوَنُ** ◀

- **الْوَنُ الْحُقُوقُ بِالْلَّوْنِ الْأَحْمَرِ وَالْوَاحِبَاتُ بِالْلَّوْنِ الْأَخْضَرِ فِي الشَّكْلِ الْأَتَى:**

**الواحِباتُ**

يَخْمِي مُمْتَلِكَاتِي

جِمَايَةُ الْأَمْوَالِ الْعَامَةِ

يُؤْفَرُ الْحُقُوقُ الْأَسَاسِيَّةُ

الْمُسَاوَةُ أَمَّا الْقَانُونُ

احْتِرَامُ الدُّسْتُورِ

**الْحُقُوقُ**

**أَفَكَرْ وَأَفْسَرْ** ◀

- **أَكْمَلَ الْجَدْوَلَ الْأَتَى حَسْبَ مُعْطَيَاتِهِ:**

**مُبَرَّرَاتُ الالتزام**

**القواعدُ**

الانتِباهُ لِشَرِحِ المُعَلِّمِ.

اللتِزامُ بِالْحُضُورِ فِي الْمَوَاعِيدِ الْمُحَدَّدةِ.

إِتَاحَةُ الْفَرَصَةِ لِزَمَلَائِيِّ لِلْمُنَاقَشَةِ وَإِبْدَاءِ الرَّأْيِ.

**أَمْيَزُ وَأَصِيلُ:** ◀

- **أَحَدُ القيَمِ الإِيجَابِيَّةِ وَأَصْبَعُهَا فِي الصُّندوقِ:**

التعاون

الاتِّسْمَاءُ

الأنَاتِيَّةُ

طَاعَةُ رَئِيسِ الدَّولَةِ

التَّضْحِيَّةُ

حُبُّ النَّفْسِ





**نافذة المعرفة**  
احتلّت إيران ثالث جزر لدولية الإمارات العربية المتّحدة هي طنب الكبرى وطنب الصغرى وجزيرة أبو موسى.

اكتُملَ صرْحَ دُولَتِنَا بِيَنَاءِ صرْحِ الْأَتَّهَادِ الَّذِي تَرَعَمَهُ الشَّيْخُ زَايدُ بْنُ سُلَطَانَ آلِ نَهْيَانَ وَالشَّيْخُ رَاشِدُ بْنُ سَعِيدَ آلِ مَكْتُومَ - رَجَمُهُمَا اللَّهُ - مِمَّا شَكَلَ حَافِزاً قَوِيًّا لِابْنَائِهِمَا لِإِكْمَالِ مَسِيرَةِ الْبَنَاءِ. فَكَانَ (سَالِمُ سَهِيلُ خَمِيس) أَوَّلَ شَهِيدٍ تُشَفَّكُ دِمَاؤُهُ الطَّاهِرَةُ دِفَاعًا عَنْ تَرَابِ الْوَطَنِ، حِيثُ كَانَ يَعْمَلُ فِي مَرْكَزِ الشُّرَطَةِ التَّابِعَةِ لِجَزِيرَةِ طَنْبِ الْكَبِيرِ التَّابِعَةِ لِإِمَارَةِ رَأْسِ الْخَيْمَةِ، الَّتِي تَعْرَضَتْ لِلْعَدُونَ مِنْ قَبْلِ إِيَّارَانَ ظَمَرًا فِي مَوْقِعِهَا الْاسْتَرَاتِيجِيِّ وَتَرَوَاهَا. وَبَعْدَهُ شُهَدَاءُ وَطَنِيَّوْنَ لَا يَقْلُوْنَ وَطَنِيَّةً عَنْهُ وَهُمْ مَنْ قَامُوا بِالْدَّافَعِ عَنْ أَرَاضِيِّ الْيَمَنِ، الَّتِي تُمَثِّلُ امْتِداً جُغرَافِيًّا وَتَارِيْخِيًّا لِشَبِيهِ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ كَوْحَدَةً وَاحِدَةً تَدْفَعُنَا جَمِيعًا لِلْدَّافَعِ عَنْ أَرَاضِيهَا. حِيثُ تَمَّ تَشْكِيلُ جَيْشًا مِنْ قَوَاتِ التَّحَالُفِ الْعَرَبِيِّ بِقِيَادَةِ الْمُمْلَكَةِ الْعَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ وَدُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ وَأَظْلَقَ عَلَيْهَا اسْمَ (عَاصِفَةُ الْحَرْمَ) وَتَمَّ تَشْبِيهُ قُوَّاتُ التَّحَالُفِ بِالْعَاصِفَةِ الْقَوْيَّةِ الدَّالِلَةِ عَلَى قُوَّتها وَسُرْعَتها.

◀ من أسباب مشاركة دولة الإمارات العربية المتحدة في عاصفة الحزم:

- الحصول على أمن الخليج واستقراره.
- العمل على عودة الاستقرار لليمن.



خريطة شبه الجزيرة العربية

فَزِيارات صاحب السُّمُو الشَّيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، القائد الأعلى للقوات المسلحة - حفظة الله - وصاحب السُّمُو الشَّيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي - رعاه الله - وأصحاب السُّمُو أعضاء المجلس الأعلى حكام الإمارات وأولئك العهود لأسر الشهداء لها الأثر الكبير في نفوس أسر الشهداء إذ تغمرهم مشاعر الفخر بهذه اللفتة الأبوية الكريمة.



**تَحْصِيصٌ (30 نُوْفُمْبِر) يَوْمًا لِلشَّهِيدِ، وَفَاءٌ يَعْكِسُ التَّقْدِيرَ الْكَبِيرَ لِقَنْضِنَى**



مِنْ أَجْلِ الْوَطَنِ. إِطْلَاقُ أَسْمَاءِ الشُّهَدَاءِ عَلَى الشَّوَارِعِ وَالْمَسَاجِدِ وَالْمَدَارِسِ وَالْقَاعِدَاتِ يُخَلِّدُ ذِكْرَاهُمْ. وَمَشْرُوعُ (أَرْشِيفُ الشُّهَدَاءِ) وَإِنْشَاءُ مُتَحَفٍ يُخَلِّدُ بُطْوَلَاتِ الشُّهَدَاءِ يُشَكَّلُ سِجِّلًا تَارِيْخِيًّا حافلاً بِالإنْجَازَاتِ.

وَفِي عَامِ 2019م عَادَ جُنُودُنَا التَّبَوَالِيُّونَ الْمُشَارِكِينَ ضِمِّنَ قُوَّاتِ التَّحَالُفِ

الْعَرَبِيِّ بَعْدَ أَنْ سَاهَمُوا فِي دَعْمِ أَمْنِ الْمَنْطَقَةِ بِمَا قَدَّمُوهُ مِنْ بُطْوَلَاتِ وَتَضْحِيَاتٍ سَتَظْلَلُ خَالِدَةً فِي ذَاكِرَةِ الْوَطَنِ..

## أَكْبِقُ مَا تَعَلَّمْتُ

### أَقْرَأً وَأَحَدَدُ ◀

- أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل الآتية:  
1. أَوَّلُ شَهِيدٍ فِي تَارِيخِ دُولَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَحَدَّةِ هُوَ:

عبدالله الحمادي

سالم سهيل

طارق الشحي

عاصفةُ الحزم

عاصفةُ الصحراء

حلف بغداد

### أَفَكَرْ وَأَفْسَرُ ◀

- 1. احتلال إيران للجزر الثلاث.

- 2. سبب تشكيل قوة عاصفة الحزم.

### إِبْدَاعَاتِي ◀

- أضمم بطاقة تغيير عن اعتزازي بالشهيد.

## تَقْوِيمٌ خَتَامِيٌّ

- استكمل حقائق عن بلادي.

اسم دولتي  
دولة الإمارات العربية المتحدة



رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة



نائب رئيس الدولة

■ تَقْعُدُ دُولَتِي فِي قَارَةِ

الواجبات من الدستور

الحقوق من الدستور

■ عاصمة دُولَتِي

■ عَدَدُ إِمَارَاتِ دُولَتِي

شعار بلادي



دول ساندتها دولة الإمارات في محتيتها

■ أَحِبُّ بِلَادِي لِأَنَّهَا:

# مِهَمَّاتُ أَدَائِيَّةٌ

الدرجة

- أشتَعِنُ بِالْمَعْلُومَاتِ وَالصُّورِ فِي الْصَّفَحةِ (111) لِأَكْمَلِ مَلَفِّ دَوْلَتِي.
- صُورٌ مِّنَ الْمَاضِيِ الْجَمِيلِ.

المَرْأَة

الْمِهْنُ

الْأَشْرَقُ

الْتَّعْلِيمُ

## أَقْرَأُ وَالْخُصُّ

- مَعْلُومَاتٌ وَحَقَائِقٌ عَنِ الْأَحْلَافِ.

القواسمُ قبيلةٌ عربيةٌ كَوَّنت إِمَارَةً كَبِيرَةً فِي رَأْسِ الْخِيمَةِ وَالشَّارِقَةِ، ثُمَّ اتَّشَرَتْ لِتَشْمَلُ أَجزاءً مِنْ شَرِقِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ، إِضَافَةً لِلْجَزِيرَةِ وَتَمَكَّنَ القواسمُ فِي الْقَرْنِ السَّابِعِ عَشَرِ الْمِيلَادِيِّ مِنْ تَكْوينِ أَصْحَامٍ قُوَّةً بَحْرِيَّةً فِي الْمَنْطَقَةِ ثُمَّ اصْطَدَمُوا مَعَ بَرِيطَانِيَا، الْأَمْرَ الَّذِي دَفَعَ الإِنْجِلِيزَ إِلَى إِرْسَالِ حَمْلَاتٍ بَحْرِيَّةً لِمَهَاجمَةِ القواسمِ.

بني ياس قبيلةٌ عربيةٌ لها وجودٌ قويٌّ على ساحلِ الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ، تَمَرَّكَرَتْ بِمَنْطَقَةِ الظَّفَرَةِ جَنُوبِ مَدِينَةِ أَبُوظَبِيِّ إِلَى أَنْ تَمَّ اكْتِشَافُ بَئْرِ مَاءٍ فِي جَزِيرَةِ أَبُوظَبِيِّ فِي عَامِ 1761م بَعْدَهَا اتَّقَلَوْا إِلَى جَزِيرَةِ أَبُوظَبِيِّ، قَامَتْ قبيلةُ آلِ بَوْفَلَاجُ بِتَأْسِيسِ إِمَارَةِ أَبُوظَبِيِّ عَلَى يَدِ الشَّيْخِ ذِيابِ بْنِ عِيسَى آلِ نَهْيَانَ، كَمَا قَامَ بَعْدَهَا آلِ مَكتُومُ بِتَأْسِيسِ إِمَارَةِ دَبِيِّ.

- أشتَعِنُ بِالْمَعْلُومَاتِ لِأَكْمَلِ مَلَفِّ دَوْلَتِي.

جَلْفُ الْقَوَاسِمِ

جَلْفُ بَنِيِّ يَاسِ

• أقصى وألصق الصور لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة.

رئيس الدولة

نائب رئيس الدولة

المجلس الوطني

مجلس الوزراء

المحكمة الاتحادية

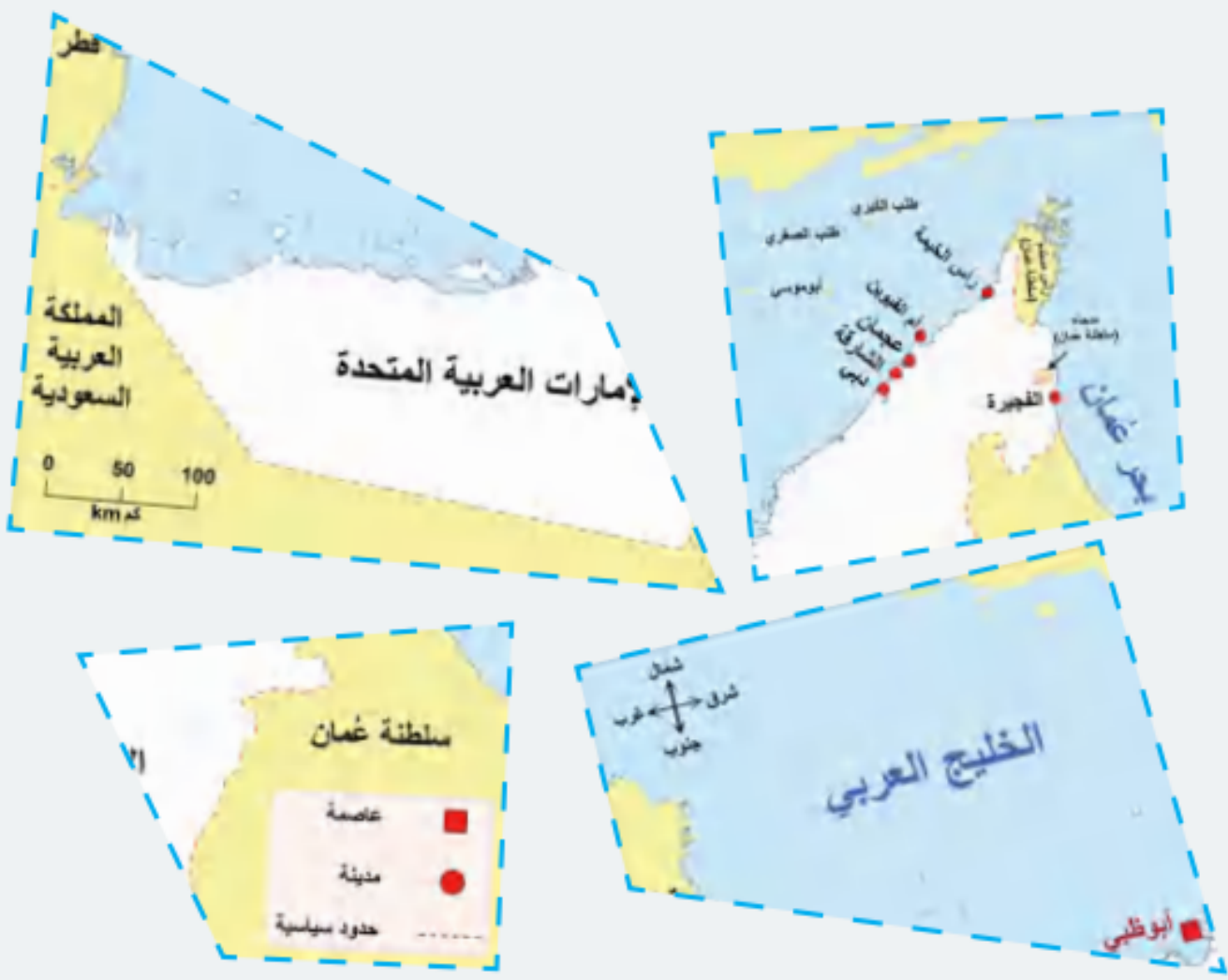
المجلس الأعلى





قض وألصق في

صفحة 65





قص وألصق في  
الصفحات 66-67

تَعْمَلُ حُكُومتِي عَلَى الحفاظِ عَلَى هَذِهِ الْبَيْئَةِ  
الجميلَةِ

طِبِيعَةُ بِلَادِي مُتَنَوِّعَةٌ بَيْنَ صَحَرَاءِ جَمِيلَةِ  
تَحِيطُهَا سُهُولٌ وَجِبالٌ

تُجاوِرُنَا دُولٌ شَقِيقَةٌ وَهِيَ الْمُمْلَكَةُ الْعَرَبِيَّةُ  
السَّعُودِيَّةُ وَسُلْطَانَةُ عُمَانَ

عَلَى هَذِهِ الْأَرْضِ الطَّيِّبَةِ تَسْنُوْعُ الْحَيَاةُ الطَّبِيعِيَّةُ

وَهَبَ اللَّهُ وَطْنِي الْغَالِي مَوْقِعًا مُتَمِيِّزًا  
عَلَى الْخَلِيجِ الْعَرَبِيِّ وَبِحَرِّ عُمَانَ







قص وألصق في  
الصفحات 106-105

صور من الماضي الجميل



صور لحكومة الإمارات العربية المتحدة





المُؤْقَعُ النَّسْبِيُّ	مُؤْقَعُ الْمَكَانِ بِالنَّسْبَةِ لِلْيَابِسَةِ وَالْمَاءِ.
الْمُؤْقَعُ الجُغرَافِيُّ	مُؤْقَعُ جَسْمٍ مَا عَلَى سَطْحِ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ.
خُطُوطُ الطُّولِ	خُطُوطٌ طُولِيَّةٌ يُوازِي بَعْضَهَا الْبَعْضَ.
الْمُؤْقَعُ الفَلَكِيُّ	مُؤْقَعُ الْمَكَانِ بِالنَّسْبَةِ لِخُطُوطِ الطُّولِ وَدَوَائِرِ الْعَرْضِ.
خُطُ حِرِينْشُ	خُطُ الطُّولِ الرَّئِيْسِيُّ (خُطُ الصَّفْرُ) وَيَقْسِمُ الْعَالَمَ إِلَى نِصْفَيْنِ مُتَسَاوِيَيْنِ.
دَوَائِرُ الْعَرْضِ	عِبَارَةٌ عَنْ خُطُوطٍ وَهُمْمَيَّةٍ تُرِسِّمُ عَلَى نَمُوذِجِ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ وَتَبَدُّو عَلَى شَكْلِ دَوَائِرِ تَامَّةٍ الْاَسْتِدَارَةِ.
خُطُ الْاسْتِوَاءِ	دَائِرَةُ الْعَرْضِ الرَّئِيْسِيَّةِ وَدَرْجَتُهَا صَفْرٌ وَتَقْسِمُ الْعَالَمَ إِلَى نِصْفَيْنِ مُتَسَاوِيَيْنِ.
بَيْسَهُ الْجَزِيرَةِ	مِنْطِقَةٌ مِنَ الْيَابِسِ مُحاَاطَةً بِالْمَاءِ مِنْ ثَلَاثِ جِهَاتٍ.
الْحُدُودُ السِّيَاسِيَّةُ	خُطُوطٌ حَدَّدَهَا الإِنْسَانُ، وَرُسِّمَتْ حَتَّى تَقْصِلَ بَيْنَ حُدُودِ دُولَةٍ وَدُولَةٍ أُخْرَى، وَهِيَ تُشكِّلُ الْمَدِيَّ الذِي تُمَارِسُ فِيهِ الدُّولَةُ سِيَادَتَهَا.
الْخَلِيجُ	لِسَانٌ كَبِيرٌ مِنَ الْمَاءِ مُحَاطٌ بِالْيَابِسِ مِنْ ثَلَاثِ جِهَاتٍ.
تِجَارَةُ التَّرَانِزِيتِ	اسْتِيرَادُ السَّلَعِ وَإِعَادَةُ تَضْديْرِهَا إِلَى دُولَةِ الْعَالَمِ.
الْحَضَارَةُ	كُلُّ جُهْدٍ قَامَ بِهِ الإِنْسَانُ لِتَحْسِينِ ظُرُوفِ حَيَاتِهِ.
الْجَبَالُ	كُتْلَةٌ ضَخْمَةٌ مِنَ الصُّخُورِ الْمُرْتَفِعَةِ عَنْ سَطْحِ الْأَرْضِ ذَاتِ قِيمٍ تَتَميِّزُ بِالْجَدَدَةِ وَالْأَرْتِفَاعِ.
الْأَوْدِيَّةُ	أَرْاضِيٌّ طُولِيَّةٌ مُنْحَفِضَةٌ تُحِيطُهَا أَرْاضِيُّ مُرْتَفِعَةٌ مِنَ الْجَوَانِبِ.
السُّهُولُ	أَرْضٌ مُنْبَسِطَةٌ قَلِيلَةُ الْأَرْتِفَاعِ.
السُّهُولُ السَّاحِلِيَّةُ	سُهُولٌ مُطِلَّةٌ عَلَى الْبَحْرِ.
الْمَحْمِيَّاتُ الطَّبِيعِيَّةُ	أَماَكِنٌ تَحْصُصُ لِحِمَاءِيَّةِ الْأَنْوَاعِ الْحَيَوَانِيَّةِ وَالْتَّبَاتِيَّةِ الْمُهَدَّدَةِ بِالْأَنْقِرافِ.
الصَّحَرَاءُ	أَرْضٌ جَافَّةٌ قَلِيلَةُ الْمَقْطَرِ.
الْوَاهِاتُ	مَنَاطِقٌ مُنْحَفِضَةٌ فِي الصَّخْرَاءِ تَتوَافَرُ فِيهَا الْمِيَاهُ.

المناخ	حالة الجو خلال شهر أو فصل أو سنة.
النباتات المعمّرة	النباتات التي تنمو طول العام دون تدخل الإنسان.
النباتات الحولية	نباتات تنمو مباشرةً عقب سقوط الأمطار.
الكماء	فطر بري موسمياً ينمو في الصحراء بعد سقوط الأمطار.
الأسرة الممتدة	التي تتكون من ثلاثة أجيال أو أكثر.
الآبار	المياه التحتية التي تتسابق تحت سطح الأرض بعد سقوط الأمطار.
الغريش	بيت يتسع من سقف التخييل يستخدم في فصل الصيف.
البراجيل	مكييف الهواء المحملي، ويعد جزءاً من أجزاء المسكن في الإمارات.
الطوي	يُذر الماء.
القبيلة	مجموعة من الناس ينتسبون إلى أصل واحد مشترك تجمعهم رابطة الدم.
الحلف	هو المعايدة على التعاون ومدد يد العون.
الأفلاج	عبارة عن قناة تحفر على سطح الأرض لتجمع المياه الجوفية للزراعة.
السديرزة	منطقة تقع بين أبوظبي ودبي.
حكومة	السلطة التي تولى إدارة شؤون البلاد وتنظم العلاقة بين أفراد المجتمع.
الدستور	مجموعة من القواعد والقوانين تنظم الحكم في الدولة.
عاصفة الحزم	جيش من قوات التحالف العربي بقيادة المملكة العربية السعودية ودولة الإمارات العربية المتحدة، وتم تسمية قوات التحالف بالعاصفة القوية الدالة على قوتها وسرعتها.

# أُحِبُّ أَنْ أَعْلَم

سلسلة قراءات إثرائية



# المقدمة



الحمد لله والصلوة والسلام على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين وبعد:  
انطلاقاً من توجيهات قيادتنا الرشيدة تعمل وزارة التربية والتعليم على تطوير نظامها التعليمي وإعداد مناهج وطنية من الطراز الأول بمعايير الجودة العالمية.  
ومن هذا المنطلق الساعي إلى رفع المستوى الأكاديمي والثقافي تم إعداد كتب "سلسلة قراءات إثرائية" لمادة الدراسات الاجتماعية والتربية والوطنية لصفوف الرابع والخامس والسادس والسابع، لتسهم في تنمية مهارات التفكير الإبداعي والإتكاري لدى المتعلمين، واكتساب مواهبهم، وصقل خبراتهم الحياتية، ورفع مستويات التحدي لديهم.  
ولا يسعنا إلا أن نشكر المؤسسات والجهات الحكومية والخاصة التي كان لها الدور الأكبر في رفد لجان التأليف بالمادة العلمية لإنجاح هذا الهدف السامي.  
ونأمل من الزملاء المعلمين والمعلمات وأولياء الأمور المساهمة في تحقيق الأهداف المرجوة من "سلسلة قراءات إثرائية" في صقل شخصيات أبنائنا الطلبة والطالبات.  
ويحدونا الأمل أن تكون قد وفقنا في إعداد "سلسلة قراءات إثرائية" هادفة تلبي رؤية قيادتنا الرشيدة وتوجهاتها، وطموحات وزارة التربية والتعليم في بناء جيل مبتكر ومبدع، ومتقن وواع، ومسلح بالثقافة والعلم والمعرفة، ومتمسك بقيم مجتمعه الأصيلة، يساهم في خدمة وطنه، ويعتز بهويته الوطنية انتماً وعطاءً.

أولى اتباع الارشادات التالية في توظيف (سلسلة قراءات إثرائية) للعام الدراسي 2023-2024 مـ

- توظيف (سلسلة قراءات إثرائية) في سياق الموضوع عند مناقشة الدرس من مثل: عرض المعلم موضوع مناخ دولة الإمارات العربية المتحدة، فيمكنه توظيف المادة للأرصاد الجوية والزلزال أو مناقشة المعلم قيام اتحاد دولة الإمارات العربية المتحدة إذ يمكنه توظيف موضوع الآباء المؤسسين.
- تخصيص جزء من زمن الحصة الدراسية بحدود (10) دقائق؛ لمناقشة إحدى فقرات القراءات الإثرائية كورقة عمل ونشاط أو من خلال حصة كاملة للقراءة الإثرائية.
- توضيح وتبسيط المصطلحات والمفاهيم العلمية الواردة في سلسلة القراءات الإثرائية.
- توظيف (سلسلة قراءات إثرائية) كقراءات موجهة، وذلك من خلال تحديد موضوع القراءات الإثرائية للمتعلم ومناقشته وتحليله في بداية الحصة أو نهايتها، وحسب ما يرتبه المعلم مع المتعلمين.
- إكساب المتعلمين المهارات التخصصية للمادة الدراسية المرتبطة بـ (سلسلة قراءات إثرائية) (قراءة - تحليل - تركيب - تطبيق - حل مشكلات وتقديم واقتراح حلول - تقدير) مع متابعة الزميل المعلم لهذه المهارات.
- تنويع استراتيجيات عرض القراءات الإثرائية، وتوظيف تقنيات تعليمية وเทคโนโลยية، يجعل من موضوع القراءات الإثرائية أكثر إثارة وتشويقاً للمتعلمين، وتشجيعهم على حب الاطلاع والاستزادة من الموضوع.
- استخدام مهارات التقديم للارتفاع بخبرات ومهارات المتعلمين وتنمية شخصيتهم القيادية.
- التعزيز المادي والمعنوي لاستجابات المتعلمين وتفاعلهم مع (سلسلة قراءات إثرائية).

والله ولئل التوفيق

### **شكر وتقدير**

تتقدم وزارة التربية والتعليم بالشكر والتقدير إلى الوزارات والمؤسسات والهيئات التي كان لها الدور الأكبر في رفد لجان التأليف بالمادة العلمية لإنجاز (سلسلة قراءات إثرائية) لمادة الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية وفي مقدمة هذه الوزارات والمؤسسات والهيئات:

- ديوان الرئاسة - المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلزال.
- ديوان علي عهد عجمان.
- ديوان علي عهد رأس الخيمة.
- وزارة البيئة والتغير المناخي.
- وزارة الطاقة.
- وزارة الاقتصاد - البرنامج الوطني للسياحة.
- الأرشيف والمكتبة الوطنية.

أملين أن يستمر هذا التواصل البناء تحقيقاً للأهداف والغايات المنشودة من العملية التعليمية بما يسهم في تحقيق رؤية دولتنا الحبيبة.





الأباء المؤسّسون



السياحة



الطاقة



الأرصاد الجوية والزلزال





الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله.





في العام 1928م، كان لعجمان حاكم جديد هو الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - الذي تولى الحكم بعد وفاة والده، كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - أقرب ما يكون فكراً ونهجاً، إلى والده، يعتمد على ما أكسبته الحياة من التجربة والخبرة، عمد إلى وضع الأسس المستقبلية لإمارته، لعبت عجمان دوراً مميزاً كونها أهم المرافق التي اشتغلت بصناعة اللؤلؤ، كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - متزماً بعمق وبجهد لم ينقطع لبناء مستقبل أفضل لعجمان ومن بين خططه كانت تجارة اللؤلؤ، قدم دعماً غير مسبوق لهذه التجارة من خلال موقعه كحاكم، هذه القدرة على تدبير الأمور شكلت عامل جذب كبير للمستثمرين الذين اتخذوا من ميناء عجمان مرسى رئيساً لقواربهم ما وفر مزيداً من الأعمال التي جذبت بدورها مزيداً من السكان إلى المنطقة، وبشكل عام فإن هذه السياسة أدت إلى انتعاش السوق والاقتصاد في آن واحد.

هذا النهج من التصرف القيادي الشجاع في مواجهة المصاعب لطالما كان يلجأ إليه الشيخ بن حميد النعيمي - رحمه الله - أما مجموعة الرجال الذين يحيطون به فكان بينهم العديد من أصحاب المشاريع والأفكار النيرة، أما المجال الذي سجل فيه الحاكم نجاحاً باهراً فهو حين عمد إلى تكييف اقتصاد الإمارة في فترة زمنية قياسية لم تتجاوز بضعة أشهر أعقبت انهيار صناعة اللؤلؤ فاتجهت الأيدي العاملة إلى صيد الأسماك والزراعة. كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - يمضي يومه كاملاً في خدمة إمارة عجمان دون أي شيء آخر.

في أحدى الأمسيات، في العام 1965م، سمع الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - في مجلسه يقول "إذا لم نقف معًا صفاً واحداً متراضيين، ماذا سيكون مصيرنا؟ جوابي هو أنتا لن نصل إلى أي نتيجة، وفي هذه الحالة يكون كل ما فعلناه أو سعينا إليه قد ذهب أدراج الرياح، كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - يرى أن أفضل السبل لإحياء الإمارات وتقديمها هو تضافر جهودها في كيان موحد، الخطوات التالية كانت مسألة لا يجوز أن تترك للصادفات، خلال أيام قرر الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - أن يتوجه إلى دبي، حيث عقد اجتماعاً مع الشيخ راشد بن سعيد آل مكتوم - رحمه الله، ولم يمض وقت طويل حتى توجه إلى أبوظبي حيث عقد محادثات مع المغفور له بإذن الله - الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله.

ومن هنا وعد حاكم عجمان أن يقدم كل دعم ممكن لمشروع الوحدة وبحث في ما يمكن أن يُعمل لتسريع الخطى، خلال الفترة القصيرة التي استغرقتها توصل أبوظبي ودبي إلى اتفاق الوحدة بينهما كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - قد جال على الإمارات داعماً للانضمام إلى الاتحاد.

وقع الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - إلى جانب حكام الإمارات وثيقة الاتفاق (اجتماع دبي الأول في فبراير 1968م) وكان سعيداً بأن يرى أخيراً شعوراً بالوحدة والتضامن بين الناس الذين كانوا يعملون جميعاً في سبيل تحقيق هدف مشترك، وفي صباح الثاني من ديسمبر



1971م في قصر الجميра كان الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - أحد الحكم الموقعين على وثيقة الاتفاق حول إقامة دولة الإمارات العربية المتحدة.

بدأت الإمارات ترى ما كان آتياً على صعيد التقدم والنمو، جال الوزراء على عجمان وسائر الإمارات، كذلك وجهت وزارة الزراعة والثروة السمكية اهتمامها إلى عجمان التي كانت تتمتع ببيئة زراعية وثروة سمكية، هذا الاهتمام جاء متلائماً مع البرنامج الإنمائي للشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله.

كما أطلقت مجموعة من المشاريع التنموية التطويرية عن طريق الحكومة الاتحادية لدعم التنمية الاقتصادية، وهكذا بدأت الإمارة تشهد ورشة إعمارية تشمل الوحدات السكنية والمدارس والمستشفيات والطرق، بين الدعم المالي لمشاريعها التنموية من الحكومة الاتحادية والحركة التطويرية على يد حكومتها المحلية، انطلقت إمارة عجمان في مسيرتها نحو العمران والحداثة، وما من شك في أن الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - قد نجح.

انتقل الشيخ راشد بن حميد النعيمي - رحمه الله - إلى جوار ربه، غير أنه ترك وراءه إرثاً دائمًا في شخص خلفه الشيخ حميد بن راشد النعيمي، وفي ظل القيادة الحكيمية للشيخ حميد بن راشد النعيمي، واصلت عجمان مسيرة ازدهارها وتطورها لتصبح واحدة من مناطق الاستثمار الفعالة في المنطقة، وعمانالي اليوم بمشروعاتها التنموية التجارية والعقارية الضخمة وبنيتها التحتية ذات المستوى العالمي واقتصادها المزدهر، لتؤكد على تغلب الأُب والأُبن على المصاعب التي اعترضت طريقهما، ونجاحهما في قيادة عجمان إلى القرن الحادي والعشرين.

المراجع: راشد - سيرة حاكم - غريم ويلسون



الأباء المؤسسين



السياحة



الطاقة



الرصد الجوي والارصاد



### السياحة

تحتل السياحة مكانة خاصة في فكر قيادتنا الحكيمه ويزداد الاهتمام بها يوماً بعد يوم في ظل التوجيهات لصاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة - حفظه الله - وصاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي - رعاه الله، وإخوانهما أصحاب السمو أعضاء المجلس الأعلى للاتحاد حكام الإمارات.



تولي وزارة الاقتصاد أهمية خاصة لنشر مستقبل أفضل للأجيال القادمة، مما يتطلب من العمل على كيفية خلق مجتمع حاضن للسياحة . ينظر إلى صناعتنا الجديرة بالاحترام والتقدير بوصفها صناعة خدمية تعود بالنفع العظيم على أفراد المجتمع كافة. ولطالبي المعرفة عامة والمعرفة السياحية بوجه خاص نقدم هذه الخبرات والمعلومات، وكل الأمل أن تتحقق الأهداف السامية، سواء في إثراء معرفة المجتمع الإماراتي بصناعة السياحة وبأنشطتها المختلفة وتعزيز السلوك والمواصفات الإيجابية تجاه السياحة في المجتمع. وصولاً إلى مجتمع سياحي حاضن لصناعة السياحة مما يؤدي إلى ازدهارها واستدامتها.

وتم التوصل إلى مفاهيم "السياحة والسائح" وغيرها من المفاهيم السياحية بعد عقد المؤتمر الدولي في أتوا بكندا - 1991م للوصول إلى تعريفات عالمية تطبق بواسطة جميع الدول، وكان هذا المؤتمر بالتعاون بين المنظمة العالمية للسياحة والحكومة الكندية. وهذه المفاهيم ستكون موضع اهتمام هذا الإصدار.

لقد أصبحت السياحة علم حديث وصناعة عملاقة لها أصولها وعلومها المتقدمة وظهر في العديد من الدول علماء وباحثون متخصصون في النشاط السياحي وخصصوا له الكليات والمعاهد ومراكز التدريب التي لا حصر لها واستقر علم السياحة في أذهان خبراء السياحة في العالم والتي صارت صناعة مركبة من الصناعات الغير تقليدية التي تعتمد على الأسلوب العلمي في كافة أنشطتها (النشاط الفندقي، نشاط شركات السياحة ووكالء السفر، الإرشاد السياحي والترفيه السياحي، والبيع السياحي، والأمن السياحي).

الوعي السياحي لما له من دور لدعم صناعة السياحة، وقدرة على تهيئة المناخ لإيجاد مجتمع حاضن للسياحة المستدامة وواع بقيمتها. إن الوعي السياحي يرتكز تماماً إلى مدىوعى وفهم الشعوب وقبيلهم واحترامهم للسائح ومقدمي الخدمة وتقديرهم لما يدره عليهم من فوائد اقتصادية وثقافية، كما أن السياحة تعتمد على تفعيلنا للحياة الاجتماعية لدولة الإمارات العربية المتحدة، مع ضرورة إظهار العادات والتقاليد العربية، والتي تعتبر عنصر جذب للسائحين الذي يبحثون عن التعرف والتقارب مع عادات وتقاليد الشعوب الأخرى. إن تضافر جهود دولة الإمارات العربية المتحدة وأجهزتها ومواطنيها، لدعم جهود الوعي السياحي والأثرى، يسهم في عملية التنمية العمرانية والبشرية المتوازنة وذلك لكونها أداة للفاعلية بين الثقافات والشعوب. ومن هنا يأتي دور وزارة الاقتصاد لترسيخ المفهوم بأن صناعة السياحة هي صناعة المستقبل، أيضاً لدعم المبادرات التوعوية ترسيحاً للبعد الثقافي والاجتماعي والبيئي والسياحي والاقتصادي، وذلك للارتقاء بهذه الصناعة من خلال نشر الوعي السياحي وترويج السلوكيات المسؤولة بين مختلف القطاعات الرسمية والمدنية.

لقد أجمع "علماء المستقبليات" (دراسات المستقبل) على أن هناك ثلاثة صناعات تمثل القوة الدافعة لاقتصاديات الخدمات في القرن الحالي، هي (صناعة الاتصالات، تكنولوجيا المعلومات وصناعة السياحة) ومن بين هذه الصناعات الثلاث تنفرد صناعة السياحة كونها الأسرع نمواً وهي القاطرة الأمثل لتحقيق

#### السياحة كصناعة:

صناعة السياحة مثلها كأي صناعة أخرى تقوم على مقومات أساسية تمثل عناصر الإنتاج الرئيسية وهي:

- **الموارد الطبيعية:** تمثلها المقومات السياحية الطبيعية التي أوجدها الله سبحانه وتعالى في الدول السياحية (بحار، أنهار، بحيرات، مناخ، صحاري، ... إلخ...).
- **العمل (الموارد البشرية):** العمل عنصر هام من عناصر المنتج السياحي التي عبرت عنه وجوهه الإنجازات الإنسانية على مر التاريخ والعصور البشرية المتلاحقة التي تمثلها المقومات السياحية الصناعية (الآثار التاريخية والمعالم الحضارية الحديثة)، وعنصر العمل يتمثل أيضاً في الجهد البشري التي يقوم بها العاملون في مختلف الأنشطة السياحية (شركات طيران، شركات سياحة، إلخ...).
- **رأس المال:** عنصر ضروري من عناصر الإنتاج التي تسهم في تطوير المنتج السياحي ورأس المال في السياحة تمثله تلك الأموال المستثمرة في مختلف المشروعات السياحية العامة والخاصة بالإضافة إلى المنشآت السياحية المختلفة.  
وبذا تكتمل جميع مقومات الصناعة السياحية كصناعة ظهرت في عالم اليوم.



أولاً: مفاهيم سياحية عامة

**السياحة:**

- هي الحركة الاجتماعية التي تتم اختيارياً والتي تهدف إلى الترفيه والاستمتاع الذهني والعقلاني والبدني.
- هي المحور الاجتماعي وفيها تتسع آفاق الأفراد والجماعات وتنوع أنشطتهم وتتجدد طاقتهم.
- هي مجموعة العلاقات والخدمات المرتبطة بعملية تغيير للمكان تغيراً وقتياً وتلقائياً وليس لأسباب تجارية أو حرفية.

فالسياحة نشاط إنساني مبهج يتضمن انتقال الناس إلى مقاصد سياحية خارج موطن إقامتهم المعتمد (المحيط الاعتيادي) لأغراض سياحية مختلفة عدا الإقامة والعمل.

**السائح:**

- **الزائر المؤقت للبلد:** (المقصد السياحي) لأي غرض غير الإقامة ولا تتجاوز مدة إقامته عن (12) شهراً ولا تقل عن (24) ساعة يأتي فيها لزيارة أو مهرجان أو علاج، ولا يدخل في التعريف (المهاجرون - البعثات الدبلوماسية وركاب العبور وأطقم الطائرات).

والتعريف الآخر للسائح قدمته منظمة السياحة العالمية إلى مؤتمر الأمم المتحدة وأقرته اللجنة الإحصائية للأمم المتحدة في سنة 1968م بإن السائح هو: "كل شخص يقيم خارج موطنه المعتمد (المحيط الاعتيادي) لفترة تزيد عن أربع وعشرين ساعة على أن لا تتحول هذه الإقامة إلى إقامة دائمة، إلا أن التعريف الأول أكثر استخداماً في الإحصائيات السياحية.

- **الزائر المسافر:** أي شخص يسافر إلى مكان خارج موطن إقامته المعتمد لأقل من (12) شهراً متتالية لممارسة أي نشاط غير العمل بأجر مدفوع من الدولة المضيفة.

**الليالي السياحية:**

هي مجموع ليالي المبيت التي يقضيها السائحون خارج أوطنهم في أي وسيلة من وسائل الإقامة المخصصة للسائحين ويتم حسابها بين تاريخ الوصول وتاريخ المغادرة.



#### **التسويق السياحي:**

النشاط الإداري والفنى الذى تقوم به المنظمات والمنشآت السياحية داخل الدولة وخارجها للتعرف على الأسواق السياحية الحالية والمرتقبة والتأثير فيها بهدف تنمية الحركة السياحية الدولية القادمة إليها.

#### **الطلب السياحي:**

يقصد به اتجاهات السائحين نحو زيارة منطقة بذاتها قوامها مزيج مركب من عدة عناصر مختلفة تمثل الدوافع والرغبات والميول الشخصية بالإضافة وهو يمثل السوق المرتقب.

#### **العرض السياحي:**

كل ما يمكن أن تعرضه الدولة من مغريات ووسائل جذب سياحية لتنمية الحركة السياحية القادمة إليها من مختلف دول العالم.

#### **المنطقة السياحية:**

هي المكان الذى يصبح هدفاً للطلب السياحى نتيجة العلاقة التى تتحقق من المغريات السياحية التى تمت بـها المنطقة واتجاهات دوافع النشاط السياحى والتسهيلات السياحية المتاحة للوصول إلى هذه المنطقة، فالمنطقة تصبح سياحية نتيجة تفاعل:

- المغريات السياحية (طبيعية - صناعية - إنسانية).
- ميول واتجاهات الطلب السياحى.
- تسهيلات الوصول والإقامة في المنطقة.

#### **السياحة التبادلية:**

هي التي تهتم بالتوازن البيئي وحماية البيئة وتفادي الآثار السلبية الناجمة عن التنمية السياحية غير المخطط لها والتي تضر بالبيئة. وتعد السياحة الطبيعية أحد التطبيقات للسياحة البديلة. وتقوم باحتضان الطبيعة وتعمل على حماية البيئة الطبيعية والسيطرة على التنمية السياحية دون الإضرار بالبيئة.

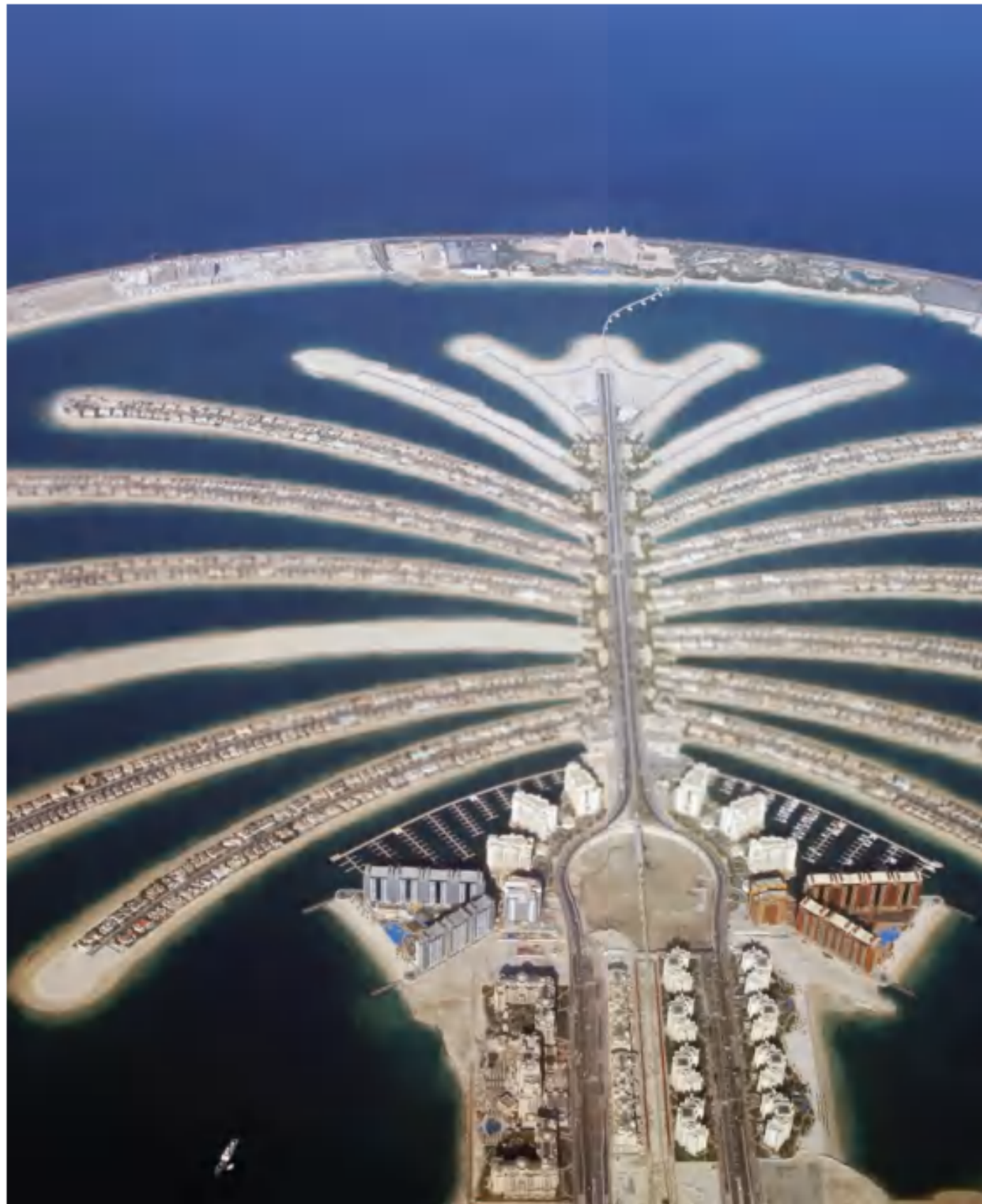
#### **التنمية السياحية:**

ويقصد بها تنمية مكونات المنتج السياحى وبوجه خاص في إطاره الحضاري والطبيعي. أو بمعنى آخر (تنمية الموارد السياحية الطبيعية والحضارية ضمن مجموع الموارد السياحية المتاحة في الدولة).

#### **المشروع السياحي الاستثماري:**

هو المشروع الذي يغلب عليه الاستثمار في منشآت أو وحدات فندقية تخدم السائح في المقام الأول، وقد تكون هذه المنشآت (فندق - قرية سياحية







فضلاً عن الوحدات الخدمية والترويجية ولا يغلب عليه طابع الإسكان السياحي) شقق فندقية أو شاليهات، ويمكن أن يكون هدف المشروع السياحي الاستثماري هو خدمة السائحين ممن يميلون إلى ممارسة أنشطة معينة مثل: (الجولف - الغطس أو الرياضات المائية).

#### **النشاط السياحي:**

النشاط الفني والإداري الذي تقوم به مختلف الهيئات والأجهزة والمنشآت السياحية الحكومية العامة والخاصة المرتبطة بالسائحين والوصول إلى مستوى عالي ودعم السائحين معنوياً ومادياً وتحفييف درجات القلق والتوتر التي يشعر بها السائحين عند زيارتهم لدول أخرى غير دولتهم.

#### **مجموع السائحين:**

يمثل هذا المجموع إجمالي عدد السائحين الذين ينتقلون من دولة إلى دولة أخرى لغرض من أغراض السياحة أما الإيرادات السياحية تمثل الإيرادات السياحية إجمالي الإيرادات التي تحققت في أي دولة من الدول السياحية كنتيجة مباشرة وغير مباشرة من الأنشطة السياحية المختلفة بها.



### الإنفاق السياحي:

ويقصد به إجمالي إنفاق السائحون على الخدمات والمشتريات السياحية المختلفة (وسائل انتقال - إقامة ومشتريات) خلال إقامتهم داخل حدود الدولة المضيفة.

### عناصر ومقومات الجذب السياحي:

وتتقسم عناصر الجذب السياحي إلى:

- عناصر جذب طبيعية: وتضم كافة القيم الجمالية الطبيعية من طبيعة الأرض، امتداد البحار والبحيرات والأنهار والسهول والصحراء ... الخ.
  - عناصر جذب من صنع الإنسان: كالأثار التاريخية، طريقة معيشة الشعوب وعاداتها وتقاليدها، كما تضم هذه العناصر أيضاً الكنوز الأثرية والمادية.
- ويمكن تقسيم عناصر الجذب السياحي تبعاً للهدف أو الدافع من السياحة إلى عدة تقسيمات يمكن ايجازها في ما يلي: (تاريخية - ثقافية - علاجية واستشفافية - دينية - الأعمال الخاصة).

### تصنيفات السياحة بالنسبة إلى:

#### 1. عدد الأشخاص المسافرين:

- **سياحة فردية:** هي سفر شخص واحد أو إثنين أو عائلة.
- **سياحة جماعية:** هي تعني سفر عدة أشخاص يربط بينهم رباط معين (شركة - نقابة - وزارة - رحلة تنظمها إحدى شركات السياحة).

#### 2. نوع وسيلة المواصلات المستخدمة:

- سياحة برية (السيارات الخاصة - السكك الحديدية - الباصات العامة أو الخاصة).
- سياحة بحرية أو نهرية (الليخوت - الباخر).
- سياحة جوية (الطائرات المختلفة).

#### 3. السن:

- سياحة الشباب (بين 16 وثلاثين عاماً).
- سياحة متوسطي الأعمار (بين 30 - وستين عاماً).



- سياحة كبار السن (فوق الستين عاماً).

4. الجنس:

- سياحة الرجال.
- سياحة النساء.

5. حسب مستوى الإنفاق والطبقة الاجتماعية:

- سياحة أصحاب الملايين الذين يسافرون بوسائلهم الخاصة (طائرات - يخوت).
- سياحة الطبقة المتميزة التي تستخدم النوعيات الممتازة من الخدمات (فنادق الخمس نجوم ومقاعد الدرجة الأولى في الطائرات وغيرها من وسائل النقل - إلخ...).
- السياحة الاجتماعية أو العامة لذوى الدخل المحدودة.

6. الموقع الجغرافي:

وتشمل السياحة الداخلية (المحلية) والسياحة الإقليمية والسياحة الدولية.

**السياحة المحلية:** هي سياحة الأشخاص المقيمين بالدولة سواء كانوا من المواطنين أو الأجانب المقيمين.

**السياحة الداخلية:** هي الزيارات والانتقالات التي يقوم بها المواطنين داخل حدود دولهم، ورغم الاتفاق على هذا المفهوم إلا أن هناك إختلاف بين الدول في تعريف (السائح الداخلي)، حيث يعرف في بعضها بناءً على (المدة) التي يقضيها بعيداً عن مقر إقامته الدائم أو المعتمد ولغير أغراض العمل، غالباً ما يشترط فيها أن لا تقل عن (24) ساعة وإنما اعتبرت نشاطاً ترفيهياً، حيث نجد أن هذه المدة قد تحددت بأربع ليالي أو أكثر في



إنجلترا وبلجيكا.

ولكن بصفة عامة يمكن القول أن السياحة الداخلية تضم نمطين أساسيين هما:

- رحلات ترفيهية وتكون مدتها أقل من أربع وعشرين ساعة.

- رحلات سياحة داخلية وتكون مدتها أكثر من (24) ساعة.

ومن أهم تأثيرات السياحة الداخلية:

- دعم النسيج القومي للمجتمع بالاحتكاك المباشر بين أبناء المجتمعات المحلية.

- سند للسياحة الدولية عند الأزمات.

- تأكيد تماسك الأسرة كوحدة اجتماعية أساسية في المجتمع.

- تأمين وحدة التراب الوطني.

#### أهداف السياحة:

##### السياحة الإقليمية:

هي السفر والتنقل بين دول متقاربة تكون منطقة سياحية واحدة مثل الدول العربية أو الأفريقية أو دول جنوب شرق آسيا (إندونيسيا - ماليزيا - الفلبين - سنغافورة - تايلاند)، وتميز السياحة الإقليمية بقلة التكلفة الإجمالية للرحلة نظراً لقصر المسافة التي يقطعها السائح، بالإضافة إلى تعدد وتنوع وسائل النقل المتاحة مما يغرى الكثيرين بالاتجاه نحو الدول القريبة أولاً.

##### السياحة الدولية:

هي الحركة أو النشاط المتمثل في الانتقال والإقامة عبر حدود الدول والcontinents المختلفة، وتخضع هذه الحركة لعدد من العوامل والظروف السياسية والاقتصادية والاجتماعية التي تسود العالم.

**السياحة الترفيهية:**

تضمن السياحة الترفيهية العديد من الأنشطة والرياضات والهوايات وتخدم أغراضًا مختلفة وتشبع احتياجات متنوعة في آن واحد بهدف الراحة والإستجمام بعيداً عن روتين الحياة، و تستحوذ على النصيب الأكبر من حركة السياحة العالمية.

**السياحة الثقافية:**

تهدف إلى التعرف على الحضارات القديمة وزيارة المناطق الأثرية ذات الماضي والتاريخ الهام ولا تمثل سوى (10%) من حركة السياحة العالمية على الرغم من جاذبيتها في نفوس الكثير من نوعيات معينة من السائحين الذين يرغبون في إشباع رغبة المعرفة وزيادة معلوماتهم الحضارية والتمتع بما هو متاح من التراث القديم للبشرية من خلال المتحف والمعابد إلخ...، بالإضافة إلى معايشة الشعوب المختلفة بعاداتها وتقاليدها وفنونها وقيامها.

**السياحة العلاجية:**

وتعتمد السياحة العلاجية على المقومات الطبيعية الموجودة بالبيئة اعتماداً رئيساً مثل: المناخ الجيد والرمال الدافئة وعيون المياه الكبريتية والمعدنية، كما يعد توافر الكوادر والكافاءات البشرية المتخصصة من العوامل المساعدة على تنشيطها ونموها، وعلى الرغم من أنها لا تجذب سوى 5% من حركة السياحة الدولية إلا أن دولًا كثيرة تحرص عليها لعائداتها المادي المجزي الذي يرجع لطول فترة الإقامة.

**السياحة الدينية:**

زيارة الآثار والمعالم الدينية.



**السياحة الرياضية:**

تشبع الرغبة في ممارسة الرياضات المختلفة والاشتراك في مسابقاتها أو الاستمتاع بمشاهدة بطولاتها، وتنوع هذه الرياضات ما بين تزلج على الجليد أو الماء وصيد الأسماك والحيوانات البرية والتجديف والسباحة والفروسية وسباق السيارات والمراكب الشراعية.

**إن (السياحة والرياضة قوتان للتفاهم المشترك والثقافة وتنمية المجتمعات).**

**سياحة المؤتمرات والمجتمعات:**

تعد من الأنماط السياحية التي ارتبطت بالتقدم الحضاري والعلمي والتكنولوجي الذي يعيشه العالم اليوم، حيث أصبح هناك العديد من الجهات والمنظمات التي تدعو لعقد مؤتمرات واجتماعات دولية بصورة دورية كل فترة زمنية من الفترات ويقوم المشاركون فيها بمناقشة موضوعات معينة وتبادل وجهات النظر والمعلومات المتعلقة بها وصولاً إلى نتائج وقرارات مفيدة قابلة للتطبيق، وتعد ذات مغزى إعلامي كبير فضلاً عما تتحقق من إيرادات وعائدات للدول التي تقام بها نظراً لارتفاع متوسط إنفاق السائح في هذا النوع من السياحة بالمقارنة بالأنشطة السياحية الأخرى وايضاً مدة إقامته التي تزيد عن معدل السائح العادي.

**سياحة المعارض:**

هي من الأنواع الحديثة للسياحة التي أصبحت تنمو بسرعة في السنوات الأخيرة، ويرجع ذلك إلى تطور العلاقات الدولية والاقتصادية والتجارية والصناعية والفنية، فضلاً عن الإنجازات والإختراعات العلمية والتكنولوجية، وخاصة للدول والمنظمات والشركات لعرض ما توصلت إليه في مختلف المجالات الحضارية على الشعوب الأخرى.

**سياحة رجال الأعمال:**



وتشمل الأنشطة المختلفة لرجال الأعمال واتصالاتهم للمشاركة في المعارض التجارية أو لعقد الصفقات، وتمثل سياحة رجال الأعمال 20% من حجم السياحة الدولية. وزادت أهميتها في السنوات الأخيرة لارتباطها بالتقدم الاقتصادي والاجتماعي الذي يعيشه العالم.

**أنماط سياحية (حديثة) وهي:**

- سياحة أصحاب الهمم.
- سياحة الحوافز.
- السياحة البديلة والطبيعية.
- سياحة التسوق.
- سياحة الاهتمامات الخاصة، وتتضمن سياحات عديدة منها:
- إعداد وتذوق الأطعمة.
- السياحة التعليمية.
- سياحة الصحاري والواحات.
- سياحة مراقبة الطيور.
- سياحة الجولف.
- سياحة اليخوت
- سياحة نهاية الأسبوع
- سياحة كبار السن «المسنين»
- سياحة العودة للجذور
- سياحة الفراشات
- سياحة مشاهدة الآثار الغارقة (سياحة أثريات ما تحت البحار).
- رحلات التصوير.
- رحلات حركة التجارة القديمة.
- السياحة الطبيعية.
- السياحة الفضائية.
- السياحة البدائية.
- سياحة الدراجات
- سياحة المهرجانات
- سياحة بيوت الإقامة





## سياحة الحوافز:

تعتبر سياحة الحوافز من الوسائل الحديثة للإدارة والتي تستخدمها الشركات والمؤسسات والمصانع والمنظمات لتحقيق أهداف العمل المنشودة، وتكون هنا سياحة الحوافز هي المكافأة التي يحصل عليها العاملين وموظفي المبيعات والمعاملين مع الشركة (زيائن أو موزعون). هذه المكافأة تكون في شكل تجربة سياحية فريدة كل حسب نصيبه من الإشتراك في تحقيق الأهداف وزيادة الإنتاج.

ويرجع السبب في تقديم سياحة الحوافز لاتفاق الحافز للسفر مع توقعات ودائع السائحين والرغبة الملحة لزيارة أماكن عديدة في العالم واكتساب خبرات والاحتكاك بالشعوب المختلفة من خلال رحلات منظمة ومعدة مسبقاً.

## سياحة الاهتمامات الخاصة:



سياحة الاهتمامات الخاصة تعتبر من الأنماط السياحية الحديثة والتي يمكن تعريفها بأنها انتقال مجموعة من الأفراد من مكان إلى آخر سعياً وراء اهتمام خاص لا يمكن تحقيقه إلا في منطقة بعينها أو في مكان محدد، وعادة ما تكون هذه الاهتمامات علمية، ثقافية، اجتماعية أو بيئية.

كما يمكن تعريفها بأنها "نوع سياحي خاص يعتمد على رحلات جماعية أو فردية

لمجموعات من الأفراد الذين يرغبون في تنمية اهتمام خاص لديهم عن طريق زيارة منطقة معينة أو عدة مناطق ذات صلة مباشرة بموضوع معين، وعادة ما يكون الأفراد الذين يقبلون على هذه الرحلات ذوي مهن واحدة أو هوايات مشتركة".



#### السياحة البديلة:

تعني السياحة البديلة الاهتمام بالتوازن البيئي وبحماية البيئة وتفادي الآثار السلبية التي تنتج عن التنمية السياحية غير المخطط لها والتي تضر بالبيئة، وتقوم على التواصل الحضاري والاجتماعي وحماية القيم في المجتمع وحسن إدارة الموارد الطبيعية والحضارية والبشرية.

#### السياحة الطبيعية:

تعتبر السياحة الطبيعية أحد التطبيقات للسياحة البديلة، وهو نمط حديث تقوم أساساً على حماية البيئة وتفادي الأضرار البيئية والتي تساهم فيها السياحة بشكل كبير نتيجة التوسع الغير منظم والسياحة البديلة تحقق الانسجام والاتحاد بين السياحة والبيئة حيث تعمل على الحفاظ على الموارد الطبيعية والمناظر وخصائص الحياة البرية وتناسب السائحين المثقفين المبدعين الذين يحترمون الموارد الطبيعية والاجتماعية والحضارية.

يتفرع من هذا النوع من السياحة:

• **السياحة (الزرقاء):** ويقصد بها التنقل إلى شواطئ البحر والبحيرات للاستمتاع ب المياه الزرقاء الصافية.

• **السياحة (الصفراء):** وتعني السفر إلى الصحراء برماليها الذهبية.

• **السياحة (البيضاء):** ويقصد بها الرحلات إلى المناطق الجليدية لممارسة رياضة التزلج على الجليد في الأماكن الباردة.

• **السياحة (الخضراء):** يقصد الاستمتاع بالمناطق الخضراء من ريف ونباتات.

تطبيقاً (للتجاه الخاص) بالسياحة الخضراء، ظهرت سياحة المزارع أو ما يطلق عليه أحياناً مزارع الإجازات، ويتمثل في تنظيم زيارة للمزارع والإقامة بها هروباً من زحام المدينة للاستمتاع بالأنشطة الريفية المختلفة، حيث تقوم المزارع بإنشاء أماكن للإقامة تمتاز بالبساطة وأثاث



بسيط بعيداً عن التكنولوجيا المعقدة يستمتع فيها الزائر بخصائص الطبيعة. وانتشر هذا النمط بشكل متزايد خلال السنوات الأخيرة بصفة خاصة في المملكة المتحدة وكندا والولايات المتحدة.

#### سياحة مراقبة الطيور:

تعتبر من الأنماط الحديثة حيث تعتبر مراقبة الطيور هواية منتشرة على مستوى العالم نظراً لوجود معظم مراقبين الطيور في أمريكا الشمالية وبريطانيا وشمال غرب أوروبا واليابان.

ويقدرون من 3 إلى 4 مليون اغلبهم من مراقبين الطيور من خلال الحدائق العامة أو رحلات قصيرة داخل بلادهم. الغرض من الرحلات السياحية لمراقبة الطيور إما لمراقبة أنواع من الطيور في بلاد معينة مثل إسبانيا أو مراقبة هجرة الطيور ورؤية التجمعات الكبيرة منها مثل المغرب.

#### سياحة الصحاري والواحات:

طراز جديد من السياحة، وقد اهتمت به دول المغرب العربي (المغرب والجزائر وتونس) وحقق نجاحاً كبيراً. ويطلق أيضاً على هذا النمط (سياحة الجبل أو سياحة الريف ) (rural)، وفيها يتم تقديم الترفيه والترااث بين الجبال والريف في شكل جديد، ويرتبط بها أيضاً سياحة السفاري وتسلق الجبال.



#### السياحة الفضائية:

على الرغم من توقيع منظمة السياحة العالمية في دراسة لها بأن رحلات الفضاء ستتصبح قريبة المنال في 2004/2005 على الأكثـر، ولكن ما حدث كان أسرع من ذلك ففي مطلع 2001م كان الأميركي (دينيس تيتو) أول سائح فضاء ودفع 20 مليون دولار، وفي أبريل 2002م خرج سائح فضاء من جنوب أفريقيا ودفع أيضاً 20 مليون دولار وأعلن أنه حقق كل ما كان يهدف إليه وأن الرحلة تستحق كل ما دفع فيها.

ثم تبعه (الأميركي جريج اولسين) في أكتوبر 2005م، ثم أول سائحة فضاء في العالم من أصل إيراني (انوشة انصارى) في سبتمبر 2006م، ثم أخيراً في أكتوبر 2009م سائح الفضاء الكندي (جي لاليبريه) مالك سيرك (دي سولي)، واستغرقت الرحلة 12 يوماً على متن المركبة الروسية (سویوز) ودفع أكثر من 35 مليون دولار.

#### سياحة التسوق:

هي إحدى النواعيات المستحدثة بعالم السياحة والسفر، وأحد الطرق لتسويق المقصد السياحي بما فيها من تسويق وترويج المنتجات والسلع الوطنية، وتشكل أداة هامة لتعزيز التدفقات السياحية في كثير من البلدان وتعتبر دبي في دولة الإمارات العربية المتحدة أول من خاض تجربة شهر التسوق الذي نجح نجاحاً كبيراً ويعتبر من أهم عوامل الجذب السياحي بها.

#### سياحة الجولف:

رياضة الأثرياء والأغنياء والنفقات الهائلة كما يصفها الخبراء كواحدة من أهم أنواع السياحة المستحدثة في العالم في السنوات الأخيرة، والتي تسعي إليها كل الدول السياحية لجذب روادها وأبطالها للاستفادة من نفقاتهم الكبيرة على هذه السياحة.

#### سياحة نهاية الأسبوع:

سياحة جديدة تشجع عليها شركات السياحة العالمية حالياً بدلاً من السياحة لمدة طويلة، وتقوم هذه الشركات بإغراء راغبي السفر في هذه السياحة بمنطق بسيط وهو





بدلاً من قضاء أسبوع أو أكثر في أماكن عادية والتمتع بأمور ليست جذابة تماماً فيكون البديل هو قضاء يومين أو ثلاثة على الأكثر في أماكن فاخرة واحسن الفنادق وواشهي الاطعمة وأجمل الاماكن بنفس النفقات، وسياحة نهاية الأسبوع جاءت توافقاً مع ان سياح القرن الحادي والعشرين فقراء في الوقت أغنياء جداً في المال.

#### سياحة الدراجات:

من السياحات الجديدة، وتحظى باهتمام متزايد في ألمانيا خاصة للأهمية التي يوليهَا كل من النادي الألماني العام للدراجات (ADFC) والنادي العام للسيارات (ADAC) ومن مظاهر اهتمام نادي الدراجات إعداد الندوات لترويج استخدام الدراجة باعتبارها ترويجاً للسياحة (البيئية) باستخدام وسيلة انتقال غير ملوثة للبيئة فهي (سياحة صديقة للبيئة). وتعطي فرصة نشيطة للسائح للتعرف على البيئة.

سياحة المسنين (كبار السن) تعتبر من الظواهر المتنامية في النشاط السياحي في الوقت الحالي والتي سوف تصبح أحد المصادر الرئيسية للدخل القومي.

وتعتقد منظمة السياحة (UN-W.T.O) أن الدخل المتوقع من هذا النمط سيصل إلى حوالي 6 أو 7% من الدخل الإجمالي للسياحة سنوياً، ولذا تدعوا إلى توجيه الإهتمام بالتحفيظ لأنشطة خاصة بكبار السن ودعم برامج سياحة المسنين والتأكد على مكانتهم المحفوظة في المجتمع، خاصة أنه بحلول 2025 سيكون معظم سكان العالم من المسنين.





#### سياحة الإقامة (بيوت الإقامة) (البيوت الثانية):

تعتبر (سياحة الإقامة) من المجالات الجديدة الوعادة والتي تتميز بمعدلات إنفاق مرتفعه ولفترات إقامة طويلة.

يقوم بها في معظم الأحيان المواطنين الذين يتلقاون معاشات مرتفعه ويفضلون الإقامة طوال أشهر الشتاء في مناطق دافئة، وتشتهر بها بعض الدول الأوروبيه مثل فرنسا واسبانيا حيث حققت من هذه السياحة فائدة كبيرة، حيث الإقامة المستمرة تعني إنفاقاً مستمراً من جانب السائح لمدة طويلة.

وتعتبر بريطانيا افضل سوق لهذا النمط بسبب الانفاق المرتفع لعدد كبير من المواطنين البريطانيين في شراء وحدات سكنية للأقامة بها فترة طويلة خارج بريطانيا تصل إلى نحو 6 أشهر تقريباً في أشهر الشتاء في مناطق تتمتع بجو دافئ.

ونشير إلى سياحات جديدة ظهرت في الآونة الأخيرة.

#### سياحة الطعام (ذوق الطعام):

كشف خبراء أمريكيون عن أن نسبة متزايدة من الأمريكيين أصبحت راغبة في السفر لخارج الولايات المتحدة من أجل تذوق طعام البلد الذي يزورنه، فالسياحة جعلت من السهل على الناس معرفة أنواع جديدة من الطعام وهو ما تحاول شركات السياحة التركيز عليه حالياً.

#### سياحة مشاهدة الآثار الغارقة (أثريات ما تحت البحار):

وهي إتاحة الفرصة لهواة المغامرات البحرية رؤية ومشاهدة الآثار الغارقة ورؤيه عمل منقبى الأعمق من خلال شاشات موجودة في حجرات سفن التنقيب التي أعلنت بعضها تنظيم رحلات من هذا النوع انشأت كثير من الدول متاحف كبيرة لكتنوز البحر من السفن والمواقع والسبائك الذهبية والآثار تنقل السائح والزائر لاعماق البحار وتعتبر هذه المتاحف من اهم عوامل الجذب السياحي.





## سياحة المهرجانات:

تعتبر المهرجانات والمعارض إحدى الوسائل التي تعمل على الجذب السياحي وتنشيط الحركة السياحية في جميع بلدان العالم فسياحة المهرجانات تعد من الأنماط الحديثة في السياحة.

تعمل المهرجانات والمعارض على:

- تنشيط الحركة التجارية الصناعية في الدول المقام بها المهرجانات.
- وضع الدولة على الخريطة السياحية العالمية.
- جذب السائحين أصحاب الاهتمام بحضور المهرجانات.

## سياحة العودة إلى الجذور:

تهدف إلى دعوة الأجيال (الثانية لربطهم بالوطن الأم قبل أن يذوبوا كاملاً في مجتمع المهاجر (الوطن الجديد).

تهتم كثير من الدول بإعادة جذب هؤلاء المهاجرين للسياحة في بلادهم بداع الحنين إلى الوطن الأم ولتوسيع الصورة الصحيحة سياسياً ومن كل الأوجه لأبناء المهاجر وإطلاعهم على مظاهر التقدم التي حدثت بوطنهم الأم مما يزيد من اعتزازهم وولائهم وفخرهم بالجذور.

## سياحة الفراشات:

بالمكسيك لاحظ الرئيس المكسيكي (فيليب كالدرون) ومعه مساعدوه من خبراء السياحة أن الفراشات المكسيكية التي تهبط على بلاده من العالم في كل شتاء تغطي الجبال والأشجار ووسط البلاد والتي تغرى السياح ذوي الاهتمام الخاص بمشاهدة الفراشات على الطبيعة فالفراشات تغطي مساحة واسعة من الأرض والجبال نحو (124) ألف فدان منذ الاف السنين ولتنمية وترويج سياحة الفراشات قرر الرئيس المكسيكي 4 ملايين ونص مليون دولار لحماية الفراشات وإغرائها في الهبوط في المكسيك!



الأداء المؤسسي



السياحة



الطاقة



الأرصاد الجوية والارصاد



**الموارد المائية:**

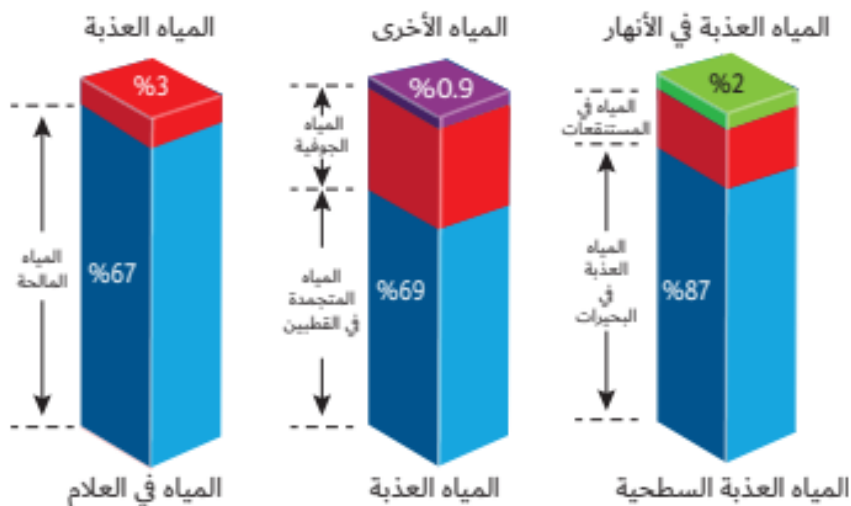
تفيد التقديرات بأن العالم يحتوي على (400) مليون كم<sup>3</sup> من الماء وتشكل المياه العذبة (%3) فقط من هذه المياه أي (35) مليون كم<sup>3</sup>.



### الموارد المائية في العالم:

معظم المياه العذبة موجودة ضمن الكتل الجليدية والركام الجليدي في أعماق الأرض وهي ليست متاحة للاستعمال.

أما المياه العذبة المتاحة للاستعمال فتأتي أساساً من تساقط الأمطار على الأرض من خلال الدورة الهيدرولوجية أو دورة الماء في الطبيعة.





ويعاد تدوير الماء باستمرار كنتيجة لعملية التبخر المدفوعة بالطاقة الشمسية ويتبين من هذا أن ما تستهلكه دورة الماء في الطبيعة (الدورة الهيدرولوجية) من الطاقة في اليوم الواحد يفوق ما استهلكه الجنس البشري جميماً عبر تاريخ الكلي.

ويبلغ المتوسط السنوي لسقوط الأمطار على اليابسة حوالي (119,000) كم<sup>3</sup> يتبع منها إلى الغلاف الجوي حوالي (74,000) كم<sup>3</sup> وتتدفق البقية وقدرها (45000) كم<sup>3</sup> إلى البحار والبحيرات والخزانات المائية والمجاري المائية (الأنهار والأودية) أو ترشح داخل الأرض لإعادة تغذية التكوينات المائية وطبقاتها الحاملة للمياه. ويمثل هذا ما يطلق عليه تقليدياً (الموارد المائية) علماً بأن هذه الـ (45,000) كم<sup>3</sup> من المياه ليست متاحة كلّياً للاستخدام نظراً لأن بعضها منها يتدفق إلى أنهار نائية أو يضيع خلال فيضانات موسمية، وتتراوح كمية المياه المتاحة اقتصادياً لاستعمال الإنسان بين (9,000) و(14,000) كم<sup>3</sup> فقط.

إذا ما قورنت بالكمية الكلية للمياه على سطح الأرض تصبح كملعقة صغيرة في حوض استحمام ممتلئ، ويقدر السحب السنوي من المياه للاستخدامات البشرية بحوالي (3600) كم<sup>3</sup>، علماً بأن جزءاً من المياه السطحية المتاحة يجب أن يترك للتدفق حسب مجراه الطبيعي للتتأكد من عملية التخفيف للمتدفقات وللحافظة على النظام البيئي المائي وصيانته، وإذا ما أخذنا في الاعتبار توقعات الزيادة السكانية والطلب على الماء لأنشطة العمرانية والزراعية والصناعية، فإن البيانات والارقام العالمية الخاصة بالمياه تعكس موقفاً مائياً لا يخلو من الحرج ويسبب التباين في توزيع كل من السكان والمياه وعدم التساوي فيما بينهما، فان الموقف قد أصبح حرجاً في بعض البلاد والمناطق، وهناك زيادة في الجهات المختلفة من العالم التي تعاني من عدم كفاية المياه العذبة وزيادة التنافس عليها بين مختلف القطاعات المستخدمة لها.

الطلب على الموارد المائية في العالم يشهد ارتفاعاً هائلاً في جميع القطاعات الرئيسية المستخدمة للمياه، والطلب على المياه أربعة قطاعات رئيسية هي الزراعة وانتاج الطاقة وعمليات الانتاج الصناعي والاستهلاك البشري، ويستلزم الانتاج الزراعي والحيواني قدراً كبيراً من المياه، وتتأثر الأنشطة الزراعية وحدها بنسبة (70%) بحلول عام 2050.

#### **الموارد المائية في المنطقة العربية والخليج العربي:**

تواجه المنطقة العربية ودول الخليج العربي التي تقع جغرافياً ضمن نطاق المنطقة الجافة من العالم تحدياً حقيقياً في تامين مواردها المائية، التي بدأت تتشح تدريجياً لعوامل طبيعية عديدة، أهمها ندرة الموارد المائية الطبيعية، وقلة هطول الأمطار وتذبذبها، وارتفاع معدلات التبخر.

وقد انعكست هذه الخصائص بوضوح في قلة الموارد المائية الطبيعية المتعددة، و يؤدي الاعتماد المستمر على محطات التحلية في دول الخليج العربي إلى ارتفاع تكلفة إنتاج وحدة المياه بالإضافة إلى الآثار السلبية على النظم البيئية البحرية فيها.

#### **الموارد المائية في دولة الإمارات:**



تقع دولة الإمارات العربية المتحدة في حزام المناطق الجافة، ما يؤدي إلى شح الموارد المائية العذبة المتعددة طبيعياً، وعدم وجود مصادر مياه سطحية دائمة الجريان كالأنهار أو البحيرات العذبة، ومع قيام الدولة وزيادة معدلات التنمية منذ بداية السبعينيات من القرن العشرين، زاد الضغط على موارد المياه الشحيحة، ولا سيما الخزانات الجوفية، ما أدى إلى تدهور نوعية المياه بها وهبوط مناسيبها، وتوفير المياه العذبة الازمة للوفاء باحتياجات الطلب المتزايد على المياه في القطاعات التنموية المختلفة في الدولة.

أدت ندرة الموارد المائية الطبيعية المتعددة في دولة الإمارات العربية المتحدة إلى تزايد أهمية هذه الموارد والمحافظة عليها يوماً بعد يوم، فالدولة تقع في شبه الجزيرة العربية التي تميز بمناخها الصحراوي الجاف، وتعاني مثل غيرها من دول المنطقة من شح طبيعي للموارد المائية بسبب قلة الأمطار وارتفاع درجات الحرارة، يضاف إلى ذلك الاستهلاك المرتفع للمياه نتيجة النمو السكاني السريع والتوسع في الأنشطة الاقتصادية المختلفة، ويعتبر معدل استهلاك الفرد من المياه في الدولة من بين أعلى المعدلات في العالم، مما يشكل عبئاً هائلاً على الموارد المائية المحدودة، وقد استنزفت موارد المياه تدريجياً من خلال ضخ المياه الجوفية العذبة الجائر من الخزان الجوفي ذو التجدد المحدود جداً لتلبية الطلب المتزايد عليها مما أدى إلى نضوب احتياطي المياه الجوفية وتدهور نوعيتها في معظم المناطق.

**لجأت دولة الإمارات ولسد الفجوة بين العرض والطلب على المياه إلى الاستثمار في الموارد المائية غير التقليدية مثل تحلية مياه البحر، ومعالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استخدامها، ضمن خطة متكاملة لإدارة الموارد المائية، وتعظيم الاستفادة منها.**

تحصل دولة الإمارات على المياه من أربعة مصادر هي المياه الجوفية وهي المياه الموجودة تحت سطح الأرض في الخزانات الجوفية وتستخرج بواسطة الآبار، تعد المياه الجوفية مصدراً رئيساً لمياه للري، كما تساهم المياه الجوفية بنسبة (65%) من حاجة الدولة من مياه الشرب والاستخدامات المنزلية والتجارية والصناعية، ومن أبرز حقول المياه الجوفية في الدولة حقل العوير وحقل وحوش وحقل لهباب.



مياه البحر المحلاة الناتجة من محطات تحلية مياه البحر المالحة باستخدام تقنيات تحلية المياه، وتوجد في الدولة محطات تحلية على ساحل الخليج العربي مثل محطة تحلية الطويلة بأبوظبي ومحطة تحلية جبل علي في دبي، كما توجد محطات على الساحل الشرقي للدولة مثل محطة تحلية قدفع في الفجيرة، توفر محطات التحلية حاليا (42%) من إجمالي موارد المياه وتستخدم أساسا لتوفير المياه للشرب والاستخدامات المنزليه والتجارية والصناعية، وتمثل إمارة أبوظبي أعلى نسبة من الطاقة الإنتاجية لتحلية المياه في الدولة بنسبة انتاج (67%)، من مياه التحلية المنتجة في الدولة، تعتبر دولة الإمارات رائدة في مجال التحلية وتمثل حوالي (14%) من مجموع الطاقة الإنتاجية العالمية لتحلية مياه البحر.

المياه المعالجة وهي مياه الناتجة من محطات مياه الصرف الصحي بعد معالجتها بطريقة سليمة طبقا للمعايير القياسية لمياه الصرف الصحي المعالجة بحسب الغرض من استخدامها، تساهم حاليا بحوالي (14%) من موارد المياه وتستخدم في ري المسطحات الخضراء والزراعة التجميلية، وقد حدثت في السنوات الأخيرة تطورات تقنية لمعالجة مياه الصرف الصحي وتعددت مجالات استخداماتها لتشمل الاستخدامات الصناعية والتبريد والكسارات، يتزايد الاهتمام بمياه المعالجة باعتبارها موردا مائيا حيويا مهما للاستخدام في المجالات محددة، ويوجد في الدولة العديد من محطات مياه الصرف الصحي مثل: محطة المفرق في أبوظبي وممحطة ورسان في دبي ومحطات أخرى في الشارقة وعجمان ورأس الخيمة والفجيرة.

المياه السطحية وهي المياه السطحية الناتجة من الأمطار والتي تجري في الأودية مثل: وادي البحير ووادي حام ووادي الشويب، ويتم حصادها عن طريق السدود والحواجز المائية مثل: سد البحير وسد الشويب وسد شوكة وسد كدرا، وتعد المياه السطحية نظراً لمحدوديتها أقل الموارد المائية مساهمة وبنسبة أقل من (5%) في سد الاحتياجات المائية، وتكون أهميتها اعتبارها المصدر الرئيسي لتغذية خزانات المياه الجوفية.

#### استهلاك المياه:

يعتبر الاستهلاك المستمر المتزايد والكلي للمياه من التحديات المتنامية في دولة الإمارات، فقد بلغ اجمالي المياه المستهلكة لكافة القطاعات المستفيدة من الموارد المائية في الدولة بحوالى (5) مليار متر مكعب حاليا، ويعتبر قطاع الزراعة أكبر مستهلك للمياه، ويليه القطاعين المنزلي والصناعي، ثم قطاع الغابات الزراعية التجميلية.

وبمقارنة متوسط استهلاك الفرد اليومي من المياه في القطاع المنزلي على مستوى الدولة والبالغ (364) لتر للفرد في اليوم مع بعض الدول المتقدمة ذات المناخ المماثل لدولة الإمارات، يتضح بان معدل استهلاك الفرد اليومي أعلى من معدلات الاستهلاك الفردي في الولايات المتحدة الأمريكية (295) لتر للفرد يوميا واسبانيا (270) لتر للفرد يوميا واليونان (180) لتر للفرد يوميا ولا يزال الاستهلاك الحضري في الدولة في تزايد مستمر، حيث بلغ معدل استهلاك



السكان حوالي (460) لتر للفرد يومياً ومعظمها لاستخدامات خارج المنزل، فعلى سبيل المثال تشير الدراسات إلى أن استهلاك الفرد في الفيلات من المياه يزيد حوال (3 - 9) مرات عن استهلاك الشقق السكنية، بينما بعادل استهلاك الفرد في الشقق المعدل العالمي البالغ (200) لتر للفرد يومياً تقريباً، وقد أوضحت الدراسات بأن الزيادة في استخدام المياه كان نتيجة لاستخدام المياه في ري الحدائق المنزلية وغسيل السيارات.

أدت الزيادة السكانية وتحسين قطاع الخدمات ونمو قطاعي الزراعة والغابات منذ سبعينيات القرن الماضي إلى زيادة الطلب على المياه بشكل كبير، ومن المتوقع أن يتضاعف الطلب على المياه بحلول العام 2030م، إذا ما افترضنا استمرار نمو الطلب على المياه بنفس الوتيرة الحالية، ويتوقع أن تكون الزيادة في الطلب على المياه للاستخدام الحضري (منزلي، صناعي، تجاري، مؤسسات، مرافق عامة) نتيجة للنمو السكاني والنمو الصناعي المرشحان للارتفاع نتيجة للنمو الاقتصادي المتوقع، بينما يتوقع تناقص الطلب على المياه لقطاعي الزراعة والغابات مقارنة بالوضع الحالي نتيجة لاستنزاف موارد المياه الجوفية ما لم تستخدِم موارد المياه المعالجة أو المحللة كبديل، وتقوم الدولة على تطوير برامج لتشديد الاستهلاك ورفع الكفاءة للمحافظة على الموارد المائية في الدولة.

#### **الطلب على موارد المياه في دولة الإمارات العربية المتحدة:**

تعتبر دولة الإمارات العربية المتحدة من الدول ذات التدرة المائية حيث لا يتعدي متوسط هطول الأمطار السنوي في الدولة عن (115) مليمتر.

إن معدل استهلاك الفرد اليومي من المياه في الدولة (من القطاع السكني) في حدود (300) لتر، ويعتبر أعلى عن المعدل العالمي لاستهلاك الفرد من المياه البالغ حوالي (200) لتر أي أعلى بنحو (50%) من المعدل العالمي.

استخدام معظم المياه المحللة لتلبية الطلب على مياه الشرب أو الاستهلاك الحضري للأغراض المنزلية والصناعية، كما يستخدم جزء منها لري الزراعات التجميلية والحدائق في المناطق الحضرية، أو ري المناطق الزراعية كما في مدينة العين وبعض المزارع على طريق أبوظبي - دبي، وتستخدم المياه الجوفية لري المناطق الزراعية والغابات، وخاصة المياه الجوفية المعتدلة الملوحة، بينما تستخدم المياه المعالجة لري النباتات التجميلية فقط والحدائق والمنتزهات.



#### استخدامات المياه الجوفية:

- لأغراض الري، سواء في القطاع الزراعي أو قطاع الغابات وتشير النتائج إلى أن القطاع الزراعي يستهلك حوالي (1.5) مليار متر مكعب، بما يعادل (66%) من إجمالي استخدامات المياه الجوفية في الدولة، أما قطاع الغابات فيستهلك نحو (690) مليون متر مكعب، بما يعادل (30%) من إجمالي استخدامات المياه الجوفية في الدولة.
- بينما يستخدم حوالي (120) مليون متر مكعب بنسبة (5%) في المائة فقط، من المياه الجوفية العذبة والمحللة للأغراض المنزلية والصناعية.
- وحوالي (50) مليون متر مكعب، بنسبة (2%)، لري الزراعات التجميلية في المناطق الحضرية.

#### استخدامات مياه التحلية:

- يتم استخدام معظم مياه التحلية في أغراض الشرب والقطاع المنزلي والصناعي والتجاري، حيث يبلغ إجمالي إنتاج مياه التحلية نحو (1.7) مليار متر مكعب، يستخدم منها نحو (1.35) مليار متر مكعب في المناطق الحضرية للأغراض المنزلية والصناعية والتجارية، متضمنة ري الحدائق بالمنازل.
- بينما يستخدم نحو (90) مليون متر مكعب للأغراض الزراعية في المزارع وحوالي (80) مليون متر مكعب للزراعة التجميلية والحدائق والمنتزهات.
- ويفقد من الشبكة حوالي (180) مليون متر مكعب في شبكات التوزيع الرئيسية، بنسبة



- (%) وشبكات التوزيع الفرعية بنسبة (20 – 18%).
- يتم حالياً استخدام نحو (60%) من مياه الصرف الصحي في الزراعات التجميلية والحدائق والمنتزهات.

#### **استخدامات موارد المياه حسب القطاعات المستهلكة:**

بعد الري أكبر مستهلك للمياه في دولة الإمارات العربية المتحدة بقطاعات الرئيسة:

- الزراعة.
  - الغابات.
  - الحدائق والمنتزهات والحزمة الخضراء حول الطرق.
- ويتم حالياً توفير الجزء الأكبر من الطلب على مياه الري للزراعة والغابات باستغلال المياه الجوفية.

فيما يتم سد حاجة الحدائق والمنتزهات عن طريق مياه الصرف الصحي المعالجة أو مياه التحلية مع استخدام بعض المياه الجوفية.

ويتوقع أن يشهد المستقبل تغييراً في المصادر والأولويات فيما يتعلق بتوزيع مياه الري نتيجة للزيادة المستمرة في الطلب غير الزراعي، أي الزيادة في الاستخدام البشري الناجم عن زيادة عدد السكان والتنمية العمرانية والتطور الصناعي، وتنطوي الثقافة والترااث في دولة الإمارات على الارتباط بين الأرض والمياه، وللدولة تاريخ طويل في الزراعة التقليدية في الواحات، حيث تم زراعة بعض المحاصيل منذ (5,000) سنة، وبعد قيام دولة الإمارات عام 1971م، وضعت الحكومة نصب عينها دعم المزارع التقليدية الصغيرة والتوسيع فيها بآلاف الهكتارات باستخدام المياه الجوفية، حيث بلغ عدد المزارع بالدولة (37,710) مزرعة، موزعة على الإمارات المختلفة، ويوجد في إمارة أبوظبي وحدها نحو (24,300) مزرعة، وقد وصل إجمالي المساحة المزروعة ما يقرب من (800) ألف هكتار.

ويستخدم قطاع الزراعة حالياً نحو 1.56 مليار متر مكعب، بنسبة (34%) من إجمالي الموارد المائية المستخدمة، ويتم تلبية حوالي (95%) من احتياجات هذا القطاع من المياه الجوفية، وتقدر كمية المياه المحلاة المستغلة بالقطاع الزراعي بحوالي (90) مليون متر مكعب سنوياً، كما يوجد في الدولة نحو (300) غابة للأشجار الحرجية، بمساحة إجمالية تصل إلى (210) ألف هكتار، وتستهلك هذه الغابات نحو (694) مليون متر مكعب سنوياً، بنسبة (15%) من إجمالي الموارد المائية المستغلة بالدولة، معظمها من المياه الجوفية المالحة، وقد حدث انخفاض يصل إلى (40%) في استهلاك المياه بقطاع الغابات منذ عام 2003م، وذلك بسبب تخفيض مساحات هذه الغابات وتطوير نظم الري، وقد اهتمت حكومة الإمارات بشكل كبير بالغابات، وزيادة مساحتها، وتحسين كفاءتها، وتحسين طرق الري بها، وذلك لأهميتها البيئية وأثارها في البيئة والانسان.

حدثت طفرة عمرانية كبيرة في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال السنوات الخمسين الماضية،



صاحبها زيادة عدد السكان بشكل كبير.

ويستهلك القطاع المنزلي والصناعي والتجاري نحو (1.4) مليار متر مكعب سنوياً بنسبة تصل إلى (34%) من إجمالي الموارد المائية المستغلة بالدولة، وتوفير مياه التحلية (1.26) مليار متر مكعب، بنسبة تصل إلى (90%)، بينما يتم توفير النسبة الباقية (10%) من امدادات حقول الآبار الجوفية، ومع اهتمام الدولة بتوفير خدمات الإمداد بموارد المياه العذبة فقد زاد استهلاك المياه تدريجياً مع نسبة الزيادة السكانية والنموا الحضري والتلوّع الصناعي، ويختلف معدل استهلاك الفرد اليومي من المياه حسب مستوى المعيشة والإمارة، حيث يتراوح بين (200) لتر للفرد في اليوم في إمارة الشارقة وأكثر للفرد في اليوم في إمارة أبوظبي، بمتوسط يصل إلى (360) لتراً في اليوم على مستوى الدولة.

#### مفهوم ترشيد المياه:

ترشيد استهلاك الماء هي عملية اقتصادية منظمة من قبل الهيئات المتخصصة في أي بلد تهدف إلى تقنين استخدام الماء وتوفيره واستهلاكه وتبذيره لكن دون المساس بحاجات الناس الأساسية؛ فأصبح ترشيد استهلاك الماء من ضمن أولويات الحكومات في معظم دول العالم على مدار السنة وليس محصوراً في أوقات الجفاف، أو في الدول محدودة المصادر المائية.

تعد عملية حساب الطلب المستقبلي على المياه عملية معقدة وذات أبعاد كثيرة، وهناك العديد من العوامل التي يجب أخذها في الاعتبار عند إجراء هذه الحسابات، ما يتطلب أحياناً استخدام نماذج حسابية وعددية معقدة، ووضع عدد من السينarioهات والفترض، وترتبط العوامل التي تؤثر في حساب الطلب المستقبلي على المياه بالقطاع المستخدم نفسه.

#### فن ألم هذه العوامل المؤثرة في القطاع المنزلي:

- معدل الزيادة المتوقعة في عدد السكان، ومعدل استهلاك الفرد من المياه (لتر/الفرد/يوم).
- تأثير برامج التوعية والترشيد في تغيير نمط استهلاك الفرد.
- فاعلية السياسات المائية وتسعي المياه.
- نمو المناطق الحضرية.
- توافر شبكات النقل والتوزيع.
- معدل الدخل (فكما ارتفع الدخل زاد استهلاك المياه).

#### العوامل المؤثرة في القطاع الزراعي والغابات فهي:

- معدل الزيادة المتوقعة في مساحات المناطق المزروعة، والتركيب المحصولي وأنواع النباتات والمحاصيل والأشجار واحتياجاتها المائية.
- أنواع وطرق الري المستخدمة حالياً والمتواعدة مستقبلاً.
- فاعلية السياسات المائية في قطاعي الزراعة والغابات.
- الظروف الجوية (درجات الحرارة، والرطوبة، والرياح، ومعامل البحر، وغيرها من العوامل).



- توجيهات الحكومة لترشيد الضخ من الخزانات الجوفية.
- توافر المصادر المائية البديلة.

#### **التحديات التي تواجه توفير المياه:**

وفي الوقت الحاضر يوجد العديد من التحديات بتوفير مياه الشرب وأهمها:

1. محدودية موارد المياه الطبيعية المتاحة وتركز في المياه الجوفية العميقه غير المتتجدد.
2. الزيادة المضطربة للسكان حيث يصل معدل النمو السكاني.
3. التوسيع العمراني الهائل.
4. التكلفة المنخفضة التي يدفعها المستهلك للمياه مقارنة بالتكلفة الفعلية.
5. التكلفة الاقتصادية المرتفعة جدا لتوفير مياه الشرب وتنقيتها وايصالها للمستهلك.
6. ارتفاع معدل استهلاك الفرد للمياه.

#### **الهدف من ترشيد المياه:**

يؤكد كثير من العلماء والخبراء أن أزمة المياه قضية البيئة الأولى خاصة أن الماء ثروة محدودة الكمية وسكان العالم في تزايد غير محدود.

وستتضاعف حاجة العالم إلى المياه سنويًا، وحينئذ سيكون الماء – وليس البترول – هو المورد الذي يتحكم في تنمية مختلف مناطق العالم عامة والمناطق الجافة وشبه الجافة خاصة. وقضية توفير المياه العذبة ستظل من المسائل الأكثر أهمية وتحتل جزءاً أساسياً في أي خطة تنمية وخاصة في الدول الصحراوية التي تعاني من مشكلة شح المياه العذبة.



من أهم الأهداف:

- الاستخدام الأمثل للمياه الصالحة للشرب والحفظ عليها.
- الترشيد بشكل عام للمياه، وخاصة في مجالات السياحة والزراعة.
- الابتعاد عن الإسراف الذي نهى عنه الله تعالى، تخفيض قيمة فاتورة استهلاك المياه.

التربية المائية واجب ومسؤولية وطنية:

هناك من الدلائل ما يفيد سوء استغلال الإنسان لبيئته المائية متمثلاً ذلك في استنزاف الموارد المائية العذبة وتلوث مجاريها ومسطحاتها، وبالرغم من الأهمية القاطعة للمياه التي تفرض على الإنسان مسؤولية الحفاظ عليها، لأنها جزء من الحفاظ على حياته وحياة الكائنات الحية المسخرة له، فلا بقاء لهذه الكائنات بدون الماء، كما أنه لا بقاء للبيئة كلها في ظل عدم توفر الماء العذب الصالح للاستخدام.

ومشكلات نقص وتلوث المياه ليست مشكلات فنية، بل لا بد من مشاركة جميع أفراد المجتمع في علاج هذه المشكلة، وذلك عن طريق تربيتهم تربية تركز على إنماء الوعي المائي وتنمية المهارات والاتجاهات والسلوكيات السليمة لدى المواطنين، انطلاقاً من إمكانية إعداد الفرد المتفهم لموارده المائية، والمدرك لظروفها، والواعي بما يواجهها من مشكلات وما يتهددها من أخطار، والقادر على المساهمة الإيجابية في التغلب على هذه المشكلات والحد من تلك الأخطار عن طريق برامج التربية المائية.

الوعي المائي:

مصطلح ومفهوم جديد علينا لكن دراسات علمية حديثة تحدثت كثيراً عن هذا المفهوم وأعطت تعريفاً خاصاً به فهو: **(إدراك الفرد للمشكلة المائية كإحدى المشكلات البيئية من حيث**





حجمها وأسبابها وأبعادها وكيفية مواجهتها، وتأثير الإنسان فيها وتأثيره بها، والشعور العميق بالمسؤولية تجاه مواجهة هذه المشكلة والتصدي لها، وهذا يفرض على الأجيال الحالية والقادمة المزيد من الاهتمام بالمياه العذبة بوجه عام، وذلك بعد تفاقم أزمة المياه على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي، وأن تزيد من وعيها بكل ما يتعلق به وتجعله محوراً مهماً وأساسياً لفكها وعملها، تترجم ذلك بصفة مستمرة إلى عمل متواصل من أجل تنمية وترشيد استخدام مياهه والمحافظة عليها من الهدر والتلوث.

#### خطوات لترشيد المياه:

الترشيد هو استخدام الأمثل للمياه بحيث يؤدي إلى الاستفادة منها بأقل كمية وبأرخص التكاليف المالية الممكنة في جميع المجالات.

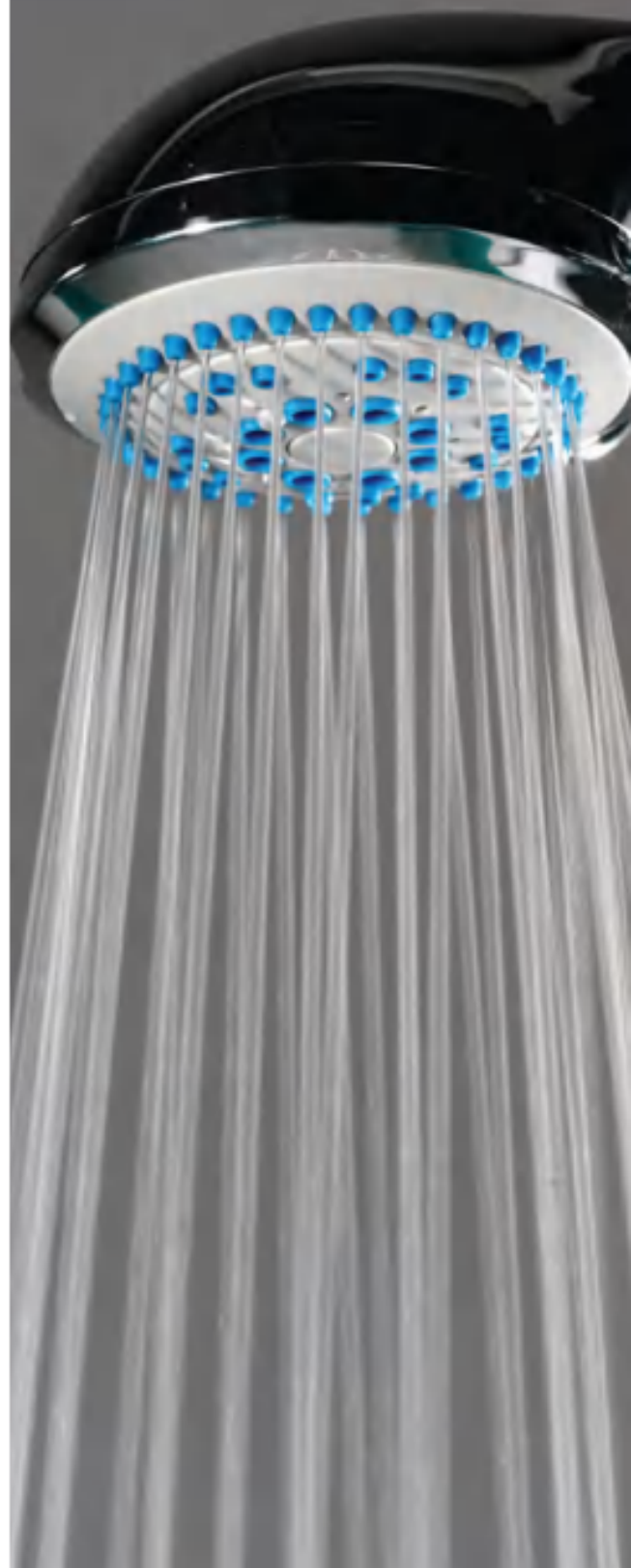
#### حفظ المياه داخل المنزل:

في المطبخ: تهدر كمية كبيرة من المياه دون فائدة في المطبخ، ويمكن تحاشي ذلك بسهولة:

- لا تفتح الصنبور عندما لا تريد استخدامه، تأكد أن الوصلات المنزلية مغلقة جميراً ولا تدعها تقطط، إن هدر نقطة واحدة بالثانية يعني ضياع (10,000) لتر بالسنة.

- استخدام حوضين لجلب الصحون باليد: الأول للجلب والثاني لغسيل الصحون، تنظيف الخضار بوضعها بوعاء مملوء بالماء، والفرشاة أفضل من ترك الصنبور مفتوحاً دون الحاجة، الماء المهدر في حال غسل الفواكه (33) لتر، الماء المهدر في حال غسل الأواني (123) لتر.

- لغسل الملابس العادية لا تترك الصنبور مفتوحاً، الماء المهدر (200) لتر.
- الغسالة الآلية تستهلك للبرنامج الواحد بالدرجة (60م/120لتر) وبالدرجة (90م) تستهلك (180) لتر، لذلك يجب جمع الغسيل وتعبئته الغسالة.





- إذا كنت تريدين ماء باردا لا تدع الصنبور مفتوحاً لتبريد الماء، والأفضل من ذلك وضع الماء في الثلاجة، تستطيع أن تحفظ كميات كبيرة من المياه.
- افتح رشاش الماء عند الحاجة ولا تجعله يتدفق باستمرار، الماء والرشح: تقع كميات كبيرة من الماء دون الضرورة من رشح الصنابير.
- الرشح من الصنابير يؤدي إلى ضياع (380) لتر باليوم.
- إن إصلاح أعطال الصنابير والمراحيض سهل ورخيص الثمن وأفضل لحفظ مالك من ارتفاع فاتورة الماء.

#### توفير المياه خارج المنزل:

- قم بري الحديقة عندما تشعر أن التربة جافة وتحتاج للري، وضع ما يكفي لري الأرض والوصول للجذور فقط، فإن الري المتعدد لفترات قصيرة ليس له قيمة لأن الماء يبقى على السطح ويتبخر.
- قم بري الحديقة في الصباح الباكر أو وقت المغرب، حين يكون الجو لطيفاً.
- لا تقوم بري الممرات، ضع رشاشات الماء بحيث تصل المياه للمناطق المزروعة فقط - انتق النوعيات من النباتات والأشجار التي تحتاج كميات قليلة من الماء.
- استعمل المكنسة العادية والدلو لتنظيف الممرات وموقف السيارات بدلاً من استخدام خرطوم المياه - إذا كان لديك حمام سباحة لا تملأه فوق الحد المطلوب كي لا تسرب المياه إلى الخارج.
- لا تدع الأطفال يلعبون بخراطيم المياه والصنابير.
- تأكد من سلامة كل المواسير في منزلك، فإن أقل تسرب، مهما بلغ سيكلفك كميات كبيرة ضائعة من الماء، قم بالإصلاحات اللازمة.

#### طرق أخرى لحفظ المياه:

- يمكن أن تفكر بطرق أخرى تستطيع عائلتك بها أن تحفظ المياه - عن الطريقة المثلث لحفظ المياه أن تكون عقلانياً باستخدام المياه وتحاول تحاشي هدر المياه عندما يكون ممكناً.



• انظر حول بيتك وحاول أن تحسب أنت وعائلتك المياه المهدورة، وفكر كيف تستطيع أن تغير من عادتك لحفظ المياه، استعمالات الماء بالأبنية الإدارية والعمومية والسياحية والصناعية، التخفيض من تكاليف استهلاك الماء كيف؟

• عند استلام إعلام باستهلاك مفرط من قبل المؤسسة، يجب الإسراع بالبحث عن أسباب الارتفاع دون انتظار وصول الفاتورة.

• المتابعة الدورية لبيانات العداد تمكن من معرفة الاستهلاك الغير عادي - متابعة الاستهلاك الأدنى الليلي تمكن من التفطن في الإبان لحدوث خلل بالشبكة الداخلية -

استعمال التجهيزات المتقدمة للماء يجنب من التبذير.

- استعمال القنوات المكونة من مواد غير قابلة للتأكل يقلص من التسربات في الشبكة - الإسراع بإصلاح كل عطب في الشبكة المائية وتبعها تفادياً لضياع كميات كبيرة من الماء.
- إعداد مثال بياني يبرز تخطيط الشبكة المائية وتواضعها (عدادات، مغلق، نقاط المياه)، وتعليقه في مكان بارز للعيان يساعد على التدخل السريع - اللجوء إلى شركات مختصة في البحث عن التسربات لتحديد الضياع الباطنية عند الحاجة.
- إعداد برامج متواصلة لحث المواطنين والموظفين والزائرين على ترشيد استهلاك الماء باستعمال مختلف وسائل الاتصال (ملصقات، معلقات، مطويات).
- سقي الحدائق والمساحات الخضراء في الصباح الباكر أو في المساء والحرص على استعمال تجهيزات عصرية يساعدان على الاقتصاد في الماء.
- اللجوء إلى موارد بديلة لري المساحات الخضراء يساعد الاقتصاد في مياه الشرب ويخفض من كلفتها.
- الكشوفات الدورية تمكن من تشخيص حالة الشبكات وتقدير ضياع الماء قصد إيجاد الحلول الفنية المناسبة لتفادي الضياع ولترشيد الاستعمال وتخفيض الكلفة - المحافظة على استمرارية التوزيع ونوعية المياه داخل الوحدات السياحية والصناعية.
- يستحسن تخزين كمية من الماء كافية لتغطية الحاجيات لمدة 24 ساعة وتأمين التزويد في حالة انقطاع الماء.
- وجوب تنظيف خزانات المياه بانتظام لتفادي توزيع مياه قد تكون فقدت صلاحية شربها.

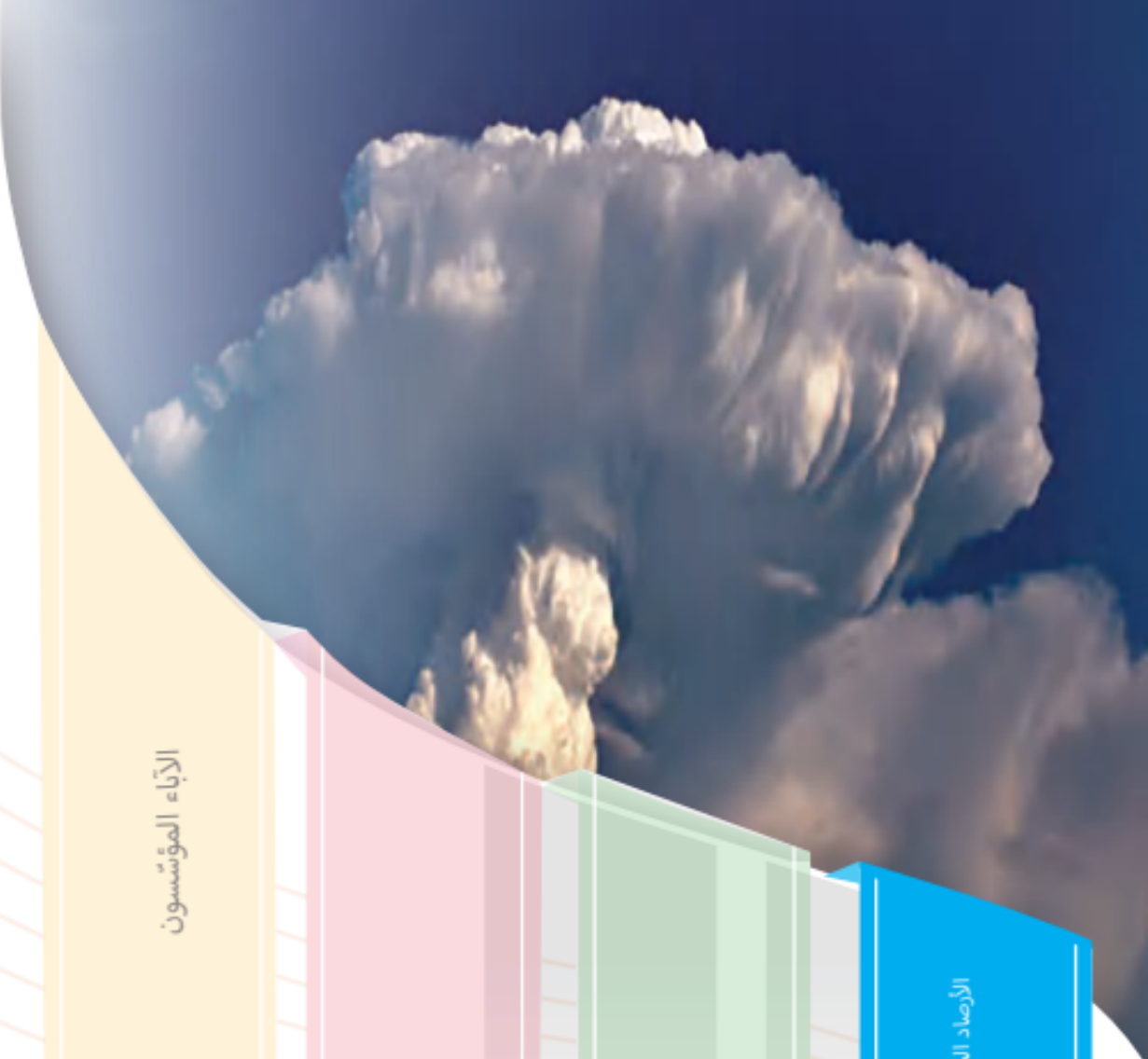
## حافظ على الماء





### المراجع:

- منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة
- إستراتيجية الموارد المالية في دولة الإمارات - وزارة البيئة والمياه
- الإدراة المتكاملة لموارد المياه بالمناطق الجافة - د. محمد داود - زلزلي إستراتيجية
- الإدراة المتكاملة لموارد المياه بالمناطق الجافة - د. محمد عبد الحميد داود، استشاري موارد مياه - هيئة البيئة أبوظبي.
- د.أسامة محمد سلام، البصمة المالية للإمارات العربية المتحدة، ملخص أمن الماء والغذاء.
- بروشور، حماية مواردنا المشتركة، الاستهلاك المستدام للمياه في قطاع الأعمال، هيئة البيئة أبوظبي.



الأرصاد الجوية والزلزال



الطاقة



السياحة



الأداء المؤسسيون





### الأرصاد الجوية والمناخ

علم الأرصاد الجوية هو العلم الذي يبحث في الخصائص الفيزيائية للغلاف الجوي والظواهر الجوية التي تحدث فيه وتفسير أسبابها ومدى تأثيرها على مختلف النواحي التي تتعلق بنشاط الإنسان.

ويعود أصل كلمة (Meteorology) إلى اليونانية، وتعني "شاهق او عالي في السماء".



### الفروع الأساسية لعلم الأرصاد:

- **الأرصاد الجوية الفيزيائية:** وتحتخص بدراسة الظواهر الطبيعية التي تحدث في الجو (مثل التبخّر والتكتّف والهطول وتكون الجليد) وأيضاً الظواهر الضوئية والصوتية والكهربائية.
- **الأرصاد الجوية الديناميكية:** يختص بدراسة حركة الهواء والقوى المسببة لها والمؤثرة عليها وما يصاحب ذلك من إنتقال للحرارة.
- **الأرصاد التطبيقية:** وتهتم بتطبيقات الأرصاد في مجالات الملاحة الجوية والبحرية والزراعية والبيئية.
- **تحليل الأرصاد الجوية:** الحصول على دراسة منتظمة لما يحدث في الغلاف الجوي، وذلك بأخذ عدد كبير من رصدات عناصر الطقس على مساحات واسعة في نفس الوقت وتحليل هذه الرصدات.
- **المناخ:** وهو الفرع الذي يعالج العلاقات الإحصائية والمتوسطات والمعدلات لعناصر الجوية المختلفة.

### الفروع الرئيسية لعلم المناخ:

- **مبادئ المناخ والأرصاد:** ويبحث في العناصر الرئيسية للمناخ مثل الإشعاع الشمسي، درجة الحرارة، والضغط الجوي، والرياح، والأمطار،.... وغيرها.
- **المناخ الإقليمي:** ويبحث في التصنيفات المناخية وتحديد الخصائص العامة للأقاليم المناخية.
- **المناخ التطبيقي:** ويبحث في تأثير المناخ على الحياة اليومية للناس وفي تأثير المناخ الإقليمي على أنماط إستغلال الأرضين وفي وسائل تعديلات الطقس المقصودة أو غير مقصودة.

### التمييز بين الطقس والمناخ:

بالرغم من الإرتباط القوى بين علمي الطقس والمناخ، إلا أن هناك فارق كبير. الطقس هو حالة الجو في مكان معين خلال فترة زمنية قصيرة كاليوم أو الأسبوع بينما يقصد بالمناخ بالخصائص العامة المميزة لحالة الجو في ذلك المكان.





أهمية الأرصاد الجوية:

حماية الأرواح والممتلكات وزيادة العائد الاقتصادي للمشاريع والاستفادة منها في العديد من المجالات، أهمها:

الطيران المدني:

ويتمثل في خدمات الأرصاد الجوية لتأمين الملاحة الجوية عن طريق إصدار التقارير والتنبؤات الجوية المتوقعة على إمتداد مسار كل رحلة وكذلك إصدار الإنذارات في حالات الجو السيئه والتي تستدعي إغلاق المطار وتحويل الرحلات إلى مطار آخر تكون فيه الظروف الجوية مناسبة للهبوط.



الملاحة البحرية:

وتتمثل خدمات الأرصاد الجوية لتأمين الملاحة البحرية في إصدار التقارير البحرية والتي تشمل أماكن وحركة العواصف البحرية (إذا وجدت) وكذلك حالة البحر من حيث سرعة الرياح وإرتفاع الموج وإصدار التحذيرات المناسبة لمواجهة الخطر، كما يمكن الإستعانة بالمعلومات السابقة والخاصة بأقصى إرتفاع للموج والمد العالي وهبوب العواصف في تصميم البنية التحتية الساحلية لمراقبة المواقف بما في ذلك الأرصفة والجسور.



الطرق وحركة المرور:

عن طريق إصدار الإنذارات والتحذيرات الخاصة بتدنى الرؤية الأفقية على الطرق بسبب الضباب أو العواصف الرملية والتي تؤثر على حركة المرور.





### لمحة مناخية عن الدولة:

تؤثر بعض العوامل الطبيعية في مناخ دولة الإمارات العربية المتحدة، وتجعل منه مناخاً صحرائياً ينفرد عن المناخات الصحراوية الأخرى من حيث خصائص الرطوبة، ودرجة الحرارة، وكمية الأمطار، وتتمثل أهم هذه العوامل في الموقع الجغرافي، وأشكال السطح، والمسطحات المائية، وتوزيع مناطق الضغط الجوى، والكتل الهوائية. وطقس الدولة يتغير بشكل كبير خلال أشهر السنة، ففي الشتاء وهو الفتره الأكثر إضطراباً حيث تكون هناك حالات جوية تؤدي إلى رياح شديدة وأمطار متكرر هذه الحالات يكون أكثر في فصل الشتاء ويقل تدريجياً مع تقدم الربيع. في فصل الصيف تكون السماء صافية ما عدا على المناطق الشرقية حيث تظهر السحب في فترة المساء وغالباً ما تكون ركامية. أما فصل الخريف فيتميز بانخفاض درجة حرارته وهدوء في سرعة الرياح. تحدث أعلى درجة حراره في الجنوب الغربي من الدولة في فصل الصيف أما أقل درجة حراره فتحدث في المناطق الشمالية في فصل الشتاء. أما الرطوبة ف تكون أعلى مما يمكن في فصل الصيف على المناطق الساحلية وتقل كلما إتجهنا إلى الداخل بعيداً عن المسطح المائي.

### الفصول المناخية:

#### الشتاء (ديسمبر - مارس):

هذا الموسم هو الأكثر في عدم الاستقرار وذلك عندما ينشط النظام الجوي ويسبب سقوط أمطار مع رياح قوية على الدولة. تتحرك هذه الأنظمة نحو المنطقة عبر حركة الأخدود العلوي والتى يرافقها تيارات نفاثة شبه إستوائية والتى تقع فوق منطقة الشرق الأوسط في هذا الوقت من السنة. وكمية الأمطار وتواترها يتغيران بشكل واضح من عام إلى آخر حيث أن معظم هذه الأنظمة الغير مستقرة تتطور في منطقة الخليج.





الربيع (أبريل - مايو):

في الإنقال من الشتاء إلى الربيع نجد أن توادر الأنظمة الشتوية يقل تدريجيا حيث يضعف التيار شبه الاستوائي ويبدأ في التحرك جهة الشمال، بينما تظل فرصة سقوط الأمطار والعواصف الرعدية قائمة في هذا الفصل وذلك عند مرور نظام جوي نشط عبر المنطقة وهذا يكون على الأرجح أكثر حدوثاً في منطقة شمال الخليج. ونظراً للتناقص الحاد في الكتل الهوائية المتداقة في هذا الوقت من السنة، فإن بعض هذه العواصف يمكن أن تكون عنيفة. وفي هذا الفصل تبدأ درجة الحرارة في الارتفاع بشكل سريع مع تناقص وتيرة رياح الشمال (الرياح الشمالية الغربية الباردة) على المنطقة.

الصيف (يونيو - سبتمبر):

نظراً لموقع الدولة الجغرافي جنوب غرب منطقه تستقبل كمية كبيرة جداً من الطاقة الشمسية في بداية هذا الفصل ألا وهي منطقة شمال الهند وباكستان مما يجعلها منطقة ضغط منخفض. ومع تقدم فصل الصيف يمتد المنخفض تدريجياً باتجاه الغرب ليصل إلى إيران ويؤدي ذلك إلى الزيادة في تدفق التيار في الإتجاه الشمالي الغربي على منطقة الخليج العربي وتجلب هذه الرياح إلى المنطقة الحرارة والأرتبة والرمال المثاره من شمال منطقة الخليج وخاصة عندما تكون هذه الرياح قوية بشكل كافٍ. ومع منتصف شهر يوليو يمتد المنخفض الجوى ليصل إلى الخليج وتكون الصفة السائدة على الطقس المحلي هي نسيم البر والبحر. ويظل هذا النمط قائماً لباقي فصل الصيف مع تناقص درجات الحرارة في سبتمبر مما يؤدى إلى تكون الضباب الصباحي. وخلال فصل الصيف خاصة شهرى يوليو وأغسطس تزداد وتيرة تكون السحب الركامية فوق المناطق الشرقية وخاصة الجبلية منها وتهدد إلى سقوط أمطار في أحيان كثيرة وقد تكون رعدية.

الخريف (أكتوبر - نوفمبر):

هذا الفصل من السنة هو أكثر الفصول إستقراراً وأفضل الفصول في الطقس، حيث يقل الإنحدار الضغطى فوق منطقة الخليج. لذا يستمر المناخ المحلي المهيمن هو نسيم البر والبحر. حيث تنخفض درجات الحرارة بشكل ملحوظ مقارنة بانخفاض درجات حرارة المياه التي يكون الإنخفاض فيها أبطأ. وفي أكتوبر يكون أعلى معدل لتكون أيام الضباب نظراً للتبريد السريع الحادث. تبدأ الرياح الغربية العلوية الزيادة في التدفق على منطقة الشرق الأوسط مرة أخرى لتكون التيار النفاث الذي يتحرك جهة الجنوب. مع نهاية نوفمبر يكون هناك إمكانية تحرك أحاديد علوية عبر المنطقه لتجلب سحب على نطاق واسع مع توقع سقوط بعض الأمطار مع بداية دخول الهواء البارد الشمالي الغربي.



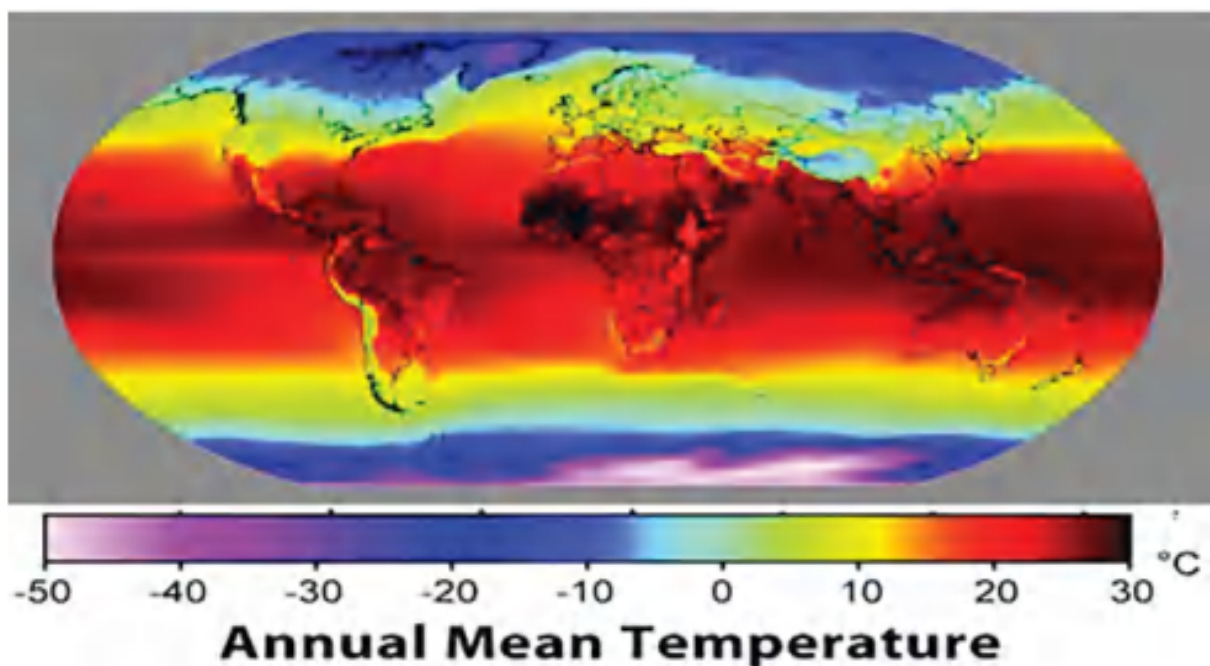


#### عناصر الطقس وأجهزة القياس:

تم الاتفاق عالميا على قياس العناصر الجوية في ظروف موحدة بحيث تُقاس سرعة الرياح السطحية عند مستوى (10) متر من سطح الأرض كما يُتَّخَذ مستوى (2) متر من سطح الأرض لقياس درجة حرارة الهواء الملمس لسطح الأرض وبشروط قياسية.



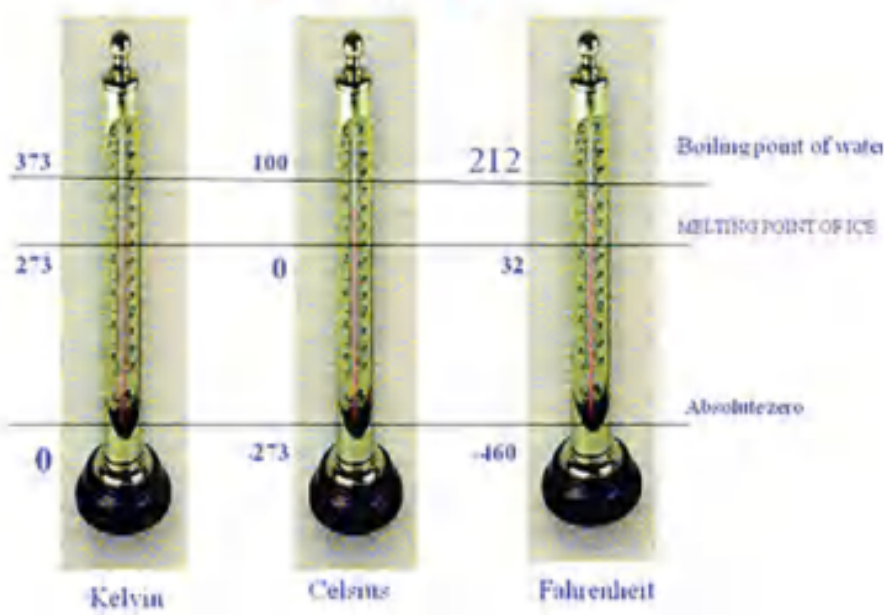
العناصر السطحية:



درجة حرارة الهواء:

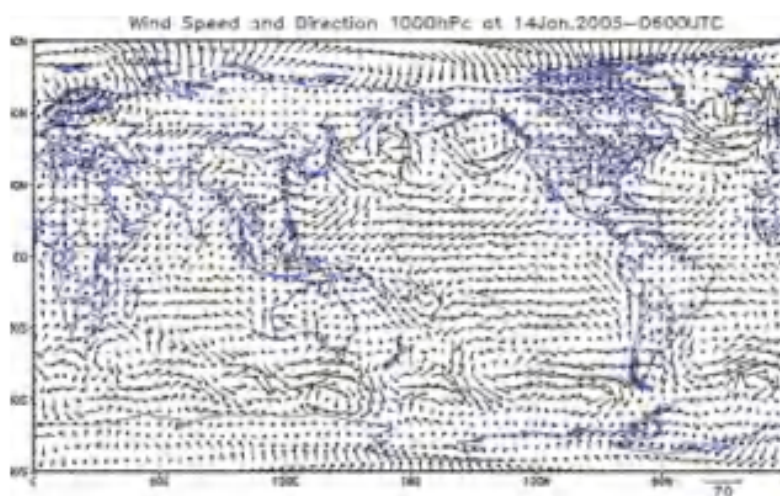
الشمس هي مصدر الطاقة الحرارية للكون وتعتبر درجة الحرارة من أهم عناصر الطقس، وتؤثر تأثيراً مباشراً في كل من الضغط الجوي وحركة الرياح وتركيز كمية بخار الماء في الجو. وترجع حرارة الجو أساساً إلى مصادرين هما: الإشعاع الشمسي، والإشعاع الأرضي، وتتأثر درجة الحرارة بالعوامل الطبيعية والمكانية التي تجعلها تختلف من مكان إلى آخر على نفس دائرة العرض.

### قياس درجة الحرارة



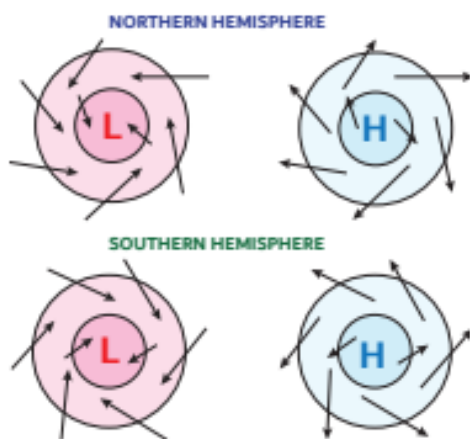


الغلاف الجوى في حركة مستمرة ودائمة، وعند مراقبة جهاز الأنيموميتر (Anemometer) ولو لدقائق معدودة يمكن ملاحظة تغير سرعة الرياح وإتجاهها، فهى تتحرك حركة أفقية، في حين تتحرك التيارات الصاعدة والهابطة رأسياً. وتهتم مراكز الأرصاد بقياس إتجاهات وسرعات الرياح الناتجة عن اختلاف نطاقات الضغط الجوى. ويرجع ذلك إلى اختلاف درجة حرارة الهواء الملامس لسطح الأرض، مما يؤثر بدوره في حركة واتجاهات الرياح. وتختلف إتجاهات الرياح وسرعتها من فصل إلى آخر، وهناك عدة أنواع من الرياح يطلق على كل منها إسم خاص مثل رياح الشمال، رياح الكوس، رياح السمو، .....



#### الضغط الجوى:

بالرغم من أن الإنسان لا يشعر بالتغييرات التي تحدث في الضغط الجوى مثلاً يحدث بالنسبة إلى درجة الحرارة أو الرياح، إلا أن التغير في الضغط يؤثر بشكل قوى في العناصر الجوية الأخرى. فمثلاً إنخفاض الضغط بشكل مفاجئ يدل على قرب حدوث حالة عدم استقرار أما الزيادة المتابعة في الضغط فيدل على استقرار الحالة الجوية حيث السماء صافية والرياح هادئة.



أجهزة قياس الضغط الجوى البارومتر المعدنى والباروجراف (Barograph) وحدات القياس هى مليبار أو هيكتوباسكار،  $1000 \text{ مليبار} = 1 \text{ بار}$



رطوبة الهواء:

رغم أن بخار الماء لا يمثل إلا جزءاً ضئيلاً من حجم الهواء لا يتجاوز 0.01 % ، إلا أنه يلعب دوراً رئيساً في الموازنة الحرارية والإشعاعية والمائية وفي مختلف تغيرات الطقس والمناخ، فهو المسئول عن تكوين كل من السحب، والضباب، والندى، ومظاهر الطقس الرئيسية مثل الأعاصير، والاضطرابات الجوية.



ومن المعروف بأن كثافة بخار الماء أقل من كثافة الهواء، لذلك كلما إرتفعت نسبة بخار الماء في الجو، إنخفض الضغط الجوي، فنجد أن الضغط الجوي في المناطق البحرية الرطبة أقل منه في المناطق القارية ذات الهواء الجاف.

الرطوبة:

هي كمية بخار الماء الموجودة في وحدة الحجم من الهواء - تقدر بعدد الجرامات من بخار الماء الموجودة في المتر المكعب من الهواء.



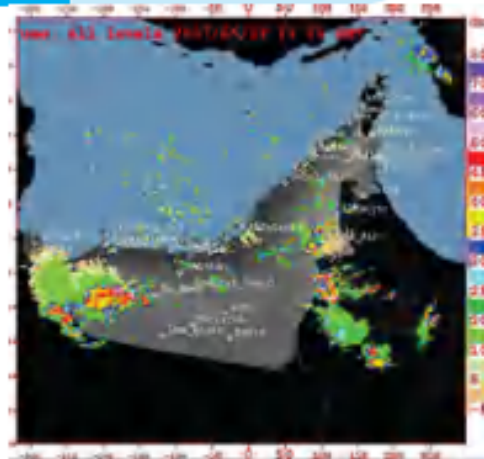
© Mike Theiss

أجهزة قياس العناصر العلوية:  
الراديوسوند:

من المتطلبات الأساسية في عمل التنبؤات الجوية الدقيقة هو تحديد الحالة الجوية الواقعية للغلاف الجوي لمنطقة التنبؤ، ويكون ذلك عن طريق أجهزة لقياس العناصر الجوية بطبقات الغلاف الجوي، وهذه الأجهزة تسمى "الراديوسوند". ويتم إطلاق الجهاز بواسطة بالونه مملوء بالهيدروجين أو الهليوم ويكون الراديوسوند متديلاً منها، حيث يحتوى الجهاز على عدة مجسات لقياس درجة الحرارة والرطوبة والضغط الجوى وسرعة الرياح.



وأثناء صعود البالونه، التي تصل إلى إرتفاع (30) كيلومتر تقريباً، يتم إرسال هذه المعلومات مباشرة من خلال الراديوسوند إلى المحطة الأرضية، المزودة بأجهزة تتبع باللونة، التي تستقبل وتحفظ هذه البيانات. وتقوم كل المراكز الوطنية على مستوى العالم بإطلاق البالونات في نفس الوقت ومن ثم تبادل هذه البيانات بينهم خلال



دقائق قليلة حتى يتم استخدامها بشكل جيد.

رادر الطقس:

تستند فكرة عمل رادر الطقس إلى نظرية الإستشعار عن بعد والتي بها يمكن التعرف على طبيعة الأجسام وخصائصها الفيزيائية عن بعد. ونظراً لأهمية الرادر في مجال الأرصاد خاصة في الكشف عن السحب وتبع حركتها فقد حرص المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلزال على إنشاء شبكة من الرادارات المتطورة والتي 33 تقوم بمسح طبقة الغلاف الجوي للدولة كل عشرة دقائق. يمتلك المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلزال شبكة رادارات ، تضم 5 رادارات ثابتة وآخر متحرك، وموزعة على أنحاء الدولة كالتالي:

**رادار أبوظبي (الظفرة) - ومطار دبي - ومطار العين - وجزيرة دلما - ومنطقة مزيرعة - والرادر المتحرك موجود حالياً في الفجيرة.**

الأقمار الصناعية:

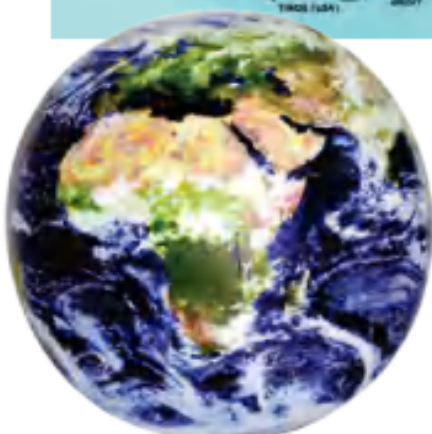
### NETWORK OF EXISTING SATELLITES



هناك العديد من الأقمار الصناعية الخاصة بالطقس والتي ترصد حركة الغيوم والضباب والغبار كما يمكن من خلالها مراقبة كل الظواهر الجوية الحرجية مثل الأعاصير والمنخفضات الإستوائية مما يتتيح دراسة الطقس وإستقراء تغيراته، ويوجد نوعين رئيسيين من الأقمار الصناعية الخاصة بالأرصاد الجوية:

**1. أقمار ثابتة (نسبياً):** وهي تدور في مدارات ثابتة حول الأرض وبنفس سرعة دوران الأرض وعلى ارتفاع حوالي 36000 كم، فتظهر وكأنها ثابتة في الفضاء فوق منطقة معينة.

**2. أقمار متحركة:** تدور بشكل حلزوني في إتجاه الشمال والجنوب الجغرافي، وتنمييز بقربها عن الأرض حوالي (850) كم وتري تفاصيل الأرض والظواهر الجوية بشكل أكثر وضوحاً.





تستعد حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة ضمن جهود القيادة الرشيدة في الدولة الهدافة إلى المحافظة على سلامة الإنسان الإماراتي وحماية إنجازاته المختلفة التي حققها على مر السنوات السابقة، ومن خلال الأخذ بالأسباب والإحتياطات الالزمة للتعامل مع الكوارث المختلفة قبل وقوعها والإستعداد لمواجهتها، تحقيقاً لحماية النمو والرخاء والتقدم في الدولة.

إن التجارب الدولية التراكمية في مجال الكوارث الطبيعية المختلفة وأثارها السلبية على الإنسان وممتلكاته ومنتجاته على مر السنوات السابقة أثبتت أن الإستعداد الملائم والتصرف الصحيح قبل وبعد حدوث الكوارث المختلفة ومنها الزلازل يؤدي إلى التخفيف والتقليل من آثارها المدمرة على الناس والبنية التحتية وما تم إنجازه في سبيل تقدم ورخاء الدول.

هذه النشرة مخصصة لإرشادكم إلى:

**كيفية الإستعداد للزلازل على مستوى العائلة والعمل والشارع؟**

**كيفية التصرف عند حدوث الزلازل؟**

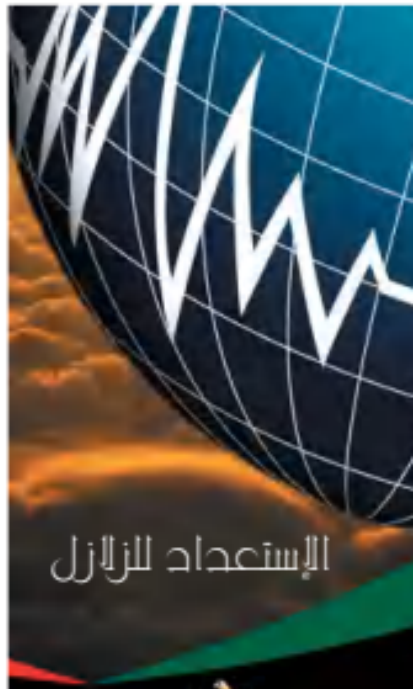
**كيفية التصرف بعد حدوث الزلازل؟**

الوضع التكتوني والزلالي في دولة الإمارات العربية المتحدة

أسئلة عديدة يتناقلها الناس عند سمعهم أخبار الزلازل العالمية مثل (هل هناك احتمال ل تعرض منطقة الخليج العربي للزلازل؟) و(هل دول الخليج في مأمن من مخاطر الزلازل؟) للإجابة على ذلك، يمكن القول أنه لا يوجد مكان على سطح الكره الأرضية يمكن القول انه بامان من حدوث الزلازل، وإحتمالية حدوث الزلازل في الدولة وفي منطقة الخليج واردة مع اختلاف نسب الحدوث من منطقة لأخرى في بعضها يعتبر نشطاً زلاليًا كما في إيران والآخر أقل نشاطاً كما هو الحال بحمد الله في دولة الإمارات العربية المتحدة.

يقع الخليج العربي بكامله ضمن الصفيحة العربية في جزئها الشمالي الشرقي.

وقد أدى تصادم الصفيحة العربية مع صفيحة الأوروبية الآسيوية إلى بروز طي ودفع قسري في نطاق زاغروس في إيران وبتيليس (طوروس) في تركيا على طول الحافتين الشرقية والشمالية للصفيحة العربية، وحركة الصفيحة العربية بإتجاه الشمال الشرقي تسبب النشاط الزلالي على طول جبال زاغروس بجوار الإمارات، والتي تعد واحدة من أكثر المناطق النشطة زلاليًا في العالم من حيث معدل الحدوث السنوي وأكبر قوة متوقعة في المنطقة هي (7.0) درجات على مقياس ريختر، وتبعده هذه الزلازل المحتملة حدوث ما يقارب مسافة الـ (100) كيلومتر من دولة الإمارات، وفي حال حدوثها لا يقدر الله سوف تشكل خطراً محتملاً يهدد

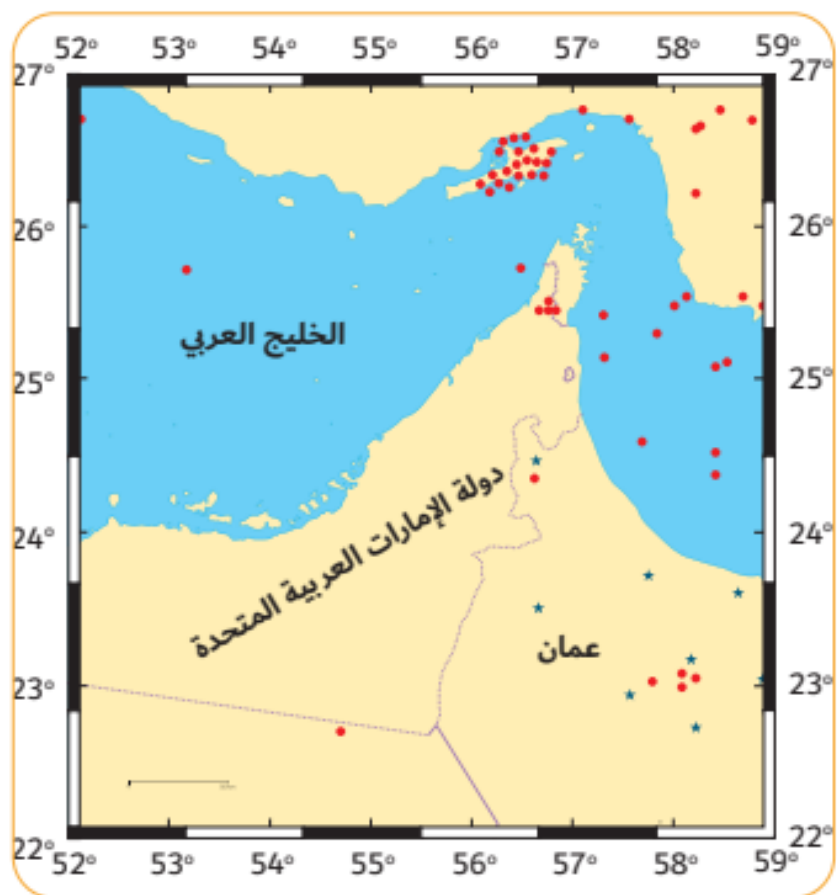


دولة الإمارات العربية المتحدة  
وزارة شؤون الرئاسة  
المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل



الممتلكات والأرواح.

كما أنه لا يمكن تجاهل النشاط الزلزالي داخل الأراضي الإماراتية كسلسلة الهزات الأرضية المحسوسة التي ضربت المناطق المجاورة لمنطقة مسافي عام 2002م، وكانت أقواها في 11 مارس 2002م. كذلك هزة يناير 2003م بقوة (4) درجات، وفي أكتوبر 2004م، وهزة 13 سبتمبر 2007م بقوة (4.7) درجة في المنطقة الواقعة ما بين رأس الخيمة وخورفكان وكانت محسوسة على نطاق واسع، كما تعرضت نفس الملموطة إلى نشاط زلزالي محسوس في (3) و(4) فبراير 2008م وكانت أقواها (3.2) درجة. والعديد من الهزات الأرضية الخفيفة التي كان يشعر بها بعض السكان في المنطقة. بالإضافة إلى النشاط الزلزالي في منطقة الخليج العربي وجزيرة قشم ومضيق هرمز حيث تعرضت للعديد من الزلزال القوية التي شعر بها سكان إمارات الشمالية وخاصة الزلزال الذي تعرضت له جزيرة قشم بقوة (6.1) درجة في 10/9/2008م وكان محسوساً في معظم مدن الدولة. كما وتتجدر الإشارة إلى أن الوضع الحقيقى لمناطق النشاط الزلزالي سوف تتضح صورته بعد إكمال الشبكة الوطنية للزلزال في دولة الإمارات العربية.





ما هي الزلزال؟



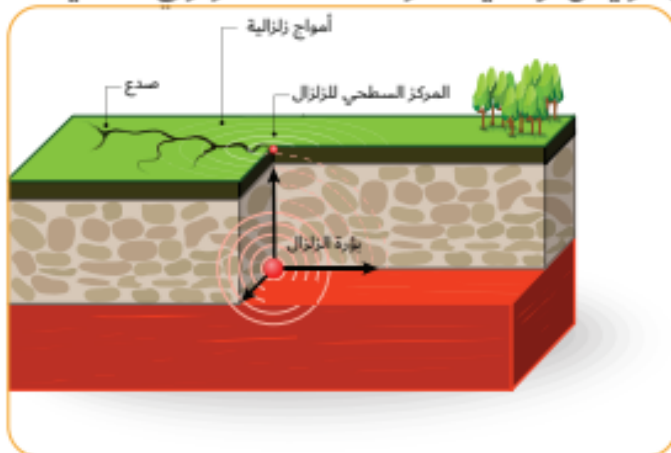
الزلزال هي إحدى الظواهر الطبيعية التي تصيب بقاعاً كثيرة من سطح الأرض بصورة دورية ومنتظمة تقريباً أو بصورة مفاجئة مسببة في كلتا الحالتين الكوارث والدمار إذا كانت شدتها كبيرة ووقيعت في منطقة مأهولة بالسكان. ويعرف الزلزال على أنه إهتزاز وتحرك وتموج عنيف للقشرة الأرضية بتراكيبها ومكوناتها بسبب تحرر الطاقة المختزنة في صخورها الناجمة عن الإجهادات والضغوطات عليها، والمترولدة بفعل حركة الصفائح التكتونية كنتيجة لتيارات الحمل في طبقة الوشاح بسبب حرارة باطن الأرض الشديدة.

متى تحدث الزلزال؟

تحدث الزلزال عند حدوث تفريغ مفاجئ للطاقة المختزنة في صخور القشرة الأرضية على طول حدود التماس بين الصفائح التكتونية المجاورة والصدوع الأرضية المنتشرة داخلها، مولدة الأمواج الزلالية المختلفة التي يحس بها الناس وتحدث الضرر والدمار في البنية التحتية والمباني في المناطق المعرضة لها.

ما هي الزلزال الارتدادية؟

بعد حدوث الزلزال القوية والمدمرة يتبعها سلسلة من الاهتزاز الأرضية كنتيجة إرتدادية لانتقال طاقة الزلزال الرئيس إلى المناطق المجاورة مما يؤدي إلى تحفيز الصدوع الأرضية المجاورة وتوليد الاهتزاز الأرضية ولكن بقوة أقل من قوة الزلزال الرئيس، وقد يستمر هذا النشاط الزلالي الضعيف لأشهر ولكن بتناقص تدريجي قبل أن تعود المنطقة لنشاطها الطبيعي قبل الزلزال الرئيس.





ماذا ينتج عن الزلزال المدمرة؟



من التجارب العالمية المتراكمة تبين أن غالبية الضحايا في الأرواح ليس بفعل الزلزال ولكن بفعل ما يتربّط على ذلك من إنزلاقات أرضية، إنهيار المبني، تحرك وسقوط الأثاث، تطاير الزجاج المتكسر، حرائق، فياضات، تسرب الغاز والحرائق، بالإضافة إلى تصرفات الناس غير الصحيحة عند ردة فعلهم السريعة.

**الاستعدادات المبكرة للزلزال والتدريب على التصرف الصحيح عند حدوثها تنقذ الأرواح وتقلل من الأضرار المادية.**

كيف يجب الاستعداد للزلزال؟

### ■ على مستوى العائلة



1. على رب العائلة نشر ثقافة المخاطر وكيفية التعامل معها.
2. تحديد أكثر أماكن البيت أماناً بعيداً عن الجدران الخارجية والواجهات الزجاجية.
3. تعريف أفراد العائلة بمكان مفاتيح الكهرباء وصمامات الغاز والماء الرئيسية وكيفية إغلاقها.
4. تعريف أفراد الأسرة بمخارج الطوارئ وكيفية الوصول إليها.
5. تحديد مكان لجتماع العائلة في حالة حدوث الزلزال إذا كانوا متواجدين في أماكن مختلفة.



### ■ على مستوى إعداد البيت

1. كل جسم معرض للتحرك أو السقوط أو الكسر فهو مصدر خطر في البيت.
2. يجب التأكد من صلاحية توصيلات الكهرباء والغاز فأي تلف فيها قد يؤدي إلى حريق في البيت.
3. السوائل القابلة للإشتعال ومواد التنظيف يجب حفظها دائماً في عبوات مغلقة بعيدة عن أي مصدر للحرارة.
4. يجب توفير طفاية حريق في كل بيت. تثبيت الثريات والصور وجميع المعلقات جيداً.
5. تثبيت الثريات والصور وجميع المعلقات جيداً.
6. تثبيت الأثاث إلى الحائط وكل مستلزمات البيت الأخرى الداخلية والخارجية بشكل جيد.



**ابحث وحدد مواضع الخطر في البيت أو العمل وإهتم بها.**

تمس الزلزال البنى التحتية ملحقة أضراراً بالشوارع، مسببة تقطيع وسقوط كواكب أعمدة الكهرباء والتلفونات وتكسر أنابيب المياه، مما يصعب على فرق الدفاع المدني والإنقاذ التحرك بسهولة إلى المناطق المتضررة. لذا فإن إعداد حقيقة الطوارئ أمر ضروري في كل بيت للحالات الطارئة.

يجب أن تحتوي حقيقة الطوارئ على ما يلي:



7. إسعافات أولية (مراهم مضادة للجراثيم، مسكن آلم، مطهر، مواد لتطهير المياه، ضمادات، شاش، مواد صحية وشريط لاصق وعلاجات خاصة وغيرها).

8. مصباح يدوي ومذياع يعملان على البطارية.

9. كمية من الماء والطعام المعلب تكفي لثلاثة أيام.

10.وثائق شخصية وملابس ومال.

11.شموع، قداحه، سكين، وأي شيء ضروري للعائلة عند تركها أو اخلائها للبيت.

12.صندوق المعدات.

#### النصرف الصحيح عند حدوث الزلزال

عند الإحساس بالزلزال، المحافظة على الهدوء والتصرف السليم والسرعة باختيار المكان الآمن والبقاء حيث تكون في الخارج أم في الداخل واتباع التعليمات يزيد من فرص السلامة عند التعرض للزلزال القوية.



**في الداخل**  
حماية الرأس والوجه بأي شيء خفيف وقوى متاح أو الإختباء تحت طاولة قوية أو تحت السرير أو الكرسي.

الابتعاد عن الشبابيك والجدران الخارجية والمكتبات والأجسام المعلقة وواجهات المحلات التجارية. عند إنتهاء الزلزال إفصل التيار الكهربائي وأغلق مصادر الغاز والماء في البيت قبل المغادرة وتحاشي التدافعثناء الخروج واستخدام المصاعد.

إذا كنت من أصحاب الهمم وعلى كرسي إحمي رأسك وتحرك إلى مكان آمن وقفل عجلات الكرسي. وإذا كنت في مسرح أو ملعب إبق في مكانك واحمي رأسك تحت الكرسي وتحاشي التدافع.

#### في الخارج

الابتعاد عن الأبراج والبنيات العالية قدر الامكان إلى أقرب منطقة مكشوفة، ومراقبة الأجسام والحجارة المتقطورة والجدران غير المستقرة. وعدم محاولة دخول المبني. الوقوف بعيداً عن الجسور والأنفاق وأسلاك الكهرباء وأعمدة الضغط العالي وأعمدة الإنارة والأشجار وواجهات المحلات التجارية الزجاجية.



**في السيارة**  
الوقوف في أقرب مكان آمن والبقاء داخل السيارة حتى إنتهاء الزلزال. الوقوف بعيداً عن الجسور وتقاطعات الطرق والمباني والأشجار وخطوط الكهرباء.

#### بعد انتهاء الزلزال

- يجب الإستعداد للهزات الإرتدادية لأنها قد تؤدي إلى انهيار المبني المتضررة.



- يجب الإستماع لتعليمات الدفاع المدني من خلال وسائل الاعلام المتاحة.
- الالتزام بعدم محاولة إشعال النور أو أي مصدر ناري آخر قبل التأكد من عدم وجود تسرب للغاز أو خراب بالتوصلات الكهربائية.
- الخروج إلى أقرب الأماكن والمساكن المكشوفة من المباني والمساكن بعد تأمينها وتحاشي التدافع وعدم استخدام المصاعد الكهربائية.
- عدم محاولة تحريك المصابين بجروح بالغة إلا إذا كانوا في خطر.
- عدم المرور من المناطق المهدمة وعدم شرب الماء من مصادر غير معروفة.
- عدم إشغال شبكات الإتصالات إلا في الحالات الضرورية.
- يستحسن توفر حقيبة إسعافات أولية ومصباح يدوي ومذياع.



المجلس الأعلى للمeteorology and Seismology

للمزيد من المعلومات يمكن مراجعة المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلزال

+ 971222227777

+ 97126661575

الموقع الإلكتروني : [www.ncms.ae](http://www.ncms.ae)