



الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم

2023-2024

الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية



الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

كتاب الطالب
الصف التاسع

المجلد الثالث





أَهْمِيَّةُ تَوَافُرِ ثَلَاثَةِ أَشْيَاءٍ أَسَاسِيَّةٍ لِتَنَافُسِيَّةِ الدُّوَلِ
وَأَسْبَقِيَّتَيْهَا، وَهِيَ: أَوَّلًا: الْحَجْمُ، وَثَانِيًا: سِلَاحُ الْعِلْمِ،
وَالاسْتِثْمَارُ فِيهِ بِكُلِّ الْإِمْكَانَاتِ، وَثَالِثًا: الْقِيَادَةُ الْوَاعِيَّةُ
الَّتِي لَدَيْهَا رُؤْيَةٌ وَاضِحَةٌ، وَخَرِيْطَةٌ طَرِيقِيٌّ مُحَدَّدَةٌ.

صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان



الإمارات تسطر التاريخ بوصول مسبار الأمل إلى المريخ

نجح "مسبار الأمل الإماراتي" في الوصول إلى مدار كوكب المريخ مساء التاسع من فبراير 2021م بعد رحلة استمرت (7) أشهر قُطع خلالها مسافة (494) مليون كيلومتر، لتصبح بذلك دولة الإمارات أول دولة عربية، وخامس دولة في العالم تصل إلى كوكب المريخ، وذلك بهدف تقديم أول صورة متكاملة للغلاف الجوي للمريخ، وفهم أعمق للتغيرات المناخية على سطح الكوكب الأحمر. وتزامناً مع الذكرى الخمسين لقيام دولة الإمارات العربية المتحدة أطلقت الدولة في العشرين من يوليو 2020م مسبار الأمل الذي بُني في مركز محمد بن راشد للفضاء وصنع بأيدي إماراتية.

ونشر صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي -رعاه الله - أول صورة للمريخ سجلها "مسبار الأمل" قائلًا سموه :
" من ارتفاع 25 ألف كم عن سطح الكوكب الأحمر ..
أول صورة للمريخ بأول مسبار عربي في التاريخ".



السلام عليكم، الإمارات تحيكم من كوكب المريخ

" أبناء الإمارات حولوا الحلم إلى واقع، وحققوا طموحات أجيال من العرب، ظل يراودها أمل وضع قدم راسخة في سباق الفضاء، الذي ظل حكرًا على عدد محدود من الدول".
الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان- رحمه الله



”وصول مسبار الأمل إلى المريخ، هو موعد مع التاريخ، الذي سيكتب أن إرادة التقدم الإماراتية انتصرت على كل التحديات، وأن الرهان على شبابنا المسلح بالمعرفة حقق أهم إنجاز علمي عربي في العصر الحديث، وإنما نستطيع تحقيق كل طموحاتنا، مهما بدت صعبة أو حتى مستحيلة“
صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة - حفظه الله.

”بدأت مرحلة جديدة من التاريخ العلمي العربي.. أبارك لشعب الإمارات، ونيبارك لجميع الشعوب العربية والإسلامية.. نبارك للبشرية وصول أولى بعثاتها في 2021 لكوكب المريخ“..
اليوم بدأت مرحلة جديدة من التاريخ العلمي العربي. مرحلة عنوانها الثقة.. الثقة بأنفسنا وبشبابنا وبشعوبنا العربية.. الثقة بأننا نستطيع أن ننافس بقية الأمم والشعوب“.
صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس دولة الإمارات رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي - رعاه الله.



تمت
المهمة بنجاح
Mission Accomplished



مسبار الأمل



مقدمة

باسم الله والصلاة والسلام على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد:
الإخوة والأخوات معلّموا الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية ومعلّماتها.
السادة أولياء أمور الطلبة الموقرين.
الأبناء الأعزّاء، طلبة الصف التاسع.

يولي صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله- وأخوه صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله- وإخوانهما أصحاب السمو الشيخ أعضاء المجلس الأعلى حكام الإمارات، قطاع التربية والتعليم جُل اهتمامهم، فقد جعلوه على رأس أولوياتهم للارتقاء بالمنظومة التعليمية والوصول بها إلى مصاف العالمية.

وانطلاقاً من توجيهات قيادتنا الرشيدة، تعمل وزارة التربية والتعليم على تطوير نظامها التعليمي وإعداد مناهج وطنية بمعايير الجودة العالمية؛ وذلك لإيمانها الراسخ بأهمية بناء الإنسان وإعداده إعداداً سليماً لحياة مُنتجة في عالم دائم التغيّر لتحقيق التنمية المُستدامة من خلال بناء جيل مُبدع، مُبتكر، مُثقف واع، مُتسلح بالعلم وثقافة وقيم مجتمعه الأصيلة السامية ليسهم في خدمة وطنه وتعزيز هويته الوطنية انتماءً وعطاءً ويتابع بكل إصرار وعزيمة مسيرة الأجداد والآباء والأجداد. والدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية بمفهومها الواسع - كونها علماً تكاملياً - يجمع علومًا اجتماعية وإنسانية عديدة تُسهم في إعداد جيل نافع لمجتمعه قادر على مواجهة مشكلات الحياة بكل ثقة، للوصول إلى أسنى الغايات للحفاظ على مقدرات وثروات وإنجازات وطننا المعطاء. وتحقيقاً للرؤى والأهداف فقد اعتدنا مبدأ التكاملية في بناء منهج الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية، إذ يتحقّق التكامل بين موادّ التاريخ والجغرافيا والتربية الوطنية والاقتصاد وعلم الاجتماع مع الربط مع المواد والعلوم الأخرى أخذين بالاعتبار المستجدات والمبادرات الوطنية العلمية والتربوية والأحداث الدولية المتطورة مُحاولين تقديم خبرات وتصورات إيجابية، تُسهم في بناء الفكر البشري بناءً معتدلاً سويّاً. ويُسعداً أن نقدّم لكم كتاب الدراسات الاجتماعية والتربية الوطنية للصف التاسع استناداً إلى عدّة مُرتكزات أساسية كانت موجّهات رئيسة لنا في بناء المنهج ومن أبرزها:

- الإستراتيجية الاتحاديّة، رؤية الدولة وأجندتها الوطنية.
 - الإطار الوطني الموحد لمعايير المناهج والتقييم 2019م.
 - وثيقة الباني المؤسس لدولة الإمارات العربية المتّحدة 2014م.
 - مصفوفة الشهداء.
 - السنع الإماراتي.
 - مصفوفة النباتات الطبيعيّة في دولة الإمارات العربيّة المتّحدة (مبادرة: غرس الإمارات بيد أم الإمارات).
- ويحدّونا الأمل أن نكون قد وفّقنا في إعداد المنهج وفق المرتكزات المحدّدة، وبجهدكم أيّها الرّملاء الأفاضل وبوعيكم أيّها الأبناء نوفر بيئة متكاملة للإبداع والابتكار، تولّد الأفكار وتحتضنها؛ لنحقّق رؤية دولة الإمارات العربيّة المتّحدة في أن تكون من أفضل دول العالم.

والله وليّ التوفيق

لجنة التأليف

#شكرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ



الإخوة والأخوات أبناء شعب الإمارات، أهلنا وأحبّتنا وأبناءنا، أبناء الوطن، أينما كنتم، وفي أيّ موقع أنتم، تحية لكم، تحية ملؤها المحبة، مع بداية عام جديد، وفصل جديد، في تاريخ وطننا الحبيب.

أيها الإخوة والأخوات، مع بداية العام الجديد، أحببت أن أوجّه هذه الرسالة لأخي وصديقي ورفيقي دربي وطريقي، أخي "بو خالد محمد بن زايد آل نهيان" -حفظه الله، ورعاه، وسدّد في خدمة الوطن خطاه. رسالتي له «شكرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ»، لا أشكره باسمي، ولكن باسم شعبي، ولا أشكره لشيء شخصي، بل لوطن يصنعه لأجيال بلدي، **شكرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ!** لأنك امتداد زايد فينا، وظله الباقي بيننا. **شكرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ!** لأنك حامي جمل الوطن، وباني حصينه وقائد عسكره، وأسدّ عرينه، شكرًا

مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ؛ لِأَنَّكَ احْتَضَنْتَ الشَّبَابَ، وَعَلَّمْتَ الأَجْيَالَ خِدْمَةَ الوَطَنِ، وَزَرَعْتَ
البطولةَ والرَّجولةَ والجُنْدِيَّةَ فِيهِمْ.

شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ، أَكْمَلْتَ المَسِيرَةَ، وَأَسَّسْتَ للمِثْوِيَّةِ الجَدِيدَةِ. **شُكْرًا مُحَمَّدُ
بْنُ زَايِدٍ**، أَكْرَمْتَ الشُّهَدَاءَ، وَاحْتَضَنْتَ أَبْنَاءَهُمْ، وَوَأَسَّيْتَ أَهَالِيَهُمْ، وَرَفَعْتَ بِالْعِزِّ
وَالْفَخْرِ رَايَةَ مَجْدِهِمْ. **شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ**، لِقِيَادَتِكَ وَحِزْمِكَ وَعِزْمِكَ،
شُكْرًا لِاحْتِضَانِكَ الأَبْنَاءَ، وَتَقْدِيرِكَ الأَبَاءَ، وَمَحَبَّتِكَ للأُمَّهَاتِ، وَدَعْمِكَ للشَّبَابِ.
شُكْرًا لَكَ يَا "بُو خَالِدٍ". قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرِفُونَ أَنَّهُ يَعْمَلُ (18) سَاعَةً فِي اليَوْمِ مِنْ
أَجْلِ الإِمَارَاتِ، قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرِفُونَ أَنَّ مُدَّةَ إِجَازَتِهِ فِي العَامِ لَا تَتَعَدَّى الأَسْبُوعَ.
قَلِيلُونَ مَنْ يَعْرِفُونَ أَنَّ عَشْرَاتِ المَلَايِينِ مِنَ الأَطْفَالِ حَوْلَ العَالَمِ يَسْتَفِيدُونَ مِنْ
خَيْرِهِ وَعَطَائِهِ الَّذِي يُقَدِّمُهُ بِهِدْوٍ وَمِنْ دُونِ أَيِّ ضَجِيحٍ.

قَلِيلُونَ مَنْ يَدْرُونَهُ يَسْهَرُ لَيْلًا مَعَ جُنُودِنَا المُرَابِطِينَ، وَيُرَاجِعُ خِطَطَ التَّنْمِيَةِ نَهَارًا مَعَ
الخُبَرَاءِ والمسؤولِينَ؛ لِتَأْمِينِ مُسْتَقْبَلِ بِلَدِنَا لِعَشْرَاتِ السَّنِينَ.

شُكْرًا لَكَ "بُو خَالِدٍ" عَلَى اسْتِثْمَارِكَ فِي التَّعْلِيمِ، **شُكْرًا لَكَ** عَلَى تَوْفِيرِ العَيْشِ
الكَرِيمِ لِأَبْنَاءِ دَوْلَتِنَا، **شُكْرًا لَكَ يَا "بُو خَالِدٍ"**؛ لِأَنَّكَ أَعْطَيْتَ حَيَاتَكَ مِنْ أَجْلِ هَذَا
الوَطَنِ العَظِيمِ.

نَتَوَجَّهُ أَثِيهَا الإِخْوَةَ والأَخَوَاتُ فِي الرَّابِعِ مِنْ يَنَابِرِ مِنْ كُلِّ عَامٍ فِي حَمَلَةِ وَطَنِيَّةِ بِالسُّكْرِ
لِفَتْيَةِ مِنْ فَنَاتِ مُجْتَمَعِنَا؛ اعْتِرَافًا بِالْفَضْلِ لَهُمْ، وَعِرفَانًا بِأَثَرِهِمْ فِي حَيَاتِنَا وَمَأْتَرِهِمْ
فِي خِدْمَةِ وَطَنِنَا. وَاليَوْمَ نَحْنُ نَدْعُو أَبْنَاءَ شَعْبِنَا لِتَوْجِيهِ رِسَالَةِ شُكْرِ لِمَنْ يَسْتَحِقُّ
السُّكْرَ. نَدْعُوهُمْ لِشُكْرِهِ عَبَّرَ كَلِمَةً مُخْلِصَةً، أَوْ صُورَةً مُعْبَّرَةً، أَوْ لَفْتَةً طَيِّبَةً. رِسَالَةُ
شُكْرِ لَا تَوْفِيكَ حَقِّكَ يَا "بُو خَالِدٍ"، شَعْبُنَا وَفِي، وَقَائِدُنَا "بُو خَالِدٍ" لَهُ مِنْ كُلِّ السُّكْرِ
وَالْمَحَبَّةِ وَالتَّقْدِيرِ، **شُكْرًا مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ**.

أَخُوكُمْ: مُحَمَّدُ بْنُ رَاشِدِ آلِ مَكْتُومٍ

تعليمات:

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



Video (فيديو)



فَهْرَسُ الكِتَابِ



يتم تعريف المحتوى على تطبيق التعلم الذكي



الصفحة

7	مقدّمة
12	الوَخْدَةُ التَّاسِعَةُ (الوطنُ العربيُّ وإدارةُ المواردِ والطَّاقَةِ والدَّخْلِ)
14	الدَّرْسُ الأوَّلُ: إدارةُ المواردِ والأنشطةِ الاقتصاديةِ في الوطنِ العربيِّ
30	الدَّرْسُ الثَّانِي: الأمنُ المائيُّ والغذائيُّ في دولة الإمارات العربية المتحدة
46	الدَّرْسُ الثَّالِثُ: الطَّاقَةُ في الوطنِ العربيِّ
62	الدَّرْسُ الرَّابِعُ: الدَّخْلُ والصَّرَائِبُ (الانتقائيَّةُ والقيمةُ المضافةُ في الإماراتِ)
78	الوَخْدَةُ العَاشِرَةُ (الإماراتُ: تاريخٌ ومستقبلٌ)
80	الدَّرْسُ الأوَّلُ: الرِّياحُ الموسميَّةُ وتجارةُ أهلِ الإماراتِ
94	الدَّرْسُ الثَّانِي: الإماراتُ: (الرَّؤيةُ والمثويَّةُ)
108	الدَّرْسُ الثَّالِثُ: (إكسبو 2020 دبي) تواصلُ العقولِ وصنْعُ المستقبلِ
121	قاموسُ المصطلحاتِ

9

فَهْرَسُ الْوَحْدَةِ

الْوَحْدَةُ التَّاسِعَةُ (الْوَصْلُ الْعَرَبِيُّ وَإِدَارَةُ الْمَوَارِدِ وَالطَّاقَةُ وَالذَّخْلُ)

الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: إِدَارَةُ الْمَوَارِدِ وَالْأَنْشِطَةُ الْاِقْتِصَادِيَّةُ فِي الْوَطَنِ الْعَرَبِيِّ

الدَّرْسُ الثَّانِي: الْأَمْنُ الْمَائِي وَالغِذَائِي فِي دَوْلَةِ الْإِمَارَاتِ الْعَرَبِيَّةِ الْمُتَّحِدَةِ

الدَّرْسُ الثَّلَاثُ: الطَّاقَةُ فِي الْوَطَنِ الْعَرَبِيِّ

الدَّرْسُ الرَّابِعُ: الذَّخْلُ وَالضَّرَائِبُ (الِاتِّقَانِيَّةُ وَالْقِيَمَةُ الْمُضَافَةُ فِي الْإِمَارَاتِ)



نواتج الوحدة التاسعة

- يتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الوحدة.
- يناقش توزيع الموارد والأنشطة الاقتصادية في الوطن العربي.
- يربط بين الخصائص الطبيعية للمكان والأنشطة البشرية السائدة في دولة الإمارات العربية المتحدة والوطن العربي.
- يستنتج من الأشكال الجغرافية المتخصصة الخصائص ذات العلاقة بالموارد والأنشطة الاقتصادية السائدة في الوطن العربي.
- يستخلص العلاقة بين الأمن المائي والأمن الغذائي والعوامل المؤثرة فيهما.
- يفسر ارتفاع قيمة الفجوة الغذائية في بعض السلع العربية.
- يناقش أهمية منظومة الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يستنتج العوامل والتحديات التي تؤثر في تحقيق الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يناقش إستراتيجيات دولة الإمارات العربية المتحدة لتحقيق أمنها المائي والغذائي.
- يثمن منهجية دولة الإمارات العربية المتحدة في التصدي لجائحة كورونا، ومرحلة ما بعد كوفيد19.
- يقدم مقترحات إبداعية تعزز منظومة الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يستشرف مستقبل الموارد المائية والغذائية في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يطبق خطوات توظيف مصادر المعرفة كحل المشكلات الجغرافية في الوطن العربي (الأمن المائي والغذائي).
- يميّز بين مصادر الطاقة في الوطن العربي.
- يناقش إنتاج النفط والغاز الطبيعي في الوطن العربي.
- يحدّد على خريطة الوطن العربي أهم مناطق إنتاج النفط والغاز الطبيعي وموانئ تصديره.
- يوضّح مصدر الطاقة المتجددة في الوطن العربي.
- يناقش مستقبل الطاقة في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يحدّد على خريطة دولة الإمارات العربية المتحدة مناطق إنتاج مصادر الطاقة.
- يقدر الجهود والإجراءات التي بذلتها دولة الإمارات في عهد الباني المؤسس في توظيف مصادر تقنية المعلومات الجغرافية وتحقيق التنمية المستدامة.
- يوضّح أهم مصادر الدخل الشخصي.
- يميّز بين الدخل الحقيقي والدخل التقديري.
- يشرح مصادر الإيرادات العامة للدول.
- يستنتج الأهداف الرئيسية من فرض الدول للضرائب.
- يقارن بين الضريبة الانتقائية وضريبة القيمة المضافة.
- يقدر الجهود التي تبذلها حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة لارتقاء بمستوى المعيشة.

تنوع الموارد والأنشطة الاقتصادية في الوطن العربي نتيجة لتوافر المقومات الطبيعية والبشرية مما يتطلب حسن إدارة هذه الموارد والأنشطة بصورة مناسبة لتحقيق الأمن المائي والغذائي ووصولاً للتنمية المستدامة التي تنشدها دولة الإمارات العربية المتحدة.



مخملط الدرس

أولاً: الموارد والأنشطة الاقتصادية التقليدية.

ثانياً: الأمن المائي والغذائي في الوطن العربي.

نوايح التعلّم:

- * بتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يناقش توزيع الموارد والأنشطة الاقتصادية في الوطن العربي.
- * يربط بين الخصائص الطبيعية للمكان والأنشطة البشرية السائدة في دولة الإمارات العربية المتحدة والوطن العربي.
- * يستنتج من الأشكال الجغرافية المتخصصة الخصائص ذات العلاقة بالموارد والأنشطة الاقتصادية السائدة في الوطن العربي.
- * يستخلص العلاقة بين الأمن المائي والأمن الغذائي والعوامل المؤثرة فيهما.
- * يفسر ارتفاع قيمة الفجوة الغذائية في بعض السلع العربية.
- * يطبق خطوات توظيف مصادر المعرفة كحل المشكلات الجغرافية في الوطن العربي (الأمن المائي والغذائي).

المفاهيم والمصطلحات:

- * الموارد الاقتصادية.
- * التغير المناخي.
- * الأمن المائي.
- * الأمن الغذائي.
- * الفجوة الغذائية العربية.
- * الإكتفاء الذاتي العربي.

قيم ومواطنة:

- * التعاون.
- * الاستدامة.
- * الحفاظ على الموارد.
- * حماية البيئة.

أولاً: الموارد والأنشطة الاقتصادية التقليدية

يُزخر الوطن العربي بموارد متنوعة، تسهم في إبراز مكانته الاقتصادية والسياسية والعالمية، والموارد: هي كل وسيلة نافعة وصالحة لإشباع حاجة إنسانية سواءً بطريقة مباشرة أو غير مباشرة.

يمكن تقسيم الموارد في الوطن العربي إلى:

- موارد طبيعية: مثل: الأرض والغابات والأسماك.
 - موارد بشرية: وتتمثل في الجهد البشري الذي يُستخدم لإشباع الغايات الإنسانية.
- الموارد الاقتصادية: هي نتاج المعرفة الإنسانية وما يترتب عليها من ابتكارات وآلات، حيث يسفر ذلك الجهد في إنتاج موارد جديدة، وتتسم بعض الموارد بندرتها مما يتطلب المحافظة عليها وتنميتها بفعالية لتحقيق التنمية المُستدامة.

ومن أبرز الموارد والأنشطة الاقتصادية في الوطن العربي:

- الموارد الحيوانية: وتتمثل في الثروة الحيوانية والإنتاج السمكي.
- الثروة الحيوانية: تمثل الثروة الحيوانية عنصراً أساسياً في تعزيز الأمن الغذائي العربي كما أنها تمثل مورداً اقتصادياً واجتماعياً للمجتمعات الريفية في عدد من الدول العربية، وتمثل تربية المواشي والدواجن مورداً ونشاطاً اقتصادياً مهماً لتلبية حاجات السكان.



الثروة الحيوانية

علمني زايد:



«إذا كان الله - عز وجل - قد من علينا بالثروة فإن أول ما نلتزم به أن نوجه هذه الثروة لإصلاح البلاد ولتسويق الخير إلى شعبها».

الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيب الله ثراه-

بلغ حجم الثروة الحيوانية حوالي (352.3) مليون رأس في عام 2018م، وتقدّر مساحة الأراضي الرعوية في الوطن العربي (28%) من إجمالي مساحة الوطن العربي وتعدّ إنتاجية المراعي فيه منخفضة، إذ تمثل خمس إنتاجية المراعي في الدول المتقدمة، وربع إنتاجية الدول النامية، ويعود ذلك لانخفاض معدلات الأمطار وتذبذبها، وسوء إدارة الموارد الرعوية والممارسات غير السليمة مثل: الرعي الجائر وعدم وضع الخطط والبرامج لتطوير وتنظيم استغلالها على أسس علمية.

اقرأ الجدول الآتي، وألاحظ تطوّر أعداد الثروة الحيوانية في الوطن العربي بين 2010م و2018م.

التنوع	2010 (مليون رأس)	2018 (مليون رأس)
الأبقار	69.1	54.7
الجاموس	9	4.2
الأغنام	186	185.2
الماعز	94.6	91.4
الأبل	15.7	16.3



الموارد السمكية:

تتوافر في مياه الوطن العربي البحرية والداخلية موارد كبيرة من الثروة السمكية التي توفّر دورها بروتيناً صحياً للسكان، فالأسماك غنيّة بمادّة (Omeiga3)، ويقدر الإنتاج العربي من الأسماك عام 2018م بنحو (5.4) مليون طنّ، بنسبة (3%) من الإنتاج العالمي للأسماك.

• أقرأ جدول الإنتاج السمكي في الوطن العربي (بالألف طنّ)، وأستنتج أبرز الحقائق الواردة فيه، وأسجل ثلاثاً منها.

الدولة	2010	2018	الدولة	2010	2018
الأردن	1.0	1.6	فلسطين	1.8	3.7
الإمارات	79.2	73.2	قطر	13.8	14.6
البحرين	16.4	15.7	الكويت	4.8	17.1
تونس	102.4	130.9	لبنان	10.0	6.6
الجزائر	130.1	105.9	ليبيا	16.1	3.9
جيبوتي	2.0	1.9	مصر	1,304.8	1,777.2
السعودية	100.0	127.1	المغرب	1,137.6	1,562.6
السودان	72.0	112.0	موريتانيا	644.3	888.3
سورية	12.8	1.5	اليمن	194.3	140.5
الصومال	30.0	30.0	جزر القمر	1.1	1.9
العراق	42.0	53.0	مجموع الدول العربية	4,052.0	5,428.2
عمان	164.1	359.0			

تطوّر الإنتاج السمكي في الوطن العربي
التقرير الاقتصادي العربي الموحد 2019

حقيقة علمية:



يواجه تطوير قطاع الثروة السمكية في الوطن العربي تحديات عدة، تتمثل في غلبة أساليب الصيد التقليدية والصيد الجائر ومحدودية الإحصاءات والمعلومات ذات العلاقة بالإنتاج السمكي وضعف البنية الأساسية في الموانئ.



الغابات في السودان

الموارد والأنشطة الغابية:

تُشكل مساحة الغابات في الوطن العربي نسبة (3.2%) من المساحة الإجمالية في عام 2017م، وتتركز (89%) من مساحة الأراضي الغابية في خمس دول عربية وفي مقدمتها السودان بنسبة (44%) والصومال والمغرب

والجزائر والمملكة العربية السعودية بنسبة (45%)، وقد تدهورت وتناقصت مساحة الغابات في بعض الدول العربية مثل: المغرب وموريتانيا وبلاد الشام، مما يتطلب تطبيق سياسات وبرامج إرشادية للحد من التعديات على الغابات مثل: منع القطع الجائر وزراعة الشجيرات وإنشاء المحميات وإصدار وتطبيق القوانين التي تحميها. ومن المنتوجات الغابية الأخشاب والصمغ العربي الذي يمدُّ به السودانُ العالمُ بحوالي (80%) من احتياجاته.

الموارد النباتية في دولة الإمارات العربية المتحدة

للغطاء النباتي أهمية بيئية واقتصادية في آن واحد، ونوعيته الحياة النباتية الطبيعية وتوزيعات غطاءاتها في دولة الإمارات العربية المتحدة ما هو إلا نتيجة لتفاعلات مجموعة من العوامل البيئية، بصورة مترابطة من أبرزها: المناخ، والتربة ومظاهر السطح، والحرارة والرطوبة، والضوء والرياح عناصر لا بد منها في تكاثر النبات الطبيعي وتنوعه. فالظروف المناخية في دولة الإمارات العربية المتحدة مدارية جافة تتمثل في ارتفاع درجات الحرارة وارتفاع معدلات التبخر مما يفقد التربة رطوبتها التي تمكن النبات من حصوله على غذائه من المواد المعدنية والعضوية الموجودة في التربة عن طريق الجذور، كما أن قلة الأمطار في الزمان والمكان والكمية عناصر لا يمكن الاعتماد عليها في الإنتاج الزراعي.

ويمكن القول: إن الحياة النباتية الطبيعية في الدولة فقيرة ولكنها متنوعة تمكنت من التأقلم مع ظروف البيئة ومن أبرز خصائصها ومميزاتها:

- تكيف النباتات الطبيعية في دولة الإمارات العربية المتحدة مع البيئة المدارية الجافة مثل: بقية نباتات المناطق الصحراوية الحارة التي تنتمي بُنيويًا وفسولوجيًا وبيولوجيًا وبيئيًا لتعيش مع درجات الحرارة وملوحة التربة والجفاف.
- مقاومة الجفاف بتخفيف عملية التتح عن طريق أوراقها السميكة التي تكسوها شعيرات خفيفة أو طبقة شمعية تغلق مساماتها في الأيام شديدة الحرارة أو تكون أوراقها إبرية قليلة المسامات.

من فكر قيادتنا



«نحتفي بيوم البيئة الوطني الذي يُعدُّ مناسبةً مهمةً، نُجددُ من خلالها، حكومةً وشعبًا، التزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردنا الطبيعية وتنميتها، ونستعرض ما حققناه من إنجازات في السنوات الماضية، ونؤكدُ عزمنا بذل المزيد من العمل والجهد لتعزيزها وتطويرها، من أجل تحقيق أهداف التنمية المُستدامة وفق رؤية الإمارات 2021م، وضمان بيئة نظيفة وأمنة، تسهم في توفير الرخاء والسعادة لنا جميعًا ولأجيالنا القادمة».

الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان
- رحمه الله.



نبات الصبار

- الحصول على ما يحتاجه النبات من مياه أوقات الجفاف من تلك المياه المخزونة في أنسجته مثل: الصبار والأشجار أو بمد شبكة من جذوره إلى الطبقات السطحية من المياه الجوفية مثل: أشجار الغاف والسمر.
- استطاعت النباتات الحولية -خاصة العشبية منها- تنظيم دورة حياتها القصيرة في فترات سقوط الأمطار، وتظل بذورها في أوقات الجفاف في حالة سبات حتى يأتي موسم مطر آخر.
- تأقلم النباتات التي تنمو في بعض الترب القلوية شديدة الملوحة مع بيئتها مثل أشجار المنجروف والهرم والتمام.

وتنقسم أنواع وعائلات نباتات دولة الإمارات إلى نوعين رئيسيين هما: **النباتات الحولية:**



نبات الحرمل

وتنقسم إلى ثلاث مجموعات:

- نباتات حولية عصرية: وتقدّر دورة حياتها ما بين نمو وتزهير وموت حوالي ثمانية أسابيع لقدرتها على تخزين كميات من المياه التي تحتاجها أنسجتها مثل: الخميص في فصل الشتاء والحرمل في فصل الصيف.
- نباتات حولية نجيلية: ودورة حياتها قصيرة مثل سابقتها مثل: الرشا والزهر. وتعدّ هذه النباتات ذات فائدة اقتصادية لسكان الصحراء لأنها مصدر من مصادر غذاء الحيوانات.
- نباتات عشبية غير نجيلية: وأهميتها الاقتصادية في الطب الشعبي وغذاء الحيوانات ولكنها أكثر انتشاراً كلما اقتربنا من السهول الحصوية والمدرجات المنبسطة والمنحدرات في المرتفعات الجبلية.

نباتات دائمة الخضرة: ويمكن تصنيفها إلى مجموعتين:

- النباتات المعمرة الصغيرة ضعيفة التخشب: ويقصد بها تلك النباتات التي لا يزيد ارتفاعها عن (120) سنتيمترًا عن سطح الأرض ومن أمثلتها:



نبات الثمام



شجرة السمر

- نباتات نجيلية: مثل: الثمام والسَمِطِ والحنظلِ (الشري).
- نباتات غير نجيلية: مثل: اليعدة والأراك والمرخ والزَمِت.
- نباتات عشبية: أقل من (30) سنتيمترًا مثل: التيلة والحنظل.
- النباتات المعمرة الكبيرة المتخسبة: ويقصدُ بها الشجيرات والأشجار التي يزيدُ ارتفاعها عن (70) سنتيمترًا وتعمقُ جذورها، وتتفرغُ داخل التربة لتحصلَ على احتياجاتها من الماء والغذاء، لذلك نجدُ أنَّ اتساعَ أغصانها وفروعها وأوراقها تتفاوتُ حسبَ معطيات المكان من الغذاء والماء من مثل: أشجار الغاف والأراك (السواك) والسمر والسدر، وبعضها ينمو في الشواطئ الضحلة العذبة والسبخات الساحلية كأشجار المنجروف.



شجرة المنجروف (القرم)



شجرة السدر

مفاهيم ومصطلحات:

- النباتات الحولية: هي النباتات التي تنمو في فترة تتوافر فيها متطلبات النباتات مثل: سقوط الأمطار واعتدال الظروف المناخية (الشتاء بالإمارات).
- النباتات دائمة الخضرة: هي التي استطاعت أن تتكيف مع البيئة الطبيعية لدولة الإمارات.
- التشجير: عملية زيادة المساحات الخضراء داخل المدن والمناطق السكنية والمناطق القاحلة والجافة عن طريق غرس المئات من الشجيرات الصغيرة الملائمة للبيئة من حيث درجات الحرارة والمناخ ونوعية التربة وتوافر مصادر المياه.

جهود دولة الإمارات للحفاظ على الموارد النباتية:

بالرغم من أنّ المنطقة الصحراوية الرمليّة تُعدُّ أكبر المناطق في الدولة حيثُ تشكّل حوالي (80%) من إجمالي مساحة الدولة أي ما يُعادل ثلاثة أرباع مساحة الدولة فإنّ معجزة زراعة الصحراء



تشجير الصحراء

والتي تُعتبر أحد أهمّ الإنجازات الخالدة للمغفور له - بإذن الله - الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - حيثُ استطاعت دولة الإمارات العربيّة المتّحدة وبفضل سياسته الحكيمه، ترويض الصحراء، والتغلّب على طبيعتها القاسية الجافّة، ودرجات الحرارة العالية، لتتحول إلى أرض خضراء من خلال تشجيرها.

ورغم آراء الخبراء الدوليين الذين كانوا يزوّن

استحالة الزراعة في الطبيعة الصحراوية والظروف المناخية الصعبة لدولة الإمارات

العربيّة المتّحدة إضافةً إلى قلة المياه وشحّ الأمطار فقد مضى المغفور له - بإذن الله - بعزيمة قويّة فُدماً في تطبيق رؤيته للزراعة والتشجير فخصّص مساحات شاسعة من الأراضي لإقامة مشاريع طموحة للغابات، ونشر المسطحات الخضراء لحماية الحياة البرية ممّا أنعش الحياة



الزحف الصحراوي

في البيئة الصحراوية، وأوقف الزحف الصحراوي، وأسهم في تنمية وعي المواطنين واهتمامهم بالزراعة وارتباطهم وتمسكهم بالأرض. وقد أولت حكومة دولة الإمارات العربيّة المتّحدة منذ إنشائها اهتماماً كبيراً بالبيئة من أجل توفير حياة كريمة للمواطنين والمقيمين على أرضها الطيبة وللأجيال القادمة وأخذت على عاتقها مسؤوليّة توفير وتهيئة البيئة المناسبة الخالية

من الأمراض التي يسببها التلوّث، وذلك من خلال التشجير وزيادة الرقعة الخضراء، وبرز اهتمام الدولة بالتشجير من خلال اهتمام الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيّب الله ثراه - بالبيئة والذي لُقّب بـ (فارس الصحراء) وضرورة الحفاظ عليها، وتنميتها من أجل الأجيال القادمة وحققهم في التمتع ببيئة نظيفة وصحيّة، بل وسبق العالم في الاهتمام بها. قائلاً: **«إنّ اهتمامنا بالبيئة ليس وليد الساعة، إنّما هو اهتمام أصيل وراسخ، دعونا له، ومارسناه وطبقناه قبل أن يبدأ اهتمام العالم بسنوات عديدة».**



وكان - رحمه الله - قد قال في كلمة افتتح بها المؤتمر الوزاري الآسيوي الثاني للدول الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر الذي عُقد في أبوظبي 2003م «إن دولة الإمارات استطاعت التعايش مع البيئة الصحراوية التي تشكل نحو ثلاثة أرباع مساحتها والتكيف مع مواردها المحدودة لسنوات طويلة، وإنه بفضل جهود

أبناء الإمارات المخلصين استطاعت الدولة قهر الظروف الصعبة وتحقيق ما اعتبره الخبراء مستحيلًا فبدأت الرقعة الخضراء تتسع، والصحراء تتراجع أمام اللون الأخضر». واحتفلت دولة الإمارات العربية المتحدة بأسبوع التشجير الـ (34) في مارس الماضي تحت شعار (معًا فلنزرع الإمارات) والذي يُقام على مستوى الدولة سنويًا بإشراف وزارة التغير المناخي والبيئة



زهرة الأوركيد

ممثلة في إدارة تنسيق شؤون البلديات وبمشاركة البلديات ودوائر الأشغال في الدولة. ويهدف أسبوع التشجير إلى تعزيز الشراكة المجتمعية في فعاليات الأسبوع، وإبراز دورهم في نشر الرقعة الخضراء، والمحافظة عليها، وتبادل الخبرات، وأفضل الممارسات في مجال المشاريع الزراعية وإدارتها بكفاءة وفعالية.

حقائق بيئية:

يوجد في دولة الإمارات العربية المتحدة (640) نوعًا نباتيًا موزعًا في (78) عائلة، وتمثل غالبية نباتات الدولة نباتات عشبية بواقع (452) نوعًا، تمثل (71%) من إجمالي النباتات.

ومن أشهر النباتات وأكثرها كثافة وازدهارًا (الغاف والسدر والسمر والأرطى، ومن النباتات النادرة الموجودة في دولة الإمارات العربية المتحدة) زهرة الأوركيد، وشجيرة القصيد، ويوجد منها (120) شجيرة فقط، تنبت في الوديان. وتزيد كثافة انتشار النباتات البرية

في المناطق الشمالية من الدولة، وتمثل ما نسبته (70%) من مجموع أنواع النباتات البرية المنتشرة في الدولة، وحوالي (60%) من هذه النباتات الموجودة في الدولة حولية تنبت، وتزهّر، وتكمل دورة حياتها في فترة قصيرة بعد سقوط الأمطار.



عالم التسامح

شجرة السمر في دولة الإمارات العربية المتحدة:



شجرة السمر

شجرة نموذجية لبيئة دولة الإمارات العربية المتحدة، وتنمو في التربة الثابتة بالقرب من المناطق الجبلية أو السهول الحصوية، وتنمو على شكل مظلة لامتناهية الرطوبة من الجو لتلبية احتياجاتها من المادة، ويتميز السمر بزهرة بيضاء برائحة عطرية، ويمكنه تحمل درجات الحرارة العالية والتربة الفقيرة.

ويعدُّ صمغ السمر صالح للأكل، ويُشكلُ استخراج العسل من أشجار السمر المصدر

الرئيسي للعسل في دولة الإمارات العربية المتحدة، الأمر الذي يُعدُّ جزءاً من التراث والتقاليد العريقة.

ولشجرة السمر خصائص طبية ممتازة، فهو يساعد الذين يعانون من اضطرابات الجهاز الهضمي والإسهال، كما يساعد في وقف النزيف.

علمني زايد:



الحفاظ على البيئة أمر مهم في حياة أبناء دولة الإمارات العربية المتحدة، وردّ للجميل الذي قدّمته الشجرة لهم في الماضي، حيث أصدر الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - أوامر لتجنيب أشجار السمر عند تنفيذ المشروعات قدر المستطاع، وأشرف - رحمه الله - على مشاريع الغابات، وأمر بزراعة أشجار السمر في مساحات واسعة، لا تزال موجهة إلى اليوم، أسوةً ببقية الأشجار المعمرة بالدولة.

مَنْ فِكْرِ قِيَادَتِنَا



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

الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان - رحمه الله.

الموارد الزراعية:

تعد الزراعة الحرفة الرئيسة لسكان الوطن العربي التي يعمل بها حوالي (18.4%) عام 2017م مقارنة بـ (24.1%) عام 2010م من إجمالي القوى العاملة العربية، وبلغت نسبة مساهمة الناتج الزراعي (4.5%) من الناتج المحلي الإجمالي للدول العربية لعام 2018م مقارنة بـ (5.5%) عام 2017م.

وتؤثر في الإنتاج الزراعي مجموعة من العوامل من أبرزها:



مفاهيم ومصطلحات:

• **القطع الجائر:** عملية يتم فيها قطع الأشجار في الغابات بطريقة غير مخططة ومنظمة مما يؤدي إلى تدمير أجزاء من الغابات، ويتسبب ذلك في ظاهرة التغير المناخي.

• **أقرأ الجدول الآتي، وأتعرف أهم المحاصيل الزراعية في الوطن العربي لعام 2018م، ثم أجب.**

المحصول/البيان	الإنتاج (مليون طن)	المساحة المحصولية (مليون هكتار)
الحبوب الغذائية	50.4	29.7
البقوليات	1.5	1.4
الخضراوات	60.0	2.8
الفاكهة	39.1	5.2
قصب السكر	20.1	0.248
الشمندر	15.66	0.285
البيذور الزيتية	8.7	10.4
الدرنات	15.7	0.641

ثانيًا: الأمن المائي والغذائي في الوطن العربي

الأمن المائي:

يُعَدُّ الأمن المائي والغذائي من التّحديات الإستراتيجية الحيويّة التي تواجه الوطن العربيّ الذي يُعَدُّ من أكثر مناطق العالم فقرًا في المياه، فهو يقع في المناطق الجافة وشبه الجافة، وتعاني دول الوطن العربيّ من ضغوطٍ شديدةٍ على مواردها المائية، حيثُ أصبحت قضية الماء والغذاء مصدر قلقٍ عالميٍّ كبيرٍ مع تزايد عدد سكّان العالم، والتّقدّم الاقتصاديّ، واستنزاف موارد الأرض، والتّغيّر المناخيّ، فالأمن المائيّ والأمن الغذائيّ هما وجهان لعملية واحدة. والأمن المائيّ هو الكمية المتوافرة من الماء الجيد، والكافي للصحة والإنتاج ومتطلبات الحياة، ومقرون بالمستوى الملائم من الخطر المتعلق بالماء. ولا يمكن تحقيق التنمية المستدامة بدون أمن مائيّ في العالم.

ويُقصدُ **بالأمن المائيّ العربيّ**: "المحافظة على الموارد المائيةّ المتاحة في الوطن العربيّ، وترشيدها واستخدامها، وعدم تلويثها، والبحث عن مصادر مائيّة جديدة وتطويرها".



الخضراوات



حبوب غذائيّة

مفاهيم ومصطلحات جغرافيّة:



التّغيّر المناخيّ: هو تقلُّب مناخيّ يستمرُّ مدّةً طويلةً جدًا، بحيثُ قد يختلفُ المناخُ عمّا كانَ عليه في الماضي.



أثرى معلوماتي

بينتنا الإماراتية

(أعطوني زراعة - أضمن لكم حضارة)..
مقولة أطلقها الشيخ زايد بن سلطان
آل نهيان - رحمه الله، تلخص لنا مدى
الوعي المترسخ لدى قيادة دولة الإمارات
تجاه الزراعة كمحور إستراتيجي في التنمية
الشاملة، ضمن وعي مبكر بأهمية الزراعة.

أصبحت قضية الأمن المائي العربي في الآونة الأخيرة ذات أهمية لا تقل عن أهمية الأمن العسكري للأسباب الآتية:

- محدودية الموارد المائية في الوطن العربي.
- الزيادة والضغط السكاني على الموارد المائية.
- وجود منابع الأنهار العربية خارج الأراضي العربية، مما أدى إلى تحكم دول غير عربية في معظم مصادر المياه العربية.

وفي ظل التحديات التي تواجه الدول العربية، والتي

تتمثل في ارتفاع استهلاك المياه، وما يلاحظ من تذبذب في معدلات سقوط الأمطار، وتأثير المنطقة العربية بظاهرة التغير المناخي، والنمو السكاني، وزيادة الطلب على الغذاء، والتطور الصناعي، فإنه من المتوقع أن يعاني الوطن العربي من عجز مائي، وستتفاقم المشكلة في السنوات القادمة.

- أقرأ الجدول الآتي الذي يوضح توقعات الطلب على المياه في الدول العربية (مليار متر مكعب)، وأحسب كمية العجز المائي المتوقعة عام 2030م.

السنة/الكمية المطلوبة	القطاع الزراعي	الأغراض المنزلية	الإجمالي
2009	369	40	409
2030	378	58	436

سفن إماراتي



منحت منظمة الأغذية الزراعية التابعة لهيئة الأمم المتحدة (الفاو) ميدالية اليوم العالمي للأغذية للشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - عرفانا وتقديرا لجهوده الكبيرة في خدمة البشرية ودعمه الأمم الفقيرة عام 2001م.

يتوقع ظهور عجز مائي في الوطن العربي عام 2030م، وسيترتب عليه ظهور بوادر أزمة مائية في العديد من الدول العربية التي تقترب حاليًا من حد الفقر والعجز المالي، والتي يصل عددها إلى (15) دولة.

وستواجه الدول العربية في المستقبل القريب تحديات كبيرة لتأمين احتياجاتها التنموية من الماء.

من أبرز الوسائل الكفيلة بتحقيق الأمن المائي العربي:

- الترشيد في استهلاك الموارد المائية المتاحة، وتنميتها.
- تعزيز التعاون المائي العربي، وإقامة المشروعات المائية المشتركة.
- التوصل إلى حلول للمشكلات المائية مع دول الجوار مثل: أنبوريا وتركيا من خلال المفاوضات وعقد الاتفاقيات التي تتضمن تنظيمًا عادلًا لاقتسام مياه الأنهار.
- إضافة موارد مائية جديدة غير تقليدية (اصطناعية) كمياه الصرف الصحي ومياه التحلية.

الأمن الغذائي العربي:

يُعدّ نقص الغذاء مشكلةً عالمية تُعاني منها معظم دول العالم، وليست محصورةً في الوطن العربي، ولكنها في المنطقة العربية ملموسة بشكل واضح، وأصبح هاجس تحقيق الأمن الغذائي العربي قضيةً تؤرق المسؤولين والمفكرين على حدّ سواء، حيث يعاني الوطن العربي من النقص الواضح في تأمين الغذاء لسكانه الذين يزيد عددهم عن (415) مليون نسمة. وأحد الأسباب في ذلك يعود إلى الزيادة السكانية المرتفعة قياساً بالزيادة المتواضعة في إنتاج الغذاء، حسب نظرية مالتوس للسكان فإنّ الزيادة في السكان ترتفع بطريقة المتواليّة الهندسيّة (2,4,8,16,32)، وهكذا بينما في الزيادة في الغذاء تتزايد حسب المتواليّة العدديّة (1,2,3,4,5) وهكذا.

يُقصد بالأمن الغذائي: قدرة الدولة على تحقيق الاكتفاء الذاتي المستمر لتلبية طلب السكان وحاجتهم من الغذاء بغرض تحقيق الاستقرار من خلال القدرة الذاتية، وليس بالاعتماد على الاستيراد من الخارج أو حصول كلّ الناس في كلّ الأوقات على غذاء كافٍ لحياة نشطة وسليمة. ووفقاً لتعريف «لجنة الأمن الغذائي العالمي»، التابعة لمنظمة الأمم المتحدة لمصطلح الأمن الغذائي بأنه «قدرة الأفراد بدنياً واقتصادياً واجتماعياً، وخلال كافة الأوقات، على الوصول للغذاء الكافي والأمن والصحي، الذي يلبي كافة احتياجاتهم الغذائية من أجل ضمان حياة صحية وفعالة لهم».

العوامل المؤثرة في الأمن الغذائي العربي:

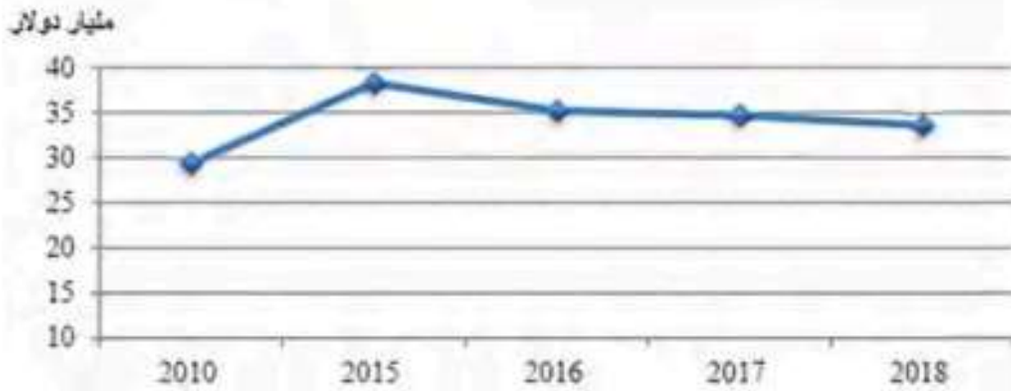
- التزايد السكاني: كونه يشكل ضغطاً على الموارد الطبيعيّة ويؤدي إلى استنزافها، فمعدّل النموّ السكانيّ في الوطن العربيّ (2.1%) لعام 2018م مقارنةً بالمعدّلات العالمية للنموّ السكانيّ (1.3%).
 - العوامل الطبيعيّة: وهي من الركائز الأساسيّة في الأمن الغذائيّ، وتتمثّل في المناخ والمياه.
 - تحسّن مستوى المعيشة في معظم الدول العربيّة: ممّا أدّى إلى ارتفاع قيمة الواردات العربيّة من السلع الغذائيّة.
 - الهجرة من الريف إلى المدن وظهور ظاهرة التحضر وتناقص عدد سكان الأرياف ممّا أدّى إلى تراجع الإنتاج الزراعيّ والحيوانيّ، ونموّ الاستهلاك.
- أدت العوامل السابقة إلى عجز واضح في تغطية حاجة الطاب الفعلي على توفير المواد الغذائية في الوطن العربي مما أدى إلى الاتجاه إلى دول العالم الخارجي لتغطية الاستهلاك.

الفجوة الغذائية العربية :

هي الفرق بين الطلب على السلع الغذائيّة، وبين الإنتاج المحلي لها. وتوضح الفجوة الغذائية في حال التفاوت بين معدلي إنتاج السلع الغذائيّة والطلب عليها، فترتفع قيمة الفجوة الغذائية في بعض السلع، مما يؤدي إلى ارتفاع أسعارها وزيادة حجم الواردات منها. وبلغت قيمة الفجوة الغذائية حوالي (33.6) مليار دولار عام 2018م بانخفاض حوالي (3.2%) عن عام 2017م، إذ بلغت قيمة الفجوة في الحبوب الغذائية حوالي (20.8) مليار دولار بنسبة (61.8%) من قيمة الفجوة الغذائية العربية. كما بلغت قيمة الفجوة بمادة السكر حوالي (9.3%) والزيوت

والشحوم حوالي (3.8%) قيمة الفجوة الإجمالية، في حين انخفضت قيمة الفجوة الغذائية عام 2018م بالمقارنة مع عام 2017م في البقوليات بنسبة (25.5%) والأسماك بنسبة (18.8%)، والخضروات بنسبة (11.9%)، والفواكه بنسبة (65.3%)، ويعود الانخفاض في قيمة الفجوة لبعض السلع الزراعية إلى انخفاض قيمة الواردات منها في بعض الدول العربية، إلى جانب انخفاض أسعارها في الأسواق العالمية.

• **أقرأ الشكل الآتي، ثم أستنتج اهم الحقائق التي تتعلق بتطور الفجوة الغذائية العربية:**



الاكتفاء الذاتي العربي:

أدى توسع الفجوة بين معدلات الإنتاج الزراعي واستهلاك السلع الغذائية إلى تراجع مستمر في نسبة الاكتفاء الذاتي. ففي عام 2018م انخفضت نسبة الاكتفاء من الحبوب بنسبة (3.9%)، والقمح بنسبة (1.7%)، والسكر بنسبة (4.8%)، والبقوليات بنسبة (0.5%)، وحافظت الألبان ومنتجاتها على مستويات الاكتفاء الذاتي منها. حيث ارتفعت نسبة الاكتفاء الذاتي من اللحوم بنسبة (2.2%) والزيوت والشحوم بنسبة (1.1%)، أما على مستوى توزيع السلع الغذائية من حيث الاكتفاء الذاتي، نجد أن المجموعة الأولى التي حققت اكتفاءً ذاتيًا عاليًا وفائضًا للتصدير قد شملت الأسماك بنسبة (111.5%) والفواكه بنسبة (102.8%) والخضروات بنسبة (101.2%) والألبان بنسبة (98.2%) والبطاطس بنسبة (97%). أما المجموعة الثانية التي حققت اكتفاءً ذاتيًا متوسطًا فقد شملت البيض بنسبة (83.8%) واللحوم بنسبة (76.4%)، بينما شملت المجموعة الثالثة سلع العجز الغذائي وهي البقوليات (59.1%) والزيوت والشحوم بنسبة (50.9%) والسكر (38.4%)، والحبوب بنسبة (37.8%) وهو ما يستدعي وضع البرامج والخطط لتعزيز الاكتفاء الذاتي طالما توافرت المقومات.

• **قدم مقترحات إبداعية تسهم في تحقيق الأمن الغذائي العربي.**

الفكرة الرئيسية:

الأمن الغذائي والمائي ضرورة ملحة، ومن أبرز العناصر لتحقيق الأمن الوطني، وتعزيز عمل مختلف القطاعات الحيوية في دولة الإمارات العربية المتحدة، وبعْدان ركيزة أساسية للتنمية المستدامة وإدارة الموارد، وتحقيق أقصى استفادة منهما من أجل توفير الماء والغذاء للأجيال الحالية والمقبلة. لذا تولي دولة الإمارات العربية المتحدة اهتمامًا كبيرًا بأمنها المائي والغذائي من خلال توجيهات القيادة الحكيمة وطبيعة الخطط والمشاريع والمبادرات التي تنفذها الحكومة مما يجعل دولة الإمارات العربية المتحدة أنموذجًا عالميًا رائدًا في ابتكار حلول لهذه القضايا العالمية المتمثلة في نقص وندرة المياه العذبة والغذاء.



مخملًا الدَّرْس

أولًا: الأمان المائي والغذائي من منظور وطني.

ثانيًا: تحديات الأمان المائي والغذائي «الواقع والمستقبل».

نوايح التعلّم:

- * يتعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يناقش أهمية منظومة الأمان المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- * يستنتج العوامل والتحديات التي تؤثر في تحقيق الأمان المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- * يناقش إستراتيجيات دولة الإمارات العربية المتحدة لتحقيق أمنها المائي والغذائي.
- * يثمن منهجية دولة الإمارات العربية المتحدة في التصدي لجائحة كورونا، ومرحلة ما بعد كوفيد19.
- * يقدم مقترحات إبداعية تعزز منظومة الأمان المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- * يستشرف مستقبل الموارد المائية والغذائية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

المفاهيم والمصطلحات:

- * الأمان المائي.
- * الأمان الغذائي.
- * استمطار السحب.
- * سلسلة الإمداد الغذائي.

قيم ومواطنة:

- * المحافظة على الموارد.
- * الاستدامة.
- * حماية البيئة.
- * الابتكار.

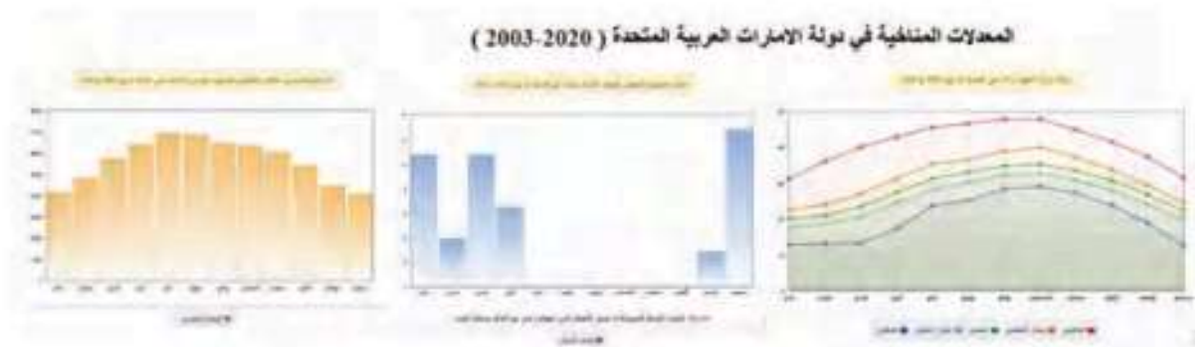
أولاً: الأمن المائي والغذائي من منظور وطني

تعد قضية الأمن المائي والغذائي من القضايا البيئية التي تواجه دول العالم اليوم، وذلك بسبب ارتفاع درجات حرارة الأرض وندرة الأمطار والجفاف في مناطق عديدة من العالم. فالأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة لا يعد قضية محلية تتعلق بالأمن الوطني فقط، بل قضية إقليمية وعالمية.

ويرتبط مفهوم الأمن المائي بمفهوم الأمن الغذائي فكلهما يؤديان إلى بعضهما البعض، ونقص كميات المياه الصالحة لاستخدام البشر يؤدي إلى الإضرار بالأمن الغذائي والأمن القومي للدول نتيجة اعتماد الأفراد والمؤسسات على المياه في الحياة المعيشية والأعمال.

وانطلاقاً من رؤية دولة الإمارات العربية المتحدة وأجندتها الوطنية ومئوتها 2071 في استشراف المستقبل، ومقولة صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي - رعاؤه الله "أمننا الغذائي والمائي جزء من أمننا الوطني. واستدامة مواردنا الغذائية والمائية ضمان لاستدامة التنمية في بلدنا" تولي الدولة جهوداً كبيرة لتحقيق منظومة أمنها المائي والغذائي، حيث أدركت حكومتنا الرشيدة وجود تحديات كبيرة ترتبط بالأمن المائي والغذائي في المستقبل، تتمثل في قلة ومحدودية المياه الطبيعية العذبة التي ترتبط بصورة مباشرة بكل مناحي الحياة واستنزاف المياه الجوفية، وارتفاع الفاقد من المياه في النظام المائي، وتزايد عدد السكان، وارتفاع معدلات استهلاك الفرد للمياه مع قلة سقوط الأمطار، نتيجة الموقع الجغرافي للدولة وسيادة المناخ الصحراوي الحار، كما تدخل الاستدامة في صميم استراتيجيتي الأمن المائي، والغذائي لدولة الإمارات التي تسعى جاهدة إلى تشجيع اعتماد أحدث التقنيات المبتكرة لزيادة كميات المياه العذبة والحد من استهلاكها وخفض التلوث وحماية البيئة وبناء مستقبل زاهر يقوم على الاستدامة وتحقيق الأمن المائي والغذائي.

• في ضوء قراءتي للمعطيات في الأشكال الآتية، ناقش زملائي في التالي:



- العلاقة بين معدلات درجات حرارة الهواء وسقوط الأمطار ومعدل الإشعاع الشمسي.
- التحديات التي تواجه منظومة تحقيق الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة وسبل التغلب عليها.



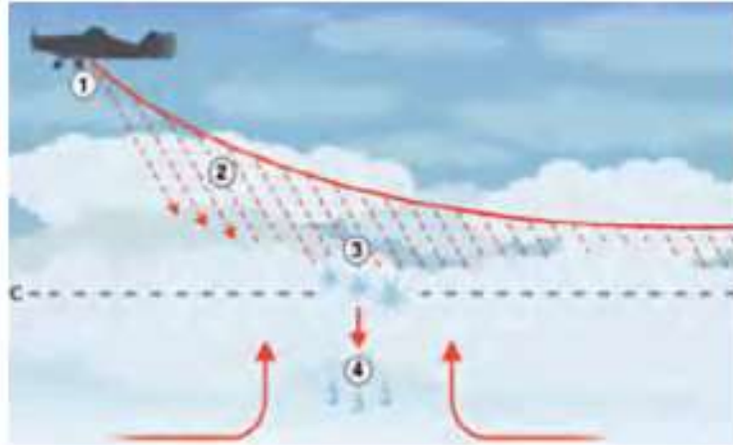
برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار:

يتولى المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل تطوير برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار الذي يعد مبادرة رائدة صممت من أجل تعزيز الأمن المائي، حيث تعد دولة الإمارات العربية المتحدة من أوائل دول منطقة الخليج العربي التي قامت باستخدام تقنية تلقيح السحب وفق أحدث التقنيات المتوافرة على المستوى العالمي، وذلك باستخدام رادار جوي متطور يقوم برصد أجواء الدولة على مدار الساعة، بالإضافة إلى استخدام طائرة خاصة يتم تزويدها بشعلات ملحية خاصة، ثم تصنيعها لتلائم مع طبيعة السحب من الناحية الفيزيائية والكيميائية التي تتكون داخل دولة الإمارات العربية المتحدة، هذه السحب يتم دراستها مسبقاً قبل البدء بتنفيذ عمليات الاستمطار في الدولة، ويتم تصنيعها وتحديد السحب المناسبة منها لعملية الاستمطار، حيث وجد أن أفضل سحب الاستمطار هي التي تتكون في الصيف على المناطق الشرقية والجنوبية الغربية للدولة.

حلول إماراتية واعدة (آلية عمل استمطار السحب).

أ تأمل صورة آلية عمل استمطار السحب (تلقيح السحب) وأناقش مع زملائي - بإشراف معلمي - حول:

- آلية عمل استمطار السحب.
- أبرز الدول الرائدة في مجال استمطار السحب من خلال البحث في مصادر المعرفة.



الأمن الغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة

بدأ اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بالأمن الغذائي انطلاقاً من رؤية وحكمة القائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -طيب الله ثراه- الذي قال: **"من لا يملك غذاءه لا يملك قراره أو مستقبله"**. وكان -رحمه الله- يولي أهمية كبيرة للزراعة، وسارت القيادة الرشيدة على الدرب نفسه، واهتمت بالزراعة الحديثة، وأولت الدولة منذ تأسيسها اهتماماً كبيراً بالأمن الغذائي بما له من تأثير إيجابي على مسيرتها التنموية، وفي عام 2008م تم تشكيل لجنة الأمن الغذائي بهدف اعتماد إستراتيجية للأمن الغذائي وبناء مخزون إستراتيجي يغطي إمارات الدولة كافة. وبتوجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة -حفظه الله، تم إنشاء مركز الأمن الغذائي بأبوظبي عام 2010م، الذي يختص بتطبيق هذه الإستراتيجية وتطوير منظومة الأمن الغذائي على مستوى الدولة.

وأعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله- في أكتوبر 2017م عن تعيين مريم بنت محمد سعيد حارب المهيري وزيراً للدولة مسؤولة عن ملف الأمن الغذائي المستقبلي للدولة بحثاً وخطّة وتقنيّة مبيّناً سموه أهميّة هذا الملفّ بقوله: **"أمن الغذاء هو قضية وطنية مستقبلية عمادها البحث والعلم والمشاريع"**.





قصة رحلتنا الأولى



الأمن الغذائي - رحلتنا الأولى:

"قصة توعوية حوارية لشخصيات شبابية إماراتية ينطلقون في رحلة ممتعة تتجسد بالاكشاف، والابتكار والمغامرة ليتعلم طلبتنا بالتعاون مع وزارة الأمن الغذائي والمائي المزيد عن الأمن الغذائي والمفاهيم المرتبطة به وإستراتيجيات دولة الإمارات العربية المتحدة لتحقيق منظومة أمنها الغذائي".

اقرأ بتمعن قصة "الأمن الغذائي (Food Security) رحلتنا الأولى من خلال الرابط الآتي

AR : <https://online.fliphtml5.com/afvtk/nalz>

EN : <https://online.fliphtml5.com/afvtk/weju>

ثم أناقش زملائي في الآتي:

- مفهوم الزراعة بدون تربة (الأيروبوونيكس).
- مفهوم الأمن الغذائي.
- العوامل المؤثرة في الأمن الغذائي.
- مفهوم الزراعة العمودية (الرأسية).
- الأهداف التي تسعى لتحقيقها دولة الإمارات في مجال الأمن الغذائي من خلال قراءة وتحليل الإحصائيات الواردة في الشريحة ص 9.
- دورنا في تحقيق الأمن الغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة القائم على الابتكار.

أجيب إلكترونيًا عن الأسئلة الواردة في نهاية القصة (Food Security) رحلتنا الأولى لاكتشف مدى استعدادنا لجعل دولة الإمارات العربية المتحدة مركزًا عالميًا رائدًا للأمن الغذائي.



ثانيًا: تحديات الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات "الواقع والمستقبل"

قضية توفير المياه العذبة أصبحت قضية مصيرية عالمية تفوق أهمية النفط بالنسبة لدولة الإمارات العربية المتحدة لكونها المكون الرئيس للحياة قبل أن تكون موردًا حيويًا وإستراتيجيًا، فالأمن المائي والغذائي في الآونة الأخيرة من أهم التحديات الإستراتيجية التي تواجه الدولة.



المياه النظيفة والصرف

نتيجة عوامل عديدة كالموقع الجغرافي والمناخ السائد والزيادة السكانية والنمو الاقتصادي ارتفاع استهلاك المياه والتلوث والتأثيرات المناخية.

وانطلاقاً من رؤية دولة الإمارات القائمة على استشراف المستقبل ولضمان استدامة واستمرارية الوصول إلى المياه في الظروف الطبيعية وظروف الطوارئ القصوى بما يسهم في نمو الاقتصاد الوطني، واتساقاً مع الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة المتمثل في ضمان توافر المياه، وخدمات الصرف الصحي للجميع، وإدارتها إدارة مستدامة، أطلقت وزارة الطاقة والصناعة إستراتيجية الأمن المائي لدولة الإمارات 2036م التي

تهدف بشكل رئيس إلى وضع خارطة طريق لتحقيق الأمن المائي. حيث تمّ إعداد الإستراتيجية الوطنية بالتعاون مع أكثر من (30) جهة تعمل في قطاع المياه، واستندت في معطياتها إلى مجموعة كبيرة من الدراسات والمراجعات السابقة.



أهداف التنمية المستدامة (SDGs) «الأجندة العالمية 2030م»

إستراتيجية الأمن المائي في دولة الإمارات 2036م:

تهدف إستراتيجية الأمن المائي في دولة الإمارات العربية المتحدة 2036م إلى ضمان استدامة واستمرارية الوصول إلى المياه خلال الظروف الطبيعية وظروف الطوارئ القصوى، بما يسهم في تحقيق الرخاء وازدهار استدامة نمو الاقتصاد الوطني.

وتعدّ المياه أحد أهم القطاعات المهمة في دولة الإمارات العربية المتحدة، حيث تعمل جميع الجهات المسؤولة بالدولة على تحقيق استدامة قطاع المياه، ورفع إنتاجيته، وزيادة كفاءته.

أهداف إستراتيجية الأمن المائي لدولة الإمارات العربية المتحدة 2036م:

خفض إجمالي الطلب على الموارد المائية للدولة إلى (21%)

زيادة نسبة استخدام المياه المعالجة إلى (95%) بحلول عام 2036م.

خفض استهلاك الفرد من المياه في الدولة إلى النصف.

خفض مؤشر ندرة المياه إلى ثلاث درجات.

تطوير نظام إمداد مائي يحافظ على سبعة التخزين لمدة يومين تحت الظروف العادية، يُعادل إمدادًا مائيًا في نظام التخزين لمدة (16) يومًا في حالة الطوارئ للمحافظة على اقتصاد مستدام يعادل الإمداد لمدة قد تزيد على (45) يومًا في حالة الطوارئ القصوى.

سيتم تنفيذ الإستراتيجية المائية من خلال التركيز على ثلاثة برامج رئيسية تشمل:

- إدارة الطلب على المياه.
 - إدارة الإمداد المائي.
 - برنامج إنتاج وتوزيع المياه في حالات الطوارئ.
- إضافة إلى تطوير التشريعات وحملات التوعية واستخدام التقنيات المتقدمة والابتكار وبناء القدرات في مجال المياه.

جهود رائدة

أكدت معالي وزيرة الدولة للأمن الغذائي والمائي في عام 2021 "أن الإمارات تسعى إلى خفض معدل استهلاك المياه بما نسبته (90%) عن المزارع التقليدية عبر طرق الزراعة الحديثة ومنها الزراعة الرأسية التي تملك ميزات الاستدامة المختلفة لتعويض كلفة الطاقة المستخدمة". مؤكدة "إن الأمن المائي جزء لا يتجزأ من الأمن الغذائي، لافتة إلى أن ثمة خطة متكاملة للاستفادة من المياه المحلاة في تطویر ورفع إنتاجية المزارع كون الإمارات تعد ثاني أكبر منتج للمياه المحلاة في العالم ضمن أطر الاستدامة".

تعالج الإستراتيجية الوطنية على المدى الطويل تحديات الأمن المائي المستقبلية من منظور وطني في ظل محدودية الموارد والمياه الطبيعية العذبة، واستنزاف المياه الجوفية، وارتفاع الطلب على المياه، وارتفاع معدلات الاستهلاك.

- أقوم بزيارة البوابة الرسمية لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة وأتعرف إلى المزيد عن إستراتيجية الأمن المائي لدولة الإمارات 2036م.
- أناقش مع زملائي في تقديم مقترحات إبداعية تسهم في تعزيز الأمن المائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.

الإستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي:

رؤية الإمارات 2051:

أن تكون دولة الإمارات الأفضل عالميًا في مؤشر الأمن الغذائي العالمي بحلول عام 2051م، وضمن أفضل عشر دول بحلول عام 2021م.

وبهدف تطوير منظومة وطنية شاملة تقوم على أسس تمكين إنتاج الغذاء المستدام، من خلال

توظيف التقنيات والتكنولوجيا الحديثة، وتعزيز الإنتاج المحلي، وتنمية الشراكات الدولية لتنويع مصادر الغذاء، وتفعيل التشريعات والسياسات التي تسهم في تحسين التغذية والحد من الهدر لضمان الأمن الغذائي في كافة الظروف والمراحل، أطلقت الإستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي. وتحدد عناصر سلة الغذاء الوطنية، التي تتضمن (18) نوعًا رئيسيًا، بناء على ثلاثة معايير رئيسية، هي:

- معرفة حجم الاستهلاك المحلي لأهم المنتجات.
- القدرة على الإنتاج والتصنيع.
- الاحتياجات التغذوية.

وتتضمن الإستراتيجية، (38) مبادرة رئيسية قصيرة وطويلة المدى، ضمن رؤية عام 2051م، وأجندة عمل لعام 2021م.

قيم إنسانية:

دعم الأمن الغذائي

تم الإعلان في ديسمبر 2015م عن تحالف الأمن الغذائي بهدف دفع عجلة الاستثمار في مجال الزراعة والصناعة الغذائية، الذي يمثل نموذجًا للتعاون بين القطاع الحكومي والخاص، والذي يهدف إلى توحيد الجهود لتدعيم مظلة الأمن الغذائي على مستوى الدولة.

من فكر القائد



أغد صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله- أن دولة الإمارات بقيادة -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان تضع مسألة الأمن الغذائي على سلم أولوياتها، وأنها ماضية في طريقها نحو تحقيق أعلى معدلات ممكنة للأمن الغذائي وضمان استدامته.

أبرز أهداف الإستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي:

- أن تكون دولة الإمارات الأفضل عالميًا في مؤشر الأمن الغذائي العالمي بحلول عام 2051م، وضمن أفضل (10) دول بحلول عام 2021م.
- تطوير إنتاج محلي مستدام ممكّن بالتكنولوجيا لكامل سلسلة القيمة، وتكريس التقنيات الذكية في إنتاج الغذاء.
- تفعيل المبادرات لتعزيز قدرات البحث والتطوير في مجال الغذاء.



- تطوير برنامج يُعنى باستزراع الأحياء المائية.
- تشجيع استهلاك المنتجات المحلية الطازجة.
- الحد من فقد وهدر الغذاء من خلال تطوير منظومة متكاملة لخفض نفايات الطعام ضمن سلاسل التوريد.



- إيجاد بنوك طعام متعددة على امتداد الدولة.
- ضمان سلامة الغذاء وتحسين نظم التغذية.
- إيجاد برامج تدريبية تُعنى بالسلامة الغذائية الوطنية، تعزيز إجراءات السلامة والوقاية في مجال نشاطات الأغذية التجارية.

أطلع على العرض المرئي لمحاو وأهداف الإستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي (PDF, 250 KB) من خلال زيارتي: الأمن الغذائي - البوابة الرسمية لحكومة الإمارات العربية المتحدة وأتناقش مع زملائي.

منهجية دولة الإمارات في التصدي لجائحة كورونا ومرحلة ما بعد كوفيد19

يتميز موقف دولة الإمارات العربية المتحدة بالقوة في موضوع الأمن الغذائي من منطلق أنها تتعامل مع هذا الملف المهم بتفكير يتصف بالشمولية وبنظرة إستراتيجية بعيدة المدى تؤكد إدراك القيادة الإماراتية لأهمية وحيوية ما يمثله الأمن الغذائي من نقطة مركزية في بث الاطمئنان والاستقرار النفسي تجاه أبناء شعبها خاصة والإنسان في العالم عمومًا، ما جعلها تشعر بالاستقرار والطمأنينة وترجح كفتها في المساعدات إلى باقي دول العالم.

وأكد صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله - عن تفاؤله بأن الظروف الصعبة التي نشهدها والعالم ستمضي - بإذن الله تعالى - ونحن أكثر قوة وصلابة رغم التحديات العديدة التي نواجهها، قائلاً سموه:

«أريد أن أطمئن كل مواطن ومقيم على هذه الأرض الطيبة أن الإمارات - بعون الله - قادرة على تأمين الدواء والغذاء إلى ما لا نهاية.. فالدواء والغذاء خط

أحمر.. وبفضل الله تعالى الدولة آمنة ومستقرة.. وجاهزيتنا مستدامة لمواجهة التحديات كافة»

وأعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي - رعاه الله - أن ملف الأمن الغذائي سيبقى أولوية عبر وزيرين. وزيرة الدولة للأمن الغذائي والمائي لمتابعة مخزوننا الغذائي الوطني والاستثمار في تكنولوجيا

الغذاء والعلاقات الدولية في هذا المجال، ووزير البيئة في دعم المزارعين ورعاية وتطوير ثرواتنا السمكية والحيوانية.

• أستننتج أبرز الدروس والعبر من منهج ومقولة صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله.

من فكر قيادتنا



«الأمن الغذائي والمائي من الملفات ذات الأولوية في حكومة الإمارات لمرحلة ما بعد كوفيد19-، والهدف إطلاق مبادرات نوعية لتعزيز جاهزيتنا لمواجهة كل أنواع الأزمات»، مؤكداً سموه أن: «أزمة كورونا العالمية أعطتنا رؤية أشمل وقدرة أكبر على التعامل مع التحديات. وعلينا أن نبنى على هذه التجربة لتعزيز أمننا الغذائي والمائي».

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



«الدواء والغذاء خط أحمر ولا تشيلون هم أبداً».

حقيقة اقتصادية



قَفَرَت دولة الإمارات (10) مراكز في المؤشر السنوي للأمن الغذائي العالمي لعام 2019، حيث احتلت المركز (21) عالميًا متفوقةً بذلك على إيطاليا وإسبانيا وكوريا الجنوبية، وتعمل دولة الإمارات لتصبح الأولى عالميًا في المؤشر بحلول عام 2051. ويشكل الأمن الغذائي تحديًا حقيقيًا لدولة الإمارات العربية المتحدة التي تشهد نموًا مطردًا في عدد سكانها. وقد بات الأمن الغذائي من أهم الأولويات الوطنية في الدولة، علمًا بأن هذا التحدي يطال جميع دول الخليج العربي ومعظم الدول النامية في العالم.



وفي ظل اتساح بؤادر أزمة وباء كورونا وتفعيلًا لمشاركة الدولة في اجتماع مجموعة

العشرين (G20) قام فريق مكتب الأمن الغذائي بالتباحث والاطلاع على آليات مراقبة نظم الإنتاج الزراعي العالمي بالتنسيق مع أهم المنظمات العالمية ذات الصلة، من خلال مراجعة التقارير العالمية حيث أوضحت هذه التقارير أن تأثير الوباء محدود على قطاع الزراعة وإنتاج الأغذية، إلا أن التحدي الكبير الذي سيواجه منظومة الأمن الغذائي هو تنظيم عمليات الإمداد والنقل اللوجيستي للأغذية الذي قد يؤدي بدوره لارتفاع في أسعار المنتجات والسلع الغذائية.

وصدر قانون المخزون الإستراتيجي للسلع الغذائية في دولة الإمارات العربية المتحدة الذي يشتمل على:

- تعزيز نموذج الشراكة وتكامل الأدوار بين القطاعين الحكومي والخاص بما يصب في خدمة الأهداف الإستراتيجية.
- إلزام المزودين والتجار المسجلين الحفاظ على مخزون آمن.
- حصول التجار والمزودين المسجلين على حزمة من الحوافز والتسهيلات.
- الربط الإلكتروني مع الجهات المختصة لمتابعة المخزون الإستراتيجية بصورة دائمة.

من فكر القائد



«على الرغم من التحديات التي يواجهها العالم أجمع ونحن جزء منه، فإن سلسلة الإمداد الغذائي في دولة الإمارات خلال هذه الظروف لم ولن تتأثر سواء من الإنتاج المحلي أو المخزون أو عبر الاستيراد، ونطمئن الجميع بأن عملية توفير الغذاء مستدامة، وهي أولوية قصوى بالنسبة لنا»

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

الاستزراع السمكي والأمن الغذائي الإماراتي



أطلس الاستزراع السمكي..

استزراع الأحياء المائية عنصر مهم في الاستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة. كون الثروة السمكية مكون رئيسي في منظومة الأمن الغذائي يمتلك هذه الصناعة فرصاً واعدة لزيادة الإنتاج المحلي من الأحياء كما ستعود بعوائد اقتصادية كبيرة عن زيادة الاستثمارات في هذه الصناعة الحيوية. بما يسهم في تحول الدولة إلى مركز إقليمي في الاستزراع السمكي. ويعدّ أطلس الاستزراع السمكي أحد المبادرات المبتكرة في مجال تطوير الإنتاج الزراعي الحديث وصولاً إلى تعزيز الأمن الغذائي وخلق قطاع اقتصادي جديد لدعم النمو الاقتصادي في الدولة.

مجموع مساحة الاستزراع 1000 هكتاراً
مجموع مساحة الاستزراع 200 هكتاراً
مجموع مساحة الاستزراع 50 هكتاراً
مجموع مساحة الاستزراع 10 هكتاراً
مجموع مساحة الاستزراع 5 هكتاراً



صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - رعاه الله - خلال زيارته إلى مزرعة «فيش فارم» بدي.

يمثل استزراع الأحياء المائية في دولة الإمارات العربية المتحدة أحد ركائز التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية على مستوى العالم وذلك لدوره المحوري الذي يسهم في تحقيق الاكتفاء الذاتي وسد الاحتياجات البشرية، وفي ظل ما تشهده دولة الإمارات من طفرة

تنموية خلال العقود الأربعة الماضية أولت الحكومة اهتمامًا كبيرًا بالثروات البحرية الحية وصون موائها الطبيعية وتوجت الجهود بإنشاء مركز الشيخ خليفة للأحياء البحرية عام 2014م. وحرصت الدولة على تنمية وزيادة الثروة السمكية من خلال:

- توفير مستلزمات الإنتاج السمكي وخدمات الإرشاد السمكي.
- إنتاج وتربية بركات الأسماك الهامة في المحميات البحرية.
- حظر الصيد في أوقات ومواسم تكاثر الأسماك.
- منع استخدام معدات الصيد الضارة بالبيئة والثروة السمكية.

حقيقة اقتصادية



أنتجت دولة الإمارات العربية المتحدة عام 2019م (3223) طنًا من مزارع الأسماك، وهذا يدعم الأمن الغذائي في الدولة.

التطبيقات



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أوضح المقصود بكل من المفاهيم والمصطلحات التالية:

- الموارد الاقتصادية:

• الأمن المائي:

• الأمن الغذائي:

• سلسلة الإمداد الغذائي:

• الفجوة الغذائية العربية:

أفسّر كلّ ممّا يأتي:

• تنوع الموارد والأنشطة الاقتصادية في الوطن العربي .

• محدودية الإنتاج السمكي العربي:

• خطورة تزايد مشكلة الأمن الغذائي في الوطن العربي.

• اهتمام قيادة دولة الإمارات العربية المتحدة بقضية الأمن المائي والغذائي .

تابع/التطبيقات



ثانيًا: مهارات التفكير:

أوضح العلاقات بين كل من:

- الأمن المائي، والأمن الغذائي .

- الإنتاج السمكي، والموقع الجغرافي الى الوطن العربي .

- الهجرة بين الريف إلى المدن، والإنتاج الزراعي والحيواني .

أوظف مهارات حل المشكلات في الوصول إلى حلول للحد من المشكلات الآتية.

- تراجع المساحات الغابية في الوطن العربي .

- ظهور العجز المائي في بعض دول الوطن العربي .

- توسع الفجوة الغذائية بين معدلات الإنتاج الزراعي، واستهلاك السلع الغذائية في الوطن العربي.



ثالثاً: الابتكار:

أقدم مقترحات مبتكرة لتحقيق الأمن الغذائي والمائي في الوطن العربي.
أشارك مع زملائي في تصميم أحد المشروعات التالية:

- مجلة مصوره لأبرز المشروعات المائية والغذائية التي تنفذها دولة الإمارات لتحقيق الأمن المائي والغذائي.
- برنامج إلكتروني لأبرز المشروعات المائية في الدول العربية لمواجهة مشكلة الأمن المائي.
- خطة طموحة للارتقاء بالموارد الاقتصادية في الوطن العربي وحسن إدارته.

موضوع الخطة	أسباب تصميمها	مقترحات التطوير	النتائج المتوقعة

التطبيقات



رابعًا: مهمة أداء:

بإشراف معلمي أعقد حلقة حوارية عبر منصة Microsoft teams بعنوان:
(استشراف مستقبل الموارد المائية والغذائية في دولة الإمارات العربية المتحدة
وذلك بهدف :

- مناقشة زملائي بأهمية قضية الأمن المائي والغذائي في دولة الإمارات العربية المتحدة.
- البحث في أفضل الممارسات العالمية في الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة وأعرضها لزملائي في منصة التعلم الذكي LMS
- عرض التحديات التي تواجهها بعض الدول في مجال الابتكار في علوم الغذاء والماء
- وضع خطة لخفض الاستهلاك في معدل استهلاك الفرد للماء والغذاء
- تقديم حلول ومقترحات عملية وأفكار مبتكرة ومستدامة وسياسات فعالة للخمسين عامًا القادمة.

الفكرة الرئيسيّة:

تتنوّع مصادرُ الطّاقةِ التّقليديّةِ والمتجدّدةِ في دولِ الوطن العربيّ، وتطوّرتْ استخداماتها، وشهدتْ السنواتُ الأخيرةُ من مطلعِ القرنِ الماضي اتّجاهَ معظمِ الدّولِ العربيّةِ نحوَ الاستثمارِ في مجالِ الطّاقةِ المتجدّدةِ، ومنها دولةُ الإماراتِ العربيّةِ المتّحدةِ التي رسّختْ مكانتها في قطاعِ الطّاقةِ والطّاقةِ المتجدّدةِ عبرَ سلسلةٍ من المشروعاتِ المبتكرةِ لتأمينِ بيئةٍ نظيفةٍ ومُستدامةٍ للجميعِ.



مخملّمُ الدّرسِ

أولاً: مصادرُ الطّاقةِ التّقليديّةِ والمتجدّدةِ في الوطن العربيّ

ثانياً: مستقبلُ الطّاقةِ في دولةِ الإماراتِ العربيّةِ المتّحدةِ

نوايحُ التّعلّمِ:

- * تعرّف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدّرس.
- * يميّز بين مصادر الطّاقة في الوطن العربيّ.
- * يناقش إنتاج التّفط والغاز الطّبيعيّ في الوطن العربيّ.
- * يحدّد على خريطة الوطن العربيّ أهمّ مناطق إنتاج التّفط والغاز الطّبيعيّ وموارئ تصديره.
- * يوضّح مصدر الطّاقة المتجدّدة في الوطن العربيّ.
- * يناقش مستقبل الطّاقة في دولة الإمارات العربيّة المتّحدة.
- * يحدّد على خريطة دولة الإمارات العربيّة المتّحدة مناطق إنتاج مصادر الطّاقة.
- * يقدّر الجهود والإجراءات التي بذلتها دولة الإمارات في عهد الباي المؤسس في توظيف المصادر التّقنيّة والمعلومات الجغرافيّة وتحقيق التّعبئة المُستدامة.

المفاهيمُ والمصطلحاتُ:

- * الطّاقةُ
- * الطّاقةُ التّقليديّةُ.
- * الطّاقةُ المتجدّدةُ.
- * الاحتباس الحراريّ.
- * التّفطُ

قيمٌ ومواطننةُ:

- * الشّراكة والتّعاون.
- * الاستدامة.
- * الرّيادة والابتكار.

أولاً: مصادر الطاقة التقليدية والمتجددة في الوطن العربي

أصبحت الطاقة إحدى مقومات الحياة الحديثة، وتعددت مصادرها واستخداماتها، وتُعرفُ **الطاقة** بأنها:

عن ذاكرة التاريخ

اعتمد الإنسان قرونًا طويلةً على قوته الجسميّة كمصدرٍ للطاقة إلى أن استطاع تدجين الحيوان واستئناسه، واستخدام بعد ذلك طاقة الرياح في تشغيل الطواحين الهوائية، واستغل القوى المائية للطاقة بعد اختراع الآلات البخاريّة، وفي منتصف القرن التاسع عشر، اكتُشِفَ النفط مما أدى إلى التقليل من الاعتماد على الفحم الذي كان المصدر الرئيسي للطاقة، وفي نهاية الحرب العالميّة الثانية اكتشف الإنسان مصادر أخرى للطاقة مثل: الطاقة النوويّة.

القدرة على أداء عمل، أو القدرة على أداء شغل، وهذه القدرة لا يمكنُ مشاهدتها، بل يمكنُ ملاحظة التأثير الذي تحدثه على المادّة، وقد تكونُ الطاقة حركيّة أو كامنة.

ويمكنُ تقسيمُ مصادر الطاقة إلى:

- مصادر الطاقة التقليديّة (غير المتجددة) مثل: النفط والغاز الطبيعيّ والطاقة النوويّة.
- مصادر الطاقة المتجددة مثل: الطاقة الشمسيّة والهوائيّة (الرياح) والمائيّة (الكهرومائيّة).

مصادر الطاقة التقليديّة (غير المتجددة):

هي التي توجدُ في الطبيعة بكميّاتٍ محدودة، ويتناقصُ حجمها بسبب الاستمرار في استهلاكها مثل: النفط والغاز الطبيعيّ والطاقة النوويّة.

أربط مع العلوم:



- النفط مركّب كيميائيّ من أصلٍ عضويّ، يُعدُّ الكربون والهيدروجينُ من أهمّ مركّباته، وارتبطت نشأته في الوطن العربيّ بعمليّاتٍ مختلفةٍ من أهمّها:
- ترسّب بقايا الكائنات الحيّة النباتيّة، والحيوانيّة: البريّة والبحريّة في قاع البحر خلال العمر الطويل للأرض العربيّة.
 - أدّى استمرارُ التجمّع في قاع البحر إلى تضاعف بقايا الكائنات الحيّة.
 - تحللت الموادّ العضويّة إلى مركّبات هيدروكربونيّة، وأخذت شكل السائل النفطيّ، أو شكل الغاز الطبيعيّ تحت ظروف حراريّة، وضغوط مؤثّرة استطاعت هذه الموادّ العضويّة أن تتحلل إلى موادّ هيدروكربونيّة بفضل وجود أنواع من البكتيريا اللاهوائيّة.

النّفط في الوطن العربي:

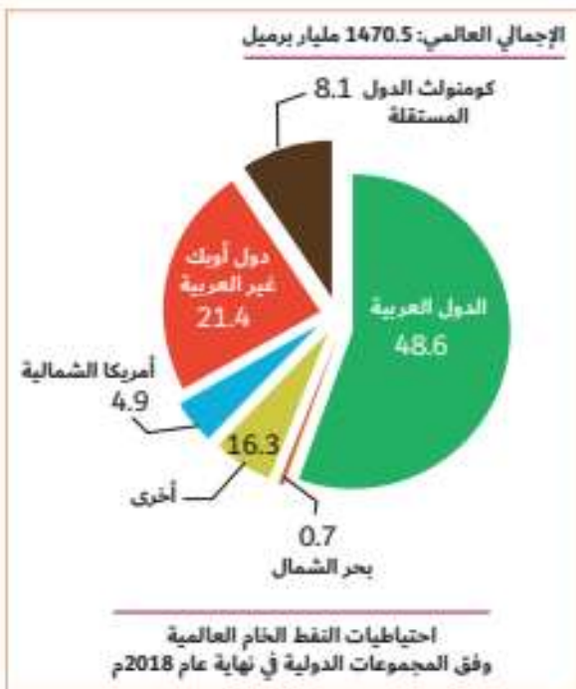
يحظى النّفط والغاز الطّبيعيّ في الوطن العربيّ بأهميّة خاصّة بين مصادر الطّاقة التّقليديّة، ويتّسم النّفط العربيّ بعدّة خصائص منها: سُمك الطّبقات الحاملة له، وانخفاض تكاليف إنتاجه، وسهولة تصديره، وارتفاع إنتاجه واحتياطيه.

بلغ إنتاج الوطن العربيّ من النّفط لعام 2018م (25.3) مليون برميل يوميًا بنسبة إنتاج (28.7%) من الإنتاج العالميّ.

اقرأ جدول إنتاج النّفط في الوطن العربيّ (بالألف برميل /يوم)، وأستنتج أهمّ الحقائق الواردة فيه، وأسجّل اثنتين منها:

الدولة	2018
ليبيا	1,037.0
مصر	638.3
السودان	85.7
عمان	865.0
اليمن	40.0
إجماليّ الدول العربيّة	25,317.0
إجماليّ العالم	88,068.0
نسبة الدول العربيّة للعالم (%)	28.7

الدولة	2018
الإمارات	3,201.0
البحرين	196.5
تونس	42.0
الجزائر	1,068.0
السعودية	10,317.3
سوريّة	24.0
العراق	4,458.0
قطر	608.0
الكويت	2,736.2

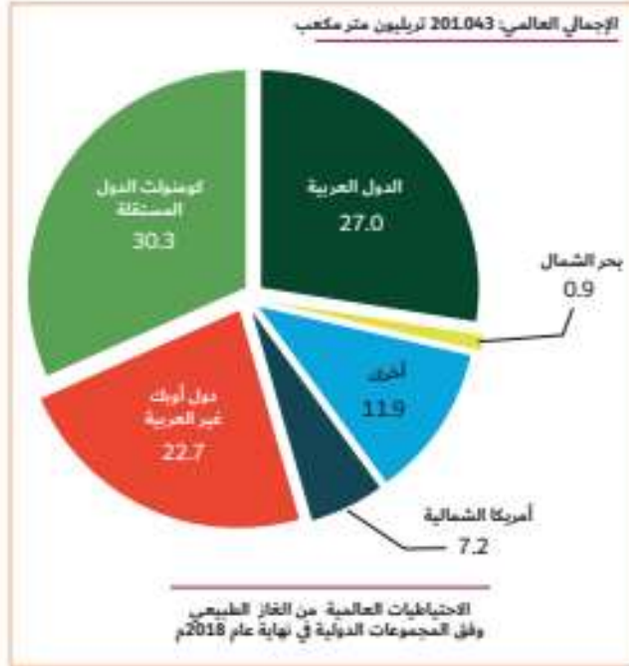


يملك الوطن العربيّ ما نسبته (48.6%) من إجماليّ احتياطيات النّفط الخام العالميّة. ألاحظ الشّكل البيانيّ، وتعرّف نسبة مساهمة الوطن العربيّ مقارنةً بباقي مناطق العالم.



(ليست النفط العربيُّ بأعلى من الدم العربيِّ).

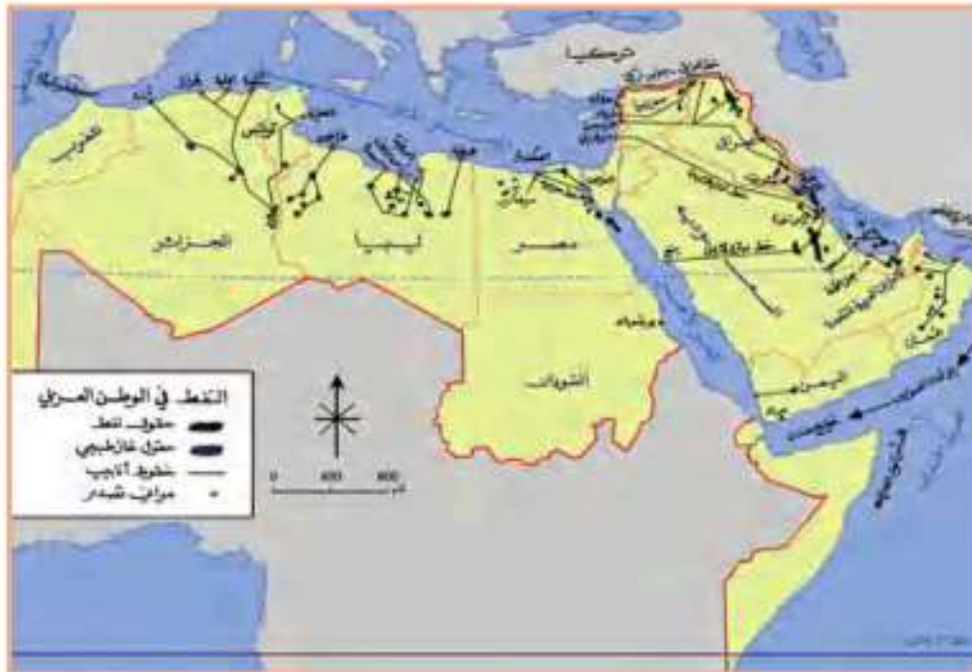
السَّيِّحُ زَايِدُ بْنُ سُلْطَانِ آلِ نَهْيَانَ -طَيْبَ اللهُ ثَرَاهُ-



الغاز الطبيعي في الوطن العربي:

يأتي الغاز الطبيعي في المرتبة الأولى في تغطية احتياجات سكان الوطن العربي حيث يغطي (50.5%) من إجمالي استهلاكهم، ويأتي النفط في المرتبة الثانية بحصة تصل (47.7%) من إجمالي الاستهلاك، ويسهم الوطن العربي بنسبة (15.5%) من الإنتاج العالمي للغاز الطبيعي لعام 2018م، ويمتلك الوطن العربي ما نسبته (27.0%) من الاحتياطي العالمي.

اقرأ خريطة توزيع حقول النفط والغاز الطبيعي في الوطن العربي، وأتعرف أهم مناطق وحقول إنتاجه.



الطاقة النووية في الوطن العربي:



الطاقة النووية

أصبح خيار الطاقة النووية للأغراض السلمية خيارًا إستراتيجيًا لتفادي تقلبات قطاع النفط والغاز الطبيعي الذي يرتبط بمجموعة من التطورات السياسية والاقتصادية العالمية. لذا فإن استخدام الطاقة النووية للأغراض السلمية لها دور مهم في التنمية الاقتصادية الشاملة والحد من ظاهرة الاحتباس الحراري. بدأت جمهورية مصر العربية منذ أواسط

خمسينات القرن الماضي بوضع برنامجها الوطني للطاقة النووية، ولحققتها دول عربية أخرى مثل: العراق والجزائر وليبيا، واعتمدت دولة الإمارات العربية المتحدة مشروعًا للطاقة النووية السلمية والمتمثلة في محطة «براقة» للطاقة النووية السلمية، والذي حاز المركز الأول عالميًا من حجم المشروع، ويتضمن بناء أربعة مفاعلات نووية للأغراض السلمية، وأعلنت المملكة الأردنية الهاشمية في 2010م عن خطة لإقامة محطة طاقة نووية لتوليد الكهرباء تكون عاملة عام 2020م وقادرة على إنتاج (20%) من احتياجات الطاقة الكهربائية.

الطاقة المتجددة في الوطن العربي:

لم تحظ الطاقة المتجددة بالاهتمام المطلوب في معظم الدول العربية، فمساهمتها في الطاقة لا يتجاوز (0.8%) من الإجمالي العالمي البالغ (2351) جيجا واط لعام 2018م، ومعظمها من الطاقة الكهرومائية (61%)، في حين جاءت مساهمة الطاقة الشمسية في المرتبة الثانية بنسبة (21%) وطاقة الرياح (16%)، والطاقة الحيوية (1.6%)، وهذا الوضع لا يعكس حقيقة الإمكانيات المتاحة منها، خاصة طاقة الرياح والطاقة الشمسية اللتان تتوافران في العديد من المواقع الواعدة من الدول العربية.



الطاقة المتجددة

وشهدت السنوات الأخيرة من مطلع القرن الماضي اهتمامًا متزايدًا من قبل الدول العربية بضرورة التوجه نحو تنويع مصادر الطاقة بعد أن أثبتت الدراسات أن المنطقة العربية تتمتع بمصادر وفيرة من الطاقة المتجددة بخاصة الطاقة الشمسية نظرًا لوقوع معظم الدول العربية في المنطقة المدارية الحارة.

الطاقة المتجددة: هي الطاقة المستخدمة من المصادر التي يمكن أن تُعيد الطبيعة توليدها بشكل مستمر، وبدون تدخل الإنسان، مثل المياه وطاقة الرياح والطاقة الشمسية.

• أقرأ الجدول الآتي، وأتعرّف أهمّ المشروعات القائمة والمستقبلية لإنتاج الطاقة المتجددة في الوطن العربيّ.

المشروع	الدولة
<ul style="list-style-type: none"> • (شمس1) باستخدام الطاقة الكهرومائية بقدرة تصل (100) ميغاوات. • مجمع (محمد بن راشد) لإنتاج الكهرباء باستخدام الطاقة الشمسية بقدرة تصل (200) ميغاوات. 	الإمارات العربية المتحدة
<ul style="list-style-type: none"> • محطة القرية (بخارية) باستخدام الطاقة الكهروحرارية بقدرة (1300) ميغاوات. • مدينة (الملك عبدالله) للطاقة الذرية والمتجددة. 	السعودية
<ul style="list-style-type: none"> • مجمع (الشقيا 1) لإنتاج الكهرباء باستخدام الطاقة الشمسية بقدرة (70) ميغاوات. 	الكويت
<ul style="list-style-type: none"> • محطة (مرأة) لتوليد البخار بالطاقة الشمسية في منطقة (حقل أمل التفطى). 	سلطنة عُمان
<ul style="list-style-type: none"> • مشروعات توليد الكهرباء باستخدام طاقة الرياح، بقدرة تصل (230) ميغاوات. • مزرعة (رياح الطفيلة). • مزرعة (الملك حسين) الهوائية. 	الأردن
<ul style="list-style-type: none"> • محطة (الزعرانة) لاستخدام طاقة الرياح جنوب مدينة السويس. • محطة (الكريمات) للطاقة الشمسية في حلوان جنوب القاهرة. • مجمع (بنيان) للطاقة الشمسية بمحافظة أسوان. 	مصر
<ul style="list-style-type: none"> • مشروع طاقة الرياح في درنة. 	ليبيا
<ul style="list-style-type: none"> • مشروعات المحطات الشمسية الكهروضوئية بقدرة (13575) ميغاوات. • المزارع الريحية بقدرة (5010) ميغاوات. 	الجزائر
<ul style="list-style-type: none"> • مشروع (الرحبة) لإنتاج الكهرباء باستخدام طاقة الرياح. • محطة (ورزازات «نور») لإنتاج الكهرباء باستخدام الطاقة الشمسية. 	المغرب

حقيقة علمية:



تتمتع الدول العربية بإمكانات جيدة من طاقة الرياح التي يمكن استغلالها لتوليد الكهرباء، علاوة على مصادر الطاقة المائية المتوفرة. وأعلنت المملكة العربية السعودية عن هدف كبير للوصول إلى (52%) من الطاقة الكهربائية من مصادر متجددة عام 2030م، وكذلك الأردن بوضع هدف يتضح في مساهمة الطاقة المتجددة في مزيج الطاقة بنسبة (10%) بحلول 2020م ومصر بنسبة (20%) إضافة لدولة الإمارات العربية المتحدة.

ثانيًا: مستقبل الطاقة في دولة الإمارات العربية المتحدة

من فكر قيادتنا



«سنحتفل بأخر برميلي نُصدّره من النفط كما قال أخي مُحَمَّدُ بْنُ زَايِدٍ، وسنبدأ بوضع برنامج وطني شامل لتحقيق هذه الرؤية وصولاً لاقتصاد مُستدام للأجيال القادمة».

صاحبُ الشمو الشيخُ مُحَمَّدُ بْنُ رَاشِدِ آلِ مَكْتُومِ -رِعاةُ اللهُ.

على الرغم من توافر النفط والغاز الطبيعي في دولة الإمارات العربية المتحدة، فإن اهتمام قيادتها الرشيدة بتنوع مصادر الطاقة يُعدّ خيارًا رشيدًا يعكس إدراكًا واسعًا لحجم التحديات المستقبلية المتمثلة في ازدياد معدلات النمو الاقتصادي والسكاني وانعكاساتها على معدلات استهلاك الطاقة في القطاعات الاقتصادية المختلفة، وخاصة قطاع الصناعة والكهرباء وتحلية المياه. ويعود سبب هذا التوجّه نحو الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة إلى عدّة متغيّرات على الصعيد العالمي في ظل تناقص الطاقة التقليدية في العالم، وظهور الاحتباس الحراري مع الأخذ بعين الاعتبار البعد البيئي المتمثل بازدياد انبعاثات الكربون المسببة لعملية التغير المناخي، وتحقيق التنمية المستدامة في الدولة.

وقد أصبحت دولة الإمارات العربية المتحدة بفضل الرؤية الثاقبة لقيادتنا الرشيدة منصة عالمية لرسم مستقبل الطاقة المتجددة بالعالم من خلال استضافتها للعديد من الأحداث والمؤتمرات المهمة مثل القمة العالمية لطاقة المستقبل الذي يُعقد سنويًا في أبوظبي.



القمة العالمية لطاقة المستقبل

مفاهيم ومصطلحات جغرافية:



ظاهرة الاحتباس الحراري: تُعرّف بالزيادة التدريجية في درجة حرارة الغلاف الجوي المحيط بالأرض، كنتيجة لزيادة انبعاثات غازات الصوبة الخضراء.

استراتيجية الإمارات للطاقة 2050م



استراتيجية الإمارات للطاقة 2050

إجمالي مزيج الطاقة المنتجة في الدولة من 25% إلى 50%، وتحقيق توفير يعادل 700 مليار درهم حتى عام 2050م.

تأخذ الاستراتيجية بعين الاعتبار نموًا سنويًا للطلب يعادل 6%، وخفض الانبعاثات الكربونية من عملية إنتاج الكهرباء بنسبة 70% خلال العقود الثلاثة المقبلة.

تستهدف استراتيجية الطاقة مزيجًا من الطاقة المتجددة والنووية والأحفورية النظيفة لضمان تحقيق توازن بين الاحتياجات الاقتصادية والأهداف البيئية؛ ويتضمن خليط الطاقة حسب الاستراتيجية كل من الفحم النظيف والغاز والطاقة النووية والطاقة الشمسية وطاقة الرياح والوقود الحيوي على الشكل التالي:

- 44% من الطاقة النظيفة.
- 38% من الغاز.
- 12% من الفحم النظيف.
- 6% من الطاقة النووية.

وسوف تستثمر الدولة 600 مليار درهم حتى عام 2050م لضمان تلبية الطلب على الطاقة، واستدامة النمو في اقتصاد دولة الإمارات العربية المتحدة.

ومن أهم مصادر الطاقة في دولة الإمارات العربية المتحدة: النفط والغاز الطبيعي في دولة الإمارات العربية المتحدة:



أخرى معلوماتي

بيننا الإماراتية

أطلقت دولة الإمارات العربية المتحدة الإستراتيجية الوطنية للطاقة 2050م التي تهدف الدولة من خلالها إلى خفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بنسبة (70%) وزيادة استخدام الطاقة الصديقة للبيئة بنسبة (50%) بحلول 2050م.

تحتل دولة الإمارات العربية المتحدة المركز الثالث في إنتاج النفط العربي بنسبة (12.6%)، ونسبة (3.63%) من الإنتاج العالمي، وتعدّ الدولة الرابعة في الاحتياطي العربي للنفط، وتمتلك ما نسبته (13.7%) من الاحتياطي العربي ونسبة (6.7%) من الاحتياطي العالمي لعام 2018م. كما تحتل الدولة المركز الرابع في إنتاج الغاز الطبيعي العربي بنسبة (11.2%)، وتمتلك (3.1%) من الاحتياطي العالمي لعام 2017م.

حقيقة اقتصادية



أعلن في شهر نوفمبر 2019م، عن اكتشافات جديدة لموارد النفط غير التقليدية القابلة للاستخلاص في المناطق البرية لدولة الإمارات العربية المتحدة تقدر كمياتها بحوالي (22) مليار برميل من النفط، إضافة إلى زيادة احتياطيات النفط التقليدية بمقدار (2) مليار برميل من النفط في إمارة أبوظبي، ما يعزز ريادة دولة الإمارات لقطاع الطاقة عالميًا. وبلغت احتياطيات دولة الإمارات العربية المتحدة من النفط الخام (97.8) مليار برميل، خلال عام 2019م، وذلك حسب الأرقام الصادرة عن المركز الاتحادي للتنافسية والإحصاء، التي أظهرت أيضًا أن حجم إنتاج الدولة من النفط الخام، وصل إلى (3.058) مليون برميل يوميًا.



حلت دولة الإمارات العربية المتحدة في المرتبة الثالثة على مستوى العالم في إنتاج الطاقة الشمسية المركزة لعام 2013م. ومن أهم مشروعات الطاقة الشمسية في الدولة:

محطة شمس 1:

دشن -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان في مارس 2013م محطة (شمس 1) للطاقة الشمسية بالقرب من مدينة زايد بهدف توفير (7%) من احتياجات الدولة المستقبلية من الطاقة المتجددة بحلول 2020م وتعد محطة (شمس 1) نموذجاً مميزاً لأحدث تقنيات الطاقة الشمسية لتفادي إطلاق (175) ألف طن من غاز ثاني أكسيد الكربون، وتزويد أكثر من (20) ألف منزل في دولة الإمارات بالكهرباء النظيفة التي ستسهم في الحفاظ على صحة السكان.

الطاقة النووية:

أصدر -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان عام 2009م قانوناً بتأسيس مؤسسة الإمارات للطاقة النووية، بهدف الحصول على طاقة نووية سلمية مستدامة صديقة للبيئة ودعم النمو الاقتصادي في الدولة. وقعت دولة الإمارات العربية المتحدة مع جمهورية كوريا الجنوبية عقداً لبناء أربعة مفاعلات للطاقة النووية السلمية في موقع بركة بمنطقة الظفرة.

ويعد البرنامج النووي الإماراتي أحد المشروعات الإستراتيجية لمستقبل الدولة حيث سيسهم في إنتاج (25%) من احتياجات الدولة من الكهرباء بحلول 2020م لتصل هذه النسبة إلى نحو (50%) بحلول 2050م إضافة لمصادر الطاقة المتجددة الأخرى. وتعد دولة الإمارات العربية المتحدة أول دولة عربية ستبدأ في تشغيل محطات الطاقة النووية للأغراض السلمية، حيث أصدرت الدولة خلال فبراير 2020م الرخصة الأولى لتشغيل أولى هذه المحطات في (بركة) والتي ستبدأ العمل قريباً.

الطاقة الشمسية:

تعد الطاقة الشمسية المصدر الثاني للطاقة الكهربائية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية:

يهدف إلى تحويل دبي إلى أكبر مركز عالمي للطاقة النظيفة في العالم والاقتصاد الأخضر، فقد تم بناء أكبر مجمع مشروع إستراتيجي لتوليد الطاقة المتجددة، والذي يقام في سبخ الدحل على طريق دبي-العين، وسيسهم المشروع عند اكتمال مراحل الأربعة في تخفيض (4) ملايين من انبعاثات الكربون سنوياً، الأمر الذي يدعم المبادرات والبرامج الخضراء التي تنفذها حكومة دبي.

قيم إنسانية:

حماية البيئة

عبر صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله- عن اهتمامه بالبيئة بقوله: **(إن كل درهم يتم استثماره في تنمية مصادر الطاقة النظيفة هو درهم يُستثمر في الوقت نفسه لحماية البيئة للأجيال القادمة وفي بناء قطاعاتنا الاقتصادية بصورة مستدامة لا تعتمد على موارد الطاقة الناضبة والمتذبذبة في أسعارها).**

إبداعات وابتكارات:

سبق إماراتي



حصّد مشروع الطاقة الشمسية المركزة في مجمع محمد بن راشد آل مكتوم المركز الأول في الدورة السادسة من المسابقة الدولية لأفضل الممارسات.

- (مشروع الطاقة الشمسية المركزة في دبي) يُعدّ أكبر مشروع للطاقة الشمسية بتكلفة تزيد عن (14) مليار درهم، ويشمل المشروع بناء أعلى برج شمسيّ بالعالم يصل ارتفاعه إلى (260) مترًا بهدف الوصول لنسبة (75%) من طاقة دبي من مصادرها النظيفة بحلول 2050م.
- مشروع تحويل النفايات إلى طاقة بالشارقة: وتتولى شركة أبوظبي لطاقة المستقبل (مصدر) إنشاء محطة متطورة لتحويل النفايات إلى طاقة في إمارة الشارقة بالشراكة مع شركة (بيثة) حيث ستبدأ الأعمال الإنشائية خلال العام الجاري 2018م.

ومن مصادر الطاقة المتجددة الأخرى في دولة الإمارات العربية المتحدة:

- مشروع توليد الطاقة من الرياح:

قامت شركة (مصدر) ببناء أول توربين يعمل بالرياح لتوليد الكهرباء في جزيرة صير بني ياس حيث ستعتمد الجزيرة على مصادر الطاقة البديلة مستقبلاً لتأمين حاجاتها من الطاقة.



مدينة مصدر

إبداعات وابتكارات



مدينة مصدر: تأسست مدينة مصدر عام 2008م بالقرب من مطار أبوظبي لتكون أول مدينة في العالم خالية من الانبعاثات الكربونية حيث تمّ فيها بناء محطة لتوليد الطاقة الكهروضوئية، والتي تبلغ قدرتها (10) ميغاوات من الكهرباء النظيفة. وتُعدّ مدينة مصدر مقرّ الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (أرينا) التي انضمت إليها دولة الإمارات العربية المتحدة في يناير 2009م.

حقيقة علمية:



طاقة الرياح:

تحوّل طواحين الهواء طاقة الرياح إلى طاقة كهربائية، فعندما تهبّ الرياح تدير المروحة المتصلة بالمولد الكهربائي وكلّما ازدادت سرعة الرياح، وطالت مدّة هبوبها ازدادت كمية الرياح المحوّلة إلى طاقة كهربائية، فيمكن أن تحتوي مزارع طواحين الهواء على مئات عدّة من هذه الطواحين.



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أصوغ تعريفاً مناسباً لكل من المفاهيم والمصطلحات الآتية:

• الطاقة:

• الطاقة المتجددة:

• الاحتباس الحراري:

أفسرُ كلاً مما يأتي:

• أهمية النفط العربي.

• تزايد استخدام الغاز الطبيعي على حساب مصادر الطاقة التقليدية الأخرى.

• توجه دولة الإمارات العربية المتحدة نحو الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة.

أختار الإجابة الصحيحة من البدائل الواردة بين القوسين لكل عبارة مما يأتي:

• حقل الغاز الطبيعي المكتشف عام 2020م في إمارة الشارقة هو: (مرغم - الصجعة - محاني - الجليلة).

• تتعدد مصادر الطاقة المتجددة في الوطن العربي ومنها: (النفط - الغاز الطبيعي - الطاقة النووية - الطاقة الشمسية).

• أولى الدول العربية في إنتاج النفط لعام 2018م هي: (مصر - السعودية - الجزائر - الكويت).

• حقل الغاز الطبيعي المكتشف حديثاً في عام 2020م، الواقع بين إمارة أبوظبي وإمارة دبي، هو: (صالح - راشد - جبل علي - فتح).

تابع / التّطبيقات



ثانيًا: مهارات التّفكير:

أعطِ مثالين اثنين من الوطن العربيّ لكلِّ ممّا يأتي:

• مشروعاتُ الطّاقة السّمسية في دولة الإمارات العربيّة المتّحدة.

• حقولُ النّفط البرّيّة في الجناح العربيّ الأفريقيّ.

• حقولُ الغاز الطّبيعيّ في الجناح العربيّ الآسيويّ.

• مصادرُ الطّاقة التّقليديّة.

أوضّح العلاقة بين الاستثمار في الطّاقة المتجدّدة، والبيئة.

أوضّح مساهمة دولة الإمارات العربيّة المتّحدة في إنتاج النّفط على المستوى:

• العربيّ.

• العالميّ.

أوظّف مهارة (التنبؤ) بالآثار المتوقّعة في حال الاستمرار في التوسّع بتوظيف الطّاقة المتجدّدة في الوطن العربيّ.



ثالثاً: تطبيق مهارة:

على الخريطة الصَّماء لدولة الإمارات العربيَّة المتَّحدة، أحرِّدُ الآتي مع كتابةِ المسمَّيات:

- حقلُ مرغم
- حقلُ مُبارك
- ميناءُ جبلِ الظَّنَّةِ
- حقلُ باب
- جبلُ علي
- موقعُ براكَة
- جزيرةُ صير بني ياس
- حقلُ راشد



تابع / التّطبيقاتُ



رابعًا: الابتكار:

تواجهُ دولُ الوطنِ العربيّ العديداً من التّحدياتِ للتوسّعِ في توظيفِ الطّاقةِ المتجدّدةِ.
• أسجّلْ أبرزَ هذهِ التّحدياتِ.

أقدّمُ مقترحاتٍ إبداعيةً تسهمُ في التّوسّعِ باستخدامِ الطّاقةِ المتجدّدةِ في دولِ الوطنِ العربيّ.

أصمّمُ بالتعاونِ معِ زملائي خطةً لزيارةٍ علميّةٍ لمدينةٍ مصدرٍ أو أحدِ مواقعِ إنتاجِ الطّاقةِ في دولةِ الإماراتِ العربيّةِ المتّحدةِ تتضمّنُ الآتي:

- الأهدافُ المتوقّعةُ من الزيارةِ.
- تنفيذُ الزيارةِ والأدواتِ المستخدمةِ خلالها.
- تقويمُ الزيارةِ، وكتابةُ التقريرِ عنها، ومناقشتُهُ معِ الزملاءِ بإشرافِ المعلّمِ.

الفكرة الرئيسية:

يُعَدُّ الدَّخْلُ والثَّرْوَةُ من أهمِّ مؤشِّراتِ مستوى الرِّفاهيَّةِ لأفرادِ المجتمعِ لكونهما يعكسانِ القُدرةَ على استهلاكِ السِّلَعِ والخدماتِ والتي تَمَثِّلُ مصدرَ الرِّفاهيَّةِ لهم، وتَدخُلُ الدَّوْلَةُ للتأثيرِ على توزيعِ الدَّخْلِ والثَّرْوَةِ بينَ أفرادِ المجتمعِ من خلالِ الضَّرَائِبِ والإنفاقِ الحكوميِّ، وتحرصُ دولةُ الإماراتِ العربيَّةِ المتَّحدةِ على تحسينِ مستوى دخلِ الأفرادِ وتحقيقِ التَّوازنِ بينَ إيراداتِ الدَّوْلَةِ الماليَّةِ ونفقاتِها لبلوغِ الأهدافِ المخطَّطِ لها اقتصاديًّا واجتماعيًّا، لتحقيقِ الاستقرارِ لجميعِ أفرادِ المجتمعِ.



مخملما الدرس

أولاً: الدَّخْلُ

ثانياً: الضَّرَائِبُ (الانتقائية) والقيمة المضافة في الإمارات)

نواتج التعلّم:

- * يتعرَّفُ المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يوضِّحُ أهمِّ مصادرِ الدَّخْلِ الشخصيِّ.
- * يميِّزُ بينَ الدَّخْلِ الحقيقيِّ والدَّخْلِ النقديِّ.
- * يشرِّحُ مصادرَ الإيراداتِ العامَّةِ للدَّوْلِ.
- * يستنتجُ الأهدافَ الرئيسيَّةَ من فرضِ الدَّوْلِ للضَّرَائِبِ.
- * يقارنُ بينَ الضَّرْبَةِ الانتقائيَّةِ وضَّرْبَةِ القيمةِ المضافةِ.
- * يقدِّرُ الجهودَ التي تبذلها حكومةُ دولةِ الإماراتِ العربيَّةِ المتَّحدةِ لارتقاءِ بمستوى المعيشةِ.

المفاهيم والمصطلحات:

- * الدَّخْلُ
- * الدَّخْلُ النقديُّ
- * الدَّخْلُ الحقيقيُّ
- * إيراداتُ العملِ
- * عوائدُ الاستثمارِ
- * الرِّسومُ
- * الضَّرَائِبُ
- * الضَّرْبَةُ الانتقائيَّةُ
- * ضَّرْبَةُ القيمةِ المضافةِ

قيم ومواطنة:

- * المحافظةُ على المواردِ
- * تقديُّ الجهودِ
- * الاعتمادُ على النفسِ
- * المسؤوليةُّ
- * اتِّخاذُ القرارِ

أولاً: الدَّخْلُ

مفهومُ الدَّخْلِ: يُعَدُّ الدَّخْلُ والثَّرْوَةُ من أهمِّ مؤشِّراتِ مستوى الرِّفاهيةِ لأفرادِ المجتمعِ لكونهما يعكسان القدرةَ على استهلاكِ السلعِ والخدماتِ والتي تتمثَّلُ مصدرَ الرِّفاهيةِ للأفرادِ والدَّخْلُ هو العوائدُ المختلفةُ التي يحصلُ عليها الفردُ نتيجة مساهمتهِ في العمليَّةِ الإنتاجيةِ وملكيَّتهِ لعناصرِ الإنتاجِ. والفرقُ بينَ الدَّخْلِ والثَّرْوَةِ هو أنَّ الدَّخْلَ تدفُّقٌ، والثَّرْوَةُ رصيدٌ، فالثَّرْوَةُ بشكلٍ عامٍّ هي مجموعٌ متراكمٌ من المدَّخراتِ، والتي يتمُّ توظيفُها في أصولٍ عينيةٍ كالعقارِ والآلاتِ، وأصولٍ ماليَّةٍ كالنَّقدِ والأسهمِ.

والواقعُ أنَّ هناكَ علاقةً ارتباطاً واضحةً ووثيقةً بينَ توزيعِ الدَّخْلِ وتوزيعِ الثَّرْوَةِ حيثُ يتأثَّرُ كلُّ منهما بالآخرِ.



من ذاكرة التاريخ

تطوَّر دخلُ الفردِ في دولةِ الإماراتِ حيثُ يُعَدُّ دخلُ الفردِ أحدَ معاييرِ التَّحَضُّرِ، وشهدتِ سنواتُ الاتِّحادِ تنوعاً كبيراً في القطاعاتِ الاقتصاديةِ، وتغيُّراً جذرياً في مصادرِ الدَّخْلِ، وتقلَّصتْ مساهمةُ القطاعِ التَّفطُّيِّ في الناتجِ الإجماليِّ للإماراتِ، لتصلَ إلى (30%) حالياً، مقارنةً بأكثرَ من (90%) عام 1971م، وتستهدفُ رؤيةُ دولةِ الإماراتِ 2021م، تحقيقَ معدَّلِ نموٍّ حقيقيٍّ للقطاعاتِ غيرِ التَّفطُّيةِ بنحو (5%) سنوياً، وأنَّ تحقيقَ الإماراتِ المرتبةَ العاشرةَ بينَ دولِ العالمِ في مؤشرِ نصيبِ الفردِ من الدَّخْلِ القوميِّ، وأنَّ تصلَ نسبةُ تدفُّقاتِ الاستثمارِ الأجنبيِّ إلى نحو (5%) من الناتجِ المحليِّ الإجماليِّ.

علّمني زايدٌ:



(إنَّ الثَّرْوَةَ الحقيقيَّةَ هي العملُ الجادُّ المخلصُ الذي يفيدُ الإنسانَ ومجتمعهُ، وإنَّ العملَ هو الخالدُ والباقي، وهو الأساسُ في قيمةِ الإنسانِ والدَّولةِ).

يمكن التمييز بين مصدرين من مصادر الدخل وهما:

- الجهد المبذول في العملية الإنتاجية، ويُسمى بالدخل المكتسب.
 - ملكية عناصر الإنتاج، ويُسمى بالدخل غير المكتسب.
- فالدخل المكتسب يعتمد على قدرات الفرد وجهده، ويتمثل في الأجور والربح، في حين أن الدخل غير المكتسب يعتمد على ظروف اجتماعية وسياسية تحكم عملية ملكية الموارد وتوزيعها بين أفراد المجتمع، ويتمثل في الفائدة والإيجار.
- والفوارق بين مستويات الدخل غير المكتسبة أكبر بكثير من تلك الفوارق بين مستويات الدخل المكتسبة. وتتدخل الدولة للتأثير على توزيع الدخل والثروة بين أفراد المجتمع من خلال الضرائب والإنفاق الحكومي (الإعانات).

من سنن بلادي أتعلّم

(ي غبنوك بالفلوس اغينهم

بالجلوس)

يَقصِدُ هذا المَثَلُ أَنَّهُ إِذَا كَانَ مُنَافِسُوكَ وَزَمَلَاؤُكَ فِي الْعَمَلِ التَّجَارِيِّ أَكْثَرَ بَيْعًا مِنْكَ، فَكُنْ أَنْتَ أَكْثَرَ مِنْهُمْ مُلَازِمَةً لِمَتَجَرِّكَ، وَوَاطِبًا عَلَى الْجُلُوسِ فِيهِ تَكُنْ أَكْثَرَ تَصْرِيْفًا لِبِضَاعَتِكَ، وَبِذَلِكَ تَكُونُ أَكْثَرَ رِبْحًا مِنْهُمْ.



مصادر الدخل:

من فكر قيادتنا



«هدفنا تحويل دولة الإمارات إلى مركز إقليمي للاقتصاد العالمي».

الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان
-رحمه الله-

يحصل الأفراد الذين يسهمون في العملية الإنتاجية على عوائد اقتصادية متنوعة من أجر أو ربح أو ربح، وتشكل هذه العوائد مجتمعة أو منفردة الدخل المادي لكل فرد أسهم في العملية الإنتاجية بطريقة مباشرة كالعمل أو التنظيم أو غير مباشرة كإيجار للأراضي أو العقارات أو الآلات، وينفق بعض الأفراد دخلهم كاملاً على مشترياتهم من السلع والخدمات، بينما ينفق بعضهم الآخر جزءاً من هذا الدخل، ويذخرون الجزء المتبقي منه.



مفاهيم ومصطلحات اقتصادية:



- **الدخل النقدي للفرد:** هو مقدار ما يكتسبه من دخل بصورة نقدية لقاء مساهمته في العملية الإنتاجية.
- **الدخل الحقيقي للفرد:** هو مقدار ما يحصل عليه من سلع وخدمات بدخله الفردي.

مصادر دخل الأفراد:
تنوع مصادر دخل الأفراد، فيحصل كل فرد على النقود من مصادر متنوعة، ومنها:



إيرادات العمل

وهي كل ما يحصل عليه الفرد من أجر أو راتب مقابل الخدمات التي يقوم بها لدى شخص أو مؤسسة أو وزارة كالعامل والموظف.

إيرادات المهنة الحرة

وهي الأرباح التي يحصل عليها الفرد مقابل الخدمات التي يقوم بها من خلال أعماله الخاصة كالطبيب في عيادته الخاصة والتاجر.

عوائد الاستثمار

وهي الأرباح التي يحصل عليها الأفراد لقاء ما يمتلكون من أسهم أو سندات لدى البنوك والأسواق المالية، وغالبًا ما تكون سنوية.

5

معاشات التقاعد

يحصل الأفراد الذين يعملون لدى دوائر حكومية أو مؤسسات أخرى على رواتب شهرية بعد إحالتهم إلى التقاعد مقابل خدماتهم السابقة.

4

المساعدات الاجتماعية

وهي المبالغ التي تحصل عليها بعض الفئات التي تحتاج لمثل هذه المساعدات مثل: بعض كبار المواطنين والعجزة وبعض الأراميل من المؤسسات والهيئات المتخصصة، وتكون على هيئة مخصصات شهرية.

حقيقة اقتصادية



الدخل النقدي والدخل الحقيقي:

وترتبط قيمة النقود بما يستطيع الفرد أن يشتري بها من سلع وخدمات، كما أن قدرة النقود على شراء السلع والخدمات متغيرة بتغير الأسعار، وليست ثابتة، فارتفاع الأسعار يؤدي إلى انخفاض القوة الشرائية للنقود، وانخفاض الأسعار يؤدي إلى زيادة القوة الشرائية للنقود أي أن الدخل الحقيقي للفرد يمكن أن يتغير ارتفاعاً أو انخفاضاً مع بقاء دخله النقدي ثابتاً؛ وذلك لتغير أسعار السلع والخدمات.

من فكر قيادتنا



"من خلال الصّريّة الانتقائيّة سنسعى إلى تسريع وتيرة بناء مجتمع آمنٍ وصحّيٍّ عبر تخفيض نسبة استهلاك السلع التي تضرُّ بصحة أفراد المجتمع، وتؤثّر على جودة البيئة، وذلك من خلال تحفيز وتقليل استهلاكها والإفلاع عنها مستقبلاً، وستشكّل مورداً مالياً يدعم توسّعنا بالخدمات التي نقدّمها لأفراد المجتمع"

السّيح حمدان بن راشد آل مكتوم
-رحمه الله-

ثانياً: الضرائب (الانتقائيّة والقيمة المضافة في الإمارات)

تحتاج الدّول إلى مصادِر للدّخل على شكل أرصدة ماليّة لتغطية نفقاتها التي تهدف إلى إشباع الحاجات العامّة للسّكان، وهو ما يُعبّر عنه بالإيرادات العامّة تحصل عليها الدّولة كالخدمات الصحيّة والتعليم والأمن والطّرق وغيرها من الخدمات.

وتتعدّد مصادرُ الإيرادات العامّة للدّول، ومنها:



حقيقة اقتصادية

الإيرادات العامّة:

هي مصادرُ الدّخل التي تحصل عليها الدّولة على شكل أرصدة ماليّة لتغطية نفقاتها بهدف إشباع الحاجات العامّة للسّكان.



3. الغرامات: مبالغ نقدية تُفرض على الأفراد المخالفين للقانون، ومن أمثلتها:



أنري معلوماتي
بيننا الإماراتية

إستراتيجية صناعية:

انتهت وزارة الاقتصاد من إعداد إستراتيجيتها الصناعية، التي تستهدف إقامة اقتصاد مستدام مبنياً على المعرفة والتنوع والابتكار، ويشجع المشروعات الصغيرة على الاندماج في الاقتصاد العالمي، ويزيد من قدرة المنتجات المحلية على المنافسة في الأسواق العالمية، وفق القوانين الدولية التي تضعها منظمة التجارة العالمية، وتم إصدار القوانين التي تعزز قدرة الدولة على اتخاذ إجراءات حاسمة لمواجهة الإغراق وإبلاغ منظمة التجارة العالمية بالقانون الجديد، لكي تطلع عليه جميع الدول الأعضاء بالمنظمة، ما يشكل رادعاً لبعض الدول التي يمارس منتجوها عمليات الإغراق.



غرامات المخالفات المرورية



الشواء في الأماكن الممنوعة

4. الإعانات: مبالغ نقدية تتلقاها الدول من جهات دولية

أو وطنية دون الالتزام بردها.

5. الضرائب: وهي عبارة عن مبالغ نقدية تفرضها الدول

على أنواع من السلع أو تقتطعها من دخول وثروات أفراد المجتمع، دون أي منفعة مباشرة تعود على دافع الضريبة، وتخصص لتغطية تكاليف الخدمات العامة.

أهداف فرض الضرائب:

- حصول الدولة على موارد مالية وإنفاقها لتوفير الخدمات العامة.
- مواجهة بعض المشكلات الاقتصادية كالنضج أو البطالة.
- محاربة استهلاك بعض السلع الضارة بالصحة.
- حماية المنتجات الوطنية من السلع المنافسة المستوردة.

من فكر قيادتنا



اعتمد الفريق سمو الشيخ سيف بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير الداخلية -حفظه الله، إلزام السائق وجميع الركاب باستخدام حزام الأمان، وفرض غرامة قيمتها (400) درهم و(4) نقاط مرورية لهذه المخالفة حسب نص المادة 51 في اللائحة التنفيذية المعدلة لقانون السير والمرور الاتحادي رقم 178.

أنواع الضرائب:

المباشرة؛ وتكون على شكل اقتطاع قيمة مالتية مباشرة من الدخل الشخصي للموظف قبل أن يتسلمه، وتستفيد منها بعض الدول محدودة الموارد الطبيعية لتمويل بعض الخدمات الصحية والتعليمية والأمنية والدفاعية العامة. غير المباشرة: تُفرض على الخدمات أو بعض الأنواع من السلع والمبيعات، ومنها الضريبة الانتقائية، وضريبة القيمة المضافة.

سباق إماراتي



تعد الإمارات مركزاً مهماً للابتكار في الشرق الأوسط، حيث وصلت إلى المرتبة (31) عالمياً والأولى إقليمياً على مؤشر الابتكار العالمي 2022م.

إبداعات وابتكارات



يحتضن ركن (دكاكين)، في مركز (أسواق) دبي إبداعات ومواهب إماراتية، وابتكارات غابيتها صنعها مواطنون في المنازل، وليس في ورش عمل، إذ تجمع محال (دكاكين) التي يزيئها ديكور يجسد التراث الإماراتي نتاج حرف يدوية متنوعة، فمن إكسسوارات مشغولة بأنامل أفراد عائلة واحدة، إلى الملابس والعطور التي تفوح في (دكاكين)، وغيرها من المنتجات التي تلبي احتياجات المواطنين بالدرجة الأولى.

الضريبة الانتقائية في دولة الإمارات العربية المتحدة:

هي ضريبة غير مباشرة فرضتها الدولة على سلع معينة تُعد ضارة بصحة الإنسان أو البيئة، مثل: المشروبات الغازية، ومنتجات الطاقة، بموجب مرسوم اتحادي أصدره -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان في أغسطس 2017م، وبدأ العمل به اعتباراً من الأول من أكتوبر 2017م.



من فكر قيادتنا



أصدر -المغفور له بإذن الله - الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان مرسوماً بقانون اتحادي لسنة 2017م بشأن ضريبة القيمة المضافة، وتُفرض الضريبة وفق المادة الثانية على كل توريد خاضع للضريبة وتوريد اعتباري يقوم به الخاضع للضريبة وعلى استيراد السلع المعينة، باستثناء ما تحدده اللائحة التنفيذية للمرسوم بقانون.

النسب المطبقة للضريبة الانتقائية:

تم تطبيق الضريبة الانتقائية في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الربع الأخير من عام 2017م وفق النسب الضريبية كالتالي:

- (50%) على المشروبات الغازية.
- (100%) على منتجات التبغ.
- (100%) على مشروبات الطاقة.

التوسع في نطاق تطبيق الضريبة الانتقائية:

يهدف تعزيز المكانة التنافسية المتقدمة لدولة الإمارات العربية المتحدة، وتسريع طريق الوصول لمجتمع صحي من خلال تخفيض نسبة استهلاك السلع الضارة، والحد من استخدامها، وتفاذي الأضرار التي يتكبدها المجتمع في مكافحة الأمراض الناجمة عن أنماط الاستهلاك الضارة بالصحة العامة، بالإضافة إلى تنمية الموارد اللازمة لدعم التوسع الحكومي بالخدمات المقدمة لأفراد المجتمع، بدأت الهيئة الاتحادية للضرائب اعتباراً من الأول من ديسمبر 2019م توسيع نطاق السلع التي تُطبق عليها الضريبة الانتقائية لتشمل المشروبات المُحَلَّاة وأجهزة وأدوات التدخين الإلكترونية، والسوائل المستخدمة فيها وفق الجدول الآتي:

نسبة الضريبة	السلع الانتقائية
50%	المشروبات المُحَلَّاة
100%	أجهزة وأدوات التدخين الإلكترونية والسوائل المستخدمة فيها

الغرض من الضريبة الانتقائية:

(الغاية من فرض هذه الضريبة) هو الحد من استهلاك تلك السلع، والمساهمة في الوقت ذاته بزيادة الإيرادات الحكومية التي تُخصّص لتغطية تكاليف الخدمات العامة ذات الفائدة. وسيتحمل المستهلك زيادة على السلع الانتقائية المحددة حسب النسب المذكورة.



المؤسسات التي يتوجب عليها التسجيل في نظام الضريبة الانتقائية:

تقع مسؤولية التسجيل في الضريبة الانتقائية على أي شخص يقوم بأي من الآتي:

استيراد السلع الانتقائية إلى دولة الإمارات العربية المتحدة.

إنتاج السلع الانتقائية في حال أنه سيتم طرحها للاستهلاك في دولة الإمارات العربية المتحدة.

تخزين السلع الانتقائية في دولة الإمارات العربية المتحدة وفقاً لحالات معينة، أي شخص

مسؤول عن الإشراف على مستودع ضريبي أو منطقة محددة، أي أمين مستودع.



حقيقة تاريخية



عرقبت الإمبراطورية الرومانية نظام فرض الضرائب السنوية والإجبارية، وفي عهد الإقطاع كان الملك أو الإمبراطور يعتمد على إيرادات أملاكه الخاصة، ومنذ القرن الثالث عشر الميلادي، بدأ الملوك يلجؤون إلى طلب المساعدات الاختيارية من رعاياهم لمواجهة التغيرات الاستثنائية، وسرعان ما اتخذت هذه المساعدات طابع الإجبار، وقد اضطرت الملوك فيما بعد إلى دعوة ممثلي الشعب للحصول على موافقتهم على فرض الضرائب.

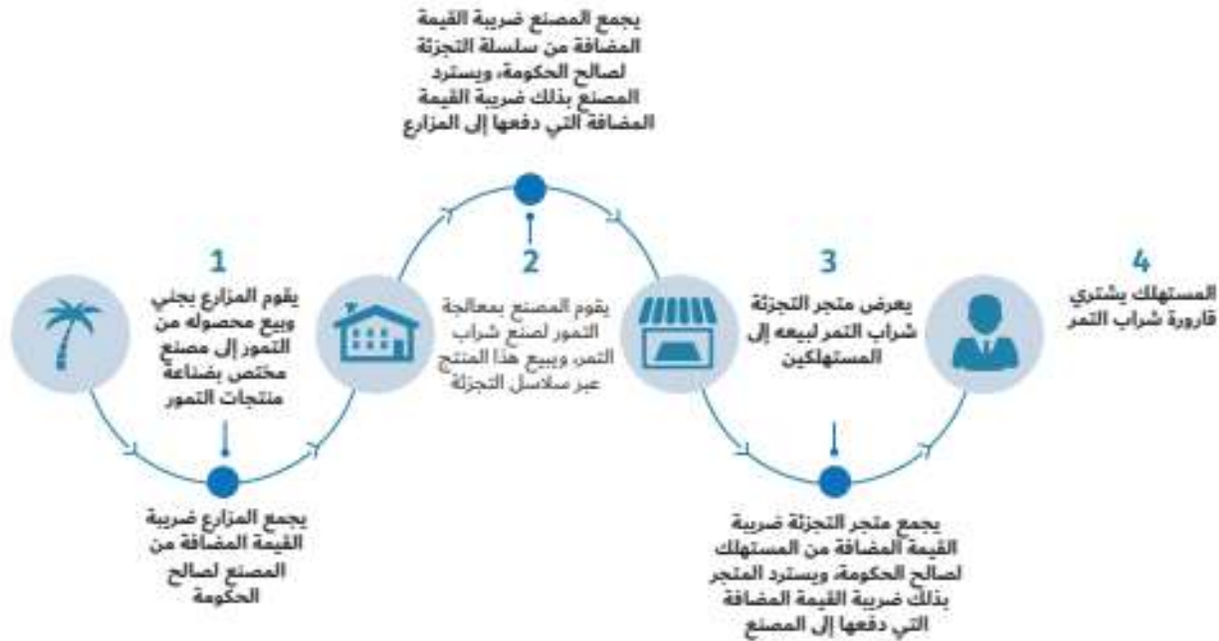
ضريبة القيمة المضافة في دولة الإمارات العربية المتحدة:

يتم تطبيق ضريبة القيمة المضافة في أكثر من (180) بلدًا في العالم، وتفرض على السلع المستوردة والخدمات التي يتم شراؤها أو بيعها، وتفرض على كل مرحلة من مراحل الإنتاج للسلع أو الخدمات.

هي ضريبة غير مباشرة على الاستهلاك، تم تطبيقها في دولة الإمارات العربية المتحدة في الأول من يناير 2018م، بنسبة (5%) تفرض على معظم السلع والخدمات التي يتم توزيعها في كل مرحلة من مراحل سلسلة التوريد. والمستهلك النهائي هو من يتحمل تكلفة هذه الضريبة، وتقوم الشركات باحتساب وتحصيل الضرائب لصالح الحكومة.

تشكل ضريبة القيمة المضافة مصدر دخل جديد للدولة، يساهم في ضمان استمرارية توفير الخدمات الحكومية عالية الجودة في المستقبل. وسوف يساعد مصدر الدخل هذا على المضي نحو تحقيق رؤية دولة الإمارات المتمثلة في خفض الاعتماد على النفط، وغيره من المنتجات الهيدروكربونية كمصادر أساسية للإيرادات.

تقوم الشركات والمؤسسات بسداد الضريبة التي قامت بتحصيلها من العملاء إلى الحكومة، وفي بعض الحالات قد تسترد هذه الشركات الضريبة التي كانت قد دفعتها لمورديها، وبالتالي فإن النتيجة الصافية من العائدات الضريبية التي تلقاها الحكومة تمثل في تلك القيمة التي أضيفت عبر مراحل سلسلة التوريد.



أهداف وانعكاسات تطبيق ضريبة القيمة المضافة على الأفراد في دولة الإمارات العربية المتحدة:

أقرأ النصّ الآتي، وأستنتج أهمّ أهداف وانعكاسات تطبيق القيمة المضافة على الأفراد وأناقشها مع زملائي في الصفّ:

(تُطبّق ضريبة القيمة المضافة، باعتبارها ضريبة استهلاكٍ عامّة، على معظم المعاملات التي تتمّ على السلع والخدمات مع بعض الاستثناءات التي تقرّها الهيئة الاتّحادية للضرائب. ونتيجةً لذلك، من المتوقع أن ترتفع كلفة المعيشة بشكلٍ طفيف، وستتفاوت هذه الزيادة بتفاوت نمط حياة الأفراد، وسلوكهم الإنفاقي.

إذا كانت نفقاتك تتركز في المقام الأول على السلع المستثناة من ضريبة القيمة المضافة مثلاً، فإنّك لن تلاحظ على الأرجح زيادة كبيرة في تكلفة المعيشة.

يهدف تطبيق نظام ضريبة القيمة المضافة إلى الإسهام في تحسين الأوضاع الاقتصادية في الدولة. بناءً على ذلك، سيتمّ الحرص على تضمين النظام قواعدً محدّدة تفرض على الشركات والمؤسسات التصريح بوضوح عن مقدار ضريبة القيمة المضافة التي يسدّها المستهلك عن كلّ معاملة.

وسيتّم توفير المعلومات المطلوبة للمستهلك لمساعدته في اتخاذ القرار الصائب لدى شراء السلع والخدمات).



أزاد معرفة:



تُطبّق ضريبة القيمة المضافة في إمارات الدولة كافة، ومناطقها الحرة بشكل متساوٍ، وتُستثنى من ذلك المناطق الحرة التي يحدّدها مجلس الوزراء في دولة الإمارات (كمناطق حرة محدّدة). وفي هذه الحالة تُعامل هذه المناطق كأنها خارج دولة الإمارات العربية المتحدة لأغراض الضريبة، كما أنّ نقل البضائع بين المناطق الحرة المحدّدة لا يخضع للضرائب.

التطبيقات



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أوضح المقصود بكل من المفاهيم والمصطلحات الآتية:

- الدَّخْلُ:
- الضَّرَائِبُ:
- عوائد الاستثمار:
- الرِّسُومُ:

أفسر الآتي:

• يُعَدُّ الدَّخْلُ والثَّرْوَةُ من أهمِّ مؤشِّراتِ مستوى الرفاهيةِ لأفرادِ المجتمعِ.

• لجوءُ الدَّوْلِ إلى فرضِ الضَّرَائِبِ على الأفرادِ والشَّرَكَاتِ.

• تطبيقُ دولةِ الإماراتِ العربيَّةِ المتحدَّةِ لضريبةِ القيمةِ الانتقائيَّةِ.

ثانياً: مهاراتُ التَّفكيرِ:

أُسجِّلِ الفرقَ بينَ كلِّ ممَّا يأتي:

• الدَّخْلُ المكتسبُ والدَّخْلُ غيرَ المكتسبِ.

• الدَّخْلُ النقديُّ والدَّخْلُ الحقيقيُّ.



تابع / ثانيًا: مهارات التفكير:

أسجل أبرز النتائج التي تترتب على الآتي:

- تطبيق ضريبة القيمة المضافة.

- استمرار ارتفاع أسعار السلع والخدمات مع ثبات دخول الأفراد.

ثالثًا: الابتكار:

أقدم أفكارًا إبداعية للحد من:

- استهلاك السلع التي تضر بصحة أفراد المجتمع.

- المخالفات المرورية.

أصمّم مع زملائي أحد المشروعات الآتية لتوعية أفراد المجتمع بالضرائب غير المباشرة التي تطبقها دولة الإمارات العربية المتحدة:

- مجلة مصوّرة/إلكترونية.

- معرضًا.

(هَبْ أَنْكَ ذَهَبْتَ إِلَى أَحَدِ مَرَاكِزِ التَّسَوِّقِ فِي مَدِينَتِكَ، وَقَمْتَ بِشِرَاءِ الْآتِي)

- صندوق مشروبات غازية بمبلغ (34) درهمًا متضمنًا القيمة الانتقائية.

- سلعة طبقت عليها القيمة المضافة وبلغ ثمنها (500) درهم.

أحسب:

- الضريبة الانتقائية التي دفعتها خلال شرائك صندوق المشروبات الغازية.

- ضريبة القيمة المضافة التي دفعتها خلال شرائك لسلع بلغت فاتورتها (500) درهم.

أبحثُ في الشبكات العالمية للمعلومات (الإنترنت) عن موقع الهيئة الاتحادية للضرائب، وأحدّد القطاعات التي ستخضع لنسبة الصفّر في فرض القيمة المضافة، وأناقشها مع زملائي في الفصل بإشراف معلّمِي.



10

فَهْرَسُ الْوَحْدَةِ

الْوَحْدَةُ الْعَاشِرَةُ (الإماراتُ: تاريخٌ ومستقبلٌ)

الدَّرْسُ الْأَوَّلُ: الرياح الموسمية وتجارة أهل الإمارات

الدَّرْسُ الثَّانِي: الإمارات: (الرؤية والمثوية)

الدَّرْسُ الثَّلَاثُ: (إكسبو 2020 دبي) تواصلُ العقولِ وصنغُ المستقبلِ.



نواتج الوَحْدَةِ العاشرة

- يفسّر المفاهيم والمصطلحات الواردة في الوحدة.
- يحدّد المقصود بالرياح الموسميّة.
- يستنتج أثر الرياح الموسميّة على تجارة أهل الخليج العربيّ قديماً.
- يفسّر تنامي العلاقات التجاريّة مع الهند.
- يبيّن مظاهر نموّ العلاقات التجاريّة مع شرقيّ أفريقيا.
- يقدّر الدور الإنسانيّ الذي تُسهم به المؤسسات الخيريّة الإنسانيّة الإماراتيّة في قارة أفريقيا.
- يوضّح العناصر الرئيّسة لرؤية الإمارات.
- يوضّح محاور الأجندة الوطنيّة لدولة الإمارات العربيّة المتّحدة.
- يستكشف مهارات الابتكار والريادة في العمل.
- يقدّر الجهود التي تبذلها حكومة دولة الإمارات العربيّة المتّحدة للارتقاء بمستوى المعيشة.
- يستكشف الأهميّة الاقتصاديّة ل(إكسبو 2020 دبي).
- يحلّل شعاع (إكسبو 2020 دبي) لتحديد دلالته.
- يستنتج الأهميّة الثقافيّة والسياحيّة لمعرض (إكسبو 2020 دبي).
- يقدّر جهود دولة الإمارات العربيّة المتّحدة في إرساء قواعد التسامح والتعايش السلميّ على أراضيها.

الفكرة الرئيسيّة:

لدولة الإمارات العربيّة المتّحدة علاقات تجاريّة متميّزة منذ القدم، تربطها بالهند وشرق أفريقيا، وساعدها على ذلك موقعها الجغرافي على الخليج العربيّ وهبوب الرياح الموسميّة، والخبرات الملاحيّة، وشبكة الطرق التجاريّة.



نواتج التعلّم:

- * يفسّر المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يحدّد المقصود بالرياح الموسميّة.
- * يستنتج أثر الرياح الموسميّة على تجارة أهل الخليج العربيّ قديماً.
- * يفسّر تنامي العلاقات التجاريّة مع الهند.
- * يبيّن مظاهر نموّ العلاقات التجاريّة مع شرق أفريقيا.
- * يقدر الدور الإنسانيّ الذي تسهم به المؤسسات الخيريّة الإماراتيّة الإنسانيّة في أفريقيا.

المفاهيم والمصطلحات:

- * الرياح الموسميّة
- * ماجان
- * الموسلين
- * ساحل المليبار

قيم ومواطننة:

- * الولاء والانتماء
- * التعايش السلميّ
- * المحافظة على البيئة
- * الطموح

مخملّم الدرس

أولاً: العلاقة التجاريّة مع الهند

ثانياً: العلاقة التجاريّة مع شرق أفريقيا

أولاً: العلاقة التجارية مع الهند:

إنَّ توجُّهَ عربِ الخليجِ إلى مناطقِ الهندِ يعودُ إلى القربِ الجغرافيِّ، فالمسافةُ بينَ سواحلِ الخليجِ العربيِّ وسواحلِ الهندِ الغربيَّةِ قريبةٌ نسبياً، وبهذا يكونُ للموقعِ الجغرافيِّ أثرٌ في خلقِ تبادلٍ تجاريٍّ قويٍّ بينهما، وممَّا شجَّعَ على استمراريَّةِ الحركةِ بينَ الخليجِ العربيِّ والهندِ ملائمةُ الظروفِ المناخيَّةِ، ويأتي في مقدِّمةِ ذلكِ **الرياحُ الموسميَّةُ** التي تميِّزُ المحيطَ الهنديَّ وباللغةِ الإنجليزيَّةِ (monsoon) ترجمةُ الرِّياحِ الموسميَّةِ، مشتقَّةٌ من الكلمةِ العربيَّةِ (موسم). تهبُّ الرِّياحُ الموسميَّةُ في اتجاهٍ واحدٍ على مدى ستَّةِ أشهرٍ، ثمَّ تهبُّ في الاتجاهِ المعاكسِ خلالَ النِّصْفِ الثَّاني من العامِ، حيثُ اندفعتْ بواسطتها السفنُ من الخليجِ العربيِّ إلى الهندِ وبالعكسِ، وكانَ التجارُ يعتمدونَ على الرِّياحِ الموسميَّةِ الشماليَّةِ الشرقيَّةِ بينَ منتصفِ ديسمبرِ ونهايةِ فبراير، لتنقلَهُم من شمالِ غربِ الهندِ إلى منطقةِ الخليجِ العربيِّ، بينما اعتمدوا على الرِّياحِ الموسميَّةِ الغربيَّةِ، لتعودَ بهم إلى الهندِ عبرَ المحيطِ الهنديِّ.



حقيقة جغرافية:



تنشأ الرِّياحُ الموسميَّةُ في جنوبِ وشرقِ قارَّةِ آسيا نتيجة اختلافِ درجاتِ الحرارةِ والضغطِ الجويِّ بينَ اليابسِ والماءِ والصَّيفِ والشتاءِ، وهي رِيَّاحٌ موسميَّةٌ صيفيَّةٌ تهبُّ من المحيطِ باتجاهِ اليابسِ، وريَّاحٌ موسميَّةٌ شتويَّةٌ تهبُّ من وسطِ آسيا باتجاهِ المحيطِ.

إبداعات وابتكارات



يُعَدُّ المَلَّاحُ شهابُ الدِّينِ أَحْمَدُ بنُ ماجدٍ، وهو من جلفار (رأس الخيمة حاليًا) أبرزَ من عاصرَ فترةَ الازدهارِ التجاريِّ والملاحِيِّ العربيِّ معَ الهندِ، ورسمَ صفحةً للعلاقاتِ الخليجيَّةِ الهنديَّةِ في القرنِ الخامسِ عشرِ الميلاديِّ، فذكرَ الطَّرِيقَ وأدواتِ الفلكِ والملاحةِ، وكانت مؤلَّفَاتُهُ مصادِرَ لا غنى عنها. ومن أشهرها: الفوائدُ في أصولِ البحرِ والقواعدِ، والذي وضعَ فيه أسسَ علمِ الملاحةِ وعالمِ البحارِ.

العلاقاتُ التجاريَّةُ الإماراتيَّةُ - الهنديَّةُ عبرَ التاريخِ

كانتْ بلادُ (ماجان) وهي حضارةٌ سادتْ في منطقةِ الإماراتِ وعمانَ قديمًا تُصدِّرُ النحاسَ إلى أرضِ الرافدين (العراق حاليًا) وتسيِّرُ المصادِرُ إلى أنْ جانبًا من هذا النحاسِ يُنقلُ شرقًا إلى الهندِ. وقد وفَّرتْ الهندُ للتجارِ العربِ السلعَ كالأخشابِ والموادِّ الغذائيَّةِ والتوابلِ والبهاراتِ، والموادِّ العطريَّةِ والطبيَّةِ والمعادنِ.



كتب صاحبُ السَّموَ الشَّيْخُ مُحَمَّدُ بنُ زايدِ آل نهيانَ رئيسَ الدولة - حفظه الله - عبرَ تطبيقِ تويتر (تأتي زيارتهُ رئيسَ الوزراءِ الهنديِّ لترسيخِ توجُّهِ القيادتين، وتوثيقِ التعاونِ المشتركِ في كافَّةِ المجالاتِ ومتابعةِ هذه التوجُّهِ الإستراتيجيِّ عبرَ آليَّاتِ فاعلةٍ لضمانِ تحقيقِ رؤيَّتها).



العلاقاتُ الإماراتيَّةُ - الهنديَّةُ

زيارةٌ تاريخيَّةٌ:

حظيَّتْ العلاقاتُ الهنديَّةُ - الإماراتيَّةُ بدفعةٍ كبيرةٍ، نقلتْها إلى مستوياتٍ متقدِّمةٍ عندما قامَ المغفور له - بإذنِ الله - الشَّيْخُ زايدُ بنُ سلطانَ آل نهيانَ - رحمهُ الله - بزيارةِ الهندِ عامَ 1975م، التي كانتْ بمثابةِ حجرِ الأساسِ للعلاقاتِ الاستثنائيَّةِ الثقافيَّةِ، والسياسيَّةِ، والتجاريَّةِ، والاقتصاديَّةِ، للبلدينِ والقائمةِ بينهما حتَّى اليومِ.

من فكر قيادتنا



«إنّ دولة الإمارات العربيّة المتّحدة، حريصة على الانفتاح على العالم، وتعمل باستمرار على بناء وتشبيد جسور من الصداقة عبر الدّخول في اتفاقيّات وبرامج للتعاون المشترك لتحقيق المصالح المتبادلة. وإنّ هذا الانفتاح يقوم على الاحترام المتبادل لخيارات الآخرين والعمل ضمن القواعد الشرعيّة والقانون الدوليّ».

الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان
-رحمه الله-

من سننّ بلادنا نتعلّم

(ما يلحق الخبّ إلا على الخامل)

مثلّ يقال لكلّ من تأخّر في التجهيز والإعداد لرحلة العودة، فأدركته الرياح الموسميّة، وبالتالي تأخّر سفره، وعليه الانتظار حتّى تهبّ الرياح المواتية من جديد.

كان تجار منطقة الإمارات يشدّون الرّجال لشراء أقمشة **الموسلين** المطرزة بالخلّي، وهي نسيج قطنيّ رقيق، وكانوا يقيمون في تجمّعات سكنيّة على الساحل الجنوبيّ الغربيّ للهند (الملبار)، وكانوا يستوردون القرفة من سيلان (سريلانكا حاليّاً)، وقد استمرّت التجارة بين الهند والخليج العربيّ بامتداد حقبة التاريخ، وكان من الحتميّ أن تخلف آثاراً على العلاقات بين الجانبين، ومن هذه الآثار ما حدث من وجود عربيّ في الهند، وبالعكس من وجود هنديّ في الخليج العربيّ.



أقمشة الموسلين



القرفة

ظَلَّتْ مومباي مركزًا كبيرًا من مراكز الخليجيين، فمومباي مركزٌ مفضَّلٌ للعلاج الطبيّ لأهل الخليج العربيّ حتّى اليوم، وكانت لهم مراكزٌ ومحلاتٌ تجاريّةٌ وبالتحديد في مومباي، وملكوا العقارات، وحصلوا على بعض التوكيلات من الشركات الهندية، وكانت مومباي مركزًا مهمًا لتجارة اللؤلؤ، ففي كل موسم يلتقي تجار اللؤلؤ من جميع مناطق الخليج العربيّ. بدأت عمليّة سكن الهنود في منطقة الخليج العربيّ بأولئك التجار الذين قطنوا فيها، وكان العرب ينظرون لهم نظرة تقدير واحترام. وقد اجتذبت تجارة اللؤلؤ عددًا من التجار الهنود للعيش في المدن في منطقة الخليج العربيّ. حيث لعب الهنود دورًا مهمًا في اقتصاديات اللؤلؤ، حيث كانوا يشكلون نسبة لا بأس بها من التجار والطوايش وهم تجار اللؤلؤ، فاستقروا في دبي وأبوظبي والشارقة، وكانت لهم أسواقهم في مدن الخليج العربيّ.



اللؤلؤ

التوابل والبهارات



حقيقة جغرافية:



مدينة مومباي من أكبر مدن العالم يصل عدد سكّانها إلى (22) مليون نسمة. تقع على الساحل الغربيّ للهند، تميّز بكونها مركزًا اقتصاديًا يحوي الكثير من الصناعات الإلكترونيّة والهندسيّة، ومن أشهر معالمها بوابة الهند، محطة فكتوريا، وجامع الحاج علي.

ويُعَدُّ الباني المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمة الله- أول من أرسى دعائم العلاقات الثنائية بين الإمارات والهند، حيث قام بزيارة تاريخية للهند عام 1975م، وقد فتحت هذه الزيارة أبواباً للتعاون في المجالات الثقافية والسياسية والتجارية، وقد شهدت هذه العلاقات قفزة كبيرة في



التموُّ والتطوُّر، حيث تأتي دولة الإمارات العربية المتحدة كأحد أهم الشركاء التجاريين للهند، وتشمل أوجه الاستثمار بين البلدين قطاعات الخدمات والطاقة والبناء وبرمجيات الحاسوب والمعادن. توجت العلاقات الإماراتية-الهندية بالزيارة التاريخية للهند التي قام بها صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله.

حقيقة اقتصادية



- تأتي دولة الإمارات العربية المتحدة في المرتبة الثالثة بين أهم الشركاء التجاريين للهند، وتأتي جمهورية الهند في المرتبة الأولى كأهم الشركاء التجاريين لدولة الإمارات العربية المتحدة، وبلغت الصادرات غير النفطية والمنتجات المعاد تصديرها بين دولة الإمارات وجمهورية الهند عام 2019 أكثر من 24 مليار درهم لدولة الإمارات وحوالي 30 مليار درهم للهند.
- تصدر دولة الإمارات إلى الهند منتجات مثل المشتقات البترولية والمعادن الثمينة والكيماويات والمنتجات الخشبية، كما صدرت دولة الإمارات إلى الهند أكثر من 40 مليار درهم (10.9 مليارات دولار) من النفط الخام في عام 2019-2020.
- تضمنت صادرات الهند إلى دولة الإمارات العربية المتحدة المشتقات البترولية والمعادن الثمينة والمعادن الأخرى والمواد الغذائية.



صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاة الله- خلال استقباله رئيس وزراء الهند.

من فكر القائد



"حريصون على علاقات ناجحة مع أفريقيا، لتعزيز التقدم والازدهار".

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

ثانياً: العلاقة التجارية مع شرق قارة أفريقيا

أسفر الجوار الجغرافي بين أفريقيا والخليج العربي، عن مجموعة من التفاعلات منذ القدم، جوهرها الصلات والهجرات البشرية، على نحو تشهد به الكتابات التاريخية، كما ساعد العامل المناخي في تطوير العلاقات بين الجانبين، إذ ساعد هبوب الرياح الموسمية من سواحل أفريقيا على تطوّر العلاقات التجارية مع شرق قارة أفريقيا، وتنشيط حركة التجارة والانتقال بين الجانبين خلال دورة الرياح الموسمية.

أستنتج العوامل التي ساعدت على ازدهار التبادل التجاري بين الخليج العربي وشرق أفريقيا.

كانت التجارة في هذه المنطقة تعتمد على السلع التي تنتجها بلاد العرب، وخاصة اللبان من حضرموت، إلى جانب بعض السلع الأخرى، وبرزت شرق أفريقيا كمقصد معتاد للملاحين العرب المبحرين إلى أفريقيا بالاستعانة بالرياح الموسمية، وكان أول ما أراد العرب شراءه من شرق



خط التجارة مع شرق أفريقيا.

أفريقيا شجرة المنغروف، التي تُصنّع منها سفنهم التقليدية، ويمثل الذهب أحد مصادر سحر هذا الإقليم، حيث يُستخرج من مناطق داخلية في القارة، وكان تجار الخليج العربي يقايضون السكان مقابل الذهب، بالسلع التي أحضروها معهم من شبه الجزيرة العربية كالقماش والخرز والسلع الكمالية كالأطباق الصينية ذات الزخارف الذهبية إلى جانب أوعية فخارية شرقية، وأخرى من البورسلان الأبيض، كما برزت بعض الموانئ في شرق أفريقيا كمراكز لتصدير الحديد والعاج.

مفاهيم ومصطلحات:

• شرق أفريقيا: هي المنطقة الشرقية من قارة أفريقيا، ومن دولها كينيا وتنزانيا والصومال وجيبوتي وأثيوبيا وجزر القمر ومدغشقر وسيشل.

سفن إماراتي



شهد صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله - ورئيس إقليم زنجبار بجمهورية تنزانيا الاتحادية توقيع اتفاقية تعاون بين صندوق خليفة لتطوير المشاريع ووزارة المالية والتخطيط في زنجبار لدعم وتمويل المشاريع متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة في الإقليم بقيمة 10 ملايين دولار أميركي (ما يعادل 36.8 مليون درهم)، وأكد صاحب السمو -حفظه الله - أن دولة الإمارات تبدي اهتمامًا كبيرًا بتعزيز علاقاتها مع جمهورية تنزانيا الاتحادية وإقليم زنجبار وقارة إفريقيا بشكل عام بما يحقق المصالح المشتركة للطرفين في التنمية والازدهار.

وتجسد هذه الاتفاقية التي تم توقيعها في سبتمبر 2019م التزام دولة الإمارات بالإسهام الفاعل والجاد في الجهود الحكومية لتعزيز مسيرة التنمية الاقتصادية والاجتماعية في الدول الشقيقة والصديقة، وترسيخ الاستقرار الاقتصادي والمجتمعي في العالم،

استقرّ العربُ على الساحل الشرقيّ لأفريقيا، وأبقوا على صلاتهم الثقافيّة بموطنهم الأصليّ، فقد وُجِدَتْ أوجه تشابه عديدة في التجمّعات العربيّة في شرق أفريقيا والهند، بما في ذلك في إبداع لغةٍ فريدة ذات أساسٍ محليّ تُكتبُ باللغة العربيّة.

وقد سُمّيَتْ زنجبار (تنزانيا حاليًّا) بجزيرة القرنفل، إذ توجد فيها أربعة ملايين شجرة قرنفلٍ زرعتها العربُ في الأساس.



شجرة القرنفل

أربط مع العلوم:



شجرة القرنفل دائمة الخضرة لها شكلٌ مخروطيٌّ مزهرة ذات زهرٍ رباعيّ، ولها رائحةٌ عطريّة قويّة، يبلغ متوسط ارتفاع شجرة القرنفل (10) إلى (12) مترًا، ويصل أحيانًا إلى (20) مترًا، وتعدُّ واحدةً من التوابل، وبذورها تشبه المسامير، تُستخدم بذورها المجفّفة كبهاراتٍ في الكثير من الأغذية، وتُستخدم كبهاراتٍ للقهوة العربيّة، ولها استخداماتٌ صحيّة، فيوصف القرنفل بأنّه طاردٌ للحمى، ومطهّرٌ للمعدة، ويُشفي القروح وآلام الرّأس، ويسكّن آلام الأسنان.

التأثير العربي في شرق أفريقيا:

كلُّ ما في شرق أفريقيا يشيرُ إلى ارتباطٍ قويٍّ مع العرب، فالموسيقا التي تُسمَّى (طرب) وتعزفُ بآلاتٍ عربيَّةٍ كالعود والقانون، والأزياء التقلديَّة والأكل والبُنيان والعيادات والتقاليد وحتى الأسماء، وتؤكدُ المصادرُ التاريخيَّةُ أنَّ عربَ الخليج وأهلَ شبه الجزيرة العربيَّةِ عامَّةً هم أقدمُ من وصلَ إلى ساحلِ شرقِ أفريقيا، وقد حملَ المهاجرونَ معهم حضارتهم القديمة التي امتزجتُ بالحضاراتِ الموجودةِ في أرضِ المهجرِ، حيثُ انتشرَ العربُ في شرقِ أفريقيا، واختلطوا بالسكان وتزاوجوا وإتاهم.



ساحل شرق أفريقيا

قيم إنسانيَّة:

امتدَّت يدُ الخير الإماراتيَّةُ إلى سُنَى بقاع العالم
تعدُّ تنزانيا أكبرَ دولِ شرقِ أفريقيا التي ترتبطُ تجاريًّا مع دولة الإمارات العربيَّة
المتَّحدة.

مستقبل العلاقات الإماراتية - الأفريقية :

- بلغ إجمالي التجارة الخارجية غير النفطية بين دولة الإمارات العربية المتحدة ودول شرق أفريقيا نحو (34.2) مليار دولار.
- تشمل قطاعات البناء والتشييد والتفط والغاز والأغذية والرعاية الصحية والأدوية.
- تُعدّ تنزانيا أكبر دول شرق أفريقيا التي ترتبط تجارياً مع دولة الإمارات العربية المتحدة.

دولة الإمارات العربية المتحدة، وعين على أفريقيا:

امتدّت يدُ الخير الإماراتية إلى شتى بقاع العالم، وكان للقارة الأفريقية نصيبٌ من الرعاية



الكرامة التي أولتها دولة الإمارات العربية المتحدة في دعم العمل الإنسانيّ منذ عهد الباني المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله، وسار على نهجه وخطاه المباركة -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، فقد برزت مؤسسات إنسانية إماراتية رائدة ومنها الهلال الأحمر الإماراتي، ومؤسسة الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان للأعمال الخيرية والإنسانية، وقد أنشئت عام 1992م بهدف

القيام بأعمال الخير والبرّ والتفج العام، بشتى أنواعها، داخل البلاد وخارجها، ففي قارة أفريقيا قامت بإنشاء المراكز الثقافية ومجامع البحث، وإنشاء المدارس ومعاهد التعليم العام والتعليم العالي ومراكز البحث العلميّ والمكتبات العامة ومؤسسات التدريب المهنيّ ودعمها، وتقديم المنح الدراسية، وإنشاء المستشفيات ودور الأيتام، ورعاية الطفولة ومراكز المسنين، وإغاثة المناطق المنكوبة بالكوارث الطبيعية والاجتماعية كالمجاعة والزلازل والفيضانات والعواصف والجذب.

ما انعكاس مؤسسات العمل الخيريّ والإنسانيّ الإماراتية على العالم:

-
-

حديقة جغرافية:



اللغة السواحيلية: اللغة الرسمية لزنجبار، وهي السواحيلية التي تُعدّ مزيجاً من لغات أفريقيا قديمة واللغة العربية، ويُقدّر علماء اللغة أنّ (70%) من هذه اللغة يعود إلى أصل عربيّ.



السَّيْخُ خَلِيفَةُ بْنُ زَايِدِ آلِ نَهْيَانَ - رَحِمَهُ اللَّهُ

نموذج من العلاقات الإماراتية-الأفريقية (جمهورية سيشل):
تمثل العلاقات بين دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية سيشل نموذجاً لعلاقات الصداقة والتعاون بين الشعوب، وتسعى الدولتان إلى تعزيزها وتطويرها بما يخدم المصالح المشتركة بين البلدين، من خلال الشراكة الفاعلة في المجالات الاقتصادية والتنموية والسياحية.

وقد أكدت القيادة السياسية في جمهورية سيشل أن العلاقات التجارية مع دولة الإمارات العربية المتحدة

بقيادة -المغفور له بإذن الله- الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، أسهمت في دعم استقرار سيشل في شتى المجالات، وأضاف أنه بفضل هذا الدعم فإن بلادنا مقبله على مرحلة جديدة من التطور والازدهار خاصة في قطاع البنية التحتية والطاقة وتطوير مصادر الشرب والكهرباء.



حقيقة جغرافية:



جمهورية سيشل هي إحدى الدول الأفريقية الموجودة في المحيط الهندي، عاصمة جمهورية سيشل هي مدينة فيكتوريا، تتكون من عدة جزر يبلغ عددها (115) جزيرة، وتقسّم جزر سيشل إلى جزر غرانيتية صخرية وأخرى مرجانية.

التطبيقات



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أوضح أهمية موقع دولة الإمارات العربية المتحدة.

أدللُ بأمثلةٍ على الدورِ الإنسانيّ الذي تقومُ به المؤسساتُ الخيريّةُ الإنسانيّةُ الإماراتيّةُ في أفريقيا.

أكملُ العباراتِ الآتيةَ بما يناسبُها:

- استغلَّ عربُ الخليجِ في تجارتهم هبوبَ الرياحِ
- وُلِدَ الملاحُ أحمدُ بنُ ماجدٍ في مدينةِ
- منَ السلعِ التي وفّرتها الهندُ للتجارِ العربِ
- اللغةُ الأفريقيّةُ التي تأثرتُ بنسبةٍ كبيرةٍ باللغةِ العربيّةِ هي:

• أفسّرُ الآتي:

- ازدهارُ التبادلِ التجاريّ بينَ الخليجِ العربيّ والهندِ.

- اشتهاؤُ عربِ الخليجِ بالتجارةِ البحريّةِ.



ثانيًا: مهاراتُ التّفكير:

أصنّف الظّاهراتِ الجغرافيّةِ الآتيةَ وفقَ الجدولِ الآتي:

- الطّواش • الخليجُ العربيّ • ماجان • النّحاسُ • المحيطُ الهنديّ • الذهبُ • أفرست

مسطّحات مائيّة	سِلْع	حضارات	مهن	لا تنتمي

أحدّد على الخريطةِ الصّماءِ ما يأتي مع كتابةِ المسميات:

- مومباي • زنجبار • جمهوريةُ سيشل • الخليجُ العربيّ • أبوظبي • دبي



تابع/التطبيقات



ثالثاً: الابتكار:

أقوم بالتعاون مع مجموعتي بإنشاء مجسم مصغّر من خامات البيئة لسوقٍ يتضمّن أجنحةً للهند ودولٍ شرق أفريقيا، مع عرض المنتجات الهندية والأفريقية، مع شرح موجز لهذه المنتجات.

الفكرة الرئيسية:

اعتمدت دولة الإمارات العربية المتحدة نهجاً راسخاً للارتقاء بتنافسية الدولة ومؤسساتها، وسبيل تعزيز النمو المستدام والازدهار في المستقبل، ويرتكز هذا النهج على التخطيط الإستراتيجي بعيد المدى القائم على استشراف المستقبل، مما جعل الدولة أنموذجاً يُحتذى في مجال العمل التنموي والوصول إلى أفضل المراكز العالمية.



مخملما الدرس

أولاً: رؤية الإمارات 2031م

ثانياً: مئوية الإمارات 2071م

ثالثاً: 2020 عام الاستعداد للخمسين

نوايح التعلم:

- * يتعرف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الدرس.
- * يتعرف محاور رؤية نحن الإمارات 2031م.
- * يوضح مؤشرات رؤية نحن الإمارات 2031م.
- * يستكشف مهارات الابتكار والريادة في العمل.
- * يقدر جهود دولة الإمارات العربية المتحدة لتصبح الإمارات أفضل دول العالم.
- * يقدر الجهود التي تبذلها حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة للارتقاء بمستوى المعيشة.

المفاهيم والمصطلحات:

- * الرؤية
- * مئوية الإمارات.
- * اليوبيل الذهبي.
- * الأجندة الوطنية

قيم ومواطنة:

- * الولاء
- * الانتماء
- * العمل
- * المسؤولية الاجتماعية
- * الهوية الوطنية



الإجتماعات السنوية لحكومة دولة الإمارات 2022م

أولاً: رؤية الإمارات 2031م

أطلق صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، رؤية الإمارات التي تمثل رؤية وطنية ومرحلة جديدة تحت عنوان «نحن الإمارات 2031» تستكمل من خلالها دولة الإمارات مسيرتها التنموية للعقد القادم ونحو الخمسين عامًا القادمة.

وتعد «نحن الإمارات 2031» بمثابة برنامج تنموي متكامل للسنوات العشر المقبلة يركز على الجوانب الاجتماعية والاقتصادية والاستثمارية والتنموية في دولة الإمارات ضمن ملف شامل ورؤية واضحة المعالم، تسعى إلى تعزيز مكانة الإمارات العربية المتحدة كشريك عالمي ومركز اقتصادي جاذب ومؤثر، إلى جانب إبراز النموذج الاقتصادي الناجح للدولة، والفرص التي توفرها لجميع الشركاء العالميين. وتتضمن أجندة هذه الرؤية مؤشرات وطنية في القطاعات الآتية:



من فكر القائد



«إنَّ اعتمادنا على العلم والمعرفة لتحقيق التنمية الشاملة هو السبيل الوحيد للوصول إلى مرحلة الإنتاج النوعي الذي لا يعتمد النفط أساسًا لدخلنا».

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

تعد رؤية (نحن الإمارات 2031م) رؤية جديدة وخطة عمل وطنية تستكمل من خلالها دولة الإمارات مسيرتها التنموية للعقد القادم وتركز على الجوانب الاجتماعية والاقتصادية والاستثمارية والتنموية وأهم محاورها:

محاور رؤية نحن الإمارات 2031م:

1 المجتمع الأكثر ازدهارًا عالميًا

2 المنظومة الأكثر ريادةً وتفوقًا

3 المركز العالمي للاقتصاد الجديد

4 الداعم الأبرز للتعاون الدولي

• أوضِّح كيفَ أساندُ قيادتي في تحقيق رؤية الإمارات 2031م:

.....

.....

.....

من فكر قيادتنا



«لا مكان لكلمة مستحيل في قاموس القيادة. وهما كانت الصعوبات كبيرة؛ فإن الإيمان والعزيمة والإصرار كفيلة بالتغلب عليها.»

صاحبُ الشموّ الشيخُ محمدُ بنُ راشدٍ آل مكتوم -رعاةُ الله.

تقوم الرؤية على أربعة محاور رئيسة تشمل كافة القطاعات التي تتضمن المجتمع والإقتصاد وعلاقات الإمارات مع مختلف دول العالم، والمنظومة الممكنة:

1. المجتمع الأكثر ازدهارًا عالميًا- يُعنى هذا المحور بتحقيق ازدهار المجتمع وتوفير كافة سبل الدعم للمواطنين عبر تطوير منظومة متكاملة لتمكينهم على المستوى الاجتماعي، ودعم قدراتهم بما يعظم إسهامهم الفاعل في كافة القطاعات.

2. المركز العالمي للاقتصاد الجديد- خلق وتطوير سياسات وخطط عمل تسهم في تحقيق معدلات نمو اقتصادي عالية في كافة القطاعات. يعكس هذا المحور إيمان دولة الإمارات بأهمية رأس المال البشري باعتباره المحرك الأساسي لخطتها التنموية العشرية.

3. الداعم الأبرز للتعاون الدولي- يعكس هذا المحور الإطار المحدد لدور الدولة في المجتمع الدولي الهادف إلى ترسيخ دعائم السلام والتعاون المشترك على المستويين الإقليمي والعالمية، والإسهام في نشر الخير والرخاء بين كافة الشعوب انطلاقًا من احترام القيم الإنسانية.

4. المنظومة الأكثر ريادة وتفوقًا- يهدف إلى تعزيز الأداء الحكومي والتركيز على تقديم أفضل خدمات حكومية في العالم وتطوير أفضل نماذج عمل مرنة بهدف تحقيق النتائج والفاعلية. كما تركز الرؤية على تطوير البنية التحتية وفق أحدث الأساليب التكنولوجية، وتولي أهمية قصوى لتطوير البنية الرقمية.



صورة وتعليق:



الإجتماعات السنوية لحكومة دولة الإمارات 2022م

تمتاز المؤشرات الوطنية بكونها بعيدة المدى، وتقيس النتائج الرئيسية لأداء الأولويات الوطنية، كما تعمل في معظمها على مقارنة مرتبة دولة الإمارات العربية المتحدة في المؤشرات الدولية بدول العالم المختلفة.

أهم مؤشرات رؤية نحن الإمارات 2031م:

- رفع الناتج المحلي الإجمالي للدولة من 1.49 تريليون إلى 3 تريليون درهم
- زيادة صادرات الدولة غير النفطية إلى 800 مليار درهم
- رفع مساهمة القطاع السياحي في الناتج المحلي الإجمالي إلى 450 مليار درهم
- رفع قيمة التجارة الخارجية الإماراتية إلى 4 تريليون درهم
- حصول الدولة على المركز الأول عالميًا في تطوير التشريعات الاستباقية للقطاعات الاقتصادية الجديدة
- رفع مرتبة الدولة لتكون بين أفضل 10 دول عالميًا في مؤشر التنمية البشرية
- ضمن أفضل 10 دول عالميًا في جودة الرعاية الصحية
- تعزيز مكانة المدن الإماراتية بين أفضل 10 مدن في جودة الحياة
- ضمن أهم 10 دول عالميًا في استقطاب المواهب العالمية والحفاظ عليها
- المركز الأول عالميًا في شعور الأفراد بالأمان
- ضمن أفضل 10 دولة في مؤشر الأمن الغذائي



مفاهيم ومصطلحات:

- **الرؤية:** لغة: أقصى طموح أو هدف تريد الوصول إليه، كما أنها الأثر أو البصمة التي تريد تركها خلفك في هذه الحياة.

ماذا تعني استضافة الإمارات لقمة "COP 28"؟

شارات الإمارات باستضافة "COP 28" - رسالة شكر أممية للإمارات

تقديم الجهود الإمارات في ترويج مصادر الطاقة المتجددة

إطلاق العالم على ما وصلت إليه الإمارات لاستدامة المناخ

تقديم نموذج إماراتي قابل للتطبيق على مستوى الدول الصناعية

تفهم أهمية خططية طموحة لعامة الاقتصاد الأزرق

تعزيز مصادر الطاقة النظيفة والكهرباء

تعزيز قدرات استدامة

توقع أن تكون أقيم قمة بعد قمة باريس 2015 عام 2023

COP28
الإمارات - رحلة الاستدامة

الاقتصاد الأخضر أولوية الإمارات السبع

تصنفت 194 مليار دولار للتطبيق لخدمة المناخ

3000

الأجندة الوطنية الخضراء - 2030:

تُشكل الأجندة الوطنية الخضراء - 2030 خطة طويلة الأجل لتحقيق أهداف التنمية المستدامة في دولة الإمارات، وجعل اقتصادها أكثر صداقة للبيئة. وبحلول 2030 ستعمل الأجندة الخضراء 2030 على تنفيذ ومتابعة المبادرات والمشاريع لتحقيق أبرز المنافع المتوقعة عند التحول إلى الاقتصاد الأخضر.

تضع الأجندة خمسة أهداف استراتيجية، هي:

1. الاقتصاد المعرفي التنافسي
2. التطوير الاجتماعي ونوعية الحياة
3. البيئة المستدامة وقيمة الموارد الطبيعية
4. الطاقة النظيفة والتكيف مع التغير المناخي
5. الحياة الخضراء والاستخدام المستدام للموارد



أوسع معرفتي

أبحث في مصادر المعرفة المختلفة عن معلومات أكثر حول الأجندة الوطنية الخضراء - 2030، وأدونها فيما يلي:

كما أنّ لهذه الرؤية محاور يُطلقُ عليها **الأجندة الوطنية** وهي محاور رؤية دولة الإمارات العربية المتحدة:



• مجتمع متلاحم ومحافظة على هويته:

توفير بيئة شاملة تدمج في نسيجها مختلف فئات المجتمع، وتحافظ على ثقافة الإمارات وتراثها وتقاليدها، وتعزز من تلاحمها المجتمعي والأسري، وتطمح الأجندة لأن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة من أفضل دول العالم في مؤشر التنمية البشرية وأكثر الدول سعادة.



• مجتمع آمن وقضاء عادل:

تعزيز شعور كافة أفراد المجتمع بالأمان والوصول بالدولة إلى مراتب متقدمة في الاعتماد على الخدمات الشرطية والجاهزية لحالات الطوارئ مع سلامة الطرق وتعزيز عدالة القضاء لضمان حقوق الأفراد والمؤسسات بتوفير نظام قضائي عادل.



• اقتصاد معرفي تنافسي:

تهدف الأجندة الوطنية أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة العاصمة الاقتصادية والسياحية والتجارية لأكثر من (2) مليار نسمة، لذا تواصل حكومة الدولة، تشجيع الابتكار والبحث والتطوير، وتعزيز الإطار التنظيمي للقطاعات الرئيسية، وتشجيع القطاعات ذات القيمة المضافة العالية بما يطور من بيئة الأعمال، ويعزز من

جاذبية الدولة للاستثمارات، مع تشجيع القطاعات ذات القيمة المضافة العالية بما يطور من بيئة الأعمال، ويعزز من جاذبية الدولة للاستثمارات، كما تهدف الأجندة الوطنية إلى أن تكون الدولة من أفضل دول العالم في مجال ريادة الأعمال.



• نظام تعليمي رفيع المستوى:

من خلال تجهيز المدارس والجامعات كافة الطلبة بالأجهزة والأنظمة الذكيّة، وأن تكون المناهج والمشاريع والأبحاث عبر هذه الأنظمة الذكيّة، كما تتطلع الأجندة الوطنيّة إلى وضع طلبتنا ضمن أفضل طلبة العالم في اختبارات تقييم المعرفة والمهارات في القراءة والرياضيات والعلوم، وأن تكون جميع المدارس متميّزة بقيادات ومعلمين مرخصين وفقاً للمعايير الدوليّة.



• نظام صحيّ بمعايير عالميّة:

تطبيق نظام صحيّ يستند إلى أعلى المعايير العالميّة من ناحية تقديم الخدمات وجودة وكفاية الكادر الطيّ من أجل ترسيخ الجانب الوقائي، وتخفيض معدّل الأمراض المزمنة لتكون دولة الإمارات من أفضل الدول في جودة الرعاية الصحيّة.



• بيئة مُستدامة وبنية تحتية متكاملة:

المحافظة على الموارد المائيّة، وزيادة الاعتماد على الطّاقة النظيفة، إضافة إلى التركيز على البنية التحتيّة للمطارات والموانئ والطّرق، وتعزيز جودة توفير الكهرباء والاتّصالات لتصبح دولة الإمارات العربيّة المتّحدة في مقدّمة الدول في الخدمات الذكيّة.

حقيقة مذهلة:

ستشهد السنوات القادمة تحولات اقتصادية كبيرة عالمياً، وتهدف الأجندة الوطنيّة لرؤية الإمارات 2021م أن تكون دولة الإمارات في قلب هذه التحوّلات.

ثانياً: مثنوية الإمارات 2071م

من فكر قيادتنا



«الهدف كما حدده محمد بن زايد بأن تعيش أجيال المستقبل حياةً أسعد في بيئة أفضل، ومع فرص أكبر وتواصل أقوى وأكثر تأثيراً مع العالم.»

صاحب المثنوية الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاة الله.

أطلق صاحب المثنوية الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاة الله، خلال ترؤس مجلس الوزراء (مثنوية الإمارات 2071م) التي تشكل برنامج عمل حكومي طويل الأمد، مستمد من المحاضرة التاريخية لصاحب المثنوية الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة -حفظه الله- لأجيال المستقبل، وفق إستراتيجية وطنية لتعزيز سمعة الدولة وقوتها الناعمة، وضمان وجود مصادر متنوعة للإيرادات الحكومية بعيداً عن النفط، إلى جانب الاستثمار في التعليم الذي يركز على التكنولوجيا المتقدمة وبناء منظومة قيم أخلاقية إماراتية في أجيال المستقبل، ورفع مستوى الإنتاجية في الاقتصاد الوطني وتعزيز التماسك المجتمعي.



مفاهيم ومصطلحات:

• القوة الناعمة: القدرة على الحصول على ما تريد من خلال الجذب بدلاً من الإجبار أو دفع الأموال.

المحاور الرئيسة لمؤيئة الإمارات 2071م:

تستند مؤيئة الإمارات 2071م إلى أربعة محاور رئيسة، هي:

1. الاستثمار في التعليم:

تحقيقُ تعليم متعدّد التخصصات من خلال ترسيخ القيم الأخلاقيّة، وغرس الهوية الوطنيّة، واستخدام أحدث طرق التعليم، واحتضان العلماء.

حقيقة مستقبلية:

لدى دولة الإمارات العربيّة المتّحدة خطط حتى عام 2021م ومع مؤيئة الإمارات 2071م، سيكون الطريق إلى القرن (22) مُمهّدًا.



الإمارات تفوز بعضوية المجلس التنفيذي لمنظمة اليونسكو:



حصلت دولة الإمارات العربيّة المتّحدة على عضوية المجلس التنفيذي لمنظمة الأمم المتّحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) وفق نتائج التصويت التي جرت في المؤتمر العام الأربعين للمنظمة في العاصمة الفرنسيّة باريس خلال شهر نوفمبر 2019م، مما يعكس ثقة المجتمع الدولي في الجهود التي تقودها دولة الإمارات في المجالات الثقافية والتربوية والعلمية.



تستقطب القمة العالمية للحكومات في دبي سنويًا نخبة

من كبار القادة، وصناع القرار، والخبراء، والمفكرين، من القطاعين الحكومي والخاص حول العالم للمشاركة في حوار عالمي يركّز على المستقبل، ويهدف إلى استشراف مستقبل الحكومات، ودراسة أثر التغييرات المتسارعة على المجتمعات وسبل تحسين حياة الأفراد في جميع أنحاء العالم.

2. أفضل حكومة:

- استشراف المستقبل، وتمكين بناء الإنسان.
- تحقيق جودة الحياة، والمدن والاستقرار.
- تعزيز سمعة الدولة.
- التنمية الشاملة المتوازنة.

تستخدم العديد من الجهات والمؤسسات الحكومية استشراف المستقبل لتحديد شكل المستقبل، وكيفية الاستجابة للفرص والتحديات التي قد تنشأ مستقبلاً، وتأخذ الاستجابة للمستقبل في القطاع الحكومي شكل إستراتيجيات، وسياسات وبرامج، وخدمات، ومبادرات، وقرارات لدعم وتطوير الحكومة والمجتمع.

وقد اعتمد صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي -رعاه الله- (إستراتيجية الإمارات لاستشراف المستقبل) والتي تهدف للاستشراف المبكر للفرص والتحديات في القطاعات الحيوية كافة في الدولة وتحليلها، ووضع الخطط الاستباقية بعيدة المدى لها على كافة المستويات لتحقيق إنجازات نوعية لخدمة مصالح الدولة.

قيم إنسانية:

البشر هم أهم الثروات، وبالأخص الشباب الذين يمثلون الجيل الجديد، بما يملكونه من مهارات في استخدام التكنولوجيا الحديثة.

”إكسبو 2020م دبي“ استضاف أكبر قمة عالمية للحكومات



وفق رؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي -رعاه الله- في توحيد جهود القمة العالمية للحكومات مع جهود ”إكسبو 2020 دبي“، تم إطلاق قمة استثنائية تحت مسمى «قمة إكسبو العالمية للحكومات 2021»، وذلك في أكبر دورة للقمة منذ إطلاقها.

وتهدف الإستراتيجية لوضع أنظمة حكوميّة تجعل من استشراف المستقبل جزءًا من عمليّة التخطيط الإستراتيجي في الجهات الحكوميّة وإطلاق دراساتٍ وسيناريوهاتٍ لاستشراف مستقبل القطاعات الحيويّة كافّة، ووضع الخطط والسياسات بناءً على ذلك.



3. أفضل اقتصاد:

- تخطيط بعيد المدى، وكوادرٍ محترفة.
- التكنولوجيا والتنوع، وقطاعاتٍ رائدة عالميًا.
- الاعتماد على العلوم والابتكار والإبداع والريادة.
- تنمية شاملة مستدامة، وتعزيز أمن للطاقة.

مفاهيم ومصطلحات:

- **استشراف المستقبل:** هو القراءة الصحيحة للمستقبل، والاستعداد والجاهزية له من خلال عمليّة منهجية منظمّة، يتم فيها استخدام مجموعة من الأدوات والطرق والمنهجيات والتطبيقات.

4. أسعدُ شعب:

- هويّة إماراتيّة، وأخلاق متسامحة.
- حياة هادفة ومنتجة، ونظامٍ صحيّ متقدّم.
- أسلوب حياة ذكيّ، وأفضلُ المدن للعيش.
- قيمّ عابرة للقارات، وحياة ذكيّة ومُستدامة.



أثري معلوماتي

بيئتنا الإماراتية

تستهدفُ مئويّةُ دولة الإمارات العربيّة المتّحدة أن تكونَ مدُنُ الدّولةِ أفضلَ مدنِ العالم للعيش فيها، والأولى في الأمن والسلامة، وسيخدمُ اقتصادُ الدّولةِ البيّئة، ويحافظُ عليها لأجيالٍ قادمة، وسينعمُ الإنسانُ الإماراتيُّ بمستوياتٍ عيشٍ عالية.

ثالثاً: 2020 عام الاستعداد للخمسين

«رؤية ثاقبة تستشرف نصف قرن من المستقبل»

أعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله- وصاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي -رعاه الله- أن عام 2020م سيكون «عام الاستعداد للخمسين»، حيث تدخل دولة الإمارات العربية المتحدة هذا العام 2021م عيدها الخمسين الذي يشكل اليوبيل الذهبي لدولة الإمارات، حيث تتطلع القيادة الرشيدة إلى أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الخمسين عامًا المقبلة الدولة الأكثر تميزاً والأفضل في جودة الحياة على مستوى العالم.

وأكد صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة -حفظه الله- إن «دولة الإمارات تستعد لبلوغ يوبيلها الذهبي، يملؤها الأمل والطموح، لوضع بصمتها الحضارية الخاصة في مسيرة التاريخ الإنساني». وقال صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاه الله- أنه «في عام 2020 نريد بناء إمارات المستقبل كفريق واحد، بروح الاتحاد، بروح زايد والآباء المؤسسين، بروح تعشق القمم، بروح تعشق البناء، معركتنا معركة بناء مستمرة وستبقى.. في عام الاستعداد للخمسين، نريد أن نعمل سوياً في كافة القطاعات.. ولأننا متحدون نستطيع تغيير المعادلات، ورفع التوقعات.



التطبيقات



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أوضح أبرز العناصر في رؤية الإمارات.

أحدّد أهداف إستراتيجية الإمارات لاستشراف المستقبل.

أكمل العبارات الآتية بما يناسب:

- تغطّي رؤية الإمارات 2031م قطاعات عدّة أبرزها
- تستهدف الرؤية أن تصبح دولة الإمارات ضمن أفضل دول العالم بحلول اليوبيل
- تمّ إطلاق مئويّة الإمارات 2071م في اجتماع مجلس الوزراء برئاسة

أفسّر ما يأتي:

- إطلاق مئويّة الإمارات 2071م:

تابع / التّطبيقات



ثانيًا: مهارات التّفكير:

أصمّم مخطّطًا ذهنيًا يوضّح محاورَ مثنويّة الإمارات 2071م:

أقدّمُ أمثلةً على سلوكيّاتٍ إيجابيّةٍ تجعلُ منّي سفيرًا متميِّزًا لوطني الحبيبِ دولةِ الإماراتِ العربيّةِ المتّحدة في الخارج.

ثالثًا: الابتكار:

أتخيّلُ نفسي في طورِ تأسيسِ مؤسّسةٍ أو مشروعٍ ما، أضعُ رؤيةً لهذه المؤسّسةِ تُسهمُ في دعمِ النّمُو والازدهارِ في دولتنا الحبيبة:

الفكرةُ الرئيسيَّةُ:

حظيت دولة الإمارات العربيَّة المتَّحدة بشرف استضافة معرض (إكسبو 2020 دبي)، وكانت هذه المرَّة الأولى التي يُنظَّم فيها المعرضُ في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب آسيا.

وكان شعار إكسبو في دبي: «تواصلُ العقولُ وصنمُ المستقبل». وتمَّ افتتاحه في الأول من أكتوبر 2021 م لمدة ستَّة أشهرٍ لغاية 31 مارس 2022 م.



مخملُ الدَّرْسِ

أولاً: مفهومُ إكسبو الدوليِّ

ثانياً: الأهميَّة الاقتصاديَّة

ثالثاً: الأهميَّة الثقافيَّة والسياحيَّة

نواتجُ التعلُّم:

- * يستكشف الأهميَّة الاقتصاديَّة لـ (إكسبو 2020 دبي).
- * يحلّل شعار (إكسبو 2020 دبي) لتحديد دلالاته.
- * يستنتج الأهميَّة الثقافيَّة والسياحيَّة لمعرض (إكسبو 2020 دبي).
- * يقدرُ جهودَ دولة الإمارات العربيَّة المتَّحدة في إرساء قواعد التسامح والتعايش السلمي على أراضيها.

المفاهيمُ والمصطلحاتُ:

- * إكسبو
- * التسامح
- * اللوجستيَّة
- * ساروق الحديد

قيمٌ ومواطنَةٌ:

- * الولاء
- * الانتماء
- * التعايش السلمي
- * التسامح
- * الحوار
- * التعاون

أولاً: مفهوم إكسبو الدولي

- هو ملتقى فكري وإبداعي، من أقدم وأكبر الفعاليات الدولية، يقام كل خمسة أعوام، ويستمر لمدة ستة أشهر.
- انطلق من لندن عام 1851م، تحت عنوان "المعرض العظيم لمنتجات الصناعة من دول العالم".
- شاركت فيه هيئات ومؤسسات وشركات دولية؛ للترويج عن إنجازاتها ومنتجاتها وأفكارها وخططها وابتكاراتها.
- عُرضت أحدث دورات إكسبو الدولي عام 2015م في مدينة (ميلانو) بـ(إيطاليا)، واستقطبت (22) مليون زائر.

أهمية (إكسبو 2020 دبي):



أقيم معرض (إكسبو 2020 دبي) في (جبل علي) في الطرف الجنوبي الغربي لإمارة دبي.

وكانت دبي قد فازت باستضافة هذا الحدث العالمي بعد أن تفوقت في التصويت على (ساوباولو) البرازيلية و(يكتارينبرغ) الروسية، فقد حصلت على تأييد (116) من أصوات الأعضاء الذين لهم حق التصويت البالغ عددهم (164) في الجولة النهائية أمام (يكتارينبرغ).



إكسبو 2020 EXPO

دولة الإمارات العربية المتحدة
DUBAI, UNITED ARAB EMIRATES

ثانياً: الأهمية الاقتصادية

يُعدُّ معرضُ (إكسبو 2020 دبي) منصَّةً استثنائيةً أتاحت للمجتمع العالميِّ اكتشافَ الحلولِ المبتكرةِ والرَّائدةِ للمواضيعِ الفرعيَّةِ الثلاثةِ التي تمَّ تحديثُها كعواملٍ رئيسيةٍ للتنميةِ العالميَّةِ، وهي:



حقائق إكسبو 2020 دبي:



علمني زايد:

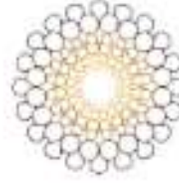


- أنّ التسامح والتّعايش السلمي واحترام الآخر سمة من سمات المواطن الإماراتي.
- أنّ مدّ يد العون والمساعدة للمحتاج مطلبٌ دينيٌّ ووطنيٌّ.
- أنّ تواصل العقول يصنع مستقبلاً أفضل للأمة والشعوب.



إنَّ الإستراتيجية التَّنمويَّة بالدولة اعتمدت مبدأ التَّوازن وتفعيل كلِّ الإمكانات المتوافرة دون استثناء، والأهمُّ من ذلك أنَّ هذه الإستراتيجية أخذت على عاتقها مواكبة حركة التطوُّر والتَّحوُّل التي يعرفها الاقتصاد العالمي، وبما يمثِّله ذلك من تحديات. إن الإستراتيجية التَّنمويَّة بالدولة اعتمدت مبدأ التَّوازن وتفعيل كلِّ الإمكانات المتوافرة دون استثناء، والأهمُّ من ذلك أنَّ هذه الإستراتيجية أخذت على عاتقها مواكبة حركة التطوُّر والتَّحوُّل التي يعرفها الاقتصاد العالمي، وبما يمثِّله ذلك من تحديات.

الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان
-رحمه الله-



إكسبو 2020 EXPO
دولة الإمارات العربية المتحدة
DUBAI, UNITED ARAB EMIRATES

للتاريخ قصة (شعار إكسبو 2020 دبي):

تمَّ أخذ تصميم شعار (إكسبو 2020 دبي) من مشغولات مصنع أثريٍّ للذهب اكتشفه صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم -رعاه الله- في منطقة المرموم، وأطلق عليه اسم ساروق الحديد.

والشعار عبارة عن تجميع لأنماط من نقوش ومشغولات أبدعتها حضارة إماراتية قبل (4000) عام ونسجت خيوط تواصلها مع حضارة دلمون والفراعنة والرَّافدين والسند والهند.

تعددت المكاسب الاقتصادية التي ترتبت على استضافة معرض (إكسبو 2020 دبي)، والتي جعلتها دولة الإمارات العربية المتحدة، ويمكن إجمالها فيما يأتي:

- توفير (227) ألف فرصة عمل، من بينها (50) ألف فرصة دائمة.

- جنت دبي الكثير من القيم الرمزية لاستضافة المعرض، أهمها نقل صورة نجاح الاقتصاد الإماراتي إلى العالم، وتركيز دبي على روابطها العالمية التي تتمتع بها للقيام بالأعمال التجارية، إلى جانب التفاعل مع المواطنين في حديث يدعو للفخر الوطني، وهي عوامل ستؤدي إلى تطوير وتعزيز عمليات توطين الوظائف والرَّفاه الوطني.



- عكس حدث استضافة دولة الإمارات العربية المتحدة لـ (إكسبو 2020 دبي) في مدينة دبي رؤية قيادتنا الرشيدة لدعم وتعزيز تنافسيّة الدولة، وانفتاحها عالميًا، والمكانة الاقتصادية المرموقة التي تتبوّأها اليوم كمركز عالمي للمال والأعمال والريادة والابتكار، وتشجيع ريادة الأعمال والمشاريع المبتكرة، كما تعكس روح التسامح والتعايش والانفتاح الذي يميّز دولة الإمارات العربية المتحدة، والتي يعيش على أرضها أكثر من (200) جنسيّة من مختلف دول العالم في جوّ من الودّ والوثام والاحترام.



- أرسلت دولة الإمارات العربية المتحدة من خلال هذا الحدث الكبير رسالة مودّة وحبّ إلى كافة شعوب المنطقة والعالم، مع توافر رغبة حقيقية للتواصل والتعاون بين شعوب المعمورة، عبر الاستفادة من الفرص المتاحة، والامتيازات والإمكانيات التي حظيت بها مدينة دبي، للوصول إلى مستقبل مُشرق من الازدهار والتنمية، يعمّ خيضة على البشرية.

من فكر قبادتنا



«أكثر ما نفاخرُ به النَّاسُ والعالمُ عندما نَسافرُ ليسَ ارتفاعَ مبانينا ولا اتساعَ شوارعنا ولا ضخامةَ أسواقنا بل نفاخرُهم بتسامحِ دولةِ الإماراتِ العربيَّةِ المتَّحدةِ .. نفاخرُ بأنَّنا دولةٌ يعيشُ فيها جميعُ البشرِ على اختلافاتهم التي خلقَهم اللهُ عليها بمحبَّةٍ حقيقيَّةٍ، وتسامحٍ حقيقيٍّ، يعيشونَ ويعملونَ معًا لبناءِ مستقبلِ أبنائهم دونَ خوفٍ من تعصُّبٍ أو كراهيةٍ أو تمييزٍ عنصريٍّ بناءً على لونٍ أو دينٍ أو طائفةٍ أو عرقٍ».

صاحبُ الشِّمَّةِ الشيخُ محمدُ بنُ راشدٍ
آل مكتوم - رعاه اللهُ

هذا الجُؤُ من التَّسامحِ والانفتاحِ الحضاريِّ الذي تعزَّزُهُ قيادتنا الرَّشيَّدةُ، وهو سمةٌ من سماتِ شعبِ الإماراتِ المضيافِ، والذي يتميَّزُ بالطَّيبةِ، وكرمِ الضَّيافةِ، وحُسنِ الاستقبالِ، ومدِّ يدِ العونِ، والمساعدةِ، واحترامِ الثقافاتِ الأخرى، والتَّعاونِ لبناءِ الوطنِ ونهضتِه، ودفعِ عجلةِ التَّقدُّمِ والازدهارِ، والذي جعلَ من دولةِ الإماراتِ العربيَّةِ المتَّحدةِ مقصدًا للملايينِ من البشرِ، بما تمثَّلهُ من قيمِ التَّسامحِ والحوارِ والتَّعايشِ السَّلميِّ.

• **أستخلصُ القيمَ التي تصدرُها دولةُ الإماراتِ العربيَّةِ المتَّحدةِ للعالمِ من خلالِ (إكسبو 2020 دبي):**

-
-
-
-
-



ثالثاً: الأهمية الثقافية والسياحية

- شهد قطاع السياحة والسفر تطورات، مما أدّى إلى تحوّل دولة الإمارات العربيّة المتّحدة إلى مركز جذب عالمي بفضل الإمكانيات السياحية الكبيرة التي تتمتع بها الدولة، فمن المتوقع أن تبلغ نسبة القادمين من الخارج (70%) من إجمالي زوّار المعرض وقد تجاوز عدد الغرف الفندقية (80) ألف غرفة جاهزة لتقديم سبيل الراحة للزوّار.
- شكّل معرض إكسبو دبي 2020م ملتقى للحضارات والثقافات وتبادل المعرفة، وأكّد قدرة دولة الإمارات العربيّة المتّحدة عامّة، ودبي خاصّة، على استضافة مثل تلك الفعاليات والأحداث الدوليّة، نظراً لامتلاكها البنية التحتيّة المتكاملة ذات المواصفات العالميّة والكوادر البشريّة الملمّة بصناعة المعارض والسياحة، بالإضافة إلى ما تملكه دبي من مرافق عامّة ومراكز تسوّق ووسائل اتّصال ومواصلات عالية الجودة وخبرة كبيرة في استضافة المعارض.



مفاهيم ومصطلحات:

- **البنية التحتيّة:** هي البنى الماديّة والتنظيميّة والأساسيّة والمرافق والخدمات اللازمة لتشغيل أي مشروع في المجتمع.

من سنن بلادي أتعلّم

مرحبًا السّاع: كلمة إماراتيّة تُقال
للترحيب بالضيوف.
إقرب: بمعنى تفضّل.

حمل كلُّ معرضٍ من معارضِ إكسبو موضوعًا رئيسًا
يهمُّ البشريّة جمعاء، وعليه سيعملُ (إكسبو 2020 دبي)
وفق شعاره الرّئيس المتمثّل في (تواصل العقول، وصنّع
المستقبل).

إكسبو نافذة ثقافيّة:

من خلال الفنّ المعاصر، سعى (إكسبو 2020 دبي) إلى
تعزيز الوعي بمختلف جوانب وملامح الثقافة الإماراتيّة ماضيًا وحاضرًا، وتبسيط الصّوّء على
التراث الغنيّ الذي تتمتّع به الإمارات، ومفهوم الحداثة التي تجسّدّها الدولة بأرقى صورها.
فتجربة الإمارات على صعيد التّنوع الثقافيّ الذي أتاح لما يزيدُ على (200) جنسيّة الانصهار
ضمن بوتقة واحدة مشكّلةً فسيفساءً فريدةً بتنوّعها سوف تتجلّى في أجمل معانيها أمام
العالم في العام 2020م. تتسوّق مع هدف (إكسبو 2020 دبي) الذي سعى إلى حشد النّاس من
كلّ بقاع الأرض بهدف تبسيط الصّوّء على العلاقة الوطيدة بينه وبين الثقافة، وإطلاق حوارٍ
بين الفنّانين العالميين والإقليميين والمحليّين لوضع خريطة طريق تقودنا إلى نسخة جديدة
من معرض إكسبو العالميّ توفّر بيئةً مادّيّةً ومعنويّةً مُفعمّةً بعبق الثقافة الإماراتيّة والعربيّة
عمومًا.





يُعَدُّ (إكسبو 2020 دبي) حدثًا عالميًا بامتياز، يستعرض الثقافة الإماراتية والعربية عمومًا، فقد أخذ (إكسبو 2020 دبي) على عاتقه دورًا أساسيًا في تثقيف المجتمع الدولي وإطلاقه على الثراء الثقافي والحضاري الذي تمتاز به هذه المنطقة.

ومن هنا جاءت مشاركة (إكسبو 2020 دبي) في معرض سكة الفني و(آرت دبي)، وإطلاقه حوارًا ثقافيًا مع مجموعات صغيرة من المجتمع الثقافي والفني المحلي عبر سلسلة من ورش العمل واللقاءات التفاعلية المختلفة، كخطوة أولى تمهّد الطريق نحو إطلاق مبادرات (إكسبو 2020 دبي) الثقافية في السنوات المقبلة. وخلال مسيرته حتى العام 2021م، دعى (إكسبو 2020 دبي) الجميع من أصحاب وجهات النظر المختلفة - من حكومات وشركات ومؤسّسات أكاديمية وشركاء من المجتمع والشباب - إلى تبادل الأفكار، واستلهاهم طرق جديدة في التفكير، والاحتفاء بالثقافة بأشكالها المختلفة، من أجل المساهمة في تحقيق الرؤية المشتركة، وبناء الإرث المنشود للحدث المرتقب.

رؤية الإرث الشاملة

التزم (إكسبو 2020 دبي) بخلق إرث مستدام يستمر لسنوات طويلة، وسعى لتحقيق رؤية نهائية تشمل البنية التحتية والاقتصاد والمجتمع، وترك أثر إيجابي على العالم ككل.



قيم إنسانية:

أتى مفهوم (إكسبو 2020 دبي) تجسيداً لعالمنا الحديث الذي يسوده الترابط والتواصل أكثر من أي وقت، إن الوصول إلى حلول مُستدامة للمشكلات العالمية يتطلب فهم الثقافات وتعاون الدول.

الشراكة والتعاون:

جسد مفهوم إكسبو 2020 دولة الإمارات العربية المتحدة، ألا وهو اتحاد بُني على الشراكة والتعاون والمصلحة المشتركة، وجسد المكانة الثقافية والموقع الجغرافي لمدينة دبي، وعزز مكانة الدولة المهمة كملتقى للثقافات المتنوعة، وإيجاد الفرصة لجميع المشاركين للتواصل والتعاون.



التطوع في (إكسبو 2020 دبي):

أعدّ (إكسبو 2020 دبي) برنامجاً متميزاً للمتطوعين، بهدف استقطاب ما يزيد عن 30 ألف متطوع من مختلف الأعمار والجنسيات والثقافات في دولة الإمارات العربية المتحدة.

التطبيقات



أولاً: الفهم والاستيعاب:

أستكمل بيانات الجدول الآتي:

الحدث	تاريخه	البلد المستضيف	مكانه	الأهمية الاقتصادية	الأهمية الثقافية	الأهمية السياحية
إكسبو						

أكتب سببًا واحدًا لكل من الأحداث الآتية:

الحدث	السبب
تحويل دبي إلى مركز جذب سياحي	
اعتماد شعار (إكسبو 2020 دبي) بشكله الحالي	



ثانياً: مهارات التفكير:

أصنّف المفردات الآتية وفق الجدول الآتي:

- ساروق الحديد
- التسامح
- الفرعونية
- يكاترينبرغ

مدينة	قيم إنسانية	حضارة قديمة	موقع أثري

أصمّم مخططاً ذهنيّاً لجوانب الفرص التي سيوفّرها (إكسبو 2020 دبي):

المصطلحات	التعريف
الموارد	هي كل وسيلة نافعة وصالحة لإشباع حاجة إنسانية سواء بطريقة مباشرة أو غير مباشرة.
النباتات الحولية	هي النباتات التي تنمو في فترة تتوافر فيها متطلبات النباتات مثل: سقوط الأمطار واعتدال الظروف المناخية (الشتاء بالإمارات).
القطع الجائر	عملية يتم فيها قطع الأشجار في الغابات بطريقة غير مخططة ومنظمة مما يؤدي إلى تدمير أجزاء من الغابات، ويتسبب ذلك في ظاهرة التغير المناخي.
الأمن المائي العربي	المحافظة على الموارد المائية المتاحة في الوطن العربي، وترشيد استخدامها، وعدم تلويثها، والبحث عن مصادر مائية جديدة وتطويرها.
الأمن الغذائي	قدرة الدولة على تحقيق الاكتفاء الذاتي المستمر لتلبية طلب السكان وحاجتهم من الغذاء بغرض تحقيق الاستقرار من خلال القدرة الذاتية.
الطاقة	القدرة على أداء عمل، أو القدرة على أداء شغل، وهذه القدرة لا يمكن مشاهدتها، بل يمكن ملاحظة التأثير الذي تحدثه على المادة، وقد تكون الطاقة حركية أو كامنة.
الطاقة التقليدية	التي توجد في الطبيعة بكميات محدودة، ويتناقص حجمها بسبب الاستمرار في استهلاكها.
الطاقة المتجددة	الطاقة المستخدمة من المصادر التي يمكن أن تُعيد الطبيعة توليدها بشكل مستمر، وبدون تدخل الإنسان، مثل المياه وطاقة الرياح والطاقة الشمسية.
الدخل الحقيقي للفرد	فهو مقدار ما يحصل عليه من سلع وخدمات بدخله الفردي.
الضريبة الانتقائية	ضريبة غير مباشرة فرضتها الدولة على سلع معينة تُعدّ ضارة بصحة الإنسان أو البيئة.

المصطلحات	التعريف
الطواویش	تجَارُ اللؤلؤ.
مئویة الإمارات	(مئویة الإمارات 2071م) التي تشكّل برنامج عملی حكوميّ طويل الأمد.
القوة الناعمة	القدرة على الحصول على ما تريد من خلال الجذب بدلاً من الإكبار أو دفع الأموال.
استشراف المستقبل	القراءة الصحيحة للمستقبل، والاستعداد والجاهزية له من خلال عمليّة منهجيّة منظّمة، يتمّ فيها استخدام مجموعة من الأدوات والطرق والمنهجيات والتطبيقات.
البنية التحتية	البنى الماديّة والتنظيميّة والأساسيّة والمرافق والخدمات اللازمة لتشغيل أيّ مشروع في المجتمع.
إكسبو الدّولي	ملتقى فكريّ وإبداعيّ، من أقدم وأكبر الفعاليات الدّوليّة، يقام كلّ خمسة أعوام، ويستمرّ لمدة ستة أشهر.

دلائل رموز الغلاف

لون الحلقة الثالثة



مركز اتصال وزارة التربية والتعليم
اقتراح - استفسار - شكوى



80051115



04-2176855



www.moe.gov.ae



ccc.moe@moe.gov.ae