# الوحدة الثانية

# مَـوارد المملكة العربية السعودية

# لللها دروس الوحدة



- الدرس السابع: المياه
- الدرس الثامن: النفط والغاز والمعادن
  - ♦ الدرس التاسع: الصناعة والتجارة
    - الدرس العاشر: السياحة
- ♦ الدرس الحادي عشر: تنمية المَوارِد والمحافظة عليها





# أهداف الوحدة



#### تهدف هذه الوحدة إلى:

- التعرف على أبرز موارد المملكة العربية السعودية
- → الوعي بأهمية الاستثمار الأمثل لموارد المملكة العربية السعودية
  - التعرف على جهود المملكة العربية السعودية في تنمية الموارد
    - ♦ إدراك أهمية المحافظة على موارد البلاد







### تعاني المملكة العربية السعودية شح المياه؛ وهو ما يتطلب الترشيد وتجنب ◄ الإسراف، فما موارد المياه في المملكة العربية السعوية؟

الماء عنصرٌ أساس للحياة على سطح الأرض، ومن دونه لا تقوم الحياة. قال تعالى: ﴿وَجَعَلْنَا مِنَ ٱلْمَاءِ كُلِّ شَيْءٍ حَيَّ أَفَلًا يُؤْمِنُونَ ﴿ ﴾ [الانبياء].

والماء عاملٌ رئيس لاستقرار الإنسان وممارسة نشاطاته المختلفة، لذلك قامت الحضارات القديمة على ضفاف أودية الأنهار: (دِجُلَة، الفُرَات، النِّيل، السِّنْد).

ولخُلُوِّ المملكة العربية السعودية من الأنهار، وقلة الأمطار فيها؛ قامت وزارة البيئة والمياه والزراعة بالعمل لحماية الموارد الحيوية للدولة من أجل:

- ضمان تحقيق الأمن التنموي والغذائي.
- ضمان استفادة مستدامة من الموارد المائية.

# ﴿ أنواع موارد المياه في المملكة العربية السعودية

#### المياه السطحية:

هي المياه الجارية على سطح الأرض أو التي تجمعت في طبقات قريبة من سطح الأرض، وتسربت خلالَ الصخور والرمال إلى باطن الأرض، وقد حال دون انحدارها إلى أسفل وجود طبقة غير مُسامِيّة عملت لحجز المياه تُعرَف بالطبقة الخازنة، وعندما حضر الإنسان الآبار استطاع الوصول إلى الماء على بعد أمتار قليلة، وتُعَدّ تِهامَة عَسير من أغنى مناطق المملكة العربية السعودية بهذا النوع من المياه.



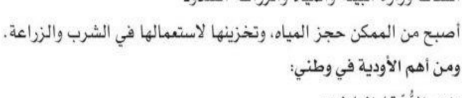
#### ومن أقسام المياه السطحية:

#### أ- مياه العيون:

وهي التي كانت تتدفق طبيعياً من باطن الأرض دون تدخل الإنسان، مثل: عيون الأحساء، والخَرْج، والأفلاج، والطائف، وعين زُبيّدة، وعين العزيزية التي جعلها الملك عبدالعزيز وقفاً عام ١٣٦٦ه لسُقيا سكان مدينة جدّة.

#### ب- مياه الأودية:

وهي المياه التي تنساب في الشّعاب والأودية عقب سقوط الأمطار، وكانت هذه المياه قديماً تذهب هدراً إما في البحار وإما في الصحراء دون الاستفادة منها، ولكن بعد أن أنشأت وزارة البيئة والمياه والزراعة السدود



### وادي الرُّمَة / الباطِن:

يعد من أكبر الأودية وأطولها، يبدأ من حَرَّة خَيْبَر بمنطقة المدينة المنورة غرباً، ويتجه نحو الشرق مارّاً بالقصيم، ثم تقطع رمالُ الدَّهْناء جرزءاً منه ليظهر مرة أخرى باسم وادي الباطِن الذي ينتهي في مدينة البَصْرَة بالعِراق.





#### وادي حَنِيْفَة :

يمتد من جبال طُوَيق شمال غرب الرياض، وينتهي في سُهول الخَرْج، حيث يلتقي بوادي السَّهْباء.

#### وادي الدُّواسِر وروافده:

تتحدر رُوافده من مرتفعات السُّرُوات، وينتهي في الرُّبْع الخالي باسم وادي الدواسر.

#### وادى السّرُحان:

يمتد من قرب عَمَّان عاصمة المملكة الأردنية شمالاً حتى منطقة الجَوْف في المملكة العربية السعودية.

#### وادي تُرَبَّة:

ينحدر من جبال السروات، ويُعْرَف بوادي الخُرْمَة عندما يمر بمدينة الخُرْمَة.

وهناك أودية جبال الحجاز وسهول تِهامة المنحدرة بشدة من المرتفعات باتجاه البحر الأحمر، مثل: وادي جازان، وبيش، واللّيث، وفاطِمة، ورابغ، والحَمّض، وجميعها أودية قصيرة ما عدا وادي الحَمْض.

# نشاط

خليين	اديين دا	الطلبة و	-يذكر
	ي البحر.	يصبّان ف	واديين
	وادي	داخليين	واديين
***************************************	باح	وادي نس	حنيفة،
*	في البحر	يصبان	واديين
، تمكن	ادي يلمل في طرق		
	ودية.	ظ مياه الا	ىن حفد



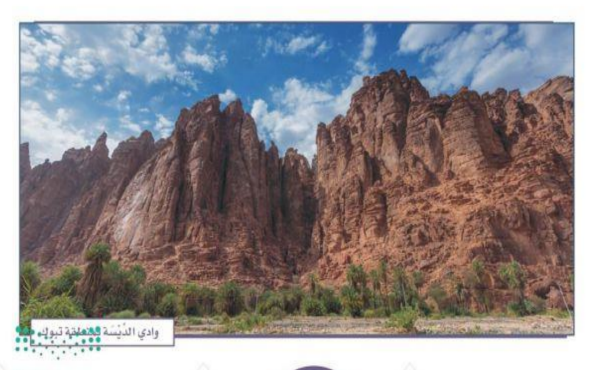
#### المياه الجَوْفية العميقة:

هي المياه التي تجمعت في باطن الأرض منذ العصور الجُيولوجية القديمة، وتسربت هذه المياه خلال الصخور المساميَّة (الرملية - الجِيْرية)، واستمرت في تسرُّبها حتى واجهت طبقة غير مسامية عملت لخزنها، ويصعب على الإنسان الحصول عليها إلا بالمضخات. ومن أهم الطبقات الحاملة للمياه في المملكة العربية السعودية:

- ١ طبقة سُاق.
- ٢ طبقة الوجيد.
- ٣ طبقة تَبُوْك.
- ٤ طبقة الوسِيع البياض.
  - ٥ طبقة أُمّ رضَمَة.
    - ٦ طبقة الدُمَّام.
  - ٧ طبقة النّيُوجين.
  - ٨ طبقة المَنْجُور وضَرَما.

# 🎉 للاطلاع

تسمية هذه الطبقات بهذه الأسماء كانت من قبل الخبراء الذين أجروا عملية المسح على أراضي المملكة العربية السعودية، فحُددت المنطقة النموذجية لكل طبقة، بناءً على وضوحها، وحجم المياه فيها، وسُميت كل طبقة بالاسم الجغرافي لمنطقتها النموذجية، فطبقة ساق سميت بهذا الاسم لوجود منطقتها النموذجية حول جبل ساق بالقصيم، وهكذا بقية الطبقات، ما عدا طبقة النيوجين التي ترمز إلى حقبة زمنية معينة.

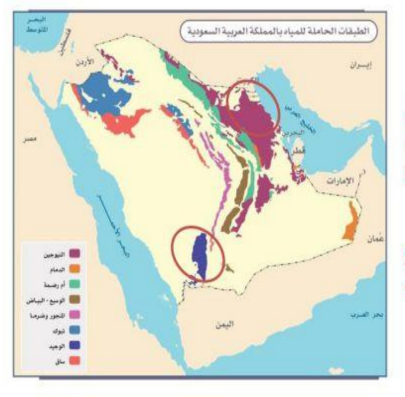


2022 - 1444

# نشاط ۲

أ- يضع الطلبة دائرة حول
 أكبر طبقة حاملة للمياه
 في المملكة العربية
 السعودية.

ب- يحدد الطلبة موقع طبقة الوجيد بإحاطته بدائرة.



#### مياه البحر المُحَلَّاة:

تحلية مياه البحر هي تخليصها من الأملاح المذابة حتى تكون صالحة للاستهلاك. ولشدة الطلب المتزايد للمياه العذبة، بسبب النمو السكاني، وشح الموارد المائية الطبيعية؛ لجأت المملكة العربية السعودية إلى تحلية مياه البحر المالحة برغم كُلِفتها المادية العالية. وتُسهم المياه المحلاة بما نسبته (٧٠٪) من مياه الشرب في المملكة العربية السعودية. ومما لا شك فيه أن تحلية مياه البحر المالحة خففت استنزاف المياه الجوفية. وتأتي المملكة العربية السعودية في المركز الأول من بين دول العالم في مجال تحلية مياه البحر المالحة.

قامت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة بإنشاء ١٧ محطة تحلية (١٣ محطة على البحر الأحمر و٤ محطات على الخليج العربي)، يستفاد منها في إنتاج المياه المحلاة، وتوليد الكهرباء.



ومن المدن التي أنشئت فيها محطات التحلية: الجبيل، والخُبَر، على الخليج العربي، وجدّة، ويَنْبُع، على البحر الأحمر.





بلغ مجموع أطوال خطوط الأنابيب المستعملة في نقل المياه
 المحلاة أكثر من ٥٤٧٠ كم، تستفيد منها أكثر من ٥٠ مدينة وقرية.

♦ تبلغ الطاقة الإنتاجية الكلية من المياه المحلاة يومياً
 ٣٠٣٦٦,٠٠٠ تقريباً.



#### مياه الصرف الصحى المعالجة:

تعد مورداً جديداً يدعم الموارد الأخرى، فقلة المياه في وطني المملكة العربية السعودية أدت إلى التفكير في الاستفادة من مياه الصرف الصحي بعد معالجتها؛ لاستعمالها في بعض المجالات، مثل: ري الحدائق والمتنزهات، وفي بعض الأغراض الصناعية.



# تقويم الدرس السابع

🚺 يحدد الطلبة على الخريطة ما يأتي:

أ-امتداد ثلاثة أودية داخلية.

ب- ثلاث محطات لتحلية المياه
 المالحة.

يذكر الطلبة بعض مجالات استعمال مياه الصرف الصحي المعالجة.

ري الحدائق والمنتزهات وفي يعض الأغراض الصناعية

......

البرد الرمة الرمة	المملكة العربية السعودية
باء	وادي السه
State	

○ أودية

السّرّحان

الثالث

تي:	يآ	فيما	حيح	يارالص	بة الخ	رالطا	يختا	F

أ- المياه التي تجمعت قديماً في باطن الأرض كُوَّنت:

ن عيوناً 🧑 طبقات

ب- الوادي الذي يمتد من مدينة عُمَّان حتى الجوف هو وادي:

الدَّواسِر ۞ تُرَيَة

ج- ترتيب وطني عالميّاً في مجال تحلية المياه هو المركز:

﴿ الأول ۞ الثاني



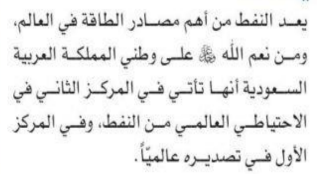
# الدرس الثامن

# النفط والغاز والمعادن



تزخر المملكة العربية السعودية بثروات طبيعية كثيرة من نفط وغاز ومعادن، فما أبرز خصائص تلك الثروات الطبيعية؟

## النّفط ﴿



التنقيب عن النفط واكتشافه في وطني بدأ التنقيب عن النفط في عهد الملك عبدالعزيز هم، فقد وقعت الحكومة اتفاقية مع شركة (سوكال) التي عُرفت فيما بعد باسم شركة الزيت العربية الأمريكية (أرامكو)، وبدأ البحث عنه في المنطقة الشرقية، وفي موقع قريب من مدينة الدمام حُفرت أول بئر للنفط، وكانت النتائج غير مشجعة، وكاد الياس يصيب خبراء الشركة، فعمَّقوا بئر الدمام السابعة، وعند عمق ٤٤٠، ام اكتُشف النفط بكميات تجارية عام ١٣٥٧هـ، واستمر الحفر والتنقيب، فاكتُشفت كثير من الحقول الضخمة في فاكتُشفت كثير من الحقول الضخمة في اليابسة، وفي مياه الخليج العربي.



### 🎉 للاطلاع

تعظيم القيمة المتحققة من قطاع الطاقة أحد أهداف رؤية المملكة ٢٠٣٠ التي تسعى لإنجاز الآتي:

- رفع نسبة المحتوى المحلي في
   قطاع النفط والغاز.
- ♦ زيادة إسهام مصادر الطاقة المتجددة في قطاع الطاقة.
- ♦ تطوير الصناعات المرتبطة بالنفط
   والغاز،
  - رفع تنافسية قطاع الطاقة.





## أبرز حقول النفط في المملكة العربية السعودية

اسم الحقل	نبذة عنه
الدمام	أول حقل بري اكتُشف فيه النفط بكميات تجارية عام ١٣٥٧هـ
الغُوّار	هو أكبر حقول النفط على اليابسة مساحةً وإنتاجاً في العالم، اكتشف عام ١٣٦٧هـ
بقَيْق	يشغل هذا الحقل المركز الثاني في الإنتاج، ويقع إلى الجنوب الغربي من الظُّهّران
ابو خَدْرِيَة	اكتشف فيه النفط عام ١٣٥٩هـ، ويقع إلى الشمال الغربي من الظهران
الخُرُسانِيَة	يقع إلى الشرق من حقل أبو حدرية، وقد اكتُشف هذا الحقل سنة ١٣٧٥هـ
خُريص	يقع شمال شرق مدينة الرياض، وقد اكتشف هذا الحقل سنة ١٣٧٦هـ
الشَّفَانية	يقع إلى الشمال من الظهران، ويبعد عن مدينة الخَفَّجِي ٢٠كم، وهو أكبر حقول النفط المغمورة بالمياه في العالم
مُنِيْفَة	يقع بالقرب من شاطئ الخليج العربي، وهو ثاني حقل مغمور بالمياد في المملكة العربية السعودية، ومن أعمق الأماكن النفطية فيها
القَطِيف	يقع شمال غرب محافظة القُطيف، ومعظمه على اليابس، وجزء منه في مياه الخليج العربي
الشيبة	يقع في أقصى الرُّبْع الخالي



مرارة المحلية المحلوم المحلوم

2022 - 1444



#### يضع الطلبة دائرة على أهم ثلاثة حقول نفط في المملكة العربية السعودية في الخريطة.



### € تكرير النفط

توجـد في وطني المملكة العربية السعودية محطات لتكريـر النفط في مـدن مختلفة، مثل: الريـاض، وجـدة، ورأس تَثُورَة، والجبيـل، ورابغ، ويَنْبُع.



#### النفط النفط

تستعمل الأنابيب في نقل النفط من حقوله إلى محطات التكرير، أو إلى موانئ التصدير، ومن أشهر خطوط الأنابيب خط بترولاين (شرق-غرب) ويمتد من بقَيْق إلى يَنْبُع، وطوله ٢٦٢، ١ كم، وطاقته خمسة ملايين برميل يوميّاً.

#### € تصدير النفط

بعد أن يصل النفط خلال الأنابيب إلى أحد موانى التصدير، وهي: ميناء رأس تَتُورَة، والجعينَمة، والخَفْجِي على الخليج العربي، وميناء يُنْبُع على البحر الأحمر، يُنْقَل بناقلات نفط ضخمة إلى الدول التي اشترته من المملكة العربية السعودية.

#### 🔯 للاطلاع

♦ يخرج النفط من الآبار في هيئة سائل أسود خام لا يصلح للاستهلاك، فيجزأ إلى مشتقاته ويفصل كل مشتق على حدة، ويجري ذلك في معامل خاصة، هي معامل التكرير، وفيها يُعرَّض النفط الخام لحرارة عالية؛ فيتبخر، ثم برودة، فيتكثف عند درجات متفاوتة من الحرارة، فينفصل كل مشتق عند درجة حرارة خاصة به، وتسمى هذه العملية بتكرير النفط.

♦ كمان خط التابلايسن الممتد من بقيق في المملكة العربية السعودية إلى صيدا في لبنان من أشهر خطوط الأنابيب، إذ كان يمر بأربع دول (المملكة العربية السعودية، والمملكة الأردنية، وسوريا، ولبنان) ولكن توقف الضغ في هذا الأنبوب منذ عام ٢٠٢ هـ.

#### ١٤غاز

يعد الغاز أحد مصادر الطاقة؛ فيُستَعمل وقـوداً، إضافـة إلـى استعمالـه في صناعة المواد الكيميائية، والبلاستيك، والأسمدة، والمطاط الصناعي.

تأتي المملكة العربية السعودية في المرتبة السادسة عالمياً في إنتاج الغاز الطبيعي، والرابعة في الاحتياطي.





#### أقسام الغاز:

- الغاز المُرَافِق الذي يكون مختلطاً بالنفط
   الخام عند إنتاجه.
  - ٢- الغاز غير المرافق للنفط.
- ٦- الغاز الذي يكون في البئر التي فيها النفط،
   ولكنه يكون في أعلى البئر ومنفصلاً عنه.

#### 🐼 للاطلاع

# شركة أرامكو السعودية شركة سعودية في مجال النفظ، وأفتخر بها:

- « شركة عريقة أسست في عهد الملك عبدالعزيز آل سعود
   عام ١٣٥٢هـ (١٩٣٣م).
- تعمل في مجال النفط والغاز الطبيعي والبتروكيماويات.
- من أعمالها: التتقيب والإنتاج والتصنيع والتسويق والشحن.
  - مقرها الرئيس: الظهران بالمنطقة الشرقية.
    - هي أضخم شركة نفط في العالم.
  - يبلغ عدد موظفيها نحو ١٧ ألف موظف وموظفة.





www.saudiaramco.com

#### المعادن

أنعم الله ﷺ على المملكة العربية السعودية بعدد من الخامات المعدنية ذات القيمة الاقتصادية الكبيرة، التي تُستثمر لدعم التنمية والتطور في البلاد.



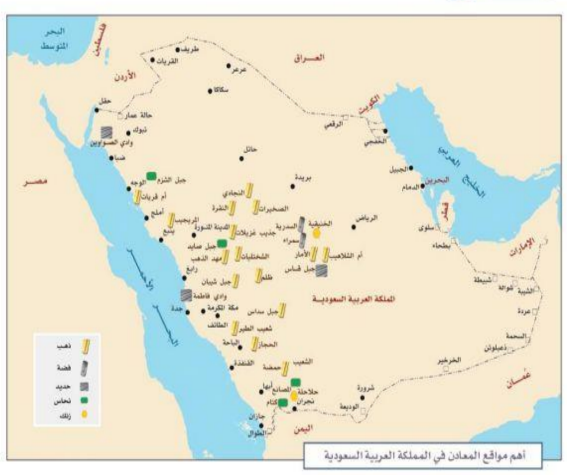


يعدد الطلبة بعض الصناعات القائمة على المعادن الموجودة في المملكة العربية السعودية.

صناعة الحلي -صناعة الأسمنت-صناعة الأواني المنزلية-صناعة مواد البناء







#### بالاستعانة بالخريطة يكمل الطلبة الجدول الآتي:

الحديد	الزنك	النحاس	الفضة	الذهب	المعادن
وادي فاطمة	الخنيقية	جبل صايد	السدرية	ام قریات	مواقعها



وزارة التعليم

Ministry of Education 2022 - 1444

# 彈 ۔ تقویم الدرس الثامن

- في أي سنة اكتُشف النفط بكميات تجارية في المملكة العربية السعودية؟ السعودية؟ ٨ ١٣٥٧
  - 🚺 يكمل الطلبة الرسم الإيضاحي الآتي:

من مواقع محطات تكرير النفط في المملكة الرياض الجبيل جدة

- الحدد الطلبة على الخريطة الآتي:
- أ- حقول النفط في: الدَمّام،
   بقَيْق، الخَرْسانِيّة.
- ب- حقول الغاز: جنوب الكدن،
   الحلوة.
- ج- المعادن: الذهب، الحجر الجيري.







للصناعة والتجارة مُقُومات وتأثير في الاقتصاد الوطني، فما أبرز تلك المقومات وجوانب التأثير؟

#### الصناعة

كان الناس في وطنى المملكة العربية السعودية في الماضي يصنعون معظم أدواتهم من موارد البيئة المحيطة بهم، فتُنْتَج صناعات يسيرة تسد حاجة السكان، وقد كان هذا حتى وقت قرس.

وبعد اكتشاف النفط تطورت الصناعة، وأنشئت مصانع حديثة تنتج كثيراً من السِّلَع. واليوم يسعى وطنى المملكة العربية السعودية إلى تنمية الاقتصاد وتنويعه بإطلاق قدرات القطاعات غير النفطية الواعدة وفقاً لرؤية المملكة ٢٠٣٠، وهي:

- توطين الصناعات الواعدة.
- توطين الصناعات العسكرية.
  - تطوير قطاع التجزئة.



أ- ما الموارد الطبيعية التي اعتمدت عليها الصناعة قديماً؟

الموارد الزراعية والحيوانية والمعدنية

ب- يذكر الطلبة بعض الصناعات اليدوية القديمة.

الحلى، الأواني الفخارية، السجاد اليدوى



وزارة التعليم

2022 - 1444

# المقومات الصناعة

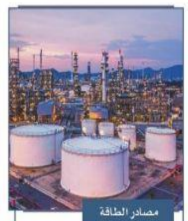
### هناك عدد من المقومات التي ترتكز عليها الصناعة، ومن أبرزها ما يأتي:



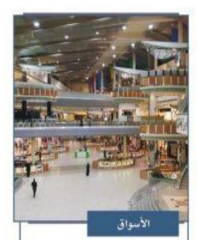
نباتيــــة وحيوانيـــة وزراعيـــة ومعدنيــة وغيرها



لشراء مستلزمات الصناعة (آلات حديشة، مبانٍ مجهزة)



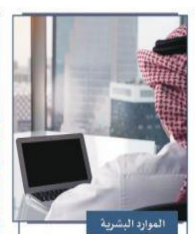
ومنها النفط والغاز الطبيعي والفحم والطاقة الكهربائية والشمسية



لبيع السلع المنتَجة بما يلبي احتياج المستهلكين



نقــل المنتجـات الصناعيـة وتصريفها وتوزيعهـا محليـاً وعالميـاً



تحتاج الصناعة إلى الأيادي العاملـــة المدرَّبــة والخبـرة والمهـارات الفنيـة

2022 - 1444



#### أ- ما دور وسائل النقل والمواصلات في الصناعة؟

لوسائل النقل والمواصلات دور مهم فهو يسهل عملية نقل البضائع الجاهزة ومواد الخام بين الأسواق وأيضا من خلال وسائل النقل والمواصلات تنقل الأيدي المدربة بالحمالة ولا المهاهمة المهاهمة المهاهمة المعالمة العربية السعودية؟

١- مصادر الطاقة ٢٠ رأس المال ٢٠ المواد الخام

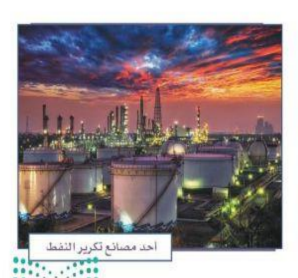
### الصناعات

يُصنَّف الإنتاج الصناعي إلى وحدتين رئيستين، هما:

الصناعات الأساسية، والصناعات التحويلية.

#### ١- الصناعات الأساسية:

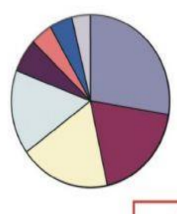
تعتمد في معظمها على النفط، مثل: الصناعات البتروكيماوية، وتكرير النفط، وتعد هاتان الصناعتان بمنزلة العمود الفقري للصناعات السعودية، إضافةً إلى الصناعات البلاستيكية والصناعات المعدنية ومواد البناء.





#### ٢- الصناعات التحويلية:

تتكون من صناعات متنوعة، مثل: صناعة المواد الغذائية، ومواد البناء، والمنسوجات والملابس، والصناعات الورقية، والصناعات الخشبية، وغيرها.



يُصنّف الطلبة الصناعات السعودية في الشكل إلى أساسية وتحويلية:

	صناعات تحويلية	صناعات أساسية
ناء والخزف	صناعة مواد الب	صناعة المنتجات
	والزجاج	المعدنية والماكينا
لغذائية	_ صناعة المواد اا	والمعداث
	- والمشروبات	21 6 1 1
والطباعة	ت صناعة الورق	صناعات كيميائية ومنتجات بلاستيك
	7	وملتجات بدستيم
والمنتجات	صناعة الخشب	الهمية الصناعة
	م الخشيبة	

ت المعدنية والماكينات والمعدات ٤ . ٢٧٪ ة ومنتجات بلاستيكية ١٩,٤٪ اء والخزف والزجاج ١٨.١٪ ذائية والمشروبات ٨، ٣٪ لطباعة والنشر ٤٠١٪ والمنتجات الخشبية والأثاث ٧, ٤٪ ت والملابس الجاهزة ٤,٤٪ 7.10 A

عُنيت حكومة وطنى المملكة العربية السعودية بالصناعة لأسباب عدة، منها:

- ١-استثمار الثروات الخام.
- ٢-إيجاد عدد كبير من الوظائف للمواطنين.
- ٣-توفير احتياجات الدولة من المنتجات الصناعية.
- ٤-تطوير القطاعات الأخرى كقطاع التعدين والزراعة، وتحسين إنتاجه.
  - ٥-رفع المستوى المعيشي للسُّكَّان.



2022 - 1444

### تحديات الصناعة الوطنية

تواجه الصناعة في المملكة العربية السعودية مثل غيرها من الدول الأخرى عدداً من التحديات، من أبرزها ما يأتي:

- ١- ارتفاع حِدّة المنافسة في الأسواق العالمية.
  - ٢- ارتفاع التكاليف الإنتاجية.
- ٣- إهمال بعض المصانع التقيد بالمواصفات والمقاييس، وإجراءات مراقبة الجودة.
  - ٤- ضعف البُّنَى الصناعية والتشريعية والتنظيمية لتطوير الإنتاج.
    - ٥- عزوف بعض الشباب عن الانخراط في وظائف صناعية.

وتعمل رؤية المملكة ٢٠٣٠ لمواجهة هذه التحديات، ومعالجتها من خلال عدد من البرامج والسياسات.

### ♦ التجارة

هي تبادل المنتجات الاقتصادية المختلفة بالبيع والشراء داخل الدولة، أو بين الدول المنتِجة والمستهلكة.

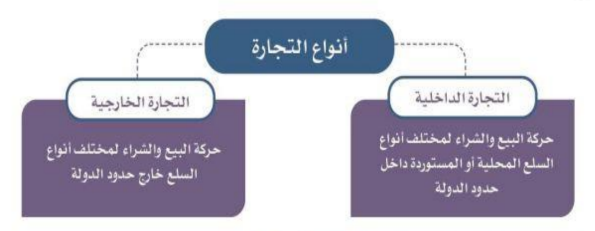
وعَرَف سكان شبه الجزيرة العربية التجارة منذ آلاف السنين، فكانت تُمارَس أكثر من أي مهنة أخرى بوصفها وسيلةً للكسب المشروع، وقد ساعد على ذلك موقعها الجغرافي المتميز الذي يربط القارات، وطبيعة سكانها المحبين للتجارة، وكان لموسم الحج أثر رئيس في ازدهارها.

# نشاط ع

أ- ما السورة القرآنية التي ورد فيها ذكر رحلة الشتاء والصيف التجارية؟
 سورة قريش

ب- ما المِهَن التي مارسها النبي محمد على في شبابه؟ الأغنام والتجارة

مبلحتاا قرازم



#### الصادرات والواردات في وطنى المملكة العربية السعودية:

#### أ- الصادرات:

يعد النفط ومشتقاته من أبرز الصادرات، تأتي بعده منتجات البتروكيماويات، والتمور، والحديد، وغيره.

#### ب- الواردات:

تتنوع الواردات للوطن، فتشمل السيارات، والمعدات الثقيلة، والأجهزة، والآلات الكهربائية بأنواعها، وبعض الأغذية، والمنتجات النباتية، والحيوانية، والأدوية، والعطور.

#### الميزان التجارى:

هـو الفـرق بيـن فيمـة صـادرات الدولة وفيمـة وارداتها.

وتحرص جميع الدول على أن تكون قيمة الصادرات أكبر من قيمة الواردات، ليصبح الميزان التجاري في مصلحتها. التبادل التجاري:

يقصد به العلاقات التجارية بين الدول في استيراد السلع وتصديرها.

ويحرص وطني على إقامة علاقات تجارية مع أغلب دول العالم.



# 🥶 تقويم الدرس التاسع

<ul> <li>العلية ثلاثة مُقَومات ترتكز عليها الصناعة في المملكة العربية السعودية.</li> </ul>
١مصادر الطاقة
٢رأس المال
٣_ المواد الخام
😈 يذكر الطلبة ثلاثة حلول مقترحة لتنويع الصادرات الوطنية.
ر_ توطين الصناعات الواعدة
توطين الصناعات العسكرية
٢- تطوير قطاع التجزئة
ت يقترح الطلبة حلولاً تتوافق مع رؤية المملكة ٢٠٣٠ تجعل المملكة العربية السعودية تستغني عن كثير من الواردات.
تدريب وإعداد الأيدي العاملة الوطنية
استثمار المواد الخام الموجودة
تطوير للعديد من القطاعات كالزراعة والتعدين
توطين الصناعات المتقدمة
توظين الصناعات العسكرية



# الدرس العاشر

### السياحة



تعد السياحة ركيزة وطنية اقتصادية تبرز من خلالها الجوانب الثقافية والاقتصادية، فما مقومات السياحة وأهميتها في المملكة العربية السعودية؟

#### السياحة ا

هي انتقال فرد أو مجموعة من الأفراد من منطقة إقامتهم إلى مناطق داخل الوطن (السياحة الداخلية)، أو إلى بلدان أخرى خارج الوطن (السياحة الخارجية)؛ بهدف قضاء وقت للمتعة والاستجمام، والتعرف على الثقافات الأخرى.

ولقد مَنَّ اللَّه ﷺ على وطننا الغالي المملكة العربية السعودية بكنوز متنوعة من أماكن طبيعية، وسواحل بحرية جميلة، وآثار تاريخية قديمة وإسلامية؛ لذلك سعت الحكومة لاستثمارها وجُعُلها مناطقَ سياحية يتمتع بها السائحون؛ وتضمنت رؤية المملكة ٢٠٣٠ تطوير قطاع السياحة، لكونه من وسائل تنمية مصادر الاقتصاد وتنويعها.





العلا في منطقة المدينة المنورة

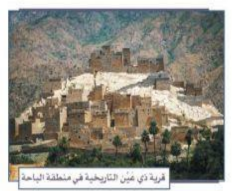
الدرعية التاريخية في منقطة الرياض...

ب- يستخرج الطلبة موقعين أثريين تاريخيين في الوطن من خلال الموقع الإلكتروني لوزارة السياحة . www.mt.gov.sa

١- قرية ذي عين التاريخية في منطقة الباحة ٢- جدة التاريخية.









أهمية السياحة في المملكة العربية السعودية: عُنيت حكومة وطني المملكة العربية السعودية ممثّلة في وزارة السياحة، ووزارة الثقافة، والهيئة العامة للترفيه؛ بتنشيط السياحة، وذلك لعدة أسباب، منها:

- ١- زيادة الدخل الاقتصادي.
- ٢-إيجاد فرص عمل للمواطنين.
- ٣- إبراز المكانة التاريخية والحضارية للبلاد.
  - ٤- الإسهام في زيادة الناتج المحلي.
- ٥- توفير برامج للترويح وقضاء وقت الإجازات.

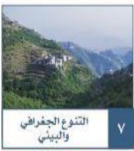
# المُقَوِّمات السياحية للمملكة العربية السعودية

تتمتع المملكة العربية السعودية بعدد من المقومات السياحية، ومن أبرزها ما يأتي:















	ما أبرز المِهن في السياحة؟
***************************************	مجال النقل السياحي
	مجال الخدمات الفن <mark>دقية</mark>
بلحي	العمل في برامج الإرشاد السي

# برامج السياحة الوطنية



في إطار اهتمام وطنى المملكة العربية السعودية بالسياحة تأسست عام ١٤٢١هـ (٢٠٠٠م) الهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني، وفي عام ١٤٤١هـ (٢٠٢٠م) تغير اسمها إلى وزارة السياحة.

وتهتم الوزارة بمجالات السياحة وتطويرها من خلال عدد من البرامج، من أبرزها ما يأتي:

- تأهيل المُنْشَآت المعنية بتطوير الوجهات السياحية.
  - تسويق الفُرَص الاستثمارية السياحية.
- ◄ حفز الاستثمار في المُتَنَزُّهات الوطنية، والوجهات الرِّيفية، والمَحْميات الطبيعية.
- ♦ تقديم برامج تدريبية في الإرشاد السياحي، والتخطيط السياحي، والتسويق السياحي.
  - توفير فُرَص عمل للمواطنين في المهن السياحية.
- ♦ منح التراخيص لمرافق الإيواء السياحي، ومنظمي الرحلات السياحية، ومتابعة جودة العمل فيها.
- ◄ توفير التأشيرة الإلكترونية للراغبين في زيارة المملكة العربية السعودية لغرض السياحة.

# 🧐 تقويم الدرس العاشر

العلل الطلبة ما يأتي:
- إقامة المدن الترفيهية والمتاحف في وطني. -
لتنشيط السياحة وجذب السياح والزائرين لتنويع مصادر الدخل الاقتصادي
2-1. th. th. 2-2-5-2-11a -
ب عدايه حدومه وطني بالسياحه . زيادة الدخل الاقتصادي إيجاد فرص عمل للمواطنين إبر از المكانة التاريخية والحضارية للوطن الإسهام في زيادة الناتج المحلي توفير برامج لترويج وقضاء وقت الإجازة ما أبرز مقومات السياحة في المملكة العربية السعودية ؟
۱- قبلة المسلمين وقلب العالم الإسلامي ۲- الاقتصاد الكبير بين دول العالم
<ul> <li>١- الشعب مضياف</li> <li>١- المساحة الجغرافية الكبيرة</li> </ul>
يكتب الطلبة برنامجاً سياحياً لزيارة منطقة أثرية في إحدى مناطق المملكة العربية السعودية بالاستعانة بالموقع الإلكتروني لوزارة السياحة.
تكون بزيارة محافظة جدة تبدأ الزيارة بالتوجه إلى منطقة جدة التاريخية حيث تتعرف على جدة كيف كانت قديما وكيف كانت طريقة العيش
وطريقة بناء المنازل والمواد المستخدمة في البناء وأشهر المباني ومن ثم التحول في الأسواق والمتاحر في منطقة حدة التاريخية والتعرف على

أهم الصناعات والمشغولات اليدوية قديما



# الدرس الحادي عشر

# تنمية الموارد والمحافظة عليها

يقوم اقتصاد الدول على استثمار الموارد وتنميتها والمحافظة عليها، فما أبرز جهود المملكة العربية السعودية في تنمية الموارد والمحافظة عليها؟

### التنمية

هي جهود منظَّمة ترمي إلى الرقي بمستوى المعيشة، والنهوض بالمجتمع في المجالات الاجتماعية والثقافية والاقتصادية، والاستعمال الأمثل للموارد وفق رؤية واضحة.

### الجهود الوطنية لتنمية الموارد

تحرص حكومة المملكة العربية السعودية على التطوير والتنمية في جميع المجالات، ومنها هذا المجال، فقد قامت بجهود عظيمة في تنمية الموارد ودعمها، سواء كان ذلك ماديّاً أم بالتشجيع وتقديم التسهيلات للمشروعات التنموية. ومن هذه الجهود ما يأتي:

#### الموارد المائية والزراعية والحيوانية:

- ١- إقامة السدود لحجز مياه السيول وتخزينها للاستفادة منها في الشرب والزراعة.
  - ٢- إنشاء محطات تحلية المياه المالحة للتقليل من استنزاف المياه الجَوْفية.
- ٣- التوسع في زيادة الرُّقْعَة الزراعية باستصلاح الأراضي البُور وإقامة المشروعات، مثل:
   مشروع الرَّيِّ والصَّرْف بالأحساء والقَطيف.
  - ٤- تشجيع القِطاع الخاص على الاستثمار الزراعي، وإنشاء المزارع النموذجية.
- ٥- تقديم القروض الميسَّرة للمزارعين والمستثمرين من صندوق التنمية الزراعية، وبنك
   التنمية الاجتماعية، مع تقديم الإعانات النقدية لهم.
- ٦- العمل لتحسين الإنتاج الزراعي والحيواني، وذلك باستيراد أنواع جيدة من البذور،
   واختيار أفضل السُّلالات الحيوانية، ومكافحة الأمراض والآفات.



٧- استعمال التقنية الحديثة باستيراد أحدث الآلات والأجهزة، والتعاقد مع الخبراء والفنيين
 للاستفادة من خبرتهم في تدريب الكوادر الوطنية وتأهيلها.

#### الثروات المعدنية:

تبذل الدولة ممثّلةً في وزارة الصناعة والثروة المعدنية جهوداً كبيرة من أجل تنمية ثرواتها المعدنية وتطويرها بما يؤثر إيجابيّاً في الاقتصاد الوطني، ومن أهم تلك الجهود:

- ١- تنقيب الخبراء والمهندسين عن المعادن.
- ٢- تشجيع القطاع الخاص للإسهام في اقتصاد المعادن.
- ٣- تنمية الموارد البشرية الوطنية وتأهيلها في مجال التعدين وصناعة النفط.
  - ٤- توفير وسائل النقل السريعة والبنية التحتية.
- ٥- تنمية الاقتصاد وتنويعه، وذلك بتحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ في تعظيم القيمة المتحققة
   من قطاع المعادن.







#### أ- يستنتج الطلبة بعض أسباب الحرص على تنمية الموارد المعدنية.

... تنمية وتنويع مصادر الدخل من خلال التركيز على الموارد المعدنية والغير ...... نفطية واستثمارها بالشكل الذي يعود على الاقتصاد الوطني بصورة إيجابية ...

#### ب- ما الشركة الوطنية المعنية بالتعدين؟

شركة التعدين العربية السعودية (معادن)

#### الصناعة والتجارة:

تقوم سياسة وطني الاقتصادية على دعم النشاطين الصناعي والتجاري، ومن الجهود المبذولة في هذا المجال ما يأتي:

- ١- إقامة المدن الصناعية في مختلف المناطق، مثل: مدينتَى الجبيل وينبع الصناعيتين.
- ٢- تشجيع دخول القطاع الخاص في الصناعة، وذلك بتقديم القروض الميسَّرة له، وتوفير
   الخدمات بأسعار مخفضة.
- ٣- الإعفاء الجمركي للمواد التي لا يتوافر لها بديل، مع تقديم الحماية للسلع المحلية بزيادة الرسوم على السلع المستوردة.
  - ٤- إنشاء الهيئة السعودية للمدن الصناعية ومناطق التقنية.
    - ٥- تنمية القوى البشرية السعودية ورفع كفاءتها.
  - ٦- إطلاق مبادرة التكامل الصناعي بتقديم أرض وقرض صناعي.
    - ٧- إنشاء صندوق التنمية الصناعي لتقديم القروض.

### المحافظة على الموارد

خلق الله ﷺ جميع موارد الحياة لننتفع بها، وهي حق للجميع اليوم ومستقبلاً، فلا يحق لنا الانتفاع بها انتفاعاً غيرَ رشيدٍ قد يجعلها عُرضةً للنفاد والفساد والتشويه.

قال تعالى: ﴿وَكُنُواْ وَاشْرَبُواْ وَلا تُسْرِفُوا أَ إِنَّهُ لَا يُحِبُّ ٱلْمُسْرِفِينَ (١٠) [الاعراف].

يُحافِّظُ على الموارد من جانبين، هما:

- على المستوى الحكومي (الوزارات، والهيئات، والمنظّمات).
  - على مستوى الأفراد، والمجتمعات.

#### الدور الحكومي في المحافظة على الموارد:

- ١- العمل لترشيد استعمال الموارد بالمحافظة على ما هو متجدِّد منها، وإنماء المدة الزمنية للموارد غير المتجدِّدة وإطالتها، والبحث عن البدائل.
  - ٢- اتخاذ الوسائل الكفيلة بتنمية جميع الموارد والحدّ من مشكلاتها.
    - ٣- استعمال تقنيات التدوير وإعادة استعمال الموارد.
- ٤- توعية الأفراد والمجتمع بأهمية المحافظة على الموارد، والابتعاد عن السلبيات التي ينتج عنها تدهور الموارد.
- ٥- اتخاذ جميع الإجراءات التي تكفل المحافظة على موارد البيئة البرية والبحرية، ومنع أي إضرار بها.

# 🐼 للاطلاع



أنشأت المملكة العربية السعودية (الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير) لتطوير أنشطة التعامل مع جميع أنواع النفايات، وبناء قدرات إعادة التدوير في المملكة ، وبناء اقتصاد يحقق مستقبلا مستداما.

### من الأمثلة على الدور الحكومي في المحافظة على الموارد:

- ١- المحافظة على الحيوانات الفِطرية من الانقراض، بضبط أنشطة الصيد، والعمل
   لإكثار الأنواع المختلفة من تلك الحيوانات.
  - ٢- حماية الغابات والمراعى، والمحافظة على الغطاء النباتي، واستعادة ما فُقد منه.
    - ٣- حماية مياه البحار من مصادر التلوث، وتنظيم الصيد في المياه الإقليمية.
- ٤- صيانة موارد المياه السطحية والجوفية، والمحافظة عليها بإنشاء السدود وتخزين
   المياه، ومنع وصول الملوِّثات إليها، مثل: مياه الصرف الصحى أو النفايات.
- ٥- التوسع في إنشاء المتنزهات الوطنية للمحافظة على النباتات والسّمات الطبيعية
   والأثرية لهذه المواقع، وتوفير أماكن للتنزه والسياحة.
  - ٦- فرض العقوبات على المخالفين لأنظمة الترشيد.



#### يذكر الطلبة ثلاث وزارات وطنية تعمل في مجال المحافظة على الموارد.

	_ وزارة الطاقة
بة	وزارة الصناعة والثروة المعدني
•	وزارة البيئة والمياه والزراعة



#### دور الأفراد والمجتمعات في المحافظة على الموارد:

- ١- إنشاء جمعيات غير حكومية لحماية الموارد والمحافظة عليها وتقديم البرامج التوعوية.
- ٢- المحافظة على الثروة المائية، فلا تُصرف إليها المواد الملوثة كمياه الصرف الصحي غير المعالجة، أو المواد الكيماوية والمواد السامة.
- ٣- المحافظة على نظافة السواحل والشواطئ البحرية للحفاظ على الثروة السَّمكية،
   بتجثّب إلقاء نفايات المصانع أو رمي المخلفات من السفن في البحار.
- ٤- المحافظة على النباتات والثروة الحيوانية، وذلك بمنع صيد الحيوانات البرية النادرة والمهدّدة بالانقراض، وتجنّب قطع الأشجار وإحراقها، وتجنّب استعمال مبيدات كيماوية تضر النبات والمزروعات.
  - ٥- المحافظة على المناطق السياحية بالحرص على نظافتها.



#### يقترح الطلبة طرائق جديدة لتوعية المواطنين بأهمية الموارد.

التوعية في وسائل الإعلام في المحافظة على الموارد وأهميتها واستخدام المناهج التعليمية ودور المعلمين في توعية الطلاب بأهمية الموارد





# تقويم الدرس الحادي عشر 🏐

■ يذكر الطلبة اثنين من الموارد في المملكة العربية السعودية.
١- النفط - ا
٧_ الثروة المعدنية
☑ يضع الطلبة علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (x) أمام العبارة غير
الصحيحة فيما يأتي:
أ- استعمالي للمياه باعتدال يضمن استمرارها وتدفقها بإذن الله.
ب- التوعية في وسائل الإعلام ضرورةٌ في الحث على المحافظة على الموارد،
ج- المحافظة على الموارد تكون بكثرة استغلالها .
ت يذكر الطلبة اثنين من الجهود الوطنية في التنمية الزراعية، والتعدينية، والصناعية.
تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار الزراعي وإنشاء المزارع النموذجية إنشاء المدن الصناعية كالجبيل وينبع
الطلبة ما يأتي:
أ- العناية بتأهيل الكوادر الوطنية وتدريبها في مختلف القطاعات.
لرفع الكفاءة وتحسين الإنتاجية فتعتمد الدولة ذاتيا على الكفاءات السعودية وهذا يساعد ويسهم في تطور وتقدم الوطن في كافة المجالات
<ul> <li>ب- ارتفاع القيمة الإنتاجية للثروة الزراعية والحيوانية في المملكة العربية السعودية.</li> </ul>
بسبب الجهود الكبيرة والاهتمام من الدولة وتسهيل
وتوفير جميع التسهيلات ومنها استيراد أنواع جيدة من
البذور والسلالات الحيوانية واستصلاح الأراضي البور



Hay gill

pul c illogia Ministryal Ec

2022 - 14

ة العربية السعودية.	ثة أودية في المملك	🚺 يذكر الطلبة ثلا
 السهباء	ادي الرمة وادي	وادي حنيفة و
	5	(2)

# ◘ يقارن الطلبة بين المياه السطحية والعميقة:

أوجه الشبه	نوع المياه
مصدرها الأمطار	المياه السطحية
مصدرها الأمطار	المياه الجوفية العميقة
	مصدرها الأمطار

يكتب الطلبة تقريراً موجزاً عن اكتشاف النفط في المملكة. في عام ١٩٣٣م وقع الملك عبدا لعزيز رحمة الله اتفاقية مع شركة ستاندر اول اوف كاليفورنيا الأمريكية والتي قامت بحفر ٦ ابار في الدمام وكانت النتيجة مخيبة ولكن تم حفر بئر الدمام السابع وبعمق ١٥٠٠ م تقريبا تم اكتشاف النقط بكميات تجارية وكان في عام ١٩٣٨م -١٣٥٧ م وبعدها توالت الاكتشافات حتى وقتنا الحاضر ولأه الحمد

# 🚺 يصنُّف الطلبة الحقول في الجدول الأتي:

(أبو حَدّرِيّة، شمال الكدن، خُرَيص، مُنِيْفَة، الحلّوة، القّطيف، الفاضلي)

الفاضلي	القطيف	منيفة	خريص	ابو حدرية	حقول نفطية
				شمال الكدن	حقول غاز



ميحة فيما يأتي:	و يختار الطلبة الإجابة الصح
ياه السطحية:	أ- مِنْ أغنى الجهات في وطني بالم
المنطقة الشمالية	🕁 تِهامة عُسير
	ب- يتركز معدن الفوسفات في:
خَزْم الجُلاميد	مَهُد الذهب
، السياحة، منها:	ج_ يتمتع وطني بكثير من مُقَوِّمات
المناطق الساحلية	نوافر مصادر الطاقة
	1 ما النتائج الناشئة عن؟
تحلية في المملكة العربية الس	أ- إقامة السدود وإنشاء محطات ال
صالحة والاستفادة منها في	سوفير وإيجاد موارد للمياه والزراعة
العربية السعودية.	ب- تطور وسائل النقل في المملكة
ف المجالات حيث تعد وسائا	بسبب نمو الاقتصاد في مختلف
ن مجال <mark>ات تساعد في تسهيل -</mark>	التجارة والسياحة وغيرها مر
	ج- عناية حكومة  وطني بالأثار الت
طن وهي أحد عوامل	لأنها ثروة من ثروات الو
العربية السعودية	الجذب السياحي للمملكة ا
	ياه السطحية:  المنطقة الشمالية خرْم الجُلاميد السياحة، منها: السياحة، منها: المناطق الساحلية صالحة و الاستفادة منها في صالحة و الاستفادة منها في العربية السعودية. العربية السعودية. المجالات تساعد في تسهيل، الريخية.



# ▼ يحدد الطلبة على خريطة وطنى المملكة العربية السعودية:

أ- محطتَى تحلية للمياه. ب- حقلين من حقول النفط. ج- حقل غاز.

د- مناطق تُركُّر النحاس. هـ- مدينتين ساحليتين سياحيتين.



# يكمل الطلبة الفراغات الآتية:

الصرف أ- تنقسم موارد المياه في وطني إلى: .سطحية....و .جوفية......... و بحر..محلاة.. و...الصحى المعالج ب- من محطات التحلية على البحر الأحمر: ....ينبع ................................. على البحر الأحمر: ....ينبع ج- من أهم العيون في وطنى: .....الإحساء ...... د- بدأ التنقيب عن النفط في عهد <u>الملك عبدالعزيز. رحمه الله</u>

هـ- يعد الغاز مادة أساسية في كثير من الصناعات .....<mark>البتر....و كيميائية.....</mark>

🕥 يعلل الطلبة ما يأتي:
أ- إنشاء الحكومة محطات تحلية مياه البحر،
لقلة الموارد المائية
•
ب- إنشاء السدود في وطني. <u>للمحافظة على مياه الأمطار والاستفادة منها في الزراعة</u>
للمحافظة على مياه الإمطار والاستفادة منها في الزراعة
ج- يُعد وطني من الدول قليلة المياه الصالحة للشرب والزراعة.
لقلة مياه الأمطار وعدم وجود الأنهار والبحيرات
د- معظم صادرات وطني مُوَادّ خام (نفطية).
لتوفرها بكميات كبيرة وإنتاج كبير
هـ- حرص حكومة وطني على تنمية الموارد المعدنية والنفطية. لأهمية الموارد المعدنية ولأنها احد روافد الاقتصاد في وطني
لاهميه الموارد المعدنيه ولانها احد روافد الافتصاد في وطني
💵 يذكر الطلبة ثلاثة من مقوِّمات السياحة في وطني.
١قبلة المسلمين وقلب العالم الإسلامي
٧- التراث الحضاري
٣_ الشعب المضياف
س يذكر الطلبة ثلاثة من أساليب محافظة الأفراد على الموارد الوطنية.
١- المحافظة على نظافة المناطق السياحية
<ul> <li>٢- المحافظة على الثروة النباتية والحيوانية</li> </ul>
المحافظة على الثروة السمكية ونظافة السواحل والشواطئ البحرية
-1

