

مكتبة

جغرافية

لطلاب الثالث الثانوي الأدبي

سما المجد
التعليمية

خيارات متعددة

- كان الوطن العربي جزءاً من قارة قديمة تسمى : **غوندوانا**
- تعود معظم تكوينات الفوسفات في الوطن العربي إلى الحقب الجيولوجي: **الثاني**
- أخذ البحر المتوسط شكله الحالي في الزمن الجيولوجي : **الثالث**
- تشكلت جبال الأحجار في الزمن الجيولوجي : **الأول**
- أخذ الوطن العربي شكله الحالي وحدث العصر المطير والعصر الجاف في الزمن الجيولوجي : **الرابع**
- ظهرت الحركات الألبية في الزمن الجيولوجي : **الثالث**
- تشكل البحر الأحمر وأخذ شكله الحالي في الزمن الجيولوجي : **الثالث**
- الصحراء التي تشغل ربع مساحة شبه الجزيرة العربية هي: **صحراء الربع الخالي**
- أكبر وأوسع الصحاري في العالم هي: **الصحراء العربية الإفريقية الكبرى**
- من أكبر صحاري العالم: **الصحراء العربية الإفريقية الكبرى**
- جبال دارفور والعيونات وجبال تبستي وتشاد هي جبال: **قديمة نهضت في الحق الأراكي الأول**
- جبال الأطلس وجبال العراق ومرتفعات عُمان هي جبال : **التوائية**
- جبال الصحراء الشرقية على ساحل البحر الأحمر وجبال السراة : **انكسارية**
- مرتفعات الحجاز في الشمال ومرتفعات عسير في الوسط وجبال اليمن في الجنوب هي من أقسام جبال: **السراة**
- جبال اللاذقية ومرتفعات الأردن وجبال لبنان الغربية والشرقية هي جبال: **التوائية انكسارية**
- جبل العرب في سورية هو من الجبال: **البركانية**
- تقع جزيرة أرواد قبالة الساحل: **السوري**
- تقع جزيرة قرقنة قبالة الساحل: **التونسي في خليج قابس**
- تقع جزر الخالدات في خليج: **المحيط الأطلسي**
- تنتشر الأرصفة والجزر المرجانية قبالة سواحل: **البحر الأحمر**
- تقع جزيران عند مدخل: **خليج العقبة** وجزيرة بريم (ميون) عند مدخل: **مضيق باب المندب**
- تقع جزيرتي بوبيان وفيلكا في: **الخليج العربي**
- تعد سواحل خليج عُمان والخليج العربي من أغنى السواحل بـ : **الجزر**
- تكون أشعة الشمس عمودية أو قريبة من العمودية طوال السنة في جنوب : **السودان**
- من أكثر الأشكال التضاريسية انتشاراً في الوطن العربي : **الهضاب**
- من أوسع الأقاليم المناخية في الوطن العربي والذي يُشكل 80% من مساحته هو الإقليم: **الصحراوي**
- أكبر أقاليم الوطن العربي مساحةً هو إقليم : **المغرب العربي**
- أصغر أقاليم الوطن العربي مساحةً هو إقليم : **بلاد الشام**
- أصغر أقاليم الوطن العربي بالسكان هو إقليم: **ليبيا**
- أكبر أقاليم الوطن العربي بالسكان هو إقليم : **وادي النيل**
- اهتمت تونس بالصناعة الحرفية لإرتباطها بـ: **السياحة**
- يستثمر الفوسفات في المغرب العربي من منجم : **خوريبقة**
- الدولة التي يوجد فيها ثلث الأثار المعروفة في العالم هي: **مصر**
- الحقل الذي يضم أغزر آبار النفط في العالم هو حقل : **كرموك**
- الحقل الذي يعد أكبر حقول العالم هو حقل: **البرقان الكويتي**
- أعظم حقول النفط البرية في العالم هو حقل: **الغوار السعودي**
- حقل أكبر الحقول البحرية في العالم هو حقل: **السفانية السعودي**
- أكبر حقل غاز في العالم هو حقل: **غاز الشمال في قطر**
- من أهم حقول الغاز الطبيعي هو حقل : **حاسي الرمل في الجزائر**
- تكتسب التربة المتوسطة لونها الأحمر من غناها بـ: **أكاسيد الحديد**
- من أهم أنواع الترب في الوطن العربي من الناحية الزراعية هي التربة: **الفيضية**
- من أخصب ترب الوطن العربي هي التربة : **القلابة**
- من الترب الفقيرة بالمواد العضوية والمعرضة للانجراف هي التربة: **الصحراوية**
- من أكثر أنواع الحبوب حاجةً للأيدي العاملة في الوطن العربي هو: **الرز**
- ترتفع مساحة الأراضي المرزوعة بالذرة في: **السودان**
- الدولة العربية الأولى بزراعة القمح هي: **مصر**
- الدولة العربية الأولى بزراعة القطن هي: **سورية**
- الدولة العربية الأولى بزراعة الزيتون هي: **سورية**
- الدولة العربية الأولى بتربية الأبقار هي: **السودان**

- الدولة العربية الأولى بتربية الماعز هي: **الصومال**
- الزراعة التي تحتل أوسع الأراضي الزراعية في الوطن العربي هي زراعة: **القمح**
- التربة النطاقية في الوطن العربي هي التربة: **الصحراوية**
- خصوبة التربة المقلوبة تتبع من خواصها: **الكيميائية**
- النمط الخطي الموازي للسواحل البحرية: **وهو النمط الأكثر انتشاراً في الوطن العربي**
- مدينة عربية كان النفط السبب في نشوئها وازدهارها هي: **الدمام**
- مدينة عربية تأخذ شكل طولي هي: **القاهرة - دمشق - العقبة**
- من المدن الشعاعية في الوطن العربي مدينة: **صفاقس التونسية**
- يتم استخلاص الزيوت النباتية من بذرة القطن في: **السودان**
- تتوطن معاصر السمسم في مصر في: **النيل الأزرق**
- اهتمت تونس بالصناعة الحرفية لإرتباطها: **بالسياحة**
- أنشئ مجمع الحجار في: **القاهرة**
- الأولى عربياً في السياحة في موسمي الحج والعمرة هي: **السعودية**
- الدعامة الأساسية لخدمات النقل في الوطن العربي هو: **النقل البري**
- من المطارات التي تعد صلة ربط بين مطارات أوروبا وإفريقيا: **القاهرة والدار البيضاء والجزائر**
- من أهم وأقصر الطرق المائية وأكثرها توفيراً للنفقات: **قناة السويس**
- الدولة التي اهتمت بالصناعة الحرفية هي: **تونس**
- ترتفع مساحة الأراضي المزروعة بالذرة في: **السودان**
- القطاع الذي ينفق النصيب الأكبر على البحث العلمي والتقني هو: **الزراعة**
- قامت مصفاة رأس التنورة في السعودية عند: **مصدر الخام ونهاية الأتابيب**
- الأولى عربياً بإنتاج الغاز الطبيعي هي: **الجزائر**
- قامت مصفاة كركوك في العراق عند: **مصدر الخام وبداية الأتابيب**
- اعتمدت صناعة الحديد والصلب في مراحلها الأولى على: **الحديد الخردة**
- تتسم صناعة إنتاج الإسمنت: **بالتركز الجغرافي الشديد**
- تتوضع مصانع الإسمنت: **بالخام أو الأسواق**
- من أقدم الصناعات وأوسعها إنتشاراً في الوطن العربي هي: **صناعة الغزل والنسيج**
- من أكبر مراكز الغوص في العالم وهي مصيفاً ومشتىً عالمياً لمحبي الصيد والسياحة والغوص تحت الماء وفيها أكبر مراكز الغوص المجهزة بأحدث الأجهزة هي: **مدينة شرم الشيخ**
- من أهم وأقدم وأرخص وأبطأ وسائل النقل التجاري هو: **النقل النهري**
- تصنف سورية ضمن نمط الدول الصغيرة المساحة
- ينتشر النشاط الزلزالي في سورية في: **الجزء الغربي من سورية**
- تقع أعلى القمم السورية في جبال: **جبل الشيخ**
- أطول السلاسل في سورية: **التدمرية**
- تكثر التلال البركانية في: **مرتفعات الجولان**
- من مناطق انتشار البيئة المتوسطة في سورية: **هضبة الجولان**
- من أهم حقول الغاز في سورية: **سنام الجبسة والتدمرية**
- من أعظم أنهار سورية هو نهر: **العاصي**
- أغزر مصدر مائي عذب في سورية هو: **نهر الفرات**
- يحتل مركز الصدارة من حيث الموارد المائية في سورية: **حوض الفرات وحلب**
- أقيم سد بحيرة قطينة وسدا الرستن ومحرده على: **نهر العاصي**
- أقيم سد الحسكة الشرقي وسد الحسكة الغربي وسد الخابور على: **نهر الخابور**
- بحيرة قطينة تشكلت خلف **صبة بازلتية** وبحيرة مسعدة **بركانية** وبحيرة طبرية **انهدامية**
- الحوض الأفقر مانياً في سورية هو حوض: **الشامية**
- يصب نهر العاصي في خليج: **السويدية**
- المحافظة الأكثر تصحراً وانخفاضاً بالكثافة السكانية هي: **الحسكة**
- يأتي في مقدمة المعادن من حيث أهميته وسعة استعماله وأهم مكانه في جبل حلب في موقع راجو: **الحديد**
- يُستثمر النفط من حقل: **كراتشوك**
- يُستثمر الفوسفات من: **خنيفيس**
- يوجد الإسفلت في: **كفرية**
- انكماش حجم فئة صغار السن (0-14) سنة وارتفاع حجم فئة متوسطي السن أو قوة العمل (15-65) سنة تسمى: **النافذة الديموغرافية**
- المحور الذي يتركز فيه معظم سكان سورية والذي يضم أكبر المدن السورية في: **المحور الداخلي**
- من أكثر المؤشرات الاجتماعية دقة ودلالة في تصنيف الدول إلى متقدمة ونامية هي: **المؤشرات السكانية**

- تقع اليابان شرق قارة آسيا (قبالة الساحل الشرقي لآسيا).
- أعلى جبال اليابان هو جبل فوجي ياما
- الإنفاق الحكومي من الناتج الوطني يحتل المرتبة الأولى
- الكثافة العامة للسكان في اليابان هي كثافة عالية
- المجتمع الياباني متعلم ومتقن
- طول أمد الحياة المتوقع في اليابان هو الأعلى في العالم
- نسبة السكان تحت خط الفقر المدقع في اليابان هو صفر %
- تقع الهند جنوب قارة آسيا
- أعلى قمة في العالم هي قمة إفرست في جبال الهيمالايا
- أشد شهور السنة حرارة في الهند هو شهر أيار
- الفصل الذي يسود معظم أجزاء الهند هو الفصل الانتقالي تم الحار
- أغزر أمطار الهند تسقط في منطقة تشيرابونجي
- نصف سكان الهند دون سن 25 سنة
- الدولة الأكثر سكاناً هي الهند
- ترتفع الكثافة السكانية في الهند في السهل السندي الغانجي
- تقع مدينة دلهي على نهر يامونا
- تقع مدينة كلكتا شرق الهند على الضفة الشرقية لنهر هوغلي
- ثاني أكبر قوة بشرية عاملة في العالم توجد في الهند
- نسبة القوى العاملة الأكبر في الهند في القطاع الزراعي
- تحتل الهند المرتبة الأولى عالمياً بإنتاج الشاي
- لا يعتمد الشعب الهندي في غذائه على اللحوم لأسباب دينية
- تحتل الهند المرتبة الأولى عالمياً بطول شبكة الخطوط الحديدية
- تقع السنغال غربي قارة أفريقيا على المحيط الأطلسي
- يغلب على مناخ السنغال الصفة المدارية
- يستقر قرابة 85% من سكان السنغال في الريف
- تقع عاصمة السنغال داكار في منطقة الرأس الأخضر
- تعد الزراعة الحرفة الرئيسية لمعظم سكان السنغال
- من أهم صادرات الاقتصاد السنغالي الصيد
- من أهم مراكز صيد سمك الطون العاصمة داكار
- حجر الأساس في النقل البري في السنغال الخطوط الحديدية
- أعلى قمة جبلية موجودة في السلاسل الجبلية الآتية:
- أ- جبال الأطلس : قمة طوبقال أعلى قمة جبلية في الوطن العربي.
- ب- جبال العراق: قمة حصاروست
- ج - مرتفعات عُمان: الجبل الأخضر
- د- جبال البحر الأحمر الغربية : قمة سانت كاترين في جبل موسى
- هـ- جبال اليمن: قمة جبل النبي شعيب
- من الجبال الالتوائية: العراق، الأطلس، عُمان
- من الجبال الاتكسارية: سلاسل البحر الأحمر، السراة، الحجاز، عسير
- من الجبال الالتوائية الاتكسارية: بلاد الشام
- من الجبال البركانية: جبل العرب
- من السواحل الاتكسارية سواحل البحر الاحمر

الوحدة الأولى:

الدرس الأول: الوطن العربي موقع جغرافي متميز

فسر أهمية موقع الوطن العربي

- أ- ملتقى قارات العالم (آسيا وأوروبا وإفريقيا)
- ب- إشرافه على أهم الممرات البحرية في العالم
- ج - امتداده الكبير على مساحات واسعة
- د- حدوده الجغرافية الطبيعية الواضحة

فسر الموقع الفلكي عنصر قوة للوطن العربي

- أ- امتداده الكبير على درجات العرض وخطوط الطول
- ب- توسطه كتلة اليابسة المعمورة في العالم
- ج- مساحته الكبيرة التي تبلغ 14 مليون كم²
- د- توسطه قارات العالم الثلاث (آسيا وأوروبا وإفريقيا)

فسر الأهمية الإستراتيجية العسكرية للوطن العربي

- مساحته الواسعة مونها تمثل أهم المقومات التي تتيح فرص ميلاد دولة عظمى
- سهولة الحركة والمنورة والإنتقال فيه
- ج- تحكمه بمضائق وممرات بحرية هامة
- د- يشكل عمقاً إستراتيجياً من حيث توزع المراكز الإقتصادية وعانق اللينيل من الأهداف الإستراتيجية العسكرية

فسر لايمثل البحر الأحمر فاصلاً مهم أيمنع الترابط والاتصال السريع بين مشرق الوطن العربي ومغربه

- لأن كل الظاهرات الطبيعية والبشرية على ضفتيه الشرقية والغربية تشير إلى الوحدة والتواصل والتشابه الذي ينفي أشكال التفرقة والفصل.
- ب- كما أن الصحراء الكبرى تشكل رابطاً طبيعياً بين أقاليمه.

ما الخصائص الجيوسياسية لحدود الوطن العربي: هي طبيعية متنوعة:

- أ- برية: تتصف بأنها طويلة واضحة المعالم مكنتها من أداء دورها السياسي والإستراتيجي.
- ب- وبحرية: لها ميزات مكانية مهمة كونها تشكل حدود طبيعية واضحة وهي في الوقت نفسه عامل اتصال سهل مع الوحدات المكانية الأخرى.

فسر الأهمية الجغرافية لموقع الوطن العربي (الموقع الجغرافي):

- أ- تتلاقى على أرضه قارتا آسيا وإفريقيا وتقترب منه أوروبا بمسافة قصيرة جداً عند مضيق جبل طارق
- ب- هذا الموقع جعله همزة الوصل التي تربط القارات الثلاث والمدخل الحقيقي والبوابة المشتركة لهم جميعاً
- ج- فهو مدخل لإفريقيا من الشمال والشرق وبوابة لآسيا من الغرب والمدخل الرئيس لأوروبا من الجنوب عبر المتوسط
- د- لذلك أصبح الوطن العربي ممراً مفتوحاً وملتقى لشعوب وثقافات وحضارات آسيا وإفريقيا وأوروبا

فسر الأهمية الإقتصادية للوطن العربي

- أ- لدوره التجاري الهام بين منطقتين مختلفتين في موارد ونشاطهما الإقتصادي وهي المناطق المعتدلة والباردة في غربي أوروبا وأمريكا والمناطق الموسمية في الهند والصين
- ب- تحكمه بممرات ومضائق بحرية مهمة
- ج- امتداده على مساحات واسعة
- د- توزع المراكز الإقتصادية المهمة

فسر للوطن العربي موقع بحري مهم

- أ- بسبب وجود أطول وأعرق ثلاثة بحار داخلية في العالم القديم هي: البحر المتوسط والبحر الأحمر والخليج العربي
- ب- لأن سلسلة المحيط الأطلسي والبحر المتوسط والبحر الأحمر والمحيط الهندي التي يشرف عليها الوطن العربي تمثل أهم طريق في عالم البحار والملاحة والقوة البحرية
- ج- إشرافه وتحكمه بممرات ومضائق بحرية حيوية

ما أهم المضائق والممرات المائية في الوطن العربي

- أ- مضيق جبل طارق الذي يصل البحر المتوسط بالمحيط الأطلسي
- ب- مضيق باب المندب الذي يصل البحر الأحمر بخليج عدن والمحيط الهندي
- ج- مضيق باب السلام (هرمز) الذي يصل خليج عُمان بالخليج العربي
- د- قناة السويس التي تصل البحر الأحمر بالبحر المتوسط

علل أهمية المضائق والممرات البحرية في الوطن العربي

- أ- تمنح الوطن العربي وحدته واتصاله
- ب- تمنحه أهمية حضارية واقتصادية وإستراتيجية
- ج- وقوعه تحت وطأة القوى الإستعمارية للسيطرة عليه والذي أسهم في إقامة الكيان الصهيوني

فسر الأهمية الدينية للوطن العربي

لأنه يعد مهداً للديانات السماوية الثلاث: اليهودية والمسيحية والإسلامية التي يدين بها أكثر من نصف سكان العالم.

الدرس الثاني: البيئة الجيولوجية للوطن العربي

فسر تحظى الدراسة الجيولوجية للوطن العربي بأهمية كبيرة

- أ- كونها تدرس وتحدد مناطق وجود ثرواته الباطنية وتوزعها
- ب- تسهم بشكل كبير في فهم وتفسير وتصنيف أشكاله التضريسية المختلفة
- ج- تساعد على تحديد مناطقه المهددة بالكوارث كالزلازل
- د- الإستعداد والتصدي لأخطارها

كيف ساهم مناخ الحقب الجيولوجي الرابع في إعطاء الأرض العربية شكلها الحالي:

- أ- تعرض الوطن العربي إلى **عصر مطير**: - فنشط الحت المائي - وحفرت الأنهار أوديتها - وتشكلت السهول الفيضية - وهدمت بعض الخجان والحفر الداخلية بالرسوبيات ب- ثم حدث،
- ب- **عصر الجفاف**: - فضمرت الأنظمة المائية - تحول معظمها إلى أودية جافة - نشط الحت والترسيب الريحي - تشكلت الصحاري والكثبان الرملية - تشكلت الأرصفة المرجانية في البحر الأحمر والخليج العربي.

الدرس الثالث : مظاهر السطح فيالوطن العربي

في الخيارات أعلاه

الدرس الرابع : مناخ الوطن العربي

ما صفات المناخ في الوطن العربي

- دافئ عموماً لا يقل متوسط الحرارة عن 10 درجة مئوية.
- تسيطر عليه الصفة القارية علل : لضعف تأثير المسطحات المائية المحيطة به وقلة الأذرع المائية التي تخترقه.
- تقل الفروق الحرارية اليومية والفصلية جنوب الوطن العربي وشماله وتزداد في وسطه.
- قليل الأمطار حيث تحصل 5% من مساحته على معدل أمطار يزيد عن 500 مم سنوياً و75% تتدنى أمطارها عن 200 مم سنوياً وتتذبذب كمياتها مواعيد هطولها.

ما العوامل المؤثرة في مناخ الوطن العربي

- الموقع الفلكي ب- الإشعاع الشمسي
- القرب والبعد عن البحر د- أثر التضاريس

الرياح السيبيرية الباردة الجافة القادمة من الضغط المرتفع السيبيري تسبب موجات الصقيع.

ماذا تسمى الرياح المحلية في الوطن العربي

- الخماسين في مصر ب- القبلي في ليبيا
- الشرافي في المغرب د- الهبوب في السودان
- السموم في بلاد الشام ه-

كيف تؤثر التضاريس على مناخ الوطن العربي

- تتناقص درجات الحرارة مع الارتفاع وتبلغ أذناها فوق المرتفعات الجبلية كجبال الأطلس في المغرب العربي وجبال العراق في بلاد الشام وترتفع درجة الحرارة في المناطق المنخفضة كبحيرة طبريا بمعدل خمس درجات
- تزداد الأمطار مع الارتفاع وتتركز على السفوح المواجهة للبحر بينما تقل على السفوح الداخلية والمناطق الواقعة في ظل المطر كالغاب والبقاع

الدرس الخامس : المياه في الوطن العربي (قلة في الموارد المائية التقليدية)

فسر تزايد مشكلة الماء تفاقم أخطورة في الوطن العربي

- بسبب التوزيع المكاني غير المتوازن
- عدم الانتظام الزمني في التهطل المطري
- فقر موارده المائية التقليدية
- ندرة المياه السطحية والجوفية

ما موارد المياه في الوطن العربي

- موارد مائية تقليدية : كالمياه السطحية والجوفية ومياه الأمطار.
- موارد مائية غير تقليدية : ويقصد بها الموارد التي تتوافر نتيجة المعالجات التقنية المعينة لمياه غير صالحة للاستخدام.

ما أنواع البحيرات والمستنقعات في الوطن العربي أو صنف البحيرات والمستنقعات في الوطن العربي وفق منشأها:

- أ - بحيرات طبيعية : 1- بحيرات انهدامية مثل البحر الميت 2- امتلاء فوهة بركان خامد بالمياه (بحيرات بركانية) مثل بحيرة مسعدة.
- تجمع المياه خلف صبة بازلتية اعترضت مجرى النهر مثل بحيرة قطينة على نهر العاصي.
- بحيرات نشأت بفعل عوامل التجوية مثل بحيرة الخاتونية في سورية 5- ترسيب شاطني كبحيرة المنزلة في مصر 6- او نتيجة قلة تصريف الأراضي الفيضية تعرف بالأهوار في العراق كهو الحمار 7- منخفضات تمتلئ بالمياه شتاءً وتجف صيفاً تعرف بالشطوط في الجزائر، والسبخات كسبخة الجبول في سورية ويستخرج منها ملح الطعام.
- ب - بحيرات صناعية : تشكلت خلف السدود مثل 1- بحيرة الطبقة في سورية خلف سد الفرات 2- بحيرة ناصر في مصر خلف السد العالي. ولهذه السدود (البحيرات) أهمية كبيرة علل : لتخزين المياه وتنظيم جريان الأنهار وتوليد الطاقة الكهربائية واستخدامها للشرب والري وتوسيع مساحة الأراضي الزراعية.

فسر للأمطار أهمية كبيرة لاقتصاد الوطن العربي

- لأنها تستثمر بالزراعة ب- تنمية المراعي الطبيعية
- دورها في تغذية المياه السطحية والجوفية ج- دورها في حصاد المياه

ما أهمية الموارد المائية غير المتجددة

- تمثل في المستقبل حلاً للعجز المائي في الوطن العربي
- تأمين مصادر مائية إضافية تتغلب على محدودية الموارد المائية التقليدية ب-
- تلبي الطلب المتزايد على الماء ج- إعادة استخدام المياه بعد تلوثها وفي تحلية مياه البحر والمياه المالحة القارية د-

يتميز الوطن العربي بامتداد واسع للأغشية المائية الجوفية ويُقدر مخزونها 29 مليار م³ تقريباً وتساوي 15% من مجموع موارده المائية وتقسّم المياه الجوفية في الوطن العربي إلى:

أ- مياه جوفية غير متجددة موروثية من عصور جيولوجية سابقة وتلك الموجودة في الصحراء الكبرى وصحراء شبه الجزيرة العربية.
ب- مياه جوفية متجددة: تنتج عن التسرب الدائم من مياه الأنهار الكبرى كالنيل ودجلة والفرات أو من مياه الأمطار شمال وجنوب الوطن العربي.

والمياه الجوفية ذات أهمية استراتيجية في الوطن العربي:

- بسبب ظروفه المناخية الجافة وشبه الجافة.
 - فقره بموارد المياه السطحية.
 - تناقصها المستمر.
 - استنزاف البعض الآخر ما يشكل ظاهرة تهدد الأمن المائي العربي.
 - استهلاك المياه الجوفية بما يزيد عن معدل التغذية السنوية.
- ومن هنا جاءت أهمية الموارد المائية غير التقليدية وهي: تلك التي تتوافر نتيجة معالجات تقنية للمياه غير الصالحة للاستخدام من حيث:

- أنها تمثل حلاً للعجز المائي في الوطن العربي.
 - تأمين مصادر إضافية تلبي الطلب المتزايد على الماء.
 - إعادة استخدام المياه بعد تلوثها.
 - بسبب ندرة المياه السطحية والجوفية في بعض الأقاليم ولأنها لا تفي بالحاجة.
- فقد تم اتباع طرق جديدة في استثمار المياه منها:
- تدوير المياه أو إعادة استخدامها ومعالجة مياه الصرف الصحي للحد من التلوث.
 - المصدر الثاني هو تحلية مياه البحر أو المياه المالحة القارية وهي تمثل أحياناً السبيل الوحيد لحل مشكلة العجز المائي الذي بلغ 36% من حاجته وهناك أبحاث مستمرة للوصول إلى طرق تحلية بتكلفة أقل لتخزينها جوفياً ومن الدول العربية في هذا المجال قطر وسلطنة عُمان والجزائر والعراق ومصر.
 - مشاريع حصاد مياه الأمطار من أسطح المنازل ومن الجريانات السطحية الموسمية مثل اليمن وسورية يُستفاد منها في ري المزروعات أو تأمين المياه المنزلية.
 - هناك مشاريع الاستمطار (المطر الصناعي).

الدرس السادس : المياه في الوطن العربي أزمة راهنة وصراع مستقبلي

فسر وجود أزمة مائية تعاني منها معظم الدول العربية

أ- بسبب الظروف المناخية ب- سوء استثمار الموارد المائية ج- التملح والتلوث والاستنزاف د- طبيعة العلاقات بين الدول العربية و المجاورة.

برغم تنوع الموارد المائية في الوطن العربي إلا أن الظروف المناخية وسوء الاستثمار ساهم في وجود أزمة مائية تعاني منه معظم الدول العربية:

للمياه أهمية كبيرة في اقتصاد الوطن العربي وحياة الإنسان لأنها تشمل جميع قطاعات الزراعة والصناعة والخدمات والنقل وتعاني المياه في الوطن العربي من عدة مشكلات هي:

أ - المشكلات التقنية والإدارية :

- كالجفاف في السودان وجيبوتي
- استنزافها وهدرها وتلوثها
- انعدام الرقابة على استغلال المياه
- تهديد إمكانات الاستعمالات المستقبلية لتلك المياه

ب - مشكلات الهدر والاستنزاف والتملح :

- استنزاف المياه الجوفية نتيجة إقامة مشاريع الري
- تملح الطبقات المائية المستثمرة بمياه مجاورة غير صالحة كمياه البحر أو السباخ
- ضخ المزيد من الماء للحصول على إنتاجية مرتفعة
- تملح الطبقات المائية المستثمرة بمياه مجاورة غير صالحة كمياه البحر أو السباخ

ج - مشكلة تلوث المياه:

- تصريف مياه الصرف الصحي للمدن الكبرى في الأنهار دون معالجتها.
- تصريف نفايات الصناعات الكيماوية والغذائية في الأنهار تسمم المياه.
- المخصبات والمبيدات المستعملة في الزراعة بقصد تكثيفها.

د - المشكلات السياسية :

- التفاوت بين دول تشكو من نقص في المياه وأخرى ذات وفرة فيها
- انعدام خطة عربية لإستثمار المياه والمحافظة عليها
- تحكم دول أجنبية في منابع المصادر المائية كدجلة والفرات والنيل
- هناك الكيان الصهيوني الذي يهدد الدول المجاورة ويغتصب الموارد المائية على حساب الدول العربية المجاورة

هـ - الحلول لترشيد الموارد المائية في الوطن العربي:

- التعاون العربي
- التوزيع الأكثر عدالة بين الدول العربية البحث الأكثر تنسيقاً عن موارد إضافية
- الموقف الموحد الأكثر ثباتاً أمام الأطماع الأجنبية

الدرس السابع : ترب الوطن العربي مرآة للعوامل الطبيعية والبشرية

ما الخصائص الفيزيائية والكيميائية للترب في الوطن العربي

أ- معظمها ترب غير ناضجة ب- هي غالباً قليلة العمق ج- فقيرة بالمواد العضوية والمخصبات د- وجود طبقات صلبة كلسية وجبسية

علل تنوع الترب في الوطن العربي

أ- بسبب تنوع المناخ ب- والطبوغرافية ج- وطبيعة الصخر الأم

ما مشكلات الترب في الوطن العربي (أسباب التصحر):

أ- التصحر ب- الزراعة الجاهلة ج- الرعي الجائر د- قطع الأشجار هـ- الزحف العمراني

تعالى التربة في الوطن العربي من مشكلات أساسية أبرزها التصحر:

التربة كمصدر طبيعي هي أثمن من أثنى شيء يُقام فوقها لأن عملياتها تستغرق رداً طويلاً من الحقب وتعاني التربة من الوطن العربي من مشكلات أساسية أبرزها التصحر وغزو الصحراء للأراضي الزراعية وخروجها من نطاق الاستثمار الزراعي

ومن مظاهره:

- هجرة الكثبان الرملية. - انجراف التربة. - تملح التربة.
- استنزاف التربة بسبب قلة استخدام السماد العضوي وعدم إتباع الطرق العلمية في استغلال الأرض وعدم إتباع الدورات الزراعية.
- التلوث الناتج عن استعمال المبيدات. - التوسع العمراني.

ومن الآثار الناجمة عن التصحر :

- خروج مساحات واسعة من الأراضي الزراعية البعلية والمروية من الاستثمار.
- تراجع الانتاج الزراعي والحيواني والصناعي. - انخفاض الدخل والناتج الإجمالي ووسطي دخل الفرد السنوي فيها
- مشكلة الأمن الغذائي حيث أن الفجوة الغذائية في الوطن العربي في اتساع مستمر.

ومن الحلول المناسبة لحماية التربة من التصحر في الوطن العربي :

-أحدثت مؤسسات كمؤسسة المركز العربي لدراسات الأراضي الجافة والقاحلة.
- أكسدت اهتماماً بمراقبة الأراضي المعرضة للتصحر ومعالجة أسبابه.
- إقامة حملات تشجير في المناطق الجافة وشبه الجافة.
- الفلاحة بشكل يوازي خطوط الكوننور.
- بناء المدرجات الجبلية للحد من الانجراف.
- توجيه جريان السيول بغرس الأشجار أو الأشطرة العشبية.

الدرس الثامن : الثروات الباطنية في الوطن العربي

فسر أصبحت الحاجة ملحة للطاقة المتجددة في الوطن العربي

أ- بسبب تناقص الطاقة غير المتجددة ب- تلوث البيئة
ج- لتوفير الغذاء والكساء د- ووسائل المعيشة

فسر إنشاء محطة للطاقة الشمسية في جنوب القاهرة

أ- لأن الإشعاع الشمسي المباشر كبير في هذه المنطقة ب- لأنه منطقة غير مأهولة بالسكان
ج- قريبة من الشبكة الموحدة للكهرباء وخطوط أنابيب الغاز ومصادر المياه التي تحتاجها للتبريد

ما أهمية الفوسفات في الاقتصاد العربي

أ- له دور مهم في اقتصاديات الدول العربية ج- يستخدم في صناعة الأسمدة الفوسفاتية
ب- هو المورد الثاني في الأهمية بعد النفط د- يدخل في الصادرات

فسر تملح الجزء الشمالي من الدلتا في أراضي مصر

أ- بسبب الإفراط في الري ب- زيادة الأملاح المذابة الواصلة للتربة
ج- التبخر الشديد د- تراكم الأملاح في طبقات التربة العليا

الوحدة الثانية:

الدرس الأول: السكان في الوطن العربي

- ما الخصائص الديموغرافية لسكان الوطن العربي

- أ- ارتفاع معدلات النمو السكاني
ب- الفتوة الديموغرافية للتركيب العمري
ت- الزيادة الكبيرة والمستمرة لحجم السكان
ج- التوزيع غير المتوازن جغرافياً

يأخذ التوزيع الجغرافي للسكان في الوطن العربي عدة أنماط جغرافية:

يتوزع السكان في الوطن العربي بشكل غير متوازن جغرافياً حيث يتمركز السكان بشكل كبير في بعض المناطق ويندر وجودهم في مناطق أخرى ومن أنماط التوزيع الجغرافي للسكان في الوطن العربي:

أ - النمط الخطي الموازي للسواحل البحرية: جانب السواحل:

- وهو النمط الأكثر انتشاراً
- يمتد على طول السواحل البحرية العربية

ب - النمط الخطي المتعامد مع السواحل البحرية:

- يرتبط ارتباطاً وثيقاً بالأنهار الكبرى الموجودة في الوطن العربي (النيل ودجلة والفرات).
- في امتدادات طويلة متعامدة على الساحل.

ج - نمط التوزيع المساحي:

- يتوزع فيه السكان على شكل مساحات واسعة شبه متصلة - كما هو الحال في السودان

د - نمط التوزيع المبعثر:

- يتوزع فيه السكان على شكل تجمعات سكانية مبعثرة - كما هو الحال في الواحات المنتشرة في الصحاري العربية

- ومن العوامل المؤثرة في هذا التوزيع:

1- العوامل الطبيعية:

تعد هذه الأنماط انعكاساً للعوامل الطبيعية التي رسمت الحدود العامة للمناطق المأهولة بالسكان:

- انجذاب السكان عبر التاريخ إلى السهول الفيضية لأنهار دجلة والفرات والنيل.

- كما كانوا يجذبون إلى مناطق السهول الساحلية ذات التربة الخصبة والمناخ المعتدل للأمطار الوفيرة.

- المناطق الجبلية التي لجأت إليها جماعات السكان هرباً من الإضطهاد وطلباً للأمن والحماية ثم تميزت بإزدحام واضح مثل مرتفعات القبائل.

2- العوامل البشرية وتقسيم إلى:

أ - طرق المواصلات ووسائلها:

- الموقع الجغرافي للوطن العربي جعله معبراً لقوافل التجارة القادمة من جهات عديدة

- كان سبباً في قيام العديد من مدن المحطات في مواقع واحات صغيرة على حواف الصحراء

- على طول الطرق التجارية كدمشق وحلب وبغداد

- كان لتطور وسائل المواصلات أثر فعال في نمو المدن العربية والتجمعات السكانية الأخرى فشق قناة السويس ساهم في إعمار منطقة القناة.

ب - العوامل الاجتماعية:

- تتمثل بالنظام الاجتماعي السائد في كل قطر عربي.

- فالمناطق التي تتركز فيها الملكيات الزراعية الواسعة هي مناطق قليلة السكان لأن زراعتها تتطلب عدداً قليلاً من الفلاحين

- والمناطق التي تسود فيها الملكيات الصغيرة تكون كثيفة السكان لأن الفلاحين يكونون ملاكاً لأراضيهم وتكون منطقة كثيفة السكان.

ج - العوامل الإدارية:

- حيث يساعد المركز الإداري على تزايد السكان. - لأنه يصبح مركزاً لتجمع المؤسسات الحكومية والخدمات المختلفة فيها.

- لذلك يفضل سكان المناطق الحضرية الإستقرار في عاصمة الدولة أولاً ثم عاصمة المحافظة ثم المدن الصغيرة تليها القرى.

- صنف الأقطار العربية بحسب معدلات النمو الطبيعي

أ- الأقطار ذات الزيادة المرتفعة (أكثر من 20 بالآلف) : تضم ثمانية أقطار عربية علل هذه الزيادة : لعدم وجود سياسات سكانية في بعضها (السودان

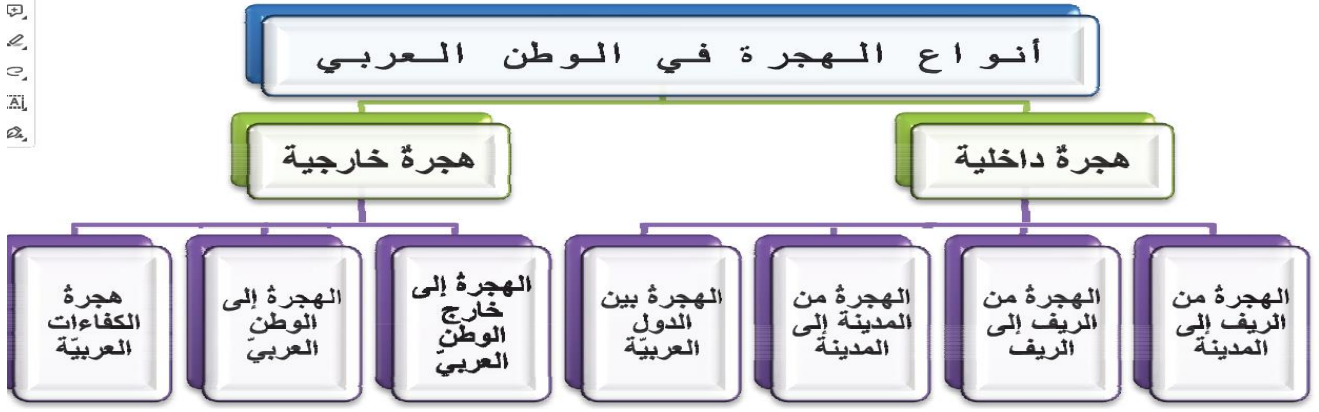
وموريتانيا وجزر القمر) والوضع السياسي المضطرب في بعضها الآخر (العراق وفلسطين والصومال).

ب- الأقطار ذات الزيادة المعتدلة (15-20 بالآلف) : وتضم أيضاً ثمانية أقطار عربية.

ج- الأقطار ذات الزيادة المنخفضة (10-15 بالآلف):

وتضم ست أقطار علل انخفاض الزيادة: لأن هذه الدول اتبعت سياسات سكانية ساهمت في تخفيض معدلات الولادات وحققت تقدماً ملحوظاً في مجال رفع

مستوياتها المعيشية والصحية والتعليمية والثقافية مما أدى إلى تخفيض معدلات الوفيات بين سكانها.



عدد أنواع الهجرة الداخلية في الوطن العربي :

- أ- الهجرة من الريف إلى المدينة:** وقد تزايدت هذه الهجرة **علل:** بسبب التطور السريع الذي أصاب المدن في شتى مجالات الحياة وعجز الأرياف عن مواكبة نموها الطبيعي وتحسن أوضاعها (ومن سلبيات أو نتائج الهجرة الداخلية من الريف إلى المدينة):
- 1- نقص اليد العاملة الزراعية
 - 2- تراجع الإنتاج الزراعي
 - 3- ظهور مشكلات المدن ومن أبرزها مشكلة البطالة وأزمة السكن وارتفاع أسعار المواد الغذائية
- ب- الهجرة من الريف إلى الريف:** وترتبط بتطور الزراعة وسوق العمل كما في مصر التي استصلحت مناطق عديدة من الصحراء وفي الدلتا وجذبت إليها الكثير من السكان.
- ج- الهجرة من المدن الصغيرة إلى المدن الكبيرة:** كما هو الحال في العواصم العربية وما جاورها وقد ترتب عليها نتائج منها:
- مشكلة تضخم المدن وخاصة العواصم وتفاقم أزمة السكن والإيجارات وأزمات النقل والعجز في الخدمات.

ما عوامل تزايد الهجرة الداخلية في الوطن العربي

- 1- البحث عن عمل أو رغبة الحصول على عمل أفضل في المناطق الحضرية
- 2- قلة مجالات العمل في الريف
- 3- انتشار ظاهرة البطالة **علل:** نتيجة سيادة النشاط الزراعي التقليدي ووجود فرص التشغيل ومجالات العمل في المراكز الحضرية
- 4- نقص المياه فالزراعة مرهونة بتقلبات المناخ في الأقطار العربية التي يغلب عليها الصفة الصحراوية.

عدد أنواع الهجرة الخارجية في الوطن العربي

- أ- الهجرة إلى خارج الوطن العربي:** وتتمثل بهجرة الكفاءات العربية إلى أمريكا وأوروبا وهي أخطر أنواع الهجرات لأن الوطن العربي بحاجة إلى هذه الموارد البشرية في عصر المعرفة والتطور الكبير في العلم والتقنية.
- ب- الهجرة إلى البلاد العربية:** وتتمثل بهجرة أعداد من سكان البلاد المجاورة في إفريقيا وآسيا وأوروبا إضافة للهجرة الاستيطانية المتمثلة بهجرة اليهود إلى فلسطين.

ما هو التركيب العمري للسكان في الوطن العربي

- أ- تشكل فئة صغار السن (0-14 سنة): حوالي ثلث السكان (34%) وهي نسبة مرتفعة على مستوى العالم.
- ب- تشكل نسبة متوسطة السن (15-64 سنة): أو ما يُعرف بالقوة البشرية ثلاثة أخماس السكان (62%) تقريباً.
- ج- أما نسبة كبار السن (65 سنة فأكثر): لا تزيد نسبتها عن (4%) من إجمالي السكان.

ما نتائج أو ماذا يترتب على التركيب العمري للسكان في الوطن العربي؟

- أ- ارتفاع نسبة الإعالة والتي بلغت حوالي (62%) عام 2010م وهي نسبة مرتفعة جداً مقارنة مع مثيلاتها في العالم.
- ب- زيادة حجم الأعباء التي يحملها الفرد العربي مقارنة بغيره.
- ج- يُشكل مجموعة من التحديات الاقتصادية والاجتماعية والسكانية للدول.
- د- يتطلب رصد مبالغ طائلة لتأمين الخدمات الاجتماعية والاقتصادية العامة وتأمين فرص العمل والتعليم والتدريب.

فسر قلة الكثافة السكانية في المناطق الجبلية من الوطن العربي

- أ- بسبب وعورتها ب- صعوبة مواصلاتها ج- صعوبة ممارسة النشاط البشري فيها

فسر ارتفاع الكثافة السكانية في السهول الفيضية لأنهار دجلة والفرات والنيل

- أ- بسبب توافر التربة الخصبة ب- الأمطار الوفيرة ج- المناخ المعتدل د- تركيز النشاط البشري

الهجرة ظاهرة جغرافية تسهم في الحراك السكاني ولها تأثير في الحركة الديموغرافية وفي التحولات الاقتصادية والاجتماعية:

الهجرة هي: انتقال الأفراد أو الجماعات من مكان إلى آخر بحثاً عن حياة أفضل وقد تكون هجرة دائمة أو مؤقتة وللحجرة بين أقطار الوطن العربي دور كبير في الحركة الديموغرافية والتحولات الاقتصادية والاجتماعية وهي على نوعين:

أ - الهجرة الطوعية:

- للبحث عن فرص عمل أفضل - خاصة نحو الدول النفطية حيث يتم تصنف الدول العربية إلى مجموعتين:
الأولى: مصدرة للكفاءات والقوى العاملة (الصومال والسودان وسورية واليمن وموريتانيا ومصر والمغرب والجزائر وتونس والأردن).
والثانية: مجموعة الأقطار المستوردة لهذه الكفاءات (دول الخليج).

ب - الهجرة القسرية:

- كما حدث لأهلنا في فلسطين بعد نكبة عام 1948م ونكسة عام 1967م إلى الدول العربية والعالم
- وللإشقاء العراقيين بعد الإحتلال الأمريكي للعراق عام 2003م
وتترك الهجرة آثاراً في البلاد المرسله للمهاجرين والبلاد المُستقبلة لهم فقد تكون آثاراً ديموغرافية تتمثل في:
- زيادة حجم السكان
- ارتفاع نسبة الأعمار المُنتجة (15-64) سنة
- ارتفاع نسبة الذكور مقارنةً بالإناث
- معدلات نموهم
- ارتفاع نسبة الأعمار المُنتجة (15-64) سنة
وقد تكون آثاراً اقتصادية سلبية وإيجابية على المنطقتين المرسله والمُستقبلة حيث:
- تُساهم الأيدي العاملة في تطور وتنمية الاقتصاد القومي في الدول المُستقبلة
- تشكل تحويلات المغتربين رافداً مهماً للإقتصاد الوطني للدول المرسله
- مما يُعدّل ميزانها التجاري
- أما السلبيات فتتمثل في نقص اليد العاملة والكفاءات العلمية والمهنية.

الدرس الثاني: المراكز العمرانية في الوطن العربي

1- كيف تُصنّف المدن العربية أو ما أصناف المدن العربية

التصنيف على أساس الموضع الذي تحتلّه والصفات الطبوغرافية والطبيعية الذي يتصف به ذلك الموضع وهي:

- مدن الجبال: وتعد من العقبات المهمة في بناء المدن والاتصال فيما بينها **علل:** لأنها ليست انقطاعاً تضاريسياً فحسب بل انقطاع إنتاجي بين اقتصاد السهل والجبل المتباينين والمتجاورين وهنا توجد المدن عند أعالي الجبال أو الهضاب كمدينة صنعاء أو أقدام الجبال مثل مدينة مراكش، عند أقدام جبال الأطلس أو في مقدمات الجبال وعند المعابر الجبلية وقد تطور شكل هذه المدن **علل:** بسبب الإنفتاح التجاري العالمي وتطور وسائل المواصلات واستتباب الأمن.

- مدن السواحل: **علل نشوء مدن السواحل:** نشأت نتيجة رغبة الإنسان في ركوب البحر للاتصال بباقي الشعوب والحاجة الماسة لتصريف المنتجات ومقايضتها بمنتجات أخرى تحتاجها هذه المدن ومن هذه المدن الساحلية جدة في السعودية التي أخذت شكلاً طويلاً على ساحل البحر الأحمر بانتشار أفقي كبير.

- مدن الأنهار: بما أن الأنهار تعد شرايين الحياة فقد قام العديد من المدن على ضفافها كمدينة بغداد أو عند مصباتها كمدينة رشيد أو عند تلاقي الأنهار كالخرطوم أو عند المعابر النهرية كمدينة الجيزة .

ب- التصنيف على أساس الشكل الذي تأخذه المدينة ومنها:

أ- المدن الشعاعية: وتكون على شكل حلقات متباينة حول نقطة مركزية ومن هذه النقطة تخرج طرق شعاعية تضع في المنطقة المركزية شبكة مواصلات نجمية يسهل عن طريقها الوصول إلى جميع أطراف المدينة كمدينة صفاقس التونسية .

ب- المدن الطولية: وتكون بشكل طولي أو شريطي على طول نهر أو على طول طريق مواصلات أو تمتد على طول ساحل بحري وقد يكون نمو المدينة بشكل طولي لأسباب قاهرة إذ يعوق امتدادها العرضي وجود ظاهرة طبوغرافية كالجبال أو الهضاب كمدينة القاهرة التي تمتد على موازاة نهر النيل ومدينة دمشق التي وقف جبل قاسيون عائقاً أمام توسعها ومدينة العقبة التي امتدت موازية خليج العقبة.

ج- المدينة الشبكية (ذات المخطط الشطرنجي): والتي تتخذ شكلاً شبكياً **علل:** بسبب تقسيم أرض المدينة إلى أجزاء أو أشكال هندسية مربعة أو مستطيلات أو أشكال رباعية مما يساعد عملية ترقيم المساكن والمؤسسات ويساعد على سرعة وسهولة توزيع الخدمات والتجهيزات ويُسهل تخطيط أرض المدينة وطرق مواصلاتها فيها بدرجة دقيقة وقصيرة **علل:** لأن الطرق المتباعدة توصل بين أقرب النقاط المرغوبة كما هو الحال في مدينة أبو ظبي.

ج- التصنيف على أساس الحجم ويقسم إلى:

أ- المدن الصغيرة: وهي التي تتمتع بموقع حضري يسيطر على المنطقة الريفية ويسنقظها إدارياً واقتصادياً وتمارس المدينة الصغيرة التجارة البسيطة الداخلية كمدينة دوما السورية.

ب- المدن العظمى أو الكبرى: وهي التي يتنوع فيها النشاط الاقتصادي من تجارة وخدمات وصناعات متعددة كما جميع العواصم العربية كما إن التوسع المكاني لهذه المدن باتجاه المناطق المجاورة أدى إلى اندماج مدينتين في مدينة واحدة كمدينة القاهرة.

2- فسر توجه القرى العربية إلى أن تكون أحادية الوظيفة

أ- بسبب قلة عدد السكان في القرية
ب- اتساع مساحة الأراضي الزراعية المحيطة بها
ج- الموروث الثقافي لسكانها
د- التمسك بالأرض وابتقال المهنة من الآباء إلى الأحفاد

3- فسر تنوع وظائف المدن العربية

أ- نظراً لتعقيدات الحياة في المدينة
ب- الحجم الكبير من السكان الذين يعيشون في المدن
ج- كثافتها المرتفعة
د- تباين حياة هؤلاء السكان وعدم تجانسهم

د- صنف المدن العربية بحسب وظائفها

- أ- مدينة صناعية:** تعتمد في معاشها بالمقام الأول على الصناعة كحرفة رئيسية لسكانها كمدينة **عدرا** أو مجمع الجبيل
- ب- مدينة تجارية:** تعتمد على التجارة والخدمات في وارداتها الاقتصادية كمدينة **دبي**
- ج- مدينة سياسية:** تكون في الغالب العاصمة لهذه الدولة ومثلها جميع العواصم العربية
- د- مدينة ثقافية:** تكون مركزاً للنمو الفكري في الدولة مثل مدينة **بيروت**
- هـ - مدينة صحية ترفيهية:** تكون وظيفتها الأساسية تقديم الخدمات الترفيهية السياحية أو الخدمات الصحية كمدينة **شرم الشيخ** في مصر
- ز- مدينة متعددة الأغراض:** وهذه سمات المدن الكبرى في الوطن العربي كمدينة **القاهرة** أو الدار البيضاء وغيره.

ظهرت في الوطن العربي مدن مهيمنة نتيجة لتركز السكان فيها وأدى ذلك إلى بروز مشكلات أعاققت التنمية:

لم يأخذ النمو الحضري طريقه بصورة متوازية مما أدى إلى تركّز السكان الحضر في مدن قليلة العدد وبرز المدن الكبيرة المهيمنة مما أضرّ بتوازن المدن وخلق صعوبات أمام عملية التنمية الاجتماعية والاقتصادية في الدول العربية ومن أهم هذه المشكلات:

أ - التزايد السريع في عدد سكان المدن يؤدي إلى:

- مساكن عشوائية.
- حيث يوفر السكن العشوائي البيئة المناسبة للعديد من الأمراض البينية منها والعضوية والنفسية والاجتماعية.
- تتحول الأراضي الزراعية إلى مناطق سكن عشوائية أثناء تمدد المناطق الحضرية في الريف وقد يفوق عدد سكان هذه المناطق نصف سكان المدينة.

ب - مياه الشرب:

- خلّفت أزمة في مياه الشرب من حيث الكمية المتوافرة ونوعيتها
- يؤدي النمو الحضري المتزايد وما يترتب عنه من تزايد في طلب المياه واستهلاكها
- التلوث الذي يصيب جزءاً من هذه المياه من مخلفات السكن والصناعة

ت - النقل وآثاره:

- خلق مشكلات ازدحام مرورية أو ضوضاء أو ضياع ساعات العمل
- مما خلق التوتر النفسي وتدني الانتاجية
- تلوث البيئة بالغازات التي تنفثها المركبات وما يترتب عليها من أمراض نفسية

ث - الصرف الصحي:

- تتراوح نظم الصرف الصحي في المدن العربية من الشبكات العامة الحديثة في المناطق المنظمة عمرانياً
- إلى حفر الصرف الصحي حيث تصب في الشوارع وما ينجم عنه من أوبئة خاصة في السكن العشوائي

ج - النفايات:

- أضحت تراكمها يهدد صحة البيئة والإنسان
- وهي مصدر للأمراض لأنها تساعد على تولد الذباب والبعوض والقوارض
- تزيد مخلفات المناطق الصناعية باحتوائها على الأبخرة والمواد الكيميائية الضارة تلوث التربة والهواء ومصادر المياه

د - تصريف المياه السطحية:

- يخلق تجمع المياه السطحية وركودها مشكلات صحية وبيئية في المدن العربية
- غياب شبكة تحتية لتصريف مياه الأمطار في الأحياء الفقيرة ومناطق السكن العشوائي

هـ - الصناعة وآثارها:

- تؤدي إلى التلوث بأنواعه الماء والهواء والتربة
- تلوث البيئة بالضوضاء
- تلوث الهواء بمركبات غازية مختلفة - تسرب مخلفات التصنيع إلى الأراضي المجاورة عاملة على تدمير التربة

هذه المظاهر المتفاقمة في المدن العربية تطلبت حلاً لها:

ولن يكون هذا الحل إلا من خلال التخطيط العمراني الذي يمكنه وحده من ضبط الأزمات وحركة السكان والعمران بشكل يحافظ على صحة الإنسان وسلامته كما يحافظ أيضاً على جمال الطبيعة ونشاط المدينة.

الدرس الثالث: القطاع الأولي (الزراعة والثروة الحيوانية)

ما أهمية أو ماصفات الزراعة في الوطن العربي

- أ- تعتمد عليها التنمية الاقتصادية والاجتماعية في الكثير من الدول العربية
- ب- تسهم في توفير المنتجات الغذائية والمدخلات الوسيطة لكثير من الصناعات التحويلية
- ت- توفر فرص عمل ومعيشة لنسبة كبيرة من السكان حيث تُقدر نسبة العاملين في الزراعة 30% من القوة العاملة العربية
- ج- توفير القطع الأجنبي من خلال عائد الصادرات من السلع الغذائية أو من خلال توفير سلع زراعية جديدة
- ح- تسهم في الحد من حجم الواردات الغذائية مما يدعم برامج التنمية ويوفر سوقاً للسلع الصناعية المنتجة محلياً

فسر تفاقم مشكلة العجز الغذائي في الوطن العربي

- أ- لأن مساهمة الزراعة في الناتج المحلي الإجمالي للدول العربية تقارب 12%
- ب- لا تزال غير قادرة على تلبية الاحتياجات المتزايدة للسكان والناتجة عن زيادة أعدادهم وتحسن مستوى معيشتهم

المحاصيل الزراعية في الوطن العربي



الشكل (١١) خريطة مفاهيم المحاصيل الزراعية في الوطن العربي

ما العوامل المؤثرة في الزراعة في الوطن العربي

أ- **عوامل طبيعية** هي: المناخ والتضاريس والتربة والمياه

ب **العوامل البشرية** وتقسم إلى: 1- **عوامل اجتماعية**: كالتقدم العلمي والتقني والموروث الاجتماعي والعادات .

2- **عوامل اقتصادية**: - النقل والمواصلات - السوق - رأس المال - السياسات الزراعية

ما أنماط الزراعة في الوطن العربي

أ- الزراعة البدائية

ب- الزراعة الواسعة وهي: زراعة تجارية ومحاصيل استراتيجية لتأمين الاكتفاء الذاتي

ث- الزراعة الكثيفة: وهي زراعة محمية وزراعة مختلطة

ما سلبيات الزراعة المحمية

أ- استخدام الأسمدة بشكل كبير يلوث التربة وقد ينتج عنها مناطق ميتة في البحار المجاورة **علل**: بسبب صرف الأسمدة إلى هذه المياه والإستنزاف الكبير للتربة بسبب استثمارها الجائر .

ب- تعرض التربة في هذا النمط لبعض الآفات مثل (النيماتودا) وهي الديدان الشعبانية **فيضطر** المزارعون إلى تعقيم التربة بالغاز الأمر الذي يؤدي إلى القضاء على كامل الأحياء الدقيقة في التربة.

- فسر زراعة الرز في مصر والعراق

أ- لوجود سهول فيضية وتربة خصبة

ب- إمكانية ريه عمراً في دلتا النيل والحوض الأدنى لنهري دجلة والفرات

ج- وجود كثافة سكانية عالية ويد عاملة رخيصة

د- توفر المناخ الملائم

ما أنماط تربية الحيوانات في الوطن العربي

أ- طرق تقليدية متوارثة

ب- نمط بدوي لا يستقر في مكان معلوم

ج- نمط التربية الحديثة في مزارع متخصصة

الدرس الرابع: الصناعة في الوطن العربي

ما صفات الصناعة في الوطن العربي

أ- لاتزال في مراحلها الأولى

ب- تغلب عليها الصناعات الاستهلاكية الإستخراجية

ج- نقل نسبة مساهمة الصناعات الثقيلة فيها

د- نسبة مساهمتها في الناتج المحلي للدول العربية لا تزال قليلة جداً مقارنةً بالمقومات التي يمتلكها الوطن العربي

ما هيكل الصناعة العربية

أ- صناعة تحويلية تقسم إلى:

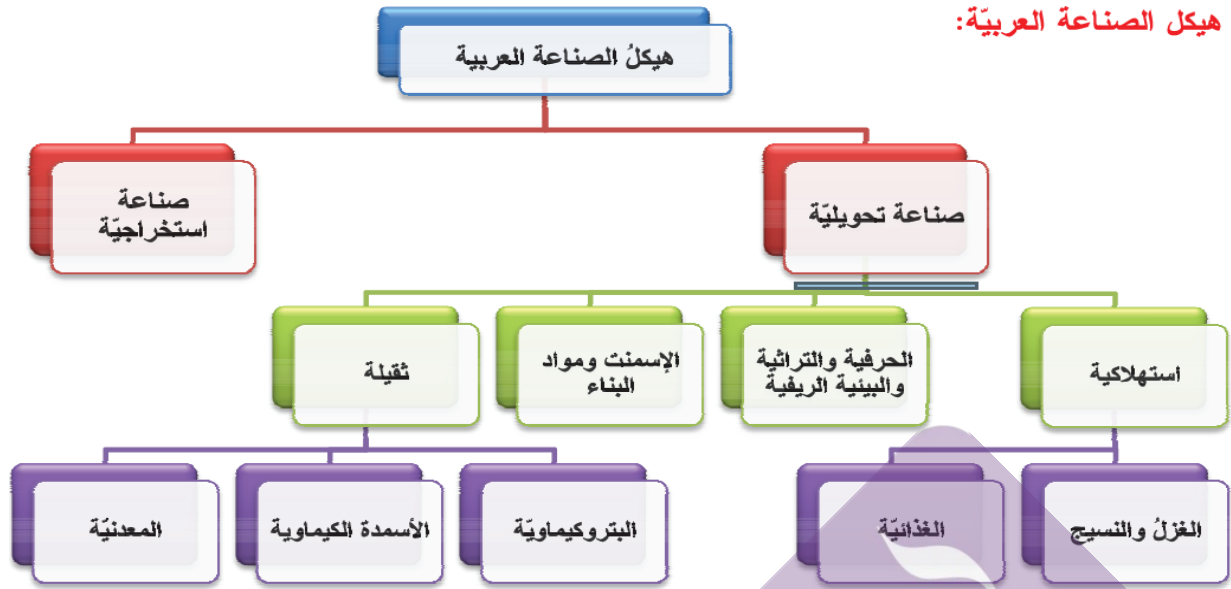
1- **استهلاكية**، تقسم إلى: - الغزل والنسيج - الغذائية

2- **الحرفية والتراثية والبيئية الريفية**.

3- **الإسمنت ومواد البناء**.

4- **ثقيلة**، تقسم إلى: - البتروكيماوية - الأسمدة الكيماوية - المعدنية

ت- صناعة استخراجية.



فسر أهمية الصناعات الاستهلاكية في الوطن العربي

- أ- بسبب توافر الخامات اللازمة لها ب- وجود الأسواق لتصريف منتجاتها ت- صغر حجم رأس المال اللازم لقيامها
ث- المستوى الفني الموجود في الأقطار العربية يتناسب مع هذا النوع من الصناعة

فسر ضعف تطور الصناعات الثقيلة في الوطن العربي

- أ - لحاجتها لمستوى تقني متطور ب- ضخامة رأس المال المطلوب واللازم لإقامتها ج - عدم وجود أسواق لإستهلاك منتجاتها
د- عدم توافر يد عاملة مؤهلة **علل** : لضعف التعليم والتدريب والبحث العلمي والحاجة لتطوير القطاع الإداري.

فسر تركيز الصناعة التحويلية في الدول العربية في عدد قليل من المدن

- أ- بسبب توافر السوق في المدن لكثرة سكانها وارتفاع مستوى معيشتهم نسبياً ب- وجود رؤوس الأموال فيها
ج- سهولة الحصول على العمالة اللازمة كماً ونوعاً د- وجود شبكات النقل

فسر بدأت بعض الدول تضع في حساباتها التوزيع الجغرافي المتوازن للمنشآت الصناعية، علل:

- أ- نتيجة المساوي التي نجمت عن التركيز الجغرافي الشديد للصناعة التحويلية
ب- مراعاة أقاليم الدولة كافة بظروفها المختلفة ج- الاهتمام بالبعد البيئي في توطين الصناعة
د - أخذت بالحسبان كل العوامل المؤثرة في التوطن الصناعي بهدف نشر الرفاهية الاقتصادية والاجتماعية الناجمة عن الصناعة في أكبر عدد ممكن من المناطق .

ما مفهوم المنطقة الصناعية والمجمع الصناعي

- أ- **المنطقة الصناعية**: هي عبارة عن قطعة من الأرض مختارة في هوامش المدن العربية وبعيدة عن كتلتها السكنية بمسافة كافية.
ب- **المجمع الصناعي**: هو عبارة عن مبنى مكون من طوابق عدة مصمم خصيصاً لإيواء الصناعات الصغيرة أو صناعات الغرف.

مالعوامل التي شجعت على إقامة الصناعة الاسترجاعية في الوطن العربي:

- 1-رؤية الدول العربية أن يكون النفط هو الركيزة التي تعتمد عليها اقتصادياً 2- توافر النقد الأجنبي اللازم لإستيراد التقنيات المتقدمة
3- توافر الوقود الرخيص خاصةً الغاز الطبيعي 4- صرامة القيود البيئية التي تبلورت في الدول المتقدمة للتخفيف من التلوث

فسر لم تبرز (عدم تطور) الصناعة البتروكيماوية التقدم الذي كان متوقع أفي الدول العربية :

- أ- لأن مصافي النفط العربية عبارة عن معامل بسيطة لا تنتج إلا عدداً محدوداً من المواد النفطية
ب- وكونها تتطلب وجود عمالة ماهرة ج- لأن عملياتها متقدمة ومعقدة وسريعة التطور والتغير
د- لأن الدول العربية تتسم بضعف مستواها التقني والصناعات الكيماوية عالية رأس المال لدرجة كبيرة

العوامل التي ساعدت على ما صناعة الأسمدة الكيماوية :

- 1- غنى الوطن العربي بالخامات الضرورية لصناعة الأسمدة الكيماوية 2 - امتلاكه احتياطي ضخم مؤكد
3- توافر الغاز الطبيعي فيه وغازات مصافي النفط اللازمة للأسمدة الأزوتية 4- غناه بالطاقة (النفط)

ما أهم ميزات صناعة الأسمدة الكيماوية في الوطن العربي :

- 1- **كثيفة** رأس المال وكثيفة استهلاك الطاقة 2- لها **إرتباطات** بصناعات أخرى مثل تعدين الفوسفات والبوتاسيوم والكبريت
3- هذه الصناعات **تُغذي** صناعة الأسمدة الكيماوية بما تحتاجه من مواد أولية ومستلزمات إنتاج
4- لها **إرتباطات** أمامية بالنشاط الزراعي وصناعة الأعلاف والمنظفات الصناعية

- * يضم الوطن العربي 35 مصنعاً للأسمدة الكيماوية منها 16 مصنعاً للأسمدة الفوسفاتية و19 مصنعاً للأسمدة الأزوتية.
- * تتركز صناعة الأسمدة الفوسفاتية في دول المغرب العربي وبعض دول بلاد الشام (سورية ولبنان والأردن) ومصر.
- * بُنيت مصانع الأسمدة الفوسفاتية العربية (ما عدا مصنع الأردن)، وسط الأرض الزراعية وفي موانئ التصدير.
- * بُنيت مصانع الأسمدة الأزوتية، قرب حقول الغاز الطبيعي وجوار المصافي العربية علل: للحصول على الغازات المنبثقة منها.

فسر أهمية الصناعات المعدنية في الوطن العربي:

- أ- تُعد صناعة صهر المعادن وتكريرها وفي مقدمتها صناعة الحديد والصلب من أهم الصناعات لما لها من ارتباطات صناعية أفقية ورأسية.
- ب- لأن إنشاء معمل لصناعة الحديد والصلب حتى فترة قريبة كان بمثابة العمود الفقري للمدينة والحضارة في الدولة.

فسر لم تنشئ دول عربية كثيرة (عدم تطور) صناعة للحديد والصلب:

- أ- لعدم توافر الخام الرئيسي أو الطاقة أو التمويل ب- لصيق الأسواق
- ج- نقص وسائل نقل مستلزمات هذه الصناعة
- د- ضعف تأهيل الكادر البشري المؤهل والضروري لهذه الصناعة

صنف مصافي النفط في الوطن العربي من ناحية الموقع

- أ- مجموعة أولى: نشأت عند مصادر الخام
- ب- مجموعة ثانية: نشأت في الأسواق
- ج- مجموعة ثالثة: نشأت في موانئ التصدير وعند بدايات خطوط الأنابيب ونهاياتها

الدرس الخامس: الإنتاج الصناعي العربي (الصناعات الغذائية والنسيجية والحرفية):

ما مقومات الصناعة الغذائية في الوطن العربي:

- أ- توافر الخامات اللازمة من منتجات زراعية نباتية وحيوانية
- ب- أسواق واسعة للإستهلاك
- ج- توافر الأيدي العاملة المؤهلة
- د- رأس المال المطلوب

فسر دعم الحكومات العربية للصناعات الغذائية بشتى الأساليب:

- أ- كونها تسهم في تعزيز مصادر الدخل القومي
- ب- تحقق التكامل بين الزراعة والصناعة
- ج- تحافظ على فائض الإنتاج الزراعي وتوفير الغذاء للسكان
- د- تزيد القيمة الاقتصادية للمنتجات الزراعية

أذكر العوائق التي تواجه الصناعات الغذائية في الوطن العربي أو فسر تتصف الصناعة الغذائية بالموسمية والقابلية للتلف والتذبذب

- أ- كونها تتصف بالموسمية والقابلية للتلف والتذبذب
- ب- لا تتوافر الخامات الزراعية على مدار السنة
- ج- صعوبة التخزين بكميات كبيرة
- د- صعوبة المواعمة بين الإنتاج والتسويق
- هـ- الإنتاج الزراعي غير مستقر من حيث الكم بسبب الظروف المناخية والآفات الزراعية هـ- نوعية الإنتاج غير مضمونة.

ما الأعمال التي قامت بها بعض الحكومات العربية لزيادة إنتاج اللبن والحليب

- أ- تقديم الخدمات البيطرية مجاناً
- ب- انتقاء السلالات الجيدة الإدرار
- ج- استيراد الأبقار المحسنة
- د- إقامة مزارع الأبقار ومراكز تجميع الحليب وتبريده

قارن بين مصانع الألبان التقليدية والحديثة في الوطن العربي

- أ- المصانع التقليدية القديمة: 1- أكثر عدداً
- ب- المصانع الحديثة المطورة: 1- تابعة للقطاع العام
- 2- تتبع القطاع الخاص
- 3- تنتشر بشكل واسع في الأرياف
- 4- تماشى بتركزها الجغرافي مع التوزيع الواسع للماشية
- 2- تتركز في المدن الكبرى

ما الصعوبات التي تواجه صناعة تجفيف وحفظ الخضراوات والفواكه

- أ- موسمية إنتاجها وشحها في بعض المواسم
- ب- تعمل معاملها بأقل من طاقتها الإنتاجية
- ج- ارتفاع تكاليف مواد التعبئة والتغليف
- د- منافسة الصناعات المستوردة لها

تحدث عن صناعة السكر في الوطن العربي

- أ- تقسم إلى قسمين: 1- استخلاص السكر من محاصيل سكرية كالشوندر وقصب السكر 2- استيراد السكر الخام وتكريره.
- ب- يوجد في الوطن العربي 54 مصنعاً للسكر.
- ج- تتوضع مصانع استخلاص السكر من الشوندر السكري وقصب السكر في مناطق إنتاج الخام لكونها سريعة التلف وفائدة للوزن.
- د- تتوضع مصانع السكر الخام في الأسواق الكبيرة لإرتفاع قيمة المادة المستخدمة مما يجعلها تتحمل تكلفة النقل ولقلة نسبة الفاقد.

من الصناعات الجانبية لصناعة السكر

- أ- الكحول الطبي ب- خميرة البيرة ت- بعض العطور ج- بقايا قصب السكر في صناعة الورق د- وقود في المصانع

صناعة الزيوت النباتية في الوطن العربي

- أ- تميز فيها مستويين: 1- الأول بعصر الثمار أو البذور الزيتية المتاحة من مصدر داخلي أو مستورد 2- استيراد الزيوت الخام وتكريرها.
ب- تنتشر معاصر الزيتون في البلاد المطلة على البحر المتوسط.
ج- تستخرج من بذرة القطن في مصر والسودان وسورية واليمن والصومال وكذلك من السمسم والبقول السوداني.
د- ومن زيت السمك في المغرب العربي.
هـ- ومن الزيتون في تونس وليبيا والجزائر والمغرب وسورية.

ما ميزات صناعة الزيوت في الوطن العربي

- أ- موسمية بالنسبة لكثير من المعاصر
ج- معاصر الزيتون بدائية وغير متطورة
ب- حجم المصنع يتوقف على كمية المادة الخام وحجم السوق والتقنية المتبعة في العصر
د- ذات مردود ضعيف بسبب ضعف حجم إنتاج الثمار والبذور الزيتية

ما صفات صناعة الغزل والنسيج والملابس في الوطن العربي

- أ- هي من أقدم الصناعات وأوسعها إنتشاراً
ب- وصلت الجودة العالمية
ج- تعتمد على الألياف الطبيعية كالقطن والكتان وعلى الألياف التركيبية مثل الفيسكوز د- بعض الألياف منتج داخلياً وبعضها مستورد
هـ- تقسم إلى ثلاث مجموعات هي: 1- كبيرة الأهمية في مصر وسورية والسودان والمغرب
2- متوسطة الأهمية في الجزائر والعراق
3- صغيرة الأهمية في اليمن والصومال والأردن وليبيا

فسر على الرغم من رخص الأيدي العاملة وتوفر المادة الخام فإن الكفاءة الإنتاجية للصناعات النسيجية وعملها منخفضة

- أ- بسبب نقص اليد العاملة المدربة
ب- الإفتقار إلى الأطر الفنية المتخصصة
ج- انتشار الأمية بين العاملين
د- قلة الأبحاث العلمية والتقنية في مجالها
هـ- سوء الحماية الجمركية

ما نقاط الضعف في الصناعة العربية

- أ- ضعف المستوى العلمي والتقني
ب- غياب صناعة معدات الإنتاج وأدواته
ج- الإعتدال على الخارج لإستيراد معدات الإنتاج
د- افتقار الصناعة العربية لصناعة صهر وتكرير المعادن الأساسية

ما مقومات الصناعة التحويلية العربية

- أ- وجود طاقات معطلة عن الإنتاج
ب- عدم توافر الخامات ت- ضيق السوق القطرية ج- الكثير من المشكلات والقيود الإدارية
خ- عدم وجود استراتيجية عربية منسقة للتصنيع على أساس تحقيق التكامل الاقتصادي
ح- قلة الإبتكار

الدرس السادس: السياحة في الوطن العربي

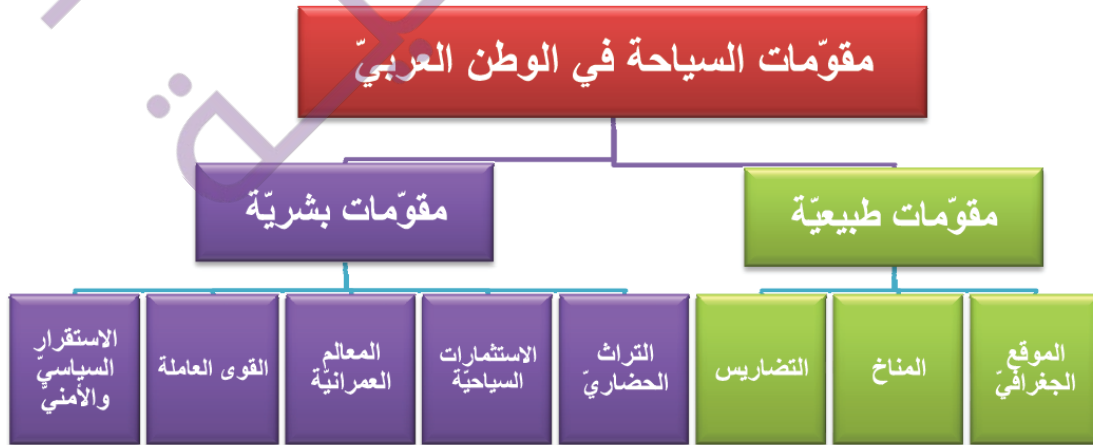
فسر أهمية السياحة في الوطن العربي

- أ- هي مورد أساسي للدخل القومي
ب- تساهم في تأمين فرص العمل وتوسيع القاعدة الإنتاجية
ج- تعد صناعة وتجارة في آن واحد بضاعتها الخدمات وأسواقها الناس
د- تساعد على تسديد عجز الميزانية

مقومات الجذب السياحي في الوطن العربي:

1- المقومات الطبيعية:

- الموقع: سواء أكان موقعاً فلكياً أو جغرافياً، فالامتداد الكبير أدى 1- لتوافر مواقع سياحية، 2- ووقوعه بين قارات العالم القديم الثلاث.
- المناخ: يعد عاملاً مهماً لجذب السياح فهو يؤثر في راحة الإنسان ومزاجه، وبسبب تنوع مناخه أدى لتنوع السياح فكل منهم مناخي حبه، فمناخ البحر المتوسط يجذب السياح صيفاً وكذلك المناطق الجبلية، والمناخ المداري والصحراوي يجذبهم شتاءً.
- التضاريس: تعد وسائل جذب للسياح بسبب تنوع تضاريس الوطن العربي من جبال وهضاب وسهول وأودية وبحيرات.



2- المقومات البشرية:

- التراث الحضاري: فالوطن العربي الموطن الأول للإنسان ومهد الديانات السماوية الثلاث.
- الاستثمارات السياحية: التي تشجع السياحة الداخلية والخارجية.
- المعالم العمرانية: كالأسواق حول المدن والأبراج والقلاع كقلعة القاهرة ودمشق.
- القوى البشرية: المؤهلة ثقافياً ومهنيًا كالتعليم الفندقي، الفلكلور العربي: الذي يقدم نموذجاً صادقاً عن واقع الوطن العربي ويعرف بعادات وتقاليد الشعوب العربية.
- الاستقرار السياسي والأمني: يؤثر في حركة السياحة الداخلية والخارجية، فالحروب تؤثر في السياحة كما في مصر وسورية ولبنان أثناء الحرب مع إسرائيل، بسبب اضطراب الأوضاع الداخلية وعدم الاستقرار الأمني والسياسي.

صنف الدول العربية بحسب إيرادات السياحة

- أ- السعودية: تحتل المكانة الأولى في موسمي الحج والعمرة.
- ب- مصر: الثانية بعد السعودية، علل: لاحتوائها على كنوز تاريخية ثمينة في عصور ما قبل التاريخ والعصور الإسلامية، إضافة للسياحة الشتوية في خليجي السويس والعقبة والبحر الأحمر.
- ج- لبنان: الثالثة لتنوع تضاريسه وخدماته السياحية وشعبه المضيف.
- د- المغرب: بسهولها الأطلسية والمتوسطة وجبال الأطلس الشاهقة.
- هـ - تونس: وهي الثانية عالمياً في سياحة العلاج بالماء.

الدرس السابع: النقل والمواصلات في الوطن العربي

فسر أهمية النقل في الوطن العربي

- أ- ربط دول الوطن العربي بالعالم من خلال شبكة نقل طريقية عبر العصور
- ب- حافظت على الدور العالمي مدعومة بعوامل جغرافية
- ج- التطور والتقدم العلمي في وسائل المواصلات العربية وشبكاتها برأ وبحراً وجواً
- د- ربطت جناحي الوطن العربي الآسيوي والإفريقي من جهة والوطن العربي بالعالم من جهة أخرى



ما العوامل المؤثرة في عملية النقل في الوطن العربي

- أ- الموقع الجغرافي: حيث يتوسط القارات القديمة الثلاث وهو ملتقى الطرق بين أوروبا في الغرب ودول آسيا في الشرق وافتتاح قناة السويس.
- ب- الظروف المناخية: لا تشكل عائقاً أمام حركة النقل البرية بينما رمال المناطق الصحراوية تجعل صيانة الطرق في غاية الصعوبة.
- ج- طبيعة سطح الأرض: لها دور مهم في رسم شبكة المواصلات ففي بلاد الشام حددت الإمتدادات الطولية للتضاريس الجبلية فيها طرق النقل على شكل خطين متوازيين هما السهل الساحلي ومنطقة خط الإنهدام كما ساهمت التضاريس في تشعب طرق النقل وفي الجناح الإفريقي توازي طرق النقل خط الساحل ولا تتعد عنه إلا نادراً أما في السودان وموريتانيا والصومال فإن سطح الأرض المستوي سهل مد الطرق البرية والسكك الحديدية.
- د- شكل السواحل: معظم الموانئ العربية شبه طبيعية أو صناعية وقليلة الخلجان وفقيرة بالموانئ الطبيعية الصالحة للملاحة.
- هـ - الموارد البشرية والاقتصادية: ساهمت في إيجاد وتنويع خدمات النقل والمواصلات لنقل الركاب.

تحدث أو ما صفات طرق السيارات في الوطن العربي

- أ- هي شبكة كثيفة من طرق السيارات الطولية والعرضية
- ب- ذات أسطح ناعمة وتكلفة منخفضة
- ج- تقلل من استهلاك الوقود والإطارات وصيانة السيارات
- د- تربط الدول العربية ببعضها بشبكات من الطرق الرئيسية

تحدث أو ما صفات السكك الحديدية في الوطن العربي

- أ- أدخلت الوطن العربي في بداية النصف الثاني للقرن التاسع عشر
- ب- محدودة الكثافة والطول وقليلة الترابط
- ج- يبلغ طولها 23 ألف كم
- د- أهم نقاط ضعفها الاختلاف في عرض الخط الحديدي الذي يؤثر في السرعة والحمولة وعدد العربات

فسر أهمية النقل الجوي في الوطن العربي

- أ- موقع الوطن العربي مكن الطيران العربي من الوصول بسرعة إلى مختلف دول العالم
- ب- سمح للدول العربية وخاصة الخليجية بإنشاء شركات طيران كبيرة مزودة بأحدث الطائرات

ما نقاط الضعف في النقل الجوي العربي
أ- ضعف بعض الشركات الحكومية ب- قلة اسطولها ج- وجود عدد من المطارات غير المؤهلة بشكل جيد للنقل الجوي

تحدث عن النقل النهري في الوطن العربي

أ- النقل النهري يوجد في العراق ومصر والسودان ب- هو من أهم وأقدم وأرخص وأبطأ وسائل النقل التجاري
ج- اعتمد العراق على النقل النهري **علل**: لوجود نهريين كبيرين هما دجلة والفرات يمران بمعظم المدن ومراكز تجمع السكان وأهم المناطق الزراعية
كما يعد شط العرب من أهم الطرق التي تصل العراق بطرق الملاحة العالمية
د- اعتمد السودان على النقل النهري اعتماداً رئيسياً في نقل المنتجات والركاب

ما ميزات النقل النهري في الوطن العربي

أ- هو من أهم وأقدم وأرخص وأبطأ وسائل النقل التجاري ب- قلة تكاليفها
ج- دوامها د- قابليتها على استيعاب كميات كبيرة من البضائع

صنف الموانئ العربية من حيث الشكل والوظيفة

أ- من حيث الشكل: 1- موانئ طبيعية تشكلت بفعل عوامل طبيعية: ولا تحتاج لعمليات صناعية مثل ميناء الإسكندرية والعقبة و عدن.
2- موانئ شبه طبيعية تحتاج لعمليات صناعية محدودة: مثل التشييد والبناء وتمثل الأنهار أفضل ظاهرة طبيعية ملائمة للمرفأ شبه الطبيعي مثل ميناء البصرة واللاذقية. **3-** موانئ اصطناعية: مثل جميع الموانئ النفطية والسويس وبور سودان وطرطوس ورأس الخيمة وبنغازي.
ب- من حيث الوظيفة: يخصص الميناء لأغراض عسكرية أو تجارية أو للنفط أو للصيد أو للتخزين وبعض الموانئ تجمع بين أداء وظيفي رئيسي وأداء وظيفي ثانوي.

فسر معظم الموانئ العربية بحاجة إلى زيادة طاقتها وتحسين خدماتها وزيادة عدد سفنها

أ- لتفي بمتطلبات الاقتصاد العربي ب- تنمية القطاع البحري التجاري عبر أعالي البحار
ج- الارتباط بشبكة خطوط النقل البحرية العالمية التي تتميز برخص تكاليفها
د- الاستفادة من أنشطة العبور في المياه الإقليمية والمجال الجوي الواقع فوقها

فسر انتشار وسائل الاتصال الحديثة في دول الوطن العربي

أ- لربط دوله مع العالم ب- الحصول على المعلومات والتواصل العلمي والمعرفي والحضاري
ج- ازدياد استخدام تقنية المعلومات والاتصالات في الدول العربية د- زيادة إنفاق المواطن العربي للحصول على هذه التقنيات

الدرس الثامن: التجارة والتنمية في الوطن العربي

فسر أهمية التجارة العربية

أ- العلاقة بين حجم التجارة والنمو الاقتصادي علاقة عضوية ب- تسهم الصادرات بتنمية الدخل القومي
ج- الواردات توفر المتطلبات السلعية والخدمية وهي قاعدة التنمية الاقتصادية
د- مرتبطة بشكل كبير بالدول الأجنبية والتجارة الداخلية ضعيفة

ما صفات التجارة الداخلية في الوطن العربي

أ- تواضعها مقارنة مع حجم التجارة الخارجية ب- تنمو بشكل ضعيف
ج- الصادرات العربية البينية ضعيفة مقارنة بكتل التجارة العالمية
د- الاقتصاد العربي أحادي السلعة ويهيم النفط على 99% من مصادر العملة الصعبة لبعض الدول

ما معوقات التجارة العربية الداخلية

أ- معوقات ذات طبيعة إدارية واقتصادية: تشمل القيود الجمركية والاتفاقيات التجارية وما يرتبط بطبيعة الأوضاع الاقتصادية العربية مما يؤثر في حجم الصادرات والواردات بينها.
ب- المعوقات الذاتية: تتمثل في عدم كفاية المقومات الضرورية لنمو هذه التجارة من نقل واتصال وتسويق وإعلام.

ما صفات التجارة الخارجية للوطن العربي

أ- تزايد نسبة الصادرات إلى حوالي نصف ما تنتج الدول العربية.
ب- اعتماده على التجارة الخارجية بسبب طبيعة الشخصية الجغرافية له.
ج- هيمنة قطاع النفط على معظم النشاط الانتاجي وتعاضم دوره في الحياة الاقتصادية والاجتماعية.
د- اعتماد الدول العربية على تصدير المواد الخام.

كيف تم التخطيط للتجارة الخارجية في الوطن العربي

أ- توسيع قاعدة الصادرات وتنويعها ب- تنويع منافذ الاستيراد والتصدير
ج- التقليل من استيراد السلع الاستهلاكية الكمالية د- تنشيط دور الصادرات غير التقليدية

كيف يتم التنسيق وزيادة التبادل التجاري بين الدول العربية

- أ- تحرير التبادل التجاري من القيود
ج- توسيع قاعدة السوق العربية المشتركة
- ب- الاهتمام بزيادة حركات النقل
د- تطبيق بنود الاتفاقية والانتقال إلى الوحدة الاقتصادية

ما تحديات التنمية في الوطن العربي

- أ- التراجع الواضح والمستمر في الوزن الاقتصادي العربي
ج- بزوغ أزمة المديونية الخارجية لكثير من الدول العربية
- ب- العجز عن تحقيق نمو اقتصادي متوازن في ظل الزيادة السكانية الكبيرة
د- ضعف كفاءة العمليات الانتاجية في معظم القطاعات الاقتصادية

ما نتائج حجم المديونية الخارجية للدول العربية

- أ- الخضوع للشروط التي تفرضها الجهات المقرضة
ج- ارتفاع نسبة التضخم النقدي
- ب- التبعية المالية نتيجة التبعية التجارية
د- احتلال عملية تسديد الديون أولوية خاصة عوضاً عن التركيز على عمليات التنمية

كيف انعكس الوضع الاقتصادي على واقع التنمية العربية في مجال التعليم

- أ- ارتفاع نسبة الأمية في الوطن العربي
ج- ارتفاع عدد الجامعات الحكومية والخاصة
- ب- تنهت الدول العربية لضرورة إعادة تقييم أوضاعها العلمية لمواكبة تطور العصر
د- ارتفاع نسبة الملحقين بالتعليم العالي وطلبة الدراسات العليا

ما أبرز مشكلات التعليم العالي العربي

- أ- ربط برامج التعليم بسوق العمل
ج- ضرورة الارتقاء بمستوى الكفاءة العلمية
- ب- تأمين مصادر التمويل للبحث العلمي
د- قلة نسبة الحاصلين على الماجستير والدكتوراة في التخصصات العلمية

ما الفرق بين التعاون الاقتصادي وبين التكامل الاقتصادي

- أ- **التعاون الاقتصادي:** هو اتفاق بين قطرين أو أكثر على تسهيل وتيسير العلاقات الاقتصادية بينهما دون أن يترتب على ذلك أية تغييرات هيكلية في بنية الاقتصاد للأطراف.
- ب- **التكامل الاقتصادي:** يهدف إلى تحقيق تغييرات هيكلية في الاقتصاد حيث يترتب عليه إلغاء كافة القيود على انتقال السلع وعناصر الإنتاج وتوحيد وتنسيق السياسات الاقتصادية والاجتماعية.

ما العرافيل التي تحول دون تحقيق التكامل الاقتصادي العربي

- أ- استمرار التبعية للقوى الخارجية من خلال اعتماد الاقتصاد العربي على الخارج بدرجة كبيرة
ب- ارتفاع مديونية الدول العربية من الأسواق المالية العالمية
ج- ضعف الإرادة السياسية للأنظمة العربية والرغبة الصادقة في تحقيق وحدة اقتصادية
د- ضعف التنسيق بين الأجهزة والمنظمات العربية المتخصصة

كيف أثر البحث العلمي في الواقع الاقتصادي العربي

- أ- تراجع الاقتصاد العربي وتحوله إلى تابع خاصة بالنسبة إلى السلع الغذائية
ب- الإنفاق على البحث العلمي بسيط
ج- الاعتماد الأساسي على التكنولوجيا الصناعية المستوردة
د- التركيز على الأبحاث المتعلقة بالصناعات الاستخراجية وندررة الاستثمار في الصناعات التقتية المتقدمة

فسر ما يأتي:

- انخفاض تكلفة إنتاج النفط العربي

- أ- قربه من سطح الأرض
ب- قربه من موانئ التصدير
ج- توفر الأيدي العاملة الرخيصة
د- قربه من مناطق الاستهلاك في أوروبا وأمريكا

- بروز صناعة تكرير النفط العربي في سبعينيات القرن العشرين

- أ- توافر النقد الأجنبي
ج- صرامة القيود البيئية في الدول المتقدمة
- ب- توافر الوقود الرخيص
د- تكرير الوطن العربي 7% من طاقة التكرير في العالم

- تجاوز مصانع تكرير النفط للصناعات البتر وكيمياوية

- أ- لاختصار المسافات
ب- توفير الأموال
ج- توفير اليد العاملة والنقل
- د- لأن عملية نقل النفط لمسافات كبيرة تحتاج لأموال ضخمة وجهد كبير مما يؤدي إلى قلة الإنتاج

- نجاح الصناعة في الوطن العربي

- أ- توافر الخامات اللازمة من منتجات زراعية نباتية وحيوانية
ج- توافر الأيدي العاملة المؤهلة
- ب- وجود أسواق استهلاكية واسعة
د- وجود رأس المال المطلوب

- نشوء مدن السهول في الوطن العربي

- أ- بسبب انتشار السهول الواسعة وخاصة السهول الساحلية
ج- وفرة المياه والأراضي الزراعية
- ب- سهولة المواصلات التي تشكل شبكة مترابطة
د- اعتدال المناخ

أ- الاقتصاد العربي أحادي السلعة: أي اعتماد الوطن العربي على مواد محدودة في عملية التصدير كالمواد الخام بالإضافة إلى تشكيل السلع الغذائية النسبة الأكبر من الواردات .

ب- التبعية الغذائية للوطن العربي: هي النقص في المواد الغذائية وبالتالي اعتماد الوطن العربي على استيرادها من الخارج.

الوحدة الثالثة:

الدرس الأول: الجمهورية العربية السورية (موقع جغرافي فريد)

ما الحدود السياسية لسورية:

من الشمال تركيا ومن الشرق العراق ومن الجنوب الأردن ومن الغرب البحر المتوسط ولبنان وجنوب غرب فلسطين

فسر تدخل الدول الأوروبية في رسم حدود سورية سابقاً

- أ- من أجل تقاسم المصالح المشتركة بين الدول الإستعمارية الطامعة بالموقع الاستراتيجي لسورية
ب- الثروات النفطية
ج- التربة الخصبة
د- تنفيذ وعد بلفور إلى أجل بعيد

فسر الأهمية الجغرافية لموقع سورية

- أ- هي نافذة آسيا الغربية على البحر المتوسط.
ب- ملتقى الطرق البرية والبحرية المتجهة من آسيا إلى إفريقيا وأوروبا والتي شهدت نشوء الحضارات الأولى .
ج- أطلالها على البحر المتوسط أعرق بحار العالم وأكثرها أهمية سياسية واقتصادية واستراتيجية.

الدرس الثاني: الجمهورية العربية السورية تضاريس متنوعة

فسر تنوع المظاهر التضريبية في سورية أو ما أهم العمليات المكونة لتضاريس سورية

- أ- بسبب حدوث الالتواءات والإنكسارات الناتجة عن تصادم الصفائح الأوراسية بالصفحة العربية في الشمال.
ب- تصادم الصفائح الأناضولية مع الصفائح المشرقية للبحر المتوسط في الشمال الغربي.

عدد المجموعات التضريبية الرئيسية في سورية

أولاً - الساحل والسهول الساحلية (صفاته):

- أ- السواحل: 1- صخري مرتفع في الشمال 2- يطل بجروف مرتفعة على البحر 3- ينشط فيه الحث المستمر الذي شكّل الأقواس والمسلات 4 - فيه بعض الرووس والخلجان كخليج اسكندرونة 5- رملي منخفض في الجنوب تقابله جزيرة أرواد.
ب- السهول الساحلية (صفاتها): 1- تضيق وتتسع بحسب قرب أو بعد الجبال من البحر 2 - تبلغ أقصى اتساعها في مصبات الأنهار 3- تتدرج نحو البحر بمستويات ثابتة تسمى المصاطب البحرية وعددها أربعة مصاطب

ثانياً- الجبال الغربية (الساحلية): هي جبال التوائية تمتد بين البحر المتوسط وانهدام الغاب ومن أهم جبالها:

أ - جبال اللاذقية (صفاتها):

- 1- تمتد بين نهر الكبير الشمالي والجنوبي بطول 130كم وعرض 30-50كم 2- تتجه من الشمال إلى الجنوب
3- تتحدر بشدة نحو سهل الغاب 4- ترتفع فيها قمة النبي يونس وتكثر فيها الأشكال الكارستية
ب- كتلة الباير والبسيط (صفاتها): 1- تقع بين نهر العاصي ونهر الكبير الشمالي 2- يرتفع فيها جبل الأقرع الإلتوائي 3- تعرضت لحركات تكتونية عنيفة 4- فيها جروف جبليّة وأودية عميقة كوادي الدواسر

ثالثاً- الحفر الإهدامية والمقرعات الإلتوائية: هي منطقة منخفضة شكلها الإهدام الآسيوي الإفريقي يجري فيها نهر العاصي وتقسّم إلى:

- أ- سهل العمق (صفاته): 1- سهل منبسط ارتفاعه 140م 2- ينحدر من الشمال والشرق بشكل متموج 3- ينتهي في الغرب بمنطقة تلائية يخترقها نهر العاصي 4- جففت المستنقعات فيه وحولت إلى سهل خصب

ب- سهل الغاب (صفاته):

- 1- يقع بين جبال اللاذقية غرباً وجبل الزاوية وهضبة حمص وحماة شرقاً وجسر الشغور شمالاً وتل سلحج جنوباً
2- طوله 80 كم وعرضه 12 كم من أهم وأوسع السهول 3- منبسط ارتفاعه 185م 4- ينحدر بلطف نحو الشمال
ج- سهل الروج (صفاته): 1- سهل انكساري 2- يشكل حوضاً صغيراً متطاولاً ارتفاعه 200م 3- غطته المستنقعات قبل تنفيذ مشروع الروج
د- سهل العشارنة (صفاته): 1- يتصل بسهل الروج 2 - هو أكثر ارتفاعاً من الروج 210م 3- يخترق نهر العاصي أجزاءه الشمالية

رابعاً : الهضاب والمرتفعات الداخلية وأهمها:

سلسلة جبال لبنان الشرقية: أ- جبال لبنان الشرقية قممه منبسطة ومستوية تسمى الجرود

ب- جبال الشيخ: أعلى قمة في سورية شكله مغزلي متطاول وسفوحه متناظرة

ج- جبال القلمون: هي ثلاث سلاسل إلتوائية موازية لجبال لبنان الشرقية تتميز بجروفها الصخرية القائمة ومن أجزائها جبل قاسيون

جبال السلاسل التدمرية (صفاتها): 1- أطول السلاسل الجبلية 2- ضيقة قليلة الارتفاع 3- تتألف من جبال منحنية مثل جبل ضمير والهينان

الجبال الوسطى: 1- تأخذ شكلاً هلالياً عريض ينحني ليقترّب من الفرات مثل جبل بشري 2- قليلة السكان لوعورتها ووقوعها في البادية.

الجبال الجنوبية البركانية: ومن أهم جبالها أ- جبل العرب ب- هضبة الجولان (صفاتها): 1- تكثر فيها التلال البركانية المخروطية كتل أبو الندى وتل الفرس وتمتد من جنوب القتيطرة حتى طريق نوى - القتيطرة طوله 15-18 كم وعرضها 3-4 كم، وتطل سفوحها الشرقية على وادي الرقاد وسهل حوران.

جبل حلب وجبل سمعان وباريشا والأعلى والوسطاني جبل الزاوية في الشمال (شرق الانهدام).

جبال الجزيرة السورية: جبل عبد العزيز وجبل سنجار في الأراضي العراقية.

الهضاب الشامية الشمالية: تعتبر امتداد للبادية السورية، ومن السهول الوسطي سهول حمص وحماه.

سهول الجزيرة والفرات (مناطق الجزيرة العليا والدنيا ووادي الفرات)، وهي سهول شاسعة تحتل معظم المنطقة الشمالية الشرقية في سورية.

هضبة الحماد: تشكل مساحات واسعة تضم معظم الصحراء السورية.

ما أسباب التباين في ارتفاع كل من سهل الغاب وجبال اللاذقية

بسبب نشوء جبال اللاذقية عن طية غير متناظرة قليلة التحذب أصاب الصدع أطرافها الشرقية في سهل الغاب منذ حوالي 24 مليون سنة

الدرس الثالث: المناخ والبيئات الطبيعية في الجمهورية العربية السورية

ما صفات المناخ في سورية

- أ- يسوده المناخ المتوسطي
ب- يتميز بشتاء ممطر معتدل بارد وصيف حار جاف
ج- يتخللهما فصلان قصيران انتقاليان هما الربيع والخريف
د- يتصفان باعتدالهما الحراري وعدم استقرار الطقس فيهما

عدد المناطق المناخية في سورية

- أ- **المنطقة الساحلية:** وتتصف بأمطار غزيرة خلال فصل الشتاء ودرجة حرارة متوسطة ورطوبة عالية في الصيف
ب- **المناطق الجبلية:** يزيد ارتفاعها على ألف متر عن سطح البحر أمطارها (1000مم) في الشتاء ويكون الطقس فيها معتدلاً صيفاً
ج- **المنطقة الداخلية:** تتصف بهطول الأمطار في الشتاء وبصيف حار وجاف إضافة إلى تغيرات يومية كبيرة في درجة الحرارة
د- **منطقة البادية:** تتصف بأمطار قليلة في فصل الشتاء وبصيف حار وجاف

كيف أثر الموقع الفلكي والعامل الجغرافي في مناخ سورية (العوامل المؤثرة في مناخ سورية):

- أ- **فرض موقع سورية الفلكي:** بين درجتي عرض 32.30 - 37.20 شمالاً نموذجاً مناخياً يُعرف بالمناخ المعتدل الدافئ أو المناخ المتوسطي.
ب- **العامل الجغرافي:** حذت سلسلة الجبال الساحلية وصول المؤثرات البحرية إلى المنطقة الداخلية وإلى البادية السورية وانفتاح المناطق الداخلية والبادية السورية على المؤثرات القارية من جهة الشرق.
ج- **هذه العوامل أدت إلى تقسيم مناخ سورية إلى أربع مناخات هي:**
- المناخ المتوسطي الرطب - المناخ المتوسطي شبه الرطب - المناخ المتوسطي شبه الجاف - المناخ المتوسطي الجاف

الدرس الرابع: المياه والتراب في الجمهورية العربية السورية

عدد الأحواض المائية في سورية

حوض الفرات وحلب - حوض العاصي - حوض دجلة والخابور - حوض الساحل - حوض دمشق بردى والأعوج - حوض اليرموك - حوض الشامية، ويحتل حوض الفرات وحلب مركز الصدارة من حيث الموارد المائية في سورية.

ما السدود التي أقيمت على كل من نهر العاصي والخابور

أ- على نهر العاصي: سد بحيرة قطينة وسدا الرستن ومحددة ب- على الخابور: سد الحسكة الشرقي وسد الحسكة الغربي وسد الخابور.

ما نظام تغذية نهر الفرات وما أهم السدود التي أقيمت عليه وما أهداف سد الفرات

الفرات ذو نظام تغذية ثلجي - مطري مما يمنحه فترتي فيضان الأولى من آذار إلى حزيران بسبب ذوبان الثلوج على المرتفعات التركية والثانية من تشرين الأول حتى آذار ويعتمد فيها النهر على التغذية المطرية ومن أهم السدود التي أقيمت عليه سد الفرات وسد الطبقة **ومن أهداف سد الفرات:** أ- ري مساحة تقدر بـ 640 ألف هكتار ب- توليد الطاقة الكهربائية ج- تأمين مياه الشرب

ما أهم الأحواض الجوفية في سورية

أ-حوض الفرات: هناك ثلاثة أحواض جوفية فرعية في شمال شرق سورية هي (حوض رأس العين، حوض الحزام الأوسط، حوض الرّد).
ب-ويعد **حوض العاصي:** من أغنى الأحواض بالمياه الجوفية.

ما أهم البحيرات في سورية

- أ- **بحيرات اصطناعية:** كبحيرة الطبقة خلف سد الفرات.
ب- **بحيرات طبيعية:** كبحيرة قطينة التي تشكلت خلف صبه بازلتية وبحيرة مسعدة البركانية وبحيرة طبرية الانهدامية.

فسر تعد الزراعة من أكثر القطاعات استعمالاً للمياه

أ- بسبب نوع المحاصيل التي تستهلك الكثير من المياه ب- استخدام طرق ري غير فعالة ج- الاستعمالات المنزلية د- الصناعة

أهم أنواع التربة في سورية وما أسباب التصحر ونتائجه ويرأيك ما الحلول المناسبة لمكافحة التصحر

تغطي التربة حوالي 93% من مساحة سورية وتفتقر التربة السورية للعناصر المعدنية وخاصة الأزوت والفوسفور والمواد العضوية وتعاني من غالبية أشكال التدهور.

ومن أهم أنواع التربة في سورية:

التربة المتوسطة والجبلية والسهبية والفيضية والملحية وقد بات التصحر يهدد مساحة كبيرة من الأراضي السورية. وذلك بسبب:

- أ- الإنجراف المائي في المناطق الساحلية وخاصة الجبلية **علل:**
- لطبيعة المناخ والتضاريس
 - معدلات الهطول المطرية العالية
 - العواصف المطرية المتكررة
 - المنحدرات الطويلة والشديدة
 - الغطاء النباتي المشتت
- ب- الإنجراف الريحي بسبب تدهور التربة
- ج- **التملح**
- د- الأسباب الثقافية والاقتصادية والاجتماعية المؤسسية التي تؤثر في حدوث الخلل في التوازن البيئي.

ومن أبرز نتائج التصحر:

- أ- خروج مئات الهكتارات من الأراضي الزراعية عن نطاق الاستثمار.
- ب- انخفاض مساحة الأراضي القابلة للزراعة بمقدار 7.2 مليون هكتار.
- ج- خروج حوالي 125 ألف هكتار من الاستثمار في حوض الفرات بسبب التملح.
- د- انخفاض العائد المالي لزراعة المحاصيل والأشجار المثمرة.
- هـ- تدهور الحياة البرية واختفاء عدد من الحيوانات والطيور البرية.

ومن أهم الحلول لمعالجة مشكلة التصحر:

- تجديد الغطاء النباتي بزراعة الأنواع النباتية المتكيفة مع البيئة الجافة
- وقف الزراعة البعلية - وقف الاحتطاب - استخدام طرق الري الحديثة.

الدرس الخامس: الثروات الباطنية في الجمهورية العربية السورية

ما أهم حقول النفط في سورية وما أهميته

أ- **حقول الجزيرة:** في جبسة وكراتشوك (أقدم حقول النفط) والسويدية (أوسع وأغنى الحقول) ورميلان وعليان.

ب- **حقول الفرات:** في التيم وعمر والورد والعشارة.

ج- **حقول صفية - وهاب - حباري** ينقل النفط بأنابيب إلى مينائي طرطوس وبانياس.

أهميته: - يُصدّر بعد أن يُرود مصفاتي حمص وبانياس بإحتياجاتهما - يساهم في تأمين بعض المنتجات كالمزوت ولبنزين والفيول - دوره في توليد الطاقة الكهربائية - تسيير المحركات.

ما أهم حقول الغاز الطبيعي: سنام - جبسة - التدمرية (الأرك والسخنة).

ما أهم خامات الثروة المعدنية في سورية

أ- **الحديد:** يأتي في مقدمة المعادن من حيث أهميته وسعة استعماله - أهم مكانه في جبل حلب في موقع راجو

- يزيد الاحتياطي عن 130 مليون طن منها 61 مليون طن في راجو.

- كميته كافية لإقامة صناعة الحديد والصلب فترة طويلة تزيد عن نصف قرن

ب- **المغنيزيوم:** - يوجد بشكل مرافق للصخور السيليسية في الصخور الخضراء - وفي المناطق المتصدعة في منطقة البسيط

- تتراوح نسبة المغنيزيوم في خاماته بين 25-40%

ج- **الفوسفات:** - أهم الخامات المعدنية اللافلزية - مكان الفوسفات الواقعة بين جنوبي السلسلة التدمرية في منطقة خنيفيس والصوانة

الشرقية لها الدور الأول في الأهمية الاقتصادية - تليها مكان الحماد في المرتبة الثانية - يختلف سُمك الطبقة من 1-20م

- ويختلف تركيز الخام فيها من 22 - 72%.

د- **الكبريت:** - يترافق وجوده في سورية مع الينابيع والمياه الكبريتية الحارة كما في تدمر والحمة في الجولان ورأس العين عند منابع الخابور.

- يقتصر استثماره على ما يُؤخذ من ترسباته في قاعدة ينابيع رأس العين - يُقدر إنتاجه 60 طن سنوياً.

- يُستهلك محلياً لمعالجة الأمراض الجلدية

هـ - **الإسفلت:** يوجد في جبل البشري وكفرية شمال شرق اللاذقية

ز- **السجيل الزيتي:** الذي يتوافر في حوران (وادي اليرموك) والقلمون، وهو من الخامات التي يتزايد الاعتماد عليها كمصدر للطاقة.

ما أهم الصخور المفيدة في سورية (أو تكلم عن الملح السبخي والصخري في سورية):

أ- **الملح السبخي:** - يُستخرج من البادية الشامية والجزيرة - أهمها مالح شرق الخابور على الحدود السورية

- العراقية وفي مقدمتها مملحة البوارة ومملحة الجبول شرقي حلب ثم مملحة تدمر

ب- **الملح الصخري:** - حديث الاستثمار - يُستخرج من منطقة التبنّي على الضفة اليمنى لنهر الفرات، وموقع الهرموشية على الضفة اليسرى

لنهر الفرات.

ج- **المارن:** - هو عبارة عن تربة الإسمنت - يُعد ثروة طبيعية مهمة في سورية - يشكل أساس صناعة الإسمنت

- يتواجد جبال الساحل والزواوية وسلسلة لبنان الشرقية

د - البازلت ومشتقاته: - يُستخرج من الأغشية الاندفاعية - يوجد في هضبة حوران البركانية بشكل واسع - يستخدم في سورية كمادة بناء في المجتمعات البشرية المختلفة والأعمال الإنشائية الأخرى

الوحدة الرابعة:

الدرس الأول: الخصائص الديموغرافية للسكان في الجمهورية العربية السورية

فسر ارتفاع النمو السكاني تدريجياً منذ أربعينيات القرن العشرين في سورية

- أ- ارتفاع وتيرة النمو الاقتصادي
ب- التزايد في الانتاج الزراعي والصناعي
ج- التحسن في المستوى المعيشي والصحي في عهد الحكم الوطني

ما نتائج ارتفاع النمو السكاني منذ أربعينيات القرن العشرين في سورية

- أ- التزايد الكبير في قاعدة الهرم العمري (0-14) سنة
ب- تزايد متطلبات هذه الفئات من غذاء ومسكن وتعليم وصحة وخدمات
ج- تزايد كبير بالإستهلاك
د- ضغطاً كبيراً على الموارد
هـ - استهلاك هذه الفئات ما جمعت الفئات المُنتجة

ما مفهوم النافذة الديموغرافية والهبة الديموغرافية

- أ- النافذة الديموغرافية: هي انكماش حجم فئة صغار السن (0-14) سنة وارتفاع حجم فئة متوسطي السن أو قوة العمل (15-64) سنة.
ب- الهبة الديموغرافية: هي أن يكون هذا الارتفاع نعمة تساهم في زيادة معدلات النمو الاقتصادي فيطلق عليه مصطلح الهبة الاقتصادية أو يكون نعمة ترفع حجم البطالة وتضاعف الآثار السلبية الناتج عن تواضع الأداء الاقتصادي.

فسر انخفاض نسبة قسم كبير من العاملين في الزراعة إلى العمل في قطاع الخدمات والصناعة

- أ- بسبب انتعاش الخدمات المصرفية
ب- تطور الاتصالات والنقل والسياحة
ج- التوسع في المكننة الزراعية
د- عدم التوسع في الأراضي الزراعية مقابل النمو الكبير في عدد السكان

ما صفات التركيب التعليمي للسكان في سورية

- أ- يشكل مؤشراً على المهارات والقدرات البشرية وكفاءتها.
ب- تتسم البنية التعليمية للقوة العاملة بترهل قدرتها وضعف تدريبها .
ج- شكلت فئة الحاصلين على الشهادة الابتدائية حوالي 60% من قوة العمل عام 2010م.
د- يشكل حملة الإعدادية تقريباً 15% والثانوية بفروعها والمعاهد المتوسطة تقريباً 10%.

الدرس الثاني: التوزيع الجغرافي للسكان والمراكز العمرانية في سورية

ما العوامل الطبيعية والبشرية المؤثرة في التوزيع الجغرافي للسكان في سورية

- أ- الأراضي الزراعية ذات التربة الخصبة البعلية والمروية
ب- الظروف المناخية كاعتدال الحرارة والأمطار
ج- توفر الأمن والاستقرار النسبي للطرق
د- النمو الاقتصادي كتوفر فرص العمل واستثمار الثروات الباطنية

فسر تركيز السكان في المحور الداخلي من سورية

- أ- لأنه يضم أكبر المدن والعاصمة دمشق
ب- تضافرت الظروف الطبيعية مع الظروف التاريخية المتمثلة بأمن طريق الحج السلطاني مع ضمان أمن الطرق الداخلية للتجارة
ج- توافر الأمن والاستقرار النسبي
د- ارتفاع معدلات النمو الاقتصادي والسكاني والاجتماعي

** - المحافظات السورية الجاذبة للسكان فهي:

أ - ريف دمشق (فسر):

- كونها قريبة من العاصمة التي تتوضع فيها الوزارات والإدارات الحكومية المركزية.
- كون العاصمة تعاني من ارتفاع كبير في الأسعار والأجور والعقارات بما يفوق القدرات المادية لمعظم المهاجرين.
- شراء مساكن أرخص وأوسع لهم ولأولادهم في مدن محافظة ريف دمشق.
- إنشاء العديد من الجامعات الخاصة والمشاريع الاستثمارية فيها.

ب - محافظة اللاذقية (فسر):

- لأنها مقصد السائحين الداخليين والأجانب
- وجود أحد المرفأين البحريين الوحيدين في سورية فيها
- ما تشهده المحافظة من تطورات خدمية وتعليمية بإحداث جامعة تشرين - ازدياد نسبة تمرکز المنشآت الاقتصادية فيها

ج - محافظة الرقة (فسر):

- كونها تشهد تطورات اقتصادية واجتماعية خاصة في المجال الزراعي - نشر شبكات وقنوات الري
- نتيجة إقامة سد الفرات والتوسع في استصلاح الأراضي - امتلاكها فرص عمل حكومية

** - المحافظات الطاردة للسكان هي: دمشق - إدلب - حماة - الحسكة - حلب - دير الزور - حمص - طرطوس - القنيطرة - السويداء -

درعا وتعد إدلب من أكثر المحافظات الطاردة للسكان بعد مدينة دمشق (فسر): لإتخفاض المساحة المروية فيها وموجات الجفاف.

ما هي مشكلات مدينة دمشق وتحدياتها وما الحلول المناسبة لهذه المشكلات

1. التغيير في المنظومة البيئية التي كانت تسود حوض دمشق كنتيجة لإختلال التوازن بين المتطلبات البشرية من مياه نظيفة وغذاء التي كانت تتركز في المدينة القديمة وما حولها.

2. التغير في المنظومة المائية فبعد أن كانت مياه الأمطار وينابيع نهري بردى والأعوج والينابيع الأخرى تزود المدينة والغوطة بالمياه اللازمة للسكان والري أخذ التوسع العمراني وما فرضه من تغير باستجرار المياه النظيفة الصالحة للشرب بأنابيب إلى المدن والبلدات ومن ثم طرحها بشبكة الصرف الصحي مما أدى إلى عزل تدريجي لمنظومة الشبكة المائية الطبيعية عن المنظومة الجغرافية لغوطة دمشق.

3. موقوفات التنمية العمرانية كمناطق السكن العشوائي والأزمة المرورية وتلوث الهواء وتلوث وشح مياه الشرب.

الحلول:

- قيام تنمية عمرانية واجتماعية واقتصادية وسياسية على مستوى القطر كله.
- انقضاء عدد من المدن الديناميكية المساعدة في إقليم دمشق والتي تمثل اليوم نمواً إيجابياً ودعمها بالخدمات والفعاليات المناسبة التي تسمح لها بأن تصبح أقطاباً جاذبة.
- إيجاد منطقة واقية للمدينة والغوطة قادرة على أن تستوعب قسماً مهماً من السكان المستقبليين.

الدرس الثالث: الزراعة أهم الأنشطة الاقتصادية في الجمهورية العربية السورية

فسر أهمية الزراعة في سورية:

- أ- حققت حوالي 20% من الدخل القومي ب- حققت أمناً غذائياً للسكان من المنتجات الزراعية كالقمح والمنتجات الحيوانية
- ج- تلبي أهم احتياجات السكان من الغذاء وبعض المواد الأولية للصناعة د- تسهم بمنتجاتها في سورية في التجارة

ما مقومات الزراعة في سورية

1. الموقع المناسب: أمن موقع سورية على الساحل الشرقي للبحر المتوسط مرونة في توريد احتياجاتها الزراعية من وإلى الأسواق العالمية.
2. الظروف المناخية: أعطائها تنوع مناخها المتوسطي المترج بأقطاره من الساحل نحو الداخل، وطبيعة أراضيها تنوعاً من المحاصيل الزراعية.
3. الظروف التضاريسية: 80% من أراضي سورية منبسطة، و20% مروج ومراعي غير قابلة للزراعة.
4. وجود المياه: من مرور الأنهار وإقامة السدود ومشاريع الري.
5. الخبرة المتراكمة في الزراعة: منذ نشأتها في وادي الفرات في منطقة تل أبي هريرة.

ما موقوفات الزراعة في سورية

- أ- التزايد الكبير في عد السكان
- ب- تفتت الحيازات الزراعية وضعف الجدوى الاقتصادية من زراعتها
- ج- ارتفاع تكاليف الانتاج
- د- موجات الجفاف والصقيع التي تمر بين حين وآخر

فسر ظهور أنماط زراعية متعددة في سورية

- أ- بسبب توليفة الظروف الطبيعية والبشرية في سورية ومناطق الاستقرار الزراعي ب- كميات الهطول واستقرارها
- ج- طرق الري المستخدمة د- الدورة الزراعية المتبعة ومدى استقرار الإنتاج الزراعي

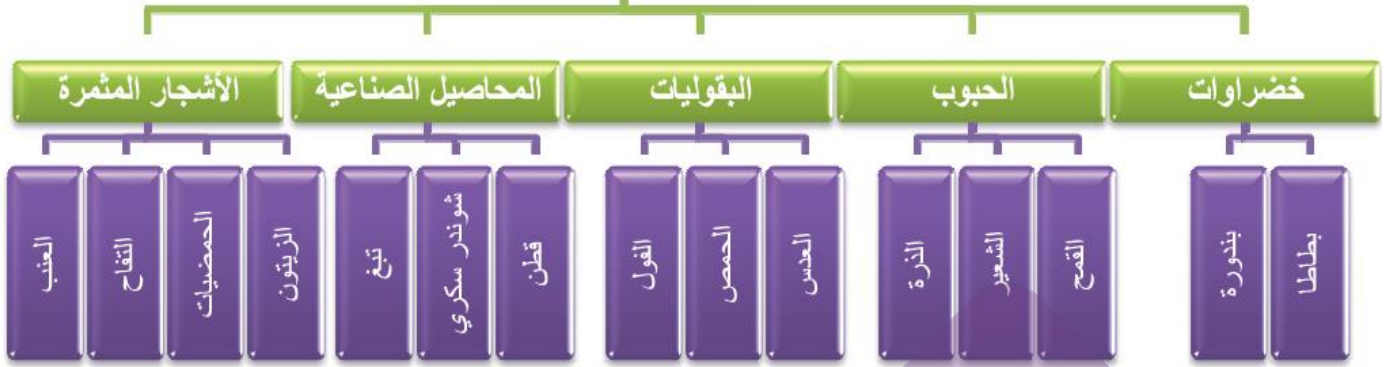
ما الأنماط الزراعية في سورية

- أ- الزراعة المروية التكتيفية (صفاتها): - في المنطقة الساحلية - تتميز بالكثافة السكانية المرتفعة - الزراعة التجارية لعدد قليل من المحاصيل - تُنتج وتُسوق من قبل القطاع الخاص - هي الحمضيات ومحاصيل البيوت البلاستيكية
- ب- الزراعة في منطقة الهضاب والجبال (صفاتها): - تتميز بارتفاع معدلات الهطول - تسودها الحيازات الصغيرة التي تعتمد على الأشجار المتوسطة والمحاصيل - يشكل الزيتون أهم محاصيلها - تضم التفاح والكرز والتبغ وهو من أهم المحاصيل الخاضعة لرقابة الدولة
- ج- الزراعة في السهول الواسعة (صفاتها): - تحتوي أكبر الحيازات الزراعية في سورية - تُزرع بالمحاصيل الاستراتيجية - تزرع بعض التوابل والمحاصيل البقولية في المناطق البعلية - تحتل أهمية كبيرة
- د- الزراعة السهول الوسطى (صفاتها): - على طول الطريق الدولي الرئيس - يضم مجتمعات زراعية متكاملة - يضم محاصيل متنوعة - توافر فرص التسويق طوال العام والقدرة على دخول الأسواق
- هـ - الزراعة في الجبال والسهول الجنوبية: تعتمد على الزراعة التجارية وأدت الظروف المناخية الزراعية إلى نجاح زراعة الخضار الحقلية والحبوب والحمص والأشجار المثمرة.
- ز - الأراضي الهامشية والجافة: تسود أراضي المراعي مع تحول الأراضي الرعوية إلى النظم الزراعية المجاورة مع عدد محدود من النظم الفرعية المروية من الآبار ضمن ذلك النظام.

ما مكونات الانتاج الزراعي في سورية

- أ- الانتاج النباتي بنسبة 60% ب- الانتاج الحيواني بنسبة 40%
- فسر تزايد الإنتاج الزراعي مع السنوات في سورية
- أ- لارتفاع غلة المنتجات الزراعية في الهكتار الواحد
- ج- زيادة المحاصيل الزراعية
- ب- التوسع في استخدام التقانة في العمل الزراعي
- د- تطور الإنتاج الزراعي في سورية

المحاصيل الزراعية



الخضار في سورية

- تضم المحاصيل الشتوية والصيفية
- تزرع في المناطق القريبة من المدن لقربها من الأسواق واستهلاكها طازجة - تزرع البندورة والبطاطا في ثلاثة عروات (صيفية وربيعية وخريفية)
- تعتمد زراعة البندورة في الساحل على البيوت البلاستيكية
- **(فس) على الرغم من المردود المرتفع للبيوت البلاستيكية لكنها غير متوافقة مع البيئة:**
- لأنها دقيقة تشكل مناخات أصفرية - أضرت بالتوازن البيئي - أثرت في الأنواع البيئية المحلية المتأقلمة مع البيئة
- ساهمت في اندثار بعض البذور المحلية ولها آثار صحية وبيئية - التبعية في الاقتصاد للدول التي تُستورد منها

فسر التفاوت الكبير في إنتاج القطن بين المحافظات السورية

- أ - بسبب الاختلاف في خصائص التربة
- ب- وكمية الأسمدة المستخدمة
- ج- وأسلوب الري المتبع
- د- وطريقة زراعته

زراعة البقوليات في سورية

- أ - تتزايد نسبتها في الدورة الزراعية (فس) 1- نتيجة اهتمام المزارعين بزراعتها لتحسين خصوبة التربة 2- وارتفاع أسعارها.
- ب - يُزرع القسم الأكبر منها في المناطق البعلية
- ج - يتأثر إنتاجها بالظروف المناخية
- د- يشكل العدس أهم محاصيل البقوليات في سورية وهو سلعة تصديرية مهمة تنتشر زراعته في الحسكة وحلب.
- هـ - يحتل الحمص الصدارة من حيث المساحة بين الأقطار العربية وهو المحصول البقولي الثاني في الاستهلاك المحلي وتنتشر زراعته في درعا والسويداء.

فسر يؤدي قطاع الثروة الحيوانية دوراً مهماً في النمو المستقبلي للاقتصاد السوري

- أ- لأنه يقدم أكثر من 30% من قيمة الصادرات الزراعية
- ب- يعمل فيه تقريباً 11% من مجموع الأيدي العاملة السورية
- ج- يملك الكثير من الأسر الريفية بعض الحيوانات التي تشكل مصدراً رئيسياً للغذاء والدخل

فسر تغطية الطلب المتزايد لتصدير الأغنام الحية في سورية وتسويق كميات أكبر من الحليب ومشتقاته

- أ- بسبب تحسين المراعي ونظم التربية والقطام المبكر
- ب- تقديم الأعلاف للحيوانات الرعاية البيطرية
- د- تربية سلالات الأغنام المحسنة خاصة العواس

فسر تدني إنتاج الثروة السمكية في الساحل السوري

- أ- بسبب فقر الساحل السوري بالأسماك والأحياء البحرية
- ب- قلة الأنهار الكبيرة التي تصب في هذه السواحل وتغذيتها
- ج- أساليب الصيد التقليدية
- د- غياب التقانات الحديثة والاقتصار على الزوارق الصغيرة

ما مفهوم الصيد الجائر

- هو استخدام البعض أساليب محظورة كالمفجرات والسموم والغازات التي إلى تدمير جماعي للأحياء المائية ولا يقتصر الضرر على الجانب الصحي وإنما يمتد إلى الجانب الصحي.

ما الخطوات التي تتولى تنفيذها إدارة الثروة السمكية في سورية من أجل تحسين الصيد

- أ- حماية الثروات المائية
- ب- تميمتها وتنظيم شؤون الصيد والإشراف عليه
- ج- منع الصيد الجائر وتحريمه في فترة التكاثر
- د- منع التراخيص لسفن الصيد والصيادين المحترفين

ما مشكلات الثروة الحيوانية في سورية

- أ- الظروف المناخية
- ب- تناقص الهطول في بعض الأعوام
- ج- ظاهرة الجفاف
- د- شح المياه السطحية والجوفية

فسر التركيز على الشق الحيواني في الزراعة في سورية

- أ- ليساهم بقسط أكبر من الناتج المحلي الزراعي
ج- تأمين ما يكفي المجتمع من المواد الغذائية الحيوانية
ب- تعويض ما يمكن أن تخسره من الشق النباتي
د- تحقيق فائضاً تصديرياً

ما إجراءات تحسين الثروة الحيوانية في سورية

- أ- التوسع في الصناعة العلفية لتأمين الأعلاف بأوقاتها وبالكميات المناسبة
ب- التوجه نحو زراعة الشعير (فسر):
1- لتأمينه كمادة علفية 2- لأنه أكثر تحملاً للجفاف 3- تحسين السلالات لرفع الإنتاجية الحيوانية 4- حماية البادية من تدهور التربة
ج- حماية موارد المياه في البادية وترشيد استخدامها د- تهيئ سكان البادية للمساهمة الواعية في إدارة وتنفيذ خطط تنمية البادية

ما العوامل أو كيف يتم تحقيق الميزة النسبية في المحاصيل الزراعية في سورية

- أ- الاهتمام بالموارد الطبيعية وقضايا المياه والري الحديث ب- المساهمة في التنمية الزراعية المستدامة
ج- تعزيز القدرات التقنية د- الوفاية من الأوقات الزراعية هـ - نشر الوعي الزراعي

الدرس الرابع: الصناعة قارب النجاة للاقتصاد السوري

عدد مراحل تطور الصناعة السورية

- أ- ازدهرت أيام الحكم الروماني الصناعة السورية الحرفية ذات الطابع الشرقي
ب- اشتهرت في العصر الإسلامي المصنوعات التقليدية
ج- توسعت في الخمسينيات الصناعة النسيجية والغذائية
د- تم تأميم المنشآت الصناعية الكبرى وظهرت ملامح الصناعة الحديثة بعد الاستقلال

فسر دعم الحكومات السورية المتعاقبة للصناعة

- أ- لدعم الاستقلال الاقتصادي والسياسي
ج- تزيد فاعلية بقية القطاعات الاقتصادية
ب- كونها تلبي حاجات المواطنين
د- تشغل نسبة كبيرة من القوى العاملة

ما السياسة الاقتصادية التي انتهجتها سورية خلال فترة السبعينيات

- أ- اتبعت التعددية الاقتصادية بين القطاعات
ج- دعمت المشروعات الصغيرة والمتوسطة
ب- شجعت رأس المال الخاص على الإنخراط في القطاع الصناعي
د- توفير فرص عمل برأس مال منخفض وتكنولوجيا بسيطة

ما صفات القطاع الصناعي السوري

- أ- الاعتماد على الإنتاج الزراعي كالصناعات النسيجية والغذائية
ب- الاعتماد على الخامات النفطية والفوسفات في الصناعات البتروكيمياوية
ج- اعتمدت الصناعات المعدنية الثقيلة كصناعة الحديد
د- اعتمدت فيها على الخردة المحلية والخامات نصف المصنعة المستوردة

ما صفات الصناعة الاستخراجية في سورية

- أ- أصبح النفط والغاز من أهم منتجات هذه الصناعة في أواخر الستينات من القرن العشرين
ب- تحتاج صناعة النفط والغاز خبرات علمية وتقنية متطورة وكثافة في رأس المال
ج- تسريع عمليات البحث والاستكشاف بالتعاون مع شركات أجنبية
د- استخراج كميات كبيرة جعلت سورية تتحول من دولة مستوردة إلى دولة مصدرة للنفط

ما الصعوبات التي تواجه الصناعة الاستخراجية في سورية

- أ- النضوب ب- المخاطرة ج- الأسعار العالمية د- القدرة التنافسية كون هذه الصناعة مرتبطة بالظروف المتغيرة للسوق العالمية

فسر تواجه سورية طالباً متزايداً على الطاقة الكهربائية

- أ- لإزدياد عدد السكان
ج- ازدياد الطلب المنزلي والسكني
ب- ارتفاع مستوى المعيشة
د- ازدياد حجم الاعتماد عليها في مختلف القطاعات والأنشطة الاقتصادية

ما صفات الصناعة الغذائية في سورية

- أ- قلة تكاليفها
ب- سرعة دوران رأس مالها
ج- انتاجها المضمون وسهولة إدارته
د- تشكل 31.5% من مجمل انتاج الصناعات التحويلية

ما الإيجابيات التي تساعد منتجي الصناعة الغذائية في سورية

- أ- توافر المواد الأولية من المنتجات الزراعية
ج- الاستثمار في الصناعة الغذائية يحقق قيمة مضاعفة عشرات المرات
ب- وجود الخبرات المتوارثة واليد العاملة المؤهلة
د- موقع سورية القريب من الأسواق الأوروبية وأسواق الخليج

أنواع الصناعات في سورية

الصناعات التحويلية

- صناعات متنوعة أخرى
- الورق ومنتجاته والطباعة
- الصناعات الكيماوية ومنتجاتها وتكرير النفط
- المنتجات المعدنية المصنعة
- المنتجات المعدنية الأساسية
- الغزل والنسيج والحلج والجلود
- المواد الغذائية والمشروبات والتبغ

صناعة الكهرباء

- توليد ونقل الطاقة الكهربائية

صناعة استخراجية

- استخراج النفط
- التعدين

ما الصعوبات التي تواجه الصناعة الغذائية في سورية

- أ- الرسوم الجمركية المرتفعة على المواد الأولية والوسيطة المستوردة
- ب- تدني جودة بعض المنتجات
- ج- عدم اتباع أساليب حديثة لفحص البضاعة ومراقبتها
- د- اشتراط بعض الدول وجود أنظمة لضمان ومراقبة الجودة للمنتجات الصناعية

ما أهم الصناعات الغذائية في سورية وأين تتوطن

- تنتشر الصناعات الغذائية في المحافظات كافة وتتوطن في محافظتي دمشق وحلب (فسر): كونهما مركز ثقل سكاني يؤمن سوقاً استهلاكية واسعة ويد عاملة وأهم الصناعات الغذائية هي: أ- صناعة طحن الحبوب الأوسع انتشاراً تلحق بها المخابز الآلية والمعجنات ب- صناعة السكر: في دير الزور وحماة وحمص ج- صناعة الزيوت والكونسروة والسجائر في الساحل السوري

ما الإنجازات التي قدمتها الصناعات النسيجية في سورية

- أ- قدمت أمهر النساجين للعالم
- ب- هي أول من أدخل خيوط الذهب والفضة في الصناعات النسيجية
- ج- أبدعت أربعين صنفاً عالمياً
- د- دفعت دول العالم المتحضر لفتح أولى قنصلياتها في مدينة حلب

ما المشكلات التي تواجه الصناعة النسيجية في سورية

- أ- عدم رفع مقدرات الكوادر الفنية
- ب- تدني الإنفاق على البحث والتطوير العلمي في هذا القطاع
- ج- منافسة حادة من البضائع الأجنبية
- د- بسبب الجودة العالية والأسعار المنخفضة

فسر تأخر الصناعة الكيماوية في سورية

- أ- كونها تتطلب وجود عمالة ماهرة وأطر إدارية مدربة ومؤهلة
- ب- لأن عملياتها معقدة وعالية الأتمتة
- ج- عالية رأس المال
- د- تحتاج إلى أسواق محلية وعالمية

ما أبرز مظاهر التغيير الذي أحدثه توطن الصناعة في سورية

- أ- التركيز الشديد في المدن ب- الهجرة من الريف إلى المدينة
- ج- انتقل مركز الثقل من أعمال الناس في الزراعة إلى الصناعة
- د- تركز معظم الصناعات في دمشق وحلب لذلك نجد أن 40% من سكان سورية يعيشون في هاتين المحافظتين

ما تأثير المنشآت الصناعية في المناطق المحيطة بها

- أ- تسبب تغيراً في المناخ
- ب- تلوث المياه
- ج- تشكل خطراً على الكائنات الحية
- د- تلوث التربة والجو إضافة إلى التلوث الضوضائي

مقومات ومعوقات الصناعة في سورية وما الحلول المناسبة لتنمية الصناعة في سورية:

اشتهرت سورية منذ القديم بصناعاتها الحرفية الشرقية وقد مرت الصناعة بمراحل عديدة بدءاً من الصناعات النسيجية والغذائية لتصبح أكثر تطوراً في مطلع القرن الحالي وذلك لتوافر الكثير من المقومات التي تتطلبها هذه الصناعة وهي:

أ - الموقع الجغرافي :

- الذي جعل سورية حلقة وصل جغرافية وإقليمية بين الشرق والغرب - وأدى إلى استقطاب استثمارات صناعية مهمة.

ب - المقومات الطبيعية :

- هناك نقص شديد في المواد الأولية وخاصة للصناعة المعدنية وفي مقدمتها خامات الحديد.

ت - امدادات الطاقة:

-وتعد العصب الحيوي للصناعات الحديثة حيث تمتلك سورية نوعين من مصادر الطاقة هما الطاقة الإحفورية وتتمثل بالنفط والغاز والكهرباء. - وتعد من أفضل مصادر الطاقة بسبب نظافتها وتعدد مصادرها.

ج - النقل والمواصلات:

- حظى هذا القطاع بأهمية متزايدة منذ سبعينيات القرن العشرين (فسر):

- بهدف تكوين قاعدة مادية للبنية التحتية للاقتصاد الوطني.
- تفعيل دور جميع القطاعات الاقتصادية والخدمية بما فيها الصناعة.
- نقل الإنتاج إلى مراكز الإستهلاك أو الموانئ.
- ربط الصناعة التي ستقام في سورية وتوطنها على أساس القرب من شبكة المواصلات.

ح - التسويق:

- هو الهدف النهائي للإنتاج ويمثل سكان سورية السوق المحلية للإنتاج
- تعد مراكز المدن الأسواق الرئيسية للصناعة بسبب جذبها للسكان
- السوق الخارجية ضعيفة وخاصة فيما يتعلق بالصناعات التحويلية (فسر):
- لأنها غير قادرة على المنافسة في أسواق الدول المتقدمة - تدني جودتها
- عدم مطابقتها مواصفات الجودة العالمية في أغلب الأحيان ارتفاع تكاليفها

خ - اليد العاملة:

-بعد التقدم العلمي والتكنولوجي إحدى المقومات الأساسية لتطوير الصناعة في الوقت الحاضر (فسر):
-لأنه يؤثر في حجم الإنتاج ونوعيته - يؤثر في مراحل العمليات الصناعية وفي التكلفة النهائية للمنتج الصناعي

د- رأس المال:

- 1- معظم المشروعات الكبيرة ملك للقطاع العام.
- 2- تحوّل قسم كبير من القطاع الخاص للإستثمار في قطاع الخدمات بدلاً من القطاع الصناعي.
- 3- تنتشر في سورية المشروعات الصناعية التي لا تحتاج إلى رأس مال كبير وتسعى الدولة لتمويلها وتميئتها.

هـ - السياسات الحكومية:

- تهدف إلى إنشاء قاعدة صناعية حقيقية في البلاد.
- توطين الصناعة من خلال إقامة المدن الصناعية مثل مدينة عدرا في ريف دمشق وحسبيا في حمص والشيخ نجار في حلب والمدينة الصناعية في دور الزور.

أما معوقات الصناعة السورية فهي:

- أ - نقص المواد الأولية اللازمة للصناعة وخاصة المعدنية
- ب - ضعف القوة الشرائية عند المواطن السوري
- ج - منافسة البضائع الأجنبية وجودتها ورخص أسعارها
- د - ضعف السوق الخارجية وخاصة فيما يتعلق بالصناعات التحويلية
- هـ - ضعف القطاع العام -و- التبعية التكنولوجية
- ز - نقص المياه في بعض المناطق

ومن الحلول التي يمكن أن تساهم في تنمية وتطوير الصناعة في سورية:

- أ - تطوير قطاع الصناعة للإسهام في تقليص حجم البطالة
- ب - رفع القدرة العلمية والتكنولوجية الوطنية
- ج - وضع سياسة فاعلة للبحث العلمي لتشجيع المخترعين
- د - التنمية البشرية بالإعتماد على قوة عمل عالية التدريب والتأهيل.

الدرس الخامس: السياحة صناعة المستقبل في الجمهورية العربية السورية

فسر أو ما الأهمية الاقتصادية للسياحة في سورية

- أ- تُدرّ مردوداً كبيراً يضاهاي مردود الصناعة أو التجارة أو النفط
- ب - وسيلة لإدخال العملة الصعبة دون تصدير مقابل لها
- ج - تنعش الاقتصاد المحلي
- د - تحرّض الطلب والإنتاج في قطاعات مهمة كالزراعة والصناعة

ما الفرق بين مفهوم كل من الإنفاق السياحي والدخل السياحي

- أ- الإنفاق السياحي: هو ما يُنفقه السائح منذ دخوله القطر وحتى خروجه كبدايات للخدمات السياحية
- ب- الدخل السياحي: هو مجموع ما يعود على القطر من حركة السفر والسياحة أرباح الطيران الوطني وعائدات الإستثمار السياحية في الخارج

مقومات السياحة في سورية:

- مقومات طبيعية: الطبيعة الخلابة، والجغرافية المتنوعة، وتنوع الفصول.
- مقومات أثرية: غناه بالمواقع الأثرية التاريخية، والدينية.
- مقومات بشرية: وجود كوادر مؤهلة، وكرم الضيافة، والثقافة والفن، والمنشآت السياحية.

الدرس السادس: النقل عماد الاقتصاد في سورية والتجارة مرآته

ما أهمية النقل في سورية أو كيف ساهم قطاع النقل في التنمية الاقتصادية في سورية

- أ- ربط مناطق الإنتاج بمناطق الاستهلاك ب- تأمين انتقال الأفراد
- ج- حل مشكلة البطالة وما ينجم عنها من آفات اجتماعية عديدة
- د- يساهم في تزايد التبادل الثقافي بين الشعوب في تطور الفكر

ما العوامل الجغرافية الطبيعية والبشرية التي لعبت دوراً مهماً في قيام اتجاهات الطرق البرية في سورية

- أ- الوضع التضاريسي الذي حدد اتجاه الطرق البرية ب- التوزيع الجغرافي للمرات المائية وتوزيع مناطق هطول الأمطار حدد مناطق الانتاج الزراعي
- ج- التوزيع الجغرافي للسكان حدد مناطق التجمعات السكانية والاستهلاكية والمركز الصناعية
- د- موقع سورية بين القارات الثلاث جعلها موقعاً ممتازاً للتجارة العابرة

ما هي محاور طرق السيارات في سورية

- تتركز شبكة الطرق المعبدة في سورية في المنطقة الغربية أكثر منها في المنطقة الشمالية الشرقية وتتمثل في:
- أ- محور حلب - دمشق (المحور الداخلي) العمود الفقري فيها ب- المحور الساحلي الموازي له من اللاذقية إلى طرطوس
 - ج- طريق اللاذقية - حلب - دير الزور وطريق دمشق - تدمر - دير الزور د- الطرق المنبثقة من دمشق ذات المحور الشرقي الغربي وشرق محور حلب هـ- طريق حلب - وادي الفرات - الجزيرة تربط البوكمال والحسكة والقامشلي بطريق دمشق.

بم يتميز الموقع الجغرافي لسورية في مجال النقل بالسكك الحديدية

- أ- يوفر إمكانية النقل من المرافئ السورية إلى المرافئ الجافة
- ب- حيث مراكز الانتاج أو المدن الصناعية أو المناطق الحرة
- ج- يلبي الحاجة للنقل من المرافئ السورية باتجاه دول الجوار أو موانئها
- د- يمكن استثماره لنقل الترانزيت العربي أو الدولي أو تجارة العبور

ما المشكلات التي يعاني منها النقل السككي في سورية

- أ- ضعف البنية التحتية للخطوط الحديدية
- ب- تدني المواصفات الفنية للشبكة
- ج- عدم توافقها مع المواصفات الدولية
- د- تراكمات في تدني الكفاءة الإدارية وفي مستوى الخدمة والقدرة على المنافسة والاستقطاب

ما المقترحات التي قدمتها وكالة التعاون الدولية اليابانية (الجايكا) لتطوير الخطوط الحديدية السورية

- أ- إنشاء خطوط حديدية جديدة كوصلات إلى الدول المجاورة
- ب- تأهيل الخطوط القديمة واستبدالها ورفع كفاءتها
- ج- بناء المعابر والجسور
- د- زيادة قطارات الركاب وقطارات الشحن والقطارات السريعة

ما خصائص (مميزات أو مزايا) النقل بالأنابيب في سورية

- أ- قلة التكلفة والصيانة
- ب- سهولة اجتيازها العقبات والمسافات الطويلة
- ج- نقلها المواد الخطرة والسامة
- د- نقل الكثير من المواد السائلة

فسر أهمية دور المرافئ السورية في شبكة النقل البحري

- أ- نقطة التقاء بين مواقع الانتاج والاستهلاك
- ب- دورها في رفع كفاءة النقل الدولي
- ج- تلبية الاحتياجات المحلية من خلال الاستيراد والتصدير
- د- موقعها الاستراتيجي فهي بوابة عبور من أوروبا نحو الشرق وبوابة سورية على العالم الخارجي

ما الصعوبات التي يعانيها قطاع النقل البحري في سورية

- أ- ضعف الاستثمار في هذا المجال
- ب- ضعف الأطر الفنية والمهنية
- ج- ضعف الاسطول البحري
- د- النقص الحاد في السفن المتخصصة

ما صعوبات النقل الجوي في سورية

- أ- الإسطول الجوي متواضع
- ب- يهتم بنقل الركاب بالدرجة الأولى أكثر من نقل البضائع
- ج- نسبة استخدام مطار دمشق الدولي 80% مما يستدعي ضرورة توسيعه
- د- المنافسة الحادة لمؤسسة الطيران العربية السورية من شركات الطيران العربية والعالمية

فسر سعي سورية لمواكبة التطور السريع في ميدان التكنولوجيا والاتصالات

- أ- لأنه يساهم في الحراك الاقتصادي والثقافي والتواصل الاجتماعي
- ب- نقل الأفكار والأخبار عما هو جديد من علم ومعرفة
- ج- تساهم في دعم الدخل القومي
- د- تعطي جيل الشباب فرصة لخلق الإبداعات

ما صفات الاقتصاد السوري

- أ- يعتمد على السوق الخارجية لتأمين احتياجات السوق الداخلية من المنتجات المصنوعة
- ب- يعتمد على تصدير المواد الأولية بشكل كبير
- ج- وجود ضعف كبير في المستوى التكنولوجي للاقتصاد السوري
- د- ضالة القيمة المضافة للصادرات السورية

أ- **ما دور الدولة السورية في عملية الانتقال من الاقتصاد المعتمد على الموارد إلى الاقتصاد المعتمد على العلم والمعرفة**
نجاح الدولة عبر ثلاثة أنواع من السياسات هي السياسة التكنولوجية والاستثمارية والتجارية ب- تطوير عمل الحكومة في اتخاذ قرارات جريئة في تشجيع الاستثمار ج- الإصلاح المالي لمصارف القطاع العام والخاص د- إصلاح سياسة الأجور والرواتب والإعلام الاقتصادي

ما دور الجغرافيين في سورية في عملية التخطيط للإصلاح الاقتصادي

أ- مسح الموارد الطبيعية أو تقدير كمياتها
ج- الأخذ بعين الاعتبار المعطيات البيئية أو الاقتصادية أو الاجتماعية
ب- تحديد الوسائل المناسبة لاستثمارها بشكل مستدام
د- المشاركة في تطوير المخططات العمرانية للمراكز البشرية الموجودة

حل أسئلة الوحدة الرابعة

فسر ما يأتي :

أ- الزيادة السكانية الكبيرة في بداية الثمانينيات من القرن الماضي

- ارتفاع وتيرة النمو الاقتصادي
- التزايد الحاصل في الانتاج الزراعي والصناعي
- تحسن المستوى المعيشي والصحي في عهد الحكم الوطني

ب- الركود الديموغرافي سمة المجتمع في بداية القرن العشرين

1- ارتفاع معدل الوفيات والولادات 2- تدني المستوى المعيشي الصحي 3- اشتداد الهجرة الخارجية خاصة إلى الأمريكيتين

ج- عدم استثمار خامات الحديد المحلية رغم وجودها بكمية تكفي لإقامة الحديد والصلب لفترة طويلة

- بسبب أولوية استثمار خامات الحديد في سورية لارتفاع نسبة فلزات الحديد فيها
- الأثر السلبي الذي قد ينجم عن إقامة مناجم في مدينة دمشق النهمة سياحياً جعل استثمار هذه الثروة غير مجدية اقتصادياً وبيئياً

د- تشهد المرافئ السورية نمواً متزايداً

- لدورها في رفع كفاءة النقل الدولي - ازدياد الاعتراف الدولي بأهميتها - موقعها الاستراتيجي كبوابة عبور إلى أوروبا والعالم

الوحدة الخامسة:

الدرس الأول: العالم كل متغير

ما العوامل التي ساهمت في انقسام العالم إلى مجموعتين متقدمتين ونام

أ- الكشوف الجغرافية التي شكلت الأساس لهيكل النظام العالمي الجديد
ج- قيام الثورة الصناعية
ب- تركيز مكاسب التجارة العالمية في أوروبا الغربية
د- نشوء الحركة الاستعمارية الحديثة

نتائج الكشوف الجغرافية على النهضة الأوروبية

أ- انقلاب في طرق التجارة العالمية
ج- استغلال وإفقار الشعوب المستعمرة
ب- تركيز مكاسب التجارة العالمية في أوروبا الغربية
د- تركيز واستقطاب واسع لمعظم موارد العالم في منطقة غرب أوروبا

ما نتائج الثورة الصناعية في أوروبا

أ- تركيز موارد العالم في منطقة واحدة هي أوروبا الغربية
ج- أوجدت اقتصاداً واسع الاستهلاك أبعد ما يكون عن الكفاءة الذاتية
ب- زاد فقر واستغلال باقي مناطق العالم
د- البحث عن الأسواق لتصريف المنتجات

ما أثر الثورة الصناعية والرخاء المادي في تقدم أوروبا الغربية

أ- زيادة الاتفاق على البحث والتقدم العلمي
ب- ارتفاع الكفاءة الانتاجية في كافة المجالات
ب- أصبح الإنسان يحصل على كميات كافية من الغذاء واللباس والسكن
د- تقدم في التنظيم الاجتماعي والسياسي والاقتصادي لدول العالم المتقدم

ما أثر الثورة الصناعية على دول العالم النامية

أ- العجز والضيق المادي نتيجة الاستغلال والاستنزاف المنظم لمعظم مواردها
ج- تشكيل حالة اقتصادية مشوهة تفتقد للتوازن الاقتصادي
ب- انخفاض مستوى دخل الفرد ونقص التغذية
د- انخفاض المستويات التعليمية والصحية

عرّف عالم الشمال وعالم الجنوب

أ- عالم الشمال: أطلق على الدول المتقدمة بسبب وقوعها في الأجزاء الشمالية من الكرة الأرضية. وتسمى دول المركز.
ب- عالم الجنوب: أطلق على الدول النامية نتيجة امتدادها في الأجزاء الجنوبية من الكرة الأرضية. وتسمى دول الأطراف.

فسر تعبير عالم الشمال والجنوب رغم قيامه على فكرة جغرافية إلا أن هذه الفكرة خرجت عن معناها وتحديدها الجغرافي

أ- لأن استراليا تعد من عالم الشمال رغم أنها تقع في أقصى الجنوب
ب- التقسيم يتجاهل القدرات الاقتصادية والطاقات الكامنة لعالم الجنوب
ج- استطاعت بعض دول الجنوب كالصين والهند والبرازيل تطوير أسواق وتكتلات سياسية - اقتصادية مهمة قادرة على مواجهة تكتل الشمال
د- شارك عدد من هذه الدول في تطوير التكنولوجيا الحديثة وتوليد الثروة عن طريق تصدير هذه التكنولوجيا

ما مفهوم التنمية المشوّهة

هي تنمية قطاع اقتصادي واحد دون باقي القطاعات كما فعلت بريطانيا في مصر حيث اهتمت بزراعة القطن في مصر وإنشاء السكك الحديدية لنقله إلى الاسكندرية وأقامت المعامل والمحالج الحديثة لتزويد صناعة النسيج في بريطانيا

الدرس الثاني: لماذا دول نامية ودول متقدمة

ما أهم المعايير الاقتصادية في تحديد الدول النامية والمتقدمة

أ- توزع القوى العاملة على القطاعات الاقتصادية. ب- بنية هذه القطاعات من الزراعة والصيد وتربية الحيوان إلى الصناعة والتجارة ج- الناتج المحلي على مستوى الدولة أو الأفراد.

أسباب تفاوت التصنيف بين دول نامية ودول متقدمة ضمن المعايير الاقتصادية

أ- نسبة العاملين في مجال الخدمات والتجارة في الدول المتقدمة تزيد على نظيرتها في الدول النامية. ب- تعتمد الدول النامية على الصيد الشاطئي للكفاية بينما تعتمد الدول المتقدمة على الصيد في أعالي البحار. ج- يسود رعي الانتجاع في الدول النامية بينما تعتمد الدول المتقدمة على الرعي التجاري في مزارع متخصصة. د- لا تزال الدول النامية تعتمد على الصناعة الاستخراجية بشكل رئيس بينما تشكل الصناعات الثقيلة والتكنولوجيا الراقية ركيزة الاقتصاد في الدول المتقدمة.

فسر خسارة الدول النامية آلاف مليارات الدولارات في تجارتها مع الدول المتقدمة

أ- بسبب تحكم الدول المتقدمة بالتجارة الدولية ب- انخفاض قيمة المواد الخام مقابل الارتفاع الكبير لأسعار التكنولوجيا الصناعية الراقية

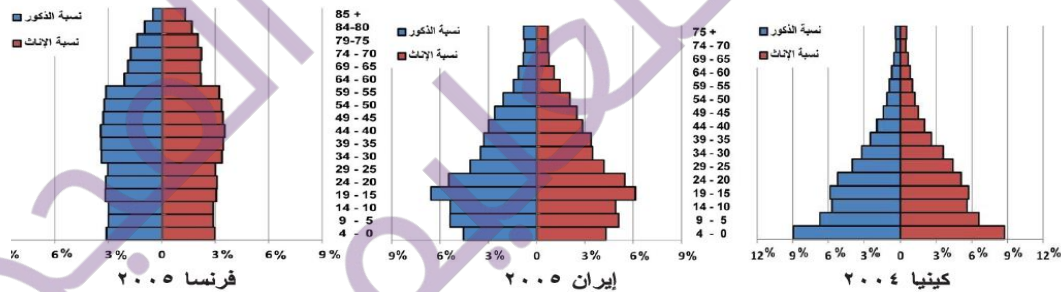
فسر العلاقة بين الناتج المحلي الإجمالي للدولة وبين تصنيفها العالمي

أ- يشكل الناتج المحلي للدولة معياراً مهماً في تقدمها ب- لا يمكن تصنيف دولة متقدمة واحدة ضمن الدول الفقيرة ج- الدول الفقيرة ذات ناتج إجمالي ضعيف د- ارتفاع الدخل الفردي في بعض الدول النامية خاصة النفطية إلى حد يقترب من الدول المتقدمة

معلومة: من أكثر المؤشرات الاجتماعية دقة ودلالة في تصنيف الدول إلى متقدمة ونامية هي المؤشرات السكانية

صنف المعايير الاجتماعية للدول المتقدمة والنامية:

مؤشرات تعليمية	مؤشرات صحية	مؤشرات سكانية	
ارتفاع نسبة البحث العلمي والتعليم في مختلف المراحل	رعاية صحية متكاملة تمنح للمواطنين	هرمة - نمو منخفض - ارتفاع العمر المتوقع	المتقدمة
انخفاض البحث العلمي والتعليم في مختلف المراحل	عدم اكتمال الرعاية الصحية مما أدى إلى انخفاض مستوى الصحة	فتية وناضجة - نمو مرتفع - انخفاض متوسط العمر المتوقع	النامية



ما المعايير السياسية في تحديد الدول النامية والدول المتقدمة

أ- دول العالم المتقدم قلماً تعيش اضطراباً سياسياً فعلياً يؤثر في حياة مواطنيها ب- يشهد العديد من الدول النامية اضطرابات سياسية تؤثر في مسيرة التقدم فيها بشكل كبير ج- التغيير الدوري للسلطة السياسية الحاكمة يعد سمةً للدول المتقدمة د- ولقماً يُشاهد له نظير في الدول النامية

ما هي الأبعاد التي يعتمد عليها دليل الفوارق بين الجنسين

أ- الصحة الإنجابية ب- سوق العمل ج- التمكين الذي يشمل الحريات السياسية والمدنية والمساواة د- حرية التعبير عن الرأي

ما هي الفجوة التعليمية والثقافية بين الدول النامية والدول المتقدمة

أ- تتقارب الفجوة بين الدول النامية والمتقدمة من حيث التعليم الأساسي وتضيق في التعليم الثانوي ب- مازالت الفجوة تتسع في نسبة الالتحاق بالتعليم الجامعي ج- تضيق في نسب السنوات التي يدرسها الإناث والتي يدرسها الذكور د- زيادة عدد الصحف في الدول النامية لكنها لا تزال أقل من 20 صحيفة لكل 1000 شخص مقابل مئات الصحف للعدد نفسه في الدول المتقدمة

ما مفهوم الفجوة الغذائية وكيف يمكن التعبير عنه

الفجوة الغذائية: هي درجة التفاوت في كمية الغذاء التي يحصل عليها كل شخص في الدول النامية والكمية المقابلة في الدول المتقدمة ويمكن التعبير عنها بنسبة عدد السكان الذين يحصلون على غذاء يكفي مجموع السكان ومع أن سكان العالم النامي أضعاف سكان العالم المتقدم إلا أنهم يستهلكون كمية غذاء أقل مما يبرر الزيادة المستمرة للفجوة الغذائية بين سكان الدول المتقدمة والنامية.

ما مفهوم فجوة الغنى

هي التي تفصل الدول الفقيرة عن الدول الغنية على أساس ثروة الدولة أو دخل الفرد وهي في اتساع مستمر حيث تزداد الدول الغنية غنىً والدول الفقيرة فقراً.

ما مفهوم الفجوة الرقمية وما أهم مؤشرات قياسها

الفجوة الرقمية: هي درجة التفاوت في مستوى التقدم في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بين بلد وآخر ومن أهم مؤشرات قياسها - عدد خطوط الهاتف - عدد الحواسيب لكل 1000 شخص - نسبة المتصلين بالشابكة

الدرس الثالث: اليابان

عدد أهم الجزر في اليابان

أ- جزيرة هوكايدو ب- جزيرة هونشو وتقع فيها العاصمة طوكيو ج- جزيرة كيوشو د- جزيرة شيكوكو

ما صفات السلاسل الجبلية في اليابان

أ- وجود سلسلتين جبليتين متوازيتين تشكلان نحو 70% من المساحة العامة لليابان ب- تحاذيان السواحل الشرقية والغربية ج- تتفصلان عن بعضهما بنطاق منخفض المنسوب مؤلف من سهول إنهدامية د- تتقطع هاتان السلسلتان وتلك السهول بحفر إنهدامية

ما العوامل المؤثرة في مناخ اليابان أو فسر التباين في مناخ اليابان

أ- التأثير بالامتداد الكبير على درجات العرض ب- الرياح الموسمية الشتوية المحملة بأمطار قليلة على سواحل اليابان الغربية ج- وجود التيارات البحرية على السواحل الشرقية د- الموسميات الصيفية المحيطية التي تسقط أمطار غزيرة على معظم اليابان

ما صفات الأنهار في اليابان

أ- كثيرة وشديدة الانحدار ب- قصيرة وغزيرة ج- غير قابلة للملاحة د- يُستفاد منها في الري وتوليد الطاقة الكهربائية النظيفة

فسر النمو السكاني الكبير في اليابان بدءاً من منتصف القرن العشرين

أ- بسبب التقدم الهائل الذي عرفته اليابان في عهد الميجي ب- تحسّن المستوى الصحي والمعيشي للمواطنين ج- ارتفاع معدل الولادات د- انخفاض معدل الوفيات

فسر إقرار اليابان سياسة صارمة لتحديد النسل منذ منتصف القرن العشرين

أ- كثرة الإنجاب لتعويض الخسائر البشرية في الحرب ب- استمرارهم في هذا التوجه بعد انتهاء الحرب ج- ارتفاع معدل الولادات وانخفاض معدل الوفيات د- تزايد عدد السكان الكبير بعد الحرب

ما آثار السياسة السكانية في اليابان لتحديد النسل في نهاية القرن العشرين

أ- انخفاض معدلات الولادات والوفيات ب- ازدياد نسبة كبار السن ج- تراجع معدل النمو السكاني د- الأمر الذي يُنبئ بانخفاض عدد سكان اليابان إلى أقل من 100 مليون في العام 2050م

كيف يتوزع السكان في اليابان بين الريف والمدينة أو ما نتائج هجرة سكان الريف إلى المدينة في اليابان

أ- أدى تفتت الملكية والبؤس دور كبير في مغادرة الريفيين قراهم نحو المدن ب- أدى ذلك إلى ارتفاع عدد سكان المدن ج- وصل عدد سكان المدن إلى أكثر من 55% من مجموع السكان د- ظهرت مدن عملاقة كمدينة طوكيو التي تجاوز عدد سكانها 20 مليون

ما صفات الاقتصاد الياباني

أ- الاعتماد على الموارد البشرية ب- التكثيف الشديد للعلم والتقنية الحديثة في جميع القطاعات الاقتصادية ج- الحفاظ على الطابع الحضري والثقافي د- احتل القطاع الخدمي المرتبة الأولى في نسبة العاملين

ما أهم القطاعات الاقتصادية في اليابان من حيث نسبة العاملين فيها ومساهمتها في الناتج الوطني

أ- القطاع الخدمي في المرتبة الأولى ب- يليه القطاع الصناعي الذي يمثل جوهر التنمية الاقتصادية اليابانية في المرتبة الثانية ج- القطاع الزراعي في المرتبة الثالثة د- قطاع الصيد البحري في المرتبة الرابعة

ما صفات الزراعة في اليابان

أ- يُستخدم فيها نمط الزراعة الكثيفة ب- استخدام واسع للسماد الكيماوي والمكننة الزراعية ج- أدخلت أصناف جديدة من المحاصيل كالرز د- تسهم الزراعة بـ 3% من الناتج المحلي وتؤمن 70% من احتياجات اليابان الغذائية.

فسر تعويض اليابان الضعف والنقص في الثروة الحيوانية من خلال الصيد البحري

- أ- نظر أ مرور التيارات البحرية الباردة والدافئة قرب سواحلها ب- وجود اسطول كبير للصيد
ج- استخدامها التقنيات الهائلة د- تشجيع الدولة وعقد اتفاقيات للصيد مع الدول الأجنبية

ما أهمية القطاع الصناعي في اليابان (صفاته)

- أ- يعمل به 27.4% من القوى العاملة ب- يتميز بتطور الصناعة الثقيلة والصناعات الالكترونية
ج- تحتل اليابان المرتبة الأولى عالمياً بإنتاج الصلب والثانية في الصناعات البتروكيمياوية والثالثة في صناعة الألمنيوم
د- تحتكر اليابان المرتبة الأولى في صناعة السفن عالمياً
هـ - اليابان هي إحدى الأمم القيادية في حقول البحث العلمي وخاصةً التكنولوجية

ما مراكز التوطن الصناعي في اليابان

- أ- منطقة طوكيو هي أكبر منطقة صناعية في اليابان ب- يوكوهاما ثالث ميناء في البلاد
ج- منطقة أوساكا أقدم مركز لصناعة النسيج د- كوبي أكبر ميناء في البلاد

ما أهمية شبكة المواصلات في اليابان (صفاتها)

- أ- كثافة نشاطها التجاري ب- شبكات الطرق والسكك الحديدية متطورة جداً ج- تغطي تقريباً كل أرجاء الدولة
د- تسير فوقها جميع أنواع النقل البرية من الدرجة النارية إلى قطار الرصاصة أسرع قطار في العالم

فسر يحتل قطاع الخدمات أهمية كبيرة في الاقتصاد الياباني

- أ- لأنه يسهم مع التجارة بنحو 66% من مجمل الناتج المحلي ج- يحوز النشاط السياحي على حصة كبيرة منه
ب- يعمل فيه قرابة 67% من القوى العاملة د- الإبداع الصناعي لدى الإنسان الياباني

فسر يحوز النشاط السياحي في اليابان على حصة كبيرة من قطاع الخدمات أو ما مقومات السياحة في اليابان

- أ- بسبب كثرة مناطق الجذب السياحي ب- وجود المتنزهات الوطنية والساحلية
ج- تميز اليابان بجمال الطبيعة د- تنوع أزهارها وأشجارها وأعشابها هـ - وضوح فصولها

أهم معلومات الدرس التي قد تأتي خيارات متعددة:

- أ- تقع اليابان شرق قارة آسيا ب- أعلى جبال اليابان هو جبل فوجي ياما
ج- الإنفاق الحكومي من الناتج الوطني يحتل المرتبة الأولى د - كثافة العامة للسكان في اليابان هي كثافة عالية
خ- المجتمع الياباني متعلم ومثقف بنسبة 99% د - طول أمد الحياة المتوقع في اليابان هو 83 سنة وهو الأعلى في العالم
هـ - نسبة السكان تحت خط الفقر المدفع في اليابان هو صفر% وتحت خط الفقر العالمي 3.5%

الدرس الرابع: الهند

فسر الأهمية الجغرافية والاستراتيجية لموقع الهند

- أ- امتداد سواحلها على أكثر من 7000 كم ج- تحكمها بالطرق البحرية التجارية
ب- اشرافها على بحر العرب والمحيط الهندي وخليج البنغال د- ربطها بين المناطق الغربية والشرقية من جنوب القارة الآسيوية

ما الصفات التضريبية لهضبة الدكن في الهند

- أ- هضبة شاسعة تكون معظم شبه الجزيرة الجنوبية ب- لها شكل مثلثي ج- ينحدر سطح الهضبة نحو الشرق
د- ترتفع نحو الغرب وتلتقي بسلسلة جبال الغات الغربية وتنحدر نحو سهل ملبار الساحلي الضيق

ما صفات النبات في الهند

- أ- تنمو النباتات المدارية على المنحدرات الجنوبية كالتين والنخيل ب- الغابات الصنوبرية الضخمة كالرز والصنوبر في الهيمالايا
ب- تنتشر الغابات النفضية في جبال الهيمالايا وعند خط الثلج الدائم كالبلوط والغار د- النباتات الرعوية فوق هضبة الدكن

ما صفات نهر الغانج في الهند

- أ- يتلقى المياه من ثلوج جبال الهيمالايا ب- يشكل دلتا واسعة ويصب في خليج البنغال
ج- طوله 3000 كم د- يُقدّر صيبه بما يفوق نهر الفرات بعشرين مرة

فسر أهمية مدينة كلكتا في الهند (صفاتها)

- أ- هي ميناء رئيس للتجارة مع شرقي وجنوب شرقي قارة آسيا ب- تقوم بنحو ثلث تجارة الهند
ج- تعد أكبر ميناء لتصدير الشاي في العالم د- هي مركز لصناعة الجوت وتكرير السكر والأدوات الحديثة

ما العوامل المؤثرة في الانتاج الزراعي في الهند

- أ- اختلاف كمية الأمطار ب- ضعف البحث العلمي ج- قلة الوسائل الحديثة د- تفتت الملكيات الزراعية في الأرياف الهندية .

كيف تسعى الهند لتحقيق الأمن الغذائي

- أ- القضاء على النظام الإقطاعي
ب- استعمال الوسائل العلمية في الزراعة
ج- توسيع شبكة الري
د- تبني الدولة لمشروع الثورة الخضراء

فسر تبني الهند لمشروع الثورة الخضراء

- أ- للحد من احتكار الإقطاعيين للأراضي الزراعية
ب- تأميم الأراضي وتوزيعها على أكثر من 20 مليون فلاح
ج- تحديث الزراعة باستخدام المكننة بشكل واسع
د- اختيار البذور الجيدة واستعمال الأسمدة بشكل مكثف وتوسيع شبكة الري وتطويرها

فسر أهمية القطاع الصناعي في الهند (صفاته)

- أ- يضم 13% من القوى العاملة
ب- يسهم بنحو 29% من الناتج الوطني
ج- أسرع القطاعات نمواً
د- يدر على البلاد أكثر من 13 مليار دولار سنوياً

كيف سعت الهند لتحقيق الاكتفاء الذاتي

- أ- تشجيع الاستثمار الأجنبي
ب- مواكبة التطور العلمي
ج- اندماجها في الاقتصاد العالمي في صناعة البرمجيات
د- رفع نسبة صادراتها ونموها الاقتصادي إلى مستوى عالمي أفضل

ما التحديات التي تواجه النمو الاقتصادي في الهند

- أ- بطء التفاعل مع المتغيرات الاقتصادية العالمية
ب- تدهور مستويات الاستقرار السياسي الإقليمي
ج- خطر التصعيد العسكري المتناوب مع باكستان
د- انتشار العنف الطائفي يؤثر سلباً في اقتصاد البلاد

الدرس الخامس: السنغال

ما صفات التضاريس في السنغال

- أ- تتكون من سهول واسعة تغطيها الرمال الحمراء
ب- يمتاز سطحها بالاستواء المطرد
ج- يتكون من سهول متموجة ترتفع 100م فوق سطح البحر
د- تحدر من حافة الكتلة القديمة في الشرق نحو الغرب

عدد المناطق التضريبية في السنغال

- أ- منطقة نهر السنغال على الحدود الموريتانية
ب- المنطقة البحرية في الغرب
ج- منطقة الفيرو وسط السنغال وشرقه
د- منطقة الكازامانس التي تعزلها عن دولة غامبيا

ما أهم المحاصيل الزراعية في السنغال

- أ- الفول السوداني في المنطقة البحرية وسهل الكازامانس
ب- القطن والدخن
ج- الصمغ في منطقة الفيرو
د- الرز في منطقة الكازامانس حيث المناخ المداري الرطب والتربة اللحية المرواة جيداً

فسر ارتفاع معدلات الهجرة الخارجية في السنغال

- أ- بسبب زيادة عدد الفقراء
ب- زيادة معدلات البطالة
ج- ضعف التنمية في البلاد
د- البحث عن فرص عمل أفضل في أوروبا

فسر ضعف القدرة التنافسية للصناعة في السنغال

- أ- ارتفاع تكاليف الانتاج
ب- البيئة التنظيمية المرهقة
ج- صغر حجم السوق المحلية
د- فقر السنغال بالثروات الباطنية

ما مقومات السياحة في السنغال

- أ- المناخ المعتدل
ب- طيور الفلامنجو والبعج المهاجرة من أوروبا شتاءً لتتعم بالدفع
ج- إقامة سباق باريس - داكار سنوياً في البلاد
د- حديقة كولوكوبا بأشجارها الاستوائية الضخمة وتنوع حيواناتها

الدرس السادس: بعض تحديات التنمية والتقدم

ما هي العوائق البشرية في المجتمعات الفتية

- تدفق أعداد كبيرة سنوياً إلى سوق العمل
- اقتصاديات هذه الدول ستبقى وبشكل دائم تحت الضغط الكبير للزيادة السكانية
- أعداد كبيرة عن العاطلين عن العمل
- ارتفاع نسب الإعالة المرتفعة مما يشكل عائقاً أمام رفع سوية المعيشة للمواطنين

ما هي صفات المجتمعات الناضجة ديموغرافياً

- تحافظ على قدرتها على رفد حاجات سوق العمل بالعمالة بنسب لا تشكل ضغطاً على التنمية في المجتمع
- معدلات إعالة متوسطة أو منخفضة
- ارتفاع مستوى معيشة الأفراد وحصتهم من الناتج المحلي
- سهولة تنمية المجتمع
- معدلات نمو اقتصادي مرتفعة أو حتى متوسطة

ما العوائق البشرية في المجتمعات الهرمية

- أعداد الهرمين الخارجين من قوة العمل تفوق أعداد الوافدين إليها في كل عام
- نقص في اليد العاملة يتفاقم في بعض المهن
- لجوء بعض الدول إلى تعويض هذا النقص من خلال الهجرة الوافدة

كيف استطاعت الدول المتقدمة ذات المجتمعات الهرمية خفض نسبة النمو السكاني

- زيادة عدد سنوات الدراسة التي يحصل عليها الفرد خلال دراسته - من خلال ساعات العمل الطويلة
- ارتفاع مستوى المعيشة - الكم الكبير من الخدمات والترفيه التي يمكن أن يحصل عليها الفرد

ما أسباب المديونية

- ضعف الإنتاج الصناعي والزراعي
- الاعتماد على تصدير مورد واحد أو أكثر
- تهريب رؤوس الأموال الوطنية إلى الخارج
- الإقتراض بفوائد مرتفعة
- ارتفاع قيمة الواردات المصنعة والغذائية
- ارتفاع النفقات العمومية والعسكرية
- شراء التكنولوجيا بكلفة عالية
- عدم استقرار العملة الوطنية

ما النتائج السلبية للمديونية

- عجز ميزان المدفوعات
- اللجوء إلى إعادة الجدولة التي تضع الدول النامية تحت طائلة شروط مجحفة
- عرقلة المشاريع التنموية وتخفيض قيمة العملة الوطنية للدول النامية
- تدهور الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية وصولاً إلى تهديد سيادة الدولة وزعزعة الاستقرار السياسي
- تزايد نسبة خدمة الدين

كيف يمكن الحد من ارتفاع المديونية

- وضع مخططات تنموية تأخذ في الحسبان إمكانيات البلد واحتياجاته الضرورية
- إقامة صناعة تحد من استيراد التجهيزات وتستثمر الطبيعة محلياً
- محاربة الرشوة والفساد
- الاهتمام بالبحث العلمي والتكنولوجي

ما نتائج ارتفاع حرارة كوكب الأرض خمس درجات مئوية

- موت غابات الأمازون المطيرة
- اضطراب البيئات البحرية وموت العديد من كائناتها
- فقدان جليديات الجبال العالية كالأنديز والهملايا
- ارتفاع مستوى البحار بمستوى متر واحد بشكل يهدد أكثر من 60 مليون إنسان

ما هي الغازات المسببة للاحتباس الحراري

- استهلاك الوقود الأحفوري من خلال استخدامه في توليد الطاقة الكهربائية وتسيير وسائط النقل ونواتج المنشآت الصناعية والمباني التجارية والسكنية
- الزراعة وتغيير استخدام الأرض
- الجفاف ونقص الغذاء فانخفاض حصة الفرد من المياه يؤدي إلى تقليل كميات مياه الري وانخفاض الإنتاج الزراعي نباتياً وحيوانياً مما يندرج بحدوث مجاعات على نطاق كبير في الدول التي يصيبها الجفاف وانحباس المطر

المقارنات:

- قارن بين الأزمنة الجيولوجية في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي:

الحقب	الانتشار	نوع الصخور	الأهمية الاقتصادية
البدائي (الآراكي)	جبال البحر الأحمر ودارفور وكردفان والأحجار وسط جنوب وغرب السودان	نارية متبلورة مثل الغرانيت أو متحولة مثل الشيست	غنية بالمعادن كالحديد والذهب
الأول	جنوب بلاد الشام وغرب شبه الجزيرة العربية و جنوب المغرب العربي	كلسية ورملية وطينية	احتوائها على بعض التشكلات النفطية في الصحراء العربية الإفريقية
الثاني	قوس يمتد من شبه الجزيرة العربية حتى بلاد الشام وفي مصر والسودان وليبيا والمغرب	كلسية رملية	وجود الفوسفات والنفط والمياه الجوفية
الثالث	جبال طوروس وزاغروس والأطلس	كلسية	غنية بالمياه الجوفية والملح والجص وبعض مكامن النفط في شمال شرق سوريا
الرابع	واسعة الانتشار في الوطن العربي	صبات بركانية	أهمية مائية وتشكلت الترب الزراعية

- وازن بين السهول الساحلية والسهول الفيضية في الوطن العربي من حيث المنشأ والصفات:

السهول الفيضية	السهول الساحلية	
من الترسيب النهري على أطراف الأنهار	من الحت والترسيب البحري ورواسب الأنهار الملقاة في البحر	المنشأ
خصبة تتركز فيها الأنشطة البشرية مثل الزراعة ونشأت فيها أقدم الحضارات غطتها طبقات سميقة من الرواسب والطيني الذي جلبته مياه النهر	قليلة التعاريج والجزر وتتنوع سواحلها بين صخرية ورملية وإنكسارية	الصفات

- وازن بين البيئات الطبيعية في سورية من حيث: الامتداد - كمية الأمطار - الحرارة - النبات - الحيوان:

البيئة المتوسطة الجافة	البيئة المتوسطة شبه الجافة	البيئة المتوسطة شبه الرطبة	البيئة المتوسطة الرطبة	
تقع في منطقة البادية	تنتشر في الأجزاء الشمالية في منطقة الجزيرة وهضبة حلب وسهول وادي العاصي وسهول حوران	تقع إلى الشرق من الجبال الساحلية وأعلى هضبة الجولان وأقصى شمال شرق سوريا	تنتشر في المنطقة الساحلية والجبال الساحلية	الانتشار والموقع
حارة صيفاً وباردة شتاءً بسبب بعدها عن المؤثرات البحرية ووجود الحواجز الجبلية أمطارها أقل من 200 مم سنوياً.	صيفاً مرتفعة وشتاءً منخفضة يتشكل فيها الصقيع أمطارها: بين 200 - 500 مم سنوياً	صيف حار وجاف أمطارها شتوية بين 500 - 800 مم سنوياً	صيفاً معتدلة، وباردة في المناطق الجبلية أمطارها شتوية غزيرة 800 - 1200 مم سنوياً	الحرارة والأمطار
الشيخ والشنان والرغل.	نباتات معمرة مثل العذم والعصيلان ونباتات حولية مثل الياونج واكليل الجبل	البلوط والسنديان والبطم	غابات مثل الشوح والسرو والصنوبر	النبات
كانت غنية بحيواناتها ولكن الصيد قضى على معظمها، ومن أنواعها سريعة العدو كالغزلان والأرانب ومن الطيور كالفطى والحجل والصقر	الثعلب والنمس وابن آوى.	تسود فيها معظم حيوانات المنطقة الرطبة، الضبع والسنجاب والنسر السوري	الضبع والسنجاب والذئب الطيور الحجل والقلق والنسر السوري	الحيوان

وازن بين المجاري المائية الساحلية والداخلية والعبارة في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي:

نظام الجريان	الصفات	المصب	المنبع	المجاري المائية
أ- دائمة الجريان: يتوافق فيضاتها مع فصل هطول الأمطار وشحها مع فصل الجفاف مثل نهر الكبير الشمالي والجنوبي والعوجا في بلاد الشام ونهر خور بركة في القرن الأفريقي ونهر مجردة وأم الربيع والملوية في المغرب العربي	قصيرة شديدة الانحدار غير منتظمة الجريان	البحار والمحيطات	سفوح الجبال الساحلية	الساحلية
ب- جريانها موسمي (أودية جافة): تتوافق مع فصل هطول الأمطار وتجف في فصل الجفاف مثل وادي رابع وفاطمة في شبه الجزيرة العربية ووادي قنديل في بلاد الشام وبي الكبير في ليبيا وبورقراق والسوس في المغرب العربي	أكثر طولاً وغزارة وانحداراً من الأنهار الساحلية	المنخفضات الداخلية أو البحار	الجبال والهضاب الداخلية	الداخلية
أ- دائمة الجريان: مرتبطة بهطول الأمطار وتشبه الأنهار الساحلية في نظام فيضاتها	هي مجار مائية ضخمة أكثر طولاً وغزارة من الأنهار الداخلية	في بحار الوطن العربي	من خارج الوطن العربي	العبارة
ب- أودية داخلية: تجري فيها المياه عقب هطول الأمطار ولها أهمية كبيرة <u>علل</u> : حيث تتواجد في قيعانها الواحات ويسهل الوصول للمياه الجوفية وتستخدم كطرق مواصلات مثل وادي حوران في العراق ووادي المياه في بلاد الشام والباطن والدواسر في شبه الجزيرة العربية ودرعه في المغرب العربي				

-وازن بين الأنهار دائمة الجريان الداخلية والعبارة في الوطن العربي فق عناصر الجدول الآتي:

الأنهار	المنبع	الطول	الغزارة	المصب
العاصي	هضبة بعلبك	571 كم	78 م ³ /ثا	خليج السويدية في البحر المتوسط
الليطاني	هضبة بعلبك وجبال لبنان الشرقية	-----	-----	البحر المتوسط
الأردن	سفوح جبل الشيخ الجنوبية والغربية	-----	50 م ³ /ثا	البحر الميت
الشلف	الأطلس الصحراوي في الجزائر	يجتاز هضبة الشطوط	80 م ³ /ثا	البحر المتوسط
النيل	بحيرة فكتوريا	6657 كم	-----	البحر المتوسط
دجلة	سفوح جبال طوروس الشرقية	1725 كم	1400 م ³ /ثا	شط العرب (الخليج العربي)
شط العرب	يتشكل من التقاء نهر الفرات مع دجلة عند كرمة علي	-----	تصريفه السنوي عند نهايته 35 مليار م ³	الخليج العربي
الفرات	يتطابق مع نهر دجلة في المنبع	2800 كم	أقل من 700 م ³ /ثا	شط العرب (الخليج العربي)
السنغال	مرتفعات غينيا	يشكل الحدود بين موريتانيا والسنغال	يتغذى من القسم المداري 34 مليار م ³	المحيط الأطلسي

صنف في جدول المدن الآتية حسب سبب نشوئها :

سبب نشوء المدينة	المدينة	سبب نشوء المدينة	المدينة
أعالي الجبال أو الهضاب	صنعاء	تلاقي الأنهار مع بعضها	الخرطوم
مصبات الأنهار	رشيد	قيام صناعة حديثة	عدرا - جبيل
سهول ساحلية	الرباط	المعابر النهرية	القاهرة
أقدام الجبال	مراكش	قيام التجارة	دبي
ميناء طبيعي	ينبع	ضفاف الأنهار	بغداد

-ترب الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي:

التربة	الانتشار	سبب الخصوبة	حاصلاتها الزراعية	مشكلات الزراعة
التربة المتوسطة	وتظهر في الدول المجاورة للبحر المتوسط.	يقصد بها التربة السمراء والحمرات لقناها بأكاسيد الحديد.	وتشتهر بزراعة الأشجار المثمرة كالحمضيات والزيتون والحبوب كالقمح	انجراف التربة
التربة الجافة الصحراوية	تغطي مساحة 80 % من مساحة الوطن العربي	وتقل فيها نسبة الدبال، بينما ترتفع نسبة المعادن والأملاح	تندر فيها الحياة النباتية	الجفاف وقلة الامطار
التربة الملحية	تنتشر في الصحاري وأقاليم السهوب وفي المنخفضات المغلقة	قليلة الخصوبة	وهي غير صالحة للزراعة.	التملح
الترب الفيضية	تنتشر في أودية الأنهار وخصوصا السهول الفيضية الكبرى	فهي خصبة ومتجددة بفعل ما تجلبه إليها مياه الفيضانات من رواسب تتحول الى دبال	من اهم الزراعات الأشجار المثمرة والخضراوات
التربة الجبلية	تغطي السفوح الجبلية " الأطلس، ليبيا، بلاد الشام، العراق"	الأشجار المثمرة	فقيرة بالمواد العضوية معرضة للانجراف.
التربة المقلوبة	تقع في مناطق السافانا في وسط وجنوب السودان، ومساحات محددة في المغرب العربي وبلاد الشام	وهي من أخصب الترب تعود خصوبتها إلى تركيبها الكيميائي	القطن	أما خصائصها الفيزيائية فهي من الترب الرديئة بسبب ما تحتويه من طين منتفخ
التربة السهبية	تشغل النطاق الانتقالي بين التربة المتوسطة والتربة الصحراوية حيث المناخ شبه مداري قاري.	وتنتشر فيها نباتات طبيعية متنوعة قصيرة كالحلفاء والشيخ وهي منطقة رعي.	تحتوي على الكلس والطين

- الأقاليم المناخية والنباتية في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي:

الإقليم الاستوائي وشبه الاستوائي	الإقليم المداري	الإقليم الصحراوي	الإقليم المتوسطي	
يمتد الإقليم شبه الاستوائي بين درجتي عرض 5 - 8 درجة شمال خط الاستواء، والاسستوائي من 1.30 جنوب خط الاستواء حتى 5 شمال خط الاستواء	يمتد بين درجتي عرض 8 - 18 شمال خط الاستواء	يمتد بين درجتي عرض 18 - 30 درجة شمال خط الاستواء.	يمتد بين درجتي عرض 30 - 37 درجة شمال خط الاستواء.	الامتداد
شبه الاستوائي: وسط وجنوب السودان. والاسستوائي: أقصى جنوب السودان والصومال.	في السودان وجنوب شبه الجزيرة العربية والصومال وموريتانيا	يغطي 80 % من مساحة الوطن العربي	في الدول العربية المطلة على البحر المتوسط وشمال العراق ومناخ العراق متوسطي رغم أنه لا يطل على البحر المتوسط لأن له نفس الخصائص المتوسطية	الانتشار
حار طوال العام بمتوسط لا يقل عن 25 درجة مئوية وينخفض المدى الحراري السنوي	شتاءً لا تنخفض عن 18 درجة مئوية، أما صيفياً فتكون 32 درجة مئوية.	صيف حار جداً 58 درجة مئوية في صحراء ليبيا، تنخفض شتاءً إلى عشر درجات مئوية	صيف حار وجاف، وشتاء معتدل قرب البحار وتصبح قارية بالابتعاد عنه.	الحرارة
الأمطار دائمة طوال العام.	أمطار صيفية مدارية قارية مرتبطة بتقدم المنخفض الاستوائي نحو الشمال تكون غزيرة في الأجزاء الجنوبية من السودان تقل نحو الشمال (150مم في الخرطوم). وصيفية مدارية موسمية تسببها الرياح الموسمية الجنوبية الغربية المتجهة نحو مناطق الضغط المنخفض الهندي الموسمي وتتركز الأمطار فوق جبال اليمن والمناطق الجنوبية الغربية من شبه الجزيرة العربية، تقل نحو الجبل الأخضر في عمان بمعدل سنوي (400-1000) مم.	الأمطار في الأجزاء الشمالية شتوية، وفي الأجزاء الجنوبية صيفية، ولا تزيد عن 25 مم سنوياً في وسطه.	شتوية تزداد مع الارتفاع كما تتساقط الثلوج وتقل بالابتعاد شرقاً عن البحر المتوسط. تتراوح بين 400-1000 مم سنوياً.	الأمطار
تتميز نباتاتها بكثافتها وضخامة أشجارها مثل الماهوجاني والأبنوس والمطاط.	غني بالغابات اقل كثافة من الغابات الاستوائية أشجارها السنطيات وأشجار الكينا والبامبو والخيزران.	في الشمال تتشابه مع نباتات الإقليم المتوسطي، أما في الجنوب فتتشابه مع نباتات الإقليم المداري مثل التين الشوكي والنخيل والصبار والشيح	غابات متوسطة دائمة الخضرة السنديان والغار والصنوبر وأعشاب الأقحوان والزنبق والبابونج وتفصله عن الإقليم الصحراوي منطقة انتقالية السهوب	النبات

- وازن بين صناعة طحن الحبوب وضرب الرز في الوطن العربي من حيث: الأموال المستثمرة - الانتشار - استخدام المنتجات الجانبية

الصناعة	الأموال المستثمرة	الانتشار (التوطن)	استخدام المنتجات الجانبية
طحن الحبوب	أموال طائلة	انتشار جغرافي واسع حيث يتواجد السكان	صناعة الأعلاف واستخلاص الزيت والوقود
ضرب الرز	أموال طائلة	وسط مزارع الرز أي متوطنة في الخام	الأعلاف وصناعة الورق

-قارن بين المحاصيل الزراعية في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي :

المحصول	أماكن وشروط زراعته	أهميته (صفاته)	أهم الدول المنتجة له
القمح	الأراضي الممتدة شمال خط العرض 30 شمالاً. - حيث المناخ المتوسطي. - وكمية الأمطار أكثر من 300 ملم أو ما يعادلها من الري. - حالي أ في السهول الساحلية	- يعد القمح أحد أساليب التأثير الاقتصادي في القرار السياسي للعديد من دول العالم - لذلك فإن إنتاج رغيف الخبز يعد نقطة البداية لأي تحرر صادق من التبعية الاقتصادية السياسية	تأتي مصر في المرتبة الأولى عربياً بإنتاجه مصر وسورية والمغرب الجزائر والسعودية وتونس
	يزرع في مناطق زراعة القمح الأقل خصوبة وأمطاراً	غذاء للإنسان وعلف للحيوان	أكثر الدول العربية إنتاجاً المغرب والعراق والجزائر وسورية وتنتج 80% من الإنتاج العربي للشعير
الرز	محصول صيفي يزرع في المناطق ذات المناخ المداري أو شبه المداري حيث -درجة الحرارة بين 20-22 درجة - لمدة لا تقل عن خمسة أشهر -وكمية الأمطار لا تقل عن 500ملم أو ما يعادلها من مياه الري	- هو أكثر أنواع الحبوب حاجة للأيدي العاملة - يحتاج رأس مال وحجم عمل كبيرين - فصلاً عن أهميته الغذائية	تتركز زراعته في مصر والعراق
البقول الحمص العدس الفاصولياء	ومن أهم شروط زراعتها مناخ معتدل شتاءً (في كل الدول العربية)	- هو محصول غذائي ترتفع فيه نسبة البروتين. - هو من متطلبات الدورة الزراعية - تعمل جذوره تعمل على تركيز آزوت الهواء في التربة فتزداد خصوبتها	وتحتل المغرب ومصر المراتب الأولى بإنتاج الفول وتأتي سورية في الطليعة بزراعة الحمص والعدس تليها المغرب والأردن ولبنان
	في المناطق شبه الجافة وهو محصول صيفي - تحتاج زراعته فصل نمو طويل أشهر خالياً من الصقيع -التي تتوافر فيها مياه الري - لأشعة الشمس أهمية في نجاح زراعته وجوده أنواعه	- من النوع متوسط التيلة ناصع البياض وناعم الملمس - تستخدم أليافه في صناعة الغزل والنسيج - يُستخرج الزيت من بذوره - تُستخدم بقايا حلجه سماداً أو علفاً للحيوانات	سورية هي الأولى عربياً سنوياً تليها مصر وتختص بإنتاج القطن طويل التيلة وتنتج 80% من الإنتاج العربي
المحاصيل الصناعية	المغرب وسورية ومصر 1- يُزرع في المناطق التي درجة حرارتها أكثر من 10 درجة بشكل دائم والمثالي منها 30 درجة 2- لتربة طينية جيدة الصرف 3-المياه والأيدي العاملة	- هو من المحاصيل المتعاقبة - تنشأ معاملته في مناطق زراعته - هو غلة ثقيلة الوزن رخيصة الثمن	تحتل مصر والسودان المراتب الأولى بالإنتاج العربي وتتركز زراعته في المغرب وسورية ومصر
	في إقليم البحر المتوسط - بشتانه المعتدل الرطب - صيفه الجاف والحر حيث الأمطار لاتقل عن 200ملم	هي شجرة معمرة تجود بإنتاج وفير	تحتل سورية المرتبة الأولى عربي أ يليها تونس والمغرب
المثمرة	تنتشر في المناطق الساحلية الدافئة التي ترتفع فيها الرطوبة النسبية ولا تقل حرارتها دون 10 درجة	لها أهمية غذائية وصحية	ينتج الوطن العربي مليون طن سنوياً معظمها من مصر والمغرب وسورية وتشتهر فلسطين بجودة الأصناف فيها
النخيل	في الواحات والأودية العربية - في المناطق التي حرارتها مرتفعة - مياهها وفيرة	متعددة الفوائد بثمرها وسعفها وجذوعها وتتحمل الملوحة وقسوة المناخ	تمثل أشجاره في الوطن العربي 85% من مجموع نخيل العالم وتتركز زراعته في العراق والسعودية ومصر

- وازن بين المعادن في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي :

المعدن	الأهمية	الدولة	الحقول
الفوسفات	له دور مهم في اقتصاديات الدول العربية وهو المورد الثاني في الأهمية بعد النفط ويستخدم في صناعة الأسمدة الفوسفاتية ويدخل في الصادرات	المملكة المغربية	الأولى عربياً أهم حقولها خوربيقة وفيه أكبر احتياطي في العالم 22 مليار طن
		تونس	نوعه جيد قليل نفقات الإستثمار <u>علل</u> : بسبب سُمك الطبقات وقربها من سطح الأرض ويوجد في قفصة
		الأردن	الثانية عربياً حقوله في الرصيفية والحسا
		سورية	قليل الجودة في خنيفيس والشرقية
الحديد	يعد معدن أساسي في عملية التقدم الاقتصادي والحضاري ويكوّن 95% من وزن المعادن الفلزية المستهلكة في العالم ويعاني الحديد من صعوبة النقل <u>علل</u> : بسبب بعده عن مراكز العمران والأسواق	موريتانيا	كدية الجل أكجوجت
		مصر	شرق أسوان والواحة البحرية وساحل البحر الأحمر والصحراء الشرقية
		الجزائر	المنطقة الساحلية والشرقية والجنوبية الغربية
الفضة	يستخدم في إصدار المسكوكات وصياغة الحلبي وطب الأسنان	المغرب وتونس والسعودية	
الكبريت	يختلط بالحديد في الجزائر بنسبة 41% حديد إلى 47% كبريت ويكون مصاحباً لمياه العيون الكبريتية	العراق	ويضم أكبر احتياطي في العالم ، دهوك - الموصل - كركوك - هيت
		الجزائر	غرب أطلس التل - عنابة - كفالو
		سورية	رأس العين (احتياطي مليون طن)
		ليبيا	فزان

قارن في جدول بين أنماط الزراعة في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي :

نوع المحصول	صفاتها	الانتشار	الزراعة
الذرة الرفيعة والدخن	- يمارسها قسم من سكان البادية - الانتاجية منخفضة - تسد حاجة المزارع أو جزء منها من بعض المواد الغذائية والرعي	توجد في أماكن محددة من الوطن العربي كالسودان في صحراء النوبة	المتنقلة
القمح والشعير والدخن والذرة	- عمالها قليلون بالنسبة إلى المساحة - مرتبطة بحجم رأس المال المُستثمر وكمية الأمطار ونسبة الأسمدة - تعاني من انخفاض المردود نسبياً	تنتشر في المناطق قليلة الكثافة السكانية واسعة الملكيات الزراعية وفي التربة المتوسطة وقليلة الجودة	الواسعة
القطن والكروم والتبغ والخضار والفواكه	- تحتاج عدد كبير للعمالة المتخصصة - كميات كبيرة من السماد - دور محدود للآلة	تنتشر في الأراضي الزراعية ذات الخصوبة الكبيرة والتي تصغر فيها مساحة الحيازة الزراعية	الكثيفة
الخضراوات في الساحل السوري والزهور في مصر	- تشغل مساحات صغيرة جداً من الأرض - تُنتج المحاصيل التجارية في غير فصل نموها - في بيوت بلاستيكية أو زجاجية	الجزء الشمالي من الوطن العربي	المحمية

- وازن بين أقاليم الوطن العربي الجغرافية وفق عناصر الجدول الآتي:

الأهمية	المناخ	الموقع والامتداد	الأقاليم
خط الدفاع الأول عن الوطن العربي من الشمال ونافذة بحرية تصله بالعالم الغربي وبرية تصله بالعالم الشرقي	متوسطي بحري غرباً على البحر المتوسط وجبلي في المرتفعات ويسود المناطق الداخلية المناخ المتوسطي شبه الجاف والجاف	بين درجتي عرض 29.30-37.30 شمال خط الإستواء ويضم سورية ولبنان والأردن وفلسطين	بلاد الشام
هو جسر يصل بين قارتي آسيا وأوروبا وممر بين المحيط الهندي والبحر المتوسط	متوسطي على المرتفعات الجبلية وقاري وصحراوي في بقية المناطق	بين درجتي عرض 29.30 - 37.23 شمال خط الإستواء	العراق بلاد الرافدين
يحتل المركز الأول عربي أ من حيث الإمكانيات الاقتصادية النفطية وهو نافذة على المحيط الهندي	صحراوي بشكل واضح ما عدا أجزاء من المنطقة الجنوبية التي يسودها المناخ الموسمي	بين درجتي عرض 29,92 شما خط الإستواء ويضم المملكة العربية السعودية واليمن وعمان والإمارات العربية المتحدة والبحرين والكويت وقطر	شبه الجزيرة العربية
اعطاه نهر النيل وحدة جغرافية وهو صلة البرية الوصل في أجزاءه الشمالية الشرقية (شبه جزيرة سيناء) بين قارتي آسيا وإفريقيا ويمتلك إمكانية العطاء الاقتصادي المتنوعة	متوسطي في الشمال وشبه استوائي في الجنوب	بين درجتي عرض 4 جنوب خط الإستواء و32 شماله ويضم السودان ومصر	حوض النيل
هو صلة الوصل بين شبه الجزيرة العربية ووسط إفريقيا ويتوسط الساحل الشرقي لإفريقيا	صحراوي وموسمي على السهول الساحلية ومداري على المرتفعات	بين درجتي عرض 1.30 جنوب خط الإستواء و18 شماله يضم الصومال وجيبوتي وإرتيريا ويلحق به جزر القمر على الساحل الشرقي لإفريقيا وعاصمتها موروني	القرن الإفريقي
يتوسط دول الجناح العربي الإفريقي وممر أ لدول إفريقيا إلى المتوسط ثم أوروبا	متوسطي في الشمال وصحراوي في الوسط والجنوب	بين درجتي عرض 19 - 32 شمال خط الإستواء يقع وسط الساحل الشمالي لقارة إفريقيا	ليبيا
هو واجهة الوطن العربي على المتوسط والأطلسي وأوسع الأقاليم العربية	متوسطي بحري على السواحل ومتوسطي جبلي على المرتفعات وصحراوي في الهضاب الداخلية جنوباً	بين درجتي عرض 15 - 37 شمال خط الإستواء ويضم تونس والجزائر والمملكة المغربية والصحراء الغربية وموريتانيا	المغرب العربي

وازن بين الأنهار الداخلية والأنهار العابرة في سورية من حيث: المنبع - الطول - الغزارة - المصب:

الأنهار	المنبع	الطول	الغزارة	المصب
الداخلية	من البقاع الشمالي من نبع عين العاصي وعيون النبي عثمان	571 كم	34.3 م ³ /ثا	في خليج السويدية على البحر المتوسط
	من الأراضي السورية من ينابيع كارستية	475 كم	-----	في الفرات عند البصرة
	جنوبي حفرة الزبداني	71 كم	11 م ³ /ثا	في منخفض العتبية
العابرة	من تركيا	675 كم	825 م ³ /ثا	شط العرب ثم الخليج العربي
	من تركيا	50 كم على الحدود السورية	1400 م ³ /ثا	شط العرب ثم الخليج العربي

- قارن بين أنماط الحيوانات في الوطن العربي وفق عناصر الجدول الآتي :

نوع الحيوانات	مناطق تربيتها وانتشارها	أهميتها (صفاتها)	أهم الدول في إنتاجها
الأغنام	تنتشر تربيتها في منطقة المراعي المعتدلة	- تختلف أنواعها باختلاف المناطق التي تُربى فيها -كالبربري في المغرب والأوسيمي في مصر والعواس في سورية والعراق - هي كثيرة اللحم واللبن - ذات الصوف الناعم والقصير	سورية والجزائر والمغرب والسودان في مقدمة الدول العربية
الماعز	تنتشر تربيتها في السهول والهضاب والجبال والوادي الفقيرة بالحشائش وفي المناطق البعيدة عن الأراضي الزراعية خوفاً على الثروة الحراجية	- تأتي في المرتبة الثانية من حيث العدد والتوزع الجغرافي بعد الأغنام - يتصف الماعز بقدرته على التسلق واقتلاع النباتات من جذورها - مما يُعرض تربية الماعز إلى التفكك والتعرية المائية والريحية	تأتي الصومال في الصدارة بأعداد الماعز تليها السودان والمغرب واليمن وموريتانيا
الأبقار	تنتشر تربيتها في السودان لغناها بالحشائش لتوفر الأمطار الصيفية أما في بقية الدول العربية تعتمد تربيتها على الزراعة وتقديم الأعلاف	- هي قليلة العدد بسبب قلة مناطق الحشائش في مختلف مناطق الوطن العربي - بدأت تربيتها بالتحول من نمط الرعي المُنتقل إلى نمط المزرعة - وقد استوردت سلالات متميزة لتحسين الأنواع المحلية - أقيمت محطات تجريب علمية ومزارع قريبة من المدن لسهولة تصريف الإنتاج	السودان في المرتبة الأولى بتربيتها تليها الصومال والمغرب والجزائر والعراق ومصر وسورية وتأتي الأبقار عددي أفي المرتبة الثالثة بعد الأغنام والماعز

- ما أهم الصادرات والواردات في سورية

الواردات السورية	الصادرات السورية
مواد معدنية، مواد نسجية، منتجات نباتية وحيوانية (إلى دول الاتحاد الأوروبي والدول العربية والآسيوي).	الآلات، والأجهزة، ووسائل النقل، والمواد المعدنية، والمطاط (من دول الاتحاد الأوروبي ودول عربية وآسيوية والأمريكيتين).

- قارن بين سمات الدول المتقدمة والدول النامية بعد قيام الثورة الصناعية

سمات الدول المتقدمة	سمات الدول النامية
- نضج ديموغرافي - وفرة في الموارد - زيادة الإنفاق على الخدمات الاجتماعية - زيادة الإنفاق على البحث العلمي - اقتصاد متطور قائم على التخطيط العلمي وتكثيف العلم والتقنية	- نمو سكاني سريع وتخلف تكنولوجي - نقص في الموارد - إنفاق محدود على البحث العلمي واستيراد للتقنيات - نظم اجتماعية وسياسية أقل تطوراً - تخلف وتعبئة اقتصادية

-قارن بين المحاصيل الزراعية في سورية من حيث الانتشار والصفات والأهمية:

المحصول	الانتشار	الأهمية
القمح	في معظم المحافظات السورية وخاصة سهول الجزيرة وحلب وحمص وحران	- محصول استراتيجي له أهمية كبيرة في الأمن الغذائي في سورية - يأخذ أعلى قيمة بين الحبوب بالإنتاج والمساحة
الشعير	محافظات حلب والحسكة وإدلب وحماة	- من أهم المحاصيل العلفية في سورية - يُستهلك دقيق بعض أصنافه مخلوطاً بدقيق القمح في صناعة الخبز في بعض الأرياف
الزيتون	الزيتون البعلبي في حلب وإدلب والزيتون المروي في ريف دمشق وحمص وسجل الغاب ودرعا أفضل مردود	- يوفر إنتاج الزيتون وزيت الزيتون فرص العمل لكثير من سكان الريف - يساهم في التطور الصناعي في سورية - زيادة الصادرات الزراعية - حماية التربة من الإنجراف والتعرية
الحمضيات	المنطقة الساحلية في سورية (فسر) - لوفرة أمطارها - دفء مناخها - ارتفاع الرطوبة النسبية في هوائها	- من أهم محاصيل الأشجار المثمرة المروية - تشكل مصدر دخل لكثير من المزارعين في اللاذقية وطرطوس - يدخل في الصادرات
القطن	سهول حلب والغاب ودير الزور والرقّة	- يرتكز عليها الاقتصاد الزراعي في سورية - من أهم المحاصيل النقدية التصديرية - ثاني منتج تصديري بعد النفط - محصول استراتيجي يحظى باهتمام الدولة - يتميز بنسبة عالية من البياض ونعومة ملمسه
الشوندر السكري	الغاب والرقّة	- المنتج الثاني من المحاصيل الصناعية في سورية - يُزرع في ثلاث عروات خريفية وشتوية وصيفية - يُصنع الإنتاج في معامل تابعة للمؤسسة العامة للسكر - ازداد إنتاجه في السنوات الأخيرة رغم أن مساحته لم تزد

- وازن بين الثروة الحيوانية في سورية من حيث : الانتشار والعدد والأهمية

الحيوانات	الانتشار	العدد	الأهمية
الأبقار	منطقتي الاستقرار الأولى والثانية والمساحات المروية حول المدن والمراكز السكانية	مليون رأس تقريباً نوع فريزيان	- تشكل المصدر الرئيس للحليب في سورية - يُستهلك طازج ويصنع الباقي لبنة وجبنه وزبدة الجلود
الأغنام	البادية	15.5 مليون رأس نوع العواس	- تحتل المرتبة الثانية في إنتاج اللحم الأحمر في سورية - الثانية في إنتاج الحليب - الصوف والجلود
الماعز	جميع المحافظات وتعتبر محافظة ريف دمشق الأولى بتربيتها	مليون رأس	تراجع عدد القطيع نتيجة السياسات الحكومية في منع الرعي في مناطق الغابات
الدواجن والبيض	جميع المحافظات السورية		زاد إنتاج الدواجن خلال السنوات الماضية (فسر): - نتيجة التوسع الكبير لنظم الإنتاج التكثيفي - استجابة للطلب المتزايد على منتجات الدواجن خاصة اللحم - الزيادة النسبية في سعر اللحم الأحمر - تشجيع المستهلكين على التحول إلى لحم الدواجن
الأسماك	زراعة الأسماك في منطقة الغاب التي توفر أكثر من نصف زراعة السمك والرقّة وحلب التي تعد من أغنى مناطق القطر بالمسطحات المائية والصيد البحر في الساحل السوري	تدني الإنتاج في الساحل السوري	يشكل السمك مصدراً مهماً للبروتين الحيواني

