

مدخل لدراسة علم الجغرافيا



أولاً : مفهوم الجغرافيا

- كلمة إغريقية تتكون من مقطعين (Geo) وتعني الأرض ، (Graphy) وتعني الوصف.

* الجغرافيا قديماً:

- تعني علم وصف الأرض ؛ حيث كان الرحالة يصفون ويسجلون مشاهداتهم عن البلاد والأقاليم التي يزورونها ؛ ثم تطور تعريف الجغرافيا واتسع نطاق بحثها منذ القدم وحتى الوقت الحاضر.

* الجغرافيا حديثاً:

- علم دراسة الظواهر الطبيعية والبشرية على سطح الأرض مع توضيح العلاقات المكانية المتبادلة بين الإنسان وب بيته.

ثانياً : أهمية دراسة الجغرافيا

١) تخدم العلوم المختلفة والاستفادة منها في دعم واتخاذ القرارات.

٢) تعالج الظواهر الطبيعية والبشرية والعلاقات بينها بالوسائل التكنولوجية المتقدمة.

٣) تدرس التفاعل بين الإنسان وب بيته.

٤) تطرح الحلول العملية والممكنة للمشكلات السكانية والبيئية والأخطار التي يتعرض لها الإنسان وممتلكاته.

٥) لها دور مهم في حياة الإنسان وخاصة في مجالات استثمار الموارد الطبيعية والتخطيط العمراني.

٦) تؤدي إلى ترسیخ إيمان الإنسان بالله من خلال دراسته للكون والأرض.

ثالثاً : فروع علم الجغرافيا

- نظراً لاتساع المعرفة ووفرة المعلومات الجغرافية وتنوعها انقسمت الجغرافيا إلى قسمين ولكل قسم فروع خاصة به .

[١] الجغرافيا الطبيعية

تهتم بدراسة الظواهر الجغرافية الطبيعية التي خلقها الله سبحانه وتعالى وتفاعل مكوناتها.

فروع الجغرافيا الطبيعية

١- **جغرافية التضاريس** : تهتم بدراسة الأشكال التضاريسية الرئيسية على سطح الأرض.

٢- **المغراقي المناخية** :

- تهتم بدراسة عناصر المناخ والأقاليم المناخية وأثر المناخ على الإنسان وأنشطته.

٣- **الجيومورفولوجيا** : تهتم بدراسة أشكال سطح الأرض والعوامل الطبيعية التي شكلتها.

٤- **جغرافية البحار والمحيطات** : تهتم بدراسة الخصائص الجغرافية للبحار والمحيطات.

٥- **الجغرافيا الحيوية** :

- تهتم بدراسة توزيع وتحليل التربة والنبات الطبيعي والحيوان البري.

٦- **الجغرافيا الفلكية** :

- تهتم بدراسة شكل الأرض وحركتها وعلاقتها بالكواكب الأخرى والنجوم.

(٢) الجغرافيا البشرية

تهتم بدراسة الظواهر البشرية على سطح الأرض الناتجة عن تفاعل الإنسان مع بيئته.

فروع الجغرافيا البشرية

١- الجغرافيا الاقتصادية :

- تهتم بدراسة الأنشطة الاقتصادية كالزراعة والرعي والتعدين والطاقة والصناعة والنقل.

٢- جغرافية السكان :

- تهتم بدراسة خصائص السكان من حيث النمو والتركيب والتوزيع السكاني والكثافة السكانية والهجرة بأنواعها.

٣- جغرافية العمران :

- تهتم بدراسة العمران الريفي والحضري على سطح الأرض ومشاكلهم وكيفية حلها وتهتم بالخطيط العمراني.

٤- الجغرافيا السياسية :

- تهتم بدراسة الدول كظاهرة سياسية من حيث مقوماتها الطبيعية والاقتصادية والاجتماعية والحدود السياسية والمشاكل والعلاقات الدولية.

خلال ذلك : نجد فروع أخرى للجغرافيا لا تتنبئ طبقة بعينها ولكنها ترتبط بها في قواسم مشتركة مثل :

(١) الجغرافيا الإقليمية

- تهدف إلى تقسيم العالم والcontinents إلى أقاليم وتحدد خصائص كل إقليم (الطبيعية والبشرية) وما يتميز به عن غيره من الأقاليم المجاورة أو البعيدة.

(٢) الجغرافيا التاريخية

- تهتم بدراسة الظواهر الطبيعية والبشرية في الماضي معتمدة على الخرائط القديمة وأدوات التاريخ المختلفة والوثائق التاريخية وكتابات الرحالة وغيرها.

فروع حديثة للجغرافيا

- نظراً لما يواجه المجتمع من تغيرات تكنولوجية وثورة معرفية فقد ظهرت فروع جديدة للجغرافيا منها:

(الجغرافيا الطبية - جغرافية الجريمة - جغرافية الخدمات)

(١) الجغرافيا الطبية :

- تهتم بتوزيع الأمراض وانتشارها والتحليل والتوزيع المكاني لمصادر الخدمات الصحية ودراسة العوامل الطبيعية والبشرية التي تؤثر بالسلب أو الإيجاب في صحة الإنسان.

(٢) جغرافية الجريمة :

- تدرس العلاقة بين المكان وأفعال المجرمين وأسباب حدوث الجريمة وربط هذه الجرائم بالعوامل الاجتماعية والاقتصادية المرتبطة بكل إقليم.

أدوات تعلم الجغرافيا

أولاً : الخريطة

المقصود بها:

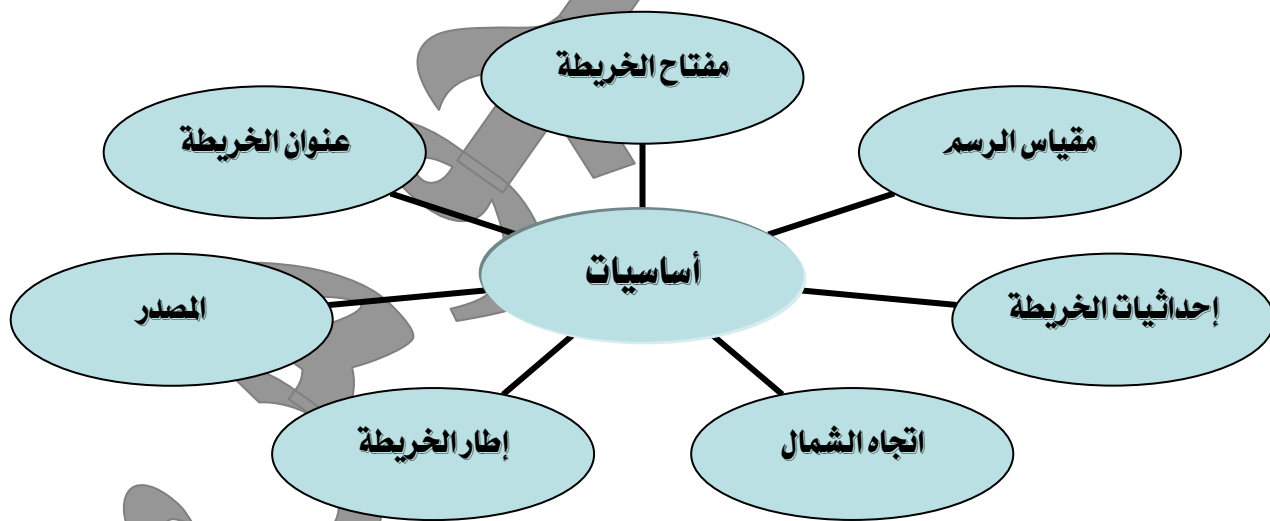
تمثيل ظاهرات سطح الأرض أو جزء منه على سطح مستو بمقاييس رسم معين ورموز وألوان معينة وقد يكون ذلك لظاهرات طبيعية أو بشرية أو كليهما.

* أهمية الخريطة

- ١- مع التقدم الكبير في صناعة الخرائط في العصر الحديث أصبحت الخريطة عنصراً مهما يستخدمه العديد من العناصر مثل :
 - قائد الطائرة و القبطان البحري : لتحديد الاتجاهات.
 - الجندي : في تدريباته و عملياته العسكرية.
 - المهندس : في إنشاء المباني و بناء الطرق.
 - الجيولوجي : في التقييم و البحث عن المعادن و مصادر الطاقة.
 - الطالب : في دراسته للجغرافيا.
- ٢- لغة مختصرة تنقل العديد من المعلومات بصورة واضحة
- ٣- حل المشكلات و تفسير الظاهرات الجغرافية
- ٤- تساعد على فهم العديد من العلاقات المكانية و المعرفة الجغرافية.

أساسيات الخريطة

- هي مجموعة البيانات التي توجد على الخريطة وهي بيانات ضرورية.



إحداثيات الخريطة:

توضح الموقع الفلكي لمكان ما من خلال خطوط الطول و دوائر العرض على الخريطة ولا بد أن تكون هذه الإحداثيات موجودة على الخريطة ، ولا بد أن تكون هذه الإحداثيات موجودة على الجوانب الداخلية من إطار الخريطة ، وتساعدنا على تحديد الموقع و المناخ والتوقيت

٢- إطار الخريطة:

- يضم جميع محتويات الخريطة داخله وهو الحد الذي تنتهي عنده جميع تفاصيل الخريطة من دون أن تتجاوزه ويمكن تنويع شكل خط الإطار وسمكه ليعطي شكلاً جماليًا للخريطة.

٣- المصدر:

- يكتب عادة في الركن الأيمن السفلي من الخريطة ويضم الجهة أو الشخص الذي رسم الخريطة و تاريخ الرسم.

ثانياً : الاستشعار من بعد

- هو علم القياس أو الحصول على معلومات عن سطح الأرض بواسطة أجهزة تصوير ومستشعرات لا تلامس سطح الأرض (التصوير الجوى والفضائى).

تطبيقات الاستشعار عن بعد

رسم الخرائط

- للظواهر الطبيعية والبشرية مما يساعد فى ادارة الأزمات.

الموارد الطبيعية

- توفير معلومات دقيقة عن الموارد الطبيعية وإمكانية استخدامها مثل: النبات الطبيعي و التربة

التطبيقات الزراعية

- التعرف على أنواع التربة وقدرتها الإنتاجية.
- الكشف المبكر عن إصابات المزروعات.
- الكشف المبكر عن غارات الحشرات والجراد على الأراضي الزراعية.

متابعة التغيرات في السواحل

- دراسة ظواهر النحت والإرساس على الشواطئ
- خلال زمن معين.

التغيرات المناخية

- دراسة مناطق الضغط والرياح والحرارة.
- دراسة طبقات الغلاف الجوى.
- التنبؤ بالتغييرات المناخية والأعاصير.

الدراسات العمرانية

- دراسة النمو والتخطيط العمراني.
- تحديد مسارات الطرق والسكك الحديدية.
- اختيار أفضل المواقع لإقامة المنشآت العمرانية والهندسية والصناعية.

الدراسات البيئية

- تحديد حدود المحميات الطبيعية وخصائصها.
- المحافظة على البيئة وحمايتها.
- تحديد الثروت بأنواعه ومصادرها.

- تساعد في تنفيذ الكثير من المهام العسكرية مثل:- التجسس والاستطلاع والإذار المبكر ورصد وتوجيه الصواريخ.

مجالات تطبيق:

- بدأ الاستشعار عن بعد منذ نهاية القرن ١٩ بواسطة ربط أجهزة تصوير بسيطة بالطائرات الورقية والحمام الزاجل.
 - استخدم مصطلح الاستشعار عن بعد لأول مرة عام ١٩٦٠ م.
 - الهيئة القومية لاستشعار وعلوم الفضاء تابعة لوزارة البحث العلمي في مصر.
- @ مهمة الهيئة القومية لاستشعار وعلوم الفضاء في مصر**
- نقل وتابعه وتوفير التكنولوجيا المتقدمة في مجال الاستشعار عن بعد.
 - الاستخدام السلمي لعلوم الفضاء.

ثالثاً : نظم المعلومات الجغرافية GIS

- هو نظام معلوماتي صمم لإدخال وتخزين ومعالجة واسترجاع وتحليل البيانات الجغرافية.
- يساعد على الحصول على معلومات واضحة لإعداد التقارير وقاعدة البيانات لاتخاذ القرارات المناسبة.

مكونات نظم المعلومات الجغرافية

بيانات مكانية: (الخرائط / المرئيات الفضائية / الجداول / الأشكال البيانية)

الأجهزة: (الحاسب / الطابعة / الماسح الضوئي)

البرامج: (البرامج الخاصة بمعالجة البيانات للحصول على المعلومات والتقارير)

العنصر البشري: (ال قادر على التعامل مع البيانات والأجهزة والبرامج)

رابعاً : نظام تحديد المواقع العالمي GPS

- هو نظام يربط بين الأقمار الصناعية وأجهزة استقبال أرضية.
- يزود مستخدمه بمعلومات دقيقة عن موقع الأماكن.
- يتكون من ٢٤ قمر.
- يختلف على حسب نوعية التطبيق المستخدم ودقة البيانات المطلوبة.

مجالات استخدامه

- يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي في مجالات عديدة ولكل منها جهاز خاص حسب نوعية التطبيق المستخدم ودقة البيانات المطلوبة وهذه المجالات كما يلى :
المجال العسكري - الملاحة الجوية - المجال البحري - النقل والشحن - الخرائط والرسوم - الاتصالات

أسئلة للمراجعة

مس 1 : أكمل العبارات الآتية :

س ۲:- بم تفسر:

- (١) أهمية جغرافيا الجريمة
 - (٢) أهمية الجغرافيا السياسية
 - (٣) أهمية دراسة الجغرافيا
 - (٤) أهمية الخريطة

٥) أصبحت الخريطة في العصر الحديث عنصراً مهما يستخدمه العديد من العناصر

٦) أهمية الاستشعار عن بعد في المجال العسكري

٧) أهمية الاستشارة عن بعد في مجال البيئة

س ۳:- قارن یین:

لجغرافيا التاريخية - الجغرافيا الإقليمية

لجغرافيا الطبيعية - الجغرافيا البشرية

٤:- ما المقصود بـ:

- (١) علم الجغرافيا
 - (٢) نظام تحديد المواقع العالمي

٥:- اكتب ما تعرفه عن :

- ١- مكونات نظم المعلومات الجغرافية
 - ٢- مجالات استخدام نظم المعلومات الجغرافية
 - ٣- مهمة الهيئة القومية للاستشعار وعلوم الفضاء في مصر

س۶:

"حدث تحولات كبيرة في مجال الجغرافيا في السنوات الأخيرة "... في ضوء العبارة وضح

- ما المقصود بالاستشعار عن بعد؟
 - متى بدأ الاستشعار عن بعد؟
 - ما تطبيقات الاستشعار عن بعد؟

موقع مصر وأهميته



اكتسبت مصر في الماضي والحاضر أهمية كبيرة بسبب موقعها الذي كان عاملاً مؤثراً في تاريخها منذ العصور القديمة ، ويرى جمال حمدان أن مصر تستمد وحدتها الطبيعية من الموقع ، وتبدو في شكلها أقرب إلى شكل المربع ، ويرى أنها بجسمها الذهري قوة بر ، ولكن بسواحلها قوة بحر.

مساحة مصر:

- تبلغ مساحة مصر 196,000 كم² ، ونحو ٣٪ من مساحة إفريقيا و ٧٪ من مساحة الوطن العربي.

١- الموقع الفلكي: ما المقصود به؟

تقع مصر بين دائرة عرض ٢٢° شمالاً وأي على نحو ٣٦° شرقاً أي على نحو ١٠ درجات عرضية وتقع بين خط طول ٢٥° و ٣٧° شرقاً أي ١٢ خطوطاً من خطوط الطول.

٢- الموقع الجغرافي: ما المقصود به؟

- تقع مصر في الركن الشمالي الشرقي من قارة إفريقيا.

*الشمال: البحر المتوسط. *الجنوب: السودان. ®الشمال الشرقي: فلسطين.

®الشمال الغربي: ليبيا. ®الغرب: ليبيا.

أولاً: الحدود السياسية

يحد مصر حدود سياسية برية وهي حدود اصطناعية تمتد في معظمها في نطاق صحراوي ، وحدود سياسية بحرية.

(١) الحدود الشمالية :

☒ يحد مصر من الشمال حدود بحرية.

☒ تمتد على الساحل الجنوبي للبحر المتوسط بداية من الحدود المصرية الفلسطينية عند رفح شرقاً حتى نقطة الحدود بين مصر وليبيا عند غرب السلوم غرباً.

☒ يمتد بموازاتها المياه الإقليمية بعرض ١٢ ميلاً بحرياً داخل البحر المتوسط و هي تابعة لسيادة الدولة المصرية

(٢) الحدود الجنوبية :

☒ يحد مصر من الجنوب حدود برية

☒ تفصل بين مصر في الشمال والسودان في الجنوب وتنتمي مع دائرة عرض ٢٢° شمالاً

☒ يمتد من ساحل البحر الأحمر شرقاً حتى جبل العوينات غرباً عند التقائه دائرة عرض ٢٢° شمالاً مع خط طول ٢٥° شرقاً

(٣) الحدود الشرقية :

☒ يحد مصر من الشرق حدود بحرية تمتد على ساحل البحر الأحمر وخليج العقبة

☒ يحدها حدود برية في شمال شرق مصر وهو حد فاصل بين مصر في الغرب وفلسطين في الشرق

☒ تمتد الحدود البرية من رأس خليج العقبة عند بئر طابا باتجاه البحر المتوسط شرق رفح بنحو كيلو متر وهي أقصر حدود برية لمصر

☒ وكان لوجود الاحتلال الصهيوني أثره في إضعاف حساسية استراتيجية وخطورة أمنية لهذه الحدود

د/ محمد الجوهري | الاستفسار: ٤٤٢٨٤٠٤٠٢٠٠٢ |

(٤) الحدود الغربية :

- يحد مصر من الغرب حدود برية تفصل بين مصر في الشرق وليبيا في الغرب
- يتمشى معظمه مع خط طول ٢٥° شرقاً باستثناء قطاعه الشمالي المتعرج والممتد من السلوم حتى منخفض سيوه.

ثانياً : أهمية موقع مصر الجغرافي

لـ كان للموقع الجغرافي لمصر كملتقى للقارات الثلاث القديمة آسيا وأوربا وإفريقيا ، أثره في تكوين شخصيتها الجغرافية وتوجيه دورها التاريخي والحضاري عبر العصور على **النحو التالي**:

وموقع مصر على بحرین مهمين هما البحر المتوسط في الشمال والبحر الأحمر وخليجيه العقبة والسويس في الشرق أثره في زيادة أهميتها كمعبـر للطرق التجارية منذ القدم.

تعد شبه جزيرة سيناء بوابة مصر الشرقية ، حيث استقبلت الهجرات السكانية من شبه الجزيرة العربية وببلاد الشام والرافدين منذ القدم كما انطلقت منها المؤثرات الحضارية والدينية إلى بقية دول القارة الإفريقية خاصة دول شمال القارة وكثير من دولها جنوب الصحراء

وموقع مصر في الشمال من حوض النيل كان له أثر كبير في اكتشاف منابع النيل ، وانتقال المؤثرات الحضارية من دول حوض البحر المتوسط وشبه الجزيرة العربية إلى وسط إفريقيا عبر أراضي السودان.

الفتح العربي لمصر عام ٦٤١ م أبرز أهمية موقع مصر حيث ساهم في نشر الإسلام في شمال إفريقيا ، كما كانت مـعـبراً للطرق التجارية ما بين دول آسيا في الشرق ودول أوروبا في الغرب وقد كان لذلك أثره في زيادة مواردها من خلال الرسوم التي كانت تفرض على البضائع التي تـعـبرـها

ازدادت أهمية موقع مصر بشكل كبير بعد حفر قناة السويس وافتتاحها للـملاحة عام ١٨٦٩ م لتصل بين البحرين المتوسط والأحمر ، وأصبحت دورها أهم طريق ملاحي في العالم.

بـمـتـفـسـرـ: تـعـدـقـنـاهـالـسوـيـسـأـهـمـطـرـيقـمـلاـحـيـفـيـالـعـالـمـ

زيادة حركة التجارة العالمية

اكتشاف واستخراج البترول ونقله من مناطق تركـزـهـفيـالـخـلـيـجـ العربي وجنوب شرق آسيا إلى أوروبا وأمريكا الشمالية .

اختصرت المسافة بين الشرق والغرب مقارنة بطريق رأس الرجاء الصالح.

أسئلة للمراجعة

١- أكمل:

- ١- تقع مصر في الركن من قارة إفريقيا.
- ٢- إذا كنت تقف عند دائرة عرض ١٨° شمالاً فإنك بذلك تقترب من حدود مصر
- ٣- تعد حدود مصر أكثر الحدود تـعـرضـاـلـلـمـخـاطـرـالـآـمـنـيـةـ.
- ٤- تقع مصر بين خططي طول ٢٥° و شرقاً تقريباً.
- ٥- تسير حدود مصر الغربية في خط مستقيم باستثناء قطاعها الشمالي الممتد من السلوم حتى.....

٢- بمـتـفـسـرـ:

- ١- زيادة الاهتمام الأمني بالحدود الشرقية لمصر.
- ٢- انتقال المؤثرات الحضارية من دول حوض البحر المتوسط وشبه الجزيرة العربية إلى قلب إفريقيا.



التكوينات الجيولوجية وعوامل تشكيل سطح مصر

علم الجيولوجيا Geology

يعني باللغة اليونانية علم الأرض وهو العلم الذي يهتم بدراسة نشأة الكره الأرضية والتطور الجيولوجي الذي مررت به ، وخصائص الصخور وأنواعها وتاريخها، وينقسم إلى فروع عديدة مثل علم الحفريات وعلم الطبقات الصخرية وغيرها.

جيولوجية مصر

تقع الأرضية المصرية فوق جزء من درع قاري قديم يعرف بالمكثفة العربية النوبية ، وقد تعرض للتصدع فتكون أخدود البحر الأحمر ، وانفصلت مصر عن شبه الجزيرة العربية. تعرض سطح مصر طوال الأزمنة والعصور الجيولوجية لعوامل تشكيل باطنية ، أهمها الصدوع والإلتواهات ، وكذلك عوامل تشكيل خارجية مثل التعرية المائية والتعرية بفعل الرياح. تطور سطح مصر خلال العصور الجيولوجية إلى أن أخذ شكله الحالى.

التكوينات الجيولوجية للأرضية المصرية

[١] تكوينات الصخور الأركية القديمة

هي صخور نارية ومتغولة ببلورية شديدة التعقيد تميز بشكلها الليلي وخلوها من الحفريات ، وتعود البقية الباقيه من المكثفة العربية النوبية القديمة.

المساحة . ١٪ من مساحة مصر وهو الأساس الذي بنيت عليه الأرضية المصرية
أنواع صخور الزمن الأركي . الجرانيت - البازلت - النايس - الشست
أهمية الصخور الأركية .

- تحتوي على العديد من المعادن الفلزية أهمها (الحديد - الذهب - المنجنيز)
- كما توجد بها بعض صخور البناء مثل الجرانيت والرخام.

التوزيع المغرافي لصخور الأركية

توجد الصخور الأركية القديمة في خمس مناطق هي :

- | | | | |
|--------------------------|-----------------------|------------------|------------------------|
| (١) المثلث الجبلي الأركي | (٢) جبال البحر الأحمر | (٣) جبل العوينات | (٤) منطقة الجندي الأول |
| | | (٥) خانق كلا بشة | |

[٢] تكوينات الزمن الأول

يتكون الزمن الأول من ستة عصور جيولوجية ويتألف من صخور معظمها من الحجر الرملي.
المساحة . تغطي تكويناته ١.٢٪ من مساحة مصر.

التوزيع المغرافي لصخور الزمن الأول

* وادي عربه شمال الصحراء الشرقية. * وسط وغرب سيناء. * حول جبل العوينات

[٣] تكوينات الزمن الثاني

يتكون الزمن الثاني من ثلاثة عصور هي : الترياسي - الجوراسي - الكريتاسي.
المساحة، تبلغ مساحة تكويناته نحو ٤٢ % من جملة مساحة مصر
أنواع صفوفه. يتكون أساساً من صخور الحجر الرملي النبوي تعلوها صخور طباشيرية

التوزيع الجغرافي لصفور الزمن الثاني

- ✓ هضبة الجلف الكبير والعبادة.
- ✓ منخفض الواحات البحرية وأجزاء من منخفض الفرافرة.
- ✓ مساحات كبيرة من هضبة العجمة والتيه في وسط سيناء.
- ✓ جبل المغارة في شمال سيناء.

الأهمية الاقتصادية لصخور الزمن الثاني

- ✓ تحتوي صخور الحجر الرملي النبوي على خزانات المياه الجوفية وخامات الحديد.
- ✓ تحتوي الصخور الطباشيرية على خامات الفوسفات.
- ✓ توجد في جبل المغارة رواسب الفحم.

[٤] تكوينات الزمن الثالث

يتكون الزمن الثالث من خمسة عصور: البلايوسين - الميوسين - الأوليجوسين - الأيوسين - الباليوسين
المساحة، تبلغ مساحة تكويناته نحو ٣٣ % من جملة مساحة مصر
أنواع صفوفه. الحجر الجيري والجبس

التوزيع الجغرافي لصفور الزمن الثالث

- الهضبة الوسطى وهضبة مارماريكا في الصحراء الغربية
- هضبة المعازة
- مناطق متفرقة على طول سواحل البحر الأحمر وخليجي السويس والعقبة.

الأهمية الاقتصادية لصخور الزمن الثاني

- تستخدم صخور الحجر الجيري في أغراض البناء وصناعة الأسمنت والجبس وغيرها.
- تحتوي تكوينات الميوسين على مصايد البترول وتكونيات الجبس.

[٥] تكوينات الزمن الرابع

يتكون الزمن الرابع من عصرين هما: البلاستوسين - المهولوسين.
رغم صغر عمر هذا الزمن إلا أنه قد ترك آثاره بوضوح على سطح مصر بسبب حداثته.
المساحة

تبلغ مساحة تكويناته نحو ١٤ % من جملة مساحة مصر، ويتكون من رواس طينية وشواطئ مرجانية وتلال جيرية ورواسب رملية.

التوزيع الجغرافي لصفور الزمن الرابع

الوادى والدلتا ومنخفض الفيوم - ساحل البحر الأحمر الساحل الشمالى - الصحراء الغربية - شمال سيناء

العوامل التي شكلت سطح مصر



أولاً : العوامل الباطنية

تعودت الأ因地ن المصرية لعوامل باطنية لعبت دوراً كبيراً في تشكيل سطح مصر وهذه العوامل هي ما يلي

١- التصدع:

تأثرت مناطق كثيرة من مصر خلال العصور الجيولوجية المختلفة للتصدع.

أهم الصدوع التي تعرضت لها مصر

- ✓ الصدوع التي حدثت في عصر الأوليجوسين مكونة البحر الأحمر ، نتجت الصدوع عن حركات أرضية رأسية بجانب حركات أرضية أفقيّة وتأخذ الصدوع اتجاهات مختلفة
- ✓ ساعدت الصدوع في المناطق الجبلية عمليات التعرية المائية في تكوين الأودية مثل وادي قنا

٢- التداخلات البركانية:

- ✓ حدثت اندفعات وخروج للبازلت البركاني مصاحبة للحركات الصدعاوية التي تعرضت لها الأرضيّة المصريّة في عصر الأوليجوسين ، ومن المناطق التي تعرضت للتداخلات البركانية وطفوح البازلت جبل قطráني شمال الفيوم.

٣- الاتواهات:

حدثت حركات ضغط جانبية قادمة من الشمال الشرقي ، أدت إلى التواهات خفيفة في الطبقات الرسوبيّة لظهور في شكل قباب ومن أمثلتها قبو البحريّة الذي تحول إلى منخفض الواحات البحريّة.

ثانياً : العوامل الخارجية

يتعرض سطح مصر من القدم لعمليات تشكيل تقوم بها عوامل التعرية الخارجية وهذه العوامل هي ما يلي:



التهريّة : عمليات النحت والنقل والإرساب.

(١) التعريّة المائيّة:

أ - التعريّة النهرية:

تقوم بها المياه الجارية في الأنهار حيث تتحت مجاريها وتقوم بنقل روابتها وترسيبها في شكل سهل فيضي على جانبي المجاري أو في شكل دلتا عند مصبه ويوضح ذلك على طول مجرى نهر النيل والذي لا يزال يقوم بعمليات التعريّة من نحت ونقل وإرساء منذ أن شق مجراه في الأراضي المصريّة حتى الآن.

ب - التعريّة البحريّة:

تتمثل في التعريّة بفعل الأمواج والتيارات الساحلية والتي تعمل على تشكيل السواحل وتكون الرؤوس والخلجان والأشكال الساحلية الأخرى ، وإن اختلفت من ساحل إلى آخر.

أهم الأشكال الساحلية الناتجة عن الأمواج

الرؤوس الأرضية مثل : رأس بناس والخلجان والشروع والجرف الساحلية والشواطئ الرملية.

ج - التعريّة بفعل المياه الجوفيّة:

محدودة تقوم بها المياه الجوفيّة في مناطق الواحات وتنتسب المياه بعد سقوط الأمطار الغزيرة وتتدفق السيول ، وتعمل المياه المتتسّبة على توسيع الفوّاصل والشقوق وإذابة بعض الصخور.

(٢) التعريّة بفعل الرياح:

تلعب الرياح دورها كعامل نحت ونقل وإرساء في المناطق الصحراوية بمصر ، حيث نشطت في فترات الجفاف في الزمن الرابع ونتج عن نشاطها :

١- حفر المنخفضات الصحراوية بالصحراء الغربية ، وساعدت الصدوع والشقوق وعمليات الإذابة المائيّة الرياح في حفر هذه المنخفضات الصحراوية وأكثرها وضوحاً **منخفضي القطارة والخارجنة**.

٢- تكون الغطاءات والكتبان الرملية في الصحراء الغربية حيث تبلغ ٤٠ % من مساحتها وفي شمال سيناء والصحراء الشرقية.

لسيادة الجفاف في الوقت الحاضر تنشط الرياح كعامل تعريّة في المناطق الصحراوية فتؤثر على تكوين وحركة الكثبان الرملية ، وتعد الرياح الشمالية الغربية السبب الرئيسي في تكون الأشكال الرملية واتجاهات تحرك الكثبان.



أسئلة للمراجعة

١) ضع علامة (✓)، وعلامة (✗) أمام العبارات الآتية فيما يلى مع تصويب الخطأ:

- ١- توجد الصخور الأركية القديمة جنوب شبه جزيرة سيناء وجبال البحر الأحمر بالصحراء الشرقية ()
 - ٢- تعد تكوينات الزمن الأول أكبر التكوينات الحيوولوجية مساحة في مصر ()
 - ٣- تنقسم تكوينات الزمن الثالث إلى ثلاثة عصور هي الترياسي - الجوراسي - الكريتاسي ()
 - ٤- تعد صخور الحجر الجيري من الصخور الأركية القديمة ()
 - ٥- من المناطق التي تعرضت للتدخلات البركانية وطفوح البازلت جبل قطراني شمال الفيوم ()
 - ٦- من أشكال السطح التي نتجت بفعل التعرية النهرية السهول الفيوضية والشواطئ الرملية والدلتاوات ()
 - ٧- تشكلت المنخفضات الصحراوية بفعل عوامل باطنية وعوامل تعرية خارجية ()

۲) بِمَ تَفْسِرُ:

- ١) انتشار المياه الجوفية في جنوب الصحراء الغربية.
 - ٢) تكون المنخفضات الصحراوية في الصحراء الغربية.
 - ٣) تكون جبال البحر الأحمر.
 - ٤) تشكيل السهل الفيسي على جانبي مجرى نهر النيل.
 - ٥) تكون دلتا نهر النيل.
 - ٦) تعدد الأشكال الساحلية على البحرين المتوسط والأحمر.
 - ٧) انتشار الكثبان والغطاءات الرملية في الصحراء الغربية.
 - ٨) تنوع الثروات المعدنية في مصر.

٣) ما النتائج المترتبة على:

- ١) تعرض عديد من مناطق كثيرة من مصر للتصدع.
 - ٢) اندفاع البازلت البركاني مصاحباً للحركات الصدعية.
 - ٣) قيام المياه الجارية في الأنهر بعمليات الإرساس.
 - ٤) قيام الأمواج بعمليات نحت وإرساس.
 - ٥) نشاط الرياح في فترات الجفاف.
 - ٦) تتنوع التكوينات الجيولوجية على أرض مصر.

ينقسم سطح مصر إلى أربع وحدات تضاريسية كبرى وهي:-

- ٢- الصحراء الغربية.
- ٤- شبه جزيرة سيناء.
- ١- وادي النيل ودلتاه ومنخفض الفيوم
- ٣- الصحراء الشرقية.

أولاً: وادي النيل ودلتاه ومنخفض الفيوم

تتضمن دراسة وادي النيل ودلتاه ومنخفض الفيوم في مصر كوحدة تضاريسية ما يلي:

- ٤- منخفض الفيوم.
- ٣- دلتا النيل.
- ٢- وادي النيل.
- ١- نهر النيل.

١- نهر النيل في مصر

نشأ نهر النيل في أواخر عصر الميوسین بالزمن الثالث حيث بدأ بشق مجراه فوق الأراضي المصرية وكانت منابعه في ذلك الوقت على جبال البحر الأحمر في مصر. اتصل بالمنابع الحبشية ومنابع هضبة البحيرات في أوائل البلاستوين نتيجة لحركات أرضية مهدت للروافد الحبشية والاستوائية لاتجاه شمالاً والاتصال بوادي النيل في مصر.

امتداد نهر النيل في إفريقيا

يُعد نهر النيل من أطول أنهار العالم حيث يبلغ طوله من الجنوب إلى الشمال ٦٦٧٠ كم ممتدًا من مناطق غزيرة الأمطار من منابعه العليا في الحبشة إلى أن يصل إلى المناطق الصحراوية في شمال السودان ومصر.

يمتد نهر النيل وروافده داخل حوض النيل الذي تبلغ مساحته نحو ٢.٩ مليون كم^٢ أي نحو ١٠% من مساحة إفريقيا.

أجزاء حوض نهر النيل

١- المنابع الاستوائية :

- تضم العديد من البحيرات فيكتوريا وإدوارد وألبرت.
- يمثل نهر كاجира بداية نهر النيل ويصب هذا النهر في بحيرة فيكتوريا.

٢- أعلى النيل :

- يجري فيه روافد مثل وبحر الجبل وبحر الزراف بحر الغزال وبحر العرب.

٣- مجموعة السوباط - النيل الأبيض :

٤- المنابع الحبشية :

- تنبع منها معظم روافد السوباط والعطبرة والنيل الأزرق الذي يستمد معظم مياهه من بحيرة تانا في دولة أثيوبيا.

٥- وادي النيل الأدنى :

- يجري فيه نهر النيل في شمال السودان ومصر دون أن يلتقي بأي رافد وتعد مصر دولة المصب.

مائة نهر النيل

- يأتي ٨٤% من مياه النهر من روافده القادمة من هضبة الحبشة بينما يأتي ٦% من المنابع الاستوائية.
- يبلغ نصيب مصر السنوي من إيراد نهر النيل ٥,٥ مليار م^٣ وإن اختلفت من سنة لأخرى تبعاً لكميات الأمطار الساقطة عند المنابع وتأثرت معظم المياه أثناء الفيضان والنسبة الباقية خلال باقي السنة.

٥٠ امتداد نهر النيل في مصر

يمتد نهر النيل في مصر من نقطة الحدود مع السودان ويستمر في جريانه شمالاً متخذًا اتجاهات متعددة حتى مصبه في البحر المتوسط لمسافة ١٥٣٢ كم.

وصف نهر النيل في مصر

يتميز مجرى نهر النيل في مصر بترعرعه في شكل ثنيات وتعود ثنية قنا أكبر ثنية بجري النهر يظهر في قطاعه الجنوبي ما يعرف بالجندل الأول وهو عبارة عن مجموعة من الصخور النارية الصلبة تعترض مسراً في محافظة أسوان ونتج عن حركات تصدع بالمنطقة . تكثر الجزر بجري نهر

٢- وادي النيل في مصر

الأراضي الفيوضية الخصبة التي تمتد على جانبي نهر النيل ويحدوها حفافات عالية من الشرق والغرب ويمتد من جنوب مصر إلى القاهرة .

مساحته : تبلغ مساحة الوادي نحو ١٣ ألف كم^٢.

خصائص السهل الفيوضي بواudi النيل في مصر

يتكون من رواسب طمية رسبها نهر النيل على جانبيه . يختلف اتساعه من قطاع إلى آخر فيضيقي بشكل عام في الجنوب ويتبعد في الشمال ويصل أقصى اتساع له في محافظةبني سويف (نحو ٢٥ كم) وأقل اتساع له عند خانق السلسنة شمال أسوان (أقل من ٣ كم).

يزداد اتساعه غرب نهر النيل مقارنة بجانبه الشرقي وخاصة في القطاع الممتد من نبع حمادي إلى القاهرة.

سلسلة : اقتراب مجرى النيل من حفافات الهضبة شرقاً مما أدى لقطع السهل الفيوضي وضيقه واحتقاره في بعض المواقع . - يتميز بانبساطه وانحداره الخفيف .

٣- دلتا النيل

عبارة عن رواسب فيوضية تكونت عند مصب النهر بما يأتي به من حمولة وتترسب في مياه شاطئية ضحلة تتطور إلى أن تحول إلى سهل دلتاوي تخترقه فروع للنهر لم يتبق منها سوى فرع رشيد وفرع دمياط .

شكل الدلتا :

تبعد دلتا نهر النيل في شكل هندسي أقرب إلى مثلث تقع قمته عند نقطة التقاء شمال غرب القاهرة (قرب القناطر الخيرية) بنحو ٢٢ كم وتمتد قاعدته على طول ساحل البحر المتوسط من سهل الطينة شرقاً حتى الإسكندرية غرباً.

مساحتها : تزيد مساحتها على ٢٢ ألف أو نحو ضعف مساحة الوادي

وصف دلتا النيل :

- ١- يتميز سطحها باستواءه بشكل عام خاصة في الشمال .
- ٢- تتحدر انحداراً خفيفاً من الجنوب إلى الشمال في وسط الدلتا .
- ٣- تتحدر انحداراً خفيفاً من الجنوب الشرقي حتى الشمال الغربي .
- ٤- يتميز ساحل الدلتا بكثرة و الخلجان وامتداد البحيرات الساحلية

(١) فرع دمياط ورشيد :

يترع نهر النيل إلى فرع دمياط ورشيد عند القنطر الخيرية شمال غرب القاهرة.

فرع دمياط :

يبلغ طوله ٤٢٥ كم وهو أعلى منسوباً من فرع رشيد بنحو مترين.

فرع رشيد :

يبلغ طوله ٣٢٩ كم وأكثر اتساعاً من فرع دمياط بنحو ١٩٥ متر

(٢) ساحل الدلتا :

ساحل رملي منخفض يمتد من شرق بور سعيد حتى غرب الإسكندرية.

ميزان ساحل الدلتا :

تurge الواضح.

كثرة الرؤوس به مثل رأس دمياط (نتوء دمياط) ورأس البرلس.

وجود الخليجان به مثل خليج أبو قير.

امتداد البحيرات الساحلية على طوله مثل بحيرات البرلس والمنزلة وإدكو.

(٣) البحيرات الساحلية :

تمتد البحيرات الساحلية من الشرق إلى الغرب.

١ - بحيرة المنزلة تتصل بالبحر المتوسط بفتحات تسمى البواغيز وأهمها أشتوت الجميل.

٢ - بحيرة البرلس ٣ - بحيرة إدكو ٤ - بحيرة مريوط

منخفض الفيوم

تبلغ مساحته ١٧٠٠ كم² وتحيط به حافات متصلة في معظم امتدادتها.

تم حفره بواسطة العوامل الباطنية وعمليات النحت المائي والرياح في صخور الهضبة الجيرية إلى الغرب من نهر النيل غرب محافظة بنى سويف.

ينحدر قاع المنخفض انحداراً عاماً باتجاه الشمال الغربي حيث توجد أخفض منطقة بالمنخفض تشغله بحيرة قارون.

يفصله عن وادي النيل هضبة جيرية تقطعها فتحة اللاهون التي يمتد فيها بحر يوسف قادماً ب المياه ورواسب نهر النيل.

يتميز عن بقية المنخفضات الصحراوية أن رواسب قاعه رواسب نهرية نقلها نهر النيل عبر بحر يوسف وشبكات الترع.

ثانياً : الصحراء الغربية

تبعد في شكلها أقرب إلى المستطيل.

* حدودها :

* شمالاً : البحر المتوسط.

* شرقاً : وادي النيل.

اطساحه :

أكبر الصحاري في مصر وتبلغ مساحتها ٦٨١ ألف كم² (نحو ٦٨% من مساحة مصر)

أولاً : الهضاب

١- هضبة مارميريكا في الشمال :

- سطحها صخري خال تقريباً من الرواسب الرملية .
- يحدها شمالاً السهل الساحلي .
- تطل على البحر مباشرة في بعض المواقع مثل السلوم .
- يحدها جنوباً منخفضي القatarة وسيوة .

٢- الهضبة الوسطى :

- كـ تمتد وسط الصحراء الغربية ما بين هضبة مارميريكا في الشمال والهضبة الجنوبية في الجنوب .
- كـ يحدها غرباً خط الحدود المصرية الليبية .
- كـ تطل على وادي النيل بحافات منحدرة ومتقطعة .

٣- الهضبة الجنوبية :

- شمالاً : الحافة الشمالية لمنخفضي الخارجة والداخلة .
- جنوباً : خط الحدود مع السودان .
- غرباً : الحدود المصرية الليبية .
- شرقاً : وادي النيل

المساحة:

تشغل نحو ثلث مساحة الصحراء الغربية .

ثانياً: النطاق الساحلي

- تنتهي الصحراء الغربية شمالاً بنطاق ساحلي يمتد من غرب الإسكندرية حتى هضبة السلوم .

أهم الظواهر التضاريسية التي تميزه

- كـ ظهور رؤوس أرضية بارزة في البحر مثل (رأس علم الروم ، ورأس الضبعة ، ورأس الحكمة)

ثالثاً : الصحراء الشرقية

كـ تبلغ مساحتها ٢٢٤ ألف كم^٢ (نحو ٢٢ % من مساحة مصر)

(١) خط الساحل :

- كـ يمتد من رأس خليج السويس حتى رأس حدبة جنوباً
- كـ يتميز بالاستقامة والاتجاه بشكل عام من الشمال الغربي نحو الجنوب الشرقي .

أهم الظواهر التضاريسية التي تميزه

- ١- الرؤوس الأرضية أهمها رأس جمصة

- ٢- الخلجان والشروم

- ٣- الشعاب المرجانية وتنتشر في قطاعين من الساحل .

- القطاع الأول: بين رأس جمصة حتى سفاجة وتقع به مدينة الغردقة .

- القطاع الثاني: يمتد من مرسي علم حتى نقطة الحدود مع السودان .

(٢) السهل الساحلي :

- عبارة عن مناطق شبه مستوية السطح تقع فيما بين خط الساحل شرقاً ومرتفعات البحر الأحمر .
- يتميز بشكل عام باستواء سطحه مع بروز بعض التلال المرتفعة ويغطيه رواسب رملية ومفتوحات

(٣) جبال البحر الأحمر :

- كـ تمتد بشكل عام نحو الجنوب الشرقي مستمرة في السودان وارتريا

- كـ يُعد جبال الشايب أعلى القمم الجبلية في الصحراء الشرقية (٢١٨٤م) .

- كـ تتحدر الجبال بشدة نحو السهل الساحلي .

٤) النطاق الهضبي :

يمتد إلى الغرب من جبال البحر الأحمر .
يعرف بهضبة المعازة الجيرية شمال شبة قنا وهضبة العبادة الرملية في جنوبها .

رابعاً : شبه جزيرة سيناء

تبلغ مساحة شبه جزيرة سيناء ٦١ ألف كم .

١) النطاق الشمالي :

السهل الساحلي الشمالي يمتد من رفح شرقاً حتى شرق التقرية غرباً .

أهم الظواهر التضاريسية التي تميزه

- ✓ انخفاضه وقلة انحداره
- ✓ انتشار السبخات والمستنقعات ومنها سبخة الملاحة في الركن الشمالي الغربي من الساحل .
- ✓ وجود الكثبان الرملية التي تعد خزانات طبيعية لمياه الأمطار
- ✓ امتداد التلال القبابية مثل تلال جبلي الحال والمغار .

٢) النطاق الهضبي الأوسط في سيناء:

- ✓ يشغل نحو ثلث مساحة شبه جزيرة سيناء (٥٤٪ من مساحة سيناء)
- ✓ يبدو السطح هضبي متراخي الأطراف يعرف الجزء الشمالي منه بهضبة التيه والجنوبي بهضبة العجمة .

٣) المثلث الجبلي في جنوب سيناء :

يمتد في شكل مثلث قاعدته عند دائرة عرض ٢٩° شمالاً وقمه عند رأس محمد ويفصله وادي فيران عن هضبة العجمة في الشمال .

تحدر أرضه مباشرة نحو خليج العقبة شرقاً ونحو سهل ساحلي متسع ممتد في موازاة ساحل خليج السويس غرباً ويعرف باسم سهل القاع .

يقطعه عدد من الأدويّة مثل وادي سدر ووادي فيران .

تنشر فيه القمم الجبلية المرتفعة مثل جبل سانت كاترين أعلى القمم الجبلية ويزيد ارتفاعه على ٢٦٤٢ م .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من الكلمات:

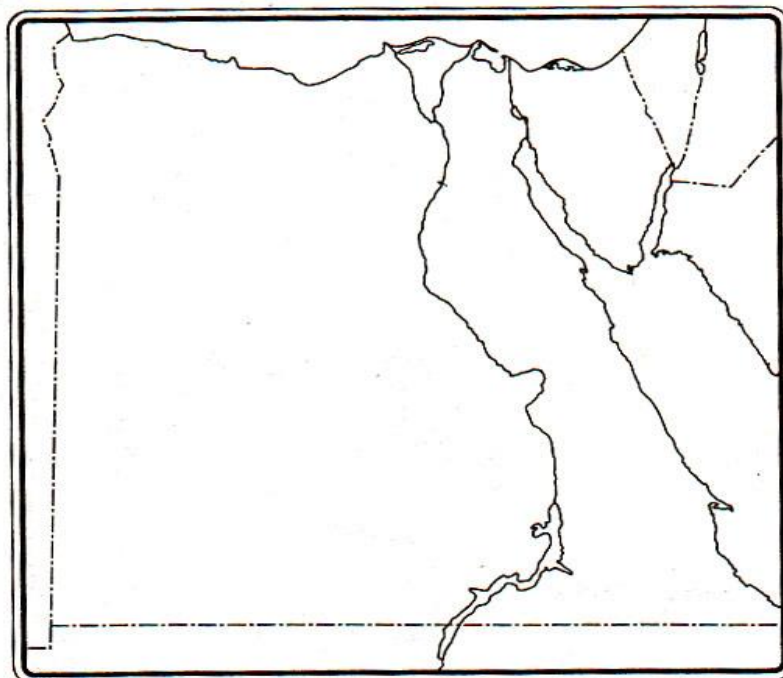
- ١) نشأ نهر النيل في عصر
- ٢) يأتي ٤ % من مياه نهر النيل من روافده في
- ٣) أقصى اتساع في وادي النيل يوجد في
- ٤) يتميز السهل الفيوضي لوادي النيل باستواء سطحه وانحداره الخفيف من إلى
- ٥) تمتد دلتا نهر النيل من سهل شرقاً حتى الإسكندرية غرباً.
- ٦) تتصل ببحيرة المنزلة بالبحر المتوسط بفتحات تسمى وأهمها
- ٧) يتميز السهل الساحلي للصحراء الشرقية بشكل عام بـ
- ٨) تنتهي الصحراء الغربية شمالي بمنطقة ساحلي يمتد من غرب حتى هضبة
- ٩) من أهم الظاهرات التضاريسية التي تميز الصحراء الشرقية خط الساحل و و
- ١٠) من أهم الأشكال المميزة لخط الساحل على الصحراء الشرقية الرؤوس الأرضية و
- ١١) من التلال القبائية المنعزلة في شبه جزيرة سيناء جبل و جبل

٢) بم تفسر:

- ١) أهمية روافد هضبة الحبشة بالنسبة لمصر.
- ٢) اتساع السهل الفيوضي غرب نهر النيل مقارنة بجانبه الشرقي.
- ٣) ظهور المدرجات النهرية على جانبي وادي النيل.

٣) على خريطة مصر الصماء حدد الظاهرات التالية:

- ١ - هضبة التيه.
- ٢ - هضبة الجلاطة البحرية.
- ٣ - جبال البحر الأحمر.
- ٤ - منخفض الواحات البحرية.



المتاخ في مصر



- وهب الله مصر مناخاً معتدلاً معظم فصول العام ساعد على الاستقرار البشري منذ القدم وبناء الحضارة المصرية على مر العصور.
- اهتم الإنسان المصري منذ عهد الفراعنة وحتى الآن بدراسة المناخ لما له من تأثير مهم على ظواهر الحياة خاصة عمليات الزراعة وإقامة المناطق العمرانية.
- في العصر الحديث اهتمت الدول بإنشاء محطات الأرصاد الجوية لدراسة عناصر المناخ وتأثيرها على حياة الإنسان.

العوامل المؤثرة في مناخ مصر

الموقع الفلكي مظاهر السطح

أولاً : الموقع الفلكي

يمر مدار السرطان في جنوب مصر ومن ثم تتعامد أشعة الشمس على مساحات كبيرة منها في فصل الصيف أدى ذلك إلى:-

- ١ - وقوع معظم مساحة مصر في النطاق المداري الجاف (الصحراوي) الذي يمتد بين دائرة عرض ٣٠° شمالاً.
- ٢ - المناطق إلى الشمال من دائرة ٣٠° شمالاً تدخل ضمن مناخ البحر المتوسط والمناطق بين دائرة عرض ٣٠° - ٤٠° شمالاً.
- ٣ - يتميز المناخ بشكل عام بالدفء شتاءً وارتفاع درجة الحرارة صيفاً مع اعتداله خلال فصل الربيع والخريف.

ثانياً : الموقع الجغرافي

يؤثر موقع مصر بالنسبة للمسطحات المائية وال اليابس تأثيراً واضحاً على المناخ من حيث :-

١- موقع مصر بالنسبة للمسطحات المائية:

يساعد الترب من المسطحات المائية على:-

- (أ) ضيق المدى الحراري اليومي والفصلى ويتحقق ذلك من خلال مقارنة درجات الحرارة في المدن الساحلية والمدن الداخلية من البلاد.

المدى الحراري السنوي	المدى الحراري اليومي
هو الفرق بين متوسط درجة الحرارة لأكثر شهور السنة حرارة ومتوسط درجة الحرارة لأبرد شهور السنة.	هو الفرق بين متوسط درجة الحرارة العظمى ودرجة الحرارة الصغرى خلال اليوم الواحد.

- (ب) تؤثر المسطحات المائية في معدلات الرطوبة النسبية حيث تزداد في المدن الساحلية وتقل بالاتجاه إلى الداخل فتبليغ الرطوبة ٦٩% في الإسكندرية على ساحل البحر المتوسط بينما تنخفض إلى نحو ١٩% في أسوان في فصل الشتاء.

الرطوبة النسبية:-

هي نسبة كمية بخار الماء الموجودة في الهواء إلى كمية بخار الماء التي يمكن أن يتسبّع بها الهواء تشعّباً تماماً عند نفس درجة الحرارة.

٢- الموقـع بالنسبة للبيـاس:

* يحد مصر حدود بحرية مع كل من ليبيا غرباً والسودان جنوباً وتحت مصر جزء من الصحراء الكبرى الأفريقية.

* أدى اتساع مساحة مصر واقتصر تأثير البحر على الأجزاء الشمالية والهواشم الشرقية إلى سيادة المناخ القاري في معظم أنحاء مصر.

القارـية:

التفاوت الكبير في درجات الحرارة بين الليل والنهار أو خلال فصول السنة وذلك في المناطق الداخلية البعيدة عن المسطحات المائية.

ثـالـثـةـ المـوقـعـ بالـنـسـبـةـ لـلـبـيـاسـ:

١- ارتفاع درجات الحرارة ارتفاعاً كبيراً في المناطق الداخلية نتيجة للموجات الحارة التي تأتي من النطاق الصحراوى خاصة في فصل الربيع والصيف.

٢- انخفاض درجات الحرارة بوضوح في المناطق الداخلية نتيجة للموجات الباردة التي تخرج من النطاق الصحراوى خاصة في فصل الشتاء.

٣- زيادة المدى الحراري اليومى والفصلى وحدوث درجات حرارة متطرفة في المناطق الداخلية والصحراوية وتعد مدينة المنيا أكثر جهات مصر تعرضاً للتطرف الحراري.

٤- تأثر مصر بحالة الضغط الجوى فوق آسيا في نصفها الجنوبي والذي يمتد حتى يتحدد مع الضغط المرتفع الأذورى وتخرج منه الرياح الشمالية.

ثالثاً : مظـاهـرـ السـطـحـ

كـهـ تـؤـثـرـ مـظـاهـرـ السـطـحـ عـلـىـ الـمنـاخـ وـخـاصـةـ عـنـصـرـىـ الـحرـارـةـ وـالـمـطـرـ.

أولاً : الـحـرـارـةـ :

* معظم الأراضي المصرية فهي في معظمها مناطق سهلية قليلة الارتفاع.

* لا يوجد تأثير لمظاهر السطح على درجة الحرارة باستثناء المناطق الجبلية المرتفعة.

ثانـيـاـ : الـأـمـطـارـ :

كـهـ يؤـثـرـ اـتـجـاهـ الـمـرـفـعـاتـ عـلـىـ الـرـيـاحـ وـسـقـوـطـ الـأـمـطـارـ.

بـهـ تـفـسـرـ لـاـ يـوجـدـ تـأـثـيرـ لـمـظـاهـرـ السـطـحـ عـلـىـ الـأـمـطـارـ فـيـ مـنـاخـ الـوـادـيـ وـالـدـلتـاـ لـاسـتـوـاءـ السـطـحـ.

ما النـتـائـجـ الـمـرـتـبـةـ عـلـىـ : عـدـمـ وـجـودـ مـرـتـفـعـاتـ عـلـىـ طـوـلـ السـواـحـلـ الشـمـالـيـةـ مـصـرـ

✓ توغل الرياح الشمالية والشمالية الغربية إلى الداخل وسقوط الأمطار الشتوية.

ما النـتـائـجـ : اـمـتـدـادـ جـبـالـ الـبـحـرـ الـأـحـمـرـ مـنـ الشـمـالـ إـلـىـ الـجـنـوبـ بـمـحـاذـةـ سـاحـلـ الـبـحـرـ

✓ منع وصول تأثيرات البحر للمناطق الداخلية.

أحوال مصر الطـارـيخـيـةـ فيـ فـصـلـ الصـيفـ [ـ يـونـيـوـ - يـولـيـوـ - أـغـسـطـسـ]

(ا) الـصـرـارتـ

● يرتفع متوسط درجات الحرارة في مصر خلال فصل الصيف بصفة عامة نتيجة لتعامد الشمس على مدار السرطان في جنوب مصر.

* حيث ترتفع درجات الحرارة بشكل مضطرب كلما اتجهنا جنوباً خاصة جنوب دائرة عرض ٢٥ شمالاً.

سلسلة الجوهري **الصف الأول الشانوي**

بـم تفسر : تـعد المناطق الـواقـعة جـنـوب أـسـوان أـكـثـر المـانـاطـق حـرـارـة خـلـال فـصـل الصـيف

- ✓ تصل درجة الحرارة لأكثر من 35 م لوقوعها في منطقة مدار السرطان وتعامد الشمس عليها.
- ✓ بعدها عن المؤثرات البحرية

خلـى بالـك : تـقل درـجـات الـحرـارـة فيـ الجـهـات الـشـمـالـيـة منـ مـصـر عـلـى سـاحـل الـبـحـر الـمـتوـسـط
بـم تـفـسـر : انـخـفـاض درـجـات الـحرـارـة عـلـى جـبـال الـبـحـر الـأـحـمـر وـجـنـوب سـيـنـاء نـتـيـجـة لـاـرـتـقـاعـهـا.

- تنـخـفـاض درـجـات الـحرـارـة بشـكـل مـلـحوـظ أـثـنـاء الـلـيـل خـاصـة فـي الـمـانـاطـق الـدـاخـلـيـة ذاتـ الـمـاـنـاخ الـقـارـىـء
بـسـبـب الـبـعـد عـن الـمـسـطـحـات الـمـائـيـة.

(٢) الضـغـط الـجـوـي وـالـرـياـح

ما النـتـائـج الـمـتـرـتـبة عـلـى : اـرـتـقـاع درـجـات الـحرـارـة فـي فـصـل الصـيف

- * نـظـراً لـاـرـتـقـاع درـجـات الـحرـارـة فـي فـصـل الصـيف يـتـكـون فـوـق الـأـرـاضـى الـمـصـرـيـة ضـغـط منـخـفـاض يـعـد اـمـتـدـادـ لـنـاطـقـاتـ الضـغـطـ المنـخـفـاضـ فـوـق وـسـطـ آـسـيـا وـشـبـهـ الـجـزـيرـةـ الـعـرـبـيـةـ.
- * يـتـكـونـ نـاطـقـ ضـغـطـ مـرـتـقـ فـوـقـ الـبـحـرـ الـمـتوـسـطـ نـظـراً لـأـنـ درـجـةـ حـرـارـةـ الـمـيـاهـ تـكـونـ أـقـلـ مـنـ درـجـةـ حـرـارـةـ الـبـيـابـسـ الـمـحيـطـ بـهـ.
- * تـهـبـ مـنـ الـبـحـرـ الـمـتوـسـطـ رـياـحـ جـافـةـ وـمـعـتـدـلـةـ فـيـ سـرـعـتـهـاـ وـمـلـطـفـةـ لـدـرـجـةـ حـرـارـةـ وـهـيـ الـرـياـحـ الـشـمـالـيـةـ
الـتـجـارـيـةـ

- أهمـيـةـ الـرـياـحـ الـشـمـالـيـةـ :

- * تـلـطـيفـ درـجـاتـ الـحرـارـةـ خـاصـةـ فـيـ الـمـانـاطـقـ الـشـمـالـيـةـ.
- * تـسـاعـدـ عـلـىـ الـمـلاـحةـ الـنـيلـيـةـ خـاصـةـ الـمـراكـبـ الـشـرـاعـيـةـ.

بـم تـفـسـر : لـاـ تسـقـطـ الـرـياـحـ الـشـمـالـيـةـ أـمـطـارـاـ فـيـ فـصـلـ الصـيفـ رـغـمـ مـرـورـهـاـ بـمـسـطـحـاتـ مـائـيـةـ
لـأـنـاـ أـتـيـةـ مـنـ مـنـاطـقـ أـقـلـ حـرـارـةـ إـلـىـ مـنـاطـقـ أـكـثـرـ حـرـارـةـ.

(٣) الـأـمـطـار

* يـنـعـدـ سـقـوطـ الـأـمـطـارـ خـلـالـ فـصـلـ الصـيفـ وـيـسـودـ الـجـفـافـ الـأـرـاضـىـ الـمـصـرـيـةـ.

احـوالـ هـمـرـ اـطـنـاخـيـةـ فـيـ فـصـلـ الـخـرـيفـ [ـ سـيـنـعـ] - أـكـتوـبـرـ - نـوـفـمـبرـ]

(١) الـأـمـطـار

بـم تـفـسـر : يـعـدـ فـصـلـ الـخـرـيفـ فـصـلـ اـنـتـقـالـيـاـ بـيـنـ الصـيفـ وـالـشـتـاءـ

- حيثـ تـتـعـامـدـ الـشـمـسـ عـلـىـ خـطـ الـإـسـتـوـاءـ وـتـمـيـزـ درـجـاتـ الـحـرـارـةـ بـالـاعـتـدـالـ.
- يـتـمـيـزـ فـصـلـ الـخـرـيفـ بـعـدـ وـجـودـ تـطـرـفـ مـنـاخـيـ كـمـاـ يـحـدـثـ فـيـ فـصـلـ الـرـبـيـعـ مـنـ اـضـطـرـابـاتـ جـوـيـةـ

(٢) الضـغـط الـجـوـي وـالـرـياـح

يسـودـ نـاطـقـ منـ الضـغـطـ الـجـوـيـ المرـتـقـعـ فـوـقـ الـأـرـاضـىـ الـمـصـرـيـةـ جـنـوبـ الدـلـلتـاـ وـيـبـدـأـ مـرـورـ الـمـنـخـفـاضـاتـ
الـجـوـيـةـ مـنـ الـغـربـ إـلـىـ الـشـرـقـ فـوـقـ الـبـحـرـ الـمـتوـسـطـ مـاـ يـؤـدـيـ إـلـىـ هـبـوبـ رـياـحـ شـمـالـيـةـ وـشـمـالـيـةـ غـرـبـيـةـ
عـلـىـ مـصـرـ.

(٣) الـأـمـطـار

- قدـ تـسـقـطـ الـأـمـطـارـ فـيـ فـصـلـ الـخـرـيفـ خـاصـةـ فـوـقـ جـبـالـ الـبـحـرـ الـأـحـمـرـ وـجـبـالـ جـنـوبـ سـيـنـاءـ
- عـادـةـ مـاـ تـكـونـ غـزـيرـةـ فـيـ شـكـلـ سـيـولـ مـتـدـفـقـةـ لـعـدـةـ أـيـامـ تـسـبـبـ الـكـثـيرـ مـنـ الـأـثـارـ التـدـمـيرـيـةـ.

احوال مصر اطناخية في فصل الشتاء [ديسمبر - يناير - فبراير]

(ا) الحرارة

- * تتعامد الشمس على مدار الجدى لذا
- تخفض درجات الحرارة بشكل عام خاصة في المناطق الجبلية العالية والمناطق الداخلية
- اضف إلى معلوماتك:**
- ✓ ساعد اعتدال درجات الحرارة في مصر شتاءً على جذب السياح للاستمتاع بدبء الشتاء وزيارة الآثار المصرية.
- ✓ أدى دفع الشتاء في سواحل البحر الأحمر إلى جعلها من أفضل المشاتى في العالم والتي تجذب آلاف السائحين للاستمتاع بالشواطئ الدافئة والشعاب المرجانية وممارسة الرياضات البحريّة.

(ب) الضغط الجوى والرياح

- تأثير مصر بمناطق الضغط التالية:-
- 1- الضغط الجوى المرتفع فوق جزر أзор بالمحيط الأطلنطي فى جنوب غرب أوروبا (الضغط المرتفع الأزورى).
 - 2- ضغط جوى مرتفع فوق اليابس المصرى وشمال إفريقيا وشبكة الجزيرة العربية نتيجة انخفاض درجات الحرارة.

* تأثير مصر بتنوعين من الرياح هما:

٢- الرياح الشمالية التجارية	١- الرياح الشمالية الغربية
* رياح جافة تهب على مصر حتى المنيا جنوباً.	* تهب نتيجة المنخفضات الجوية التي تمر فوق البحر المتوسط وشمال مصر.
* رياح باردة وجافة وقد يؤدي هبوبها إلى انخفاض شديد في درجة الحرارة تسمى بالموحات الباردة وذلك لقدومها من المناطق الباردة في قارات آسيا وأوروبا.	* رياح رطبة محملة ببخار الماء تؤدي إلى سقوط أمطار غزيرة خاصة على المناطق الشمالية.
	* تقل كلما اتجهنا جنوباً.

(ج) الأمطار

- * يُعد فصل الشتاء فصل سقوط الأمطار الرئيسي في مصر حيث يسقط خلاله نحو ٦٠٪ من المطر السنوي وتنتهي الأمطار عن المنخفضات الجوية القادمة مع الرياح الشمالية الغربية.
- * تزداد كمية المطر السنوي على الساحل الشمالي بشكل عام

احوال مصر اطناخية في فصل الربيع [مارس - ابريل - مايو]

(ا) الحرارة

- * ترتفع درجة الحرارة تدريجياً مع بداية فصل الربيع.
- * يسود الدهاء خاصة خلال شهرى ابريل ومايو.
- * توجد بعض الاختلافات في متوسط درجات الحرارة من منطقة إلى أخرى:
- * ترتفع درجة الحرارة العظمى في شهور الربيع في وسط مصر وجنوبها به تفسير: ارتفاع درجة الحرارة بشكل كبير في فصل الربيع لعدة أيام
- ✓ نتيجة مرور منخفضات جوية تجذب إليها رياح الخمسين الحارة.

(٢) الضغط الجوى والرياح

فصل الربيع فصل المناخ المتغير من ناحية الضغط الجوى ل تعرض البلاد لمنخفضات جوية تختلف فى موقعها واتجاهها.

* تمر الانخفاضات الجوية القادمة من الغرب إلى الشرق فوق الأجزاء الشمالية من الأراضي المصرية ويتأثر اتجاه الرياح بموقع تلك المنخفضات التي تجذب الرياح إليها من جهات مختلفة حسب موقعها.

⇨ تعرف مصر لنوعين من الرياح في فصل الربيع هما:

١- الرياح الشمالية

* تهب على معظم أنحاء مصر نتيجة تحرك الرياح من نطاق الضغط المرتفع فوق البحر المتوسط إلى نطاق الضغط المنخفض فوق اليابس.

٢- رياح الخماسين

* رياح محلية محملة بالرمال والأتربة تهب من الجهات الصحراوية الجنوبية على شمال مصر خلال فصل الربيع وتتأتى فى شكل موجات تتراوح كل منها من ٢ - ٣ أيام.

* ترتفع درجات الحرارة فى أثناء الخماسين إلى أكثر من ٤٠ م لعدة أيام.

* السبب فى هبوبها مرور انخفاضات جوية قادمة من الغرب إلى الشرق.

* تهب على مصر رياح جنوبية حارة وجافة محملة بكميات ضخمة من الرمال والأتربة.

(٣) الأمطار

قد تسقط الأمطار فى فصل الربيع خلال شهر مارس وخاصة على الساحل الشمالى.

قد تكون غزيرة يصاحبها عواصف رعدية وقد تسقط أمطار فجائية على جبال جنوب سيناء والصحراء الشرقية.

⇨ اضف إلى معلوماتك:

خط رياح الخماسين ضارة بالإنسان والنبات حيث:

⇨ - تسبب أمراض الرمد وضيق التنفس.

⇨ - تسبب أضراراً بالغة بالنباتات والأشجار.

⇨ - تعد محافظتا الجيزة والقليوبية أكثر المحافظات تأثراً برياح الخماسين.

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١) من العوامل المؤثرة في مناخ مصر و
 - ٢) تقع معظم مساحة مصر في نطاق المناخ
 - ٣) تعد المناطق الواقعة في أكثر المناطق حرارة خلال فصل الصيف.
 - ٤) الرياح التي تهب على مصر في فصل الربيع هي الرياح
 - ٥) تتأثر مصر بتنوعين من الرياح في فصل الشتاء، هي الرياح والرياح
 - ٦) تتحرك المنخفضات الجوية فوق البحر المتوسط في الشتاء من إلى
 - ٧) تسقط الأمطار الشتوية على مصر نتيجة هبوب الرياح
- ٢) ضع علامات (x) ، وعلامة (x) أمام العبارات الآتية فيما يلي مع تصويب الخطأ:**

- () ١- تهب الرياح الشمالية والشمالية الغربية على مصر في فصل الخريف.
 - () ٢- يعد فصل الخريف أفضل فصول العام مناخياً.
 - () ٣- يزيد المدى الحراري اليومي والفصل في المدن الساحلية مقارنة بالمناطق الداخلية ()
 - () ٤- تكتسب المياه الحرارة ببطء وتفقدتها ببطء.
 - () ٥- يتكون نطاق من الضغط المرتفع فوق اليابس المصري في فصل الصيف.
- ٣) اختار الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:**

- ١) يقصد بالاعتدالين فصلي (الصيف والشتاء ، الربيع والخريف ، الشتاء والربيع ، الصيف والربيع)
- ٢) أكثر مدن مصر أمطاراً مدينة (الإسكندرية ، العريش - بور سعيد ، رفح)
- ٣) تتعامد الشمس في الصيف الشمالي على ..

(مدار الجدي ، مدار السرطان ، خط الاستواء ، الدائرة القطبية)

٤) تسقط الأمطار الشتوية نتيجة هبوب الرياح الشمالية (التجارية ، الغربية ، الشرقية - الجنوبية)

٤) بمفهوم:

- ١- تأثير الموقع الجغرافي لمصر على المناخ بصورة كبيرة.
 - ٢- تأثير المسطحات المائية على مناخ مصر.
 - ٣- ضعف تأثير البحر الأحمر على مناخ مصر.
 - ٤- اختلاف الضغط الجوي فوق اليابس والماء خلال الصيف والشتاء.
- ٥) ما النتائج المترتبة على:**

- ١- موقع مصر الفلكي من الناحية المناخية.
- ٢- موقع مصر على البحرين المتوسط والأحمر.
- ٣- امتداد جبال البحر الأحمر بشكل عام من الشمال إلى الجنوب.
- ٤- هبوب الرياح الشمالية الغربية شتاءً.
- ٥- هبوب رياح الخمسين في فصل الربيع.

٦) ماذا يحدث لو:

- ١- لم تطل مصر على مسطحات مائية.
- ٢- إذا امتدت سلاسل جبلية في موازاة الساحل من الغرب إلى الشرق.

الدرس الثاني في مصر

تقسم مصر إلى أربعة أقاليم مناخية على الرغم من التشابه الكبير في الخصائص المناخية في معظم الأراضي المصرية.

☆ **الإقليم المناخي:** عبارة عن مساحة من سطح الأرض تتشابه في عناصرها المناخية المختلفة.

الأقاليم المناخية في مصر



أولاً : إقليم البحر المتوسط

الموقع والامتداد :

● يمتد الإقليم على طول الساحل الشمالي لمصر على البحر المتوسط من رفح شرقاً حتى السلوم غرباً باتساع بضعة كيلومترات من الشمال للجنوب حتى دائرة عرض مدينة طنطا.

الخصائص المناخية :

- يعد أكثر أقاليم مصر اعتدالاً في درجة الحرارة حيث يبلغ متوسط درجة الحرارة ١٤ م شتاءً و ٢٣ م صيفاً.
- يقل المدى الحراري اليومي والفصلى بسبب تأثير البحر المتوسط.
- يعد أكثر أقاليم مصر مطرًا حيث تتراوح كميات الأمطار بين ١٠٠ - ١٩٠ ملليمتر يسقط معظمها في فصل الشتاء نتيجة هبوب الرياح العكسية الغربية وتعد رفح أكثر جهات مصر مطرًا.
- ترتفع نسبة الرطوبة في الجو خاصة في فصل الشتاء بسبب موقعه على البحر المتوسط.

أحرى المدن المصرية التي تقع في هذا الإقليم :

مرسى مطروح - الإسكندرية - رشيد - دمياط - بور سعيد - العريش - رفح - طنطا - كفر الشيخ

ثانياً : الإقليم شبه الصحراوي

الموقع والامتداد :

● يمتد إلى الجنوب من إقليم شبه البحر المتوسط حتى دائرة عرض مدينة المنيا.

● يشمل جنوب الدلتا ومناطق واسعة من الصحراء الغربية والصحراء الشرقية شمال دائرة عرض ٢٨ شمالي تقريباً.

● كما يشمل سواحل سيناء على خليج العقبة والسويس.

الخصائص المناخية :

- يقل متوسط درجة الحرارة شتاءً عن إقليم شبه البحر المتوسط وترتفع صيفاً حيث يبلغ متوسط الحرارة صيفاً ٢٧ م وشتاءً ١٣ م مع ارتفاعه بالاتجاه جنوباً.
- يزداد المدى الحراري خاصة كلما بعدينا نحو الداخل جنوباً.
- تقل كمية الأمطار كلما اتجهنا جنوباً وتتراوح كميتها بين ١٠ - ٥٠ ملليمتر سنوياً.
- تقل نسبة الرطوبة النسبية شتاءً وترتفع صيفاً.

أحرى المدن المصرية التي تقع في هذا الإقليم :

القاهرة - السويس - شبين الكوم - بنى سويف - الفيوم - الباوطي

سلسلة الجوهري **الصف الأول الشانوي**

يم تفسر: لا نعتبر الصحراء الغربية ولا الصحراء الشرقية إقليماً مستقلاً وموحد لكل منهما

- ✓ لأن الأطراف الشمالية من هاتين الصحراوين تختلف عن الأطراف الجنوبية منها.
- ✓ وادي النيل في مصر لا يمثل فاصلاً ولا إقليماً مناخياً بين الشرق والغرب.

ثالثاً: الإقليم الصحراوي

الموقع والمتداد:

- يشمل الأراضي المصرية جنوب دائرة عرض مدينة المنيا وحتى الحدود المصرية السودانية جنوباً.
- ويضم الجزء الجنوبي من الصحراء الشرقية والصحراء الغربية.

الخصائص المناخية:

- يُعد أعلى أجزاء مصر حرارة خاصة في فصل الصيف نهاراً حيث ترتفع درجة الحرارة إلى أكثر من ٤٠°C وتتحفظ ليلاً لسيطرة المناخ القاري.
- يتميز الإقليم بانخفاض معدلات الرطوبة النسبية صيفاً وشتاءً ويندر سقوط الأمطار وعادة ما تسقط بكميات قليلة جداً وغير منتظمة في فصل الشتاء.

أحرّ المدن المصرية التي تقع في هذا الإقليم:

أسيوط - سوهاج - قنا - الأقصر - أسوان - القصير - الخارجة

رابعاً: إقليم المرتفعات

الموقع والمتداد:

- يشمل هذا الإقليم جبال جنوب سيناء وجبال البحر الأحمر.

الخصائص المناخية:

- تختلف درجة حرارة الإقليم من منطقة لأخرى حسب الارتفاع.
- تقل درجة حرارة الإقليم بما لا يقل عن ١٠°C درجات صيفاً وشتاءً مقارنة بالمناطق الساحلية المجاورة لها.

مثال: تبلغ درجة الحرارة الصغرى في فصل الشتاء في سانت كاترين ٣°C وفي شرم الشيخ القريبة منها ١٤°C.

- ✓ تسقط الأمطار شتاءً وتقل صيفاً وقد تسقط بعض الثلوج شتاءً على القمم الجبلية خاصة قمة جبل سانت كاترين.
- ✓ تسقط أمطار رعدية فجائية ينتج عنها سيل في فصل الخريف والربيع.
- ✓ تسقط أمطار غزيرة على جبل علبة في أقصى جنوب شرق مصر.

أحرّ المدن المصرية التي تقع في هذا الإقليم:

التغيرات المناخية وأثرها على مصر

التغير المناخي:

- اختلاف في الأحوال المناخية المعتادة التي تميز مكان ما على سطح الأرض وتؤدي للتغيرات المناخية على المدى الطويل إلى تأثيرات هائلة على الأنظمة الحيوية الطبيعية.

أسباب التغير المناخي:

زيادة في نسبة تركيز الغازات المتولدة عن عمليات الاحتراق في الغلاف الجوي بسبب الأنشطة البشرية

ومن هذه الغازات: ثاني أكسيد الكربون ، ومجموعة غازات الكلور وفلوروکربون.

تعد التغيرات المناخية ظاهرة عالمية إلا أن تأثيراتها محلية ولذا فإنه من الضروري تقدير مدى تأثير مصر بها.

نتائج التغير المناخي

كثير يرى العلماء اتجاه درجة الحرارة إلى الارتفاع التدريجي وزيادة كمية الانبعاثات الحرارية والملوثات على الأرض.

الآثار السلبية للتغيرات المناخية

(١) على المياه العذبة والماء المالحة

- ارتفاع معدلات درجات الحرارة قد يؤدي إلى انصهار الجليد في القطبين الشمالي والجنوبي.
- ارتفاع منسوب المياه في البحار والمحيطات يؤدي لغرق مساحات واسعة من السواحل الشمالية المصرية وأجزاء من الدلتا.
- زيادة درجة الحرارة سوف تؤدي إلى زيادة معدلات التبخر وبالتالي نقص كميات المياه خاصة في نهر النيل.
- تغير معدلات وأماكن سقوط الأمطار ومواسم سقوطها.

(٢) على صحة الإنسان

- يؤدي ارتفاع درجة الحرارة إلى انتشار بعض الأمراض الخطيرة كالملاريا وسرطان الجلد بالإضافة إلى ضربات الشمس.
- للمناخ تأثير كبير على زيادة معدلات تكاثر الحشرات التي تنقل العديد من الأمراض.

(٣) على السياسة

- زيادة الأتربة العالقة والرطوبة مما يؤدي إلى زيادة تلوث الهواء ويقلل من عدد السياح ومدى زيارتهم.
- اختفاء قطاعات من الشواطئ الرملية خاصة على طول الساحل الشمالي.

(٤) على الزراعة

- من المتوقع حدوث انخفاض في إنتاجية بعض المحاصيل الشتوية التي تحتاج إلى درجات حرارة منخفضة قد يقابلها ارتفاع في إنتاجية بعض المحاصيل الصيفية.
 - يؤدي ارتفاع درجات الحرارة إلى الحاجة لمزيد من مياه الرى لمواجهة درجات الحرارة المرتفعة.
- ☆ **الاحتباس الحراري:** الزيادة التدريجية في درجة حرارة طبقات الغلاف الجوى نتيجة زيادة انبعاثات الغازات والملوثات.

الغازات العビعة :

بخار الماء وثاني أكسيد الكربون والميثان والأوزون ، وهي غازات طبيعية تلعب دوراً مهماً في تدفئة سطح الأرض وبدونها تنخفض درجة الحرارة إلى تحت الصفر ، وتقوم تلك الغازات بامتصاص جزء من الأشعة الحمراء التي تتبعت من سطح الأرض وتحفظ بها في الغلاف الجوى للأرض ، لتحافظ على درجة حرارة الأرض في معدلها الطبيعي ، والزيادة في كمياتها تؤدي لاحتباس الحرارة داخل الغلاف الجوى.

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

- (١) يعد إقليم أكثر أقاليم مصر اعتدالاً في درجات الحرارة.
- (٢) من أهم مدن إقليم شبه البحر المتوسط في مصر مدن و
- (٣) من أهم مدن إقليم شبه الصحراوى مدینتا و
- (٤) من الغازات التي تسبب ارتفاع في درجة حرارة سطح الأرض و
- (٥) نتيجة للتغيرات المناخية قد تتعرض بعض الشواطئ المصرية وأجزاء من الدلتا لخطر
- (٦) يمتد إقليم جنوب إقليم شبه البحر المتوسط حتى دائرة عرض مدينة المنيا.
- (٧) من أهم المدن التي تتنمي لأقليم المرتفعات

٢) ضع علامة (✓)، وعلامة (✗) أمام العبارات فيما يلي مع تصويب الخطأ:

- () يقل المدى الحراري اليومي والفصلي في إقليم شبه البحر المتوسط.
- () يمتد إقليم شبه الصحراوى حتى مدينة أسيوط.
- () تعد ظاهرة التغيرات المناخية من الظواهرات المحلية المرتبطة بالبيئة المصرية.
- () تقتصر آثار التغيرات المناخية على ارتفاع درجات الحرارة في مصر.
- () قد يترتب على التغيرات المناخية زيادة في إنتاج المحاصيل الصيفية.
- () مدينة بور سعيد تقع في الإقليم شبه الصحراوى.
- () يشمل إقليم المرتفعات جبال جنوب سيناء وجبال البحر الأحمر.
- () تسقط أمطار غزيرة على جبل علبة في أقصى جنوب غرب مصر.
- () تعد ظاهرة التغيرات المناخية ظاهرة عالمية وتتأثيراتها عالمية.

٣) اختار الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يبلغ متوسط الأمطار في إقليم البحر المتوسط مليمتر.
- (٢) (١٠٠ - ٢٠٠ : ١٠٠ - ١٩٠ : ١٠٠ - ١٨٠ : ١٠٠ - ١٥٠)
- (٣) تختلف الخصائص المناخية في جنوب سيناء عن شمالها نتيجة لتأثير (الرياح-ارتفاع-البحر-الأمطار)
- (٤) من أهم مدن الإقليم شبه الصحراوى (المنيا - الخارجية - الإسكندرية - سانت كاترين)

٤) بمفهوم:

- (١) يعد إقليم المرتفعات إقليماً مناخياً متميزاً عن المناطق الأخرى في مصر.
- (٢) اعتدال مناخ مصر شمال دائرة عرض ٣٠ شمالاً.
- (٣) حدوث التغيرات المناخية.
- (٤) اتساع المدى الحراري في الإقليم شبه الصحراوى.
- (٥) يتميز الإقليم الصحراوى بشتاء بارد في النهار وشديد البرودة ليلاً.

٥) ما النتيجة المتوقعة على:

- (١) موقع مصر الفلكي بين دائرة عرض ٢٢ ، ٣١ شمالاً. (٣) التغيرات المناخية على صحة الإنسان.
- (٢) ارتفاع جبال البحر الأحمر بالصحراء الشرقية والمثلث الجبلي جنوب سيناء.

٦) ماذا يحدث إذا:

- (١) حدثت تغيرات مناخية أدت إلى انخفاض درجات الحرارة عالمياً.
- (٢) استمرت ظاهرة التغيرات المناخية وارتفاع درجات الحرارة.

الدرس الثالث

النبات الطبيعي والحيوان البري في مصر

☆ النبات الطبيعي:

النبات الذي ينمو دون تدخل الإنسان في زراعته نتيجة لتفاعل عناصر المناخ المختلفة مع التربة.

العوامل المؤثرة في النبات الطبيعي

الرياح

الأمطار

العرارة

النبات الطبيعي وتوسيعه في مصر

ويمكن تقسيم النبات الطبيعي في مصر إلى:

النباتات الطبيعية في المناطق
فقيرة المياه.

النباتات الطبيعية في مناطق وفيرة
المياه بالوادي والדלתا والفيوم.

أولاً: النباتات الطبيعية في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم

- ✓ تتوفر في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم المياه والتربة حيث ينمو النبات الطبيعي على شواطئ الترع والمصارف مثل: الكافور والتوت والجميز وورد النيل.
- ✓ تنتشر النباتات والحسائش في مناطق البراري شمال الدلتا.
- ✓ تم إزالة النبات الطبيعي من مساحات كبيرة بالوادي والدلتا والمناطق الشمالية لتحل محلها الزراعات الحقلية والشجرية.

ثانياً: النباتات الطبيعية في المناطق فقيرة المياه

- ✓ تنمو أنواع عديدة من النباتات الطبيعية في مناطق من الصحاري المصرية حيث تتوفر بها عوامل النمو النباتي.

أهم مناطق النبات الطبيعي في الصحراء المصرية

أولاً: النبات الطبيعي في شبه جزيرة سيناء:

١- شمال سيناء:

- ✓ تكثر في شماء سيناء النباتات والاعشاب ومن أهمها الملوح والمانجروف والشيح والسكران

ثانياً: النبات الطبيعي في الصحراء الشرقية:

- ✓ تنتشر النباتات والاعشاب الطبيعية مثل الغرقد والمانجروف

- ✓ تعد منطقة جبل علبة في أقصى الجنوب الشرقي بيئة نباتية متميزة تنمو فوق منحدراته أشجار السنط

ثالثاً: النبات الطبيعي في الصحراء الغربية:

- ✓ تعد الصحراء الغربية فقيرة في النبات الطبيعي نظراً لقلة المياه وانتشار التربة الرملية وتمثل النباتات الطبيعية مثل: أشجار التين والزيتون والأثل والسنط والنخيل

* مصطلحات هامة :

الغردق : نبات يتحمل الجفاف والملوحة له مجموع خضرى كثيف، ويكثر على طول الساحل بالقرب من الغرقة وقد سميت المدينة باسمه.

الشورة : نبات الشورة نوع من المانجروف تظهر في منطقة رأس محمد وتبدو شجيراته متشابكة وتعمل جذورها الهوائية على حجز الرواسب، ومن ثم أصبحت نظاماً بيئياً ومائياً للعديد من الأحياء البحرية المتنوعة

* اضف إلى معلوماتك:

١) تعد شبه جزيرة سيناء من أكثر جهات الدولة تنوعاً في النبات الطبيعي حيث يوجد بها ٥٢٧ نوعاً مختلفاً.

٢) نبات الشورة نوع من المانجروف تظهر في منطقة رأس محمد ، وتبدو شجيراته متشابكة وتعمل جذورها الهوائية على حجز الرواسب ، ومن ثم أصبحت نظاماً بيئياً ومائياً للعديد من الأحياء البحرية المتنوعة.

٣) يعد ساحل خليج العقبة من المناطق الفقيرة في النبات الطبيعي نظراً لاضيقه وفقر تربته وتوجد به بعض النباتات العشبية الفقيرة والمانجروف في مناطق ساحلية متفرقة

الحيوانات والطيور في مصر

- تنتشر العديد من الحيوانات و الطيور في مصر ومن أهمها:-

(١) الأحياء البحرية:

تزدهر الكائنات البحرية من أسماك وثدييات وأحياء أخرى بالبحر الأحمر وذلك لدفء المياه وصفائها وانتشار الشعاب المرجانية

(٢) الحيوانات البرية:

توجد أنواع مختلفة من الحيوانات البرية تتكيف مع الظروف المناخية السائدة منها الجمال والسلحف البرية والجربوع والغزال والوعول والذئاب والثعالب

(٣) الطيور:

١) تعد مصر أحد المسارات المهمة للطيور المهاجرة خاصة في فصل الشتاء.

٢) حيث يبلغ عدد الطيور المهاجرة إليها قرابة المليون طائر من أنواع مختلفة يتمركز معظمها بالسواحل الشمالية خاصة مناطق البحيرات الشمالية.

٣) مما دفع المنظمات العالمية إلى الدعوة لجعل تلك المناطق محميات طبيعية تحت إشراف الحكومة المصرية.

٤) كما وجد طيور أخرى في مصر مثل النسور والحمام الجبلي.

اضف إلى معلوماتك:

منطقة جبل علبة أكثر المناطق التي توجد بها الحيوانات البرية لغناها بالنباتات الطبيعية.

كائنات في خطر



تتعرض السلاحف المصرية البحرية بالبحر الأحمر لخطر الانقراض.



اقتصر وجود تماسikh التيل حالياً على أجزاء محددة من بحيرة السد العالي.

يم تفسر : تشهد أنواع عديدة من الكائنات البرية في مصر خطر الانقراض

بسبي:

١- صعوبة الظروف المناخية وانتشار الجفاف.

٢- نتيجة الزحف العمراني على البيئات الطبيعية.

٣- الصيد الجائر.

* أهم الحيوانات المعرضة للإنقراض:

(الفهد المصري - الغزال - السلاحف) توسيع الدولة في إنشاء محميات الطبيعية لحماية البيئة الطبيعية في مصر.

الأهمية الاقتصادية للنبات الطبيعي والحيوان في مصر

- ١- يعتمد على الكثير منه في عمليات الرعي في شمال سيناء والساحل الشمالي
- ٢- كما توجد أنواع نباتية ذات قيمة علاجية مثل نبات الشيخ والحرجل والحلفا وغيرها
- ٣- غذاء للعديد من الحيوانات البرية.
- ٤- بعض المناطق الطبيعية تعد مزارع سياحية

حماية الحياة الطبيعية في مصر

- تزخر مصر بالعديد من الطيور النادرة أو الحيوانات المهددة بالانقراض أو النباتات والشعاب المرجانية النادرة والتي لا يوجد مثيل في العالم ولذلك اهتمت الدولة بممثلة في وزارة البيئة بحمايتها من خلال إقامة محميات الطبيعية.

المحميات الطبيعية في مصر

المحمية الطبيعية:

- مساحة من الأرض أو المياه الساحلية أو الداخلية تميز بما تضمه من كائنات حية نباتات أو حيوانات أو أسماك أو ظواهر طبيعية ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية.
 يصدر بتحديها قرار من رئيس مجلس الوزراء بناء على اقتراح جهاز شئون البيئة.

عدد المحميات الطبيعية في مصر

بلغ عدد المحميات الطبيعية في مصر ٣٠ محمية تزيد مساحتها على ١٥% من مساحة مصر

أهداف المحميات الطبيعية:

- ١- صون وحماية الحياة البرية والنباتية والحيوانية.
- ٢- حماية التكوينات الجيولوجية والحفريات القديمة.
- ٣- تشجيع برامج البحث العلمي والرصد البيئي لهذه المناطق غير المتكررة.
- ٤- نشر الوعي البيئي لحفظ الإرث الطبيعي والبشري.
- ٥- تطبيق القانون للمحافظة على الموارد الطبيعية.

أنواع المحميات الطبيعية في مصر

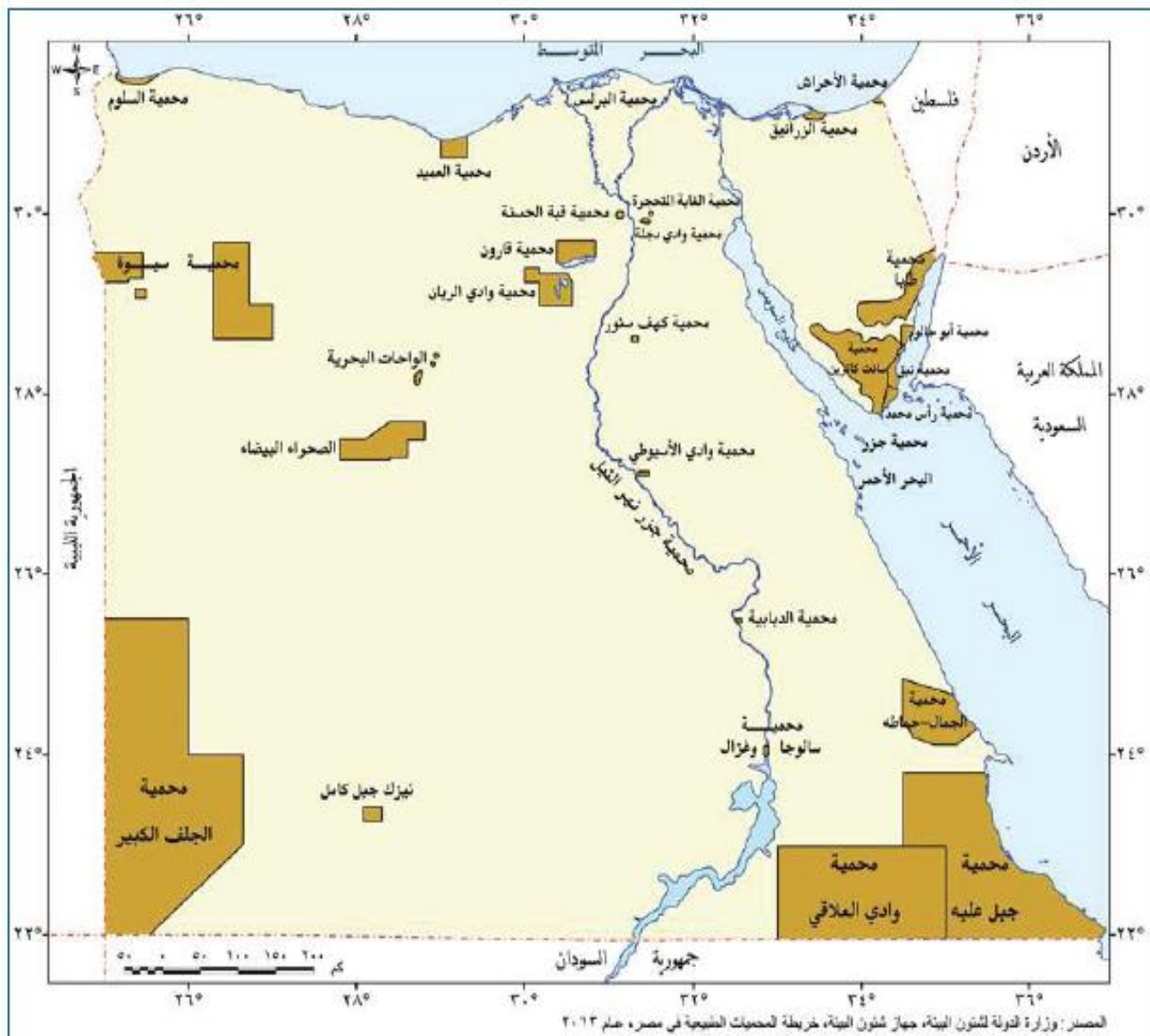
تنقسم المحميات الطبيعية في مصر إلى:

- ١- محميات تراث طبيعي : مثل محمية رأس محمد.
- ٢- محميات جيولوجية : مثل محمية الغابة المتحجرة.
- ٣- محميات صحراوية : مثل محمية الصحراء البيضاء.
- ٤- محميات أرض رطبة ومعزل طبيعي للطيور : مثل محمية الزرانيق وسبخة البردويل.
- ٥- محميات بحرية أو أراض رطبة : مثل محمية بحيرة البرلس.
- ٦- محميات متعددة الأغراض : مثل محمية نبق.

* أضف إلى معلوماتك:

تعد محمية رأس محمد وجزيرتا تيران وصنافير أولى محميات الطبيعة في مصر وأعلنت في عام ١٩٨٣م.

بينما تعد محمية نيزك جبل كامل آخر محميات الطبيعة وقد أعلنت في عام ٢٠١٢.



أسئلة المراجعة

١) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من الكلمات :

- ١- من العوامل المؤثرة في نمو النبات الطبيعي و
- ٢- تزدهر النباتات الطبيعية بعد جريان السيول في
- ٣- من أهم النباتات الطبيعية في مجري نهر النيل
- ٤- تنتشر النباتات الطبيعية في الصحراء الشرقية في
- ٥- من الأشجار الطبيعية التي تنمو على ساحل البحر الأحمر أشجار
- ٦- تنمو النباتات الطبيعية شمال الصحراء الغربية نتيجة
- ٧- تنمو النباتات الطبيعية في الواحات اعتماداً على
- ٨- من الأشجار المنتشرة في الواحات
- ٩- تعد منطقة أكثر المناطق التي توجد بها حيوانات برية في مصر.
- ١٠- من الحيوانات المصرية المعروضة لخطر الانقراض
- ١١- أول محمية طبيعية في مصر محمية

٢) بم تفسر :

- ١- قلة النبات الطبيعي في مصر.
- ٢- ضعف استغلال النبات الطبيعي في الساحل الشمالي.
- ٣- نمو الأعشاب والأشجار في كل من الواحات وفي بطون عديد من الأودية.
- ٤- إنشاء محميات طبيعية في مصر.

٣) تتعدد المحميات الطبيعية في مصر وتشمل أنواعاً عديدة

(في ضوء العبارة السابقة) وضح ما يلي:

- ١- مفهوم المحميات الطبيعية.
- ٢- أهمية المحميات الطبيعية لمصر.
- ٣- أنواع المحميات الطبيعية.

٤) صوب العبارات الجغرافية فيما يلي :

- ١- تنتشر أشجار المانجروف على طول الساحل الشمالي في مصر.
- ٢- تزدهر الأشجار والأعشاب المدارية جنوب مصر.
- ٣- تنمو النباتات الطبيعية في أودية الصحراء الشرقية نتيجة وجود الآبار والعيون.
- ٤- يعد ورد النيل من الحشائش المفيدة في نهر النيل.

نحو وتركيب السكان

الدرس الأول

الوحدة الثالثة

مصر غنية بسكانها وبما يملكونه من طاقات وقدرات وهم المحور الأساسي والهدف الرئيسي لكافة أوجه التنمية ، ويطلب ذلك أن يكون لدينا بيانات دقيقة عن السكان .

من أين يحصل على البيانات السكانية ؟

* مصادر البيانات السكانية :

- تتمثل مصادر البيانات السكانية في التعدادات السكانية والإحصاءات الحيوية .

١. التعدادات السكانية :

* هي عبارة عن عمليات جمع وحصر شامل للمعلومات المرتبطة بالسكان من حيث عددهم وتوزيعهم والأوضاع الاقتصادية والاجتماعية لهم في منطقة معينة وفي فترة زمنية محددة .

* وتعد مصر أقدم الدول العربية والأفريقية في القيام بإجراء التعدادات السكانية

٢. الإحصاءات الحيوية :

* مصدر للبيانات السكانية في مصر وتمثل أساساً في تسجيلات المواليد والوفيات وحالات الزواج والطلاق وغيرها ، وقد بدأت عام ١٩٠١ م .

أولاً : نحو السكان

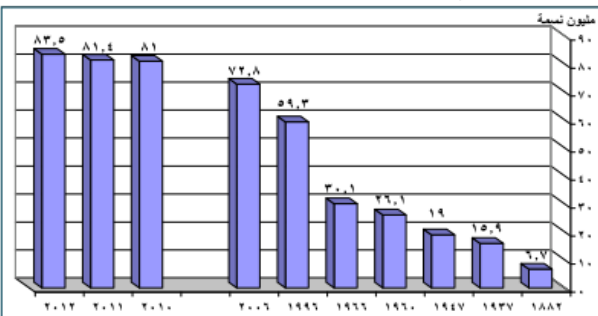
السكان هم ثروة بشريّة يجب
الاهتمام بهم للنهوض
بالدولة وتقديمها .

- بلغ عدد سكان جمهورية مصر العربية ٨٣.٥ مليون نسمة ، طبقاً لتقديرات عام ٢٠١٢ م ، ولقد مر نمو سكان مصر بمراحل مختلفة

نلاحظ أن تضاعف سكان مصر

١- تضاعف عدد السكان ثلاثة مرات من ١٨٨٢

اقرأ وحلل الرسم البياني التالي لتعرف على مراحل نمو السكان بمصر :



أعداد سكان مصر خلال بعض التعدادات والتقديرات

: ١٩٤٧ ب معدل نمو ٢% سنوياً

٢- تضاعف خلال ٣٠ عاماً من ١٩٦٦ : ١٩٩٦

- ويدل ذلك على مرور مصر في الفترة من ١٩٦٦ - ١٩٩٦ بما يعرف بالمرحلة الديمografية الإنقلالية والتي تتميز بزيادة كبيرة في عدد المواليد مع نقص عدد الوفيات بسبب الارتفاع النسبي لمستوى الرعاية الصحية .

- وصل التعداد السكاني تبعاً لتقديرات عام ٢٠١٤ م إلى أكثر من ٨٥.٨ مليون نسمة

* أسباب زيادة عدد السكان في مصر : كيف يحدث النمو السكاني ؟

يحدث النمو السكاني نتيجة لعواملين أساسين هما :

١- الزيادة الطبيعية .

٢- الزيادة غير الطبيعية .

أولاً : الزيادة الطبيعية

ويقصد بها زيادة عدد السكان نتيجة إرتفاع معدلات المواليد وإنخفاض معدلات الوفيات

معدلات المواليد

عدد المواليد الأحياء في العام × ١٠٠٠

- يتم حساب معدلات الوفيات من خلال المعادلة التالية

عدد السكان في منتصف العام

- تعد معدلات المواليد في مصر مرتفعة بشكل عام

- وقد كانت شديدة الإرتفاع خلال النصف الأول من القرن العشرين (تراوحت ما بين ٤٥:٤٠ في الألف)

بإشتاء فترة الحرب العالمية الثانية ثم بدأت في الإنخفاض لتصل في عام ٢٠١٢ م إلى ٣٠.٤ في الألف وهو معدل مرتفع على المستوى العالمي .

بم تفسر : ارتفاع معدل المواليد في مصر

- ١- الفقر الذي يدفع الأسر لإنجاب عدد كبير من الأطفال لمساعدتهم اقتصاديا
- ٤- البطالة خاصة بين النساء
- ٢- ارتفاع الأممية
- ٣- زواج الأطفال دون ١٨ عام

معدلات الوفيات

- هي العنصر الثاني المؤثر في نمو السكان وقد كانت مرتفعة في النصف الأول من القرن العشرين (حيث بلغت ٢٧,٨ في الألف عام ١٩٥٢ م) واستمرت في الإنخفاض بشكل سريع لتصل ٦,١ في الألف عام ٢٠١٢ م وهو معدل منخفض على المستوى العالمي .

- يتم حساب معدلات الوفيات من خلال المعادلة التالية :

$$\text{معدل الوفيات} = \frac{\text{عدد الوفيات} \times 1000}{\text{عدد السكان في منتصف العام}}$$

معدلات الزيادة الطبيعية

- نتيجة لزيادة معدلات المواليد وانخفاض معدلات الوفيات تظهر الزيادة الطبيعية في عدد السكان . ويتم حسابها من خلال المعادلة التالية :

معدل الزيادة الطبيعية = معدل المواليد - معدل الوفيات

- وقد كانت مرتفعة خلال القرن العشرين ، حيث وصلت إلى أعلى معدلاتها عام ١٩٨٨ م (٣٧,٨ في الألف) ، ولكنها بدأت تنخفض إلى أن وصلت إلى أدنى معدلاتها عام ٢٠١٢ م حيث بلغت ٢٤,٣ في الألف . بم تفسر .

تطبيقات تكنولوجية

★ يتم استخدام عديد من البرامج الإحصائية المتقدمة في حساب معدلات المواليد والوفيات ومعدل النمو السكاني وحساب معامل الإرتباط بينها وبين عديد من المتغيرات السكانية مثل العلاقة بين مستوى الدخل وإرتفاع معدل المواليد وإنخفاض معدل الوفيات ومن هذه البرامج برنامجي SPSS و MS.EXCEL ، ويمكن استخدام هذه البرامج في إجراء عديد من المعادلات السكانية وعرضها في صورة أشكال ورسوم بيانية

ثانياً : الزيادة غير الطبيعية

- ويقصد بها الزيادة في أعداد السكان نتيجة الهجرة وهي تلعب دوراً مهماً في تغيير حجم سكان الدولة أو محافظاتها ومرافقها وبها وتنقسم إلى قسمين . لاحظ الشكل التالي للتعرف عليها

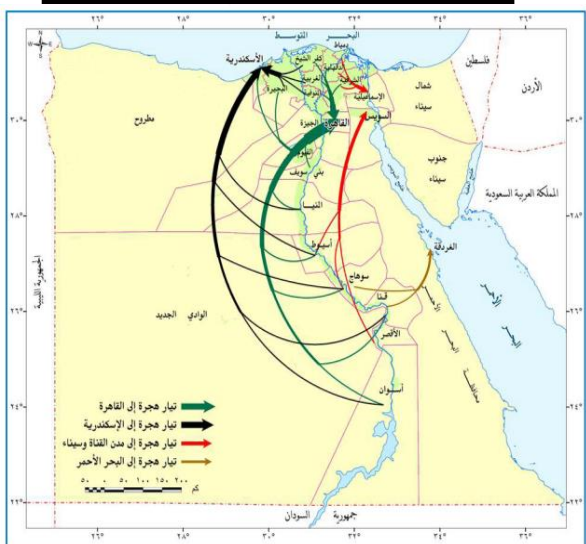
أنواع الهجرة

الهجرة الخارجية

هي انتقال السكان من دولة إلى أخرى بهدف العمل أو الإقامة أو التعليم مثل هجرة المصريين إلى بعض الدول العربية للعمل.

الهجرة الداخلية

هي انتقال السكان من منطقة لأخرى داخل حدود الدولة بهدف العمل أو الإقامة أو التعليم ، مثل إنتقال السكان من محافظة إلى أخرى داخل مصر أو هجرة السكان من الريف إلى المدن .



* أولاً: الهجرة الداخلية :

- ١- ما أكثر المحافظات الجاذبة للسكان ؟
 - ٢- ما أكثر المحافظات الطاردة للسكان ؟
- * كما تلاحظ فهناك :**
- ١- تيار هجرة إلى القاهرة و يأتي من معظم محافظات مصر عدا محافظات القناة .
 - ٢- تيار من الهجرة الوافدة إلى الإسكندرية من جنوب الصعيد وغرب وشمال الدلتا .
 - ٣- تيار من الدلتا إلى مدن القناة وشبه جزيرة سيناء .
 - ٤- تيار من جنوب الصعيد إلى مدن القناة والبحر الأحمر .

وتتمثل أسباب الهجرة الداخلية في وجود

عوامل طرد وعوامل جذب :

١- عوامل الجذب :

- ١- توافر فرص العمل
- ٢- ارتفاع الأجور
- ٣- توافر مستوى المعيشة .
- ٤- ارتفاع الخدمات الصحية والإجتماعية والتعليمية .
- ٥- تركز الإدارة والحكم والمنشآت الترفيهية والثقافية بالمدن .

٢- عوامل الطرد :

- ١- قلة فرص العمل
- ٢- انخفاض الأجور .
- ٣- تدهور مستوى الخدمات الإجتماعية والصحية والتعليمية .
- ٤- قلة الوحدات السكانية .
- ٥- صغر مساحة الملكيات الزراعية .

النتائج المترتبة على الهجرة الداخلية :

- ١- ارتفاع معدل النمو السكاني وارتفاع نسبة الذكور إلى الإناث بالمحافظات المستقبلة للهجرة .
- ٢- ظهور عديد من المشكلات في المدن مثل الإزدحام والعشوائيات .
- ٣- وفرة الأيدي العاملة بالمحافظات الجاذبة ونقص العمالة خاصة الزراعية في المحافظات الطاردة .

* ثانياً: الهجرة الخارجية :

- الهجرة الخارجية قد تكون وافدة أو نازحة وبحسب الصافي من حساب الفرق بين عدد المهاجرين وعدد القادمين والنتيجة تكون في صالح الدولة إذا كان القادمون أكثر من النازحين .

أسباب الهجرة الخارجية :

- انخفاض مستوى المعيشة وانتشار البطالة .
- عدم توظيف القرارات العلمية مما يؤدي إلى هجرة العقول المفكرة إلى دول قادرة على توظيف هذه القدرات وقد وصل عدد المهاجرين للعمل في الدول العربية نحو ٣ ملايين نسمة ، وتأكد الدراسات على أن نحو ٧٠ % من المهاجرين تتراوح أعمارهم بين ٢٠ و ٤٠ سنة .

هجرة العقول تعنى :

هجرة الكفاءات العلمية من مصر إلى الدول الأوروبية بسبب قلة فرص العمل وضعف الإمكانيات العلمية بالإضافة إلى الإغراءات المادية والمعنوية التي تقدمها لهم الدول الأجنبية ، ولهذه الظاهرات آثار خطيرة على التنمية الاجتماعية والاقتصادية بمصر .

التركيب السكاني

يعد التركيب السكاني من أبرز الخصائص السكانية لأى مجتمع ، ويتمثل التركيب السكاني فيما يلى :

- التركيب النوعي (ذكور وإناث)
- التركيب العمري (فئات العمر) .
- التركيب الاقتصادي (ويرتبط بقوة العمل) .

أ. التركيب النوعي :

يقصد به تقسيم السكان حسب النوع (إناث وذكور) ويمكن حسابه من خلال تحديد نسبة النوع إلى إجمالي عدد السكان .

ومن متابعة التعدادات المصرية بداية من عام ١٩٩٦ م حتى الوقت الحاضر نجد أن نسبة الذكور أكبر من نسبة الإناث فقد بلغت نسبة الذكور تبعاً لتقدير عام ٢٠١٢ م نحو ٥١,٢ % وهذه النسبة قد تقل أو تزيد من محافظة لأخرى فهـى تقل في المحافظات الطاردة للسكان ، بينما تزداد في محافظات أخرى مثل البحر الأحمر وجنوب سيناء .

ب. التركيب العمري :

يعتبر تركيب السكان تبعاً لفئة العمرية من أهم المؤشرات السكانية لمعرفة القدرة الإنتاجية والحيوية للمجتمع ويهم المخططون بالتركيب العمري للسكان لبناء خططهم الاقتصادية والإجتماعية في المستقبل .

ويتم تمثيل البيانات السكانية الخاصة بالعمر والنوع في شكل بياني يعرف بالهرم السكاني

الهرم السكاني

يدل الإتساع النسبي لقاعدة الهرم السكاني في مصر على ارتفاع معدل النمو السكاني

ويعنى ذلك أننا نصل إلى مرحلة الاستقرار السكاني

نلاحظ أن الهرم السكاني ينقسم أفقياً إلى قسمين قسم للذكور وقسم للإناث .

كما يقسم رأسياً إلى فئات عمرية مرتبة ترتيباً رأسياً ، حيث الفئات العمرية الصغرى ثم الفئات العمرية الأكبر

ومن قراءة الهرم السكاني لمصر

يلاحظ ما يلى :

قاعدة الهرم تتكون من الصغار أقل من ١٥ سنة ، وتصل نسبتهم ٣١,٧ % وزيادة هذه الفئة تعنى زيادة نسبة الإعاقة وما تتطلبه هذه الفئة من متطلبات حياتية وإجتماعية وتعليمية .

سلسلة الجوهري المصحف الأول الشانوي

- منتصف الهرم يمثل قوة العمل ، ويضم السكان الذين تتراوح أعمارهم من ١٥ إلى أقل من ٦٥ سنة وتصل نسبتهم إلى ٦١,١ % وزيادة نسبة هذه الفئة يعني وفرة قوة بشرية اقتصادية في المجتمع .
- وفي قمة الهرم كبار السن والذين تبلغ أعمارهم أكثر من ٦٥ سنة وتصل نسبتهم إلى ٦,٢ % من جملة عدد السكان وزيادة هذه الفئة تعنى زيادة نسبة الإعالة في مصر مثل فئة صغار السن .

جـ التـركـيـبـ الـاـقـتـصـادـيـ :

- ويقصد به تقسيم السكان حسب الأنشطة الاقتصادية أو الحالة التعليمية .

★ أولاً : الأنشطة الاقتصادية :

- يقدر عدد المشتغلين (١٥ سنة فأكثر) بالأنشطة المختلفة ٣٢ مليون

من التـسـكـلـ تـجـدـ آنـ :

- أكثر الأنشطة انتشاراً يتمثل في النشاط الزراعي ، وهذا يدل على أهمية الزراعة بالنسبة للاقتصاد المصري ، فقد بلغ عدد المشتغلين بالزراعة ٦,٨ مليون نسمة ، أي ٢٩,٢ % من إجمالي المشتغلين .
- وبلغ عدد المشتغلين في التشييد والبناء ٢,٧ مليون نسمة (١١,٦ %) .

- وبلغ عدد المشتغلين في التعدين والصناعة ٢,٣ مليون (١٠ %) .

- بلغ عدد المشتغلين بالتعليم ١,١ مليون نسمة (٩,١ %) .

- بلغ عدد المشتغلين بالنشاط التجارى ٢,٦ مليون نسمة بنسبة ١١ % .

- بلغ عدد المشتغلين بالخدمات والأنشطة الأخرى ٦,٨ مليون نسمة بنسبة ٢٩,١ % .

★ ثانياً : الحالة التعليمية :

- يمكنك تعرفها من خلال قراءة الشكل التالي :

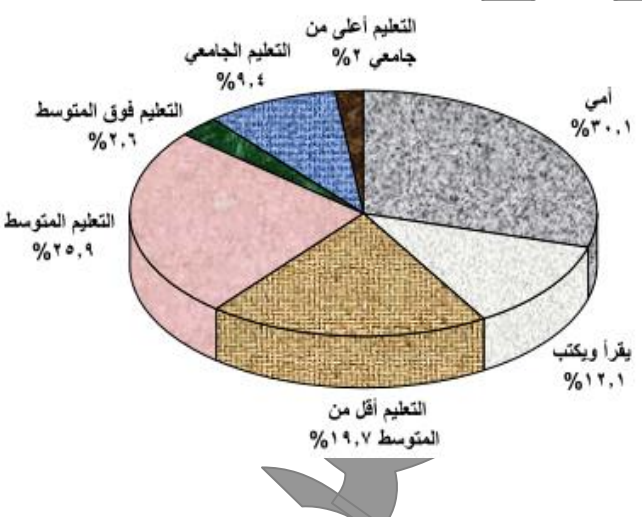
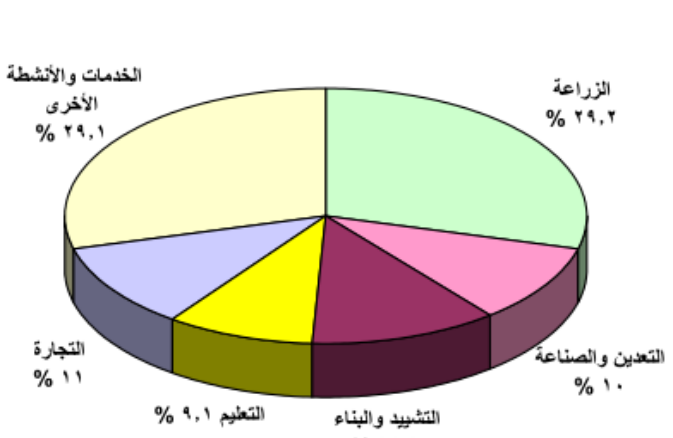
من قـرـاءـةـ السـكـلـ تـلـاحـظـ مـاـ يـلـىـ :

- أعلى نسبة للسكان من الملتحقين بالتعليم المتوسط ، حيث وصلت إلى ٢٥,٩ %

- أقلها من الحاصلين على تعليم أعلى من الجامعي ، حيث وصلت إلى ٤,٢ % .

- نلاحظ أيضاً أن نسبة الأمية لازالت مرتفعة وتمثل ٣٠,٣ % وتشكل مشكلة تقف حاجزاً أمام مشروعات التنمية وسوف نناقشها في الدرس الثالث .

ظهرت في الفترة الأخيرة ظاهرة الهجرة غير الشرعية للشباب ، وذلك بسبب ارتفاع مستويات الفقر وتدور الأوضاع الاقتصادية وانتشار البطالة ، فيقع الشباب ضحايا لمكاتب السفر غير القانونية ووسطاء الهجرة الذين يتاجرون بأحلام الشباب بدعوى توفير فرص عمل لهم ، خاصة في دول أوروبا ثم يهربون بهذه الأموال وتنتهي رحلة الشباب إما بالموت أو السجن أو الترحيل .



أسئلة للمراجعة

أ) أكمل العبارات التالية :

تفسیر:

- ١- ارتفاع معدلات المواليد في مصر
 - ٢- الهجرة الخارجية لسكان مصر

٢) ما المقصود بـ؟

- التركيب الاقتصادي
 - الهجرة الخارجية
 - الزيادة الغير الطبيعية

- التركيب العمرى
 - الهجرة الداخلية
 - التعدادات السكانية

- الهرم السكاني
 - الزيادة الطبيعية
 - الإحصاءات الحيوية

توزيع السكان والكثافة السكانية



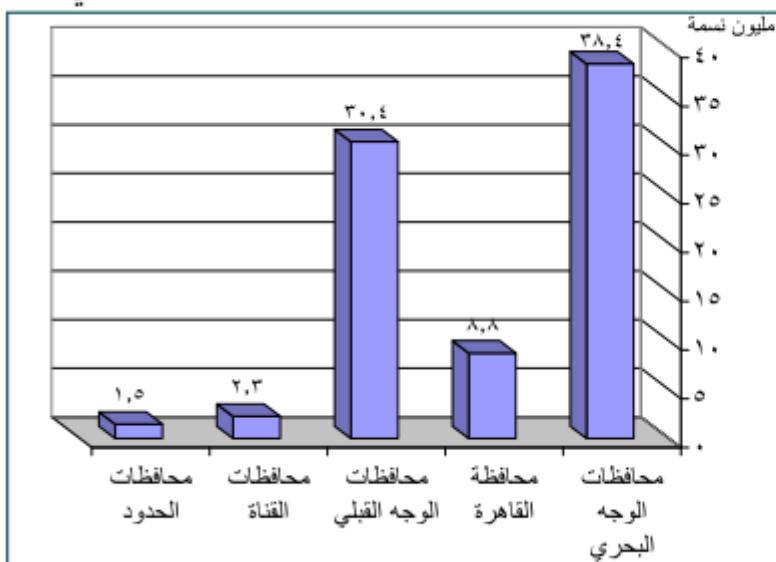
- يختلف توزيع السكان في مصر من محافظة لأخرى ، كما يختلف من منطقة لأخرى داخل المحافظة . وتعكس خريطة توزيع السكان في مصر التفاعل بين الإنسان وبيئته الطبيعية .

نلاحظ ما يلى :

- توزيع السكان في مصر يتميز بالتمركز ، حيث يعيش نحو ٩٨٪ من السكان تبعاً لتقديرات ٢٠١٢ م في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم والذي تبلغ مساحته أقل من ٥٪ من مساحة مصر .
- أم المحافظات الصحراوية (محافظات الحدود) فيوجد بها ١٪ من عدد السكان ، بينما يبلغ مساحتها أكثر من ٩٥٪ من مساحة الدولة .
- وهذه الصورة التوزيعية التي تميز بالتمركز الشديد والكثافة المرتفعة تشكل ضغطاً شديداً على الموارد الإقتصادية المتاحة في تلك المساحة الضيقة والتي لا تزيد كثيراً عن ٤٥ ألف كيلو متر^٢

مناطق التركز السكاني في مصر :

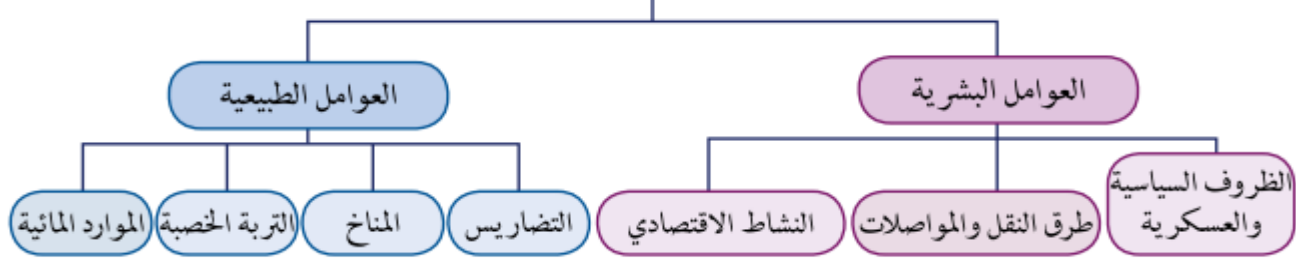
من خلال الجدول التالي والرسم البياني الذي أمامك يمكننا أن نلاحظ خمس مناطق يتركز بها السكان، وهي:



سجل ملاحظاتك معايا

المحافظات الصحراوية أو محافظات الحدود خمس محافظات هي شمال سيناء وجنوب سيناء والبحر الأحمر والوادى الجديد ومطروح

العوامل المؤثرة في توزيع السكان



أولاً : العوامل الطبيعية

تعدد العوامل الطبيعية التي تؤثر في توزيع السكان ومن أهمها :

حيث يتركز السكان في مناطق وجود المياه

١. الموارد المائية

٢. التربة الخصبة

- تسود حرف الزراعة في مناطق التربة الخصبة ويرتبط بها زيادة أعداد مراكز العمران
- يلاحظ أن هناك اختلافاً في كثافة السكان تبعاً لاختلاف جودة التربة
- فيتركز السكان في وسط وجنوب الدلتا ، حيث التربة الخصبة
- ويقل عددهم في الأطراف الشمالية ، الأطراف الشرقية والغربية بسبب فقر التربة .

٣. المناخ

- يؤثر المناخ خاصة عنصر الحرارة والمطر في توزيع السكان في المناطق المعتدلة
- يقل السكان في المناطق الصحراوية بسبب ارتفاع درجة الحرارة وندرة الأمطار وما يترب على ذلك من صعوبة قيام الأنشطة المختلفة

٤. التضاريس

- يتركز السكان في مناطق السهول خاصة الفيضية ويرجع ذلك إلى سهولة مد الطرق وإنشاء المدن وسهولة الزراعة وغيرها من الأنشطة
- يندر السكان في المناطق الجبلية الوعرة .

ثانياً : العوامل البشرية

بالإضافة للعوامل الطبيعية توجد مجموعة من العوامل البشرية التي تؤثر في توزيع سكان مصر وهي :

١. النشاط الاقتصادي

تؤثر الأنشطة الاقتصادية للسكان في توزيعهم وكثافتهم حيث يتركز السكان في المناطق الآتية :

المناطق الزراعية : في الوادي والדלתا

المدن الصناعية : مثل : السادس من أكتوبر

المناطق السياحية : كشواطى سيناء والبحر الأحمر

مناطق التعدين : مثل خليج السويس

٢. طرق النقل

يلعب موقع الإقليم بالنسبة لخطوط المواصلات العالمية وال محلية دوراً كبيراً في توزيع السكان

من أمثلة ذلك منطقة قناة السويس التي لم يكن فيها عمران ملحوظ قبل حفر قناة السويس

المنطقة أن اجتذبت إليها السكان بأعداد كبيرة ، وظهرت مدن لم تكن موجودة قبل حفر قناة السويس مثل : بور سعيد - الإسماعيلية - القنطرة بعد فتح القناة

٣. الظروف السياسية والعسكرية

تؤثر الأوضاع السياسية والعسكرية في إعادة توزيع السكان

ومن الأمثلة على ذلك عندما احتلت إسرائيل سيناء عام ١٩٦٧ م وما تبعها من أحداث حربية أدى إلى نزوح أعداد كبيرة من سكان سيناء ومدن قناة السويس إلى مناطق أخرى داخل مصر مما أثر على توزيع السكان ، وبعد هزيمة إسرائيل عام ١٩٧٣ م عاد السكان إلى سيناء ومدن القناة وارتفعت بها الكثافة السكانية .

الكثافة السكانية

ما المقصود بالكثافة السكانية؟

الكثافة السكانية:

هي عدد السكان في الوحدة المساحية التي يعيشون عليها مقاسة بالكميلومترات المربعة أو أي وحدات قياس مساحية أخرى.

- تحسب الكثافة السكانية العامة بأن تقسم عدد السكان (٨٣ مليوناً) على مساحة الدولة (مليون كيلومتر) معنى ذلك أن الكثافة السكانية العامة لمصر تبلغ ٨٣ فرداً لكل كم٢ من مساحة مصر.

- لكن هذه الكثافة لا تعكس التوزيع الحقيقي للسكان لوجود مساحات واسعة غير معمورة أو مستغلة إقتصادياً مما جعل مؤشر الكثافة السكانية العامة للسكان غير ذي قيمة.

- ظهر ما يسمى الكثافة الصافية وتعد مؤشر حقيقي للكثافة السكانية ويتم حسابها عن طريق : قسمة عدد السكان على المساحة المعمورة فعلياً وقد وصلت نحو ١٠٥٠ نسمة لكل كم٢ في عام ٢٠١٢ . وتخالف الكثافة الصافية من منطقة إلى أخرى داخل المساحة المعمورة في مصر.

الكثافة السكانية في محافظات مصر:

* من قراءة الشكل التالي تنقسم محافظات مصر وفقاً للكثافة السكانية الصافية بـ٢٠١٠ لتقديرات عام

م إلى ما يلى :

١- محافظات مرتفعة الكثافة السكانية جداً :

وتمثل في محافظة القاهرة وتبلغ كثافتها ٥١ ألف نسمة/كم٢ .

٢- محافظات مرتفعة الكثافة (من ٩٠٠٠ - ٥٠٠٠ نسمة/كم٢) :

وتتمثل في الجيزة

٣- محافظات متوسطة الكثافة (من ٢٠٠٠ - ١٠٠٠ نسمة/كم٢) :

وتشمل محافظة (الغربيّة والمنوفية والمنيا وسوهاج وقنا).

٤- محافظات منخفضة الكثافة (من ٥٠٠ - ١٠٠٠ نسمة/كم٢) :

وتتمثل في كفر الشيخ والبحيرة.

٥- محافظات منخفضة الكثافة جداً ونادرة السكان (أقل من ٥٠٠ نسمة/كم٢) :

وتضم محافظات الحدود وهي محافظات شاسعة المساحة وقليلة السكان ، ويتركز السكان في الواحات أو مناطق التعدين أو المراكز العمرانية المتباude على السواحل.

توزيع السكان بين الريف والحضر:

- يختلف التوزيع السكاني وكثافتهم ما بين الريف والحضر لاحظ الشكل التالي :
يبلغ عدد سكان المدن في مصر تبعاً لتقديرات عام ٢٠١٢ م نحو ٣٥,٧ مليون نسمة أي ٤٣ % من جملة عدد سكان مصر ، بينما يبلغ عدد سكان الريف ٤٧,٣ مليون نسمة ، أي نحو ٥٧ % من جملة عدد السكان

عادات وتقالييد السكان

- يعد تنوع السكان ما بين ريف وحضر وبدو نعمة من الله ، وبالرغم من أن شعب مصر تجمعه عادات وتقالييد وثقافة واحدة إلا أن تنوع السكان بين ريف وحضر وبدو يمثل مصدراً لثراء وتنوع التراث الثقافي .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- يعيش نحو ٩٨,٢ % من السكان فى و والذى تبلغ مساحته أقل من% من مساحة مصر
- ٢- تعدد العوامل الطبيعية التى تؤثر فى توزيع السكان ومن أهمها و و
- ٣- تعدد العوامل البشرية التى تؤثر فى توزيع السكان ومن أهمها و و
- ٤- من المدن لم تكن موجودة قبل حفر قناة السويس و و
- ٥- تعد من أهم وأكثر العوامل تأثيراً فى توزيع السكان
- ٦- من المحافظات مرتفعة الكثافة السكانية جداً ومن المحافظات مرتفعة الكثافة السكانية
- ٧- من المحافظات متوسطة الكثافة السكانية ومن المحافظات منخفضة الكثافة السكانية

٢) ضع علامة (✓) أو (✗) أمام العبارات :

- ١- يقل عدد السكان فى الأطراف الشمالية للدلتا
- ٢- تؤثر الأوضاع السياسية والعسكرية فى إعادة توزيع السكان
- ٣- المحافظات الصحراوية يوجد بها ١٠,٨ % من عدد السكان فى مصر

٣) برهن على صحة العبارات الآتية :

- ١- تؤثر الأوضاع السياسية والعسكرية فى إعادة توزيع السكان
- ٢- تؤثر الأوضاع الاقتصادية التى يمارسها السكان فى توزيعهم وكثافتهم

٤) بم تفسر :

- ١- ترتفع الكثافة السكانية فى المدن عن الريف
- ٢- يتتركز السكان فى مناطق السهول خاصة الفيضية
- ٣- الكثافة السكانية لا تعكس التوزيع资料 للسكان
- ٤- ويقل عدد السكان فى الأطراف الشرقية والغربية للدلتا
- ٥- يقل السكان فى المناطق الصحراوية

جواهري

المشكلات السكانية والاجتماعية وسيناريوهات المستقبل

الدرس الثالث

إننا أمام مشكلة حقيقة ولدرستها دراسة علمية نطرح الأسئلة التالية :

- * ما أبعاد المشكلة السكانية ؟
- * ما النتائج المتترتبة على المشكلة السكانية ؟
- * ما المشكلات الاجتماعية المرتبطة بالمشكلة السكانية ؟
- * ما أهم سيناريوهات حل هذه المشكلة ؟

تعانى مصر من مشكلة سكانية نشأت كنتيجة طبيعية للتزايد السكاني الكبير تبعاً لارتفاع معدل المواليد وانخفاض معدل الوفيات ، وهذا التزايد السكاني السريع يفوق كل معدلات التنمية الإقتصادية والإجتماعية ، وهو بهذا يهدد خطط التنمية المستقبلية .

أبعاد المشكلة السكانية :

يتضح مما سبق أن المشكلة السكانية لها عدة أبعاد رئيسية وهي :

★ البعد الأول :

- عدم التوازن بين عدد السكان والموارد والخدمات المتاحة ، أى أن معدلات التنمية لا تتماشى مع معدلات الزيادة السكانية

★ البعد الثاني :

- يتمثل سوء توزيع السكان ، حيث يتركز نحو ٩٨,٢% من السكان في مساحة محدودة من مساحة مصر لا تزيد عن ٥% من مساحتها والباقي غير مستعمل مما أدى إلى تزايد العبء والضغط على الخدمات في المدن وظهرت مشكلات جديدة تشمل تدهور المرافق وتلوث البيئة وزحف المباني على الأراضي الزراعية المحددة وانتشار العشوائيات .

★ البعد الثالث :

- التوزيع العمرى لهؤلاء السكان ، حيث أن نسبة كبيرى من سكان مصر تحت سن الـ ١٥ عاماً (حوالى ٣٥% من عدد السكان) وهى فئة غير منتجة وتحتاج إلى العديد من الخدمات مما يؤدى إلى زيادة الإعالة .

★ البعد الرابع :

- انخفاض فى مستوى الخصائص السكانية ، سواء الإقتصادية أو التعليمية ، ويتمثل ذلك فى ارتفاع نسبة الأمية وارتفاع معدلات البطالة والفقر بصورة كبيرة .

يتربى على المشكلة السكانية :

ـ نقص الغذاء :

حيث تؤدى الزيادة السكانية إلى زيادة الطلب على السلع الإستهلاكية خاصة الغذائية ولا تقوى المحاصيل الغذائية والثروة الحيوانية بحاجات السكان ، لذلك لجأت الدولة إلى إستيراد المحاصيل الغذائية

ـ نقص نصيب الفرد في المياه العذبة :

يبلغ نصيب الفرد من المياه نحو ٧٥٠ مترًا مكعبًا سنويًا ، وهو أقل من حد الفقر المائي مما يؤثر على كثير من الأنشطة الإقتصادية ، أهمها الزراعة وإصلاح الأرضى .

حد الفقر المائي سنويًا يصل إلى ١٠٠٠ متر مكعب

من نتائج المشكلة السكانية عدم قدرة الدولة على توفير الخدمات مثل التعليم والخدمات الصحية والمرافق

المشكلات الاجتماعية :

يتربى على المشكلة السكانية العديد من المشكلات الاجتماعية التي ترتبط بعضها البعض لاحظ الشكل التالي للتعرف عليها :



ازدحام المدن وظهور العشوائيات :

- تؤدي الزيادة السكانية في مصر وما يرتبط بها من هجرة السكان من الريف إلى المدن إلى تضخم حجم المدن وازدحامها الشديد مما يؤدي إلى تعطيل الإنتاج والتلوث البيئي وزيادة الضغط على الخدمات والمرافق العامة والبنية الأساسية مما يؤدي إلى الأضرار بها وتدهورها ، كذلك انتشار العشوائيات وهي تجمعات عمرانية في المدن الكبرى وحولها غير مخططة عمرانياً وتتفقر إلى الخدمات الصحية والمياه النقية والصرف الصحي والطرق وشروط السكن الصحي .
- وتمثل العشوائيات مشكلة لها انعكاسات اقتصادية واجتماعية وأمنية تهدد أمن واستقرار المجتمع .

تستخدم نظم المعلومات الجغرافية في تحديد مناطق العشوائيات وتحديد أفضل الطرق التي يمكن من خلالها تنمية هذه المناطق .

الفقر :

- تعانى نسبة كبيرة من المصريين من انخفاض مستوى المعيشة مما جعل نحو ٤٠٪ من عدد السكان دون مستوى الحد الأدنى للمعيشة مما يعني زيادة معدلات الفقر ، وقد أشار الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء أن هناك ارتفاعاً في معدلات الفقر في مصر
- وقد تم حساب قيمة خط الفقر لفرد بحصوله على مبلغ ٣٠٧٦ جنيه سنوياً

مشكلة الأممية :

- تعانى مصر من انتشار الجهل والأمية ، حيث تبلغ نسبة الأممية في الفئات أكثر من ١٠ سنوات ٣٠٪ وتزداد نسبة الأممية بين الإناث عن الذكور حيث بلغت نحو ٣٦٪ كما تزداد نسبة الأممية بين سكان الريف لتصل إلى ٣٧,٥٪ وتقل إلى ٢٠,٧٪ في المدن وذلك بسبب سيادة حرفة الزراعة وغيرها من الحرف التي لا تحتاج تعليماً خاصاً مع انخفاض مستوى المعيشة وقلة الخدمات التعليمية ولجوء عدد كبير من الأطفال للعمل في الحقول .



من أسباب انتشار الأممية :

- ١- الفقر وانخفاض مستوى المعيشة .
- ٢- استخدام الأطفال كأيدٍ عاملة .

البطالة :

- هي ظاهرة عالمية ذات آثار اقتصادية واجتماعية و تعمل الدول المتقدمة والنامية على مواجهتها وتحدى في الدول النامية بسبب قصور النمو الاقتصادي عن ملائحة النمو السكاني ونتيجة لعجز المدخرات المحلية عن تمويل الإستثمارات الازمة ل توفير فرص العمل .

سلسلة الجوهري المصطفى الأول الشانوى

- يبلغ عدد العاطلين فى مصر نحو ٣ ملايين وبلغ معدل البطالة عام ٢٠١٢ م ١٢,٥٪ من قوة العمل ويزداد معدل البطالة بين الإناث ليصل إلى ٢٤٪ من قوة العمل وتقل بين الذكور (٩,١٪) من قوة العمل ويرتفع معدل البطالة فى الحضر أكثر من الريف .

حل مشكلة البطالة :

- ولحل هذه المشكلة لابد من:

- ١- التركيز على التعليم المهني والحرفي في ضوء متطلبات سوق العمل
- ٢- توجيه الاستثمار نحو المشروعات التي تستوعب أكبر عدد من العاطلين وتحفيز مؤسسات المجتمع المدنى في دعم المشروعات الصغيرة

★ يقصد بالبطالة :

عدد المتعطلين القادرين على العمل ولا يستفاد منهم في إنتاج السلع أو الخدمات

★ البطالة المقنعة :

تعنى زيادة عدد العاملين بما يتطلبه حاجة العمل من أيدٍ عاملة ، يظهر ذلك في الوظائف الحكومية خاصة الخدمية منها .

الإدمان وتعاطي المخدرات :

- هذه المشكلة مرتبطة بالبطالة والفقر ، وقد زادت زيادة كبيرة في السنوات الأخيرة

* يرتبط بالإدمان العديد من الجرائم مما يمثل مشكلة حقيقة لابد من مواجهتها وذلك من خلال :

- ١- نشر الوعي بين الشباب عن الأضرار الصحية والإجتماعية لتعاطي المخدرات
- ٢- التنمية الإقتصادية وتوفير فرص عمل للشباب
- ٣- تفعيل قوانين تجريم جلب المخدرات والإتجار بها وتعاطيها .
- ٤- تشديد الرقابة على المواني بشكل مستمر .
- ٥- محاربة الأممية والجهل وكذلك الإعتقادات الخاطئة عن المخدرات .

سيناريوهات مقترنة لحل المشكلة السكانية :

للنoglob على المشكلة بآثارها الإقتصادية والإجتماعية لابد من السير في اتجاهين هما : تنظيم الأسرة ، والتنمية الإقتصادية . وأن تركز السياسة الشاملة على مواجهة الأربع الأبعاد المتعلقة بالمشكلة السكانية ، ويمكن اقتراح السيناريوهات التالية لحل المشكلة :

★ أولاً :

التوسع في مجالات التنمية الإقليمية لمناطق بعيدة عن التركز والإزدحام السكاني ، مثل الواحات وشبه جزيرة سيناء والساحل الشمالي وساحل البحر الأحمر ووضع برامج تنموية شاملة

★ ثانياً :

البحث عن مصادر جديدة للمياه وتحسين وسائل الرى وتحديثها ، والتوسيع في استصلاح الأراضي للزراعة لسد الفجوة الغذائية بزيادة الإنتاج الزراعي وتقليل الاعتماد على الإستيراد .

★ ثالثاً :

تطوير التعليم خاصة الفنى لتوفير الكفاءات الازمة لتطوير الصناعة .

★ رابعاً :

تحسين العلاقة مع الدول الخارجية خاصة الدول العربية والتي تضم الملايين من العاملين المصريين

★ خامساً :

اتباع برامج فعالة للتنمية البشرية في محور الأممية والتعليم والصحة لمرودها المباشر على السكان .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- بلغ معدل البطالة % من قوة العمل عام ٢٠١٢ م
- ٢- مشكلة الإدمان وتعاطي المخدرات مرتبطة ب..... و.....
- ٣- ويساهم انتشار الفقر في انتشار..... و.....
- ٤- تؤدي الزيادة السكانية إلى زيادة الطلب على السلع
- ٥- تمثل مشكلة لها انعكاسات اقتصادية واجتماعية وأمنية تهدد أمن واستقرار المجتمع
- ٦- للتغلب على المشكلة السكانية بآثارها الاقتصادية والاجتماعية لابد من السير في اتجاهين
هما و.....

٢) ماذا يحدث إذا :

- ١- استمرت الزيادة في معدلات البطالة بين الشباب
- ٢- اهتمت الدولة بتطوير التعليم خاصة الفنى

٣) ما النتائج المترتبة على :

- ١- انتشار البطالة في مصر
- ٢- التوسع في مجالات التنمية لمناطق بعيدة عن التركز السكاني
- ٣- نقص الغذاء

٤) بم تفسر:

- ١- حدوث مشكلة البطالة
- ٢- انتشار الأمية في مصر
- ٣- إزدحام المدن وظهور العشوائيات
- ٤- ارتفاع نسبة الإعاقة

جواهري

الصف الأول الشانوي

النشاط الزراعي في مصر

الدرس الأول

الوحدة الرابعة

يعتمد الاقتصاد المصري على العديد من الموارد الطبيعية والبشرية وطرق استخدامها من خلال الأنشطة الاقتصادية في الحالات المختلفة وتنوع مجالات الأنشطة الاقتصادية في مصر :

١- الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية . ٢- التعدين .

٣- الصناعة والتجارة . ٤- السياحة . ٥- القل والاتصالات .

* الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية *

أولاً : الزراعة

- تعد الزراعة من أهم الأنشطة التي يمارسها عدد كبير من سكان مصر ، حيث تزيد نسبتهم على ٢٩% من إجمالي العاملين في مصر والبالغ عددهم ما يزيد على ٣٣,٢ مليوناً .

- تساهم الزراعة بنحو ١٣,٥% من جملة الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١١ م .

- تنوع العوامل المؤثرة في الزراعة بمصر ، لاحظ الشكل التالي لتتعرف عليها :

العوامل المؤثرة في الزراعة

أ- العوامل الطبيعية

١- التربة :

تنتنوع التربة في الأراضي المصرية ما بين :

* تربة طينية :

توجد في دلتا نهر النيل ووادييه ومنخفض الفيوم ، وتتميز بتجانسها حيث يتكون معظمها من الطمي النيلي .

* تربة رملية :

تنشر في بطون الأودية الصحراوية وفي الواحات وشمال سيناء والساحل الشمالي ، وهي تربة خفيفة تتسرّب فيها المياه بسرعة وتقتصر للمادة العضوية ، ويؤثر ذلك بدوره على تنوع المحاصيل الزراعية .

٢- موارد المياه :

تعد المياه من العوامل الطبيعية المؤثرة في النشاط الزراعي ؛ وتحدد موارد المياه في مصر في، ثلات مصادر:

موارد المياه

الأمطار

يعتمد عليها في نطاق الساحل المتوسطي في سيناء والصحراء الغربية، سواء بطريقة مباشرة أو من خلال حفر آبار ضحلة للحصول على مياه المطر المتتسدة من السطح .

المياه الجوفية

تعد المصدر الثاني الذي تعتمد عليه الزراعة في مصر

مياه نهر النيل

تعتمد عليه الزراعة بنسبة ٩٩٪ تقريباً، خاصة بعد تحول نظام الري من نظام الري الحوضي إلى نظام الري الدائم.

٣- المناخ :

يؤثر المناخ في الزراعة ، وذلك من خلال عناصره المختلفة ، خاصة الحرارة والمطر والرياح .

د- درجة الحرارة :

على الرغم من التشابه بشكل عام في درجة حرارة مصر وتوزيعها الفصلى ، إلا أنه يمكننا أن نميز بين :

* المناطق الحارة في الجنوب : حيث تجود بها محاصيل المناطق الحارة مثل قصب السكر والذرة والأرز

* المناطق المعتدلة في الشمال : حيث تجود محاصيل المناطق معتدلة المناخ مثل بنجر السكر والشعير .

سلسلة الجوهري

الصف الأول الشانوي

الرِّيَاحُ :

تؤثر الرياح على المحاثيل الزراعية ، خاصة عندما تهب رياح حارة فإنها تضر بالمحاصيل الحقلية بما تحمله من أتربة ورمال وتؤدي إلى سقوط البراعم والأزهار .

بـ- العوامل البترية

تتمثل هذه العوامل فيما يلى :

١- نظام الري :

تحول نظام الري الحوضى في بداية القرن ١٩ إلى رى دائم ، حيث اهتم محمد على بزراعة المحاصيل الصيفية ، واقيمت عديد من مشروعات الري لتنظيم مياه الري وتمثل في :



يوجد في مصر ثلاث دورات زراعية هي العروة الشتوية والعروة الصيفية والعروة النيلية ، ويهدف ذلك إلى تكثيف الإنتاج الزراعي .

أضف إلى معلوماتك

نتيجة اتباع مصر نظام الري الدائم ، يتسرّب جزء من المياه إلى باطن الأرض ، ويرتفع منسوب هذه المياه مما يؤدى إلى ارتفاع نسبة الأملاح في التربة ويسبب أضراراً بالمزروعات ولحل هذه المشكلة يتم إنشاء المصادر لصرف المياه الزائدة عن حاجة الأرض الزراعية

٢- نظام الصرف :

بدأ الإهتمام بتحسين الصرف الزراعي عام ١٩٣٣ م ، وقد تزايدت أعداد المصادر وأطوالها ، وكذلك أعداد محطات الصرف . وخاصة في الدلتا . ومن أهم المصادر : بحر البقر في شرق الدلتا . ومصرف زقى في وسط الدلتا ومصرف إيتاي البارود في غرب الدلتا .

٣- العمالة الزراعية :

تعد الأيدي العاملة أساس قيام النشاط الزراعي بمرافقه المختلفة ، وقد لوحظ أن نسبة العاملين في الزراعة في تناقص مستمر؛ فقد بلغت نسبتهم عام (١٩٧٦) ٤٨ % ، انخفضت إلى ٢٩ % عام ٢٠١١ م

سلسلة الجوهري المصحف الأول الشانوي

كـ السياسات الحكومية :

وتتضح آثارها فيما يلى :

- تحديد المساحات المطلوب زراعتها بالمحاصيل الاستراتيجية .
- نظم الضرائب ودعم المزارعين من خلال الجمعيات الزراعية .
- متابعة مشروعات الرى والصرف الكبرى .

المساحة الزراعية في مصر

تبلغ مساحة الأرض الزراعية في مصر عام ٢٠١١ م نحو ٨,٦ مليون فدان ، وتتوزع هذه المساحة في أراضي الوادى والدلتا ومنخفض الفيوم ، وفي الواحات بالصحراء الغربية ، وفي الساحل الشمالى .

مفاهيم

هناك فارق بين المساحة الزراعية والمساحة المحصولية ؛ فالمساحة الزراعية هي مساحة الأرض الفعلية . أما المساحة المحصولية فيقصد بها إجمالي مساحة المحاصيل في كل المواسم الزراعية خلال السنة ، فإذا زرع الفدان في السنة مرتين تصبح المساحة فدانين .. وهكذا .

أضف إلى معلوماتك

تمثل الحبوب الغذائية النسبة الأكبر من التركيب المحصولي ، حيث تمثل نحو ٤٥% من جملة المساحة المحصولية ، ومن أهمها القمح والذرة الرفيعة والفول .

المحاصيل الزراعية في مصر

أهم المحاصيل الزراعية في مصر

القمح

- محصول شتوى يزرع في جميع أنحاء الوادى والدلتا إلى جانب زراعته في مناطق الواحات والساحل الشمالى ، وتعد محافظات البحيرة والشرقية والدقهلية أكبر المحافظات في الإنتاج .
- تبلغ المساحة المزروعة بالقمح نحو ٣ ملايين فدان .
- بلغ الإنتاج عام ٢٠١١ م أكثر من ٧ ملايين طن ، وهذا الإنتاج لا يكفى للإستهلاك المحلي .
- تعد مصر من أكبر الدول في العالم استيراداً للقمح وتستورد مصر سنوياً كميات كبيرة من القمح .
- تقوم الدولة ببعض الجهد المستمر لزيادة المساحة المزروعة من القمح

وتمثل هذه الجهد فيما يلى :

- ١ - زيادة رقعة المساحة المزروعة قمحاً .
- ٢ - استنباط أصناف جديدة من القمح تعطى إنتاجاً أكبر وتقاوم الأمراض النباتية .
- ٣ - استصلاح أرض جديدة في هوامش الدلتا وفي الصحراء المصرية .

الأرز

- محصول صيفي تتركز زراعته في شمال الدلتا ، وانتشر أخيراً في مصر الوسطى .
- ويلى القمح من حيث أهميته كمحصول غذائي بالنسبة للسكان .
- تعد مصر أكبر الدول العربية إنتاجاً للأرز
- حيث يبلغ إنتاجه ٥,٧ ملايين طن ، وتتصدر منه كميات إلى الخارج

قصب السكر

- تتركز زراعته فى محافظات الوجه القبلى ويعود من المحاصيل المدارية الحارة
- يبلغ انتاجه ١٧,٧ مليون طن فى عام ٢٠١١ م .
- هو محصول انتاج السكر الرئيسي فى مصر .

أضف إلى معلوماتك

ادخلت زراعة البنجر فى مصر
منذ عام ١٩٨٣ م ليكون
محصولاً منتجاً للسكر بجانب
قصب السكر .

بنجر السكر

هو محصول شتوى من محاصيل المناطق المعتدلة والمعتدلة الباردة ، وتتركز زراعته فى محافظات الوجه البحرى ، كما يزرع فى بعض محافظات الوجه القبلى ، ومن أهم محافظات انتاجه كفر الشيخ والدقهلية .

القطن

- يعد من المحاصيل النقدية المهمة التى لعبت دوراً كبيراً فى اقتصادات مصر
 - اشتهرت مصر بزراعة القطن طويلاً التيلة
 - يصدر جزء منه إلى الخارج ، ويصنع الجزء الباقي محلياً .
 - يزرع القطن فى كل محافظات مصر ، ومن أهم المحافظات الدقهلية والبحيرة والشرقية وبنى سويف
 - ويبلغ انتاج مصر من القطن فى عام ٢٠١٠ م نحو ٣٧٨ ألف طن
 - بم تفسر : هذا الانتاج أقل بكثير من انتاج مصر في السنوات السابقة**
- لإتجاه السياسة الحكومية نحو التوسع فى زراعة المحاصيل العدائية ، لاحظ الشكل التالى لتتعرف على تغير انتاجية ومساحة القطن فى سنوات مختارة .

محاصيل أخرى

- ١- الذرة الشامية وتنتج منه أكثر من ٥ ملايين طن .
- ٢- الفول والشعير .
- ٣- كما تنتج أنواعاً عديدة من الخضروات والفاكهة والحمضيات وغيرها الكثير .

ال المشكلات التي تواجه الزراعة في مصر

بعضنا نحدد أهم مشكلات الزراعة في مصر في النقاط التالية :

- ١- تفتت الملكية الزراعية ، فنحو ٦٠% من الأراضي الزراعية في مصر مقسم إلى حيازات زراعية أقل من ٥ أفدنة للحيازة .
- ٢- العمالة الزراعية غير المدرية على استخدام الأساليب التكنولوجية الحديثة في الزراعة .
- ٣- النمو العمراني على حساب الرقعة الزراعية ، وما يصاحبه من تبوير للأراضي الزراعية وتناقص مساحتها .
- ٤- التصحر الذي يتعرض له الأراضي الزراعية خاصة في هوامش الوادي والדלתا ، وكذلك في الواحات
- ٥- انتشار الآفات مما يؤدي إلى انخفاض انتاجية الأرضي الزراعية ، ويعمل على زيادة تكلفة الإنتاج
- ٦- استخدام الوسائل القديمة في عمليات الرى والزراعة .
- ٧- إزالة التربة واستخدامها في صناعة الطوب الأحمر فيما يخالف القانون .

الجهود المبذولة للتغلب على مشكلات الزراعة

تتعدد جهود الدولة في مجال التنمية الزراعية وذلك على النحو التالي :

- ١- استصلاح الأراضي بهوامش الدلتا ومناطق الواحات وشمال سيناء والساحل الشمالي .
- ٢- استنباط سلالات جديدة من المحاصيل الرئيسية مثل: القمح ، والأرز ، والقطن ؛ لزيادة إنتاجية الفدان
- ٣- مساعدة المزارعين من خلال منح القروض ومدهم بالأسameda والأعلاف وتوريد محاصيلهم بأسعار مناسبة
- ٤- إدخار وسائل حديثة في الري خاصة في المشروعات الجديدة .
- ٥- التوعية والإرشاد الزراعي ودعم نقابة الفلاحين .
- ٦- الإهتمام بمشروعات الري والصرف وحفر الآبار .

المشروعات الزراعية الكبرى في مصر

مشروع توشكى:

- يقع جنوب غرب السد العالي بـ ٢٠٠ كم
- يتم فيه رى الأراضي من خلال رفع مياه بحيرة السد بطلببات خاصة
- يهدف إلى زراعة نحو ٦٠٠ ألف فدان
- ما تم استصلاحه حتى الآن مساحة محدودة جداً ؛ بسبب معوقات كثيرة منها البعد عن الوادي ، وقلة العمالة وبطء الشركات المنفذة للمشروع .

مشروع شرق العوينات :

بدأ في عام ١٩٧٨ م

- يقع في سهل شرق العوينات بمساحة يمكن زراعتها إذا ما توفرت المياه بأكثر من ٣ ملايين فدان
- تبلغ مساحة الأرض المزروعة أكثر من ٢٤ ألف فدان ، وتعتمد على المياه الجوفية المتوفرة
- تزرع محاصيل مثل : الشعير ، والقمح وأشجار الفاكهة مثل : المانجو ، والليمون ، وغيرها .

مشروع ترعة السلام :

يبلغ طول الترعة ٨٢ كم تستمد مياهها من فرع دمياط وبعض الترع

تمتد عبر نفق تحت قناة السويس

- تشمل المناطق التي ستعتمد على مياهها في شمال سيناء ومنها سهل الطينة
- يبلغ مساحتها ٤٠٠ ألف فدان وجنوب القنطرة ، ومنطقة ربعة ، وبئر العبد ، ومنطقة السر ، والقوارير
- وجميع تلك الأراضي قابلة للزراعة وتحتاج لاستصلاحاً .

ثانياً : الثروة الحيوانية في مصر

ترتبط الثروة الحيوانية في مصر بالزراعة ، ويتبين ذلك فيما يلى :

- * توجد أنواع رئيسية من الحيوانات تعتمد على الغذاء من الحقول أو الحظائر .
- * كثيراً ما يربى الفلاح الحيوانات بهدف العمل في الحقل ، وإن كان الأمر قد تغير أخيراً بعد التوسع في الميكنة الزراعية ، وإحلال الآلة محل الحيوانات .

* عن الرسم البياني بنص ما يلى :

- بلغت أعداد الثروة الحيوانية في مصر عام ٢٠١١ م نحو ١٨,٤ مليون رأس منها:
- ٧,٤ مليون من الأبقار
- ٣,٨ مليون رأس من الجاموس
- ٥,٥ مليون رأس من الأغنام
- وأكثر من ٤ ملايين رأس من الماعز بالإضافة إلى ١١١ ألف رأس من الجمال.
- انخفاض أعداد الثروة الحيوانية في مصر بشكل عام،

ويرجع ذلك إلى ما يلى:

- ١- نقص المساحات المزروعة بالأعلاف مثل البرسيم.
- ٢- استخدام المزارعين للحيوانات في الحقل مما يؤدي إلى إجهادها وضعفها.
- ٣- انتشار الأمراض التي تفتاك بالثروة الحيوانية مثل الحمى القلاعية وجنون البقر.
- ٤- قلة الإمكانيات البيطرية.
- ٥- ارتفاع أسعار الأعلاف المصنعة محلياً.

ثالثاً : الثروة السمكية في مصر

- تعد الأسماك والقشريات مصدراً رئيسياً للغذاء
- ترجع أهميتها إلى سد النقص في اللحوم والدواجن خاصة مع رخص ثمنها وإقبال عدد كبير من السكان عليها.

- وقد بلغ إنتاج الأسماك في مصر عام ٢٠١٠ نحو ١,٣ مليون طن
- وينتج من :
- ١- مصايد البحار والبحيرات الشمالية والبحيرات الداخلية
- ٢- نهر النيل وفرعيه والترع ، ويبلغ إنتاجها نحو ٣٨١ ألف طن
- ٣- بينما ينتج من المزارع السمكية نحو ٩١٩ ألف فدان .

أضف إلى معلوماتك

يبلغ إجمالي واردات مصر من الأسماك نحو مليون طن سنوياً

- وجدير بالذكر أنه رغم الإنتاج الكبير لمصر من الأسماك إلا أنها تستورد أنواعاً عديدة من الأسماك والقشريات (الجمبرى) والرخويات ، لسد حاجة السكان من الأسماك .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- التربة في دلتا نهر النيل يتكون معظمها من
- ٢- تتحدد موارد المياه في مصر في ثلاثة مصادر و و
- ٣- واقيمت العديد من مشروعات الري لتنظيم مياه الري مثل و و
- ٤- من مصارف شرق الدلتا ووسط الدلتا مصرف وغرب الدلتا مصرف
- ٥- تبلغ مساحة الأراضي الزراعية في مصر نحو مليون فدان
- ٦- مشروع شرق العوينات يعتمد على المياه
- ٧- يبلغ إجمالي واردات مصر من الأسماك نحو طن سنويًّا

٢) بم تفسر :

- ١- تؤثر الرياح على المحاذيل الزراعية
 - ٢- ارتفاع نسبة الأملاح في التربة
 - ٣- أدخلت زراعة البنجر في مصر منذ عام ١٩٨٢ م
 - ٤- تناقص إنتاج مصر من القطن في السنوات الأخيرة
 - ٥- تواجه الزراعة في مصر عدة المشكلات
 - ٦- ما تم استصلاحه حتى الآن مساحة محدودة جداً من مشروع توشكى
 - ٧- انخفاض أعداد الثروة الحيوانية في مصر
 - ٨- استيراد مصر للأسمدة رغم كبر حجم الإنتاج
- ٣) ما المقصود بالمفاهيم الآتية :**
- (المساحة الزراعية - المساحة المحسولية)

٤) اكتب ما تعرفه عن :

- ١- مشروع توشكى
- ٢- مشروع ترعة السلام
- ٣- الجهود المبذولة للتغلب على مشكلات الزراعة
- ٤- مشكلات الزراعة في مصر
- ٥- مشروعات الري في مصر

جـوـهـري

النشاط التعديني واستخراج البترول والغاز الطبيعي

الدرس الثاني

٥ توجد في مصر ثروات معدنية عديدة ومتعددة منها المعادن الفلزية مثل : الحديد والمنجنيز والرصاص والكروم والذهب والمعادن اللافلزية والأحجار والأملاح مثل : الجبس وملح الطعام ، والفوسفات ، هذا إلى جانب مصادر الطاقة والمتمثلة في البترول والغاز الطبيعي والفحم.

أضف إلى معلوماتك

يرجع استغلال المعادن في مصر إلى بداية عصر ما قبل الأسرات (٥٠٠٠ ق.م) ، ومن أهم المعادن التي استغلها الفراعنة الذهب والنحاس خاصة من الصحراء الشرقية وشمال سيناء .

أولاً : الثروات المعدنية

تعدد الثروات المعدنية التي منحها الله لمصر :

الثروات المعدنية : - المعادن الفلزية .

- المعادن اللافلزية والأحجار والأملاح .

١- المعادن الفلزية :

هي المعادن التي تتكون من عناصر غير عضوية

أ- خامات الحديد :

- أهم مناجمه التي تستغل حالياً في المناجم الجديدة بالواحات البحرية .
- ومن مناجم الحديد الأخرى مناجم جبال البحر الأحمر ، وهى من أنواع الحديد المغناطيسى عالي الجودة إلا أنها لم تستغل حتى الآن ، ويرجع ذلك لبعدها ووعورة التضاريس وتبعاد المناجم ، مما جعل من الصعب استغلالها .
- يبلغ الإنتاج السنوى من الحديد ٣ ملايين طن .

ب- المنجنيز :

يوجد في منطقة أم بجمة في سيناء ، كما يوجد في جبل علبة ، ويبلغ الإنتاج السنوى ١٤٠ ألف طن ، يصدر معظمها إلى الخارج ، ويستخدم الباقى محلياً في صناعة الحديد والصلب ، ويقدر احتياطى المنجنيز في مصر بنحو ١٠ ملايين طن .

وهنالك خواص معدنية أخرى منها :

الكروم :

ويبلغ إنتاج مصر منه ١٨٠ ألف طن سنوياً ، وتوجد أهم مناجمه في جبل علبة ووادي العلاقى .

الذهب :

استغل الفراعنة خامات الذهب من مناجمه بجبال البحر الأحمر بالصحراء الشرقية ، ويستغل حالياً من مناجم السكري .

٢- المعادن اللافلزية والأحجار والأملاح :

أ- الفوسفات :

تحتل مصر المرتبة الثامنة في إنتاج الفوسفات في العالم ، حيث يزيد إنتاج مصر سنوياً على نحو ١,٤ مليون طن .

ـ حقل سفاجة - القصير :

وهو أقدم المناجم ، ويوجد به مشروع فوسفات الحموابين : لتركيز الفوسفات وتحويله إلى سوبر فوسفات بطاقة تصل إلى ٦٠٠ ألف طن سنوياً .

بالوجه القبلى قرب إسنا ، وينقل الإنتاج إلى كفر الزيات وأبو زعل وأسيوط حيث مصانع الأسمدة الفوسفاتية .

حقل أبو طرطور :

يقع شمال غرب الواحات الخارجة ، وبدأ الإنتاج به عام ١٩٩٧ م .
ويعد أكبر حقول الفوسفات في مصر ، ويقدر الاحتياطي بأكثر من ٧٠٠ مليون طن .

بـ. الجبس :

- يوجد في الساحل الشمالي الغربي لمصر .
- كما يوجد أيضاً في منطقة حمام فرعون ووادي غرندل في سيناء وعلى ساحل البحر الأحمر .
- ويستغل أساساً من مناجم رأس ملعب في سيناء ، ومن شمال الإسماعيلية
- يبلغ انتاج مصر من الجبس الخام ٩٤٠ ألف طن سنوياً .

جـ. ملح الطعام :

يستخرج من الملاحم المنتشرة على ساحل البحر المتوسط والبحر الأحمر وخليج السويس ، ومنها ملاحة إدكو وملاحة شرق بورفؤاد وبحيرة قارون .

- يستخرج بطريقة التبخير الصيفي ؛ حيث يترسب ملح الطعام (كلوريد الصوديوم) .

دـ. رمال الرزاج :

- تستغل في صناعة الرزاج ، وتتصدر إلى الخارج في شكل خام .
- وتنشر في عدة مناطق من سيناء وفي الصحراء الشرقية ووادي النطرون بالصحراء الغربية .
- يبلغ انتاج مصر أكثر من ٤٠٠ ألف طن في السنة .

ومن الثروات المعدنية الأخرى ذات الأهمية الكبيرة والموجودة في مصر :

الرصاص ، والزنك ، والنحاس ، والكازولين ، والرخام والجرانيت ، والطفلة ، والزلط ، والرمال السوداء ، ورمال البناء وغيرها ، والتي توجد في مناطق متفرقة من مصر .

ثانياً : مصادر الطاقة

أـ. الفحم :

- توجد طبقات الفحم في مصر في شمال سيناء
- حيث توجد مناجمه في جبل المغاردة ، وجبل حلال ووادي الجدى .
- وقد توقف الإنتاج عام ١٩٦٧ م ، ثم بدأ التشغيل عام ١٩٨٠ بعد تحرير سيناء .
- بلغ الإنتاج في عام ١٩٩٩ م نحو ٦٠٠ ألف طن .

بـ. البترول :

تركز حقول البترول في منطقة خليج السويس

ـ من أهم الحقول البحريـة : حقل مرجان بحرى وبلاعيم بحرى

ـ من أهم الحقول البرـية : حقول سدر وعسل وأبورديسن على جانبي خليج السويس

وتوجد بالصحراء الغربية ، حقول البترول ومن أهمها حقل قارون وأبى الغراديق ورزاق وغيرها .

بلغ انتاج البترول عام ١٩٩٧ م نحو ٤١ مليون طن .

ينقل البترول في مصر من السويس إلى الإسكندرية بواسطة خط سوميد بطول ٢٠٠ كم ليصل إلى ميناء سيدى كرير .

جـ الغاز الطبيعي :

- * تنتج مصر كميات كبيرة من الغاز الطبيعي تبلغ نحو ٤٦ مليون متر مكعب
- يقدر الاحتياطي بـ ١١ مليار متر مكعب
- تستهلك مصر سنوياً نحو أكثر من ١٢ مليون طن ، ويصدر الباقي إلى الخارج عن طريق أنابيب .

* ومن أهم حقول الغاز الطبيعي ما يلى :

- حقل أبي ماضى وحقل الوسطاني شمال الدلتا ، وكذلك حقل أبي قير
 - تنتج نحو ٢٠٪ من جملة الإنتاج .
 - حقل أبي الغراديق وحقل أبو سنان وبدر الدين بالصحراء الغربية .
- * يستخدم الغاز الطبيعي كمصدر للطاقة النظيفة ، وكمادة خام في الصناعات البتروكيماوية ، هذا وقد أدخل حالياً في كثير من المنازل كبديل للبوتاجاز ، كما يستخدم أيضاً كوقود للسيارات .

تنمية الثروة المعدنية في مصر

توجد في مصر العديد من الثروات المعدنية ، والتي تساعد على دعم الصناعة وتقديمها مما قد يسهم في تحقيق التنمية الاقتصادية في البلاد حال استغلالها استغلالاً لا يعود بالنفع على المجتمع ؛ لذلك فقد كثفت الدولة جهودها فيما يلى :

- ١- البحث والتنقيب عن معادن جديدة .
- ٢- تنمية الإنتاج في مناطق الإنتاج الحالية .
- ٣- إدخال الأساليب العلمية والتكنولوجية المتقدمة في التنقيب والإستخراج ، وبصفة خاصة في قطاع استخراج البترول ، وهو الذي تعتمد عليه مصر كثيراً في دعم الاقتصاد المصري

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- من المعادن الفلزية و..... ومن المعادن اللافلزية
- ٢- تحتل مصر المرتبة في انتاج الفوسفات في العالم
- ٣- من أهم حقول الغاز الطبيعي و.....
- ٤- من أهم حقول البترول البحرية حقلى و.....

٢) بم تفسر:

- لم تستغل مناجم حديد جبال البحر الأحمر حتى الآن

٣) اكتب ما تعرفه عن :

- تنمية الثروة المعدنية في مصر

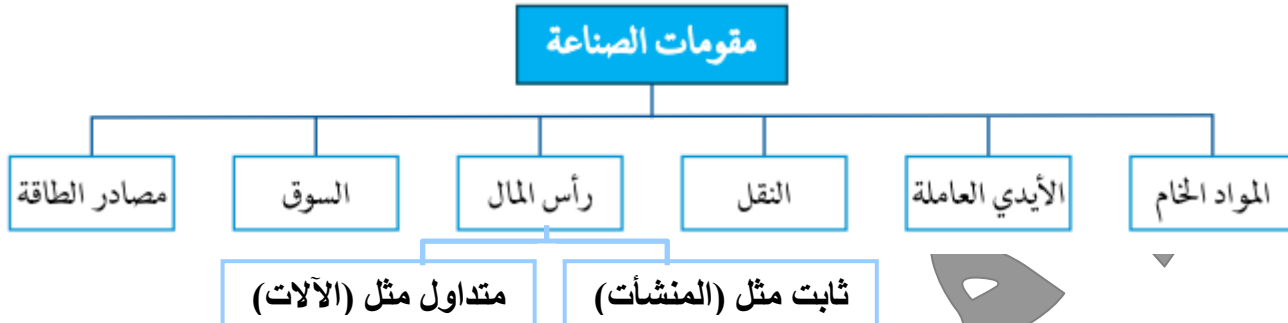
٤) قارن بين :

الحديد والمنجنيز من حيث الإنتاج ومناطق الاستخراج

الصناعة والتجارة في مصر

الدرس الثالث

عرفت مصر الصناعة منذ نهاية القرن الـ ١٩ في عهد محمد على ، ومنذ ذلك التاريخ حتى الوقت الحاضر شهدت الصناعة تطورات عده ما بين تدهور ونضرة ، متأثرة في ذلك بالأوضاع السياسية المحيطة ، وبعض العوامل الأخرى ، حيث تتطلب الصناعة توافر عدد من المقومات .



الصناعات الرئيسية في مصر

١- صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة :

- تعد أكثر الصناعات انتشاراً ، حيث توجد مصانعها في كل محافظات مصر تقريباً .
- تتركز بشكل أكبر في أربع محافظات وهي: الغربية والإسكندرية والقليوبية والبحيرة .
- ويعمل بهذه الصناعة أكثر من ٢٣٥ ألف عامل .
- تضيف للدخل القومي أكثر من ٦,٥ مليار جنيه سنوياً .

٢- الصناعات الغذائية :

- تشمل المواد الغذائية بجميع أنواعها والمشروبات وغيرها .
- تنتشر في جميع المحافظات .
- تساهم بأكثر من ٤١ مليار جنيه سنوياً ، وي العمل بهذه الصناعات أكثر من ٢٣٠ ألفاً عامل .

٣- الصناعات الكيماوية والبترولية والورقية :

- تشمل صناعة الأسمدة وتكرير البترول والبتروكيماويات وصناعة الأدوية والمبيدات الحشرية والصابون وغيرها .
- يبلغ عدد منشآتها أكثر من ٤٠٠ منشأة ، وي العمل بها نحو ٧٥ ألف عامل .
- توجد في العديد من المدن المصرية .. منها الإسكندرية والسويس .

٤- صناعة مواد البناء والحراريات :

- تشمل صناعة الأسمنت ، والزجاج ، والخزف ، والسيراميك والأدوات الصحية ، والطوب .
- **٥- الصناعات الهندسية والكهربائية .**

- وتشمل العديد من الصناعات أهمها الأجهزة الكهربائية ، وعربات السكك الحديدية ، وتجميع السيارات ، والآلات الزراعية الحديدية ، والمراتك النهرية .
- تتركز تلك الصناعات في حلوان والإسكندرية ، والقاهرة ، والكثير من المدن الأخرى في الوادى والدلتا ، ومنطقة قناة السويس .

٦- صناعة منتجات الأخشاب والجلود :

- توجد العديد من المنشآت الصناعية الخاصة بالمنتجات الخشبية ، ولكنها تتركز في مناطق معينة أهمها محافظة دمياط
- وتتركز المدابغ وصناعة المنتجات الجلدية في القاهرة والإسكندرية ودمياط .

٧- الصناعات المعدنية :

- وتشمل صهر المعادن إضافة إلى المنتجات المعدنية المختلفة ، وتتركز مصانع الحديد والصلب في مناطق التبين ، وأبي زعبل ، ومسطرد ، والدخيلة بالإسكندرية .

أضف إلى معلوماتك

مصنع الدخيلة للحديد والصلب بالإسكندرية أنشئ عام ١٩٨٨ بطاقة سنوية تزيد على ١,٥ مليون طن ، بينما أنشئ مصنع طوان عام ١٩٥٨ .

أضف إلى معلوماتك

بلغ عدد منشآت صناعة الأجهزة الكهربائية في مصر ١٨٤ منشأة يعمل بها ٤٥,٠٠٠ عامل ، بقيمة ٥ مساهمة في الدخل القومي ٥ مليارات جنيه سنويًا ، وذلك لعام ٢٠١٠ .

أضف إلى معلوماتك

تتركز صناعي الورق في القاهرة والإسكندرية ؛ حيث يوجد في الإسكندرية أكبر مصنعين للورق هما مصنع شركة الورق الأهلية ومصنع راكتا ، ويعتمدان في صناعتهما على مخلفات الورق وقش الأرز .

المعوقات الصناعية في مصر

- ١- نقص بعض المواد الخام ومستلزمات الصناعة .
- ٢- صعوبة منافسة المنتجات الصناعية العالمية سواء من حيث الجودة أو الأسعار .
- ٣- ضعف الأسواق المحلية بسبب التضخم ، وانخفاض الأجور وانخفاض مستوى المعيشة .
- ٤- سياسات الإغراق التي تمارسها بعض الدول الخارجية كالصين .
- ٥- عزوف الكثير من المستثمرين عن الاستثمار في المجالات الصناعية ، وفضيل الاستثمار في مجالات أخرى مثل السياحة والعقارات وغيرها .
- ٦- نقص العمالة الماهرة وهجرة العديد منها إلى الخارج وقلة مراكز التدريب المهني .
- ٧- الاعتماد على الخارج في استيراد الآلات التصنيع .
- ٨- الاعتماد على الآلات القديمة في عديد من المصانع .

جهود الدولة للنهوض بالصناعة

- ١- ادخال صناعات حديثة مثل الإلكترونيات وتجميع السيارات والبتروكيماويات وغيرها .
- ٢- رفع الجمارك على الواردات من الصناعات الأجنبية ، والتي تنافس الصناعات المصرية .
- ٣- استغلال المناجم وتطويرها لسد حاجة المصنع من المواد الخام الازمة .
- ٤- تشجيع الاستثمار في المجالات الصناعية وتوفير التسهيلات لها .
- ٥- التوسع في برامج التعليم والتدريب لتوفير العمالة الماهرة المطلوبة في المشروعات التنموية .
- ٦- تشجيع العاملين بالصناعة من خلال رفع الأجور وزيادة الحوافز .

أخطار سوء إدارة الصناعة

- ١- تلوث البيئة حيث تؤدي بعض الصناعات إلى تلوث الجو بالغاز المنبعث منها مثل صناعة الأسمنت
- ٢- تلوث مياه نهر النيل والترع بمياه الصرف الصناعي وما يتربّ عليها من تلوث للتربة والمحاصيل وجلب الأمراض .
- ٣- اقتطاع مساحات واسعة من الأراضي الزراعية لإقامة المصانع والمنشآت الصناعية .

التجارة الخارجية

وتوجد مجموعة من العوامل التي تؤثر في التجارة الخارجية لمصر وتمثل هذه العوامل في :

- ١- النمو السريع لأعداد السكان مما يضطر الدولة إلى استيراد منتجات عديدة من الخارج لسد حاجة السكان .
- ٢- وجود منتجات لا يمكن نراعتها في مصر بسبب عدم ملائمة الظروف المناخية .
- ٣- العوامل السياسية وتمثل في تغيير قوانين الاستيراد والتصدير وعلاقة مصر بالدول الأخرى ، وغير ذلك من ظروف سياسية عادة ما تتميز بالتغيير .

الصادرات والواردات المصرية :

تزيد قيمة الواردات المصرية عن قيمة صادراتها . حيث يقدر ما تستورده مصر من الخارج بنحو ٦٥ مليار دولار ، بينما لا يصدر بأكثر من ٢٢ مليار دولار ، وقد انعكس ذلك على الميزان التجارى الذى سجل عجزاً مستمراً .

أهم الدول والمناطق التي تستقبل صادرات مصرية :

- ١- دول السوق الأوربية المشتركة .
- ٢- دول آسيوية وأفريقية .
- ٤- الولايات المتحدة الأمريكية ثم دول شرق أوروبا .

- وتمثل أهم الصادرات المصرية في :

الفوسفات والغاز الطبيعي والخضروات والملابس الجاهزة والأجهزة المنزلية .

أما عن الدول التي تستورد منها مصر فهي على النحو التالي :

- ١- تأتى دول السوق الأوربية كأكبر مصدر إلى مصر .
- ٢- الولايات المتحدة الأمريكية .
- ٣- الدول الآسيوية والأفريقية .
- ٤- دول شرق أوروبا .

هذا وتمثل أهم الواردات المصرية فيما يلى :

القمح ، والزيوت النباتية ، واللحوم ، والأجهزة والآلات

لـ ان الميزان التجارى للبلاد ليس في صالح مصر ، ويرجع ذلك إلى :

- ١- تزيد قيمة الواردات بشكل مستمر نتيجة لزيادة عدد السكان وزيادة متطلباتهم من السلع المتعددة .
- ٢- يقدر عدد الأنواع المستوردة بنحو ١٨ ألف نوع ، وتقدر قيمة الواردات الشهرية بنحو ٤ مليارات جنيه ، بينما تنخفض قيمة الصادرات وأنواعها مما يستوجب بذل الجهود للنهوض بحركة التجارة الخارجية .
- ٣- ولكن مع ذلك ننتظر مستقبلاً زيادة التبادل التجارى مع الدول العربية وكذلك الدول الأفريقية إلى جانب التوسع الصناعى فى مصر والذى يتوقع معه أن تزيد حركة التجارة الخارجية .

جهود الدولة للنهوض بحركة التجارة الخارجية والتغلب على مشكلاتها :

يجب على الدولة أن تقوم بالإجراءات التالية :

- ١- التوسع في منح الجماركية والضردية للمنتجات المحلية لتمكن من منافسة المنتجات الأجنبية المماثلة .
- ٢- دعم التمثيل الجارى المصرى في الخارج لفتح أسواق جديدة والتوسع في عمل معارض للسلع والمنتجات المصرية .
- ٣- مراجعة القيود التي تواجه المصدرین والستوردين ، والكثير من الإجراءات التي من شأنها زيادة الدخل القومى لمصر .
- ٤- تنويع الإنتاج الصناعى والزراعى وغيرها من منتجات وتحسين نوعيتها حتى تواجه الأسواق العالمية .
- ٥- وبعد ما أمكن عن إستيراد السلع الكمالية ، وكذلك السلع التي يمكن إيجاد بدائل لها من الإنتاج المحلي

سلسلة الجوهري المصطفى الأول الشانوي

الشراكة المصرية العربية وطرق تنميته :

- ١- تعتمد الشراكة المصرية العربية على اتفاقيات ثنائية ، وليس وفقاً لقرارات استراتيجية تتخذها المنظمات العربية للتنسيق الكامل بين الدول العربية وبعضاها البعض
- ٢- الشراكة تعتمد على درجة تحسن العلاقات السياسية بين الدول العربية وبعضاها البعض ، ومن ثم يصعب تقديرها ووضع أهداف بعيدة المدى لها بسبب التغيرات التي تتعرض لها المنطقة واستمرار الهيمنة الاقتصادية الغربية على معظم الدول العربية خاصة البترولية .
- ٣- وتبذل مصر جهداً كبيراً في تحسين علاقتها بالدول العربية ، وعقد الاتفاقيات المختلفة معها ، من خلال تشجيع المستثمرين العرب في شتى المجالات الاقتصادية وزيادة التبادل التجاري مع الدول العربية ، كما أن العمالة المصرية تقوم بدورها في التنمية الاقتصادية والعمانية في الكثير من الدول العربية .

التجارة الداخلية

- ويقصد بها تبادل السلع والخدمات المتنوعة من سلع مصنعة أو منتجات زراعية وغيرها ما بين المحافظات والمناطق المختلفة داخل الدولة من خلال الأسواق المتخصصة التي تنتشر في المدن الكبرى ، مثل أسواق الفاكهة والخضروات والماشية .
- وكلما ازدهرت هذه الأسواق وزاد عددها دل ذلك على ازدهار التجارة الداخلية
- قد اتسعت في مدن مصر المختلفة أسواق رئيسية للتبادل التجاري والتسويق مثل : المولات ، والمعارض ، وال محلات الكبرى ، والتي تزداد يوماً بعد يوم

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- تعد صناعة أكثر الصناعات انتشاراً
- ٢- صناعة مواد البناء والحراريات تشمل و
- ٣- تعتمد الشراكة على و

٢) بم تفسر :

- ١- تعد صناعة الغزل والنسيج أكثر الصناعات انتشاراً
- ٢- للصناعة المصرية معوقات عديدة
- ٣- الميزان التجارى للبلاد فى الوقت الحالى ليس فى صالح مصر

٣- ما المقصود بالمفاهيم الآتية :

التجارة الداخلية - المواد الخام الزراعية - الصناعات الغذائية

٤- أكتب ما تعرفه عن :

٢- جهود الدولة للنهوض بالصناعة

٢- جهود الدولة للنهوض بحركة التجارة الخارجية

٣- معوقات الصناعة في مصر

٥- قارن بين :

الصادرات والواردات المصرية

السياحة في مصر



مقومات الجذب السياحي في مصر :

- تعد السياحة مصدراً رئيسياً من مصادر الدخل القومي في مصر بما تتوفره من فرص عمل للمواطنين وعملة صعبة .
- وتعد مصر من الدول السياحية ذات الأهمية في العالم ، حيث توفر فيها المقومات الطبيعية والبشرية الازمة للسياحة
- تمثل هذه المقومات فيما يلى :

أولاً : المقومات الطبيعية

١. الموقع الجغرافي :

- لموقع مصر الجغرافي بالقرب من المناطق التي يأتي منها السائحون أثره في تقليل التكلفة .
- تمتلك مصر سواحل على البحرين الأحمر والمتوسط وعلى خليجي العقبة والسويس يطول أكثر من ٢٠٠٠ كم وهو ما يمثل عامل جذب لسياحة الشواطئ والسياحة البيئية خاصة لسواحل الشعاب المرجانية بجانب الجزر العديدة أمام ساحل البحر الأحمر وخليج العقبة ، حيث تتنوع الحياة البحرية والبرية
- بالإضافة إلى وجود شواطئ رملية وأخرى تطوقها الشعاب المرجانية ، والتي تشكل عوامل جذب للسائحين

أضف إلى معلوماتك

يقع حمام موسى شمال طور سيناء ، وتدفق مياهه من ٥ أحواض ، وهي مياه كبريتية ، أما عيون موسى فيوجد بها ٧ عيون تحتاج للتطوير وصيانتها آبارها .

٢. المناخ :

- تميز مصر بمناخ معتدل وهو ما يمثل عامل جذب لسائحين في جميع فصول السنة خاصة في فصل الربيع والخريف حيث يمثلان الينة السياحية .

٣. نهر النيل :

- يعد نهر النيل الذي يشق مجراه وسط سهل فياضي خصب على جانبيه
- يوجد به من جزر من عوامل جذب السائحين ، وخاصة في جزر أسوان
- يعد أحدى وسائل النقل السياحي .

٤. البيئة الطبيعية :

- تميز مصر بوجود مناطق جبلية وهضبية
- تعدد الأشكال التضاريسية بها مما يوفر للسائح بيئة مميزة بمناظرها الطبيعية الخلابة وأحيائها البرية المتنوعة مما يساعد على قيام رحلات السفارى خاصة مع وجود الواحات والعيون المائية المعدنية بها ، وإن كانت لم تستغل الاستغلال الأمثل حتى اليوم رغم قيمتها العلاجية .

ثانياً : المقومات البشرية

٥. النقل :

- يعد النقل أحد مقومات النشاط السياحي والأكثر تأثيراً في تطور حركة السياحة وتنميتها .
- هذا وتوجد في مصر شبكة من الطرق البرية الحديثة التي تربط أجزاء مصر المختلفة وتسهل وصول السائحين إلى مقاصدهم السياحية في كل أنحاء مصر .

سلسلة الجوهري

- يعد النقل الجوى الوسيلة الرئيسية لنقل نحو ٧٪ من السائحين إلى مصر من خلال خطوط الطيران، التي تربط مصر بالعالم الخارجى إلى جانب وجود العديد من المطارات المحلية فى مناطق مصر المختلفة.

- يلعب النقل البحري دوره فى مجال النقل السياحى خاصة من الدول العربية عن طريق موانئ البحر الأحمر

- تميز مصر بتراثها الحضارى شديد التنوع ، حيث يوجد بها آثار ترجع إلى العصور التاريخية بدءاً من الحضارة الفرعونية ومروراً باليونانية والرومانية والإسلامية ، والتى تنتشر فى مناطق مختلفة من البلاد ، وتمثل عامل جذب مهم للسياحة ، خاصة من دول أوروبا ، وأمريكا الشمالية ، واليابان وغيرها .

٢. التراث الحضارى :

٣. التسهيلات السياحية :

- تتمثل التسهيلات السياحية في الأيدي العاملة والقرى السياحية والفنادق والمطاعم وغيرها من المبانى

التي تسهل حركة النشاط السياحي

- تمثل الأيدي العاملة أحد العوامل الازمة للنشاط السياحى ولذلك فقد تزايد الإهتمام مؤخراً بإنشاء

الكليات والمعاهد السياحية ، والتي وفرت كوادر فنية مدربة لخدمة النشاط السياحى

٤. التنوع الإجتماعى :

- تميز مصر بالتنوع الإجتماعى المرتبط بتنوع البيانات الجغرافية

- نجد سكان المناطق الحضرية والريفية والبدوية والنوبية

- كل مجتمع من هذه المجتمعات له عادات وتقاليد وثقافات خاصة به يجعل منه عامل جذب للسياحة .

المناطق السياحية في مصر

١. ساحل مصر الشمالي :

- ويمتد من الإسكندرية حتى السلوم غرباً

- توجد به عشرات القرى السياحية

- أهم مناطقه : العلمين ، وسيدي عبد الرحمن ، ومرسى مطروح - ويجب هذا النطاق السياحة العربية

٢. سيناء :

- تعد من مناطق السياحة الرئيسية في مصر ويرجع ذلك إلى :

١- تتميز بمقومات طبيعية شديدة التنوع ما بين بيئة ساحلية وجبلية وصحراوية .

٢- تتميز سواحل خليج العقبة بكثرة الشواطئ الرملية وبالمناخ الدافئ شتاءً والشمس الساطعة

٣- إمتداد الشعاب المرجانية مما جعله من مناطق الجذب السياحى الرئيسية خاصة في شرم الشيخ .

٤- توجد في سيناء العديد من الآثار القديمة مثل : دير سانت كاترين ، وقلعة صلاح الدين ، وغيرها .

٣. القاهرة الكبرى :

- تضم القاهرة والجيزة والمناطق القريبة

أهم معالمها السياحية : أهرامات الجيزة ، وقلعة صلاح الدين ، والأزهر الشريف ، والكنيسة المعلقة .

٤. الوجه القبلي :

- وتوجد به آثار تاريخية من الفرعونية حتى الإسلامية وتنشر في معظم مدنه وقراه

- من أهمها : معابد وأثار الأقصر ومعبد أبي سمبل جنوب أسوان ، وأثار تونا الجبل والأشمونيين في المنيا

- يوجد بالفيوم الكثير من المعالم الأثرية مثل : آثار ميدوم ، وعين السيلين ، بجانب منطقة بحيرة قارون

٥. ساحل البحر الأحمر :

- اقليم سياحي هام على الخريطة السياحية لمصر ، ويرجع ذلك إلى :
- ١ - تميزه بتنوع البيئات من بيئة ساحلية تمتد أمامها مياه صافية زرقاء ، وشعاب مرجانية غاطسة تمتد بامتداد الساحل وسهول رملية سهلية تطل على بيلات رملية نقية في قطاعات كبيرة منه .
- ٢ - ظهر جلياً تقطيعه أودية عديدة تمثل مسالك وطرق إلى داخل الصحراء ، وعادة ما تتم بها السياحة البيئية .

٦. الواحات الصحراء الغربية :

- حيث تتتوفر العيون المائية الكبريتية والمعدنية الحارة في عدد كبير من الواحات ،
- وجود العديد من الآثار مثل : معبد هيبس بالخارج ، ومقابر المزرقة ، ومقبرة شندى بالداخلة .
- تعد الواحات مناطق جذب لسياحة السفارى ، حيث تتتوفر مخيمات السفارى ، وتنشر الكثبان الرملية والأشكال التضاريسية المتميزة .

أنواع السياحة في مصر

السياحة الترفيهية - السياحة الدينية - السياحة العلاجية - سياحة المؤتمرات - السياحة البيئية - السياحة الثقافية والتاريخية

جهود الدولة لتنمية السياحة

- ١ - إنشاء وزارة الثقافة وللآثار لدعم وتنمية المشروعات الكبرى والحفاظ على النظم الثقافية والحضارية المصرية .
- ٢ - التوسع في إنشاء الفنادق بدرجاتها المختلفة .
- ٣ - تحسين الطرق ووسائل النقل سواء كان نهرياً أو جوياً أو برياً .
- ٤ - تطوير القرى السياحية والمنتجعات .
- ٥ - المشاركة في المعارض العالمية وتسويق السياحة في دول العالم .
- ٦ - التوسع في إنشاء المطارات بالمناطق السياحية وتطويرها .
- ٧ - توعية المواطنين وارشادهم بكيفية التعامل مع السائحين .
- ٨ - إنشاء كليات ومعاهد السياحة لتوفير الكوادر العلمية والكافاءات في العمل السياحي .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ٤ - من المقومات الطبيعية لجذب السياح و..... و..... و.....
- ٥ - من المقومات البشرية لجذب السياح و..... و..... و.....
- ٦ - من المعالم الأثرية بالفيوم و..... و.....
- ٧ - تعد الواحات مناطق جذب لسياحة و.....
- ٨ - تهدف السياحة إلى الإستراحة من عناء العمل

٢) بم تفسر :

تعد سيناء من مناطق السياحة الرئيسية في مصر

٣- ما المقصود بالمفاهيم الآتية : التسهيلات السياحية

٤) وضح مailyi :

- أنواع السياحة في مصر - مقومات الجذب السياحي في مصر

- جهود الدولة لتنمية السياحة

النقل والمواصلات في مصر

الدرس الخامس

تعد طرق النقل بأنواعها المختلفة بمثابة شرائين الحياة بالنسبة للدولة، ويرجع ذلك إلى أنه يتم عن طريقها نقل الأفراد من مناطق السكن إلى مناطق العمل في شكل حركة يومية والعكس، كما يتم بواسطتها نقل البضائع من المصنع إلى الأسواق، ونقل المواد الخام من المزارع إلى المصانع وهكذا.

أنواع النقل والمواصلات في مصر:

١- النقل البري

أ- الطرق البرية :

تمتد فوق الأراضي المصرية شبكة من الطرق البرية المرصوفة، يبلغ طولها أكثر من ٤٠ ألف كيلومتر، ومن أهمها طريق القاهرة - الإسكندرية، وطريق القاهرة - أسيوط الغربي، وطريق القاهرة - السويس، وتعد السيارات الوسيلة الرئيسية لنقل الركاب والبضائع والسلع المختلفة بين مناطق البلاد.

ب- السكك الحديدية :

- تعد مصر من أقدم الدول التي استخدمت السكك الحديدية، وبدأ إنشاء أول خط في عام ١٨٥١ م ما بين القاهرة والإسكندرية وانطلق أول قطار في عام ١٨٥٣ م.

- وتمت الخطوط الحديدية للربط بين مدن الدلتا والواحات بطول نحو ٥٠٠٠ كم.

- تلعب السكك الحديدية دوراً كبيراً لنقل المسافرين والبضائع والثروة المعدنية داخل الأراضي المصرية.

أضف إلى معلوماتك

كان اهتمام قدماء المصريين بالنقل المائي أكثر من اهتمامهم بالنقل البري، ومن مشروعياتهم شق قناة ملاحية تصل النيل بالطريق الشمالي للبحر الأحمر لتسهيل التجارة - مجرى نهر النيل من أسوان إلى القاهرة صالح للملاحة طوال العام لعدم وجود عقبات ملاحية.

٢- النقل المائي

أ- النقل النهري :

- ويشمل النقل خلال نهر النيل وفرعيه رشيد ودمياط والترع الرئيسية مثل ترعة الإبراهيمية وبحير يوسف.

- وتشكل الطرق المائية الداخلية خاصة نهر النيل إضافة للطرق البرية والسكك الحديدية وسائل النقل الرئيسية في كل من الوجه القبلي والبحري.

- يبلغ طول الطرق المائية الملاحية في مصر ٣٣٤٤ كم.

- يتم نقل نحو ٨ ملايين طن من البضائع في السنة بواسطة النقل المائي الداخلي - وعلى الرغم من ذلك فهناك صعوبات ترتبط بالنقل النهري منها :

- ١- البطء وانخفاض منسوب المياه في بعض الفترات
- ٢- عدم توفر موانئ نهرية حديثة للسفن.

ب- النقل البحري :

قناة السويس :

* تعد من أهم الممرات الملاحية العالمية، حيث تعبّر عنها السفن وناقلات النفط من دول العالم المختلفة، وتميز كطريق ملحي باستقامتها في معظم امتدادها، وتعد قناة السويس مصدر دخل رئيسي لمصر، ومن المتوقع أن يزيد دخل القناة بعد فتح القناة الجديدة بنسبة ٢٥٩٪ مما يساهم في زيادة الدخل القومي * رغم طول سواحل مصر فإن عدد الموانئ المصرية قليل؛ ويرجع ذلك إلى أن معظم هذه السواحل بعيدة عن العمران بالواحات والدلتا إلى جانب عدم صلاحية سواحل كثيرة، ومن أهم الموانئ ما يلى :

ميناء الإسكندرية :

- تتعامل مع أكثر من نصف تجارة مصر الخارجية ، ويستقبل ويصدر ما يزيد عن ٢٠ مليون طن من البضائع سنوياً.

ميناء بور سعيد :

- وهو الميناء الخارجي ، حيث يقع شرق مدخل القناة الشمالى ، والميناء الداخلى ويقع جنوب بور سعيد

ميناء السويس :

- يقع على الطرف الجنوبي بقناة السويس ، ويعد من أهم الموانئ بالنسبة لحركة الركاب والبضائع على البحر الأحمر .

انشئ ميناء السويس الحديث شمال غرب الميناء القديم .

ميناء سفاجا :

وهو ميناء تجاري وتعدينى .

٢- النقل الجوى

أصبح النقل الجوى بمثابة الشريان الرئيسي للحياة الاقتصادية فى العصر الحديث ، وركيزة للتجارة الدولية ، وعنصر جذب للنشاط السياحى فى مصر .

ساعد على ذلك الموقع الجغرافى المتميز لمصر ، مما جعلها نقطة التقائه لكثير من الخطوط الجوية العالمية

يوجد فى مصر حالياً ٢١ مطاراً منها ١٠ مطارات دولية و ١١ مطاراً محلياً

* من المطارات الدولية: مطار القاهرة وشرم الشيخ والإسكندرية .

* من المطارات المحلية: مرسى مطروح والخارجية .

مستقبل النقل فى مصر

وضعت العديد من الخطط المستقبلية لتحسين وسائل النقل وتطويرها ومن أمثلة المشروعات المستقبلية:

- امتداد مترو الأنفاق للوصول إلى أطراف مدينة القاهرة والمدن الجديدة .

- تعزيز قناة السويس وتطويرها .

- تطوير الموانئ القديمة وإنشاء موانئ حديثة .

- تطوير السكك الحديدية وتتجديدها .

- تطوير بناء السفن وزيادة أعداد السفن الملاحية المصرية .

- مشروع تحت الدراسة لعمل جسر مائى ما بين مصر وال سعودية جنوب خليج العقبة ؛ لتسهيل حركة نقل الأفراد والبضائع بين الدولتين .

الوضع الاقتصادي فى مصر

يتحدد الوضع الاقتصادي لأى دولة بما تمتلكه من موارد طبيعية وموارد بشرية

- وبالتطبيق على مصر نجد أن :

١- غنية بمواردها الطبيعية المعdenية والزراعية والصناعية

٢- غنية بموقعها المهم وبمواردها البشرية والتاريخية

التحديات التي تواجه الاقتصاد المصري :

يعاني الاقتصاد المصري من العديد من المشكلات والتحديات التي تقف عقبة في سبيل النهوض به وتمثل فيما يلى :

- أ- انخفاض مستوى التقنيات بشكل عام في كل المجالات الإنتاجية .
- ب- **الديون** : ويقصد بها الديون الخارجية التي زادت على ٣٦ مليار دولار .
هذا إلى جانب ما يزيد على ٢٠٠ مليار جنيه دين داخلية على الدولة تجاه السكان وهي في ازدياد مضطرب .
- ج- عدم الاستقرار في الأوضاع السياسية بالمنطقة ككل وفي مصر خاصة ، مما ينعكس سلباً على الاقتصاد بجانب عودة العديد من العاملين بالدول العربية إلى البلاد مما يضيف عبئاً جديداً على اقتصاديات البلاد .
- د- زيادة معدلات الاستهلاك من السلع والمنتجات غير المتوفرة بالقدر الكافي مما يمثل عبئاً على الميزان التجارى المصرى وزيادة معدلات الإستيراد .

كيفية النهوض بالاقتصاد المصري :

- ١- العمل بأقصى سرعة على استقرار الأوضاع السياسية في البلاد مع استقرار الأوضاع الأمنية .
- ٢- الإهتمام بالثروات المعدنية ومصادر الطاقة ، والبحث عن موارد جديدة ، واستغلالها الأمثل
- ٣- الاهتمام بالزراعة من خلال تحديد المناطق الصالحة للزراعة واستصلاح أراضي جديدة ، وتطوير الوسائل الزراعية ، واستبطاط سلالات نباتية جديدة خاصة من المحاصيل الغذائية .
- ٤- البحث عن مصادر مياه جديدة في المناطق الصحراوية والساحل الشمالي وتشجيع الاستثمار في حفر الآبار .
- ٥- دعم السياحة وتشجيعها وإزالة المعوقات أمامها وتطوير المناطق السياحية .
- ٦- التعاون مع دول حوض النيل وتنمية العلاقات الخاصة بتقسيم مياه النيل من خلال المفاوضات والتعاون .
- ٧- الاهتمام بالعملة المصرية بالخارج وحل مشاكلهم ، وذلك من خلال السفارات المصرية بها .
- ٨- الاهتمام بالتعليم خاصة التعليم الفنى ودعم البحث العلمى .

أسئلة للمراجعة

١) أكمل العبارات التالية :

- ١- يبلغ طول الطرق المائية الملاحية في مصر كم
- ٢- تتعامل ميناء مع أكثر من نصف تجارة مصر الخارجية
- ٣- من المطارات الدولية مطار و و

٢) بم تفسر :

- يعاني الاقتصاد المصري من العديد من المشكلات والتحديات
- رغم طول سواحل مصر فإن عدد الموانئ المصرية قليل
- هناك صعوبات ترتبط بالنقل النهري
- تعد طرق النقل بأنواعها المختلفة بمثابة شرائط الحياة بالنسبة للدولة

٣) ما المقصود بالمفاهيم الآتية : الميزان التجارى

٤) وضح ما يلى :

- ٢- مستقبل النقل في مصر

- ١- كيفية النهوض بالاقتصاد المصري
- ٣- أنواع النقل والمواصلات في مصر