

أهلاً طلاب الصف الخامس الابتدائي يسعدني أن أقدم لكم

# سلسلة الأوائل

ملخص و مراجعة

## الدراسات الاجتماعية 2018 م

للصف الخامس الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

إعداد

أ/ علي محمد عبدالله

01099696883

نسألكم الدعاء

## الوحدة الأولى: الموارد الطبيعية في مصر

### الدرس الأول: أنواع الموارد

س/ أكمل / تنقسم الموارد إلى طبيعية وبشرية

#### أولا: الموارد الطبيعية

- هي كل الموارد منحها الله للإنسان دون جهد من جانبه في تكوينها مثل (الماء - التربة - الهواء - النبات الطبيعي - الثروات المعدنية).
- س/ بم تفسر / تسمية الموارد الطبيعية بهذا الاسم ؟
- ج/ لأنها هبة ومنحة من الله للإنسان دون جهد منه
- س/ أكمل / يعد نهر النيل أهم مصادر المياه العذبة في مصر
- س/ ضع علامة صح أو خطأ : تكثر الغابات الطبيعية في مصر (خطأ) تقل جدا
- س/ بم تفسر/ لا يتوافر في مصر غابات طبيعية بل تنشر بها نباتات صحراوية فقط ؟
- ج/ بسبب ندرة الأمطار
- س/ أكمل / يعد البترول والغاز الطبيعي من المصادر الرئيسية للطاقة في مصر

#### أهمية الموارد الطبيعية

- س/ بم تفسر / أهمية الموارد الطبيعية
- س/ أيد صحة العبارة الآتية / لكل مورد طبيعي أهمية في حياة الإنسان
- ج / حيث أن

- المياه ضرورية لحياة الإنسان والحيوان والنبات.
- الخامات (الزراعية - الحيوانية - المعدنية) ضرورية للصناعة
- التربة لازمة لزراعة المحاصيل الغذائية
- مصادر الطاقة أساس التقدم الصناعي.
- يؤدي حسن استثمار الموارد الطبيعية إلى التقدم الصناعي.
- تقوم عليها أنواع عديدة من السياحة مثل السياحة العلاجية والشواطئ الترفيهية والسفاري.

#### س/ بم تفسر / قيام الزراعة في وادي النيل و دلتاه بمصر ؟

- ج/ بسبب وفرة المياه العذبة والتربة الخصبة
- س/ ماذا يحدث اذا / أساء الإنسان استخدام الموارد الطبيعية ؟
- ج/ يعرضها للتلوث والإهدار

#### س/ ما المقصود بالتلوث ؟؟؟

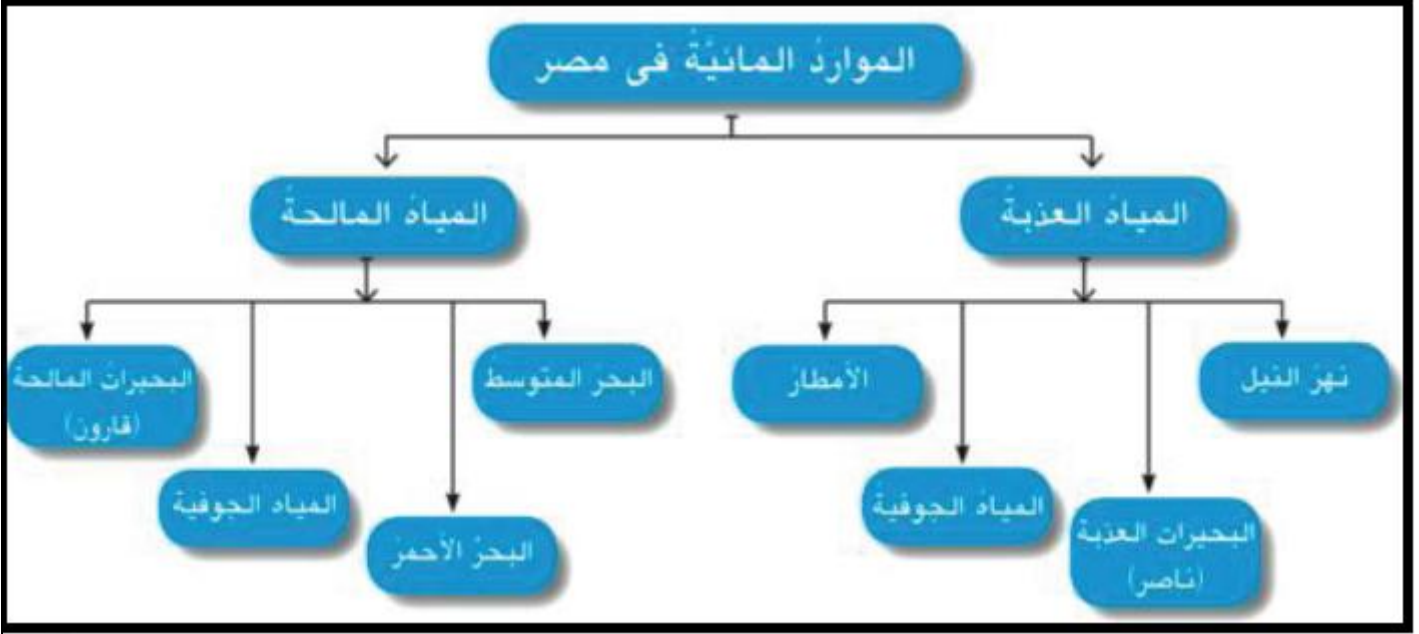
- مفهوم التلوث - حدوث تغيرات لبعض الموارد الطبيعية فتصبح غير صالحة للاستخدام البشري
- س/ ماذا يحدث اذا / تركزت مصانع الأسمنت و الأسمدة في منطقة معينة بالنسبة للبيئة ؟
- ج/ تصبح أكثر المناطق والبيئات تلوثا - التأثير السلبي على صحة الكائنات الحية بالبيئة
- س/ ماذا نقول لمن يسرف في استخدام المياه ؟
- ج/ أنصح به بعدم فعل ذلك لأن قطرة المياه تساوي حياة

أكثر المناطق تلوثا في مصر [ حلوان - شبرا الخيمة ] بسبب وجود النشاط الصناعي وكثرة مصانع النسيج والاسمنت بهما.

## ثانياً: الموارد البشرية:

هي الموارد التي يقوم الإنسان بأنتاجها مثل (المنتجات الزراعية والصناعية ويمارس العديد من الأنشطة الاقتصادية بغرض تحويل الموارد الطبيعية إلى أشكال جديد من المنتجات التي تصلح لإشباع حاجات الإنسان

### الموارد المائية في مصر



س/ بم تفسر / أهمية المياه العذبة في مصر ؟

أهمية المياه العذبة في مصر ؟

1) مصدر رئيسي للشرب والأغراض المنزلية و توليد الكهرباء .

2) تساعد ع قيام الزراعة.

3) مصدر لتوليد الطاقة الكهرومائية مثل السد العالي وبعض القناطر ع النيل

4) تعتبر طرق نقل هامة ورخيصة

5) مصدر مهم للثروة السمكية

س/ أكمل / تولد مصر الطاقة الكهرومائية من السد العالي والقناطر المقامة ع نهر النيل

س/ بم تفسر / أهمية السد العالي لمصر ؟

ج/ يجمع مصر من الجفاف والفيضانات وهو مصدر مهم لتوليد الكهرباء

س/ أكمل تعتمد الحياة في الواحات المصرية على المياه الجوفية

س/ أكمل / واحة سيوة أهم الواحات المصرية

س/ ضع صح أو خطأ/ تقوم الزراعة في الواحات اعتمادا على مياه نهر النيل

ج/ خطأ) اعتمادا على المياه الجوفية

س/ ضع صح أو خطأ/ تقوم الزراعة في الساحل الشمالى لمصر اعتمادا على مياه نهر النيل

ج/ خطأ) اعتمادا على الأمطار الشتوية

س/ ما المقصود بكلا من فيضان - جفاف

الفيضان هو "زيادة فى منسوب الماء فى النهر فى موسم معين ."

الجفاف: ندرة المطر مما يضر بالأنشطة البشرية وخاصة الزراعة والرعى

## أهمية المياه المالحة في مصر

س/ بم تفسر / أهمية المياه المالحة في مصر

- 1) مصدر رئيسي للثروة السمكية في مصر.
- 2) يستخرج منها الأملاح الهامة مثل ملح الطعام
- 3) يستخرج من قاع البحار والخلجان البترول والغاز الطبيعي .
- 4) تقام القرى السياحية على شواطئها .
- 5) وسيلة للنقل البحري

س/ أكمل / يعد حقل بلاعيم البحرى من حقول البترول البحرية فى خليج السويس بمصر

## أسباب تلوث المياه

س/ بم تفسر / تلوث المياه العذبة والمالحة

ج /

- إلقاء مخلفات الصرف الصحى والصناعى فى مياه النهر أو البحر دون معالجة
- تصريف مياه الصرف الزراعى الملوثة بالمبيدات والاسمدة الكيماوية
- تسرب زيوت البترول من ناقلات البترول
- إلقاء مخلفات السفن فى مياه النهر أو البحر

## جهود الدولة لتنمية و حماية المياه من التلوث

س/ وضح جهود الدولة لحماية المياه من التلوث وتنميتها

- 1- معالجة مخلفات الصرف الصحى والزراعى
- 2- مراقبة السواحل
- 3- زيادة حملات التوعية بأهمية ترشيد استهلاك المياه
- 4- استخدام أساليب الرى الحديثة (الرش - التنقيط)
- 5- حفر الآبار العميقة

## ☐ سلسلة الأوائل

### ☐ الدراسات الاجتماعية

لكل المراحل و الصفوف (ابتدائى - إعدادى - ثانوى) ☐

مع سلسلة الأوائل أنت دائماً من الأوائل ☐

01099696883

## الدرس الثاني . الموارد المعدنية وتنميتها

س/ ما المقصود بالمعادن :

المعادن : مادة طبيعية صلبة تستخرج من باطن الأرض وقد تكون قريبة أو بعيدة من سطح الأرض

س/ ضع علامة صح أو خطأ/ المعادن تكون دائما في باطن الأرض بعيدة عن السطح

ج/ خطأ / قد تكون قريبة أو بعيدة من سطح الأرض

س/ ماذا يقصد بالتعدين : ج/ **التعدين** : استخراج المعادن من باطن الأرض.

تختلف أهمية المعادن حسب : استخدامها – توزيعها – كمية وجودها

### \*\*\* من الموارد المعدنية \*\*\*

[ الحديد – الفوسفات – المنجنيز – الذهب ]

### أولا : الحديد

س/ بم تفسر أهمية الحديد ؟

ج/ يعد أساس الصناعات الثقيلة حيث يدخل في صناعة قضبان السكك الحديدية والسيارات والآلات

س/ أكمل / أهم مصانع الحديد والصلب في مصر مصنع الحديد والصلب في حلوان ويعتمد على حديد الواحات البحرية

### توزيع الحديد في مصر

يتوزع الحديد في مصر في مناطق

1 – الواحات البحرية بالصحراء الغربية

2 – الصحراء الشرقية

### ثانيا : الفوسفات

س/ بم تفسر أهمية معدن الفوسفات ؟

1 – يصدر بكميات كبيرة للخارج

2 – يدخل في صناعة الأسمدة الزراعية والمبيدات الحشرية

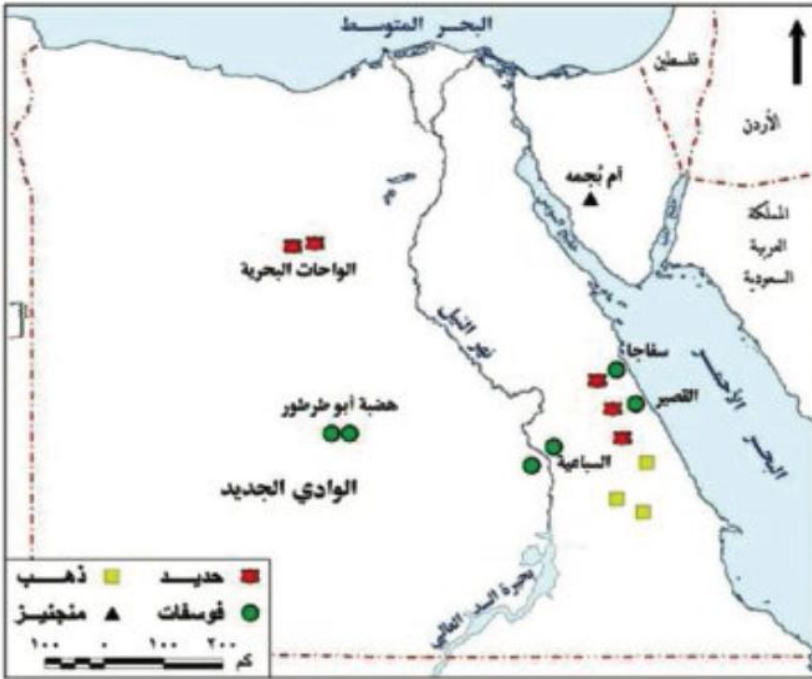
أهم مصانع السماد مصنع سماد أبو زعبل التي تعتمد عليه الزراعة في مصر

مناطق وجود الفوسفات في مصر :

1 – وادي النيل عند السباعية

2 – الوادي الجديد بالصحراء الغربية هضبة أبو طرطور

3 – على سواحل البحر الأحمر بين سفاجا والقصي



خريطة توزيع بعض المعادن في مصر

### ثالثا : المنجنيز

س/ بم تفسر أهمية معدن المنجنيز :

ج/ يستخدم في صناعة الصلب

مناطق استخراج المنجنيز : شبه جزيرة سيناء في منطقة أم بجمة

## رابعاً: الذهب

س/ بم تفسر / أهمية معدن الذهب ؟

- 1 - يستخدم في صناعة الحلي
- 2 - يدخل في بعض أنواع العلاج مثل علاج السرطان

«توصل العالم المصري د/ مصطفى السيد في الولايات المتحدة إلى استخدام ذرات الذهب في علاج مرض السرطان»

مناطق استخراج خام الذهب في مصر:

يوجد في الصحراء الشرقية في جبال البحر الأحمر وقد استخرجه من منجم السكرى

معلومة إثرائية للإطلاع فقط □

أملاح ومعادن وصخور أخرى ذات أهمية اقتصادية:

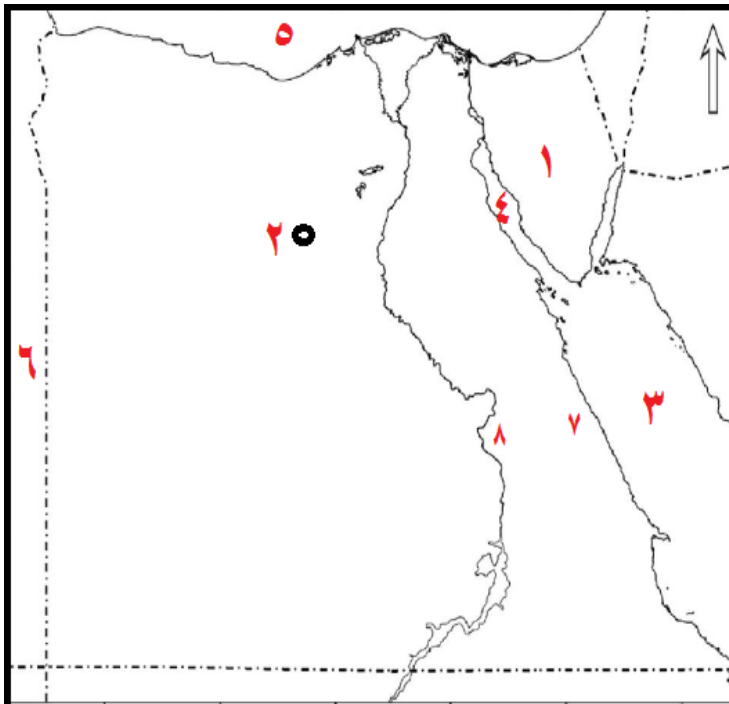
- (1) الرخام: في الصحراء الشرقية و سيناء.
- (2) الجبس والجرانيت: في أسوان والصحراء الشرقية.
- (3) الرمال البيضاء: وتصنع منها الزجاج في أماكن متفرقة بمصر.

## جهود الدولة لتنمية الموارد المعدنية

- ❖ تشجيع المستثمرين على البحث والتنقيب عن المعادن
- ❖ البحث عن بدائل لاستخدام المعادن في الصناعة مثل البلاستيك
- ❖ استخدام الوسائل التكنولوجية في البحث والتنقيب عن المعادن

س أكمل:

- 1- تتجه الدولة لاستخدام بدائل للمعادن مثل .....
  - 2- أشهر مناجم استخراج الذهب في مصر منجم ..... بالصحراء .....
  - 3- يدخل الفوسفات في صناعة ..... التي تفيد الزراعة في مصر
  - 4- يستخرج المنجنيز من منجم ..... بسياء
- الإجابة: 1- البلاستيك 2- السكرى - الشرقية 3- الأسمدة 4- أم بجمة



## أمامك خريطة صماء لمصر

أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:

- 1- منجم منجنيز أم بجمة
- 2- منطقة الواحات البحرية حيث يستخرج معدن الحديد
- 3- البحر الأحمر
- 4- خليج السويس حيث يوجد به حقل بترول بلاعيم بحري
- 5- البحر المتوسط
- 6- دولة ليبيا
- 7- منجم السكرى يستخرج منه الذهب
- 8- منطقة السباعية يستخرج منها الفوسفات

سلسلة الأوائل

أ/على محمد عبدالله

01099696883



## الدرس الثالث : مصادر الطاقة وتنميتها

س/ أكمل / تنقسم مصادر الطاقة إلى قسمين هما مصادر طاقة غير متجددة ومصادر طاقة متجددة  
س. عرف : مصادر الطاقة الغير متجددة والمتجددة ؟

### مصادر الطاقة غير متجددة

هي المصادر التي تنفذ باستهلاك الإنسان لها ولا يمكن تعويضها مثل الفحم والبتترول والغاز الطبيعي

### مصادر الطاقة المتجددة

هي المصادر التي لا تنفذ باستهلاك الإنسان لها مثل الطاقة الشمسية والرياح والمياه

س/ أختار الإجابة الصحيحة : من مصادر الطاقة المتجددة طاقة ( الشمس – البترول – الغاز الطبيعي )  
س/ أختار الإجابة الصحيحة : من مصادر الطاقة الغير المتجددة طاقة ( الشمس – المياه – الرياح – لاشئ مما سبق )  
س/ أختار الإجابة الصحيحة : البترول والفحم من مصادر الطاقة ( المتجددة – الغير متجددة – الدائمة )

س/ ما المقصود بـ الطاقة – الوقود  
طاقة : كل ما ينتج عن احتراق الوقود أو حرارة الشمس أو قوة الرياح تساقط المياه أو حركة الأمواج .  
وقود : هو كل ما يحترق ويعطي طاقة مثل الفحم والبتترول والغاز الطبيعي .

### أولا : مصادر الطاقة غير متجددة

#### 1- الفحم –

س/ أكمل / تنتشر مناجم الفحم في شمال سیناء بمنطقة جبل المغارة

س/ أكمل / يدخل الفحم في صناعة الصلب

س/ بم تفسر / أهمية الفحم ؟

ج/ أحد مصادر الطاقة – يدخل في صناعة الصلب

س/ بم تفسر/ يعتبر الفحم أقل أهمية من البترول والغاز الطبيعي ؟

لأنه 1- يلوث البيئة لخروج كميات كبيرة من غاز ثاني أكسيد الكربون عند احتراقه.

س/ بم تفسر / يعد الفحم ملوثا للبيئة ؟

ج/ لخروج كميات كبيرة من غاز ثاني أكسيد الكربون عند احتراقه.

#### 2- البترول –

س. بم تفسر / أهمية البترول ؟

ج/ 1- مصدر رئيسي للطاقة 2- عند تكريره يعطي مشتقات كثيرة منها ( البنزين – السولار – المازوت – الغاز الطبيعي ) وخامات صناعية مثل البلاستيك .

ما المقصود بتكرير البترول ؟

هي عملية يتم فيها فصل مكونات البترول عن الزيت الأصلي .

### 3- الغاز الطبيعي -

ويوجد الغاز الطبيعي في مصر في حقول مستقلة أو في حقول مصاحبا للبترول .

س/ بم تفسر أهمية الغاز الطبيعي ؟

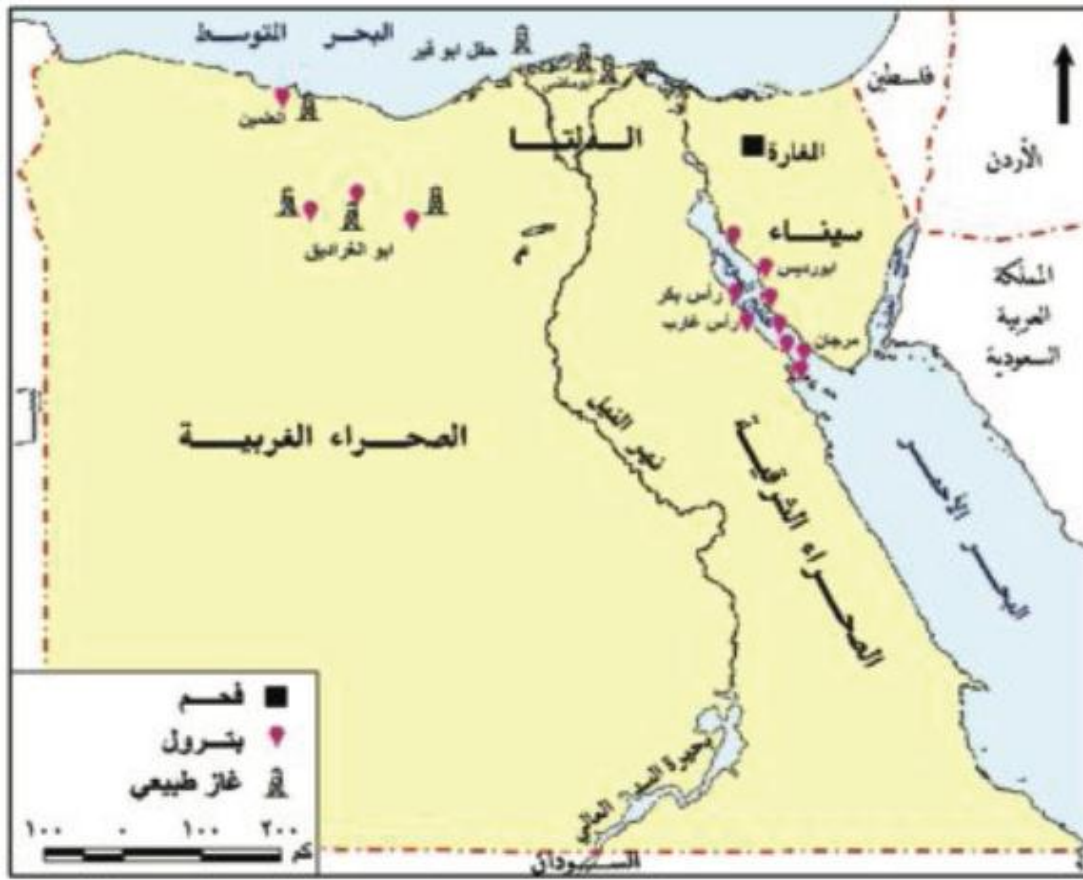
ج/ 1- يستخدم في الأغراض المنزلية 2- يستخدم وقود لوسائل المواصلات 3- توليد الكهرباء الحرارية  
س/ أكمل / حقل أبو ماضي في شمال الدلتا أهم الحقول لإنتاج الغاز الطبيعي في مصر

بدأ استخدام الكهرباء في مصر في أوائل القرن العشرين ثم استخدمت في الصناعة منذ عام 1930 م

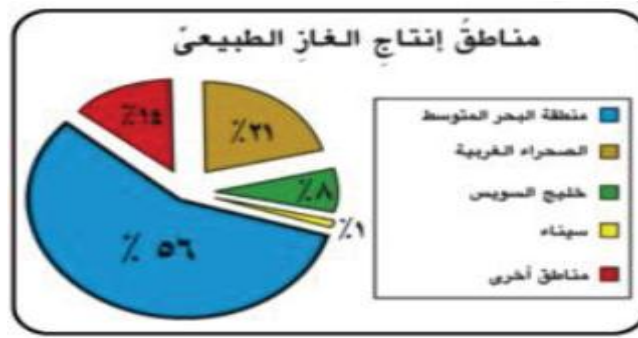
**\*\* تنقسم الكهرباء إلى : كهرباء حرارية وكهرباء مائية**

1 - محطات كهرباء حرارية وهي الكهرباء الناتجة عن احتراق الفحم والبترول والغاز الطبيعي .

**\*\* أمثلة لمحطات الكهرباء الحرارية في مصر - محطة شبرا الخيمة وشمال القاهرة**



### حقول الفحم و البترول و الغاز الطبيعي في مصر





## ثانياً : مصادر الطاقة المتجددة

### 1- الشمس :

بم تفسر أهمية الطاقة الشمسية ؟ س / أكمل / تستخدم طاقة الشمس فى ... و...  
ج / تستخدم فى تسخين المياه والأغراض المنزلية

### 2- الرياح :

تستخدم طاقة الرياح فى توليد الكهرباء مثل محطة الزعفرانة

### 3- المياه :

س / بم تفسر / أهمية طاقة المياه

ج / تمثل أحد مصادر الطاقة المتجددة وتستخدم مصر السدود والقناطر لتوليد الطاقة الكهرومائية

س / أكمل / من أهم محطات الكهرباء المائية فى مصر

ج / 1- محطة كهرباء السد العالى 2- محطة كهرباء خزان أسوان 3- محطة كهرباء قناطر إسنا

س / اختر / تولد مصر الطاقة الكهربائية من الرياح بمحطة ..... (إسنا - الزعفرانة - السد العالى )

س / اختر / محطة كهرباء السد العالى يولد منها طاقة ... كهرومائية - طاقة حرارية - كهرباء حرارية

س / ماذا يقصد بالطاقة الكهرومائية ؟

**الطاقة الكهرومائية** : هي الكهرباء المائية المولدة من السدود والقناطر والخزانات

**القنطرة** هي جسم يعترض مجرى النهر لرفع مستوى الماء لري الأراضي الزراعية وتستخدم فى توليد الكهرباء المائية .

**السد** : هو جسم يعترض مجرى النهر لتخزين الماء أمامه وتوليد الكهرباء من خلفه .

س / بم تفسر / أهمية الطاقة المتجددة ؟

ج / طاقة نظيفة - غير ملوثة للبيئة

س / بم تفسر / هناك عقبات ومشكلات فى استخدام الطاقة المتجددة ؟

ج / لأنها تحتاج لوسائل تكنولوجية متقدمة و أموال ضخمة

يتم توليد الكهرباء من محطات مثل : ( شبرا الخيمة - شمال القاهرة - أبو قير - الإسكندرية )

### جهود الدولة لتنمية الطاقة

1- الاهتمام بالبحث العلمى فى مجال استخدام الطاقة المتجددة

2- تشجيع المستثمرين على البحث والتنقيب عن حقول البترول والغاز الطبيعي

3- ترشيد استهلاك الطاقة



س1/ أكمل ما يأتي

- مصادر المياه العذبة في مصر تشمل نهر النيل، المياه الجوفية، الأمطار
- يدخل الفوسفات في صناعة الاسمدة الزراعية، المبيدات الحشرية
- أهم مراكز صناعة الغزل والنسيج في مصر البحلة الكبرى، حلوان، شبرا الخيمة
- أكثر مصادر الطاقة الغير متجددة تلوثاً للبيئة هو الفحم بسبب انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون أثناء حرقه
- مصادر الثروة السمكية في مصر هي نهر النيل والترع، بحيرة ناصر، البحار، البحيرات
- يقتصر وجود الأمطار الشتوية في مصر على الساحل الشمالي
- يعتبر الحديد اساس الصناعة الحديثة
- يقتصر وجود المراعي في مصر في شمال سيناء، الساحل الشمالي
- من اسباب تناقص الموارد الطبيعية في مصر الجفاف وندرة الأمطار، التلوث، الاستنزاف والتصحر
- اقل مصادر الطاقة غير المتجددة أهمية هو الفحم
- تنقسم الموارد إلى الموارد الطبيعية، الموارد البشرية
- أهم مناطق انتاج البترول في مصر هي خليج السويس
- المنجنيز عامل اساسي في صناعة الحديد والصلب
- من امثلة الطاقة المتجددة الشمس، الامواج، الرياح
- العالم المصري الدكتور / مصطفى السيد توصل إلى استخدام ذرات الذهب في علاج مرض السرطان
- من أشهر مصانع الحديد والصلب مصنع الحديد والصلب في حلوان، مصنع الحديد بميناء الدخيلة
- مصادر الطاقة نوعين مصادر طاقة متجددة، مصادر طاقة غير متجددة
- المشاكل التي تواجه تنمية الموارد الطبيعية الجفاف وندرة الأمطار، التلوث، الاستنزاف والتصحر

س2/ اكتب المفهوم الجغرافي الذي تشير إليه كل عبارة مما يلي

زيادة منسوب المياه في نهر النيل	الفيضان
ثروات طبيعية من الله في الطبيعة يستخدمها الانسان	موارد طبيعيه
الكهرباء الناتجة عن احتراق الفحم والبتترول	الكهرباء الحرارية
توجد مناخه في شبه جزية سيناء في أم بجمة ويدخل في صناعة الصاب	المنجنيز
تناقص قدره الأرض الزراعية على الإنبات	التصحر
ماده طبيعية توجد في باطن الأرض من مكوناتها المازوت والبنزين	البتترول
تغير بعض الموارد الطبيعية فتصبح غير صالحة للاستخدام	التلوث
مصادر طاقة لا تنفذ وتتجدد باستمرار في الطبيعة	طاقة متجددلا
بناء في النهر يستخدم لحفظ المياه وتوليد الكهرباء	السد
فصل مكونات البترول عن الزيت الاصلي	تكرير البترول
الكهرباء الناتجة عن المياه سواء من السدود أو القناطر	الطاقة الكهرومائية
استخدمه العالم المصري مصطفى السيد في علاج السرطان	ذرات الذهب
زيادة الانتاج عن طريق التوسع الافقى والراسي	التنمية الزراعيه
من أهم الصحور في مصر يصدر كميات كبير منه للخارج ويوجد في السباعية	الفوسفات
اساس الصناعات الحديثة ويدخل في صناعة السيارات	الحديد
هو سوء استغلال الإنسان للموارد بسبب عدم الوعي والزيادة السكانية	الاستنزاف
مشروع زراعى فى الصحراء الغربية يعتمد على المياه الجوفيه	شرق العوينات
حاله مناخية تتدر فيها الامطار مما يضر بالانشطة البشرية	الجفاف

- عدم توافر غابات طبيعية في مصر . بسبب الظروف المناخية وهى قلة الامطار
- الفوسفات من اهم المعادن فى مصر . لانه يصدر بكميات كبيره ويدخل فى صناعة الاسمدة والمبيدات .
- الحديد اساس الصناعة الحديثة . لانه تقوم عليه الصناعات مثل الآلات . حديد التسليح . ووسائل النقل
- اهتمام قدماء المصريين بالذهب . لصناعة الحلى للزينة . وصناعة التماثيل .
- الفحم اقل اهمية اقتصادية من البترول . لانه ثقيل الوزن ويصعب نقله لمسافات طويلة . يلوث البيئة
- اهمية السدود والقناطر فى انتاج الطاقة . لانه بواسطتها يتم توليد الكهرباء المائي
- تلوث ميلا نهر النيل . بسبب القاء مخلفات المصانع . والصرف الصحى به
- قلة المراعى الطبيعية فى مصر . بسبب الظروف المناخية وهى قلة الامطار
- اصابة معظم سكان حلوان بالامراض الصدرية . بسبب تلوث الهواء بدخان المصانع والغازات السامة
- الصناعة تسبب تلوث للبيئة . لانها تلوث الهواء والماء

س4/ حدد الكلمة التى لا تنتمى للمجموعة

- فحم - بترول - الرياح - غاز طبيعى كلها مصادر طاقة غير متجددة عدا الرياح
- بنزين - سولار - فحم - مازوت كلها نواتج تكرير بترول عدا الفحم
- غاز طبيعى - فحم - سخانات شمسية - بترول كلها مصادر طاقة غير متجددة غير سخانات الشمس
- إسنا - الصالحية - نجع حمادي - اسوان كلها مناطق محطات كهرباء مائية عدا الصالحية
- السباعية - ام بجمه - الوادى الجديد - سفاجا كلها اماكن تواجد الفوسفات عدا ام بجمه
- صناعة الحلى - صناعة الاسمدة - صناعة المبيدات كلها صناعات قائمة ع الفوسفات عدا الحلى
- ذهب - نحاس - غابات - قصدير كلهم معادن عدا غابات
- ميلا انهار - ميلا بحار - ميلا امطار - ميلا جوفية كلهم ميلا عذبه عدا ميلا البحار

س5 / ضع علامة (✓) أو (x) مع تصويب الخطأ

يوجد الحديد في مصر في منطقة ام بجمه	X	المنجنيز
يستخدم الفوسفات فى صناعة الحلى	X	الاسمدة والمبيدات
الطاقة الشمسيه طاقه متجددة	✓	
البترول أقل أهمية من الفحم والغاز الطبيعى كمصدر للطاقة	X	العكس
السد العالي حوى مصر من أخطار الجفاف والفيضان .	✓	
يعتمد مصنع الحديد والصلب فى حلوان على حديد شرق اسوان	X	حديد الواحات البحرية
الفحم والبترول والغاز الطبيعى مصادر طاقة غير متجددة	✓	
الموارد الطبيعية من صنع الانسان	X	الخائق عزوجل

## الوحدة الثانية : الأنشطة الاقتصادية في مصر

### الدرس الأول الإنتاج الزراعي والسمكي والرعي

**مقدمة:** النشاط الاقتصادي هو استغلال الإنسان للموارد الموجودة لديه لسد احتياجاته من ( غذاء – ملابس – مسكن ) .  
يتنوع النشاط الاقتصادي بين الزراعة والصناعة والرعي والتجارة والسياحة والنقل والمواصلات .

#### أولا : الإنتاج الزراعي في مصر

س / أكمل / تبلغ مساحة الأراضي الزراعية حوالى 8,5 مليون فدان ما يعادل 4 ٪ من مساحة مساحة  
س / بم تفسر // أهمية الزراعة في مصر ؟

#### أهمية الزراعة في مصر

- 1- يعمل فيها 28 ٪ من قوة العمل في مصر
  - 2- تساهم بـ 20 ٪ من الصادرات السلعية في مصر
- س / أكمل / تشمل أهم صادرات الزراعة في مصر محاصيل البرتقال والبطاطس والقطن والأرز الترتيب

#### أهداف التنمية الزراعية :

- 1- زيادة مساحة الأراضي الزراعية .
  - 2- زيادة محصول الفدان 3- تحسين مستوى معيشة الفلاح
- س / اختر /// معظم صادرات مصر الزراعية تتجه لدول (الاتحاد الأوربي – أمريكا الشمالية – أفريقيا )  
س / بم تفسر معظم صادرات مصر تتجه إلى الاتحاد الأوربي ؟  
ج / حيث يستقبل 42 ٪ من جملة صادرات مصر

#### مفاهيم هام

الاتحاد الاوربي	اتحاد اقتصادى وسياسي للدول الاوربية يضم 28 دولة
التنمية الزراعية	زيادة الإنتاج الزراعي عن طريق التوسع الأفقي والرأسي .
التوسع الأفقي	زيادة مساحة الأراضي المزروعة عن طريق استصلاح مزيد من الاراضى
التوسع الرأسي	زيادة إنتاجية الفدان باستخدام الوسائل العلمية فى الزراعة.

## نماذج من التنمية الزراعية في مصر

### 1- مشروع توشكى

هي قناة طولها 51 كم يتم تزويدها بالمياه من بحيرة ناصر لري مساحة واسعة جنوب منخفض الخارجة بالوادي الجديد لزراعتها مراحل يتم زراعة تلك الاراضى بالنباتات الطبية والزينة وغيرها

### 2- مشروع ترعة السلام

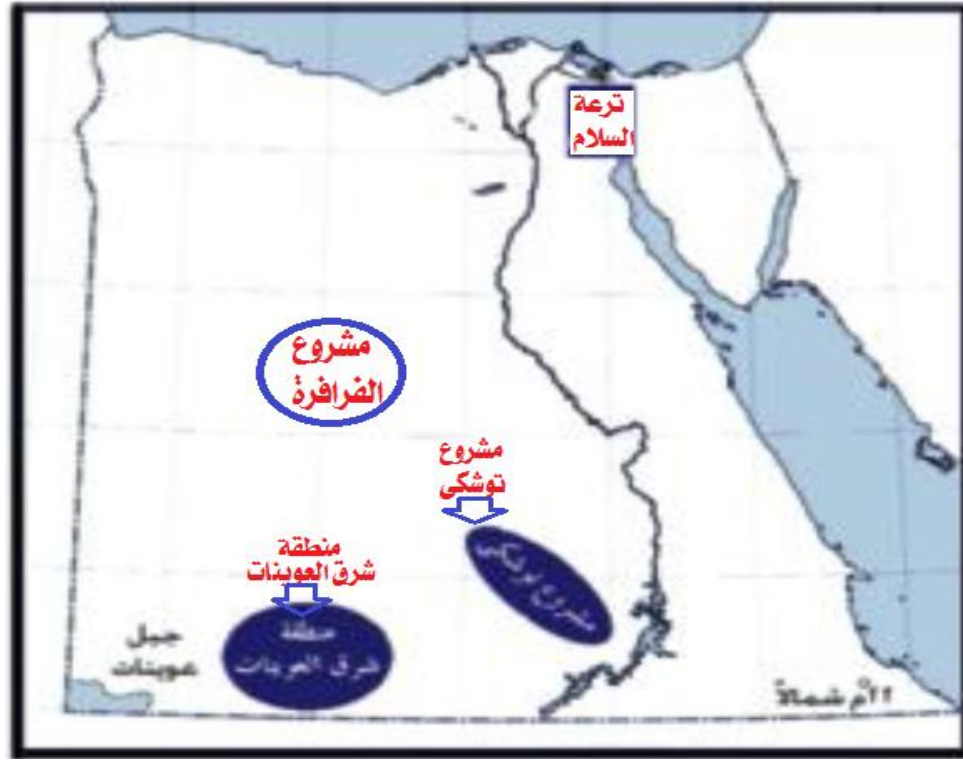
تخرج من فرع دمياط إلى سيناء بهدف توصيل مياه النيل الى شمال سيناء وذلك لاستصلاح الاراضى الصحراوية بها وزراعتها

### 3- شرق العوينات

يهدف الى استصلاح حوالي 255 الف فدان اعتمادا على المياه الجوفية تتم زراعة القمح والشعير والفاكهة والنباتات الطبية في اراضى المشروع

### 4- مشروع الفرافرة

يهدف الى استصلاح 1,5 مليون فدان فى واحة الفرافرة بالصحراء الغربية



س/ بم تفسر // قيام الدولة بحفر ترعة السلام

ج// بهدف توصيل مياه النيل الى شمال سيناء وذلك لاستصلاح الاراضى الصحراوية بها وزراعتها

س/ ضع علامة صح أو خطأ : تقع واحة الفرافرة بالصحراء الشرقية (خطأ) الصحراء الغربية

1- يعتمد مشروع العوينات على مياه نهر النيل (خطأ) المياه الجوفية

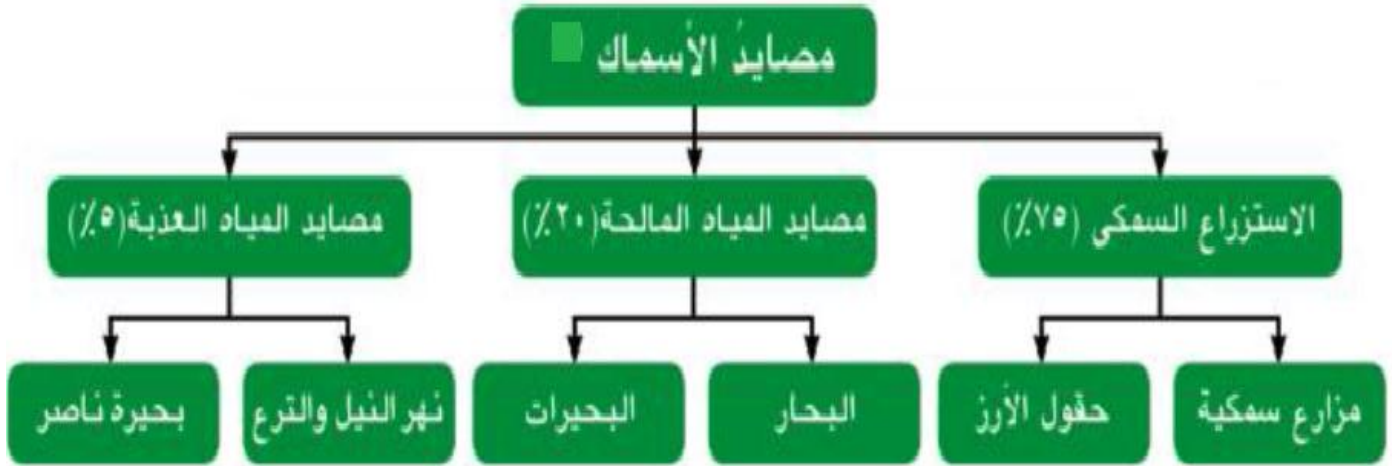


## ثانياً الإنتاج السمكى فى مصر

س// بم تفسر // أهمية الانتاج السمكى فى مصر ؟

ج// الاسماك مصدر اساسى للغذاء البروتينى فى مصر - تقوم عليه صناعة عديدة مثل صناعة حفظ وتعليب الاسماك

س// أكمل // بلغ انتاج مصر من الثروة السمكية 1.5 مليون طن 2013 م



س // بم تفسر // نقص الانتاج السمكى فى مصر ؟

ج// 1 - تلوث مياه البحار والبحيرات

2- تجفيف مساحات كبيرة من البحيرات بهدف التوسع العمرانى

3- استخدام الوسائل البدائية فى الصيد وعدم وجود اساطيل صيد متقدمة

4- قلة رؤوس الاموال

5- صعوبة الصيد من البحر الاحمر لكثرة الشعاب المرجانية

س// بم تفسر صعوبة الصيد من البحر الاحمر

ج// لكثرة الشعاب المرجانية

س// ما النتائج المترتبة على استخدام الوسائل البدائية فى الصيد وعدم وجود اساطيل صيد متقدمة فى مصر ؟

ج// ضعف ونقص الانتاج السمكى

س// ما النتائج المترتبة على تجفيف مساحة كبيرة من البحيرات المصرية الشمالية

ج// ضعف ونقص الانتاج السمكى

س// ماذا يحدث اذا تلوث مياه النيل والبحار فى مصر ؟

ج// موت الاسماك والكائنات البحرية و نقص الانتاج السمكى فى مصر

س// أختر /// اكثر بحار العالم تلوثا البحر (الأحمر - المتوسط - البحر العربى)

س// بم تفسر // يعد البحر المتوسط اكثر بحار العالم تلوثا ؟

ج// بسبب كثرة المدن التى تصرف مخلفاتها به والسفن العملاقة التى تلقى مخلفاتها فيه

## تنمية الثروة السمكية :

### س / وضح جهود الدولة في تنمية الثروة السمكية ؟

- 1- زيادة إنتاج الأسماك من النيل والبحار والبحيرات والمزارع السمكية
- 2- تقليل واردات مصر من اللحوم والأسماك.
- 3- رفع مستوى معيشة الصيادين.
- 4- المحافظة على المياه من التلوث

### ثالثا الإنتاج الرعوي في مصر

- س // بم تفسر // المراعى الطبيعية في مصر نادرة ومنخفضة القيمة الاقتصادية
- ج // بسبب كثرة الأراضي الصحراوية وقلة الامطار
- س // أكمل // يقتصر وجود المراعى الطبيعية في مصر على شمال سيناء والساحل الشمالى والواحات
- س // بم تفسر // يقتصر وجود المراعى الطبيعية في مصر على شمال سيناء والساحل الشمالى والواحات
- ج // لانها المناطق التى تسقط فيها الامطار فى مصر
- س // أكمل // تعتمد الثروة الحيوانية فى مصر على محاصيل البرسيم والذرة
- س // بم تفسر // أهمية الثروة الحيوانية فى مصر
- ج // انتاج الالبان واللحوم وتستخدم فى اعمال الزراعة
- س // ما النتائج المترتبة على // عدم كفاية انتاج اللحوم فى مصر ؟
- ج // استيراد مصر اللحوم من الخارج
- س // بم تفسر // تستورد مصر اللحوم من الخارج ؟
- ج // لنقص الانتاج وزيادة الاستهلاك

☐ سلسلة الأوائل

☐ الدراسات الاجتماعية

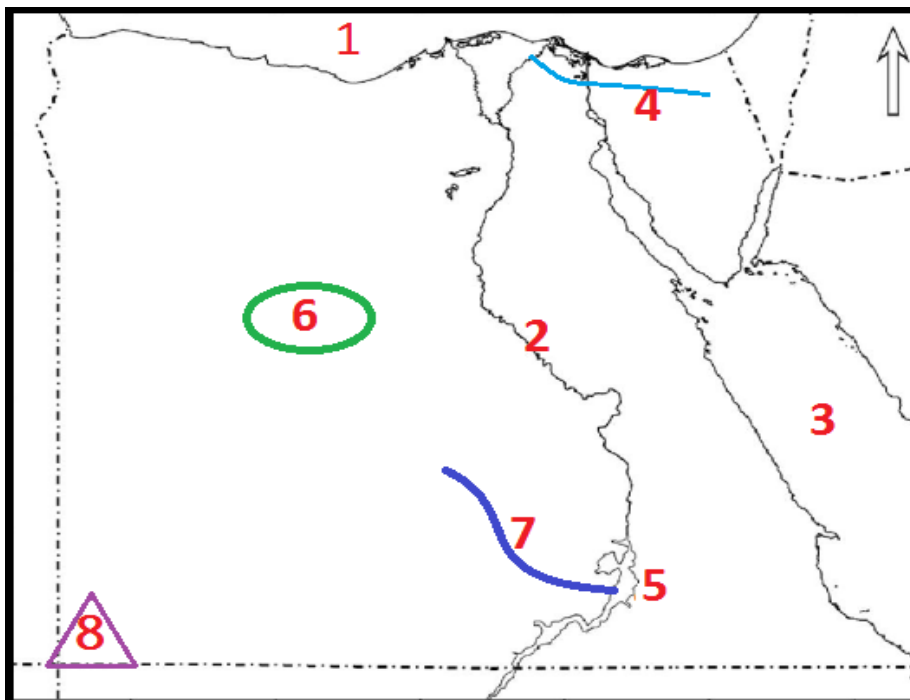
☐ (إبتدائى - إعدادى - ثانوى)

☐ أ/ على محمد عبدالله معلم أول جغرافيا

01099696883

## أسئلة عن الدرس الأول

- س // بم تفسر // انخفاض إنتاج السمك في البحر الأحمر ؟؟  
 ج // بسبب وجود الشعاب المرجانية وقلّة المواني وقرب الجبال من البحر .  
 س // بم تفسر // الزراعة أكبر نشاط اقتصادي في مصر .  
 ج // يعمل بها حوالي 28٪ من العمالة في مصر .  
 س // بم تفسر // الإنتاج الحيواني لا يكفي استهلاك السكان من اللحوم .  
 ج // لندرة المراعي الطبيعية مما جعل تربية الحيوانات تعتمد علي المحاصيل الزراعية كالبرسيم .  
 س // ما النتائج المترتبة على المناخ الجاف وقلّة سقوط المطر في مصر ؟ ج // أدت الي ندرة المراعي الطبيعية في مصر  
 س // ما النتائج المترتبة علي تلوث البحيرات الطبيعية في مصر . ج // قلّة الانتاج السمكي في مصر .  
 س // ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :
- 1- تزود ترعة توشكى بالمياه من بحيرة السد العالي ( √ )
  - 2- يهدف مشروع شرق العوينات إلى استصلاح 555 مليون فدان . ( X ) 255 مليون فدان
  - 3- الأرز يحتل المركز الثاني في صادرات مصر . ( X )
  - 4- تخرج ترعة السلام من فرع رشيد ( X ) من فرع دمياط
  - 5- تقع ترعة السلام غرب الدلتا ( X ) شرق الدلتا
  - 6- تجرى ترعة الشمال في جنوب سيناء ( X ) شمال سيناء
  - 7- قامت الدولة بمشروعات استصلاح اراضى بالواحات المصرية ( √ ) مثل مشروع الفرافرة بواحة الفرافرة
- س // اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين .
- 1- من مصائد المياه العذبة ..... ( البحر المتوسط - بحيرة السد العالي - بحيرة البرلس )
  - 2- الاتحاد الأوربي يستورد من مصر حوالي ..... ( 42٪ - 32٪ - 52٪ ) من الصادرات



س / أملك خريطة صماء لمصر  
 اكتب مدلول الأرقام التي عليها

- 1- البحر المتوسط
- 2- نهر النيل
- 3- البحر الأحمر
- 4- ترعة السلام
- 5- بحيرة السد العالي ( ناصر )
- 6- مشروع استصلاح ارضى الفرافرة
- 7- قناة ترعة توشكى
- 8- جبل العوينات

سلسلة الأوائل  
 الدراسات الاجتماعية  
 أ / على محمد عبدالله  
 01099696883

## الدرس الثانى / الصناعة

س/ ما المقصود بكلمة ( الصناعة ) ؟

ج / الصناعة هى إجراء تحويلات على الموارد بما يجعلها أقدر على إشباع حاجات الإنسان

س/ أكمل / تنقسم الصناعة الحديثة إلى ..... و .....

ج // ( استخراجية و تحويلية )

س/ ماذا يقصد بـ الصناعة الاستخراجية .

ج/ هى استخراج المواد الخام من المناجم مثل استخراج المعادن و البترول

س/ ماذا يقصد بـ الصناعة التحويلية

ج/ هى تحويل المواد الخام باستخدام الآلات والأدوات إلى صناعات متنوعة مثل

س/ أكمل / من أمثلة الصناعات التحويلية ..... و ..... و .....

1- صناعة الغزل والنسيج 2- صناعة الأغذية المحفوظة

3- صناعة المشروبات 4- صناعة الأثاث

5- الصناعة التعدينية مثل السيارات 6- الصناعة الكيميائية

7- صناعة المعادن الأساسية مثل الألمونيوم والحديد والصاب

س/ أكمل /

1- صناعة الأسمدة هى إحدى الصناعات الكيميائية التى تعتمد على الفوسفات المحلى وتعتمد عليها الزراعة المصرية

2- صناعة الغزل والنسيج بدأت على يد محمد على وتطورت على يد طلعت حرب مؤسس بنك مصر عام 1920 م

3- مؤسس بنك مصر هو طلعت حرب

### مقومات الإنتاج الصناعى فى مصر

تتوفر فى مصر المقومات الطبيعية والبشرية لقيام الصناعة وتشمل

1 وجود الخامات الزراعية والمعدنية اللازمة للصناعة

2 العمالة الوفيرة الرخيصة

3 وجود مصادر الطاقة مثل البترول والغاز الطبيعى

4 وجود الأسواق الداخلية والخارجية لتصريف المنتجات ( س/ بم تفسر / أهمية الأسواق للصناعة ج / لتصريف المنتجات)

5 وفره وسائل النقل والطرق

6 وفره رؤوس الأموال المحلية والأجنبية

المقومات الطبيعية لقيام الصناعة	المقومات البشرية لقيام الصناعة
وجود الخامات الزراعية والمعدنية اللازمة للصناعة وجود مصادر الطاقة مثل البترول والغاز الطبيعى	العمالة الوفيرة الرخيصة - وجود الأسواق الداخلية والخارجية وفره وسائل النقل والطرق - وفره رؤوس الأموال المحلية والأجنبية

معلومة للاطلاع فقط : الثورة الصناعية تعنى التحول من الصناعة اليدوية إلى الصناعة الحديثة الآلية وشاع هذا المفهوم عندما استخدم جيمس وات طاقة البخار في إدارة الآلات  
س/ بم تفسر أهمية الصناعة في مصر ؟

### أهمية الصناعة في مصر :

- يعمل بها حوالي 12 ٪ من الأيدي العاملة مصر
- تسهم بـ 17 ٪ من الاقتصاد المصر
- التنمية الصناعية توفر مزيد من فرص العمل وبالتالي محاربة البطالة
- تؤدي إلى رفع دخول الأفراد ومستوى معيشتهم
- تسهم في تلبية حاجات السكان ورفع قيمة الصادرات

### الصناعة والبيئة :

يؤدي سوء إدارة بعض الصناعات إلى أضرار كبيرة منها  
- تلوث الهواء - تلوث المياه

- يؤدي النمو الصناعي إلى نمو المدن وزيادة الهجرة إليها من الريف مما يتطلب المزيد من المرافق بالمدن  
مفهوم الصناعات النظيفة ظهرت مع التقدم العلمي والتكنولوجي وهي تعتمد على مصادر الطاقة المتجددة

## أسئلة عن الدرس الثاني —

### س / اكمل ما يأتي :

- ❖ س / اكمل / تنقسم الصناعة الحديثة إلى استخراجية و تحويلية
- ❖ من أضرار سوء إدارة الصناعة في مصر تلوث الهواء و تلوث المياه
- ❖ تستخدم الأسواق لتصريف المنتجات
- ❖ من عوامل قيام الصناعة مصادر الطاقة والعمالة والمواد الخام والنقل والأموال والسوق

س/ ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة و علامة ( X ) أمام العبارة الخطأ فيما يلي :

- ❖ تنقسم الصناعات الحديثة إلى ثلاث أنواع ( X )
- ❖ من أمثلة الصناعات التحويلية صناعة الغزل والنسيج ( ✓ )
- ❖ أسس طلعت حرب بنك مصر عام 1920م ( ✓ )
- ❖ الصناعة غير مهمة للاقتصاد ( X )
- ❖ الصناعات الحديثة تقلل من صادرات مصر ( X )

## الدرس الثالث / النقل والمواصلات والتجارة

تهتم مصر بإقامة شبكة جيدة كم طرق النقل و المواصلات وخطوط السكك الحديدية.

### أولا / النقل

**مفهوم النقل والمواصلات** // هو الانتقال من مكان لآخر بواسطة وسائل النقل البرية والمائية والجوية ويستخدم لنقل الأفراد والبضائع

**مفهوم اتصالات** // هو اتصال الأفراد دون انتقال عبر الهاتف و الأنترنت

س/ بم تفسر / وفرة المواصلات في مصر؟

ج // تتوافر في مصر الطرق البرية والسكك الحديدية والمطارات والموانئ للأسباب الآتية

❖ موقع مصر المتميز بين قارات العالم القديم.

❖ مصر تطل ع بحرين مهمين (البحر المتوسط والأحمر) ويربط بينهما قناة السويس

❖ امتداد النيل من الجنوب إلى الشمال فأصبح حلقة وصل بين الوادي والدلتا

❖ استواء سطح مصر لا يعوق إنشاء الطرق والسكك الحديدية

❖ اعتدال مناخ مصر طوال العام .

س/ ما النتائج التي ترتبت على / امتداد النيل من الجنوب إلى الشمال ج // أصبح حلقة وصل بين الوادي والدلتا

س/ ما النتائج التي ترتبت على / استواء سطح مصر ؟ ج/ أدى إلى عدم إعاقة إنشاء الطرق والسكك الحديدية

### أنواع النقل في مصر

النقل البري : « السكك الحديدية - الطرق »

النقل المائي « النقل النهري - النقل البحري »

النقل الجوي : [ الطيران ]

#### ● النقل البري

❖ **السكك الحديدية** : تعتبر مصر ثاني دول العالم استخداما للسكك الحديدية بعد بريطانيا

حيث أقيم أول خط حديدي عام 1856م بطول 209 كم ليربط بين القاهرة والإسكندرية.

❖ **مترو الأنفاق** : مصر أول دولة عربية وأفريقية ليربط ثلاث مدن مصرية هي (القاهرة والجيزة وشبرا الخيمة)

❖ **الطرق البرية** : ذات مواصفات دولية مثل ( طريق القاهرة إسكندرية ) وطريق الصعيد الصحراوي

س// بم تفسر // أهمية الطرق البرية ؟ ج// تسهم هذه الطرق في نقل الأفراد والبضائع وربط المدن المصرية



## • النقل المائي

س/ أكمل / أرخص وسائل النقل **النقل المائي** لذلك يستخدم لنقل البضائع كبيرة الحجم وثقيلة الوزن

س/ **بم تفسر / أهمية النقل المائي ؟ ج /** لأنه أرخص وسائل النقل لذلك يستخدم لنقل البضائع كبيرة الحجم وثقيلة الوزن

س/ اختر الإجابة الصحيحة /// من عيوب النقل المائي ( السرعة - ارتفاع السعر - البطء )

س/ أكمل / ينقسم النقل المائي إلى النقل النهري والنقل البحري

### أنواع النقل المائي

أ) **لنقل النهري** : يستخدم في نقل [ الجير . الفوسفات . الرمل . الأسمنت والفحار ]

س/ أذكر عيوب النقل النهري

ج/ البطء و وجود السدود والقناطر على طول مجرى النهر لأنها تعوق الملاحة النهرية

ب) **النقل البحري** : يتم عن طريق موانئ مصر على سواحل البحرين الأحمر والمتوسط وقناة السويس

### أهم الموانئ البحرية في مصر

**ميناء الإسكندرية** / أكثر موانئ مصر أهمية لأنه يقع في مواجهة أكثر مناطق العالم تقدماً في أوروبا

**ميناء دمياط** / تم إنشاؤه لتخفيف الضغط على ميناء الإسكندرية

**ميناء سفاجا** / يقع على ساحل البحر الأحمر لأنه أقل أهمية بسبب اقتراب الجبال من البحر ووجود الشعاب المرجانية

**هيئة إدارة قناة السويس** / قناة السويس ممر ملاحى مهم يربط البحر الأحمر بالبحر المتوسط لنقل البترول والمنتجات

**قناة السويس الجديدة** / تفرعة موازية للقناة القديمة وهذا يؤدي إلى تضاعف السفن وتنشيط التجارة واختصار زمن الرحلة

س/ بما تفسر / **أهمية ميناء الإسكندرية** ج / لأنه يقع أمام مواجهة أكثر الدول تقدماً في أوروبا.

س/ بما تفسر / **إنشاء ميناء دمياط** ج / لتخفيف الضغط على ميناء الإسكندرية

س/ بما تفسر / **أهمية قناة السويس** ج / ممر ملاحى يربط بين البحرين الأحمر والمتوسط لنقل بترول الخليج والمنتجات الأخرى إلى العالم كله

س/ بما تفسر **قلة موانئ البحر الأحمر** ج / بسبب اقتراب الجبال من الساحل والشعب المرجانية.

س/ بما تفسر / **توجد معوقات للنقل النهري** ج / تعوق السدود والقناطر الملاحة النهرية.

## • النقل الجوى : له مميزات وعيوب

**مميزات النقل الجوى** : يتميز بالسرعة والانتشار تخطي المرتفعات والبحار.

**عيوب النقل الجوى** ارتفاع التكاليف . وتباعد المطارات.

عدد المطارات في مصر ( 30 مطار )

## ثانياً / التجارة

التجارة: هي عملية البيع والشراء و انتقال الخدمات من مكان لآخر .

### أنواع التجارة

التجارة الداخلية: انتقال السلع والخدمات داخل حدود الدولة أي المحافظات.

التجارة الخارجية: انتقال السلع والخدمات بين دولة و دول العالم المختلفة

### أهداف التجارة الداخلية

- نقل المواد الخام من مناطق إنتاجها إلى المصانع .
- نقل السلع المصنعة من مناطق الإنتاج إلى مناطق الاستهلاك
- وتعمل مصر على تنمية التجارة الداخلية عن طريق النقل والمواصلات

### أهداف التجارة الخارجية

- تصدير الفائض من المنتجات المصرية إلى الخارج لتوفير النقد الأجنبي.
- توفير المزيد من فرص العمل عن طريق التصدير
- سد حاجة السكان خاصة الغذاء والوسائل التكنولوجية التي تعجز الصناعة المحلية عن تصنيعها عن طريق الاستيراد

### وسائل مصر لتنمية التجارة الخارجية

- عقد الاتفاقيات الاقتصادية مع الدول الأخرى

- المشاركة في عضوية التجمعات الاقتصادية مثل تجمع الكوميسا في إفريقيا

- تحسين المنتجات الصناعية المصرية

مفهوم تجمع الكوميسا: اتحاد اقتصادي يضم دول شرق وجنوب أفريقيا وعددها الآن 20 دولة أفريقية ومنها مصر.



## أسئلة عن الدرس الثاني

س / أختَر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- ❖ النقل البري يتمثل في ..... و ..... ( النهرى والبحرى - الطرق والسكك الحديدية - الطيران والصواريخ )
- ❖ اتحاد الكوميسا هو اتحاد دول شرق و جنوب ..... ( أفريقيا - آسيا - أوروبا )
- ❖ عدد الدول بتجمع اتحاد الكوميسا ..... دولة ( 10 - 20 - 30 )
- ❖ تربط قناة ..... بين البحر الأحمر والبحر المتوسط ( السويس - الإسكندرية - سفاجا )

س / ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة و علامة ( X ) أمام العبارة الخطأ فيما يلي:

- ❖ التجارة هي حركة البيع والشراء. ( X )
- ❖ ساعد سطح مصر على إنشاء السكك الحديدية. ( √ )
- ❖ مصر أولى دول أفريقيا استخداما للقطارات . ( √ )
- ❖ قناة السويس تربط بين نهر النيل والبحر المتوسط. ( X )

سلسلة الأوائل  
الدراسات الاجتماعية  
(إبتدائي - إعدادي - ثانوي)  
أ / على محمد عبدالله  
01099696883

## الوحدة الثالثة / مصر قبل الإسلام

### الدرس الأول / شخصيات وأحداث من العصر البطلمي □

س/ ماذا يقصد بالعصر البطلمي ؟

ج/ هو عصر خلفاء الاسكندر الاكبر المقدوني ( اليوناني ) في مصر

س// أكمل // سمى عصر البطالة بهذا الاسم نسبة إلى القائد بطليموس

الأول

س// أكمل // مؤسس دولة البطالة القائد بطليموس الأول



صورة  
الاسكندر الأكبر



صورة  
بطليموس الأول

### أشهر حكام البطالة في مصر

#### • بطليموس الأول

❖ لقب بـ سوتير أي المنقذ.

❖ أشهر قواد الاسكندر الاكبر وشارك معه في معظم حروبه

❖ حكم مصر حوالي 38 عاما.

❖ س// بم تفسر // كان بطليموس شديد الرغبة في الانفراد بحكم مصر ؟

ج// لأن فيها ثروته عظيمة ولها تاريخ مجيد.

#### أهم أعمال بطليموس الأول

○ أسس دولة البطالة وجعل الاسكندرية عاصمتها ومقر حكمه

○ أنشأ مجمع للبحوث الأدبية والعلمية « جامعة الإسكندرية »

○ وضع نواة « حجر الاساس » لمكتبة الاسكندرية - أنشأ المناحل لتصدير العسل إلى الصين.

○ اهتم بالزراعة والصناعة والتجارة . - سك « أصدر » أول عملة معدنية في مصر

س// أختار الإجابة الصحيحة

1- اتخذ بطليموس مدينة ..... عاصمة لدولته ( القاهرة - الاسكندرية - أسيوط )

2- أنشأ بطليموس جامعة ..... ( الاسكندرية - عين شمس - القاهرة )

3- صدرت أول عملة معدنية في مصر في عهد ( الاسكندر الاكبر - كليوباترا - بطليموس الأول )

س// بم تفسر // أنشأ بطليموس مناحل كثيرة ؟ ج// لتصدير العسل إلى الصين

س/ ما مفهوم جامعة ؟ ج/ هي دار للعلم يدرس فيها الطالب العديد من التخصصات العلمية و الادبية

## • كليونباترا السابعة

• تولت الحكم بعد بطليموس الثانى عشر

• آخر حكام البطالمة

• تحالفت مع القائد الرومانى أنطونيوس ضد القائد الرومانى أكتافىوس فى معركة أكتيوم البحرية عام 31 ق . م

• انتهت معركة اكتيوم البحرية بانتصار أكتافىوس على أنطونيوس وكليونباترا السابعة

• انتحر أنطونيوس ثم كليونباترا

• بؤفاة كليونباترا انتهت دولة البطالمة وأصبحت مصر ولاية رومانية

**س/ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين**

- تولت كليونباترا السابعة حكم مصر بعد بطليموس ..... ( 11 - 12 - 13 )

- تحالفت كليونباترا مع القائد ..... ( أكتافىوس - أنطونيوس - بطليموس )

- انتهى عصر دولة البطالمة بعد وفاة ( كليونباترا - بطليموس - الاسكندر )

**س/ ضع علامة ( √ ) أو ( X ) أمام ما يلي :**

- انتهت معركة اكتيوم البحرية بانتصار أكتافىوس على أنطونيوس وكليونباترا السابعة ( √ )

- أصبحت مصر ولاية يونانية بعد وفاة كليونباترا ( X )

**س/ ما النتائج التى ترتبت على - معركة أكتيوم البحرية ؟**

ج// انتهت معركة اكتيوم البحرية بانتصار أكتافىوس على أنطونيوس وكليونباترا السابعة

انتحر أنطونيوس ثم كليونباترا - انتهت دولة البطالمة وأصبحت مصر ولاية رومانية

**س/ ما النتائج التى ترتبت على وفاة كليونباترا ؟** ج// انتهت دولة البطالمة وأصبحت مصر ولاية رومانية

### أهم الآثار و الفنون البطلمية فى مصر

معابد فيلة



معبد أدفو



معبد دنلدرة



معبد دير المدينة



منارة الاسكندرية



- ساهمت منظمة اليونيسكو فى إنقاذ معابد فيلة من الغرق عند بناء السد العالى  
- من أبرز الآثار فى النوبة معابد (كلابشة, بيت الوالى , دنلدرة و وادى السبوع)

المنارة هى بناء مرتفع يتكون من عدة طوابق ويستخدم فى إرشاد السفن ليلا

### أسباب سقوط دولة البطالمة

**س/ بم تفسر / سقوط دولة البطالمة ؟**

ج/ بسبب - ضعف الملوك بعد بطليموس الثالث - ثورة الشعب المصرى ضد حكم البطالمة

- زيادته نفوذ روما وتدخالها فى أحوال مصر وخاصة فى عهد كليونباترا السابعة



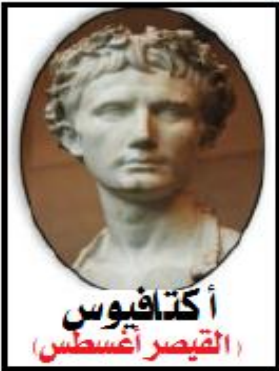
## مقدمة

- ظهور الإمبراطورية الرومانية // في الفترة التي ضعفت فيها دولة البطالمة بدأت الإمبراطورية الرومانية في الظهور
- استطاعت روما السيطرة ع معظم أنحاء البحر المتوسط
- تمكنوا من السيطرة على مصر عام 31 ق . م بعد هزيمة كليوباترا آخر ملوك دولة البطالمة
- استولى أكتافيوس على مصر وأصبحت ولاية رومانية عام 30 ق . م

## ملاحظة هامة جدا

السنوات قبل الميلاد تتناقص /// السنوات بعد الميلاد تتزايد

## أشهر شخصيات العصر الروماني في مصر



أكتافيوس  
(القيصر أغسطس)

### 1- أكتافيوس ( أغسطس قيصر )

- أصبح إمبراطور بعد وفاة يوليوس قيصر
- احترم عقائد المصريين وقدم القرابين للآلهة المصرية.
- اهتم بالزراعة وتطهير الترع وشئون الري وإعادة بناء الجسور

س / أكمل / تولى أكتافيوس حكم الامبراطورية الرومانية بعد وفاة يوليوس قيصر

### 2- قسطنطين الأول



قسطنطين

س / بم تفسر / حكم قسطنطين الاول كان نقطة تحول في تاريخ المسيحية ؟

- ج / لانه أصدر مرسوم ميلانو الذي أعلن فيه
- إلغاء العقوبات المفروضة على من يعتنق المسيحية
- اعترف بالديانة المسيحية - أنهى عصر اضطهاد المسيحية.

س / ما النتائج التي تترتب على // مرسوم ميلان ؟؟

ج // أدى إلى إلغاء العقوبات المفروضة على من يعتنق المسيحية - اعترف بالديانة المسيحية - أنهى عصر اضطهاد المسيحية



## أهم الآثار والفنون الرومانية فى مصر —

### 1 - حصن بابليون ( بالقاهرة )

يعد خط الدفاع الأول لبوابة مصر الشرقية

س / بم تفسر // اختيار موقع حصن بابليون لبنائه ؟

ج / لأنه يتوسط مصر بين الوجه البحرى و القبلى وبذلك يسهل ع الرومان السيطرة على أية ثورات ضدهم

### 2 - عمود السوارى ( بالإسكندرية )

أعلى نصب تذكارى فى العالم

### 3 - معبد رأس السوداء ( بالإسكندرية )

بناء مكون من طابقين

السفلى للعبادة و العلوى للسكنى

تم اكتشافه بالصدفة عام 1936

### 4 - المسرح الرومانى ( بالإسكندرية )

س / بم تفسر // إقامة الرومان للمسارح ؟

ج / للاحتفال بالاعياد الدينية و أعياد الامبراطور

### 5 - تماثيل الأباطرة و الأوانى الفخارية والحجرية والمعدنية .

( بم تفسر / انهيار الحكم الرومانى فى مصر ؟ )

### أسباب انهيار الحكم الرومانى فى مصر

- ❖ وضع السلطة فى يد حاكم عام تحت إشراف الإمبراطور حاكم الإسكندرية.
- ❖ حرم الرومان المصريين من الاشتراك فى حكم بلادهم
- ❖ أساء الرومان معاملة المصريين ( أصحاب الأرض ) و اعتبروهم خدام للرومان والاغريق مما ادى لكراهية المصريين لهم
- ❖ الاضطهاد الدينى الذى تحول إلى اضطهاد مذهبى
- ❖ فرض الرومان ضرائب متعددة على المصريين.
- ❖ قيام المصريون بثورات ضد الرومان أهمها ثورة الرعاة فى الدلتا.

تذكر أن مصر كانت مزروعة لتزويد روما بالقمح وكانت شحنة القمح التى ترسلها مصر إلى روما تعرف بـ شحنة القمح السعيد

س // أكمل // من أشهر ثورات المصريين ضد الرومان ثورة الرعاة فى الدلتا

س / ما النتائج التى ترتبت على إساءة الرومان لمعاملة الرومان ؟

ج / أدى ذلك إلى كراهية المصريين للرومان وقيام المصريين بثورات عديدة ضدهم

## الدرس الثالث / الحقبة القبطية في مصر

### ظهور المسيحية :

س / أكمل / ولد السيد المسيح عيسى عليه السلام خلال عهد الامبراطور الرومانى أغسطس فى مدينة بيت لحم بفلسطين

س / بم تفسر / قيام العائلة المقدسة برحلتها إلى مصر ؟

ج/ بسبب اضطهاد الرومان للعائلة المقدسة زمن هيرودوس ثم عادت إلى بيت المقدس بعد موت هيرودوس واستقر السيد المسيح في قرية الناصرة وأخذ يدعو للإيمان بالله واحد وإلى السلام وحب الله و البشر والإخاء والتسامح

س/ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- تعرض السيد المسيح لاضطهاد من ..... و ..... ( اليهود و الرومان - العرب والمسلمين - الأغريق والهنود )
- ظهرت المسيحية في عهد الإمبراطور الرومانى (دقلد يا نوس - يوليوس قيصر - أغسطس الأول )
- موطن الديانة المسيحية دولة ( مصر - فلسطين - روما )

### تذكر أن

حرية العقيدة والعبادة أمر كفلته الأديان السماوية للإنسان

العائلة المقدسة هي السيدة العذراء مريم و ابنه عيسى

المسيحية ديانة سماوية نزلت على سيدنا عيسى عليه السلام ودخلت مصر على يد القديس مرقس

### • القديس مرقس :

- س / أكمل / دخلت المسيحية مصر على يد القديس ( مرقس ) فى منتصف القرن الأول الميلادى .
- قام بالتبشير في ( فلسطين - قبرص - آسيا الصغرى - مصر ) الإسكندرية .
- أول من بشر بالإنجيل في مصر .

### انتشار المسيحية في مصر :

- انتشرت تعاليم القديس مرقس في الإسكندرية .
- استمر مرقس أداء رسالته رغم تربص الرومان به ليفتكوا به
- شيد أول كنيسة بالإسكندرية و أصبح أول أسقف لها
- تجول في أنحاء مصر يبشر بتعاليم السيد المسيح حتى استشهد على يد الرومان سنة 68 م

س / أكمل / - شيد القديس مرقس أول كنيسة فى مصر و أصبح أسقف لها

س / أكمل / - استشهد القديس مرقس على يد الرمان سنة 68 م

## الإمبراطور دقلديانوس 284 م

**س / أكمل /** عرف عصر دقلد يا نوس بعصر الاضطهاد الأكبر أو عصر الشهداء

**س / بم تفسر //** عرف عصر دقلد يا نوس بعصر الاضطهاد الأكبر أو عصر الشهداء ؟

ج / لأنه اضطهد المسيحيين و أصدر مرسوم « قانون » بهدم الكنائس و حرق الكتب المقدسة و إعدام كل من يتبع التعاليم المسيحية

**س / بم تفسر /** اتخذت الكنيسة القبطية في مصر بدء تقويمها بسنة تولى دقلديانوس الحكم ؟

ج / لتحديد للشهداء من ضحايا دقلديانوس حيث أنه أعدم كثير من المسيحيين و حرق كتبهم

**س / أكمل /** يبدأ تقويم الكنيسة القبطية بسنة تولى دقلد يا نوس الحكم

**س / أكمل /** عصر الاضطهاد الديني للمسيحية هو عصر الإمبراطور دقلد يا نوس الحكم

**س / أكمل /** يبدأ تقويم الكنيسة القبطية سنة 284 م سنة تولى دقلديانوس الحكم

**س //** وضح موقف الرومان من الديانة المسيحية ؟

ج / شنوا حربا ضد الديانة المسيحية - هدموا الكنائس و حرقوا الكتب المقدسة - أعدموا من يتبع الديانة المسيحية.

**س / ما ذا يقصد بالاضطهاد ؟** ج / شكل من أشكال الظلم الذي عانى منه المسيحيون على يد الرومان.

س / أكتب المفهوم الذي تشير إليه العبارة الآتية :

- أطلق على عصر الإمبراطور دقلديانوس لكثرة عدد الشهداء المسيحيين الذين قتلوا في عهده

ج // عصر الاضطهاد الأكبر أو عصر الشهداء

### التخلص من ظلم الرومان

لقد عانى المصريين من ويلات الحكم الروماني حتى تمكن العرب المسلمون بقيادة ( عمرو بن العاص )

من تحرير مصر من يد الرومان 641 م

### • بعض الآثار القبطية في مصر

#### 1- الكنيسة المعلقة ( بالقاهرة )

أقدم كنائس مصر القديمة الباقية

**س / بم تفسر /** تسمية الكنيسة المعلقة بهذا الاسم ؟

ج / لأنها أقيمت على أنقاض جدران برجين كبيرين من أبراج أحد الحصون الرومانية

#### 2- أديرة وادي النطرون ( بالبحيرة )

عبارة عن مجموعة أديرة ترجع للعصور الأولى للمسيحية منها دير الأنبا بيشوى

#### 3- الدير المحرق ( بأسوط )

هو دير السيدة العذراء

**س / بم تفسر /** أهمية دير المحرق بأسوط ؟ ج / لأنه دير السيدة العذراء ولأنه من أكبر الأديرة في مصر والشرق الأوسط

### س / أكمل ما يأتي :

- أسس بطليموس الأول دولة البطالمة .
- أول عملة معدنية أنشأها بطليموس في التاريخ .
- أصبحت مصر ولاية رومانية عام 30 ق.م
- تم بناء أول كنيسة بمدينة الإسكندرية في مصر .
- انتشرت المسيحية في القرن الأول الميلادي .
- أطلق على عصر دقلديانوس عصر الشهداء .
- ولد السيد المسيح في بيت لحم بفلسطين .
- تخلصت مصر من الرومان على يد المسلمين بقيادة عمرو بن العاص عام 641 م .

### س / ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة علامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- آخر ملوك دولة البطالمة كليوباترا السابعة . ( ✓ )
- ضعفت دولة البطالمة بعد عهد بطليموس الأول مباشرة . ( X )
- دخلت المسيحية مصر على يد القديس مرقس . ( ✓ )
- ولد السيد المسيح في القاهرة . ( X )
- رحب الرومان بالمسيحية كديانة جديدة .. ( X )
- انتشرت المسيحية في القرن الأول الميلادي . ( ✓ )
- تزوجت كليوباترا السابعة من الإمبراطور أنطونيوس . ( ✓ )

### س // أختار الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

1. عاصمة مصر في عهد البطالمة مدينة ( القاهرة – الإسكندرية – الجيزة ) .
2. ممارسة الحقوق والالتزام بالتواجبات هي ( المشاحنة – المواطنة – المناورة ) .
3. أنشأ البطالمة معابد مثل معبد ( رأس السوداء – الكرنك – الدير البحري ) .
4. معركة أكتيوم البحرية عام ..... ق.م ( 20 – 30 – 40 )

تمت بحمد الله و توفيقه أ. على محمد عبد الله