



مراجعة الميدتيك

المعوجز

للمصف الخامس الابتدائي

رؤية و إعداد

الأستاذ / محمود الصيفي

ت / 01110925919



..... من هو



الشخصية	أهم أعماله
بطلميوس الأول	<ul style="list-style-type: none"> ■ أحد قادة الاسكندر الأكبر ■ أسس دولة البطالمة في مصر . ■ أنشأ مجمع البحوث العلمية و الأدبية . ■ وضع نواة مكتبة الاسكندرية قديماً . ■ أول من سك عملة معدنية . ■ أدخل الطنبور في مجال الزراعة ■ أنشأ العديد من المناحل لتصدير العسل .
بطلميوس الثالث	<ul style="list-style-type: none"> ■ آخر الملوك الأقوياء في دولة البطالمة .
بطلميوس الثاني عشر	<ul style="list-style-type: none"> ■ تولت بعد وفاته كليوباترا السابعة .
كليوباترا السابعة	<ul style="list-style-type: none"> ■ تولت الحكم بعد وفاة بطلميوس الثاني عشر . ■ تحالفت مع انطونيوس مع أوكتافيوس . ■ آخر الحكام البطالمة في مصر .
أنطونيوس	<ul style="list-style-type: none"> ■ تحالفت معه كليوباترا السابعة ضد أوكتافيوس .
أوكتافيوس	<ul style="list-style-type: none"> ■ القائد الروماني الذي هزم كل من أنطونيوس و كليوباترا . ■ أصبح امبراطور على روما بعد وفاة يوليوس قيصر .
قسطنطين	<ul style="list-style-type: none"> ■ أصدر مرسوم ميلان 313 م . ■ اعترف بالديانة المسيحية ■ يُعد عصره نقطة تحول في تاريخ المسيحية . ■ بتوليته الحكم انتهى عصر الاضطهاد الاكبر للمسيحيين .

النجاح الذي تستمتع به
اليوم هو نتيجة الثمن
الذي دفعته في الماضي .



أكتب ما تشير إليه العبارة التالية

الموارد الطبيعية	هى الموارد التى منحها الله للإنسان دون تدخل من جانبه
الموارد البشرية	هى الموارد التى يقوم الانسان بصنعها لأشباع حاجاته
الفيضان	زيادة منسوب الماء فى النهر فى موسم معين
التلوث	تغيرات لبعض موارد الطبيعة فتصبح غير صالحة للاستخدام
المعادن	هى مادة طبيعية صلبة تستخرج من باطن الارض
تكرير البترول	هى عملية يتم فيها فصل مكونات البترول عن الزيت الأسمى
الطاقة المتجددة	هى الطاقة التى لا تنفذ باستهلاك الإنسان لها
الطاقة الغير متجددة	هى الطاقة التى تنفذ باستهلاك الإنسان لها ولا يمكن تعويضها
وقود	هو كل ما يحترق ويعطى لنا طاقة
طاقة	هى كل ما ينتج عن احتراق الوقود أو حرارة الشمس أو قوة الرياح أو تساقط المياه أو ضغط الامواج
الكهرباء الحرارية	الكهرباء الناتجة عن احتراق الفحم أو البترول أو الغاز الطبيعى
الكهرباء المائية	هى الكهرباء التى يتم إنتاجها من السدود و القناطر و الخزانات
العصر البطلمى	عصر خلفاء الاسكندر الأكبر فى مصر
الجامعة	دار يدرس فيها الطالب العديد من التخصصات العلمية و الأدبية
الأسكندرية	عاصمة مصر فى عهد دولة البطالمة
العصر الرومانى	العصر الذى يبدأ فى مصر بعد سقوط دولة البطالمة
الرومان	سكان عاصمة الامبراطورية الرومانية التى حكمت مصر بعد القضاء على البطالمة
حصن بابليون	يعتبر خط الدفاع الاول لبوابة مصر الشرقية
معبد الرأس السوداء	<ul style="list-style-type: none"> هو بناء مكون من طابقين : السفلى منه للعبادة والعلوى للسكنى . اكتشف بطريق المصادفة عام 1936 م .
عمود السوارى	<ul style="list-style-type: none"> عبارة عن قطعة واحدة من الجرانيت الأحمر . يعتبر أعلى نصب تذكارى فى العالم

معلومات مهمة أحفظها زى أسمك

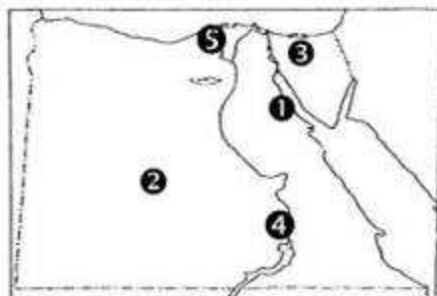
- السد العالى يوجد فى محافظة أسوان وله أهمية فى حماية مصر من أخطار الفيضان والجفاف و توليد الكهرباء .
- تعتمد الزراعة فى شمال مصر على مياه الأمطار .
- مصادر المياه العذبة فى مصر تشمل نهر النيل و البحيرات العذبة و المياه الجوفية و مياه الأمطار .



- يقتصر وجود الأمطار الشتوية فى مصر على الساحل الشمالى.
- المصدر الرئيسى لمياه الشرب فى الواحات هو المياه الجوفية .
- يوجد الحديد فى الواحات البحرية و الصحراء الشرقية .
- يعتبر الحديد أساس الصناعة الحديثة .
- يدخل الفوسفات فى صناعة الأسمدة و المبيدات الحشرية .
- المنجنيز عامل أساسى فى صناعة الصلب .
- يستخدم الحديد فى صناعة السيارات و قضبان السكك الحديدية و الآلات .
- يوجد الفوسفات فى وادى النيل عند السباعية وعلى ساحل البحر الأحمر بين سفاجا و القصير وفى هضبة أبوظرطور بالصحراء الغربية .
- أقل مصادر الطاقة غير المتجددة أهمية هو الفحم .
- مناطق إنتاج البترول فى مصر هى خليج السويس و الصحراء الغربية
- من أمثلة الطاقة غير المتجددة الغاز الطبيعى و البترول و من أمثلة الطاقة المتجددة الشمس و الرياح و الأمواج
- يوجد الفحم فى مصر فى منطقة جبل المغارة بشبه جزيرة سيناء .
- يتركز إنتاج الكهرباء المائية فى مصر بالمناطق الآتية السد العالى و خزان أسوان و قناطر إسنا .
- تنقسم قناطر إسنا إلى القنطرة القديمة و القنطرة الحديثة و يتم توليد الكهرباء من القنطرة الحديثة
- يعتبر السد العالى أعظم مشروع هندسى فى مصر وتم البدء فى بنائه عام 1960 م و تم الانتهاء منه عام 1970 م .
- تعد مصر أولى دول الوطن العربى إنتاجاً للكهرباء المائية .
- تمثل محطات طاقة الكهرباء المائية (18 %) من إجمالى الطاقة الكهربائية ..
- نهر النيل يستخدم كطريق للنقل المائى الداخلى وهو أرخص انواع النقل .
- يمثل حقل بلاعيم البحرى واحداً من أكبر الحقول البحرية فى خليج السويس لاستخراج البترول .

الاختبار الثالث

السؤال الأول أمامك خريطة صماء مصر أكتب مدلول الأرقام الموضحة عليها :



1. خليج
2. الصحراء
3. منطقة استخراج الفحم
4. السد
5. حقل استخراج غاز طبيعي

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام ما يناسب كل عبارة مما يلي :

- 1- من مشتقات البترول عند تكريره السولار .
- 2- الصحراء الغربية أكثر إنتاجا من الصحراء الشرقية في إنتاج الغاز الطبيعي .
- 3- منطقة البحر المتوسط تنتج 65% من إنتاج الغاز الطبيعي في مصر .
- 4- بدأ استخدام الكهرباء في مصر في أوائل القرن الماضي .
- 5- السد العالي اعظم مشروع هندسي في القرن الماضي

السؤال الثالث : أكمل العبارات الآتية بما يناسبها :

- 1- يوجد الفحم في مصر بمنطقة
- 2- من أمثلة الطاقة المتجددة
- 3- يعتبر أكبر مناطق إنتاج البترول في مصر .
- 4- من أهم حقول الغاز الطبيعي في شمال الدلتا حقل
- 5- من أمثلة الطاقة غير المتجددة

السؤال الرابع أ - بم تفسر ؟

- 1- الفحم طاقة غير نظيفة .

- 2- ارتفاع ثمن الطاقة المتجددة .

- 3- تعتبر السدود و القناطر أحد مصادر الطاقة في مصر .

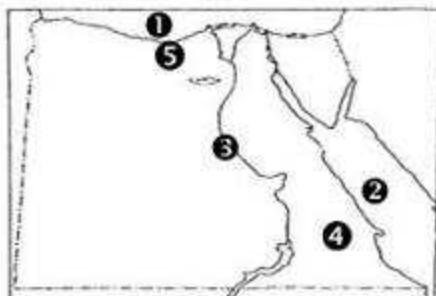
السؤال الخامس :- أكتب ما تشير إليه العبارات التالية

1. هي المصادر التي تنفذ باستهلاك الانسان لها و لا يمكن تعويضها .
2. هي المصادر التي لا تنفذ باستهلاك الانسان لها .

تمنياتنا بالنجاح والتفوق

الاختبار الثاني

السؤال الأول أمامك خريطة صماء مصر أكتب مدلول الأرقام الموضحة عليها :



1. البحر
2. البحر
3. نهر
4. الصحراء
5. عاصمة مصر في عهد البطالمة

السؤال الثاني : ضع علامة (√) أو علامة (X) أمام ما يناسب كل عبارة مما يلي :

- () 1) لقب بطلميوس الأول بالبطل .
- () 2) كان بطلميوس الأول يصدر العسل إلى الهند .
- () 3) تولت كليوباترا السابعة الحكم بعد بطلميوس الأول .
- () 4) تحالفت كليوباترا السابعة مع أنطونيوس ضد أوكتافيوس .
- () 5) أدخل بطلميوس الثاني الطنبور في الزراعة .

السؤال الثالث : أكمل العبارات الآتية بما يناسبها :

- () 1) من المعابد التي أنشأها البطالمة في مصر و
- () 2) كان بطلميوس الأول من أشهر القواد لـ
- () 3) من أهم آثار البطالمة في مصر منارة
- () 4) قامت معركة أكتيوم البحرية عام
- () 5) يعتبر أول من سك العملة المعدنية .

السؤال الرابع أ - بم تفسر ؟

1. سقوط و انهيار دولة البطالمة ؟

2. رغبة بطلميوس الأول في حكم مصر ؟

السؤال الخامس :- أكتب ما تشير إليه العبارات التالية

1. عصر خلفاء الاسكندر الأكبر في مصر .
2. دار للعلم يدرس فيها الطالب العديد من التخصصات الأدبية و العلمية .

تمنياتنا بالنجاح والتفوق

معركة أكتيوم البحرية ؟

1. انتحر (أنطونيوس) وتبعته (كليوباترا السابعة) .
 2. انتهى عصر دولة البطالمة .
 3. أصبحت مصر ولاية رومانية .
- سوء معاملة الرومان للمصريين ؟
- القيام ضدهم بالعديد من الثورات مثل ثورة الرعاة بالدلتا .

ماذا يحدث إذا

- تم استخراج كميات كبيرة من المنجنيز في مصر ؟
- قيام صناعة الصلب & تصديره للخارج & زيادة الدخل القومي
- لم يتم اكتشاف معدن الحديد في مصر ؟
- لم تتوافر الصناعة الحديثة في مصر
- لم يتوافر معدن الفوسفات و المنجنيز في مصر ؟
- (1) لم تتوافر بمصر صناعة الاسمدة الكيماوية (1) لم تتوافر بمصر صناعة الحديد و الصلب
- تم استخراج كميات كبيرة من الذهب في مصر ؟
- تصديره للخارج & زيادة الدخل القومي
- زاد استخدام طاقة الرياح و الطاقة الشمسية كبديل للفحم و البترول ؟
- لن يحدث تلوث للبيئة
- لم يتم بناء السد العالي ؟
- استمرار تعرض مصر لأخطار الفيضان و الجفاف & قلة إنتاج مصر من الطاقة الكهربائية عن 18% .
- انتصر أنطونيوس على أوكتافيوس في معركة أكتيوم البحرية 31 ق.م ؟
- لم تنهار دولة البطالمة .
- لم تتحالف كليوباترا السابعة مع أنطونيوس في معركة أكتيوم البحرية 31 ق م ؟
- (1) لم تتدخل روما في شئون الحكم (2) لم تنهار دولة البطالمة .
- لم يصدر الامبراطور قسطنطين مرسوم ميلان 313 م ؟
- ① لم يتم الاعتراف بالمسيحية ديانة إلى جانب الديانة الوثنية .
- ② لم يتم إلغاء العقوبات المفروضة على من يعتنق المسيحية
- ③ لم تعاد أملاك الكنيسة المصادرة .
- (لم ينتهى بذلك عصر اضطهاد المسيحية) .
- لم يتولى يظلميوس الأول حكم مصر ؟
- لم تنشأ دولة البطالمة .
- لم يتم بناء حصن بابلون ؟
- (1) عجز الرومان عن مواجهة ثورات المصريين (2) تعرض مصر للهجوم من بوابة مصر الشرقية

ما النتائج المترتبة على

- ندرة الامطار فى مصر ؟
 عدم نمو الغابات فى مصر ووجود النباتات الصحراوية .
 ازدياد النشاط الصناعى ؟
 نمو المدن و زيادة وسائل النقل و المواصلات .
 وجود الفوسفات فى مصر بكميات كبيرة ؟
 أصبح من أهم المعادن و قيام مصر بتصدير كميات كبيرة منه .
 وجود الحديد فى مصر ؟
 قيام العديد من الصناعات الحديثة فى مصر .
 اكتشاف الغاز الطبيعى بكميات كبيرة فى مصر ؟
 تصديره للخارج واستخدامه فى الأغراض المنزلية .
 التوسع فى استخدام الطاقة المتجددة ؟
 قلة نسبة التلوث البيئى .
 عمليات تكرير البترول ؟
 خروج العديد من المشتقات منها مثل غاز البوتاجاز والبنزين والسولار والمازوت والأسفلت والزيوت الصناعية وخامات صناعية مثل البلاستيك والمطاط الصناعى
 اعتماد الطاقة المتجددة على استخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة ؟
 أصبحت مكلفة و عالية الثمن
 بناء السد العالى فى أسوان ؟
 حمى مصر من أخطار الفيضان و الجفاف و ساعد على توليد الطاقة الكهرومائية
 وفرة المياه العذبة و التربة الخصبة فى مصر ؟
 قيام النشاط الزراعى فى مصر
 إلقاء مخلفات المصانع فى مياه النهر ؟
 تلوث المياه و تدهور الثروة السمكية و الأضرار بصحة الإنسان
 تشجيع المستثمرين على البحث و التنقيب عن البترول ؟
 (1) زياد انتاج مصر من البترول (2) توليد الكهرباء الحرارية .
 وفاة الاسكندر الاكبر ؟
 نشأة دولة البطالمة فى مصر
 تحالف كليوباترا السابعة مع انطونيوس ؟
 هزيمتها و سقوط مصر فى ايدى الرومان
 زيادة نفوذ روما و تدخلها فى شئون مصر ؟
 سقوط دولة البطالمة .
 صدور مرسوم ميلان ؟
 نهاية عصر الاضطهاد الدينى للمسيحية .

ضعف دولة البطالمة بعد بطليموس الثالث ؟

وذلك بسبب تولى حكام ضعاف

انتحار انطونيوس و كليوباترا ؟

وذلك خوفا من وقوعهم فى الأسر على أيدى أوكتافيوس

سقوط دولة البطالمة ؟

وذلك بسبب :

1. ضعف الملوك بعد (بطليموس الثالث) .

2. كثرة النزاع بين أفراد أسرة البطالمة منذ عهد (بطليموس السادس) .

3. ثورات الشعب المصرى ضد حكم البطالمة .

4. زيادة نفوذ روما وتدخلها فى أحوال مصر وخاصة فى عهد (كليوباترا السابعة) .

وقوف كليوباترا بجوار انطونيوس فى حربه ضد أوكتافيوس ؟

لأنها كانت بحاجة إلى مساعدة الرومان لها .

إنشاء بطليموس الأول لكثير من المناحل ؟

لتصدير العسل إلى الصين .

كان حكم قسطنطين الأول نقطة تحول فى تاريخ المسيحية ؟

(ج) / حيث أصدر عام 313 م مرسوم ميلان الذى أعلن فيه

① اعترف بها ديانة إلى جانب الديانة الوثنية .

② إلغاء العقوبات المفروضة على من يعتنق المسيحية

③ قام بإعادة أملاك الكنيسة المصادرة .

(أنهى بذلك عصر اضطهاد المسيحية) .

أهمية مصر بالنسبة لروما ؟

حيث كانت مصر مزرعة لتزويد روما بالقمح وكانت ترسل للإمبراطورية الرومانية شحنة سنوية

عرفت بشحنة القمح السعيد

سقوط دولة الرومان ؟

بسبب قيام المصريون بعدة ثورات ضد الرومان كان أهمها ثورة الرعاة فى الدلتا

بناء الرومان لحصن بابليون ؟

حتى يسهل على الرومان السيطرة على أية ثورات ضدهم .

اهتم الرومان ببناء المسارح ؟

للاحتفال بأعيادهم الدينية وأعياد الإمبراطور

ثورة المصريين ضد حكم الرومان ؟ صيغة أخرى كراهية المصريين لحكم الرومان ؟

(1) حرم الرومان المصريين من الاشتراك فى حكم بلادهم .

(2) أساء الرومان معاملة المصريين (أصحاب الأرض) واعتبروهم طائفة دنيا تخدم الرومان والإ-

مما أدى إلى كراهية المصريين لهم .

(4) فرض الرومان على المصريين أنواعاً متعددة من الضرائب .

(3) الاضطهاد الدينى الذى تحول بعد ذلك إلى اضطهاد مذهبى .

كان الشعب المصرى دور فى سقوط دولة البطالمة و الرومان ؟

حيث قام المصريين بالعديد من الثورات ضد هؤلاء الغزاة .

الفحم يلوث البيئة ؟

لأن عند احتراقه ينتج ثانى أكسيد الكربون

ارتفاع ثمن الطاقة المتجددة ؟

-لأنها تحتاج لوسائل تكنولوجية حديثة.

أهمية المياه العذبة ؟



1- قيام الزراعة و إنتاج المحاصيل لغذاء الإنسان .

2- مصدر رئيسى للشرب و الأغراض المنزلية .

3- تعتبر طرق نقل هامة و رخيصة .

4- مصدر هام للثروة السمكية .

5- المياه الجوفية مصدر رئيسى للحياه فى الصحراء الغربية .

6- مصدر رئيسى للكهرباء فى السد العالى و القطر التي تم تشييدها على النيل .

أهمية المياه المالحة ؟ صيغة أخرى ضرورة الحفاظ على المياه المالحة من التلوث ؟

1- مصدر رئيسى لإنتاج الاسماك فى مصر .

2- يستخرج منها الأملاح مثل ملح الطعام .

3- تقام القرى السياحية على شواطئها .

4- يستخرج من قاعها بالبحار البترول و الغاز الطبيعى .

5- تستخدم فى النقل البحرى و تصدير منتجات مصر للخارج عبر الموانى .

أهمية الذهب ؟

يستخدم فى صناعة الحلى و بعض أنواع الادوية.

تعتبر السدود و القطر أحد مصادر الطاقة فى مصر ؟ صيغة أخرى تعد المياه أحد مصادر الطاقة فى مصر ؟

وذلك لأنها تستخدم فى توليد الطاقة الكهرومائية

أهمية استخدام الشمس كمصدر للطاقة ؟

وذلك لأنها تستخدم فى تسخين المياه و الأغراض المنزلية .

تلوث المياه العذبة فى مصر ؟

وذلك بسبب :

1.إلقاء مخلفات الصرف الصحى فى المياه .

2.تصريف مياه الصرف الزراعى الملوثة بالمبيدات و الأسمدة .

3.إلقاء مخلفات المصانع السائلة للمصانع فى مياه البحر أو النهر دون معالجة .

تلوث المياه المالحة فى مصر ؟

1-بسبب تسرب زيوت البترول من ناقلات البترول فى مياه البحر.

2-إلقاء مخلفات المصانع السائلة فى مياه البحر أو النهر دون معالجة .

تسمية عصر البطالمة بهذا الاسم ؟

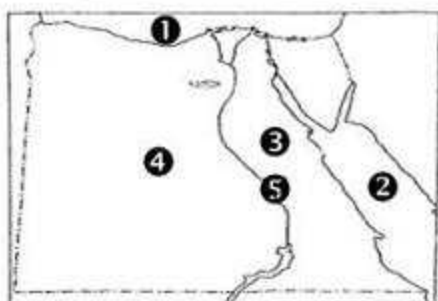
نسبة إلى بطليموس الأول مؤسس دولة البطالمة

رغبة بطليموس الأول فى الانفراد بحكم مصر ؟

وذلك بسبب تاريخ مصر المجيد و ثروة مصر العظيمة

الاختبار الخامس

السؤال الأول : أمامك خريطة صماء مصر أكتب مدلول الأرقام الموضحة عليها :



1. البحر
2. البحر
3. الصحراء
4. الصحراء
5. نهر

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام ما يناسب كل عبارة مما يلي :

- () (1) تولى اوكتافيوس العرش بعد وفاة انطونيوس
- () (2) اساء اوكتافيوس لعقيدة المصريين
- () (3) احرز الرومان تقدم كبير في مجال الفنون و العمارة
- () (4) اكتشف معبد الرأس السوداء عام 1936 م
- () (5) كان البحر المتوسط عبارة عن بحيرة رومانية

السؤال الثالث أكمل العبارات التالية :

- (1) تم بناء حصن بين الوجه البحرى و القبلى .
- (2) من أشهر تماثيل الاباطرة الرومان تمثل الامبراطور
- (3) من أهم أعمال الامبراطور اوكتافيوس فى مصر الإصلاح
- (4) من أشهر ثورات المصريين ضد الرومان ثورة بالدلتا .
- (5) لقب اوكتافيوس ب وتعنى

السؤال الرابع - بم تفسر ؟

1. أهمية مرسوم ميلان 313 م ؟

2. بناء الرومان لحصن بابليون ؟

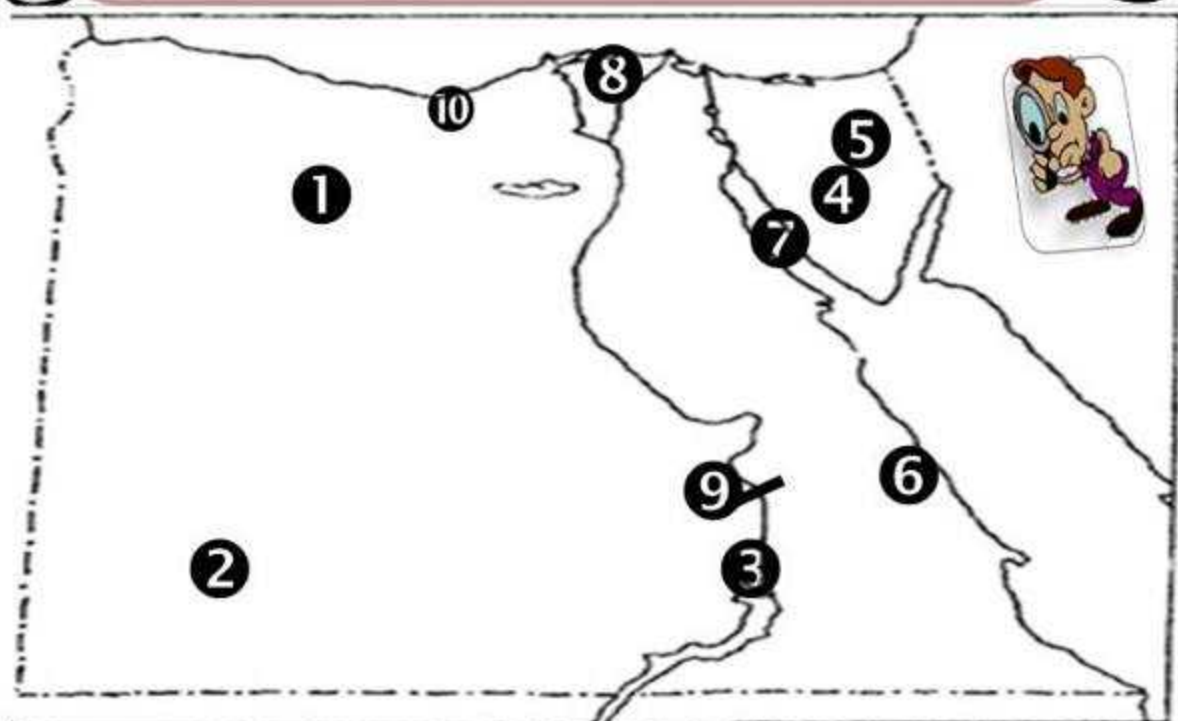
السؤال الرابع - رتب الأحداث التاريخية التالية

انتحار انطونيوس - معركة أكتيوم - وفاة يوليوس قيصر - تولى اوكتافيوس الحكم

تمنياتنا بالنجاح والتفوق



أمامك خريطة صماء لمصر وضع عليها مدلول الأرقام المرفعه على الخريطة



- ① منطقة يستخرج منها الحديد الواحات البحرية.
- ② منطقة يستخرج منها الفوسفات هضبة أبو طرطور.
- ③ منطقة يستخرج منها الفوسفات السباعية.
- ④ منطقة يستخرج منها المنجنيز أم بجمة.
- ⑤ منطقة يستخرج منها الفحم جبل المغارة.
- ⑥ منطقة يستخرج منها الذهب جبال البحر الأحمر.
- ⑦ منطقة يستخرج منها البترول خليج السويس.
- ⑧ منطقة يستخرج منها الغاز الطبيعي أبو ماضي.
- ⑨ قناطر إسنأ.
- ⑩ عاصمة مصر فى عهد البطالمة الاسكندرية.

- سمى العصر البطلمى نسبة إلى بطلميوس الأول .
- تدل المنشآت التى أنشأها بطلميوس الأول أنه كان محب للعلم .
- قسمت مصر بعد وفاة الأسكندر الأول بين قواده وكانت مصر من نصيب بطلميوس



ضع كلمة صح أمام العبارة الصحيحة أو كلمة خطأ أمام العبارة الخطأ



- تشمل الموارد الطبيعية فى مصر الطرق و المواصلات (خطأ)
- السد العالى حمى مصر من أخطار الفيضان و انخفاض منسوب مياه النيل (صح)
- تمتلك مصر سواحل محدودة على البحرين الاحمر و المتوسط (خطأ)
- تصل قناة السويس نهر النيل بالبحرين الاحمر و المتوسط (خطأ)
- تتوافر بمصر غابات طبيعية (خطأ)
- تضم البيئة نوعين من الموارد طبيعية و بشرية (صح)
- يوجد الحديد فى مصر فى منطقة ام بجمة (خطأ)
- يستخدم الفوسفات فى صناعة الحلى (خطأ)
- تختلف أهمية المعادن حسب كمية وجودها فى الطبيعة (صح)
- يعتمد مصنع الحديد و الصلب فى حلوان على حديد شرق اسوان (خطأ)
- يوجد الذهب بمصر فى الصحراء الغربية فى جبال البحر الاحمر (خطأ)
- يوجد المنجنيز فى مصر فى منطقة ام بجمة (صح)
- يستخرج الذهب من شبه جزيرة سيناء (خطأ)
- الطاقة الشمسية طاقة متجددة (صح)
- يبلغ انتاج سيناء من الغاز الطبيعى 34% من إجمالى إنتاج الغاز الطبيعى (خطأ)
- الغاز الطبيعى من مشتقات البترول (خطأ)
- بدأ استخدام الكهرباء فى أول القرن التاسع عشر (خطأ)
- يدخل الذهب فى صناعة بعض أنواع الأدوية (صح) .
- حقل بلاعيم البحرى واحد من أكبر الحقول البحرية بخليج السويس (صح)
- البطالمة هم خلفاء الأسكندر الأكبر (صح) .
- يدخل الفحم بنسبة ضئيلة فى التجارة الدولية (صح)
- استطاعت مصر توليد الكهرباء من الرياح فى محطة الزعفرانة (صح) .



ملازم الموجز
لا يخرج عنها أى امتحان



الاختبار الأول

السؤال الأول : أمامك خريطة صماء مصر أكتب مدلول الأرقام الموضحة عليها :



1. البحر
2. البحر
3. نهر
4. بحيرة
5. بحيرة

السؤال الثاني : ضع علامة (√) أو علامة (X) أمام ما يناسب كل عبارة مما يلي :

- () (1) من أمثلة الموارد الطبيعية في مصر الطرق والمواصلات .
- () (2) السد العالي حمى مصر من أخطار الفيضان والجفاف .
- () (3) مصادر الطاقة أساس التقدم الصناعي .
- () (4) تعتبر المياه الجوفية مصدر الشرب لسكان الوادي والدلتا .
- () (5) التعليم وسيلة لزيادة الكفاءة البشرية .

السؤال الثالث : أكمل العبارات الآتية بما يناسبها :

- (1) الاسراف في المياه إهدار للموارد
- (2) واحة من الواحات المصرية التي تعتمد على المياه الجوفية .
- (3) من أمثلة الموارد الطبيعية و
- (4) تنقام الزراعة في الوادي والدلتا لتوافر و
- (5) تنقسم الموارد إلى موارد و موارد

السؤال الرابع أ - ب تم تفسر ؟

1. أهمية المياه العذبة ؟

2. أهمية المياه المالحة ؟

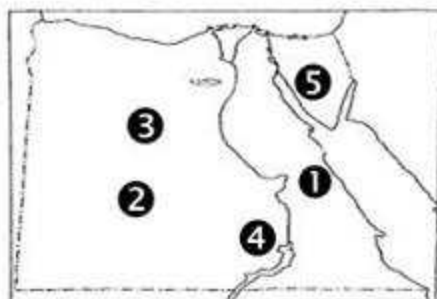
السؤال الخامس :- أكتب ما تشير إليه العبارات التالية

1. هو تغيرات لبعض موارد الطبيعة فتصبح غير صالحة للاستخدام.
2. هو زيادة منسوب الماء في النهر في موسم معين .
3. هو حالة مناخية تندر فيها الأمطار مما يضر بالنشاط البشري وخاصة الزراعة والرعي

تمنياتنا بالنجاح والتفوق

الاختبار الرابع

السؤال الأول : أمامك خريطة صماء مصر أكتب مدلول الأرقام الموضحة عليها :



1. الصحراء
2. الصحراء
3. منطقة يستخرج منها الحديد
4. منطقة يستخرج منها الفوسفات
5. منطقة يستخرج منها المنجنيز

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام ما يناسب كل عبارة مما يلي :

- () (1) يستخرج الفوسفات من منطقة السباعية بوادي النيل
- () (2) المنجنيز أساس الصناعة الحديثة
- () (3) المعادن مادة طبيعية سائلة تستخرج من باطن الارض
- () (4) الحديد يستخرج من ثلاث مناطق في مصر
- () (5) تم استخراج كميات كبيرة من الذهب في عام 2010 من منجم السكر

السؤال الثالث : اختر الأجوبة الصحيحة من الكلمات التالية

السوبر فوسفات - استخدامه - السد العالي - الواحات البحرية - الاتحاد الأوروبي - القاهرة - الذهب - المنجنيز

- (1) يستخدم في صناعة بعض أنواع العلاج
- (2) تعتمد الزراعة في مصر على سماد
- (3) يستخدم معدن في صناعة الحديد و الصلب .
- (4) تختلف أهمية المعادن على حسب
- (5) يعتمد مصنع حلوان للحديد و الصلب على حديد

السؤال الرابع - بم تفسر ؟

1. أهمية معدن الحديد ؟

.....

.....

2. أهمية معدن الفوسفات ؟

.....

.....

تمنياتنا بالنجاح والتفوق

بحم تقسّر



قيام الزراعة فى وادى النيل ؟

1- بسبب وفرة المياه العذبة . 2- بسبب وفرة التربة الخصبة
أهمية السد العالى؟

1- مصدر لتوليد الكهرباء. 2- حمى مصر من أخطار الفيضان و الجفاف
عدم توافر غابات طبيعية فى مصر ؟

لندرة الأمطار .

أهمية الطاقة فى الصناعة ؟

حيث أن الطاقة أساس قيام النشاط الصناعى وتقدمه .

تسمية الموارد الطبيعية بهذا الاسم؟

لأنها منحة من الله دون جهد للإنسان فى تكوينها .

أهمية الموارد الطبيعية؟

1-توفر الحياة اللازمة لحياة الانسان و الحيوان و النبات .

2- توفر الخامات الضرورية للصناعة "زراعية - معدنية - حيوانية" .

3- توفر التربة لزراعة المحاصيل الغذائية.

4- تعتبر الطاقة أساس التقدم الصناعى .

5- تقوم على بعضها أنواع عديدة فى السياحة مثل سياحة الشواطىء و السياحة العلاجية.

الحديد أساس الصناعة الحديثة ؟

لأنه يدخل فى صناعة وسائل النقل وقضبان السكك الحديدية و الآلات .

الفوسفات من أهم المعادن فى مصر؟

لأنه يصنع منه الاسمدة الزراعية و المبيدات الحشرية و يصدر بكميات كبيرة للخارج

أهمية معدن المنجنيز؟

يستخدم فى صناعة الحديد و الصلب

أهمية البترول؟

1- عند تكريره يعطى مشتقات كثيرة منها "البنزين و السولار و المازوت و الغاز"

2- بعض الخامات الزراعية مثل البلاستيك .

أهمية الغاز الطبيعى ؟

1-يستخدم فى الأغراض المنزلية.

2- يستخدم كوقود لبعض وسائل النقل.

3- يستخدم فى توليد الكهرباء الحرارية .

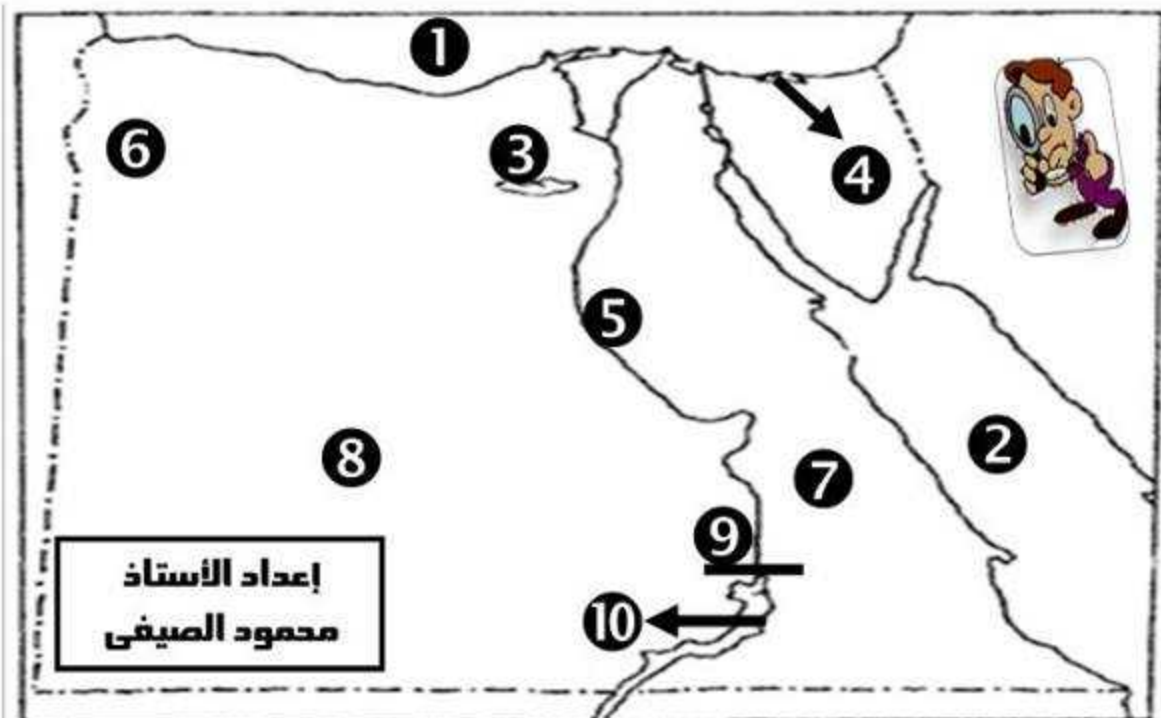
الفحم أقل أهمية من البترول و الغاز الطبيعى؟ **صيفة أخرى** انخفاض الأهمية الاقتصادية للفحم؟

-لأنه عند احتراقه ينتج غاز ثانى أكسيد الكربون الملوث للبيئة .

- تم استخراج خامات معدن الذهب من جبال البحر الأحمر خلال عام 2010 م من منجم السكرى
- يتم توليد الكهرباء الحرارية من احتراق الوقود .
- تنقسم الطاقة إلى طاقة متجددة و طاقة غير متجددة .
- تعتمد الزراعة فى مصر على سماد سوهر فوسفات الذى ينتجه مصنع أبوزعبل
- يعتبر التعليم وسيلة لزيادة الكفاءة البشرية .
- معدن يتم استخراجة من جبال البحر الأحمر الذهب .
- تختلف أهمية المعادن على حسب استخدامها و توزيعها و كمية وجودها .
- يعتمد مصنع حلوان للحديد والصلب على حديد الواحات البحرية .
- يعتبر حقن أبوماضى أكبر حقول أنتاج الغاز الطبيعى فى مصر ويوجد فى شمال الدلتا
- يعتبر حقن بلاعيم البحرى يعتبر أهم حقول إنتاج البترول فى مصر .
- من جهود الدولة فى تنمية الموارد المائية و الحفاظ عليها من التلوث :
- ① معالجة مخلفات الصرف الصحى و مياه الصرف الزراعى
- ② زيادة حملات التوعية بأهمية ترشيد استهلاك المياه .
- ③ استخدام اساليب الرى الحديثة
- ④ مراقبة السواحل . ⑤ حفر الآبار العميقة .
- من جهود الدولة فى تنمية الموارد المعدنية:
- ① تسعى الدولة إلى تشجيع المستثمرين على البحث و التنقيب عن المعادن .
- ② تسعى إلى البحث عن بدائل لاستخدام المعادن فى الصناعة مثل إستخدام البلاستيك
- ③ استخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة فى البحث و التنقيب عن المعادن
- من جهود الدولة فى تنمية مصادر الطاقة :
- ① الاهتمام بالبحث العلمى فى مجال استخدام الطاقة المتجددة .
- ② استخدام الاساليب العلمية و تشجيع المستثمرين على البحث و التنقيب عن حقول البترول و الغاز الطبيعى
- ③ ترشيد استهلاك الطاقة
- أدخل بطليموس الأول فى الزراعة الطنبور
- كان بطليموس الأول أول من سك العملة المعدنية .
- من الآثار التى أنشأها البطالمة فى مصر منارة الاسكندرية و معبد دندرة و معبد دير المدينة و من المعابد التى تم بنائها فى النوبة معبد كلابشة و بيت الوالى و وادى السبوع
- يعتبر معبد إدفو و معابد فيلة من أهم المعابد التى تم بنائها فى عهد دولة البطالمة .
- من أهم آثار دولة الرومان فى مصر حصن بابليون و المسرح الرومانى و عمود السوارى و معبد الرأس السوداء .



أمامك خريطة صماء لمصر وضع عليها مدلول الأرقام الموقعة على الخريطة



- ① البحر المتوسط .
- ② البحر الأحمر .
- ③ بحيرة قارون .
- ④ بحيرة البردويل .
- ⑤ نهر النيل .
- ⑥ واحة سيوة .
- ⑦ الصحراء الشرقية .
- ⑧ الصحراء الغربية .
- ⑨ السد العالي .
- ⑩ بحيرة ناصر .