

# الأسئلة



## الدراسات الاجتماعية الصف ٥ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية للفصل الدراسي الأول

العام الدراسي 2024-2025

KTABYEG.COM

## إجابة نموذج (١)

### السؤال الأول

(١)

١ الإسكندرية.

٢ نبق.

٣ الغربية.

٤ الأحمر.

(ب)

١ لأن نسيم البحر يلطف من درجات الحرارة.

٢ حيث قاموا باستثمار الموارد الطبيعية المتوافرة؛ إذ صنعوا من الحجر: الأواني الحجرية، التماثيل، وصنعوا من طمي النيل الأواني الفخارية، وصنعوا من المعادن الحلى والأواني المعدنية وأدوات الزراعة.

### السؤال الثاني

(١)

١ (صواب).

٢ (خطأ).

٣ (خطأ).

(ب)

١ يؤدي إلى ترشيد استهلاك المياه.

٢ كلما زاد النمو السكاني بشكل أسرع من معدل زيادة الموارد أدى ذلك إلى ظهور مشكلات اقتصادية.

### السؤال الثالث

(١)

١ الموقع.

٢ الغزال.

(ب)

- ١ لأنها توفر الكثير من فرص العمل للمواطنين، وتعد أساس التنمية الاقتصادية في مصر.
- ٢ قامت بإنشاء العديد من المدن الصناعية المتخصصة مثل مدينة الجلود في الروبيكي.
- ٣ حيث إن مصر تتوسط قارات العالم القديم، كما أنها تطل على بحرين هامين: البحر المتوسط والبحر الأحمر، مع إنشاء مشروع قناة السويس، كل ذلك ساعدها على إقامة علاقات تجارية مع غيرها من الدول.

#### السؤال الرابع

(أ)

- ١ الربيع.
- ٢ الحجر الرملي النوبي.
- ٣ القاهرة.

(ب)

- ١ الموقع بالنسبة إلى خطوط الطول ودوائر العرض.
- ٢ تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية والمعدنية إلى سلع ومنتجات لسد الاحتياجات.

## إجابة نموذج (٢)

### السؤال الأول

(١)

- ١ الأحمر.
- ٢ الفيوم.
- ٣ أبو طرطور.
- ٤ جبل الزيت.

(ب)

- ١ تحديد المواقع شمالاً وجنوباً ومعرفة أحوال المناخ.
- ٢ تعد أهم طريق ملاحى فى العالم - تشكل أحد المصادر الرئيسية للعملة الأجنبية لمصر؛ حيث وصلت عائدات قناة السويس إلى نحو ٦ مليارات دولار عام ٢٠٢١ م.

### السؤال الثانى

(١)

- ١ المائية.
- ٢ البترول / الفحم / الغاز الطبيعى.
- ٣ الإسكندرية / دمياط.

(ب)

- ١ يؤدى إلى زيادة إنتاج الثروة السمكية.
- ٢ أدى إلى معرفته الزراعة وتربية الحيوانات.

### السؤال الثالث

(١)

- ١ زرايق.
- ٢ الفوسفات.

(ب)

١

الطاقة الشمسية حديثاً	الطاقة الشمسية قديماً
استخدمت حديثاً في: توليد الكهرباء - تسخين المياه بالسخانات الشمسية.	المصريون القدماء أول من استفاد من الطاقة الشمسية وتدفئة منازلهم بطرق مختلفة.

٢ حيث يوجد مطار القاهرة الدولي - مطار الأقصر - مطار شرم الشيخ.

### السؤال الرابع

(١)

١ (صواب).

٢ (خطأ).

٣ (خطأ).

(ب)

١ تسير معظم وسائل النقل في مصر باستخدام مصادر الطاقة غير المتجددة؛ مما يؤثر سلباً على البيئة.

٢ الصناعة من الأنشطة الاقتصادية التي تؤثر سلباً على البيئة، فتعمل الدولة على إنشاء مجمعات صناعية صديقة للبيئة تعتمد استخدام مصادر الطاقة المتجددة.

## إجابة نموذج (٣)

### السؤال الأول

(١)

١ المتوسط.

٢ البحر الأحمر.

٣ قارون .

٤ أبوظرطور.

(ب)

١ بهدف أكل لحومها وارتداء جلودها.

٢ بسبب تعامد الشمس على مدار الجدى، فيسود الجو البارد المناطق الجبلية المرتفعة، وتتساقط الأمطار التي قد

تكون مصاحبة بتساقط الثلوج على قمم الجبال مثل جبل سانت كاترين.

### السؤال الثانى

(١)

١ الرياح.

٢ الملاريا.

٣ الضرائب.

(ب)

١ الاختلافات والتحويلات في الأحوال المناخية، مثل: درجة الحرارة والأمطار، عن المعتاد.

٢ رياح محملة بالرمال والأترية.

### السؤال الثالث

(١)

١ الموقع الفلكى.

٢ النباتات الطبيعية.

(ب)

١

وجه المقارنة	مملكة الشمال	مملكة الجنوب
العاصمة	بوتو	نخب
لون التاج	أحمر	أبيض

٢ حيث توجد بها نباتات طبيعية تنمو على شواطئ الترع والمصارف ، مثل: نبات الحلفا وأشجار الكافور والجميز، ويوجد الكثير من الطيور والحيوانات البرية.

#### السؤال الرابع

(١)

١ الرش.

٢ الدواء.

٣ الطب.

(ب)

١ أدى إلى أن كل دولة اتخذت لنفسها عملة تختلف عن باقي الدول.

٢ أدى إلى عجز الميزان التجاري.

## إجابة نموذج (٤)

### السؤال الأول

(١)

١ السرطان.

٢ الزرائيق.

٣ ناصر.

٤ الواحات البحرية.

(ب)

١ تحديد الموقع شرقاً وغرباً، وتحديد الزمن ومعرفة التوقيت.

٢ بسبب خصوبة أرضه رغم وقوعه في الصحراء؛ لأنها تروى بمياه النيل عن طريق ترعة بحريوسف.

### السؤال الثاني

(١)

١ المعازة / العباددة.

٢ الفيضان.

٣ الزجاج.

(ب)

١ أدى إلى وجود عجز في الميزان التجاري.

٢ حدوث فصل الربيع والخريف وتساوى عدد ساعات الليل والنهار.

### السؤال الثالث

(١)

١ (صواب).

٢ (صواب).

(ب)

١ أدى إلى سك العملات المعدنية، وظهرت الصناعات المعدنية.



٢ مدينة الدوا في الخانكة / مدينة الجلود في الروبيكي .

٣ (خطأ) هي من الموارد الحرة .

### السؤال الرابع

( أ )

١ المناخ .

٢ الهضاب .

٣ الأسمت .

( ب )

١ الموقع الجغرافي - نهر النيل .

٢ حاجز مائي أقيم لتخزين مياه الفيضان لاستخدامها وقت الجفاف .

كتابي

## إجابة نموذج (هـ)

### السؤال الأول

(أ)

١ المتوسط.

٢ التيه.

٣ رشيد.

٤ السكرى.

(ب)

١ تتسبب في إصابة الإنسان ببعض الأمراض مثل: أمراض الجهاز التنفسي، وكذلك تلف المحاصيل الزراعية.

٢ أدى إلى ضبط مياه النيل والاستفادة منها في الزراعة.

### السؤال الثاني

(أ)

١ الجفاف.

٢ التغير المناخي.

٣ العين السخنة.

(ب)

أساليب الري الحديثة

أساليب الري القديمة

الري بالرش والتنقيط

ري الحياض

### السؤال الثالث

(أ)

١ (خطأ).

٢ (صواب).

(ب)

- ١ (صواب) لتقليل التلوث.
- ٢ قامت الدولة بإنشاء العديد من المدن الصناعية المتخصصة مثل: مدينة الجلود ومدينة الدواء.
- ٣ يمكن تحويلها إلى طرق للنقل.

#### السؤال الرابع

(١)

- ١ الموقع الجغرافي.
- ٢ العوامل الطبيعية.
- ٣ الجدى.

(ب)

- ١ بدأ في عهده بناء السد العالى.
- ٢ انتصر في معركة مجدو، وكان هو قائدها.

## إجابة نموذج (٦)

### السؤال الأول

(١)

١ السرطان.

٢ الأحمر.

٣ نهر النيل.

٤ أم بجمة.

(ب)

١ لكثرة بناء الأهرامات.

٢ لحماية التنوع البيولوجي، والحفاظ على البيئة.

### السؤال الثاني

(١)

١ الرمال.

٢ الحديد.

٣ المقايضة.

(ب)

١ أدى إلى جعل أرض منخفض الفيوم خصبة رغم وقوعه في الصحراء.

٢ أصبح له الحق في إصدار النقود الورقية المصرية.

### السؤال الثالث

(١)

١ (الملك مينا).

٢ (المقايضة).

(ب):

١

خط جرينتش	دائرة الاستواء
خط الطول الرئيسي، يقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين، أحدهما في الشرق والآخر في الغرب. درجته: صفر	دائرة العرض الرئيسية، تقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين، أحدهما في شمالها والآخر في جنوبها. درجتها: صفر

٢ سد اللاهون أنشئ في عهد الملك أمنمحات الثالث / السد العالي شيد جنوب مصر في عهد الرئيس جمال عبد الناصر.

### السؤال الرابع

(١)

١ سد اللاهون.

٢ كفر الشيخ.

٣ بورسعيد.

(ب)

١ عبارة عن رواسب فيضية تكونت عند مصب نهر النيل، وتكون على شكل مثلث.

٢ تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية والمعدنية إلى سلع ومنتجات لسد الاحتياج.

## إجابة نموذج (٧)

### السؤال الأول

(١)

١ الصحراء الغربية.

٢ نهر النيل.

٣ أم بجمة.

٤ البحر الأحمر.

(ب)

١ استخدامها في التدفئة وطهي الطعام.

٢ يتسبب في تآكل شواطئ مصر الشمالية وغرق أجزاء من السواحل المصرية.

### السؤال الثاني

(١)

١ الأبقار.

٢ أمنتب الأول.

٣ المياه العذبة.

(ب)

١ قام بإنشاء سد اللاهون.

٢ اهتمت الدول بتنمية الثروة الحيوانية من خلال الاعتماد على السلالات المتخصصة في إنتاج الألبان واللحوم-

تحسين سلالات الأبقار والجاموس المحلية - تحقيق الاكتفاء الذاتي وتقليل الاستيراد / اهتمت الدولة بالثروة

السمكية من خلال تنفيذ المشروعات التنموية لزيادة إنتاج الأسماك مثل مشروع الفيروز وبركة الغليون.

### السؤال الثالث

(١)

١ الصحراء الغربية

٢ العريش

(ب)

١

دوائر العرض	خطوط الطول
- تحديد المواقع شمالاً وجنوباً. - معرفة أحوال المناخ.	- تحديد الموقع شرقاً وغرباً. - تحديد الزمن ومعرفة التوقيت.

٢ تستخدم في العديد من المجالات مثل: الزراعة - صيد الأسماك - صناعة النسيج - صباغة الأقمشة وغسلها - تستخدم في المنازل والشركات - نقل البضائع - مجال السياحة.

### السؤال الرابع

(١)

١ الغاز الطبيعي.

٢ قاشق.

٣ مقايضة.

(ب)

١ مجارٍ كانت تملؤها المياه قديماً، ثم جفت.

٢ موارد لا تكفي إشباع حاجات السكان.

## إجابة نموذج (٨)

### السؤال الأول

(١)

- ١ جبل المغارة.
- ٢ بحيرة ناصر.
- ٣ البحيرة.
- ٤ سانت كاترين.

(ب)

- ١ بسبب وجود العديد من العوامل التي ساعدت على قيام الحضارة، منها العوامل البشرية مثل: الجيش والوحدة والحكومة المركزية وكفاح المصريين القدماء، والعوامل الطبيعية مثل: نهر النيل والموقع الجغرافي والمناخ والثروات المعدنية والصخرية المتنوعة.
- ٢ تستخدم مصادر الطاقة في: إدارة المصانع والإنارة - توليد الكهرباء - تساعد على تنمية الصناعة - تسيير وسائل النقل - تطوير العديد من المشروعات - مصدر للدخل القومي عن طريق تصدير الفائض منها إلى الخارج - توفير فرص عمل.

### السؤال الثاني

(١)

- ١ مينا.
- ٢ جبل الزيت.
- ٣ الذهب.

(ب)

- ١ تحديد مواقع الأماكن شمال وجنوب دائرة الاستواء.
- ٢ إصدار النقود الورقية لكل دولة تختلف عن باقي الدول.

### السؤال الثالث

(١)

- ١ المنجنيز.
- ٢ الأواني / التماثيل.
- ٣ الغاز الطبيعي.



(ب)

١

وجه المقارنة	إقليم البحر المتوسط	الإقليم الصحراوي الحار
الخصائص المناخية	يتميز باعتدال درجات الحرارة - سقوط الأمطار خاصة في فصل الشتاء.	يتميز بأنه: صيفاً: شديد الحرارة وخاصة أثناء النهار. شتاءً: شديد البرودة وبخاصة أثناء الليل. أمطاره نادرة، وقد تسقط على شكل سيول.

٢ لتميزت المدينة باعتدال درجات الحرارة وسقوط الأمطار عليها شتاءً.

#### السؤال الرابع

(١)

١ (خطأ).

٢ (صواب).

٣ (صواب).

(ب)

١ كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه.

٢ هو نوع من أنواع الوقود العالمي ينتج من فصل الهيدروجين عن الماء.

## إجابة نموذج (٩)

### السؤال الأول

(١)

١ جبل عليّة .

٢ الأحمر .

٣ خليج السويس .

٤ الواحات البحرية .

(ب)

١ حمى البلاد وحافظ على الوحدة بين المصريين .

٢ بسبب أن كوكب الأرض يدور حول الشمس مرة كل ٣٦٥ يومًا وربع يوم .

### السؤال الثاني

(١)

١ زيادة الادخار .

٢ الرمال البيضاء .

٣ الحبوب .

(ب)

١ أدى إلى قيام الزراعة على الساحل الشمالي .

٢ أدى إلى خصوبة تربة منخفض الفيوم رغم وقوعه في الصحراء .

### السؤال الثالث

(١)

١ جمال عبد الناصر .

٢ مقايضة .

(ب)

١ أسس أول أسرة حاكمة في مصر - لبس التاج المزدوج لمملكتي الشمال والجنوب .

٢ نشر الوعي بخطورة التغير المناخي - إعادة تدوير مياه الصرف - تحلية مياه البحر .

٣ (صواب) حيث بلغ إنتاج مصر من المزارع السمكية حوالي ٨٠٪ .

## السؤال الرابع

( أ )

١ (خطأ).

٢ (صواب).

٣ (خطأ).

( ب )

الصناعة	التعدين
تحويل المواد الخام الزراعية - الحيوانية - المعدنية إلى سلع ومنتجات لسد الاحتياج.	عملية استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من سطح الأرض.

الأخبار  
بمكة

## إجابة نموذج (١٠)

### السؤال الأول

(١)

١ الفيوم.

٢ الأحمر.

٣ البحر المتوسط.

٤ السكرى.

(ب)

١ توفر احتياجات السكان من غذاء - توفير فرص عمل ومصدر للدخل القومي.

٢ تطورت الصناعة من صناعة يدوية إلى صناعات حديثة؛ مما ساعد على زيادة الإنتاج.

### السؤال الثاني

(١)

١ (خطأ).

٢ (خطأ).

٣ (صواب).

(ب)

١ حيث أقيم لتخزين مياه الفيضان لاستخدامها وقت الجفاف.

٢ حيث تستخدم في صيد الأسماك - استخراج الأملاح - وسيلة مهمة للنقل البحري - استخراج البترول والغاز

الطبيعي من قاع البحار والمحيطات.

### السؤال الثالث

(١)

١ الزجاج.

٢ الصومال.

(ب)

- ١ مشروع الدلتا الجديدة - مشروع الفرازة.
- ٢ بسبب تنوع المناخ - توافر موارد المياه - تنوع البيئات.
- ٣ حركات أصابت الصخور الصلبة؛ فأدى ذلك إلى ارتفاع بعضها، وانخفاض البعض الآخر.

#### السؤال الرابع

(أ)

- ١ الهضاب.
- ٢ الصيد الجائر.
- ٣ الصحراوى.

(ب)

#### الموقع الفلكى

الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.

#### الموقع الجغرافى

موقع المكان بالنسبة لليابس والماء.