

الدراسات الاجتماعية الصف ٥ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية للفصل الدراسي الأول

العام الدراسي 2024-2025

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، التمايل، 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، وتعتبر 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 ساعدتها على إقامة علاقات تجارية مع غيرها من الدول.

السؤال الرابع

(١)

١. الربع.

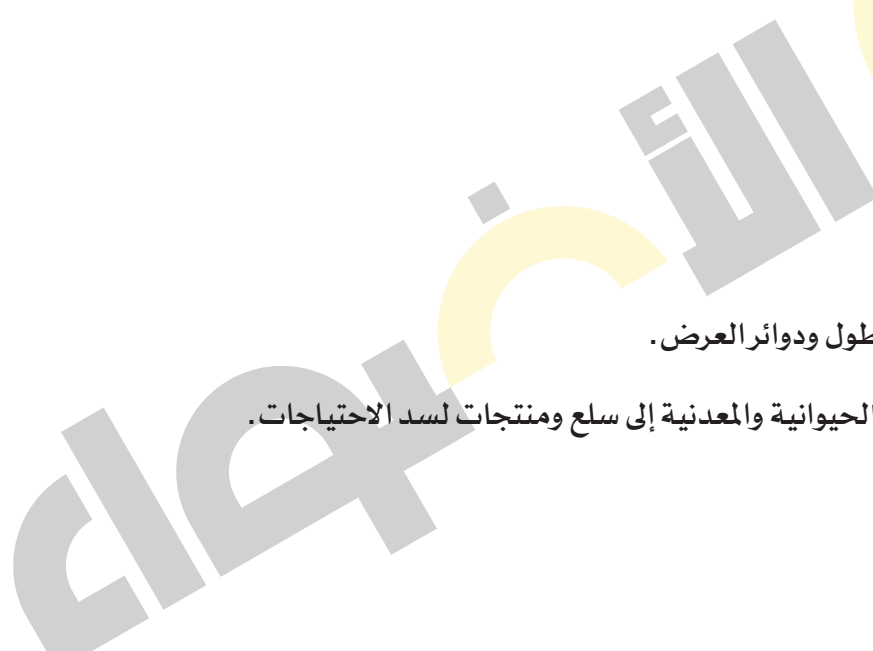
٢. الحجر الرملي النبوي.

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. أبوطرطور.

٤. جبل الزيت.

(ب)

١. تحديد الواقع شمالياً وجنوباً ومعرفة أحوال المناخ.

٢. تُعد أهم طريق ملاحي في العالم - تشكل أحد المصادر الرئيسية للعملة الأجنبية لمصر؛ حيث وصلت عائدات قناة السويس إلى نحو ٦ مليارات دولار عام ٢٠٢١ م.

السؤال الثاني

(١)

١. المائية.

٢. البترول / الفحم / الغاز الطبيعي.

٣. الإسكندرية / دمياط.

(ب)

١. يؤدي إلى زيادة إنتاج الثروة السمكية.

٢. أدى إلى معرفته الزراعة وتربية الحيوانات.

السؤال الثالث

(١)

١. زرانيق.

٢. الفوسفات.

(ب)

١

الطاقة الشمسية حديثاً

استخدمت حديثاً في: توليد الكهرباء - تسخين المياه
بالسخانات الشمسية.

الطاقة الشمسية قديماً

المصريون القدماء أول من استفاد من الطاقة الشمسية
وتدفأة 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. أبوطرطور.

(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 بتتساقط الثلوج على قمم الجبال مثل جبل سانت كاترين.

السؤال الثاني

(١)

١. الرياح.

٢. الملاريا.

٣. الضرائب.

(ب)

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

٢. رياح محملة بالرمال والأتربة.

السؤال الثالث

(١)

١. الموقع الفلكى.

٢. النباتات الطبيعية.

(ب)

١

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

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 باقى الدول.
- ٢ أدى إلى عجز الميزان التجارى.

إجابة نموذج (٤)

السؤال الأول

(١)

١. السرطان.

٢. الزرانيق.

٣. ناصر.

٤. الواحات البحريّة.

(ب)

١. تحديد الموضع شرقاً وغرباً، وتحديد الزمن ومعرفة التوقيت.

٢. بسبب خصوبة أرضه رغم وقوعه في الصحراء؛ لأنها تروي بمياه النيل عن طريق ترعة بحري يوسف.

السؤال الثاني

(١)

١. العازة / العبادة.

٢. الفيضان.

٣. الزجاج.

(ب)

١. أدى إلى وجود عجز في الميزان التجاري.

٢. حدوث فصل الربيع والخريف وتساوي عدد ساعات الليل والنهار.

السؤال الثالث

(١)

١. (صواب).

٢. (صواب).

(ب)

١. أدى إلى سك العملات المعدنية، وظهرت الصناعات المعدنية.

٢) مدينة الدواء في الخانكة / مدينة الجلود في الروبيكي.

٣) (خطأ) هي من الموارد الحرة.

السؤال الرابع

(١)

١) المناخ.

٢) الهضاب.

٣) الأسمنت.

(ب)

١) الموقع الجغرافي - نهر النيل.

٢) حاجز مائي أقيم لتخزين مياه الفيضان لاستخدامها وقت الجفاف.



إجابة نموذج (٥)

السؤال الأول

(١)

١. المتوسط.

٢. التيه.

٣. رشيد.

٤. السكري.

(ب)

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

٢. أدى إلى ضبط مياه النيل والاستفادة منها في الزراعة.

السؤال الثاني

(١)

١. الجفاف.

٢. التغير المناخي.

٣. العين السخنة.

(ب)

أساليب الرى الحديثة

الرى بالرش والتنقيط

أساليب الرى القديمة

رى الحياض

السؤال الثالث

(١)

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

(٤)

١ الموقع الجغرافي.

٢ العوامل الطبيعية.

٣ الجدى.

(ب)

١ بدأ في عهده ببناء السد العالى.

٢ انتصر في معركة مجدو، وكان هو قائدتها.



إجابة نموذج (٦)

السؤال الأول

(ا)

١. السرطان.

٢. الأحمر.

٣. نهر النيل.

٤. أم بجمة.

(ب)

١. لكثرة بناء الأهرامات.

٢. لحماية التنوع البيولوجي، والحفاظ على البيئة.

السؤال الثاني

(ا)

١. الرمال.

٢. الحديد.

٣. المقايسة.

(ب)

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

٢. أصبح له الحق في إصدار النقود الورقية المصرية.

السؤال الثالث

(ا)

١. (الملك مينا).

٢. (المقايسة).

(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 الاهون أنشأ في عهد الملك أمنمحات الثالث / السد العالى شيد جنوب مصر في عهد الرئيس جمال عبد الناصر.

السؤال الرابع

(١)

١ سد الاهون.

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 بحمة.

٤ البحر الأحمر.

(ب)

١ استخدامها في التدفئة وطهى الطعام.

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

السؤال الثاني

(١)

١ الأبقار.

٢ أمنحتب الأول.

٣ المياه العذبة.

(ب)

١ قام بإنشاء سد الراهيون.

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

تحسين سلالات الأبقار والجاموس المحلية - تحقيق الاكتفاء الذاتي وتقليل الاستيراد / اهتممت 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
<ul style="list-style-type: none"> - تحديد الموضع شمالي وجنوبي. - معرفة أحوال المناخ. 	<ul style="list-style-type: none"> - تحديد الموضع 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 قادش.

٣ مقايضة.

(ب)

١ مجاري كانت تملؤها المياه قديماً، ثم جفت.

٢ موارد لا تكفي إشباع حاجات السكان.

١٥

الصف الخامس الابتدائي

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 الألواني / التمايل.
- ٣ الغاز الطبيعي.

(ب)

١

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

٢ لتميزت المدينة باعتدال درجات الحرارة وسقوط الأمطار عليها شتاء.

السؤال الرابع

(١)

١ (خطأ).

٢ (صواب).

٣ (صواب).

(ب)

٤ كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه.

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

إجابة نموذج (٩)

السؤال الأول

(ا)

- ١ جبل علبة.
- ٢ الأحمر.
- ٣ خليج السويس.
- ٤ الواحات البحريّة.

(ب)

- ١ حمى البلاد وحافظ على الوحدة بين المصريين.
- ٢ بسبب أن كوكب الأرض يدور حول الشمس مرة كل ٣٦٥ يوماً وربع يوم.

السؤال الثاني

(ا)

- ١ زيادة الأدخار.
- ٢ الرمال البيضاء.
- ٣ الجبوب.

(ب)

- ١ أدى إلى قيام الزراعة على الساحل الشمالي.
- ٢ أدى إلى خصوبة تربة منخفض الفيوم رغم وقوعه في الصحراء.

السؤال الثالث

(ا)

- 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

(١)

١ (خطأ).

٢ (صواب).

٣ (خطأ).

(ب)

الصناعة

تحويل المواد الخام الزراعية - الحيوانية - المعدنية إلى سلع ومنتجات لسد الاحتياج.

التعدين

عملية استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من سطح الأرض.



إجابة نموذج (١٠)

السؤال الأول

(١)

١. الفيوم.

٢. الأحمر.

٣. البحر المتوسط.

٤. السكري.

(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 الفرافرة.
- ٢ بسبب تنوع المناخ - توافر موارد المياه - تنوع البيئات.
- ٣ حركات أصابات الصخور الصلبة؛ فأدى ذلك إلى ارتفاع بعضها، وانخفاض البعض الآخر.

السؤال الرابع

(٤)

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

(ب)

