

## اختبار نموذجي 1: مطول في مادة الجغرافيا للتصف التاسع

المدّة ساعة ونصف

الدرجة: 200

أولاً أحبّ دمج/خلط مع تصحيح العبارة المغلوطة وتعديلها

1- السياحة الداخلية لا تحتاج إلى جواز سفر (صح)

2- بعد حرّ القرات من الأحرار للمنطقة الجريان (خلط) بعد حرّ القرات من الأحرار عبر المنطقة الجريان، لذلك أشرق الكثير من المشروعات عليه لدى حفر القنوات.

ثانياً أجب الإجابة أو الإجابات الصحيحة في كل سؤال من الأسئلة الآتية وانقلها إلى ورقة إجابات

1- من شروط إنشاء طرق النقل الري

A. أن تقوم على أرض مسطحة

B. أن تكون قائمة اقتصادية

C. أن توفر حصر الأمان. (جميع ما سبق صحيح)

2- من نشاطات السياحة الرياضية

D. مشاهدة مباريات كرة القدم من بطولة الدوري الإسماعيلي

E. الاستمتاع بطلاعب العملاقة ولتأخر الرياضة.

F. حضور موسيقى الفلامنكو. (الإجابات A و B صحيحتان)

ثالثاً ما هو واجبنا الأخلاقي تجاه المناطق السياحية

1- المحافظة على نظافة الشوارع والمرمات والتواقع السياحية، واستخدامها بطرق جيدة ليستطيع السائح التمتع بها، وإزالتها في الحرات اللائقة

2- المشاركة في الأعمال التطوعية التي تشمل مساعدة السياح وتوجيههم وتنظيف التواقع السياحية

3- المحافظة على التواقع السياحية والحفاظ من الحرات والتشجير

4- وضع الإرشادات المتعلقة بالشوارع والطرق وكل ما يلزم السائح لتسهيل وصوله إلى أي مكان يريه

5- تشجيع العمل في القطاع السياحي عند المواطنين وتسهيل إجراءات العمل

رابعاً حل المسألة الآتية

إذا كانت الساعة الثالثة صباحاً في سط طول 15 درجة غرباً، فكم تكون الساعة في سط طول 60 درجة

الإجابة: 60 درجة - 15 درجة = 45 درجة غرباً

$45 \times 4 = 180$  دقيقة = 3 ساعات

3 صباحاً - 3 ساعات فرق الوقت = 0 وتعني 12 ليلاً

خامساً حلل النص الآتي ثم أجب: (يشترط لاستحقاق الدرجات كتابة جدول علمية واضحة)

تتصف سورية بتعدد أنظمة الجريان لأنها تتأثر من أنهار دائمة الجريان وأنهار موسمية، وتختلف مصادر تغذية هذه الأنهار، كما تختلف في منابعها فمنها الأنهار العابرة التي تنبع خارج سورية ومنها الأنهار الداخية التي تنبع وتصب في الأراضي السورية.

- أذكر أمثلة على أنهار دائمة الجريان وأنهار موسمية الجريان في سورية مع ذكر السبب.

أنهار دائمة الجريان: نهر القرات ودجلة والعاصي والرموك والكبير الشمال والكبير الجنوبي والسن، وهي دائمة الجريان بسبب تغذيتها المستمرة بالمياه سواء من مياه الأمطار شتاءً أو ذوبان الثلوج ربيعاً كما في نهر دجلة والقرات، أو تغذية المياه الجوفية في فصول الشح.

أنهار موسمية الجريان: مثل وادي قنديل ومعظم الأودية الساحلية على الساحل السوري، لأنها تجري في موسم هطول الأمطار وتتوقف في موسم الشح.

- عند الأنهار العابرة في سورية وحدد مبعثها ومصبتها.

نهر دجلة والقرات، ينبعان من هضبة أرمينيا في تركيا ويتقنان مع بعضهما البعض في جنوب العراق ليشكلان شط العرب ويسان في الخليج العربي.

سادساً: حلّل النص الآتي ثمّ أجب:

تضم سورية مواقع أثرية عديدة ومهمة كونها مهد الحضارات القديمة، مثل قلعة حلب في حلب، وأوغاريت على الساحل السوري، والمسجد الأموي في دمشق، ومفراج بصرى في درعا، وتدمر في البادية السورية.

اختر أحد المواقع الأثرية السورية وتحدث عنها.

مدينة تدمر مدينة سورية أثرية، لُقبَت سابقاً بحروس الصحراء، وتُعرف اليوم على أنّها من أهمّ لبلدان التاريخية والأثرية ليس على مستوى الوطن العربيّ محسباً، إنّما على مستوى العالم أجمع، إذ تُشكّل شهرةً ومكانةً تاريخيةً وحضاريةً مرموقة. وأصل اسم المدينة باسم الملكة زنوبيا، التي كانت تحكمها، إذ ازدهرت المدينة في عهدها ازدهاراً كبيراً. كانت مدينة تدمر محطةً لتقف فيها القوافل التجارية لتتقلّد بين بلاد الشام وبلاد الرافدين، لوقوعها على طريق الحرير التجاري، كما كانت للمدينة تدمر أيضاً بوابة التحلّل، وهو ما يعنيه اسم Palmyra الذي سمّاه الرومان إياها. أما عن اسم تدمر، فهو عائد للاسم الذي أطلقت الشعوب ما قبل السامرة على المدينة، وما زال مستخدماً إلى اليوم من أهمّ أثارها: قوس النصر ومعد بل.

سابعاً: حلّل النص الآتي ثمّ أجب:

مدت روسيا سكة حديد سيبيريا الطويلة والتي تصل كافة أنحاء البلاد ابتداءً من بطرسبورغ مروراً بالعاصمة موسكو حتى فلاديفوستوك، وكانت تكلفه مد هذا الخط باهظة وبسر في مناطق خالية من السكان.

أفسر قيام روسيا بمد هذا الخط بالرغم من تكلفته العالية وممرره في مناطق خالية من السكان.

لربطه كافة أنحاء روسيا الواسعة بعضها ابتداءً من موسكو، العاصمة الواقعة غرب روسيا، إلى ميناء فلاديفوستوك الواقع شرق البلاد، مع إمكانية المرور إلى كل من دولتي منغوليا، وجمهورية الصين الشعبية. كما يعدّ النقل بالسكك الحديدية أكثر حثويّة اقتصادية من وسائل النقل الأخرى، فشبكة الطرق المختلفة ووفرة المناخ وكثرة مساحة الدولة، من نقل الشاحنات وسيلة غير فعّالة وباهظة التكاليف، مما أدى إلى انخفاض نصيبها إلى 75 من جملة الصانع المنقولة. أما نصيب النقل النهري، فهو أقلّ من ذلك نظراً لتحمد معظم الأعمار معظم شهور السنة. كما أنّ النقل الجوي باهظ التمن.

ثامناً: حلّل النص الآتي ثمّ أجب:

الاحتباس الحراري هو ازدياد درجة الحرارة السطحية المتوسطة في العالم مع زيادة كمية ثاني أكسيد الكربون، وغاز الميثان، وبعض الغازات الأخرى في الجو. هذه الغازات تسمى بالغازات الدفيئة لأنها تساهم في تدفئة جو الأرض السطحي، ولوحظت الزيادة في متوسط درجة حرارة الهواء منذ منتصف القرن العشرين، بسبب الثورة الصناعية والممارسات البشرية الخاطئة.

بين العوامل الطبيعية والبشرية التي أسهمت في تكوين ظاهرة الاحتباس الحراري.

إن ظاهرة الاحتباس الحراري في الأساس ظاهرة طبيعية تساهم في الحفاظ على حرارة متوازنة في الأرض وتحويل دون انخفاض درجة حرارة الأرض بفعل غازات الاحتباس الحراري، وأهمها ثاني أكسيد الكربون، والميثان، بنسبها الطبيعية، لكن منذ بداية الثورة الصناعية زادت نسبة هذه الغازات في الجو علاوة على استخدام الطاقة الاحفورية كالفحم والنفط والغاز الطبيعي، وكذلك إزالة الغابات وحرائق الغابات.