

الاسم :  
الرقم :  
المدة : ساعتان ونصف  
الدرجة : ٣٠٠

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة دورة عام ٢٠٢٠ م  
( الفرع الأدبي - نظام حديث )

مادة الجغرافية: الدورة الثانية الإضافية (الصفحة الأولى)

أولاً - اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي، وانقلها إلى ورقة إجابتك: (٣٠ درجة)

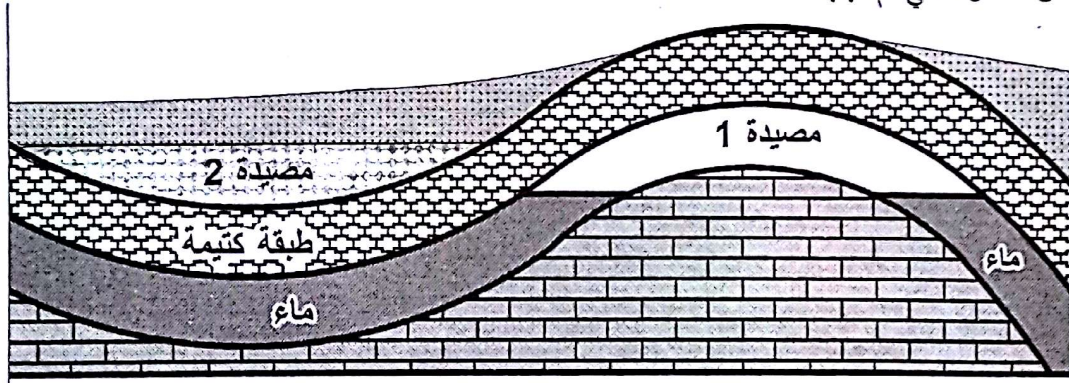
١- تشكلت الترب الزراعية المستثمرة حالياً في الحقب الجيولوجي:					
أ	الأول	ب	الثاني	ج	الثالث
د	الرابع				
٢- من مصادر المياه التقليدية في سورية:					
أ	المياه الجوفية	ب	إعذاب المياه المالحة	ج	معالجة مياه الصرف الصحي
د	الاستمطار الصناعي				
٣- تسمى عملية تحطّم الصخور بفعل العوامل الخارجية والباطنية:					
أ	البلورة	ب	التجوية	ج	التصخر
د	التحول				

ثانياً- صوّب العبارة المغلوطة التي تحته خط في كل مما يأتي، وانقلها إلى ورقة إجابتك: (٣٠ درجة)

- ١- يبدأ ذيل المذنب بالتشكل عند مدار كوكب المشتري .
- ٢- تسجل أقل قيمة للضغط الجوي في الإعصار المداري في المنطقة الهامشية.
- ٣- صخور السجيل الزيتي في سورية لم يكتمل تحوّلها إلى نفط بسبب قلة المادة العضوية فيها.

ثالثاً: أجب عن خمسة من الأسئلة الآتية: (١٠٠ درجة)

- ١- حدّد المصطلح الجغرافي لكل مما يأتي:  
أ- الاقتصاد الذي يحوي نسبة قليلة من مركبات الكربون ويستعمل الموارد الطبيعية بكفاءة.  
ب- الارتفاع الشاذ في درجة حرارة المياه السطحية للمحيط الهادي مقابل سواحل البيرو والإكوادور.
- ٢- ماذا ينتج عن كل مما يأتي:  
أ- عملية تحلل البقايا النباتية والحيوانية في التربة.  
ب- اختلاف كثافة المياه السطحية للبحار والمحيطات بين المناطق القطبية والاستوائية.
- ٣- حلّل الشكل الآتي ثم أجب:



- ٤- فسّر المخطط التنظيمي المركّب لمدينة دمشق.
- ٥- ما الأسباب التي تؤدي إلى تشكل الضغوط الجوية المرتفعة على سطح الأرض؟
- ٦- ما شروط تحقيق الأمن المائي؟

يتبع في الصفحة الثانية

الاسم :  
الرقم :  
المدة : ساعتان ونصف  
الدرجة : ٣٠٠

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة دورة عام ٢٠٢٠م  
الدورة الثانية الإضافية ( الفرع الأدبي - نظام حديث )  
(الصفحة الثانية)

مادة الجغرافية:

( ٥٥ درجة )

رابعاً- اقرأ النص الآتي، ثم أجب:

أدى استثمار كميات كبيرة من النفط والغاز من أحد البحار إلى نهضة اقتصادية صناعية وتجارية، ما زاد من فرص العمل وارتفع المستوى المعيشي لسكان الدول المحيطة به، ورافق ذلك آلاف الأطنان من الملوثات الصناعية والمحلية التي تلقى في البحر سنوياً، وزاد من تلوث هذا البحر وجود بعض براكين الطين، التي تنفث المياه والطين وغاز الميثان، وأثر التلوث على حياة الكائنات الحية البحرية حيث ظهرت مناطق شبيهة ميتة، وتراجع صيد الأسماك الذي يُعدّ المورد الاقتصادي الكبير لبعض الدول المطلة عليه، إضافة لتراجع السياحة على شواطئه.

١- ما الآثار السلبية والإيجابية لاستثمار ثروات البحر الاقتصادية؟

٢- اقترح حلين لمواجهة مشكلة تلوث البحار.

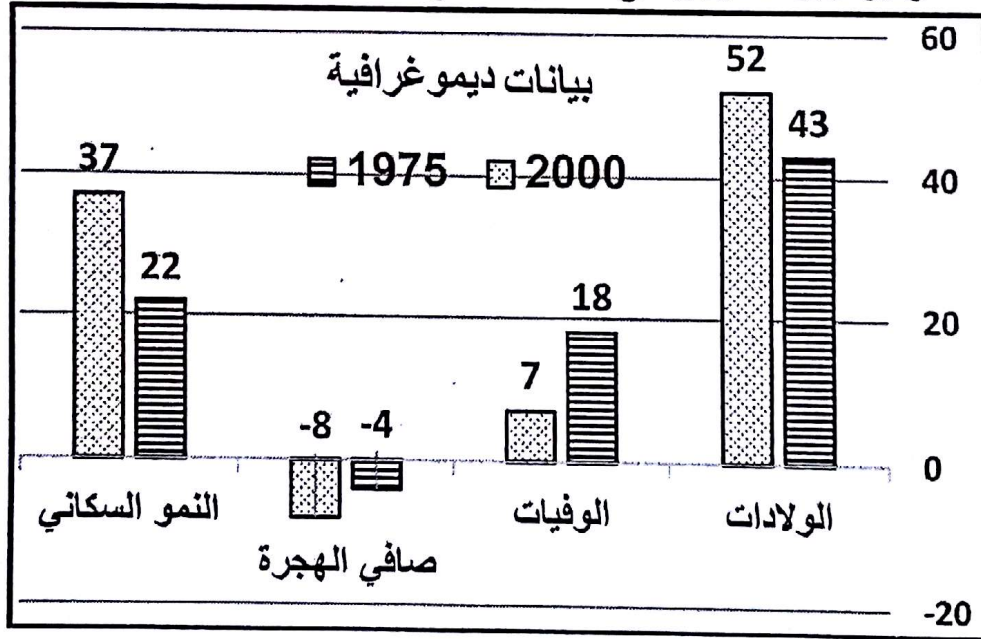
٣- صنّف أسباب تلوث البحر الواردة في النصّ إلى طبيعية وبشرية.

٤- ما خطوات نظام المعلومات الجغرافية GIS الواجب اتباعها لحل مشكلة تلوث البحار؟

( ٤٥ درجة )

خامساً- حلل المعطيات الآتية، ثم أجب:

نتيجة الوضع الاقتصادي المتردي الناتج عن عدم الاستقرار الأمني في إحدى الدول النامية، وقلة الاستثمار فيها، لم تستطع تلك الدولة تحقيق الاهتمام اللازم بالصحة والتعليم، ممّا أدى إلى انتشار الأمية والجهل، وتأثرت معدلات الولادات والوفيات بنتائج السياسة الحكومية غير الواضحة، وبعد استقرار الأوضاع الأمنية في هذه الدولة أخذت تركز اهتمامها بقطاعي الصحة والتعليم، فانخفضت نسبة الأمية وزادت أعداد المشافي والأطباء، وبقي متوسط سنّ زواج الإناث ومساهمة المرأة في سوق العمل منخفضين، ومع ذلك استمر تيار الهجرة المغادرة إلى خارج هذه الدولة بالارتفاع لقلة فرص العمل وعدم كفاية الاستثمارات فيها.



١- فسّر التغيير في معدل النمو السكاني بين عامي ١٩٧٥ - ٢٠٠٠م.

٢- صنّف العوامل التي ساهمت في تغيير معدل النمو السكاني إلى اجتماعية - ثقافية .

٣- برأيك، كيف يمكن الحد من ارتفاع نسبة الهجرة المغادرة؟

٤- كيف ستؤثر سياسة الدولة على أمد الحياة المتوقع في هذه الدولة؟ ولماذا؟

سادساً- ارسم خريطة الجمهورية العربية السورية مسمياً حدودها البرية والبحرية وثبت عليها مع التسمية ما يأتي: (٤٠ درجة)

- موقع مدينة حمص

- مجرى نهر الفرات

انتهت الأسئلة