

الجمهورية العربية السورية هيكل قالب معد للاختبار المؤتمت لطلاب الشهادة

الاسم :

المدة :

الدرجة :

الثانوية الشرعية


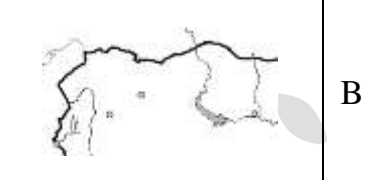
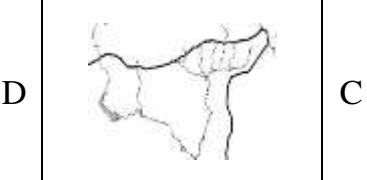

وزارة التربية

المادة: الجغرافية

*- اختر الإجابة الصحيحة ثم ظلل على ورقة إجابتك دائرة الحرف الموافق للإجابة الصحيحة (لكل سؤال إجابة صحيحة واحدة فقط).

أولاً: أجب عن أسئلة خريطة الجمهورية العربية السورية:

1- أي الأجزاء (ضمن الخيارات) هو الجزء الدال على الحدود الجنوبية الغربية لسورية:

	A		B		C		D
---	---	--	---	---	---	--	---

2- من الحدود الغربية لسورية:

A	البحر المتوسط	B	تركيا	C	العراق	D	فلسطين
---	---------------	---	-------	---	--------	---	--------

3- النهر الذي ينبع من لبنان ويصب في البحر المتوسط عند خليج السويدية هو نهر:

A	السن	B	العاصي	C	الكبير الشمالي	D	اليرموك
---	------	---	--------	---	----------------	---	---------

4- من المحافظات الشرقية في سورية:

A	حلب وادلب	B	الرقعة وحلب	C	دير الزور والرقعة	D	دير الزور وحلب
---	-----------	---	-------------	---	-------------------	---	----------------

ثانياً: حلل الأسئلة الآتية ثم أجب:

5- تعدّ المذنبات أجرام كونية مضيئة من تلقاء نفسها.

A	غلط / أجرام كونية معتمة تصبح مضيئة بمجرد خروجها من سحابة أورت.	B	غلط / أجرام كونية معتمة تصبح مضيئة عند اقترابها من الشمس.
---	--	---	---

6- تمكنا تقنية نظم المعلومات الجغرافية GIS من دراسة تطور منطقة عبر الزمن:

A	صح / GIS تساعد على معرفة تغير النشاط البشري، واستخدام الأراضي عبر الزمن.	B	غلط / GIS تدرس النشاط البشري واستخدام الأراضي في الوقت الحالي فقط.
---	--	---	--

7- تُعدّ المياه المالحة صالحة في كافة الاستعمالات المنزلية والاقتصادية.

A	غلط/ تعد المياه المالحة صالحة في بعض الاستعمالات الاقتصادية.	B	صح/ تعد المياه المالحة صالحة في كافة الاستعمالات، شرط إعذابها لأغراض الري والشرب.
---	--	---	---

8- تعدّ المحيطات من العوامل المؤثرة في النشاط البشري للإنسان.

A	غلط/ ينحصر تأثير المحيطات في تنظيم درجة حرارة الأرض.	B	صح/ فالتيارات المحيطية تعمل على تنشيط الصيد وحركة التجارة.
---	--	---	--

9- المخطط التنظيمي الشطرنجي هو المخطط المناسب لجميع المدن:

A	غلط/ تتنوع المخططات التنظيمية بحسب واطعها والخصائص الجغرافية للمكان	B	صح/ المخطط التنظيمي الشطرنجي يناسب الخصائص الجغرافية للمكان مهما تنوعت.
---	---	---	---

10 - أنشئت الأقطاب الجاذبة للسكان بهدف تخفيف الضغط عن المدن الكبرى:

A	غلط/ أنشئت الأقطاب الجاذبة بهدف استثمار الثروات وانعاش الاقتصاد.	B	صح/ أنشئت الأقطاب الجاذبة بهدف تخفيف الضغط على الموارد والخدمات في المدن الكبرى.
---	--	---	--

ثالثاً: أطابق بين كل عبارة وما قد ينتج عنها بشكل مباشر من العبارات المقابلة ليكتمل المعنى:

11	انطلاق غازات الاحتباس الحراري	A	حرائق وجفاف
12	الشدوذ الحراري	B	ازدياد الأنشطة الاقتصادية
		C	ارتفاع درجة حرارة الأرض

الاسم :	الجمهورية العربية السورية	هيكل قالب معد للاختبار المؤتمت لطلاب الشهادة
المدة :	وزارة التربية	الثانوية الشرعية
الدرجة :	المادة: الجغرافية	

رابعاً: اختر الترتيب الصحيح :

13- عانت إحدى الدول من مشكلة نقص المياه العذبة وكان ترتيب الأسباب والنتائج والحلول وفق الآتي:

A	- نقص في مصادر المياه العذبة. - ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير.	B	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - نقص في مصادر المياه العذبة. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - ترشيد الاستخدام واعتماد التجارة الافتراضية. - نقص الغذاء - تدهور الزراعة - تنظيم عدد السكان	C	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير - نقص في مصادر المياه العذبة. - تدهور الزراعة - نقص الغذاء - تنظيم عدد السكان - ترشيد الاستخدام واعتماد التجارة الافتراضية	D	- حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - نقص في مصادر المياه العذبة. - ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - تدهور الزراعة - نقص الغذاء - ترشيد الاستخدام واعتماد التجارة الافتراضية. - تنظيم عدد السكان
---	---	---	---	---	---	---	---

خامساً: حلّ الأسئلة الآتية ثمّ أجب

14- تتوقف قدرة التربة الانتاجية واستثمار الإنسان لها على تأثير:

A	المناخ والتضاريس والأحياء	B	المناخ والتضاريس والأحياء والتطور العلمي	C	المناخ والأحياء والمياه والتضاريس	D	التطور العلمي والفكري والتقني
---	---------------------------	---	--	---	-----------------------------------	---	-------------------------------

15- يختلف نوع الثروات الباطنية (نفت - فحم - فوسفات) المتشكلة في الطبقات الرسوبية تبعاً لاختلاف:

A	مدة التشكل	B	درجة الحرارة	C	سمائة الرسوبيات	D	نوع الأحياء المتحللة
---	------------	---	--------------	---	-----------------	---	----------------------

16- يصنف المركز العمراني الذي يحتوي على: مراكز صحية ومسارح وجامعات وأسواق تجارية، بأنه مركز:

A	متعدد الوظائف	B	علاجي وتجاري	C	تجاري وترفيهي	D	ثقافي وعلاجي
---	---------------	---	--------------	---	---------------	---	--------------

17- تعتمد بعض الدول على تجارة المياه الافتراضية لـ:

A	تتمكن من زراعة محاصيل محبة للمياه	B	تحافظ على مصادرها المائية التقليدية	C	تؤمن مصادر مائية جديدة للزراعة	D	تستفيد من المصادر المائية غير التقليدية
---	-----------------------------------	---	-------------------------------------	---	--------------------------------	---	---

18- الحل الذي يحقق تنمية عمرانية وتنموية في دول تعاني من توزع غير متوازن للسكان، هو:

A	زيادة فرص العمل في المدن الكبرى	B	ترشيد استهلاك الموارد والحفاظ عليها	C	استثمار الموارد وتأمين الخدمات في مناطق جديدة	D	استثمار الموارد المتاحة بشكل أكبر
---	---------------------------------	---	-------------------------------------	---	---	---	-----------------------------------

19- من الإجراءات اللازمة لحماية الحياة في البر كهدف من أهداف التنمية المستدامة:

A	حماية الغابات	B	مكافحة التصحر	C	توفير فرص العمل	D	B + A
---	---------------	---	---------------	---	-----------------	---	-------

20- تنخفض القدرة الانتاجية للتربة لأسباب طبيعية، منها:

A	العمق الكبير	B	تحلل بقايا الأحياء	C	قلة التصريف	D	وجود الماء والهواء
---	--------------	---	--------------------	---	-------------	---	--------------------

21- تنخفض القدرة الانتاجية للتربة لأسباب بشرية، منها:

A	اتباع الدورة الزراعية	B	اضافة السماد العضوي	C	استخدام الري بالتنقيط والرش	D	زراعة التربة باستمرار بنفس المحصول
---	-----------------------	---	---------------------	---	-----------------------------	---	------------------------------------

22- تقوم السياحة الجيولوجية في مناطق ذات:

A	أشكال تضريبية مميزة	B	خدمات متنوعة	C	تنوع حيوي فريد	D	مناخ معتدل
---	---------------------	---	--------------	---	----------------	---	------------

23- تظهر أهمية الصدوع في المناطق الغنية بالمياه الجوفية من خلال:

A	تكشف طبقات صخرية	B	ظهور الينابيع الغزيرة	C	تشكيل مصائد للنفط	D	تشكيل النفط والغاز
---	------------------	---	-----------------------	---	-------------------	---	--------------------

24- من الأهمية البنائية للتراكيب الجيولوجية:

A	تشكل النفط والغاز	B	تجمع المياه الجوفية	C	تشكل الجبال الالتوائية	D	تنشيط الاقتصاد
---	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---	----------------

25- تعدّ الحركات البنائية التي حدثت في الحقب الأول وساهمت في ظهور الطبقات الصخرية الخازنة للثروات، من التراكيب الجيولوجية:

A	تراكيب جيولوجية أولية	B	تراكيب جيولوجية ثانوية	C	تراكيب جيولوجية أولية وثانوية	D	ليست من التراكيب الجيولوجية
---	-----------------------	---	------------------------	---	-------------------------------	---	-----------------------------

الجمهورية العربية السورية هيكل قالب معد للاختبار المؤتمت لطلاب الشهادة

الاسم :

المدة :

الدرجة :

الثانوية الشرعية

وزارة التربية

المادة: الجغرافية

26- تتشكل بعض الثروات الباطنية في التراكيب الجيولوجية الأولية نتيجة لـ:

A	الالتواءات التي تعمل على تشكيل مصائد جيولوجية تترتب فيها الثروات حسب الكثافة	B	الانكسارات التي تعمل على تكثف الثروات مما يخفض تكلفة استخراجها	C	الالتواءات والزلازل مع ازدياد الزمن وضغط الرسوبيات ودرجة الحرارة	D	ترسيب المواد المنقولة مع ازدياد الزمن والضغط ودرجة الحرارة
---	--	---	--	---	--	---	--

27- تظهر هالة المذنب عند:

A	الاقتراب من الشمس	B	خروج المذنب من سحابة أورت	C	الابتعاد عن الشمس	D	اقتراب المذنب من حزام كيوبر
---	-------------------	---	---------------------------	---	-------------------	---	-----------------------------

28- عند إنشاء قطب جاذب للسكان في دولة ذات مساحة كبيرة، وتركز سكاني كبير في المدن الكبرى ومحيطها، نختار منطقة:

A	قريبة من العاصمة	B	قريبة من المدن الكبرى	C	ذات كثافة سكانية مرتفعة	D	ذات كثافة سكانية منخفضة
---	------------------	---	-----------------------	---	-------------------------	---	-------------------------

سادساً: حلل النص الآتي ثم أجب:

تعتبر الصخور النارية الفوسفاتية المصدر الرئيسي للفوسفور، يتحرر الفوسفور عندما تتعرض هذه الصخور لعملية التجوية الطبيعية، إضافة لعمليات التنقيب من قبل الإنسان لاستخراج الفوسفور وصناعة السماد. يحصل النبات على الفوسفور الهام جداً لنموه من التربة، وبعد أن تأكل الحيوانات النبات، تعيد الفوسفور إلى التربة عن طريق طرح فضلاتها، وتحلل بقاياها.

29- يتمثل دور الغلاف الصخري في دورة الفوسفور بأنه:

A	يخزن الفوسفور	B	يحرر الفوسفور	C	ينقل الفوسفور	D	يرسب الفوسفور
---	---------------	---	---------------	---	---------------	---	---------------

30- عودة الفوسفور إلى الطبيعة بعد تحرره، تتوقف على دور الغلاف:

A	الصخري	B	الحيوي (الحيوان)	C	الجوي	D	الحيوي (الإنسان)
---	--------	---	------------------	---	-------	---	------------------

سابعاً: حلل النص الآتي ثم أجب:

تعاني إحدى الدول الغنية بالثروات الباطنية والموارد البشرية من تلوث بعض الموارد المائية التقليدية، وتدهور الزراعة، وتدني الانتاجية الصناعية، إضافة إلى تصاعد معدلات انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون. ونتيجة سوء التخطيط و التوزيع غير المتوازن للسكان انتشرت البطالة، وانخفض مستوى المعيشة، وتراجع التعليم وزادت نسبة الهجرة المغادرة.

31- السبب في زيادة الهجرة المغادرة هو :

A	الغنى بالثروات الباطنية	B	الغنى بالموارد البشرية	C	تدني مستوى المعيشة	D	B + A
---	-------------------------	---	------------------------	---	--------------------	---	-------

32- التحديات البيئية التي تعاني منها هذه الدولة:

A	تلوث الماء والتلوث الضوضائي	B	تلوث الهواء والتلوث البصري	C	تدهور الزراعة والصناعة	D	تلوث الماء والهواء
---	-----------------------------	---	----------------------------	---	------------------------	---	--------------------

33- الحل المناسب لمواجهة التحدي البيئي هو:

A	نشر الوعي واستخدام الطاقة النظيفة	B	الاعتماد على مصادر مائية غير تقليدية	C	توفير فرص العمل ورفع مستوى الدخل	D	بناء المدارس وتشجيع التعليم
---	-----------------------------------	---	--------------------------------------	---	----------------------------------	---	-----------------------------

34- من التحديات الاجتماعية التي تعاني منها هذه الدولة:

A	سوء التخطيط	B	انخفاض مستوى المعيشة	C	زيادة الهجرة الوافدة	D	تدهور الزراعة والصناعة
---	-------------	---	----------------------	---	----------------------	---	------------------------

35- الحل المناسب لمواجهة التحدي الاجتماعي هو:

A	ايقاف الهجرة الوافدة	B	إنشاء مدن جديدة	C	رفع مستوى الدخل	D	تشجيع الهجرة المغادرة
---	----------------------	---	-----------------	---	-----------------	---	-----------------------

36- من البيانات التي جمعها خبراء الـ GIS لحل مشكلة تلوث الموارد المائية لهذه الدولة:

A	بيانات إحصائية عن نسبة كبار السن	B	خريطة توزيع المنشآت الصناعية	C	صورة فضائية لتوزيع الغطاء النباتي	D	بيانات إحصائية عن نسبة صغار السن
---	----------------------------------	---	------------------------------	---	-----------------------------------	---	----------------------------------

الجمهورية العربية السورية هيكل قالب معد للاختبار المؤتمت لطلاب الشهادة

الاسم :

المدة :

الدرجة :

الثانوية الشرعية

وزارة التربية

المادة: الجغرافية

ثامناً: حلّ النص الآتي ثمّ أجب:

تُعدُّ مدينة دمشق قطباً جاذباً للسكان، وذلك لتوفر الخدمات وفرص العمل، وهذا أدى إلى توافد أعداد كبيرة من المهاجرين من كل المناطق، وترافق ذلك مع الزيادة الطبيعية للسكان، مما نجم عنه ارتفاع سعر الأراضي والإيجارات وغلاء المساكن، فانتشرت مناطق السكن العشوائي على أطراف المدينة.

وقد أدى الزحف العمراني العشوائي الذي تجاوز مخطط المدينة التنظيمي إلى إخلال بالنظام البيئي وضغط كبير على الموارد المائية وإحداث تلوث في نهر بردى، إضافة إلى ضغط على الأراضي الزراعية وعجز في البنية التحتية إضافة إلى انتشار البطالة والفقر والأمراض

37- أسباب مشكلة السكن العشوائي الواردة في النص.

A	توفر الخدمات	B	توفر فرص العمل	C	الزيادة الطبيعية للسكان	D	ارتفاع سعر الإيجارات والمساكن
---	--------------	---	----------------	---	-------------------------	---	-------------------------------

38- من النتائج البيئية المترتبة على هذه المشكلة :

A	انتشار البطالة	B	تلوث نهر بردى	C	عجز في البنية التحتية	D	انتشار الأمراض
---	----------------	---	---------------	---	-----------------------	---	----------------

39- الحل المناسب لمشكلة السكن العشوائي:

A	خفض أسعار المساكن والإيجارات	B	تنظيم الأسرة	C	توفير فرص عمل	D	توفير الخدمات
---	------------------------------	---	--------------	---	---------------	---	---------------

40- تلوث نهر بردى نتج عن تأثير الغلاف:

A	الصخري بالمائي	B	الجوي بالمائي	C	الحيوي بالمائي	D	المائي بالمائي
---	----------------	---	---------------	---	----------------	---	----------------

انتهت الأسئلة

للمكفوفين:

استبدال السؤال 1 من سؤال خريطة سورية بالسؤال الآتي:

1- الدولة التي تحد سورية من الجنوب هي:

A	لبنان	B	البحر المتوسط	C	تركيا	D	الأردن
---	-------	---	---------------	---	-------	---	--------

انتهت الأسئلة