

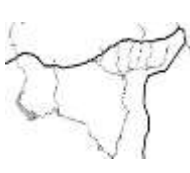
*-ضلل دائرة الحرف الموافق للاحتمال الذي تراه صحيحاً على ورقة الإجابة (وللإجابة الصحيحة احتمال واحد فقط).

أولاً: أجب عن أسئلة خريطة الجمهورية العربية السورية:

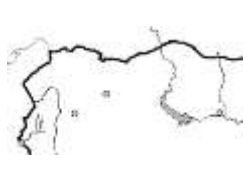
1- أي الأجزاء (ضمن الخيارات) هو الجزء الدال على الحدود الغربية الغربية لسوريا:



D



C



B



A

2- من الحدود الغربية لسوريا:

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

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

A	الsen	B	ال العاصي	C	ال الكبير الشمالي	D	اليرموك
---	-------	---	-----------	---	-------------------	---	---------

4- من المحافظات الشرقية في سوريا:

A	حلب وادلب	B	الرقة وحلب	C	دير الزور والرقة	D	دير الزور وحلب
---	-----------	---	------------	---	------------------	---	----------------

ثانياً: حلل الأسئلة الآتية ثم أجب:

5- تعد المذنبات أجرام كونية مضيئة من تلقاء نفسها.

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

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

A	صحيح / GIS تساعد على معرفة تغير النشاط البشري واستخدام الأراضي في الوقت الحالي فقط.	B	صحيح / GIS تدرس النشاط البشري واستخدام الأراضي في الوقت
---	---	---	---

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

A	غطاء / تعد المياه المالحة صالحة في بعض الاستعمالات، شرط إعادتها لأغراض الري والشرب.	B	غطاء / تعد المياه المالحة صالحة في كافة الاستعمالات، شرط إعادتها لأغراض الري والشرب.
---	---	---	--

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

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

9- المخطط التنظيمي الشطرنجي هو المخطط المناسب لجميع المدن:

A	غطاء/ تتعدد المخططات التنظيمية بحسب واضعيها والخصائص الجغرافية للمكان مما تتواء.	B	غطاء/ تتعدد المخططات التنظيمية بحسب واضعيها والخصائص الجغرافية للمكان
---	--	---	---

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

A	غطاء/ أنشئت الأقطاب الجاذبة بهدف استثمار الثروات وانعاش الاقتصاد.	B	غطاء/ 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	الشذوذ الحراري	B	ازدياد الأنشطة الاقتصادية
		C	ارتفاع درجة حرارة الأرض

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.	B	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي.	C	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي.	D	- حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهر 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: حل الأسئلة الآتية ثم أجب

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

A	المناخ والأخياء	B	والتضاريس	C	المناخ والتضاريس والأحياء	D	المناخ والأحياء وال المياه والتضاريس
---	-----------------	---	-----------	---	---------------------------	---	--------------------------------------

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

A	مدة التشكيل	B	درجة الحرارة	C	سماكنة الرسوبيات	D	نوع الأحياء المتحالة
---	-------------	---	--------------	---	------------------	---	----------------------

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

A	متعدد الوظائف	B	علجي وتجاري	C	تجاري وترفيهي	D	ثقافي وعلجي
---	---------------	---	-------------	---	---------------	---	-------------

17- تعتمد بعض الدول على تجارة المياه الافتراضية لـ:

A	محبة للمياه	B	تحافظ على مصادرها المائية التقليدية	C	تؤمن مصادرها المائية الجديدة 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	المدن الكبرى	B	زيادة فرص العمل في المدن الكبرى	C	ترشيد استهلاك الموارد والحفاظ عليها	D	استثمار الموارد المتاحة بشكل أكبر
---	--------------	---	---------------------------------	---	-------------------------------------	---	-----------------------------------

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

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

20- تتخفض القدرة الانتاجية للتربية لأسباب طبيعية، منها:

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

21- تتخفض القدرة الانتاجية للتربة لأسباب بشرية، منها:

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

22- تقوم السياحة الجيولوجية في مناطق ذات:

A	أشكال تضريسية مميزة	B	خدمات متعددة	C	تنوع حيوي فريد	D	مناخ معتدل
---	---------------------	---	--------------	---	----------------	---	------------

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

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

24- من الأهمية البنائية للتراكيب الجيولوجية:

A	تشكل النفط والغاز	B	تجمع المياه الجوفية	C	تشكل الجبال الانتوانية	D	تشييط الاقتصاد
---	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---	----------------

25- تعد الحركات البنائية التي حدثت في الحقب الأولى 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
---	-----------------------	---	------------------------	---	-------------------------------	---	-----------------------------

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

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

27- تظهر حالة المذنب عند:

اقتراب المذنب من حزام كيوبير	D	الابتعاد عن الشمس	C	خروج المذنب من سحابة أورت ذات كثافة سكانية مرتفعة	B	A
ذات كثافة سكانية منخفضة	C	قريبة من المدن الكبرى	B	قريبة من العاصمة	D	A

سادساً: حل النص الآتي ثم أجب:

تعتبر الصخور النارية الفوسفاتية المصدر الرئيسي للفوسفور، يتحرر الفوسفور عندما تتعرض هذه الصخور لعملية التجوية الطبيعية، إضافةً 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- يمثل دور الغلاف الصخري في دورة الفوسفور بأنه:

يحرر الفوسفور	B	ينقل الفوسفور	C	يترسب الفوسفور	D	A
---------------	---	---------------	---	----------------	---	---

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

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

سابعاً: حل النص الآتي ثم أجب:

تعاني إحدى الدول الغنية بالثروات الباطنية والموارد البشرية من تلوث بعض الموارد المائية التقليدية، وتدور الزراعة، وتدني الانتاجية الصناعية، إضافةً إلى تصاعد معدلات انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون. ونتيجةً لسوء التخطيط والتوزع غير المتوازن للسكان انتشرت البطالة، وانخفض مستوى المعيشة، وتراجع التعليم وزادت نسبة الهجرة المغادر.

31- السبب في زيادة الهجرة المغادر هو :

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

32- التحديات البيئية التي تعاني منها هذه الدولة:

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

33- الحل المناسب لمواجهة التحدي البيئي هو:

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

34- من التحديات الاجتماعية التي تعاني منها هذه الدولة:

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

35- الحل المناسب لمواجهة التحدي الاجتماعي هو:

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

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

بيانات إحصائية عن نسبة كبار السن	A	خرائط توزع المنشآت الصناعية	B	صوره فضائية لتوزع الغطاء النباتي	C	D
----------------------------------	---	-----------------------------	---	----------------------------------	---	---

ثامناً: حل النص الآتي ثم أجب:

تُعدُّ مدينة دمشق قطبًا جاذبًا للسكان، وذلك لتوفر الخدمات وفرص العمل، وهذا أدى إلى توافد أعداد كبيرة من المهاجرين من كل المناطق، وتزافق 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	ارتفاع سعر الإيجارات والمساكن	D	الزيادة الطبيعية للسكان
---	--------------	---	----------------	---	-------------------------------	---	-------------------------

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**للمكتوفين:****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