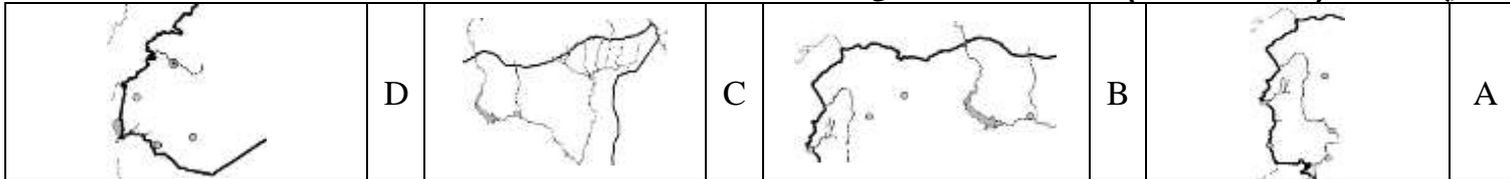


أولاً: أجب عن أسئلة خريطة الجمهورية العربية السورية:

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



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:

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

4- من المحافظات الشرقية في سورية:

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

5- الجبل الذي يقع على الحدود السورية الأردنية، هو:

A	العرب	B	الشيخ	C	البشري	D	سمعان
---	-------	---	-------	---	--------	---	-------

6- يقع خليج السويدية بين :

A	رأس البسيط ورأس ابن هانئ	B	رأس البسيط ورأس الخنزير	C	خليج اسكندرونة ورأس الخنزير	D	مصب الكبير الشمالي والجنوبي
---	--------------------------	---	-------------------------	---	-----------------------------	---	-----------------------------

7- الجبل الذي يقع بين نهر الخابور ونهر البليخ هو:

A	الزاوية	B	حارم	C	القلمون	D	عبد العزيز
---	---------	---	------	---	---------	---	------------

8- الحدود السورية مع العراق والأردن، هي حدود:

A	شمالية وشرقية	B	شمالية وغربية	C	جنوبية وغربية	D	شرقية وجنوبية
---	---------------	---	---------------	---	---------------	---	---------------

ثانياً: حلّل الأسئلة الآتية ثم أجب:

9- 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.
---	--	---	---

10- العامل المسبب لارتفاع متوسط النمو السكاني في جميع الدول هو تغير صافي الهجرة.

A	غلط / يرتفع متوسط النمو السكاني بسبب تغير (صافي الهجرة - متوسط المواليد - متوسط الوفيات).	B	غلط / العامل المسبب لارتفاع متوسط النمو السكاني هو (ارتفاع نسبة الأمية بين الإناث وانخفاض سن الزواج).
---	---	---	---

11- 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 إغداها لأغراض الري والشرب.
---	--	---	--

12- تُحقق الدولة أمنها المائي عندما توزع المياه بشكل عادل لجميع مناطقها.

A	صح / التوزيع العادل شرط أساسي لتحقيق الأمن المائي لأي دولة.	B	غلط/ تحقيق الأمن المائي يتطلب عدالة في التوزيع واستدامة للمياه وسلامة في البيئة المحيطة.
---	---	---	--

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

13	زيادة انبعاث غازات الاحتباس الحراري	A	حالات اختناق
14	الجزيرة الحرارية	B	ارتفاع درجة حرارة الأرض
		C	حرائق وذوبان الجليد

## رابعاً: اختر الترتيب الصحيح :

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

A	- نقص في مصادر المياه التقليدية. - ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - تنظيم عدد السكان - استخدام مصادر غير تقليدية واعتماد التجارة الافتراضية. - تدهور الزراعة - نقص الغذاء	B	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - نقص في مصادر المياه التقليدية. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - استخدام مصادر غير تقليدية واعتماد التجارة الافتراضية. - نقص الغذاء - تدهور الزراعة - هجرة السكان - تنظيم عدد السكان	C	- ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - نقص في مصادر المياه التقليدية. - تدهور الزراعة - نقص الغذاء - تنظيم عدد السكان - استخدام مصادر غير تقليدية واعتماد التجارة الافتراضية.	D	- حفر الآبار واستجرار لمياه الأنهار بشكل كبير. - نقص في مصادر المياه التقليدية. - ازدياد عدد السكان. - ازدياد الاحتياج المائي والغذائي. - تدهور الزراعة - نقص الغذاء - استخدام مصادر غير تقليدية واعتماد التجارة الافتراضية. - تنظيم عدد السكان
---	--	---	---	---	--	---	--

## خامساً: حلّ الأسئلة الآتية ثم أجب:

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

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

## 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- من أهداف إنشاء كتل اقتصادية بين مجموعة من الدول، زيادة:

A	مستوى الرفاهية الاقتصادية لشعبها	B	القوة العسكرية للدول الكبرى فيه	C	المنافسة بين دوله	D	عائدات بعض دوله
---	----------------------------------	---	---------------------------------	---	-------------------	---	-----------------

## 19- 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 والخدمات في مناطق جديدة	D	استثمار الموارد المتاحة بشكل أكبر
---	---------------------------------	---	-------------------------------------	---	---	---	-----------------------------------

## 20- 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
---	---------------	---	---------------	---	-----------------	---	-------

## 21- الحل المناسب لتحقيق الأمن المائي في دولة ساحلية فيها ثلاثة أنهار وتتمتع بأمطار صيفية غزيرة، الاعتماد على:

A	الاستثمار و تجارة المياه الافتراضية	B	بناء سدود ومعالجة مياه الصرف الزراعي	C	بناء سدود وإعذاب مياه البحر	D	حفر الآبار ومعالجة مياه الصرف الصناعي
---	-------------------------------------	---	--------------------------------------	---	-----------------------------	---	---------------------------------------

## 22- من المراحل الممكنة عند إقامة كتل اقتصادي، توحيد العملة بين دول التكتل، وذلك لـ:

A	تحقيق تنمية اجتماعية مستدامة	B	تخفيض الرسوم الجمركية على البضائع	C	تسهيل التعامل مع الأسواق العالمية	D	تخفيض الدين العام على الدول
---	------------------------------	---	-----------------------------------	---	-----------------------------------	---	-----------------------------

## 23- تقوم السياحة الجيولوجية في مناطق ذات:

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

## 24- من الأهمية البنائية للتراث الجيولوجية:

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

25- من النتائج الاقتصادية المتوقعة عند ارتفاع متوسط النمو السكاني في الدول النامية:

A	ارتفاع نصيب الفرد من الناتج المحلي	B	صعوبة توفير فرص العمل	C	تحسين الموارد والخدمات	D	زيادة التنمية الاقتصادية
---	------------------------------------	---	-----------------------	---	------------------------	---	--------------------------

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 تكشف الثروات مما يخفض تكلفة استخراجها	C	ترسيب المواد المنقولة مع ازدياد الزمن والضغط ودرجة الحرارة	D	الالتواءات والزلازل مع ازدياد الزمن وضغط الرسوبيات ودرجة الحرارة
---	--	---	--	---	--	---	--

27 - السياسة المائية لإحدى الدول التي ترتبط باتفاقيات خارجية مع دول الجوار تتصف بأنها:

A	تحقق سلامة البيئة المحيطة	B	تؤمن التوزيع العادل لكل المناطق	C	تحقق استدامة الموارد	D	مهدة بعدم استدامة الموارد
---	---------------------------	---	---------------------------------	---	----------------------	---	---------------------------

سادساً: حلّ النص الآتي ثم أجب عن الأسئلة:

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.

28- يتمثل دور الغلاف الصخري في دورة الفوسفور بأنه:

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

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

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

سابعاً: حلّ النص الآتي ثم أجب عن الأسئلة:

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 ووصل متوسط صافي الهجرة إلى (-15 بالألف).

30- السبب في وصول متوسط صافي الهجرة إلى (-15 بالألف) هو:

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

31- التحديات البيئية التي تعاني منها هذه الدولة:

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

32- الحل المناسب لمواجهة التحديات البيئية هو:

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

33- من التحديات الاجتماعية التي تعاني منها هذه الدولة:

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

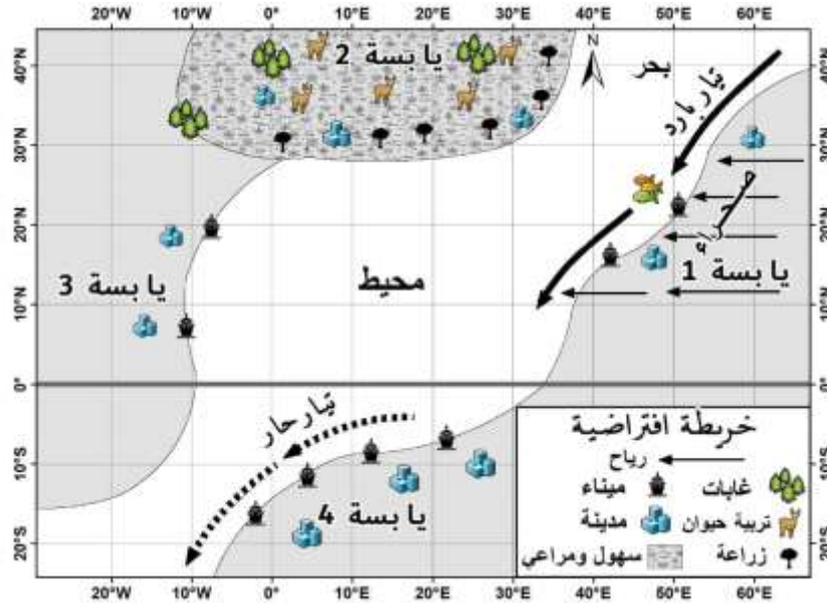
34- الحل المناسب لمواجهة التحدي الاجتماعي هو:

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

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

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

ثامناً: حلّ الخريطة الافتراضية الآتية ثم أجب عن الأسئلة:



36- الرياح التي تهب من اليابسة 1/ هي رياح شرقية:

A	باردة	B	حارة	C	باردة صقيعية	D	حارة جافة
---	-------	---	------	---	--------------	---	-----------

37- يتغير اتجاه الرياح بفعل قوة كوريولس، وتتغير صفاتها، لتصبح:

A	شمالية شرقية رطبة	B	جنوبية شرقية رطبة	C	جنوبية شرقية جافة	D	شمالية شرقية جافة
---	-------------------	---	-------------------	---	-------------------	---	-------------------

38- تتحرك الرياح من اليابسة (1)، وتصل إلى:

A	اليابسة 2	B	اليابسة 3	C	اليابسة 4	D	اليابسة 3 و 4 معاً
---	-----------	---	-----------	---	-----------	---	--------------------

39 - تؤثر الرياح (الخريطة الافتراضية) في اليابسة التي تصل إليها، فتسبب:

A	ارتفاع منسوب المياه وغمر الموانئ	B	جفاف المنطقة وهجرة السكان	C	تنشيط الزراعة وتربية الحيوان	D	تشكل الصقيع وتعطل حركة السيير
---	-------------------------------------	---	------------------------------	---	---------------------------------	---	----------------------------------

40- المنطقة المعرضة لحدوث إعصار مداري (هوريكان) هي:

A	اليابسة 1	B	اليابسة 1 و 2	C	اليابسة 2 و 3	D	اليابسة 4
---	-----------	---	---------------	---	---------------	---	-----------

انتهت الأسئلة