

المتميز

في

الدراسات الجغرافية

امثلة اختيار من متعدد شاملة ومتمنوعة



12

امداد المعلمان :
١. نضال الحاج احمد
٢. علي حسن عيسى



الوحدة الاولى : الجغرافيا المناخية

- ١- المفهوم الذي يطلق على حالة الجو لإقليم ما خلال فترة زمنية طويلة تزيد عن ٣٥ سنة :
 - أ- الطقس
 - ب- الحرارة الكامنة
 - ج- المناخ
 - د- العواصف
- ٢- المفهوم الذي يطلق على حالة الجو لمنطقة محددة خلال فترة زمنية قصيرة يوم او عدة ايام :
 - أ- المناخ
 - ب- الحرارة النوعية
 - ج- الحرارة الكامنة
 - د- الطقس
- ٣- العلم الذي يدرس الغلاف الجوي و عناصر المناخ و الطقس و مدى تأثيرها على مظاهر الحياة :
 - أ- الجغرافيا المناخية
 - ب- الجغرافيا الفلكية
 - ج - جغرافية المياه
 - د- الجغرافية الحيوية
- ٤- تشكل الاشعة المرئية ما نسبته من مجموع الاشعاع الشمسي :
 - أ- ١٥ %
 - ب- ٢٥ %
 - ج- ٣٥ %
 - د- ٤٥ %
- ٥- الأشعة المرئية هي الاشعة ذات الموجات :
 - أ- القصيرة جدا
 - ب- القصيرة
 - ج- الطويلة
 - د- المتوسطة
- ٦- تشكل الاشعة غير المرئية ذات الموجات الطويلة ما نسبته من مجموع الاشعاع الشمسي:
 - أ- ٤٥ %
 - ب- ٤٦ %
 - ج- ٩ %
 - د- ٥٥ %
- ٧- تشكل الاشعة غير المرئية ذات الموجات القصيرة جدا ما نسبته من مجموع الاشعاع الشمسي :
 - أ- ٥٥ %
 - ب- ٤٦ %
 - ج- ٤٥ %
 - د- ٩ %
- ٨- الاشعة ذات الموجات القصيرة يتراوح طول موجاتها ما بين :
 - أ- ٤ - ٧ مايكرون
 - ب- ٧ - ٤ مايكرون
 - ج- اقل من ٤ مايكرون
 - د- ليس مما ذكر
- ٩- من الامثلة على الاشعة غير المرئية ذات الموجات الطويلة :
 - أ- اشعة جاما
 - ب- الاشعة السينية
 - ج- الاشعة فوق البنفسجية
 - د- الاشعة تحت الحمراء
- ١٠- الاشعة التي تمد الارض بالضوء و الحرارة هي :
 - أ- فوق البنفسجية
 - ب- تحت الحمراء
 - ج- جاما
 - د- السينية
- ١١- الوان الطيف نوع من انواع الاشعة ذات الموجات :
 - أ- الطويلة
 - ب- المتوسطة
 - ج- القصيرة
 - د- القصيرة جدا
- ١٢- الاشعة التي تستجيب لها العين البشرية هي الاشعة :
 - أ- الغير مرئية ذات الموجات الطويلة
 - ب- الغير مرئية ذات الموجات القصيرة جدا
 - ج- المرئية
 - د- ليس مما ذكر
- ١٣- جميع هذه الاشعة من الاشعة ذات الموجات القصيرة جدا ما عدا :
 - أ- الاشعة السينية
 - ب- اشعة جاما
 - ج- الاشعة تحت الحمراء
 - د- الاشعة فوق البنفسجية
- ١٤- السفوح الجبلية المواجهة لسقوط اشعة الشمس تكتسب كمية من اشعة الشمس
 - أ- كبيرة
 - ب- صغيرة
 - ج- متوسطة
 - د- قليلة
- ١٥- ضعف كمية اشعة الشمس الواصلة الى مناطق غرب و وسط اوربا . بسبب تعرضها ل :
 - أ- الامتصاص
 - ب- الانعكاس
 - ج- التشتت
 - د- كل ما ذكر
- ١٦- المناطق التي تعتبر الغيوم و الدخان من مسببات اضعاف وصول اشعة الشمس اليها هي:
 - أ- وسط افريقيا
 - ب- الوطن العربي
 - ج- المناطق القطبية
 - د- غرب و وسط اوربا
- ١٧- الجهاز الذي يقيس درجة حرارة الهواء في الغلاف الجوي هو:
 - أ- الباروميتر
 - ب- الانيموميتر
 - ج- السيكروميتر
 - د- الثير وميتر
- ١٨- تقل وصول كمية اشعة الشمس الى سطح الارض لان النهار يكون قصيرا في فصل :
 - أ- الصيف
 - ب- الخريف
 - ج- الشتاء
 - د- الربيع
- ١٩- تتراوح نسبة الالبيدو الارضي للثلج :
 - أ- ٢٠ - ٤٠ %
 - ب- ٣٥ - ٥٠ %
 - ج- ١٠ - ١٥ %
 - د- ٦٠ - ٩٠ %

- ٢٠- قدرة الجو وسطح الارض و ما عليه من اجسام على رد الشمسية الى الفضاء . يطلق على مفهوم:
أ- المناخ ب- الطقس ج- الضغط الجوي د- الالبيدو الارضي
- ٢١- انتقال الحرارة من الارض و ما عليه من اجسام الى الهواء الملامس لها . يطلق على :
أ- التوصيل الحراري ب- الحمل الحراري ج- فقدان الحرارة الكامنة د- الاشعاع الحراري الارضي
- ٢٢- تنخفض الحرارة درجة مئوية واحدة كلما ارتفعنا عن سطح الارض :
أ- ١٥٠ متر ب- ١٥ متر ج- ٥١٠ متر د- ١٣٠ متر
- ٢٣- اذا كانت درجة الحرارة عند مستوى سطح البحر ١٧ درجة مئوية . فتكون عند ارتفاع ٤٥٠ متر :
أ- ١٦ درجة مئوية ب- ١٥ درجة مئوية ج- ١٤ درجة مئوية د- ١٣ درجة مئوية
- ٢٤- المنطقة التي تمتد بين دائرتي عرض (. - ٥) شمالا و جنوبا هي:
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٢٥- تمتد المنطقة الاستوائية بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا
أ- (. - ٥) ب- (٢٣.٥ - ٥) ج- (٢٣.٥ - ٦٦.٥) د- (٦٦.٥ - ٩٠)
- ٢٦- يبلغ المعدل الحراري السنوي في المناطق الاستوائية :
أ- صفر درجة مئوية ب- ١٧ درجة مئوية ج- ٢٢ درجة مئوية د- ٢٥ درجة مئوية
- ٢٧- المنطقة التي يبلغ فيها معدل الحرارة السنوي ٢٢ درجة مئوية هي :
أ- المعتدلة ب- المدارية ج- القطبية د- الاستوائية
- ٢٨- المنطقة التي تمتد بين دائرتي عرض (٢٣.٥ - ٥) شمالا و جنوبا هي :
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٢٩- تمتد المنطقة المدارية بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :
أ- (. - ٥) ب- (٢٣.٥ - ٥) ج- (٦٦.٥ - ٢٣.٥) د- (٦٦.٥ - ٩٠)
- ٣٠- يبلغ المعدل الحراري السنوي في المناطق المدارية :
أ- صفر درجة مئوية ب- ١٧ درجة مئوية ج- ٢٢ درجة مئوية د- ٢٥ درجة مئوية
- ٣١- المنطقة التي يبلغ فيها معدل الحرارة السنوي ٢٥ درجة مئوية هي :
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٣٢- المنطقة التي تمتد بين دائرتي عرض (٦٦.٥ - ٢٣.٥) شمالا و جنوبا هي :
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٣٣- تمتد المنطقة المعتدلة بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :
أ- (. - ٥) ب- (٢٣.٥ - ٥) ج- (٦٦.٥ - ٢٣.٥) د- (٦٦.٥ - ٩٠)
- ٣٤- يبلغ المعدل الحراري السنوي في المناطق المعتدلة :
أ- صفر درجة مئوية ب- ١٧ درجة مئوية ج- ٢٢ درجة مئوية د- ٢٥ درجة مئوية
- ٣٥- المنطقة التي يبلغ فيها معدل الحرارة السنوي ١٧ درجة مئوية هي :
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٣٦- المنطقة التي تمتد بين دائرتي عرض (٩٠. - ٦٦.٥) شمالا و جنوبا هي :
أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٣٧- تمتد المنطقة القطبية بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :
أ- (. - ٥) ب- (٢٣.٥ - ٥) ج- (٦٦.٥ - ٢٣.٥) د- (٦٦.٥ - ٩٠)
- ٣٨- الجبل الذي يقع في دولة تنزانيا في قارة افريقيا هو :
أ- جبل كليمنجارو ب- جبال اطلس ج- جبال روكي د- جبال الانديز

٣٩- يقصد بها كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة ١ غم من المادة درجة مئوية واحدة :

أ- نقطة الندى ب- الحرارة الكامنة ج- الحرارة النوعية د- التلوث الحراري

٤٠- التيار الذي يؤثر على سواحل غرب أوروبا هو :

أ- البرازيل الدافئ ب- موزمبيق الدافئ ج- اليابان الدافئ د- الخليج الدافئ

٤١- يرفع تيار اليابان الدافئ درجات الحرارة على السواحل :

أ- الشرقية لأمريكا الشمالية ب- الشرقية لآسيا ج- الغربية لأوروبا د- الغربية لأفريقيا

٤٢- من التيارات البحرية الباردة التي تؤثر على سواحل غرب أفريقيا . تيار:

أ- كمشتكا البارد ب- شرق استراليا الدافئ ج- بيرو البارد د- كناري البارد

٤٣- التيار البحري الذي يرفع حرارة سواحل شرق أمريكا الشمالية هو:

أ- البرازيل الدافئ ب- موزمبيق الدافئ ج- اليابان الدافئ د- الخليج الدافئ

٤٤- التيار البحري الذي يؤثر على سواحل غرب أفريقيا هو :

أ- كمشتكا البارد ب- شرق استراليا الدافئ ج- بيرو البارد د- بنجويلا البارد

٤٥- يبلغ الضغط الجوي عند مستوى سطح البحر وزن عمود من الزئبق ارتفاعه ٧٦سم و يعادل :

أ- ١٠١٣ مليبار ب- ١٠١٥ مليبار ج- ١٠١٠ مليبار د- ١٠٢٠ مليبار

٤٦- يقاس الضغط الجوي بواسطة جهاز :

أ- الثير وميتر ب- الانيموميتر ج- الباروميتر الزئبقي و المعدني د- السيكروميتر

٤٧- ينخفض الضغط الجوي مليبار واحد كلما ارتفعنا :

أ- ١٥ متر ب- ٢٠ متر ج- ٣٠ متر د- ١٠ متر

٤٨- يتشكل ضغط جوي منخفض على :

أ- المناطق الجبلية ب- الماء صيفا ج- اليابس شتاء د- المناطق المنخفضة

٤٩- نطاق الضغط الذي يمتد بين دائرتي عرض (. - ٥) شمالا و جنوبا هو :

أ- المنخفض الاستوائي ب- المرتفع وراء المدارين ج- المنخفض شبه القطبي د- المرتفع القطبي

٥٠- نطاق الضغط الذي يمتد بين دائرتي عرض (٢٥ - ٣٠) شمالا و جنوبا هو :

أ- المنخفض الاستوائي ب- المرتفع وراء المدارين ج- المنخفض شبه القطبي د- المرتفع القطبي

٥١- نطاق الضغط الذي يمتد بين دائرتي عرض (٤٥ - ٦٠) شمالا و جنوبا هو :

أ- المنخفض الاستوائي ب- المرتفع وراء المدارين ج- المنخفض شبه القطبي د- المرتفع القطبي

٥٢- نطاق الضغط الذي يمتد بين دائرتي عرض (٧٥ - ٩٠) شمالا و جنوبا هو :

أ- المنخفض الاستوائي ب- المرتفع وراء المدارين ج- المنخفض شبه القطبي د- المرتفع القطبي

٥٣- يمتد نطاق الضغط المنخفض الاستوائي بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :

أ- (. - ٥) ب- (٢٥ - ٣٠) ج- (٤٥ - ٦٠) د- (٧٥ - ٩٠)

٥٤- يمتد نطاق الضغط المرتفع وراء المدارين بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :

أ- (. - ٥) ب- (٢٥ - ٣٠) ج- (٤٥ - ٦٠) د- (٧٥ - ٩٠)

٥٥- يمتد نطاق الضغط المنخفض شبه القطبي بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :

أ- (. - ٥) ب- (٢٥ - ٣٠) ج- (٤٥ - ٦٠) د- (٧٥ - ٩٠)

٥٦- يمتد نطاق الضغط المرتفع القطبي بين دائرتي عرض شمالا و جنوبا :

أ- (. - ٥) ب- (٢٥ - ٣٠) ج- (٤٥ - ٦٠) د- (٧٥ - ٩٠)

٥٧- يعبر مفهوم قوة كوروليوس عن :

أ- قوة الرياح ب- انحراف الرياح و الاجسام المنطلقة في الجو ج- الضغط الجوي د- سرعة الرياح

- ٥٨- تسمى الرياح باسم الجهة التي تهب منها كأن نقول للرياح القادمة من جهة الشرق . رياح :
- أ- شمالية ب- جنوبية ج- شرقية د- غربية
- ٥٩- الرياح التي تهب من مناطق الضغط المرتفع وراء المدارين الى المنخفض الاستوائي. هي الرياح :
- أ- التجارية ب- الغربية العكسية ج- القطبية د- الموسمية
- ٦٠- الرياح التي تهب من مناطق الضغط المرتفع وراء المدارين الى المنخفض شبه القطبي. هي الرياح :
- أ- التجارية ب- الغربية العكسية ج- القطبية د- المحلية
- ٦١- الرياح التي تهب من مناطق الضغط المرتفع القطبي الى المنخفض شبه القطبي. هي الرياح :
- أ- التجارية ب- الغربية العكسية ج- القطبية د- اليومية
- ٦٢- يكون اتجاه الرياح التجارية في نصف الكرة الشمالي :
- أ- جنوبية شرقية ب- شمالية شرقية ج- جنوبية غربية د- شمالية غربية
- ٦٣- يكون اتجاه الرياح التجارية في نصف الكرة الجنوبي :
- أ- شمالية شرقية ب- جنوبية شرقية ج- جنوبية غربية د- شمالية غربية
- ٦٤- يكون اتجاه الرياح الغربية العكسية في نصف الكرة الشمالي :
- أ- شمالية شرقية ب- جنوبية شرقية ج- جنوبية غربية د- شمالية غربية
- ٦٥- يكون اتجاه الرياح الغربية العكسية في نصف الكرة الجنوبي :
- أ- شمالية شرقية ب- جنوبية شرقية ج- جنوبية غربية د- شمالية غربية
- ٦٦- يكون اتجاه الرياح القطبية في نصف الكرة الشمالي :
- أ- شمالية شرقية ب- شمالية غربية ج- جنوبية شرقية د- جنوبية غربية
- ٦٧- يكون اتجاه الرياح القطبية في نصف الكرة الجنوبي :
- أ- جنوبية غربية ب- شمالية غربية ج- شمالية شرقية د- جنوبية شرقية
- ٦٨- تهب الرياح الموسمية على مناطق :
- أ- شمال شرق اسيا ب- جنوب شرق اسيا ج- شمال غرب اسيا د- جنوب غرب اسيا
- ٦٩- نوع الرياح التي تهب على مناطق جنوب شرق اسيا . هي :
- أ- القطبية ب- الموسمية ج- المحلية د- اليومية
- ٧٠- الرياح المحلية التي تهب على مصر و بلاد الشام . هي :
- أ- المسترال ب- الطوز ج- الخماسين د- السيروكو
- ٧١- الرياح المحلية التي تهب من جبال الالب وسط اوروبا الى جنوبها . هي :
- أ- الخماسين ب- السموم ج- الهرمطان د- المسترال
- ٧٢- جميع هذه الرياح حارة و جافة ما عدا :
- أ- الخماسين ب- السيروكو ج- المسترال د- الطوز
- ٧٣- الجبال التي تمتد وسط قارة اوروبا هي جبال :
- أ- الالب ب- الهيمالايا ج- روكي د- الانديز
- ٧٤- هو نسيمات من الهواء الرطب المنعش التي تهب من البحر الى اليابس نهارا :
- أ- نسيم الجبل ب- نسيم الوادي ج- نسيم البحر د- نسيم البر
- ٧٥- هو نسيمات من الهواء الجاف التي تهب من اليابس الى البحر ليلا :
- أ- نسيم الوادي ب- نسيم البحر ج- نسيم الجبل د- نسيم البر
- ٧٦- هو نسيمات من الهواء التي تهب من الاودية الى سفوح وقمم الجبال نهارا :
- أ- نسيم الوادي ب- نسيم الجبل ج- نسيم البر د- نسيم البحر

- ٧٧- هو نسمات من الهواء التي تهب من سفوح وقمم الجبال الى الاودية ليلا :
 أ- نسيم الوادي ب- نسيم الجبل ج- نسيم البحر د- نسيم البر
- ٧٨- ارتفاع الضغط الجوي في اريحا بسبب :
 أ- طول عمود الهواء ب- قصر عمود الهواء ج- ارتفاع الحرارة د- انخفاض الحرارة
- ٧٩- يطلق مفهوم عملية تحول الماء من حالة السيولة الى الحالة الغازية على :
 أ- التكاثر ب- التبخر ج- الرطوبة د- التسامي
- ٨٠- هي عملية تحول الجليد الى الحالة الغازية مباشرة :
 أ- التبخر ب- الترسيب ج- التسامي د- التكاثر
- ٨١- يزداد التبخر في المناطق الاستوائية و المدارية نتيجة الى :
 أ- ارتفاع الحرارة ب- توفر مصادر الرطوبة ج- سرعة الرياح د- كل ما ذكر
- ٨٢- هي كمية بخار الماء العالق في الغلاف الجوي و توجد في الهواء بنسب متفاوتة :
 أ- الرطوبة الجوية ب- الرطوبة المطلقة ج- الرطوبة النسبية د- ب + ج
- ٨٣- يحصل الهواء على رطوبته من خلال عمليتي :
 أ- التكاثر و الترسيب ب- التسامي و التكاثر ج- التبخر و التسامي د- التبخر و الترسيب
- ٨٤- يفقد الهواء رطوبته من خلال عمليتي :
 أ- التبخر و التسامي ب- التسامي و التكاثر ج- التكاثر و الترسيب د- التبخر و الترسيب
- ٨٥- هي مقدار وزن بخار الماء في حجم معين من الهواء:
 أ- الرطوبة الجوية ب- الرطوبة النسبية ج- الرطوبة المطلقة د- ليس مما ذكر
- ٨٦- هي نسبة بخار الماء الموجود فعلا في الهواء الذي يستطيع الهواء استيعابه :
 أ- الرطوبة المطلقة ب- الرطوبة الجوية ج- الرطوبة النسبية د- الرطوبة
- ٨٧- يكون الهواء منعشا و لطيفا اذا كانت نسبة الرطوبة فيه بشكل :
 أ- كبير ب- معتدل ج- قليل د- قليل جدا
- ٨٨- متى تكون نسبة الرطوبة في الهواء مزعجة للإنسان ؟
 أ- (٤٠ - ٥٠ %) ب- (٥٠ - ٦٠ %) ج- (اكثر من ٦٥ %) د- (حوالي ٥٠ %)
- ٨٩- المناطق التي ترتفع فيها نسبة الرطوبة في فلسطين هي:
 أ- السهل الساحلي ب- النقب ج- المرتفعات الجبلية د- الاغوار
- ٩٠- من الاثار السلبية للهواء الحار الجاف على الكائنات الحية :
 أ- جفاف النباتات ب- جفاف جلد الانسان ج- جفاف جلد الحيوان د- كل ما ذكر
- ٩١- هي عملية تحول بخار الماء الى سائل او صلب عندما يتعرض للبرودة :
 أ- التبخر ب- الترسيب ج- التسامي د- التكاثر
- ٩٢- هي درجة الحرارة التي يصبح عندها الهواء عاجزا عن حمل ما به من بخار ماء :
 أ- الندى ب- نقطة الندى ج- الصقيع د- الضباب
- ٩٣- قطرات من الماء تظهر على سطح الارض و ما عليها من اجسام في الصباح الباكر :
 أ- نقطة الندى ب- الضباب ج- الصقيع د- الندى
- ٩٤- من فوائد الندى :
 أ- مصدر من مصادر الرطوبة ب- يؤخر عملية النتح ج- يؤخر تبخر الماء من التربة د- جميع ما ذكر
- ٩٥- تتكون عند تحول بخار الماء العالق في الهواء اثناء الليل الى بلورات ثلجية بسبب انخفاض الحرارة دون درجة التجمد :
 أ- السحب ب- الندى ج- الصقيع د- الضباب

- ٩٦- من المخاطر الناجمة عن تشكل الصقيع :
- أ- اضعاف نمو النباتات ب- حوادث السير ج- اتلاف انابيب المياه د- جميع ما ذكر
- ٩٧- هو بخار الماء المتكاثف على شكل ذرات مائية صغيرة متطايرة عالقة في الهواء القريب من سطح الارض :
- أ- الضباب ب- الندى ج- الصقيع د- السحب
- ٩٨- من العوامل التي تساعد على تشكل الضباب :
- أ- سرعة الرياح ب- توفر نسبة عالية من الرطوبة ج- سكون الرياح د- ب+ ج
- ٩٩- هي قطرات الماء الصغيرة او البلورات الثلجية في طبقات الجو العليا بفعل تكاثف بخار الماء :
- أ- الضباب ب- السحب ج- الندى د- الصقيع
- ١٠٠- السحب التي لا يزيد ارتفاعها عن (٢ كم) عن سطح الارض هي :
- أ- المنخفضة ب- متوسطة الارتفاع ج- المرتفعة د- السمحاقية
- ١٠١- السحب المنخفضة لا يزيد ارتفاعها عن سطح الارض عن .
- أ- ٥ كم ب- ٧ كم ج- ١٢ كم د- ٢ كم
- ١٠٢- السحب التي يتراوح ارتفاعها (٢ - ٧ كم) عن سطح الارض هي :
- أ- المنخفضة ب- متوسطة الارتفاع ج- المرتفعة د- الطبقي
- ١٠٣- السحب متوسطة الارتفاع يتراوح ارتفاعها عن سطح الارض :
- أ- (. - ٢ كم) ب- (٣ - ٥ كم) ج- (٢ - ٧ كم) د- (٧ - ١٢ كم)
- ١٠٤- السحب التي يتراوح ارتفاعها (٧ - ١٢ كم) عن سطح الارض هي :
- أ- الركامية ب- المنخفضة ج- متوسطة الارتفاع د- المرتفعة
- ١٠٥- السحب المرتفعة يتراوح ارتفاعها عن سطح الارض :
- أ- (٢ - ٣ كم) ب- (يزيد عن ٢ كم) ج- (٢ - ٧ كم) د- (٧ - ١٢ كم)
- ١٠٦- من الامثلة على السحب المنخفضة :
- أ- المزن الطبقي ب- الركام المتوسط ج- السحاق الركامي د- السحاق الطبقي
- ١٠٧- من الامثلة على السحب متوسطة الارتفاع :
- أ- المزن الطبقي ب- الركام المتوسط ج- السحاق الركامي د- السحاق الطبقي
- ١٠٨- من الامثلة على السحب المرتفعة :
- أ- المزن الطبقي ب- الركام المتوسط ج- السحاق الركامي د- ليس مما ذكر
- ١٠٩- السحب التي تؤدي الى سقوط الامطار و الثلوج مصحوبة بالبرق و الرعد هي :
- أ- المنخفضة ب- متوسطة الارتفاع ج- المرتفعة د- ليس مما ذكر
- ١١٠- السحب التي تؤدي الى سقوط امطار خفيفة هي :
- أ- المنخفضة ب- المرتفعة ج- السمحاقية د- متوسطة الارتفاع
- ١١١- السحب التي لا تصل امطارها الى سطح الارض هي :
- أ- المنخفضة ب- المرتفعة ج- متوسطة الارتفاع د- الطبقي
- ١١٢- يزود الاشعاع الشمسي الارض بجزء بسيط من اجمالي الطاقة الحرارية . يقدر بحوالي :
- أ- ٩٩.٩٧ % ب- ٩٧.٩٩ % ج- ٩٨.٩٦ % د- ٩٦.٩٧ %
- ١١٣- ما هو شكل الهطول الغالب في فلسطين ؟
- أ- الامطار ب- الثلوج ج- البرد د- الضباب
- ١١٤- تحدث عندما تهب الرياح البحرية الرطبة فتصطدم بالجبال . هي الامطار :
- أ- التصعيدية ب- التضاريسية ج- المنخفضات الجوية د- الحملية

- ١١٥- المناطق التي تقع في ظل المطر في فلسطين هي :
- أ- المرتفعات الجبلية ب- النقب ج- الاغوار د- السهل الساحلي
- ١١٦- من المناطق التي تتعرض لأمطار المنخفضات الجوية :
- أ- حوض البحر المتوسط ب- غرب اوروبا ج- خليج المكسيك د- كل ما ذكر
- ١١٧- ما نوع الأمطار التي تسود في العروض الوسطى ؟
- أ- التصعيدية ب- التضاريسية ج- المنخفضات الجوية د- ليس مما ذكر
- ١١٨- اين تسود الأمطار التصعيدية ؟
- أ- المناطق القطبية ب- المناطق الجبلية ج- مناطق الاغوار د- المناطق الاستوائية
- ١١٩- تسود الأمطار التصعيدية في المناطق الاستوائية و المدارية نتيجة :
- أ- شدة التسخين ب- نشاط التيارات الصاعدة ج- انخفاض الحرارة د- أ + ب
- ١٢٠- المناطق غزيرة الامطار تزيد فيها كمية الامطار عن :
- أ- ١٥٠٠ ملم/ سنويا ب- ٥٠٠ - ١٥٠٠ ملم/ سنويا ج- اقل من ٣٠٠ ملم/سنويا د- كل ما ذكر
- ١٢١- المناطق متوسطة الامطار تبلغ فيها كمية الامطار ما بين :
- أ- ١٥٠٠ ملم/ سنويا ب- ٥٠٠ - ١٥٠٠ ملم/ سنويا ج- اقل من ٣٠٠ ملم/سنويا د- ٣٠٠ملم/سنويا
- ١٢٢- المناطق نادرة الامطار تقل فيها كمية الامطار عن :
- أ- ١٥٠٠ ملم/ سنويا ب- ١٠٠٠ ملم/ سنويا ج- ٢٠٠٠ ملم/سنويا د- ٣٠٠ملم/سنويا
- ١٢٣- ما تصنيف منطقة حوض البحر المتوسط من حيث كمية الامطار ؟
- أ- غزيرة جدا ب- غزيرة ج- متوسطة د- نادرة
- ١٢٤- من الامثلة على المناطق غزيرة الامطار :
- أ- المناطق الاستوائية ب- شرق القارات ج- غرب القارات د- أ + ب
- ١٢٥- من الامثلة على المناطق متوسطة الامطار :
- أ- حوض البحر المتوسط ب- غرب القارات ج- وسط القارات د- كل ما ذكر
- ١٢٦- هو تحول قطرات الماء الى كريات صغيرة من الجليد عند انخفاض الحرارة دون درجة التجمد :
- أ- الصقيع ب- البرد ج- الثلج د- الامطار
- ١٢٧- تسود ظاهرة البرد في المناطق :
- أ- القطبية ب- المعتدلة ج- المدارية د- ب + ج
- ١٢٨- لا يسقط البرد في المناطق :
- أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ١٢٩- يتساقط البرد في المناطق المعتدلة و المدارية بسبب :
- أ- التيارات الهوائية الهابطة ب- التيارات الهوائية الصاعدة ج- ارتفاع الحرارة د- انخفاض الحرارة
- ١٣٠- هو تحول قطرات الماء في السحب الى بلورات رقيقة من الجليد عند انخفاض الحرارة دون درجة التجمد :
- أ- الصقيع ب- البرد ج- الثلج د- الامطار
- ١٣١- الجبال التي تمتد في وسط قارة اسيا هي جبال :
- أ- الالب ب- روكي ج- الهيمالايا د- اطلس
- ١٣٢- من الاثار السلبية لتراكم الثلوج :
- أ- عرقلة حركة السير ب- تكسير اغصان الاشجار ج- اتلاف انابيب المياه د- كل ما ذكر
- ١٣٣- هي سلسلة كثيفة من الغيوم يحدث فيها تفرغ كهربائي بين الشحنات السالبة و الموجبة الكامنة في الغيوم :
- أ- العواصف الرعدية ب- الكتل الهوائية ج- الجبهات الهوائية د- الاعاصير المدارية

- ١٣٤- تمتاز المرحلة الاولى من مراحل تشكل العواصف الرعدية :
- أ- البرق و الرعد و سقوط الامطار ب- نشاط التيارات الهوائية الصاعدة ج- تلاشي الغيوم د- هبوب الرياح العاصفة
- ١٣٥- في أي مرحلة من مراحل العواصف الرعدية تنشأ التيارات الصاعدة و عملية التكاثف :
- أ- المرحلة الاولى ب- المرحلة الثانية ج- المرحلة الثالثة د- المرحلة الرابعة
- ١٣٦- المرحلة التي يرافق فيها العواصف الرعدية البرق و الرعد و الصاعقة هي:
- أ- المرحلة الثالثة ب- المرحلة الاولى ج- المرحلة الثانية د- أ + ب
- ١٣٧- يحدث عدم استقرار في حالة الجو في مرحلة :
- أ- تكوين الغيوم ب- النضج ج- تلاشي الغيوم د- كل ما ذكر
- ١٣٨- هو شرارة كهربائية ناتجة عن التفريغ الكهربائي الناجم عن تماس بين الشحنات السالبة و الموجبة داخل السحابة او بين سحابتين :
- أ- الرعد ب- الصاعقة ج- البرق د- العاصفة الرعدية
- ١٣٩- هو عبارة و مبيض يمتد من الارض الى اعلى بسبب التفريغ الكهربائي بين اسفل السحابة ذات الشحنات السالبة و سطح الارض ذات الشحنات الموجبة :
- أ- الرعد ب- البرق ج- الصاعقة د- الاعاصير المدارية
- ١٤٠- هو الصوت الناجم عن تمدد الهواء و تقلصه نتيجة لتسخينه بفعل البرق :
- أ- الرعد ب- البرق ج- الصاعقة د- كل ما ذكر
- ١٤١- بماذا تمتاز المرحلة الثالثة من العواصف الرعدية ؟
- أ- البرق و الرعد و سقوط الامطار ب- توقف التيارات الصاعدة و تلاشي الغيوم ج- تشكل الغيوم د- هبوب رياح عاصفة
- ١٤٢- من المخاطر الناجمة عن العواصف الرعدية :
- أ- اعطاب الاجهزة الكهربائية ب- اشتعال الحرائق ج- حدوث الحروق و الوفاة للإنسان و الحيوان د- كل ما ذكر
- ١٤٣- هي عبارة عن هواء متجانس في خصائصه المناخية من حرارة و رطوبة و غيرها :
- أ- الجبهات الهوائية ب- الاعاصير المدارية ج- الكتل الهوائية د- العواصف الرعدية
- ١٤٤- هي الحد الفاصل عند التقاء كتلة هوائية باردة مع كتلة هوائية دافئة :
- أ- الجبهة الهوائية ب- الكتلة الهوائية ج- المنخفض الجوي د- المرتفع الجوي
- ١٤٥- يمثل الشكل التالي على خريطة الطقس الجبهة الهوائية :
- أ- الدافئة ب- الباردة ج- المستقرة د- الممتلئة
- ١٤٦- يمثل الشكل التالي على خريطة الطقس الجبهة الهوائية :
- أ- المستقرة ب- الباردة ج- الدافئة د- الممتلئة
- ١٤٧- يمثل الشكل التالي على خريطة الطقس الجبهة الهوائية :
- أ- الممتلئة ب- الدافئة ج- الباردة د- المستقرة
- ١٤٨- الجبهة الهوائية التي يندفع فيها الهواء البارد نحو الهواء الدافئ و يحل مكانه هي الجبهة :
- أ- الباردة ب- الدافئة ج- المستقرة د- الممتلئة
- ١٤٩- الجبهة الهوائية التي تتكون عندما تسيطر فيها الكتلة الهوائية الدافئة و تحل محل الباردة هي :
- أ- المستقرة ب- الباردة ج- الدافئة د- الممتلئة
- ١٥٠- الجبهة الهوائية التي تتكون فيها الغيوم التراكمية (المزن الركامي) و يصحبها عواصف رعدية هي :
- أ- الممتلئة ب- الدافئة ج- المستقرة د- الباردة
- ١٥١- هي الجبهة التي تحدث عندما يتحرك الهواء على جانبي الجبهة بالاتجاه الموازي لها هي :
- أ- المستقرة ب- الممتلئة ج- الدافئة د- الباردة

١٥٢- الضغط الجوي المرتفع يرمز له بالحرف :

أ- M ب- N ج- L د- H

١٥٣- الضغط الجوي المنخفض يرمز له بالحرف :

أ- H ب- L ج- M د- N

١٥٤- تكون حركة الرياح في المنخفض الجوي من :

أ- المركز نحو الاطراف ب- الاطراف نحو المركز ج- حركة رأسية د- حركة افقية

١٥٥- تكون حركة الرياح في المنخفض الجوي في النصف الشمالي للكرة الارضية :

أ- عكس اتجاه عقارب الساعة ب- مع اتجاه عقارب الساعة ج- افقية د- رأسية

١٥٦- تكون حركة الرياح في المرتفع الجوي :

أ- رأسية ب- افقية ج- من المركز نحو الاطراف د- من الاطراف نحو المركز

١٥٧- يحدث استقرار في حالة الجو في :

أ- المرتفع الجوي ب- المنخفض الجوي ج- العواصف الرعدية د- الاعاصير المدارية

١٥٨- ما العناصر التي صنفت على اساسها الاقاليم المناخية :

أ- الحرارة و الامطار ب- الضغط و الرياح ج- الندى و الضباب د- التبخر و التكاثف

١٥٩- الاسم الذي يطلق على المناطق التي تتشابه في خصائصها المناخية :

أ- الاقليم النباتي ب- الاقليم المناخي ج- الاقليم الصناعي د- الاقليم التجاري

١٦٠- مناطق من الارض متصلة او منفصلة تتشابه في خصائصها المناخية (الحرارة - الامطار - الرياح) :

أ- أ- الاقليم النباتي ب- الاقليم المناخي ج- الاقليم الصناعي د- الاقليم التجاري

١٦١- أي من المناخات الحارة له امتداد في فلسطين ؟

أ- الاستوائي ب- المداري ج- الموسمي د- الصحراوي

١٦٢- يطلق على مجموعة النطاقات المناخية التي تتشابه في ارتفاع معدل حرارتها بحيث لا تقل في أي شهر عن ١٨ درجة م

أ- الاقاليم الباردة ب- الاقاليم المعتدلة ج- الاقاليم الحارة د- ليس مما ذكر

١٦٣- لا يقل معدل الحرارة في أي شهر في الاقاليم الحارة عن :

أ- ٢٢ درجة مئوية ب- ٢٥ درجة مئوية ج- ٥ درجات مئوية د- ١٨ درجة مئوية

١٦٤- ما الامتداد الفلكي للمناخ الاستوائي الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء ؟

أ- (٥ - .) ب- (٣ - .) ج- (٢٠ - .) د- (٢٥ - .)

١٦٥- الاقليم المناخي الذي يمتد بين دائرتي عرض (٥ - .) شمال و جنوب خط الاستواء :

أ- المعتدل ب- الموسمي ج- الاستوائي د- الصحراوي

١٦٦- ما الاقليم المناخي الذي يظهر في حوض نهر الكونغو في افريقيا ؟

أ- الاستوائي ب- المداري ج- الموسمي د- الصحراوي

١٦٧- ما الاقليم المناخي الذي يظهر في كل من هضبة البحيرات الاستوائية و جنوب الصومال ؟

أ- الاستوائي ب- المداري ج- الموسمي د- الصحراوي

١٦٨- من المناطق التي يظهر فيها الاقليم الاستوائي :

أ- ساحل غينيا ب- غرب كولمبيا ج- الاكوادور د- كل ما ذكر

١٦٩- ما الاقليم المناخي الذي تظهر فيه كل من اندونيسيا و سيريلانكا ؟

أ- المداري ب- الموسمي ج- الصحراوي د- الاستوائي

١٧٠- من المناطق التي يظهر فيها الاقليم المناخي الاستوائي :

أ- ماليزيا ب- سنغافورة ج- فرنسا د- ا + ب

- ١٧١- الاقليم الذي لا يقل فيه معدل درجة الحرارة في أي شهر من الشهور عن ٢٢ درجة مئوية هو :
 أ- الموسمي ب- المداري ج- الاستوائي د- الصحراوي
- ١٧٢- الاقليم الذي ينخفض فيه المدى الحراري السنوي بحيث لا يتجاوز عن (٥ م) بسبب تساوي ساعات الليل و النهار:
 أ- الصحراوي ب- الاستوائي ج- المداري د- الموسمي
- ١٧٣- في أي اقليم ينخفض المدى الحراري اليومي عن (١٠ درجة مئوية) :
 أ- المداري ب- الموسمي ج- الصحراوي د- الاستوائي
- ١٧٤- لا يزيد المدى الحراري اليومي في الاقليم المناخي الاستوائي عن (١٠ درجة مئوية) بسبب :
 أ- كثافة الغطاء النباتي ب- تساوي ساعات الليل و النهار ج- كثافة الغيوم د- ليس مما ذكر
- ١٧٥- لا تقل رطوبة الهواء النسبية في المناخ الاستوائي عن :
 أ- ٣٠ % ب- ٤٠ % ج- ٦٠ % د- ٨٠ %
- ١٧٦- يصل معدل الامطار في اقليم المناخ الاستوائي :
 أ- اقل من ملم/سنويا ب- ٥٠٠ - ١٥٠٠ ملم/سنويا ج- اكثر من ١٥٠٠ ملم/سنويا د- ليس مما ذكر
- ١٧٧- الامطار التي تتساقط على اقليم المناخ الاستوائي امطار :
 أ- تضاريسية ب- تصعيدية ج- منخفضة جوية د- كل ما ذكر
- ١٧٨- يسيطر على اقليم المناخ الاستوائي ضغط منخفض بسبب :
 أ- ارتفاع الحرارة ب- ارتفاع نسبة الرطوبة ج- التيارات الهوائية الصاعدة د- كل ما ذكر
- ١٧٩- ما حركة الهواء في المنطقة الاستوائية ؟
 أ- افقية ب- رأسية ج- سريعة د- عاصفة
- ١٨٠- ما نوع الرياح التي تهب على المناطق الاستوائية ؟
 أ- غربية عكسية ب- قطبية ج- موسمية د- تجارية
- ١٨١- نوع الغطاء النباتي السائد في اقليم المناخ الاستوائي هو :
 أ- الاعشاب ب- الحشائش ج- الحراج د- الغابات
- ١٨٢- من خصائص الغطاء النباتي في اقليم المناخ الاستوائي :
 أ- ارتفاع الاشجار ب- اوراقها عريضة ج- دائمة الخضرة د- كل ما ذكر
- ١٨٣- ما الامتداد الفلكي للمناخ المداري الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء ؟
 أ- (٥ -) ب- (١٠ - ١٥) ج- (١٠ - ١٨) د- (١٨ - ٣٠)
- ١٨٤- ما الاقليم الذي يمتد بين دائرتي عرض (١٠ - ١٥) شمال و جنوب خط الاستواء :
 أ- المداري ب- الموسمي ج- الصحراوي د- الاستوائي
- ١٨٥- ما الاقليم المناخي الذي يمتد في افريقيا من المحيط الاطلسي بشكل متواصل الى هضبة اثيوبيا و جنوب السودان:
 أ- الصحراوي ب- المعتدل ج- المداري د- الاستوائي
- ١٨٦- ما الاقليم المناخي الذي يمتد في جزيرة مدغشقر و موزمبيق في افريقيا :
 أ- الاستوائي ب- المداري ج- الموسمي د- الصحراوي
- ١٨٧- يظهر اقليم المناخ المداري في قارة اسيا في:
 أ- اندونيسيا ب- هضبة الدكن ج- اقليم البنجاب د- ب + ج
- ١٨٨- يظهر اقليم المناخ المداري في قارة اوقيانوسيا في :
 أ- شرق استراليا ب- شمال استراليا ج- شمال غرب صحراء استراليا د- جنوب غرب صحراء استراليا
- ١٨٩- اين توجد مراعي الكامبوس؟
 أ- بوليفيا ب- فنزويلا ج- البرازيل د- الكونغو

- ١٩٠- اين توجد مراعي اللانوس؟
 أ- بوليفيا ب- فنزويلا ج- البرازيل د- الكونغو
- ١٩١- اين توجد هضبة الدكن و اقليم البنجاب ؟
 أ- الهند ب- الصين ج- باكستان د- روسيا
- ١٩٢- لا تقل درجة الحرارة في اقليم المناخ المداري عن :
 أ- ١٥ درجة مئوية ب- ١٨ درجة مئوية ج- ٢٢ درجة مئوية د- ٢٥ درجة مئوية
- ١٩٣- تتراوح كمية الامطار الساقطة في اقليم المناخ المداري :
 أ- اقل من ٣٠٠ ملم/سنويا ب- ١٠٠٠ - ١٥٠٠ ملم/سنويا ج- ٤٠٠ - ١٠٠٠ ملم/سنويا د- اكثر من ١٥٠٠ ملم/سنويا
- ١٩٤- تقل كثافة الغابات و تظهر حشائش السافانا كلما ابتعدنا عن خط الاستواء في الاقليم المناخي :
 أ- الصحراوي ب- المعتدل ج- المداري د- الاستوائي
- ١٩٥- يتعرض اقليم المناخ المداري لهبوب الرياح الجافة و المحملة برمال الصحراء و تسمى بالرياح :
 أ- التجارية الشمالية الشرقية ب- التجارية الجنوبية الشرقية ج- الغربية العكسية د- القطبية
- ١٩٦- ما الاقليم الذي يمتد بين دائرتي عرض (١٠ - ١٨) شمال و جنوب خط الاستواء :
 أ- الاستوائي ب- المداري ج- الموسمي د- الصحراوي
- ١٩٧- ما الامتداد الفلكي للمناخ الموسمي الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء ؟
 أ- (. - ٥) ب- (١٠ - ١٥) ج- (١٨ - ٣٠) د- (١٠ - ١٨)
- ١٩٨- ما الاقليم المناخي الذي يظهر في كل من جنوب شرق اسيا و اليمن و شمال استراليا ؟
 أ- المعتدل ب- الصحراوي ج- المداري د- الموسمي
- ١٩٩- يظهر اقليم المناخ الموسمي في افريقيا في :
 أ- مصر ب- نيجيريا ج- اثيوبيا د- السودان
- ٢٠٠- الاقليم المناخي الذي يظهر في شمال شرق ساحل البرازيل هو :
 أ- الاستوائي ب- الموسمي ج- المداري د- الصحراوي
- ٢٠١- في أي فصل تتساقط امطار اقليم المناخ الموسمي :
 أ- الصيف ب- الخريف ج- الشتاء د- الربيع
- ٢٠٢- ما الاقليم المناخي الذي تتساقط امطاره في فصل الصيف :
 أ- المداري ب- الصحراوي ج- المعتدل د- الموسمي
- ٢٠٣- تتراوح كمية الامطار الساقطة في اقليم المناخ الموسمي :
 أ- ٣٠٠ ملم/سنويا ب- ٤٠٠ - ١٠٠٠ ملم/سنويا ج- اكثر من ١٥٠٠ ملم/سنويا د- ليس مما ذكر
- ٢٠٤- ما الامتداد الفلكي للمناخ الصحراوي الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء ؟
 أ- (. - ٥) ب- (١٠ - ١٥) ج- (١٠ - ١٨) د- (١٨ - ٣٠)
- ٢٠٥- ما الاقليم المناخي الذي يمتد بين دائرتي عرض (١٨ - ٣٠) شمال و جنوب خط الاستواء :
 أ- الصحراوي ب- الموسمي ج- المداري د- الاستوائي
- ٢٠٦- من الصحاري الواقعة في قارة اسيا جميع ما يلي ما عدا :
 أ- شبه الجزيرة العربية ب- اتكاما ج- بادية الشام د- النقب
- ٢٠٧- توجد صحراء ثار في قارة :
 أ- افريقيا ب- امريكا الشمالية ج- اسيا د- اوروبا
- ٢٠٨- ما اسم الصحراء التي في قارة اسيا ؟
 أ- ناميبيا ب- اتكاما ج- الافريقية الكبرى د- منغوليا

- ٢٠٩- ما الصحراء التي تشكلت بسبب تأثير تيار بنجويلا البارد :
 أ- ناميبيا ب- اتكاما ج- ثار د- منغوليا
- ٢١٠- تقع صحراء ناميبيا قارة افريقيا :
 أ- شرق ب- شمال ج- وسط د- غرب
- ٢١١- الجبال التي تمتد في قارة امريكا الشمالية هي :
 أ- الانديز ب- الهيمالايا ج- روكي د- اطلس
- ٢١٢- يزيد معدل حرارة اقليم المناخ الصحراوي صيفاً عن :
 أ- ٣٠ درجة مئوية ب- ٢٠ درجة مئوية ج- ١٥ درجة مئوية د- ١٠ درجة مئوية
- ٢١٣- لا يزيد معدل الامطار في اقليم المناخ الصحراوي عن :
 أ- ١٥٠ ملم/سنويا ب- ٢٥٠ ملم/سنويا ج- ١٠٠٠ ملم/سنويا د- ١٥٠٠ ملم/سنويا
- ٢١٤- تتأثر الصحاري الحارة بهبوب الرياح :
 أ- الموسمية ب- التجارية الجافة ج- المحلية الحارة د- ب + ج
- ٢١٥- الرياح المحلية التي تهب من جنوب الجزائر نحو البحر المتوسط هي :
 أ- السيروكو ب- الخماسين ج- المسترال د- الطوز
- ٢١٦- ما لامتداد الفلكي لإقليم البحر المتوسط الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء :
 أ- (٣٠ - ١٨) ب- (٤٥ - ٣٠) ج- (٤٥ - ٦٠) د- (٤٥ - ٩٠)
- ٢١٧- الاقليم المناخي الذي يمتد بين دائرتي عرض (٣٠ - ٤٥) شمال و جنوب خط الاستواء هو :
 أ- البحر المتوسط ب- المعتدل الدافئ ج- المعتدل البحري د- أ + ب
- ٢١٨- يتركز اقليم مناخ البحر المتوسط في المناطق :
 أ- حوض البحر المتوسط ب- سواحل غرب اسيا ج- شمال غرب افريقيا د- كل ما ذكر
- ٢١٩- من المناطق التي يظهر فيها اقليم مناخ البحر المتوسط :
 أ- ماليزيا ب- جنوب اوربا ج- وسط تشيلي د- ب + ج
- ٢٢٠- اين يوجد اقليم الكاب ؟
 أ- شمال غرب افريقيا ب- شمال شرق افريقيا ج- جنوب غرب افريقيا د- جنوب شرق افريقيا
- ٢٢١- يقع اقليم الكاب في جنوب غرب افريقيا ضمن الاقليم :
 أ- الاستوائي ب- المداري ج- الصحراوي د- البحر المتوسط
- ٢٢٢- توجد كاليفورنيا ضمن مناخ البحر المتوسط و تقع في جنوب غرب قارة :
 أ- امريكا الشمالية ب- امريكا الجنوبية ج- اوقيانوسيا د- اوربا
- ٢٢٣- من المناطق التي يظهر فيها اقليم مناخ البحر المتوسط :
 أ- السودان ب- ماليزيا ج- اثيوبيا د- جنوب غرب استراليا
- ٢٢٤- حار جاف صيفا ، معتدل ماطر شتاءً . الصفات المناخية لإقليم مناخ :
 أ- البحر المتوسط ب- الاستوائي ج- المداري د- المعتدل الدافئ
- ٢٢٥- يقع اقليم مناخ البحر المتوسط بين المناخ الرطب و المناخ الصحراوي ، لذلك تكون امطاره :
 أ- غزيرة ب- متوسطة ج- قليلة د- متذبذبة
- ٢٢٦- تتراوح كمية الامطار في اقليم مناخ البحر المتوسط :
 أ- اقل من ٣٠٠ ملم/سنويا ب- ٤٠٠ - ٦٠٠ ملم/سنويا ج- ١٥٠٠ ملم/سنويا د- اكثر من ١٥٠٠ ملم/سنويا
- ٢٢٧- الاقليم المناخي الذي تتراوح كمية امطاره (٤٠٠ - ٦٠٠ ملم / سنويا) هو :
 أ- البحر المتوسط ب- الاستوائي ج- المداري د- الموسمي

- ٢٢٨- الرياح المسؤولة عن تساقط الامطار على اقليم مناخ البحر المتوسط شتاءً هي :
أ- الشمالية الشرقية ب- الشمالية الغربية ج- الجنوبية الغربية د- الجنوبية الشرقية
- ٢٢٩- يقع اقليم مناخ البحر المتوسط صيفاً تحت تأثير الضغط الجوي :
أ- المرتفع القطبي ب- المنخفض شبه القطبي ج- المرتفع شبه المداري د- المنخفض الاستوائي
- ٢٣٠- جفاف الصيف في اقليم مناخ البحر المتوسط . بسبب وقوعه تحت تأثير الضغط الجوي :
أ- المرتفع القطبي ب- المنخفض شبه القطبي ج- المرتفع شبه المداري د- المنخفض الاستوائي
- ٢٣١- يتأثر اقليم مناخ البحر المتوسط بالرياح المحلية الباردة :
أ- رياح المسترال ب- رياح السيروكو ج- رياح السولانو د- رياح الخماسين
- ٢٣٢- يتأثر اقليم مناخ البحر المتوسط بالرياح المحلية الحارة التي مصدرها الصحراء الكبرى :
أ- رياح السموم ب- رياح الطور ج- رياح الخماسين د- رياح الهرمتان
- ٢٣٣- تنتمي فلسطين الى مناخ اقليم :
أ- الصحراوي ب- البحر المتوسط ج- المداري د- الموسمي
- ٢٣٤- تتراوح كمية الامطار الساقطة على فلسطين سنويا ما بين :
أ- ٢٠٠ - ٤٠٠ ملم/سنويا ب- ٤٠٠ - ٦٠٠ ملم/سنويا ج- ٦٠٠ - ٨٠٠ ملم/سنويا د- اكثر من ٨٠٠ملم/سنويا
- ٢٣٥- لا تسقط الامطار على فلسطين صيفاً بفعل تأثرها بسيطرة :
أ- المرتفع القطبي ب- المنخفض الاستوائي ج- المنخفض شبه القطبي د- المرتفع الأزوري
- ٢٣٦- مناخ السهل الساحلي الفلسطيني معتدل الحرارة صيفاً و شتاءً بسبب مؤثرات :
أ- المرتفعات الجبلية ب- الاغوار ج- البحر المتوسط د- هضبة النقب
- ٢٣٧- زيادة كمية الامطار الساقطة على السفوح الغربية لجبال فلسطين بسبب امتداد المرتفعات الجبلية فيهما من :
أ- من الشمال الى الجنوب ب- من الشرق الى الغرب ج- من الغرب الى الشرق د- ليس مما ذكر
- ٢٣٨- الاجزاء الجنوبية من الاغوار الفلسطينية تتميز امطارها بانها :
أ- قليلة ب- نادرة ج- متوسطة د- غزيرة
- ٢٣٩- تزداد كمية الامطار في الجزء الشمالي من الاغوار الفلسطينية و ذلك من خلال مرورها عبر :
أ- سهلي مرج بن عامر و البطوف ب- السهل الساحلي ج- وادي عربة د- جبال الجليل
- ٢٤٠- تقع هضبة النقب في جنوب فلسطين و تشكل مساحتها من مساحة فلسطين حوالي :
أ- النصف ب- الثلث ج- الربع د- الخمس
- ٢٤١- يمتد الاقليم المعتدل الدافئ بين دائرتي عرض (٣٠ - ٤٥) شمالاً و جنوباً في :
أ- شرق القارات ب- غرب القارات ج- شمال القارات د- جنوب القارات
- ٢٤٢- تتأثر سواحل كل من جزر اليابان و جنوب كوريا و الصين بتيار :
أ- الخليج الدافئ ب- موزمبيق الدافئ ج- شرق استراليا د- اليابان الدافئ
- ٢٤٣- تتأثر سواحل شرق امريكا الشمالية بتيار :
أ- البرازيل الدافئ ب- البيرو البارد ج- الخليج الدافئ د- لبرا دور البارد
- ٢٤٤- تتأثر سواحل شرق اسيا بتيار :
أ- الخليج الدافئ ب- موزمبيق الدافئ ج- شرق استراليا د- اليابان الدافئ
- ٢٤٥- يظهر الاقليم المعتدل الدافئ شرق قارة افريقيا في :
أ- شرق السودان ب- جنوب شرق دولة جنوب افريقيا ج- شرق موريتانيا د- شرق نيجيريا
- ٢٤٦- تتأثر الارجننتين بتيار :
أ- البرازيل الدافئ ب- البيرو البارد ج- الخليج الدافئ د- لبرا دور البارد

- ٢٤٧- تقع منطقة جنوب شرق استراليا ضمن اقليم المناخ :
- أ- البحر المتوسط ب- المعتدل الدافئ ج- المعتدل البحري د- الموسمي
- ٢٤٨- يتميز بارتفاع حرارته صيفا و اعتدالها شتاءً و غزارة امطاره طول العام هو الاقليم :
- أ- البحر المتوسط ب- المعتدل الدافئ ج- المعتدل البحري د- الموسمي
- ٢٤٩- تهب الرياح الجنوبية الشرقية و تسبب حدوث الاعاصير على الاقليم المعتدل الدافئ في فصلي :
- أ- الصيف و الخريف ب- الخريف و الربيع ج- الشتاء و الصيف د- الشتاء و الخريف
- ٢٥٠- ما هي سواحل القارات التي يتمثل فيها الاقليم المعتدل الدافئ (شرق القارات):
- أ- الشرقية ب- الغربية ج- الشمالية د- الجنوبية
- ٢٥١- ما الامتداد الفلكي للإقليم المعتدل البحري غرب القارات الى الشمال و الجنوب من خط الاستواء :
- أ- (٣٠ - ٤٥) ب- (٤٥ - ٦٠) ج- (١٨ - ٣٠) د- (٤٥ - ٩٠)
- ٢٥٢- يتواجد الاقليم المعتدل البحري في قارات العالم من الجهة :
- أ- الشرقية ب- الغربية ج- الشمالية د- الجنوبية
- ٢٥٣- تقع كل من البرتغال و جنوب شبه جزيرة اسكندنافية و الجزر البريطانية ضمن الاقليم المناخي :
- أ- البحر المتوسط ب- المعتدل الدافئ ج- المعتدل البحري د- الموسمي
- ٢٥٤- أي الاقليم يظهر في شمال كاليفورنيا حتى جنوب الاسكا و جنوب تشيلي و جنوب غرب استراليا :
- أ- البحر المتوسط ب- المداري ج- المعتدل الدافئ د- المعتدل البحري
- ٢٥٥- يتميز باعتدال حرارته صيفاً و برودتها شتاءً و امطاره طول العام هو الاقليم :
- أ- البحر المتوسط ب- المعتدل الدافئ ج- المعتدل البحري د- الموسمي
- ٢٥٦- تزداد كمية الامطار الساقطة على الاقليم المعتدل البحري في فصلي :
- أ- الصيف و الخريف ب- الربيع و الشتاء ج- الخريف و الشتاء د- الخريف و الربيع
- ٢٥٧- الرياح التي تهب على الاقليم المعتدل البحري غرب القارات هي :
- أ- الشرقية الدائمة ب- الغربية الدائمة ج- الشمالية الدائمة د- الجنوبية الدائمة
- ٢٥٨- الاقليم التي تمتد بين دائرتي عرض (٤٥ - ٩٠) شمال و جنوب خط الاستواء هي الاقليم :
- أ- الباردة ب- المعتدلة ج- الحارة د- ليس مما ذكر
- ٢٥٩- تظهر الاقليم الباردة في قارة امريكا الشمالية في جزيرة :
- أ- سيبيريا ب- مدغشقر ج- نيوزيلندا د- جرينلاند
- ٢٦٠- الاقليم المناخية التي تظهر في القارة القطبية الجنوبية هي الاقليم :
- أ- الباردة ب- الحارة ج- المعتدلة د- كل ما ذكر
- ٢٦١- الاقليم المناخي الذي تتركز معظم امطاره في نصف السنة الصيفي هو :
- أ- المناخ القطبي ب- مناخ التندرا ج- البحر المتوسط د- المناخ شبه القطبي
- ٢٦٢- الاقليم المناخي الذي يمتد في كل من وسط سيبيريا و شمال كندا و شمال اوروبا و الاسكا هو المناخ :
- أ- المعتدل الدافئ ب- شبه القطبي ج- التندرا د- القطبي
- ٢٦٣- تتصف المناخات الباردة بان معدل الحرارة فيها لا يرتفع عن :
- أ- ١٨ درجة مئوية ب- ١٥ درجة مئوية ج- ٥ درجات مئوية د- صفر درجة مئوية
- ٢٦٤- يظهر مناخ التندرا في جميع المناطق التالية ما عدا :
- أ- خليج هدسن ب- خليج المكسيك ج- شمال ايسلندا د- سواحل جرينلاند
- ٢٦٥- الاقليم المناخي الذي يخلو من مظاهر الحياة و يوصف بالصحاري الجليدية هو المناخ :
- أ- شبه القطبي ب- التندرا ج- القطبي د- المداري

- ٢٦٦- تنخفض كثافة السكان بشكل كبير و تكاد تخلو من السكان بسبب تأثير المناخ البارد في :
أ- شرق القارات ب- غرب القارات ج- شمال القارات د- وسط القارات
- ٢٦٧- اذا انخفضنا عن مستوى سطح البحر ٣٠ م فان الضغط الجوي سيكون :
أ- ١٠١٥ مليبار ب- ١٠١٦ مليبار ج- ١٠١٠ مليبار د- ١٠١٧ مليبار
- ٢٦٨- هي منطقة انتقال الرياح التجارية الجنوبية الشرقية و الرياح الشمالية الشرقية :
أ- منطقة الركود الاستوائي ب- المنطقة المدارية ج- المنطقة المعتدلة د- المنطقة القطبية
- ٢٦٩- هي منطقة ذات ضغط جوي منخفض على طول خط الاستواء و تتميز بهدوء هوائها لفترة طويلة من السنة :
أ- المنطقة المدارية ب- المنطقة القطبية ج- منطقة الركود الاستوائي د- المنطقة المعتدلة
- ٢٧٠- الاقليم المداري امطاره اقل من الاقليم الاستوائي و لكنها غزيرة في فصلي :
أ- الشتاء و الخريف ب- الربيع و الصيف ج- الشتاء و الصيف د- الربيع و الخريف

اجابات الوحدة الاولى

١-	ج	-٤٢	د	-٨٣	ج	-١٢٤	د	-١٦٥	ج	-٢٠٦	ب	-٢٤٧	ب
٢-	د	-٤٣	د	-٨٤	ج	-١٢٥	د	-١٦٦	أ	-٢٠٧	ج	-٢٤٨	ب
٣-	أ	-٤٤	د	-٨٥	ج	-١٢٦	ب	-١٦٧	أ	-٢٠٨	د	-٢٤٩	أ
٤-	د	-٤٥	أ	-٨٦	ج	-١٢٧	د	-١٦٨	د	-٢٠٩	أ	-٢٥٠	أ
٥-	ب	-٤٦	ج	-٨٧	ب	-١٢٨	د	-١٦٩	د	-٢١٠	د	-٢٥١	ب
٦-	ب	-٤٧	د	-٨٨	ج	-١٢٩	ب	-١٧٠	د	-٢١١	ج	-٢٥٢	ب
٧-	د	-٤٨	أ	-٨٩	أ	-١٣٠	ج	-١٧١	ج	-٢١٢	أ	-٢٥٣	ج
٨-	أ	-٤٩	أ	-٩٠	د	-١٣١	ج	-١٧٢	ب	-٢١٣	ب	-٢٥٤	د
٩-	د	-٥٠	ب	-٩١	د	-١٣٢	د	-١٧٣	د	-٢١٤	د	-٢٥٥	ج
١٠-	ب	-٥١	ج	-٩٢	ب	-١٣٣	أ	-١٧٤	ج	-٢١٥	أ	-٢٥٦	ج
١١-	ج	-٥٢	د	-٩٣	د	-١٣٤	ب	-١٧٥	د	-٢١٦	ب	-٢٥٧	ب
١٢-	ج	-٥٣	أ	-٩٤	د	-١٣٥	ب	-١٧٦	ج	-٢١٧	أ	-٢٥٨	أ
١٣-	ج	-٥٤	ب	-٩٥	ج	-١٣٦	ج	-١٧٧	ب	-٢١٨	د	-٢٥٩	د
١٤-	أ	-٥٥	ج	-٩٦	د	-١٣٧	أ	-١٧٨	د	-٢١٩	د	-٢٦٠	أ
١٥-	د	-٥٦	د	-٩٧	أ	-١٣٨	ج	-١٧٩	أ	-٢٢٠	ج	-٢٦١	د
١٦-	د	-٥٧	ب	-٩٨	د	-١٣٩	ج	-١٨٠	د	-٢٢١	د	-٢٦٢	ب
١٧-	د	-٥٨	ج	-٩٩	ب	-١٤٠	أ	-١٨١	د	-٢٢٢	أ	-٢٦٣	د
١٨-	ج	-٥٩	أ	-١٠٠	أ	-١٤١	ب	-١٨٢	د	-٢٢٣	د	-٢٦٤	ب
١٩-	د	-٦٠	ب	-١٠١	د	-١٤٢	د	-١٨٣	ب	-٢٢٤	أ	-٢٦٥	ج
٢٠-	د	-٦١	ج	-١٠٢	ب	-١٤٣	ج	-١٨٤	أ	-٢٢٥	د	-٢٦٦	ج
٢١-	أ	-٦٢	ب	-١٠٣	ج	-١٤٤	أ	-١٨٥	ج	-٢٢٦	ب	-٢٦٧	ب
٢٢-	أ	-٦٣	ب	-١٠٤	د	-١٤٥	ب	-١٨٦	ب	-٢٢٧	أ	-٢٦٨	أ
٢٣-	ج	-٦٤	ج	-١٠٥	د	-١٤٦	ج	-١٨٧	د	-٢٢٨	ج	-٢٦٩	ج
٢٤-	أ	-٦٥	د	-١٠٦	أ	-١٤٧	د	-١٨٨	ج	-٢٢٩	ج	-٢٧٠	ب
٢٥-	أ	-٦٦	أ	-١٠٧	ب	-١٤٨	أ	-١٨٩	ج	-٢٣٠	ج		
٢٦-	ج	-٦٧	د	-١٠٨	ج	-١٤٩	ج	-١٩٠	ب	-٢٣١	أ		
٢٧-	د	-٦٨	ب	-١٠٩	أ	-١٥٠	د	-١٩١	أ	-٢٣٢	ج		
٢٨-	ب	-٦٩	ب	-١١٠	د	-١٥١	أ	-١٩٢	ب	-٢٣٣	ب		
٢٩-	ب	-٧٠	ج	-١١١	ب	-١٥٢	د	-١٩٣	ج	-٢٣٤	ب		
٣٠-	د	-٧١	د	-١١٢	أ	-١٥٣	ب	-١٩٤	ج	-٢٣٥	د		
٣١-	ب	-٧٢	ج	-١١٣	أ	-١٥٤	ب	-١٩٥	أ	-٢٣٦	ج		
٣٢-	ج	-٧٣	أ	-١١٤	ب	-١٥٥	أ	-١٩٦	ج	-٢٣٧	أ		
٣٣-	ج	-٧٤	ج	-١١٥	ج	-١٥٦	ج	-١٩٧	د	-٢٣٨	أ		
٣٤-	ب	-٧٥	د	-١١٦	د	-١٥٧	أ	-١٩٨	د	-٢٣٩	أ		
٣٥-	ج	-٧٦	أ	-١١٧	ج	-١٥٨	أ	-١٩٩	ج	-٢٤٠	أ		
٣٦-	د	-٧٧	ب	-١١٨	د	-١٥٩	ب	-٢٠٠	ب	-٢٤١	أ		
٣٧-	د	-٧٨	أ	-١١٩	د	-١٦٠	ب	-٢٠١	أ	-٢٤٢	د		
٣٨-	أ	-٧٩	ب	-١٢٠	أ	-١٦١	د	-٢٠٢	د	-٢٤٣	ج		
٣٩-	ج	-٨٠	ج	-١٢١	ب	-١٦٢	ج	-٢٠٣	ب	-٢٤٤	د		
٤٠-	د	-٨١	د	-١٢٢	د	-١٦٣	د	-٢٠٤	د	-٢٤٥	ب		
٤١-	ب	-٨٢	أ	-١٢٣	ج	-١٦٤	أ	-٢٠٥	أ	-٢٤٦	أ		

الوحدة الثانية (الموارد الطبيعية و البشرية)

- ١- هي عناصر موجودة في الطبيعة لا علاقة للإنسان بوجودها سواء كانت في باطن الارض ام على سطحها :
أ- الموارد البشرية ب- الموارد الطبيعية ج- أ + ب د- ليس مما ذكر
- ٢- تعد الموارد الطبيعية ذات اهمية كبيرة في حياة الانسان لأنها :
أ- تلبي حاجاته و تطور حضارته ب- ترفع من مستوى رفاهيته ج- تزيد من مستوى دخله د- كل ما ذكر
- ٣- ما المورد الطبيعي الاساسي في منطقة الخليج العربي :
أ- الفحم الحجري ب- النفط ج- الاملاح د- الصخور
- ٤- من الموارد الطبيعية التي لها اهمية اقتصادية كبيرة في فلسطين :
أ- الاخشاب ب- النفط ج- الصخور د- الفحم الحجري
- ٥- للموارد الطبيعية احيانا اثار سلبية و مدمرة اهمها :
أ- تعرض الدول للأطماع الخارجية ب- تقيدها باتفاقيات سياسية و عسكرية
ج- تحدث خلل في التوازن البيئي د- كل ما ذكر
- ٦- ضمن أي تصنيف تدخل المصادر العضوية للموارد الطبيعية :
أ- الإنتاجي ب- التركيبي ج- المكاني د- الطبيعي
- ٧- ضمن أي من المجموعات الاتية يمكن ان تصنف الغابات :
أ- واسعة الانتشار ب- متوسطة الانتشار ج- محدودة الانتشار د- نادرة الانتشار
- ٨- ضمن أي تصنيف تدخل المصادر الغير عضوية للموارد الطبيعية :
أ- التركيبي ب- المكاني ج- الإنتاجي د- الطبيعي
- ٩- ضمن أي المجموعات الاتية يمكن تصنيف الهواء و الاشعة الشمسية و التربة و المياه :
أ- متوسطة الانتشار ب- محدودة الانتشار ج- واسعة الانتشار د- نادرة الانتشار
- ١٠- ضمن أي المجموعات الاتية يمكن تصنيف الذهب و الماس و النيكل :
أ- نادرة الانتشار ب- واسعة الانتشار ج- متوسطة الانتشار د- محدودة الانتشار
- ١١- ضمن أي تصنيف تدخل الموارد الطبيعية الاتية (الطاقة الشمسية ، الرياح ، و المد و الجزر) :
أ- الإنتاجي ب- التركيبي ج- المكاني د- العضوي
- ١٢- ضمن أي الموارد يمكن تصنيف الغابات و ينابيع المياه :
أ- موارد دائمة لا تنفذ ب- موارد متجددة ج- موارد غير متجددة د- موارد محدودة
- ١٣- ضمن أي الموارد يمكن تصنيف النفط و الغاز الطبيعي :
أ- موارد متجددة ب- موارد لا تنفذ ج- موارد غير متجددة د- موارد قليلة
- ١٤- أي من الدول الاتية يقل عدد سكانها مع وفرة مواردها و ضعف تقنياتها و لا تستغل جميع مواردها ؟
أ- بنغلادش و نيجيريا ب- ليبيا و تشاد ج- مصر و الاردن د- الصين و الهند
- ١٥- أي من الدول يزداد عدد سكانها و تقل مواردها و ضعف التقنية و تعاني من ضعف استغلال مواردها و اقتصادها
أ- ليبيا و تشاد ب- مصر و الاردن ج- بنغلادش و نيجيريا د- الصين و الهند
- ١٦- أي من الدول تحقق الحد الامثل للعلاقة بين السكان و الموارد و الوصول الى اقصى درجة في استغلال الموارد :
أ- اليابان و المانيا ب- السويد و كندا ج- روسيا و الهند د- باكستان و مصر
- ١٧- من الدول التي تتميز بقلّة عدد سكانها مع وفرة الموارد مع توفر التقنيات الحديثة و تعتمد عل الايدي العاملة الاجنبية :
أ- بريطانيا و فرنسا ب- السويد و كندا ج- تشاد و نيجيريا د- الصين و اليابان
- ١٨- تزداد تكلفة استغلال الموارد الطبيعية في البيئات :
أ- القطبية الباردة ب- المعتدلة ج- المدارية د- الاستوائية

- ١٩- من الدول التي تستغل خام الفحم لإنتاجها و توظيفها في صناعاتها على نطاق واسع :
- أ- اسبانيا ب- تركيا ج- بريطانيا د- كندا
- ٢٠- من الدول التي تستغل خام الحديد لإنتاجها و توظيفها في صناعاتها على نطاق واسع :
- أ- كندا ب- بريطانيا ج- فرنسا د- البرتغال
- ٢١- دول تستغل النفط لسد حاجتها و تصدر الفائض منه لتستورد السلع التي تحتاجها . مثل :
- أ- الدول الأوروبية ب- دول الخليج العربي ج- امريكا الشمالية د- دول افريقيا الوسطى
- ٢٢- دول تستغل خامات الحديد في تنمية قطاع الانتاج الصناعي لإنتاج سلع استهلاكية او انتاجية . مثل :
- أ- مصر ب- السودان ج- ليبيا د- الجزائر
- ٢٣- يمكن الاستفادة من دراسة الموارد الطبيعية لتحقيق التوازن بينها و بين زيادة اعداد السكان من خلال :
- أ- التنمية المستدامة ب- التنمية البشرية ج- التنمية الاقتصادية د- التنمية الاجتماعية
- ٢٤- يمكن توظيف التقدم العلمي و التكنولوجي لابتكار موارد اقتصادية جديدة . مثل :
- أ- المطاط الصناعي ب- الغزل و النسيج ج- الحديد و الصلب د- الاجبان و الالبان
- ٢٥- هي التي تحتوي على معدن او مجموعة من المعادن بكميات تكفي لاستغلالها اقتصاديا تحت ظروف معينة :
- أ- الموارد المعدنية ب- الرواسب المعدنية ج- الموارد النباتية د- ليس مما ذكر
- ٢٦- من العوامل التي تساعد في توزيع الموارد المعدنية :
- أ- الانسان ب- نوع الصخور ج- عوامل التعرية د- ب + ج
- ٢٧- هي الصخور التي تكونت من مادة الماغما التي تخرج من باطن الارض عند ثوران البراكين :
- أ- الصخور النارية ب- الصخور الرسوبية ج- الصخور المتحولة د- الصوان
- ٢٨- من خصائص الصخور النارية جميع ما يلي ما عدا :
- أ- تظهر على شكل كتل ب- غير مسامية ج- تخلو من الاحافير د- تظهر على شكل طبقات
- ٢٩- من الامثلة على الصخور النارية . كل من الصخور :
- أ- الجير و الصوان ب- الشيبست و الناييس ج- الجرانيت و البازلت د- عروق الكوارتز و الرخام
- ٣٠- ما الصخور التي تحتوي على المعادن التالية (الذهب ، الماس ، الفضة ، الاحجار الكريمة)
- أ- الصخور النارية ب- الصخور الرسوبية ج- الصخور المتحولة د- كل ما ذكر
- ٣١- عندما تبرد مادة الماغما تتصلب على سطح الارض و تكون الصخور :
- أ- البركانية السطحية ب- الجوفية ج- الصوان د- الاحافير
- ٣٢- هي التي تكونت بفعل تراكم الرواسب و المفتتات الصخرية في قيعان البحار و المحيطات عبر ملايين السنين :
- أ- الصخور النارية ب- الصخور المتحولة ج- الصخور الرسوبية د- الرخام
- ٣٣- الصخور التي تظهر على شكل طبقات و تكون صخور رملية او طينية او عضوية هي :
- أ- الصخور النارية ب- الصخور الرسوبية ج- الصخور المتحولة د- كل ما ذكر
- ٣٤- الصخور التي تمتاز بمساميتها و وجود خزانات المياه و النفط و الغاز هي :
- أ- الصخور النارية ب- الصخور الرسوبية ج- الصخور المتحولة د- البازلت
- ٣٥- من اهم الامثلة على الصخور الرسوبية كل من الصخور :
- أ- البازلت و الجرانيت ب- عروق الكوارتز ج- الناييس و الشيبست د- الجير و الصوان
- ٣٦- ما اهم الخامات التي تحتوي عليها الصخور الرسوبية :
- أ- الذهب و الماس ب- الذهب و النحاس ج- الفضة و الاحجار الكريمة د- النفط و الغاز الطبيعي
- ٣٧- ما الصخور التي تعود بأصلها الى الصخور النارية او الصخور الرسوبية :
- أ- الصخور النارية ب- الصخور الرسوبية ج- الصخور المتحولة د- ليس مما ذكر

- ٣٨- من اهم الامثلة على الصخور المتحولة كل من الصخور :
- أ- الناييس و الشيبست ب- عروق الكوارتز و الرخام ج- الحجر الجيري و الصوان د- أ + ب
- ٣٩- يستخرج معدني الذهب و النحاس من الصخور :
- أ- الناييس ب- الشيبست ج- عروق الكوارتز د- الرخام
- ٤٠- هي التي تؤدي الى تفتيت الصخور و المعادن و نقلها من اماكن وجودها الى مناطق جديدة :
- أ- عوامل التعرية ب- التجوية ج- البراكين د- الزلازل
- ٤١- ساعدت عوامل التعرية على اعادة توزيع المعادن من خلال عدة عمليات . هي :
- أ- النحت ب- النقل ج- الارساب د- كل ما ذكر
- ٤٢- هو الذي يعود اصل تشكله الى تعرض النباتات و الاشجار التي اندثرت تحت الارض :
- أ- الفحم الحجري ب- النفط ج- الغاز الطبيعي د- الزنك
- ٤٣- من المناطق التي يوجد فيها الفحم الحجري :
- أ- الصين ب- الولايات المتحدة الامريكية ج- روسيا د- جميع ما ذكر
- ٤٤- من المعادن العضوية الموجودة في المانيا و جنوب افريقيا :
- أ- النفط ب- الغاز الطبيعي ج- الحديد د- الفحم الحجري
- ٤٥- من المواد الهيدروكربونية :
- أ- الغاز و النفط ب- النحاس و الفضة ج- الذهب و الماس د- الالمنيوم و الحديد
- ٤٦- تشتهر كل من دول الخليج العربي و الجزائر و العراق و روسيا بغناها في :
- أ- الذهب و الفضة ب- الفحم الحجري ج- القصدير د- البترول و الغاز
- ٤٧- تتميز المعادن الفلزية عند استخلاصها بانها :
- أ- قابلة للطرق و السحب ب- لها بريق و لمعان ج- موصلة للحرارة و الكهرباء د- كل ما ذكر
- ٤٨- هي التي تشمل جميع الخامات التي يستخرج منها الحديد مثل : الماجنيت و الهيماتيت :
- أ- الفلزات غير الحديدية ب- الخامات الحديدية ج- فلزات السبائك د- الفلزات الثمينة
- ٤٩- يستخرج الحديد من الخامات الحديدية الاتية :
- أ- الزنك ب- الماجنيت ج- الهيماتيت د- ب + ج
- ٥٠- يصنف النحاس و الرصاص و الزنك و القصدير من المعادن الفلزية :
- أ- الفلزات غير الحديدية ب- الخامات الحديدية ج- فلزات السبائك د- الفلزات الثمينة
- ٥١- ما اشهر مناطق تواجد الفلزات غير الحديدية :
- أ- اليابان و الصين ب- المغرب و الاردن ج- المانيا و فرنسا د- مصر و السودان
- ٥٢- يصنف الصلب و المنغيز و النيكل من المعادن الفلزية :
- أ- الفلزات غير الحديدية ب- الخامات الحديدية ج- فلزات السبائك د- الفلزات الثمينة
- ٥٣- ما اشهر مناطق تواجد فلزات السبائك :
- أ- المغرب و الاردن ب- المانيا و فرنسا ج- مصر و السودان د- السعودية و جنوب افريقيا
- ٥٤- يصنف الذهب من المعادن الفلزية :
- أ- الخامات الحديدية ب- الفلزات غير الحديدية ج- فلزات السبائك د- الفلزات الثمينة
- ٥٥- ما اشهر المناطق التي يتواجد فيها الذهب (الفلزات الثمينة) :
- أ- مصر ب- السودان ج- السعودية د- كل ما ذكر
- ٥٦- ما اشهر الدول التي يتواجد فيها الذهب :
- أ- فلسطين ب- جنوب افريقيا ج- الاردن د- فرنسا

- ٥٧- تشمل الاملاح و المعادن اللافلزية :
 أ- كبريتات الكالسيوم ب- الفوسفات
 ج- السليكات د- كل ما ذكر
- ٥٨- يطلق على الجبس مفهوم :
 أ- كبريتات الكربون ب- كبريتات البوتاسيوم
 ج- كبريتات الكالسيوم د- الصوديوم
- ٥٩- يستخرج خام الالمنيوم من :
 أ- الماجنيت ب- الهيماتيت
 ج- الهيدروكربونات د- السليكات
- ٦٠- تحتوي بعض السليكات على خام :
 أ- الالمنيوم ب- النحاس
 ج- الحديد د- الذهب
- ٦١- بماذا يرتبط وجود الموارد المعدنية :
 أ- المستوى العلمي و التكنولوجي ب- طبيعة التركيب الجيولوجي ج- الظروف المناخية د- الظروف الاقتصادية
- ٦٢- ما المعدنان العضويان اللذان يرتبط وجودهما بالصخور الرسوبية :
 أ- البترول و الفحم الحجري ب- الرصاص و الحديد
 ج- الذهب و النحاس د- الماس و الفضة
- ٦٣- ما اشهر دول العالم من حيث وجود النفط :
 أ- الهند ب- تركيا
 ج- السعودية د- المغرب
- ٦٤- ما اشهر دول العالم من حيث وجود الفحم الحجري و تحتل المرتبة الاولى من حيث انتاجه عالميا بنسبة ٣٩% :
 أ- الصين ب- موريتانيا
 ج- الاردن د- استراليا
- ٦٥- تتركز في مياه البحر الميث بكميات كبيرة هي :
 أ- الفوسفات ب- الحديد
 ج- النحاس د- الاملاح المعدنية
- ٦٦- من الاملاح المعدنية التي تتركز في البحر الميث بكميات كبيرة :
 أ- الفوسفات ب- البوتاسيوم
 ج- الصوديوم د- ب + ج
- ٦٧- يتركز في منطقة اريحا و النبي موسى و بيت لحم و صحراء النقب . خام :
 أ- الحديد ب- الفوسفات
 ج- النحاس د- المنجنيز
- ٦٨- ما المورد المعدني الذي يستخدم في صناعة الاسمدة الكيماوية :
 أ- الاملاح المعدنية ب- المنجنيز
 ج- الفوسفات د- النحاس
- ٦٩- توجد خاماته في قاع وادي الرمان في النقب و وادي الجرافي جنوب البحر الميت قرب وادي عربة هو خام:
 أ- الحديد ب- النحاس
 ج- الحجر الجيري د- الصوديوم
- ٧٠- يتركز النحاس و المنجنيز في جنوب فلسطين في وادي :
 أ- عربة ب- الفارعة
 ج- القلط د- المنبوعة
- ٧١- الصخور التي تستغل في صناعة حجر البناء . هي :
 أ- الصوان ب- الحجر الجيري
 ج- البازلت د- الشيبست
- ٧٢- تدخل الصخور الجيرية ضمن الصادرات الفلسطينية و تشكل ما نسبته من الناتج الفلسطيني :
 أ- ١٠% ب- ١٥% ج- ١٧% د- ١٩%
- ٧٣- من المناطق التي تتركز فيها صخور الحجر الجيري في فلسطين :
 أ- قباطية في جنين ب- جماعين في نابلس
 ج- الشيوخ في الخليل د- كل ما ذكر
- ٧٤- ما المورد الطبيعي الذي اكتشف مؤخرا قرب الساحل الفلسطيني :
 أ- البترول ب- الغاز الطبيعي
 ج- الخث د- الرمال القطرانية
- ٧٥- ما المورد الذي يوجد غرب البحر الميت و بحيرة طبريا و النقب البحر المتوسط في فلسطين :
 أ- اليورانيوم ب- الصخور الزيتية
 ج- البترول د- الخث

- ٧٦- ما المورد الذي اكتشف حديثا في اللطرون قرب القدس و غرب رام الله قرب رنتيس :
 أ- اليورانيوم ب- الغاز الطبيعي ج- الخث د- البترول
- ٧٧- يعد من مصادر الطاقة المهمة و يتواجد في صحراء النقب و يدخل في انتاج الطاقة النووية هو :
 أ- اليورانيوم ب- البترول ج- الغاز الطبيعي د- الخث
- ٧٨- عبارة عن مادة عضوية لينة اقل صلابة من الفحم الحجري يدخل في تركيبها نحو ٥٠% من الكربون :
 أ- اليورانيوم ب- الخث ج- البترول د- الغاز الطبيعي
- ٧٩- ما المورد الذي يتركز في سهل الحولة و البحر الميت :
 أ- البترول ب- الغاز الطبيعي ج- اليورانيوم د- الخث
- ٨٠- ما الصخور التي تتواجد بالقرب من اريحا و وسط النقب و شماله :
 أ- الجرانيت ب- الصوان ج- الحجر الجيري د- الزيتية
- ٨١- تعد المحرك الاساسي في حياة الانسان و من خلالها تنجز الاعمال . هي :
 أ- الطاقة ب- الاملاح المعدنية ج- المعادن الفلزية د- المعادن اللافلزية
- ٨٢- للطاقة اهمية كبيرة في حياة الانسان فهي :
 أ- وسيلة بناء و تطور ب- تشغل الآلات ج- تشغل وسائل النقل و المواصلات د- كل ما ذكر
- ٨٣- يعد استهلاك الطاقة من مؤشرات :
 أ- التقدم الاقتصادي ب- التقدم الحضاري ج- التقدم السياسي د- كل ما ذكر
- ٨٤- هي التي تنتهي مع الزمن لكثرة الاستخدام و هي موجودة في الطبيعة بكميات محدودة هي مصادر الطاقة :
 أ- المتجددة ب- الغير متجددة ج- الموارد المعدنية د- ليس مما ذكر
- ٨٥- يشكل النفط ما نسبته من الطاقة المستخدمة في العالم حوالي :
 أ- ٤٣% ب- ٣٣% ج- ٢٣% د- ١٣%
- ٨٦- تستهلك الولايات المتحدة الامريكية من النفط يوميا حوالي :
 أ- ١٨.٥ مليون برميل ب- ١٥.٥ مليون برميل ج- ١٠.٥ مليون برميل د- ٨.٥ مليون برميل
- ٨٧- يبلغ استهلاك الولايات المتحدة الامريكية من النفط من اجمالي الاستهلاك العالمي في اليوم الواحد حوالي :
 أ- ٢٠% ب- ٣٠% ج- ٤٠% د- ٥٠%
- ٨٨- يبلغ استهلاك الصين من النفط من اجمالي الاستهلاك العالمي في اليوم الواحد حوالي :
 أ- ١٥.٧% ب- ١١.٧% ج- ١٢.٧% د- ١٤.٧%
- ٨٩- يبلغ استهلاك السعودية من النفط من اجمالي الاستهلاك العالمي في اليوم الواحد حوالي :
 أ- ٧.٥% ب- ٥.٧% ج- ٣.١% د- ٦.٢%
- ٩٠- الدولة التي تعد اكبر منتج و مصدر للنفط في العالم هي :
 أ- الكويت ب- قطر ج- الولايات المتحدة الامريكية د- السعودية
- ٩١- الدولة التي تمتلك ثاني اكبر احتياطي نفطي في العالم هي :
 أ- الولايات المتحدة الامريكية ب- ليبيا ج- السعودية د- العراق
- ٩٢- لا يزال استخدام النفط هو المصدر الرئيس للطاقة . و ذلك يعود الى :
 أ- وجوده بكميات كبيرة ب- سهولة النقل ج- قيام كثير من الصناعات البتروكيمياوية عليه د- كل ما ذكر
- ٩٣- شكل الفحم الحجري المصدر الاول للطاقة حتى اوائل القرن :
 أ- التاسع عشر ب- الثامن عشر ج- العشرين د- الحادي و العشرين
- ٩٤- كم يشكل الفحم الحجري من الطاقة المستخدمة في العالم :
 أ- ٢٩% ب- ٢٧% ج- ٢٥% د- ١٥%

٩٥- اشهر الدول التي تستغل الفحم الحجري فيها كمصدر للطاقة :

أ- اليابان ب- كوريا الجنوبية ج- الصين د- كندا

٩٦- يسهم الفحم من انتاج الطاقة في الصين ما نسبته حوالي :

أ- ٣٩ % ب- ٢٨ % ج- ٤٩ % د- ١٩ %

٩٧- يسهم الفحم من انتاج الطاقة في الولايات المتحدة الامريكية ما نسبته حوالي :

أ- ١٨ % ب- ٢٠ % ج- ١٦ % د- ٧.٥ %

٩٨- يسهم الفحم من انتاج الطاقة في الهند ما نسبته حوالي :

أ- ٩.٥ % ب- ١٠.٥ % ج- ٧.٥ % د- ١٦.٥ %

٩٩- المحطات الكهربائية و المنشآت التي تعمل بالفحم تتعرض لانتقاد متزايد بسبب انطلاق :

أ- غاز ثاني اكسيد الكربون ب- غاز الفريون ج- غاز النيتروجين د- غاز الاكسجين

١٠٠- يشكل الغاز الطبيعي المصدر الثالث للطاقة على مستوى العالم و يشكل ما نسبته حوالي :

أ- ٢٤ % ب- ٢٠ % ج- ٢٨.٥ % د- ١٥ %

١٠١- من الدول التي تعتمد على الغاز الطبيعي في توليد الطاقة الكهربائية بشكل كامل :

أ- مصر و السودان و ليبيا ب- تركمنستان و قطر و البحرين ج- الصين و اليابان و روسيا د- ليس مما ذكر

١٠٢- برزت اهمية اليورانيوم كمصدر للطاقة النووية بعد اكتشاف قوتها التدميرية عام :

أ- ١٩٦٧ م ب- ١٩٥٥ م ج- ١٩٤٥ م د- ١٩١٧ م

١٠٣- استخدمت الولايات المتحدة الامريكية القنابل الذرية في قصف مدينتي :

أ- بغداد و القاهرة ب- هيروشيما و ناجازاكي ج- طوكيو و بكين د- ليس مما ذكر

١٠٤- تعد اكثر دول العالم في مجال الطاقة النووية لإنتاج الكهرباء :

أ- اليابان ب- كندا ج- فرنسا د- كوريا الجنوبية

١٠٥- تشكل الطاقة المتجددة ما نسبته من الطاقة المستخدمة في العالم :

أ- ٤٠ % ب- ٣٠ % ج- ٢٠ % د- ١٠ %

١٠٦- هي عملية تحويل الطاقات المتجددة الى مصادر للدخل و الترويج لها :

أ- استخراج الطاقة ب- استنزاف الطاقة ج- تجارة الطاقة المتجددة د- ليس مما ذكر

١٠٧- بلغت الاستثمارات العالمية في انتاج الطاقة النظيفة سنة ٢٠١٧ م حوالي :

أ- ٢٢٢.٥ مليار دولار ب- ٣٣٣.٥ مليار دولار ج- ٤٤٤.٥ مليار دولار د- ٥٥٥.٥ مليار دولار

١٠٨- الطاقة التي تتنوع في مسمياتها بين طاقة بديلة و نظيفة و امنة و مستدامة . هي الطاقة :

أ- غير المتجددة ب- المتجددة ج- الحيوية د- ليس مما ذكر

١٠٩- تعمل كثير من الدول على التخطيط للاستثمار في الطاقة المتجددة و منها فلسطين لتفادي المخاطر الناجمة عن :

أ- الوقود الاحفوري ب- الطاقة الشمسية ج- الطاقة المائية د- الطاقة الريحية

١١٠- ما مصدر الطاقة المتجددة الاكثر استغلالا في فلسطين و الدول العربية :

أ- الكتلة الحيوية ب- الهواء ج- الماء د- الشمس

١١١- الطاقة المستخدمة في مجال التحويل الحراري و مجال التحويل الكهروضوئي :

أ- طاقة الرياح ب- الطاقة المائية ج- الطاقة الحيوية د- الطاقة الشمسية

١١٢- الطاقة التي يتم استغلالها لتحويلها الى طاقة كهربائية من خلال مراوح تدير مولدات كهربائية :

أ- الطاقة المائية ب- طاقة الرياح ج- الطاقة الشمسية د- طاقة الكتلة الحيوية

١١٣- من الاثار السلبية الناجمة عن استغلال طاقة الرياح :

أ- حاجتها لمساحات كبيرة من الارض الزراعية ب- الضجيج الناجم عن دورانها ج- الارهاق البصري للقاطنين قربها

د- كل ما ذكر

- ١١٤- هي الطاقة التي تستغل حركة المياه اثناء المد و الجزر في انتاج الطاقة الكهربائية :
- أ- الطاقة الريحية ب- الطاقة الشمسية ج- الطاقة المائية د- الطاقة الحيوية
- ١١٥- من الدول التي تنتج جزءاً من طاقتها الكهربائية من خلال عمليتي المد و الجزر :
- أ- هولندا و بريطانيا و فرنسا ب- مصر و تركيا و الولايات المتحدة الأمريكية
ج- الصين و اليابان و كوريا الجنوبية د- اندونيسيا و الهند و باكستان
- ١١٦- تستغل كثير من الدول الانهار في توليد الطاقة الكهربائية من خلال المياه المتدفقة عبر السدود مثل :
- أ- مصر و تركيا و الولايات المتحدة ب- الارجننتين و البرازيل و تشيلي
ج- هولندا و بريطانيا و فرنسا د- ايطاليا و السويد و النرويج
- ١١٧- هي كل انواع المواد المشتقة من النبات التي يمكن استخدامها لإنتاج الطاقة :
- أ- طاقة الرياح ب- الطاقة المائية ج- طاقة الكتلة الحيوية د- الطاقة الشمسية
- ١١٨- يعود تنوع اصناف موارد النباتات الطبيعية الى :
- أ- الحرارة و الامطار ب- المناخ و التربة ج- الرياح و درجة الحرارة د- ليس مما ذكر
- ١١٩- هو انواع النباتات التي تنمو في الطبيعة و لا دخل للإنسان فيها :
- أ- الزراعة البعلية ب- الزراعة المروية ج- النبات الطبيعي د- كل ما ذكر
- ١٢٠- من النباتات التي تحتاج الى كميات كبيرة من المياه :
- أ- شجر المانجروف ب- شجر الخروب ج- الأثل د- الصبار
- ١٢١- من النباتات التي تحتاج الى كميات متوسطة من المياه :
- أ- الصبار ب- الأثل ج- الخروب د- المانجروف
- ١٢٢- من النباتات التي تتحمل الجفاف :
- أ- الأثل و الصبار ب- المانجروف و البردي ج- الخروب و الصنوبر د- البلوط و الفلين
- ١٢٣- من النباتات المعمرة التي تعيش لسنوات طويلة :
- أ- الزعتر ب- الخبيزة ج- الخروب د- المرمية
- ١٢٤- يعتبر نبات الزعتر من النباتات :
- أ- المعمرة ب- الموسمية ج- الحولية د- ليس مما ذكر
- ١٢٥- يعتبر نبات الخبيزة من النباتات :
- أ- الحولية ب- المعمرة ج- الموسمية د- كل ما ذكر
- ١٢٦- تعد الغابات الاستوائية و الموسمية و المعتدلة و الباردة من مجموعة النباتات :
- أ- الكبرى ب- الفرعية ج- المحلية د- الصغرى
- ١٢٧- تعد حشائش السافانا و اللانوس و البمباس و الكامبوس من مجموعة النباتات :
- أ- الكبرى ب- الفرعية ج- المحلية د- الصغرى
- ١٢٨- تعد حشائش الاستبس و الحشائش القصيرة من مجموعة النباتات :
- أ- الكبرى ب- الفرعية ج- المحلية د- الصغرى
- ١٢٩- تختلف النباتات في صفاتها و توزيعها و كثافتها نتيجة لعدة عوامل . منها :
- أ- التربة و التضاريس ب- الحرارة و الضوء ج- المياه د- كل ما ذكر
- ١٣٠- هي التي تعد الوسط الحيوي اللازم لنمو الغطاء النباتي :
- أ- التربة ب- المياه ج- الهواء د- ليس مما ذكر
- ١٣١- يختلف نوع الغطاء النباتي و كثافته حسب :
- أ- درجة انحدار السفوح الجبلية ب- درجة انحدار الضغط الجوي ج- درجة انحدار الحرارة د- ليس مما ذكر
- ١٣٢- تعود كثافة الغطاء النباتي الى :

- أ- قلة سمك التربة ب- انعدام وجود التربة ج- كبر سمك التربة د- كل ما ذكر
- ١٣٣- يزداد وجود الغطاء النباتي و كثافته في السفوح الجبلية :
- أ- الواقعة في ظل المطر ب- المواجهة للرياح الرطبة ج- المواجهة للرياح الجافة د- ليس مما ذكر
- ١٣٤- يقل الغطاء النباتي في المناطق القطبية و شبه القطبية بفعل :
- أ- نقص كمية الضوء ب- انخفاض الحرارة ج- انخفاض الرطوبة د- كل ما ذكر
- ١٣٥- يتميز الغطاء النباتي بكثافته في المناطق الاستوائية و المدارية بفعل :
- أ- توفر الحرارة ب- توفر الضوء ج- توفر الرطوبة د- كل ما ذكر
- ١٣٦- يتراوح معدل امطار المناطق الصحراوية و شبه الصحراوية ما بين :
- أ- ٤٠٠- ٦٠٠ ملم/سنويا ب- اقل من ٤٠٠ملم/سنويا ج- يزيد عن ١٥٠٠ملم/سنويا د- ٥٠٠- ١٠٠٠ملم/سنويا
- ١٣٧- يزيد معدل امطار المناطق الاستوائية عن :
- أ- ١٠٠٠ملم/سنويا ب- ٦٠٠ملم/سنويا ج- ١٥٠٠ملم/سنويا د- ٥٠٠ملم/سنويا
- ١٣٨- ماذا يطلق على الاشجار الكثيفة و المتشابكة :
- أ- الاحراج ب- الاستبس ج- المراعي د- الغابات
- ١٣٩- تشكل مساحة الغابات في العالم ما نسبته حوالي :
- أ- ٢٦ % ب- ٣٠ % ج- ٢٠ % د- ١٨ %
- ١٤٠- الغابات التي تشكل ٦ % من مساحة الغابات في العالم . هي :
- أ- الغابات المخروطية ب- الغابات النفضية ج- الغابات الموسمية د- الغابات الاستوائية
- ١٤١- الغابات التي تظهر في المناطق السهلية الاستوائية مثل اندونيسيا و جنوب شرق اسيا . هي :
- أ- الغابات النفضية ب- الغابات المخروطية ج- الغابات الاستوائية د- الغابات الموسمية
- ١٤٢- تمتاز الغابات الاستوائية ب :
- أ- كثافة الاشجار ب- ضخامة الاشجار ج- ارتفاعها الذي يصل ٦٠م د- كل ما ذكر
- ١٤٣- ما اهم اشجار الغابات الاستوائية :
- أ- الابنوس و المطاط ب- الخيزران و نخيل الزيت ج- الزان و الفلين د- السرو و الصنوبر
- ١٤٤- الغابات التي تتوزع في حوض نهر الامازون و حوض نهر الكونغو و نهر الزمبيزي . هي :
- أ- الاستوائية ب- الموسمية ج- الصنوبرية د- النفضية
- ١٤٥- ما الغابات التي تأتي في المرتبة الثانية من حيث انتشارها :
- أ- الاستوائية ب- النفضية ج- الموسمية د- المخروطية
- ١٤٦- تمتاز الغابات الموسمية بانها :
- أ- اقل كثافة من الاستوائية ب- تختلط معها الحشائش الطويلة ج- تختلط معها الحشائش القصيرة د- كل ما ذكر
- ١٤٧- ما اهم الاشجار في الغابات الموسمية :
- أ- الابنوس و المطاط ب- الخيزران و نخيل الزيت ج- الزان و الفلين د- السرو و الصنوبر
- ١٤٨- ما الغابات التي تنتشر في جنوب و جنوب شرق اسيا و شمال استراليا :
- أ- الاستوائية ب- الموسمية ج- النفضية د- المخروطية
- ١٤٩- الغابات التي تتميز بانها تنفض اوراقها في احد الفصول هي الغابات :
- أ- الاستوائية ب- الموسمية ج- الصنوبرية د- النفضية
- ١٥٠- ما الغابات التي تظهر غرب القارات بين دائرتي عرض (٤٠ - ٦٠) شمال و جنوب خط الاستواء :
- أ- الموسمية ب- الاستوائية ج- النفضية د- المخروطية
- ١٥١- تظهر الغابات النفضية غرب القارات بين دائرتي عرض (٤٠ - ٦٠) شمال و جنوب خط الاستواء في :
- أ- غرب و وسط اوروبا ب- جزيرة تسمانيا ج- جزيرة نيوزيلندا د- كل ما ذكر

١٥٢- ما اهم الاشجار في الغابات النفضية :

أ- الابنوس و المطاط ب- الخيزران و نخيل الزيت ج- الزان والفلين د- السرو و الصنوبر

١٥٣- تظهر الغابات الصنوبرية (المخروطية) في شمال القارات الى الشمال من دائرة عرض :

أ- ٥٥ شمالا ب- ٤٥ شمالا ج- ٦٥ شمالا د- ٧٥ شمالا

١٥٤- هي ذات شكل مخروط و اوراقها ابرية و جذوعها مستقيمة . الغابات :

أ- الموسمية ب- النفضية ج- الصنوبرية د- الاستوائية

١٥٥- هي اشجار اقل كثافة و ارتفاعا و مساحة من الغابات و يوجد فيها فصل شتاء قصير و فصل جفاف يصل الى ستة اشهر :

أ- الحشائش ب- الأعشاب ج- الغابات د- الأحرار

١٥٦- اين تتركز الاحراج في فلسطين :

أ- السهل الساحلي ب- مرتفعات الشمال و الوسط ج- الاغوار د- النقب

١٥٧- تعد أشجار الأرز و البطم و السويد من اشهر انواع أشجار :

أ- الغابات الاستوائية ب- الغابات الموسمية ج- الغابات النفضية د- الأحرار

١٥٨- تقع محمية ام الريحان شمال غرب مدينة :

أ- سلفيت ب- القدس ج- جنين د- الخليل

١٥٩- تقع احراج وادي قانا قرب مدينة :

أ- رام الله ب- نابلس ج- طولكرم د- سلفيت

١٦٠- تقع احراج اللطرون غرب مدينة :

أ- القدس ب- يافا ج- حيفا د- عكا

١٦١- يسيطر الاحتلال الصهيوني على معظم المحميات الطبيعية في فلسطين لاعتبار معظمها :

أ- محميات طبيعية ب- مناطق مغلقة تسهلا لمصادرتها ج- مناطق سكنية د- أ + ب

١٦٢- في أي المناطق في العالم تنمو الحشائش :

أ- غزيرة الامطار ب- متوسطة الامطار ج- قليلة الامطار د- كل ما ذكر

١٦٣- تتميز حشائش السافانا بانها :

أ- خشنة ب- يزيد ارتفاعها عن المتر ج- تتخللها بعض الشجيرات (الطلح و الاكاسيا) د- كل ما ذكر

١٦٤- هي التي تنتشر جنوب شرق اسيا و هضبة الدكن و هضبة البرازيل و جنوب السودان :

أ- اللانوس ب- البمباس ج- حشائش السافانا د- حشائش الاستبس

١٦٥- تنمو حشائش الاستبس في المناطق :

أ- شبه الجافة ب- الجافة ج- الاستوائية د- الصحراوية

١٦٦- تتميز حشائش الاستبس بانها :

أ- يزيد ارتفاعها عن متر ب- قصيرة ج- ناعمة د- ب + ج

١٦٧- هي نباتات قصيرة و متنوعة تنمو في مختلف انحاء العالم اثناء سقوط الامطار و تجف بنهايته :

أ- الاعشاب ب- الحشائش ج- الأحرار د- الغابات

١٦٨- اصبح يعرف الانسان اليوم بلغة الاقتصاديين باسم :

أ- رأس المال البشري ب- القوى العاملة ج- مستخدم د- ليس مما ذكر

١٦٩- هي مجموع السكان داخل اراضي الدولة و يشكلون احد اركانها و عنصرا اساسيا في احداث التنمية الشاملة :

أ- الموارد الطبيعية ب- الموارد البشرية ج- المصادر الطبيعية د- المصادر البشرية

١٧٠- تعد القوى العاملة من الموارد البشرية المهمة في الدولة و تضم الفئة العمرية ما بين :

أ- (٥ - ١٠ سنة) ب- اقل من (٥ سنوات) ج- (١٥ - ٦٤ سنة) د- (٦٥ سنة فما فوق)

- ١٧١- هو المستوى الذي يلعب دورا مهما في استغلال الموارد الطبيعية و تطور قطاعات الانتاج بشكل اقتصادي :
أ- المستوى العلمي و التكنولوجي ب- التوزيع الجغرافي للموارد ج- السياسة الاقتصادية للحكومة د- راس المال المتاح
- ١٧٢- المناطق كثيفة السكان تتميز بانها تشكل :
أ- سوقا استهلاكيا كبيرا ب- يتوفر فيها الايدي العاملة ج- العمل بأجور قليلة د- كل ما ذكر
- ١٧٣- من اسباب ظهور الزراعة الكثيفة في المناطق كثيفة السكان :
أ- تشكل سوقا استهلاكيا كبيرا ب- يتوفر فيها الايدي العاملة ج- العمل بأجور قليلة د- كل ما ذكر
- ١٧٤- من اسباب ظهور الزراعة الواسعة في المناطق قليلة السكان :
أ- نقص الايدي العاملة ب- ارتفاع الاجور ج- استخدام الآلات د- كل ما ذكر
- ١٧٥- تلجا كثير من الحكومات الى سياسة تعزيز الاسعار اذا تعرضت منتوجاتها الى :
أ- هبوط اسعارها ب- دعم المنتج ج- شراءه و تخزينه د- كل ما ذكر
- ١٧٦- يسهم توفر راس المال في :
أ- تحسين المستوى المعيشي للسكان ب- تحسين فرص الاستثمار و الانتاج ج- تعويض نقص السلع من خلال الاستيراد د- كل ما ذكر
- ١٧٧- هي احدى الوظائف الرئيسية للمنشآت و المؤسسات الموجودة في الدولة :
أ- ادارة الموارد البشرية ب- ادارة الموارد الطبيعية ج- التوزيع الجغرافي للموارد البشرية د- السياسة الاقتصادية للحكومة
- ١٧٨- ما المثال الذي ينطبق على الحقوق السياسية :
أ- الانتخاب ب- الاستثمار ج- توفير الخدمات د- فرص العمل
- ١٧٩- ما المثال الذي ينطبق على الحقوق الاقتصادية :
أ- الانتخاب ب- توفير فرص العمل و الاستثمار ج- الخدمات الصحية د- الخدمات التعليمية
- ١٨٠- ما المثال الذي ينطبق على الحقوق الاجتماعية :
أ- الانتخاب ب- الاستثمار ج- توفير الخدمات د- فرص العمل
- ١٨١- ما الفئة التي تشملها الموارد البشرية :
أ- كل فئات السكان ب- صغار السن ج- الشباب د- كبار السن

اجابات الوحدة الثانية

١-	ب	٣٠-	أ	٥٩-	د	٨٨-	ب	١١٧-	ج	١٤٦-	د	١٧٥-	د
٢-	د	٣١-	أ	٦٠-	أ	٨٩-	ج	١١٨-	أ	١٤٧-	ب	١٧٦-	د
٣-	ب	٣٢-	ج	٦١-	ب	٩٠-	د	١١٩-	ج	١٤٨-	ب	١٧٧-	أ
٤-	ج	٣٣-	ب	٦٢-	أ	٩١-	ج	١٢٠-	أ	١٤٩-	د	١٧٨-	أ
٥-	د	٣٤-	ب	٦٣-	ج	٩٢-	د	١٢١-	ج	١٥٠-	ج	١٧٩-	ب
٦-	ب	٣٥-	د	٦٤-	أ	٩٣-	ج	١٢٢-	أ	١٥١-	د	١٨٠-	ج
٧-	ب	٣٦-	د	٦٥-	د	٩٤-	أ	١٢٣-	ج	١٥٢-	ج	١٨١-	أ
٨-	أ	٣٧-	ج	٦٦-	د	٩٥-	ج	١٢٤-	ج	١٥٣-	ب		
٩-	ج	٣٨-	د	٦٧-	ب	٩٦-	أ	١٢٥-	ج	١٥٤-	ج		
١٠-	أ	٣٩-	ج	٦٨-	ج	٩٧-	ج	١٢٦-	أ	١٥٥-	د		
١١-	أ	٤٠-	أ	٦٩-	أ	٩٨-	ج	١٢٧-	ب	١٥٦-	ب		
١٢-	ب	٤١-	د	٧٠-	د	٩٩-	أ	١٢٨-	ج	١٥٧-	د		
١٣-	ج	٤٢-	أ	٧١-	ب	١٠٠-	أ	١٢٩-	د	١٥٨-	ج		
١٤-	ب	٤٣-	د	٧٢-	ج	١٠١-	ب	١٣٠-	أ	١٥٩-	د		
١٥-	ج	٤٤-	د	٧٣-	د	١٠٢-	ج	١٣١-	أ	١٦٠-	أ		
١٦-	أ	٤٥-	أ	٧٤-	ب	١٠٣-	ب	١٣٢-	ج	١٦١-	د		
١٧-	ب	٤٦-	د	٧٥-	ج	١٠٤-	أ	١٣٣-	ب	١٦٢-	ج		
١٨-	أ	٤٧-	د	٧٦-	د	١٠٥-	د	١٣٤-	د	١٦٣-	د		
١٩-	ج	٤٨-	ب	٧٧-	أ	١٠٦-	ج	١٣٥-	د	١٦٤-	ج		
٢٠-	أ	٤٩-	د	٧٨-	ب	١٠٧-	ب	١٣٦-	ب	١٦٥-	أ		
٢١-	ب	٥٠-	أ	٧٩-	د	١٠٨-	ب	١٣٧-	ج	١٦٦-	د		
٢٢-	أ	٥١-	ج	٨٠-	د	١٠٩-	أ	١٣٨-	د	١٦٧-	أ		
٢٣-	أ	٥٢-	ج	٨١-	أ	١١٠-	د	١٣٩-	أ	١٦٨-	أ		
٢٤-	أ	٥٣-	أ	٨٢-	د	١١١-	د	١٤٠-	د	١٦٩-	ب		
٢٥-	ب	٥٤-	د	٨٣-	د	١١٢-	ب	١٤١-	ج	١٧٠-	ج		
٢٦-	د	٥٥-	د	٨٤-	ب	١١٣-	د	١٤٢-	د	١٧١-	أ		
٢٧-	أ	٥٦-	ب	٨٥-	ب	١١٤-	ج	١٤٣-	أ	١٧٢-	د		
٢٨-	د	٥٧-	د	٨٦-	أ	١١٥-	أ	١٤٤-	أ	١٧٣-	د		
٢٩-	ج	٥٨-	ج	٨٧-	أ	١١٦-	أ	١٤٥-	ج	١٧٤-	د		

الوحدة الثالثة : (مخاطر تهدد الأرض)

- ١- ما مفهوم الحادثة الغير متوقعة الناجمة عن قوى الطبيعة او بسبب فعل الانسان و تؤدي الى خسائر بشرية او بيئية ؟
أ- النكبة ب- النكسة ج- الكارثة د- الحرب
- ٢- ماذا تعني نكبة الشعب الفلسطيني عام ١٩٤٨ م ؟
أ- التهجير ب- المجازر ج- الاستيلاء على الأرض د- كل ما ذكر
- ٣- ماذا تعني نكسة الشعب الفلسطيني عام ١٩٦٧ م ؟
أ- التهجير ب- سياسة الاستيطان ج- احتلال الضفة الغربية د- كل ما ذكر
- ٤- ماهي التي تحدث من تلقاء نفسها و ليس للإنسان أي دور في حدوثها و تسبب دمارا و خسائر ؟
أ- الكوارث البشرية ب- الكوارث الطبيعية ج- الحروب د- ليس مما ذكر
- ٥- جميع ما يلي كوارث طبيعية ما عدا :
أ- كوارث جيولوجية ب- كوارث كونية و مناخية ج- بيولوجية د- حوادث النقل الجوي و البري
- ٦- ضمن أي الكوارث تنتمي الزلازل و البراكين ؟
أ- البيولوجية ب- الكونية ج- الجيولوجية د- المناخية
- ٧- ما نوع الكوارث التي تنتمي اليها الاوبئة و الآفات الزراعية و الجراد ؟
أ- الكونية ب- البيولوجية ج- المناخية د- الجيولوجية
- ٨- ما نوع الكوارث التي تنتمي اليها اصطدام النيازك بسطح الارض ؟
أ- الجيولوجية ب- الكونية ج- البيولوجية د- المناخية
- ٩- ضمن أي كوارث يعد انحباس الامطار و الفيضانات و العواصف الرعدية و الاعاصير ؟
أ- البيولوجية ب- الجيولوجية ج- الكونية د- المناخية
- ١٠- ما هي التي تحدث بفعل ممارسات الانسان بشكل متعمد او غير متعمد ؟
أ- الكوارث البشرية ب- الكوارث الطبيعية ج- الكوارث البيولوجية د- الكوارث الكونية
- ١١- من الكوارث المتعمدة كالحرائق بفعل الحروب مثل احتراق غابات فيتنام في حريها بين عامي (١٩٦٥ - ١٩٧٥ م) ضد
أ- القوات الامريكية ب- القوات الفرنسية ج- القوات الالمانية د- القوات البريطانية
- ١٢- من الكوارث المتعمدة اشعال ابار النفط في الخليج العربي بين عامي :
أ- (١٩٩١ - ٢٠٠٣ م) ب- (١٩٩٥ - ٢٠٠٥ م) ج- (١٩٨٩ - ٢٠٠٠ م) د- (٢٠١٠ - ٢٠١٣ م)
- ١٣- ضمن أي الكوارث يصنف التلوث بالنفثيات الصلبة من الكوارث ؟
أ- غير متعمدة ب- المتعمدة ج- الطبيعية د- بيولوجية
- ١٤- ضمن أي الكوارث تصنف حوادث النقل سواء النقل البري او المائي او الجوي من الكوارث ؟
أ- المتعمدة ب- الغير متعمدة ج- الجيولوجية د- البيولوجية
- ١٥- ضمن أي الكوارث يعد انهيار المنشآت بسبب اخطاء التصميم من الكوارث ؟
أ- غير متعمدة ب- المتعمدة ج- الطبيعية د- الكونية
- ١٦- ضمن أي الكوارث تعد الحوادث الناتجة عن اهمال الانسان . مثل استخدام النار اثناء النزاهات في الغابات و تركها مشتعلة؟
أ- الطبيعية ب- المتعمدة ج- الغير متعمدة د- المناخية
- ١٧- متى حدثت كارثة مفاعل تشيرنوبل في اوكرانيا التي تعد اكبر كارثة نووية شهدها العالم عام ؟
أ- ١٩٦٦ م ب- ١٩٧٦ م ج- ١٩٨٦ م د- ١٩٩٦ م
- ١٨- كم بلغ عدد ضحايا كارثة مفاعل تشيرنوبل في اوكرانيا عام ١٩٨٦ م ؟
أ- ٥٠٠ موظف ب- ٤٠٠ موظف ج- ٣٠٠ موظف د- ٢٠٠ موظف
- ١٩- ما نوع الكارثة التي تعرضت لها مدينتا هيروشيما و ناجا زكي في اليابان عام ١٩٤٥ م ؟
أ- زلزالية ب- بركانية ج- نووية د- إعصارية

- ٢٠- ما سبب اعتبار الكرة الارضية ليست هادئة جيولوجيا بل باطنها نشط ؟
أ- الطاقة ب- الضغط ج- المواد المنصهرة د- كل ما ذكر
- ٢١- ما مفهوم الظاهرة الطبيعية الناتجة عن اهتزاز او سلسلة الاهتزازات الارتجاجية ؟
أ- البراكين ب- الاعاصير ج- الزلازل د- العواصف الرعدية
- ٢٢- ما سبب عدم شعور معظم الناس بحدوث الزلازل ؟
أ- ضعفها ب- بعدها عن الاماكن المأهولة بالسكان ج- أ + ب د- قوتها
- ٢٣- تعد الزلازل من اكثر الكوارث الطبيعية التي تسبب اضرارا لأنها تحدث بشكل :
أ- فجائي ب- متوقع ج- غير متوقع د- أ + ج
- ٢٤- ما العامل الذي لا يسهم في حدوث الزلازل ؟
أ- حركة الصفائح التكتونية ب- الانفجارات البركانية ج- الانسان د- امواج تسونامي
- ٢٥- ما المسبب الاول لحدوث الزلازل ؟
أ- الانسان ب- حركة الصفائح التكتونية ج- الانفجارات البركانية د- الانفجارات النووية
- ٢٦- ما التي تحدث عندما تصادم الصفائح الأرضية ، او تنزلق احداها تحت الاخرى ؟
أ- الموجات الزلزالية ب- الموجات البحرية ج- الموجات الهوائية د- الموجات الصوتية
- ٢٧- ماذا تسمى الموجات التي تحدث عند انتهاء الموجات الزلزالية ؟
أ- الموجات البحرية ب- الموجات الهوائية ج- الموجات الارتدادية د- الموجات الصوتية
- ٢٨- ما التي تحدث نتيجة لصعود المواد المنصهرة (الماغما) من باطن الارض الى اعلى ؟
أ- الانفجارات البركانية ب- الانفجارات النووية ج- الينابيع المائية د- البحيرات البركانية
- ٢٩- ما نسبة الزلازل التي تحدث في المحيط الهادي ؟
أ- ٥٠ % ب- ٦٨ % ج- ٧٠ % د- ٨٦ %
- ٣٠- ما هو الحزام الزلزالي الذي يمتد من جبل طارق مروراً بجبال الالب و طوروس و زاغروس و الهيمالايا و انتهاءً بجنوب شرق اسيا ؟
أ- حزام حلقة النار ب- حزام الالتواءات الالبية ج- حزام الاخاديد شرق افريقيا د- حزام المحيط الاطلسي
- ٣١- ما هي الدول الاكثر تعرضاً لزلزال حزام الالتواءات الالبية ؟
أ- ايران و الصين ب- باكستان و الهند ج- اليابان و تايلند د- افغانستان و منغوليا
- ٣٢- ما الحزام الزلزالي الذي يرتبط وجود الزلازل فيه بوجود الانكسار الاسيوي الافريقي ؟
أ- حزام حلقة النار ب- حزام الالتواءات الالبية ج- حزام الاخاديد شرق افريقيا د- حزام المحيط الاطلسي
- ٣٣- ما المظاهر الطبيعية التي تشكلت بفعل الزلازل ؟
أ- المنخفضات ب- الاغوار ج- الاودية الانكسارية د- كل ما ذكر
- ٣٤- في أي ولاية حدث انكسار سان اندرياس في الولايات المتحدة الامريكية ؟
أ- لوس أنجلوس ب- فلوريدا ج- كاليفورنيا د- ميامي
- ٣٥- ما المنطقة الفلسطينية التي تعرضت لانكسارات اثرت في تضاريسها ؟
أ- الساحل الفلسطيني ب- جبال نابلس ج- النقب د- اريحا و البحر الميت و الاغوار
- ٣٦- ضمن أي جزء تقع منطقة الاغوار و البحر الميت و اريحا و بحيرة طبريا في فلسطين ؟
أ- الانهدام الاسيوي الافريقي ب- حزام الالتواءات الالبية ج- حزام حلقة النار د- حزام المحيط الاطلسي
- ٣٧- ما الزمن الدوري لبؤرة زلزال البحر الميت ؟
أ- (٥٠ - ٦٠ عام) ب- (٨٠ - ١٠٠ عام) ج- (٧٠ - ٩٠ عام) د- (١٠٠ - ١٥٠ عام)
- ٣٨- في أي عام حدث اخر زلزال مدمر شهدته فلسطين و اثر على مدينة نابلس بشكل كبير ؟
أ- ١٩١٧ م ب- ١٩٣٧ م ج- ١٩٢٧ م د- ١٩٤٧ م

- ٣٩- ما اسباب تشقق الارض و تدمير المنشآت و الطرق و انهيار الخزانات و السدود و الحرائق ؟
أ- البراكين ب- الحركات الالتوائية ج- الزلازل د- الانهيارات الارضية
- ٤٠- ما المقصود بالأمواج المائية الضخمة التي يزيد ارتفاعها عن ٣٠م تحدث عندما يكون مركز الزلازل في قاع البحار و المحيطات ؟
أ- امواج تسونامي ب- حركة المد ج- حركة الجزر د- التيارات البحرية
- ٤١- كم بلغ عدد الضحايا في تسونامي المحيط الهندي عام ٢٠٠٤ م ؟
أ- ٢٠٠ الف شخص ب- ٣٠٠ الف شخص ج- ٤٠٠ الف شخص د- ٥٠٠ الف شخص
- ٤٢- ما الدولة التي كان لها النصيب الاكبر من مخاطر تسونامي في المحيط الهندي عام ٢٠٠٤ م ؟
أ- اليابان ب- الصين ج- باكستان د- اندونيسيا
- ٤٣- أي من الاجهزة الاتية يستخدم لرصد الزلازل ؟
أ- الباروميتر ب- الهيجروميتر ج- السيزموغراف د- ريختر
- ٤٤- ما المقياس الذي يقيس قوة الزلازل و شدتها و هو مدرج من (١ - ١٠ درجات) ؟
أ- الباروميتر ب- الهيجروميتر ج- السيزموغراف د- ريختر
- ٤٥- كيف يمكن التخفيف من مخاطر الزلازل ؟
أ- التأسيس الهندسي للمباني ب- صيانة المباني القديمة ج- الاضطلاع على نشرات التوعية و السلامة د- كل ما ذكر
- ٤٦- ما المقصود بخروج المواد المنصهرة و الابخرة و الغازات من باطن الارض الى سطحها ؟
أ- البراكين ب- الزلازل ج- الينابيع المائية د- الرماد البركاني
- ٤٧- ما اسباب حدوث البراكين ؟
أ- حركة الصفائح الصخرية التصادمية ب- قوة ضغط الغازات و الابخرة ج- أ + ب د- حركة الصفائح التباعية
- ٤٨- ما الفتحة العليا للبركان و تكون دائرية الشكل و تخرج منها الرماد البركاني ؟
أ- المخروط البركاني ب- عنق البركان (القصبه) ج- فوهة البركان د- المقذوفات البركانية
- ٤٩- ما هو التجويف الاسطواني الشكل الذي يصل بين فوهة البركان و المواد المنصهرة (الماغما) :
أ- المخروط البركاني ب- عنق البركان (القصبه) ج- فوهة البركان د- المقذوفات البركانية
- ٥٠- ما الذي يحتوي على حطام صخري او لافا متصلبة ؟
أ- المخروط البركاني ب- عنق البركان (القصبه) ج- فوهة البركان د- المقذوفات البركانية
- ٥١- ما المواد التي تندفع باطن الارض الى سطحها و تتصلب بعد برودتها ؟
أ- المقذوفات الغازية ب- المخروط البركاني ج- المواد المنصهرة (الماغما) د- فوهة البركان
- ٥٢- ما التي تضم الابخرة و الغازات و الرماد الخارج من البركان ؟
أ- المخروط البركاني ب- الماغما ج- فوهة البركان د- المقذوفات الغازية
- ٥٣- اين توجد حلقة النار ؟
أ- سواحل المحيط الهادي ب- سواحل المحيط الاطلسي ج- سواحل البحر المتوسط د- سواحل المحيط المتجمد الشمالي
- ٥٤- ما الحزام الذي يمتد فوق مرتفعات الانديز و روكي و جزر اليابان و الفلبين و اندونيسيا ؟
أ- حزام المحيط الاطلسي ب- حزام المحيط المتجمد الشمالي ج- حزام المحيط الهادي د- حزام جنوب اوروبا
- ٥٥- ما ابرز البراكين في حزام جنوب اوروبا المطل على البحر المتوسط . بركان :
أ- فيزوف و اتنا ب- اساما ج- كراكاتو د- ايسلندا
- ٥٦- اين يقع بركان فيزوف ؟
أ- فرنسا ب- ايطاليا ج- المانيا د- بريطانيا
- ٥٧- ما البراكين التي يتوقف نشاطها البركاني بسبب انسداد الشقوق نتيجة لتحرك الصفائح الارضية ؟
أ- البراكين النشطة ب- البراكين الساكنة ج- البراكين الخامدة د- البراكين الهادئة

- ٥٨- ما البراكين التي تنفث الغازات و الابخرة و المقذوفات بصورة متقطعة و بشكل غير عنيف ؟
 أ- البراكين الخاملة ب- البراكين الساكنة (الهادئة) ج- البراكين النشطة د- البراكين الثائرة
- ٥٩- ما البركان الذي يقع في جزيرة صقلية الايطالية ؟
 أ- بركان اساما ب- بركان كراكاتو ج- بركان ايسلندا د- بركان اتنا
- ٦٠- ما تصنيف بركان اتنا من البراكين ؟
 أ- النشطة ب- الضعيفة ج- الهادئة د- الخاملة
- ٦١- ما البراكين التي تخرج منها الابخرة و الغازات و المقذوفات بقوة بشكل مستمر ؟
 أ- البراكين النشطة ب- البراكين الخاملة ج- البراكين الساكنة د- البراكين الهادئة
- ٦٢- كم يقدر عدد البراكين النشطة في العالم ؟
 أ- ٢٠٠ بركان ب- ٣٠٠ بركان ج- ٤٠٠ بركان د- ٥٠٠ بركان
- ٦٣- اين يقع بركان اساما ؟
 أ- الصين ب- الهند ج- اليابان د- الفلبين
- ٦٤- ما البركان الذي عطل حركة الطيران في اوروبا و اغلق الكثير من مطاراتها عام ٢٠١١ م ؟
 أ- بركان اساما ب- بركان ايسلندا ج- بركان كراكاتو د- بركان فيزوف
- ٦٥- يعد بركان كراكاتو في اندونيسيا من اضخم البراكين التي شهدتها الكرة الارضية عام :
 أ- ١٨٨٣ م ب- ١٣٨٨ م ج- ١٨٣٨ م د- ١٧٨٣ م
- ٦٦- اين يقع بركان كراكاتو ؟
 أ- ماليزيا ب- الفلبين ج- اليابان د- اندونيسيا
- ٦٧- ما المسافة التي وصل اليها الرماد و الغبار البركاني الناتج عن بركان كراكاتو في اندونيسيا ؟
 أ- ٥٠ كم ب- ٨٠ كم ج- ١٠٠ كم د- ٩٠ كم
- ٦٨- ما الاثار السلبية الناجمة عن البراكين ؟
 أ- تلويث الجو و انتشار الغبار البركاني ب- تدمير القرى و المدن ج- تهجير السكان و انتشار الحرائق د- كل ما ذكر
- ٦٩- ما الاثار الايجابية المترتبة على البراكين ؟
 أ- ظهور الينابيع المعدنية الحارة ب- خصوبة التربة ج- ظهور الجزر و البحيرات البركانية د- كل ما ذكر
- ٧٠- اين تقع الينابيع المعدنية الحارة التي يصل ارتفاع اندفاع مياهها الى ٩٠ مترا ؟
 أ- ايسلندا ب- نيوزيلندا ج- اسكتلندا د- تسمانيا
- ٧١- في أي المحيطات تقع جزر كناري و أزور ؟
 أ- الهادئ ب- الهندي ج- الاطلسي د- المتجمد الشمالي
- ٧٢- ما اسم الجبال التي تقع فيها بحيرة تيتكاكا ؟
 أ- روكي ب- اطلس ج- الهيمالايا د- الانديز
- ٧٣- ما سبب شعورنا ببعض الهزات الارضية رغم البعد عن مركز حدوثها ؟
 أ- انتقال الامواج الزلزالية عبر الطبقات الصخرية ب- ضعفها ج- بعدها عن الاماكن المأهولة بالسكان د- قوتها
- ٧٤- ما المناطق التي تنشأ فيها الأعاصير ؟
 أ- الاستوائية ب- المدارية ج- المعتدلة د- القطبية
- ٧٥- ما الوسط الذي يتشكل فيه الاعصار المداري ؟
 أ- الوسط المائي البحري ب- الوسط المائي النهري ج- الوسط المائي المحيطي د- كل ما ذكر

- ٧٦- ما مفهوم الرياح الشديدة التي تزيد سرعتها عن ١٠٠ كم/الساعة و تكون مصحوبة بالبرق و الرعد و الامطار الغزيرة و تكون على شكل قمع ؟
- أ- العواصف الرعدية ب- المنخفضات الجوية ج- المرتفعات الجوية د- الاعاصير المدارية
- ٧٧- ما اسباب حدوث الاعاصير ؟
- أ- التيارات الهوائية الهابطة ب- ارتفاع الحرارة ج- التيارات الهوائية الصاعدة د- ب + ج
- ٧٨- ما الاعاصير التي تضرب السواحل الشرقية للولايات المتحدة الامريكية ؟
- أ- اعاصير الهيريكين ب- اعاصير التورنادو ج- اعاصير التيفون د- اعصار دين
- ٧٩- ما السواحل التي تضربها اعاصير الهيريكين ؟
- أ- جنوب شرق اسيا ب- حوض نهر المسيسيبي ج- سواحل غرب افريقيا د- سواحل شرق الولايات المتحدة الامريكية
- ٨٠- ما الاعاصير التي تضرب حوض نهر المسيسيبي ؟
- أ- اعاصير الهيريكين ب- اعاصير التورنادو ج- اعاصير التيفون د- اعصار كاترينا
- ٨١- ما الحوض النهري التي تضربها اعاصير التورنادو ؟
- أ- النيل ب- الدانوب ج- المسيسيبي د- الامازون
- ٨٢- ما الاعاصير التي تضرب سواحل جنوب شرق اسيا و الهند و الصين و بنغلادش ؟
- أ- اعاصير الهيريكين ب- اعاصير التيفون ج- اعاصير التورنادو د- اعصار كاترينا
- ٨٣- ما السواحل التي تضربها اعاصير التيفون ؟
- أ- جنوب شرق اسيا ب- الصين و الهند ج- بنغلادش د- كل ما ذكر
- ٨٤- كيف يمكن التخفيف و تجنب الخسائر في الارواح في المناطق التي تضربها الاعاصير ؟
- أ- متابعة رصد تحركاتها ب- اخذ الحيطة و الحذر ج- الاخلاء لمناطق آمنة د- كل ما ذكر
- ٨٥- ما الاثار المترتبة على الاعاصير المدارية ؟
- أ- ارتفاع الامواج و حدوث الفيضانات ب- تدمير الممتلكات ج- حدوث الاصابات البشرية د- كل ما ذكر
- ٨٦- متى تعرضت ولاية لويزيانا الامريكية لإعصار مدمر ؟
- أ- ٢٠٠٥ م ب- ٢٠٠٤ م ج- ٢٠٠٣ م د- ٢٠٠٢ م
- ٨٧- متى تعرضت ولاية فلوريدا الامريكية لإعصار مدمر ؟
- أ- ٢٠١٥ م ب- ٢٠١٦ م ج- ٢٠١٧ م د- ٢٠١٨ م
- ٨٨- أي المناطق تشتهر بكثرة حدوث الاعاصير ؟
- أ- القطبية ب- شبه القطبية ج- المدارية د- المعتدلة
- ٨٩- ما الظاهرة المناخية الطبيعية التي تحدث كل ثلاث سنوات تشهدا مياه المحيط الهادئ ؟
- أ- ظاهرة النينو ب- الاعاصير المدارية ج- العواصف الرعدية د- الجبهات الهوائية
- ٩٠- اين تحدث ظاهرة النينو ؟
- أ- المحيط الهندي ب- المحيط الهادئ ج- المحيط الاطلسي د- المتجمد الشمالي
- ٩١- اين تتجه التيارات البحرية الدافئة بعد حدوث ظاهرة النينو في سواحل قارة اوقيانوسيا ؟
- أ- السواحل الغربية لأمريكا الجنوبية ب- السواحل الشمالية لأمريكا الجنوبية ج- السواحل الشرقية لأمريكا الجنوبية د- السواحل الجنوبية لأمريكا الجنوبية
- ٩٢- ما التغيرات البيئية و المناخية و الاقتصادية التي تطرأ عن حدوث ظاهرة النينو ؟
- أ- الجفاف و تدمير المحاصيل الزراعية ب- الفيضانات ج- هروب الاسماك د- كل ما ذكر
- ٩٣- ما سبب هروب الاسماك التي تعيش في الطبقة العليا من مياه المحيط الى مستويات اكثر عمقا ؟
- أ- انخفاض حرارة المياه السطحية ب- ارتفاع حرارة المياه السطحية ج- تجمد المياه السطحية د- عمق المياه

- ٩٤- سبب حدوث ظاهرة النينو في المحيط الهادئ ارتفاع حرارة مياهه بحوالي :
أ- نصف درجة مئوية ب- درجة مئوية ج- درجة ونصف مئوية د- درجتان مئوية
- ٩٥- استنتج سبب وجود الغازات الدفينة ؟
أ- غازات المصانع ب- عوادم وسائل النقل ج- الحرائق د- كل ما ذكر
- ٩٦- ما الظاهرة التي تؤدي الى ارتفاع درجة حرارة الارض عن معدلها الطبيعي بسبب زيادة الغازات الدفينة ؟
أ- تآكل طبقة الاوزون ب- الاحتباس الحراري ج- ظاهرة النينو د- الامطار الحمضية
- ٩٧- ما العوامل الطبيعية التي تساعد في حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري ما عدا ؟
أ- الغازات ب- الابخرة ج- الرماد البركاني د- عوادم السيارات
- ٩٨- ما العوامل البشرية المسببة في حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري ما عدا ؟
أ- غازات المصانع ب- عوادم وسائل النقل ج- حرائق الغابات د- الرماد البركاني
- ٩٩- جميع هذه الغازات الدفينة تسبب ارتفاع نسبتها الى حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري ما عدا ؟
أ- ثاني اكسيد الكربون و الميثان ب- اكاسيد النيتروجين ج- مركبات الكلورفلوروكربون د- الاكسجين
- ١٠٠- أي من الظواهر الاتية تسمح بدخول اشعة الشمس و لا تسمح بنفاذ جزء منه ثانية الى الفضاء ؟
أ- الضباب ب- الغطاء النباتي ج- البيوت الزجاجية د- العواصف الرملية
- ١٠١- الاحتباس الحراري يهدد جميع دول العالم دون استثناء لأنه ظاهرة :
أ- محلية ب- اقليمية ج- عالمية د- محدودة
- ١٠٢- متى تم التوقيع على اتفاقية كيوتو للحد من الاحتباس الحراري ؟
أ- ١٩٧٧ م ب- ١٩٨٧ م ج- ١٩٩٧ م د- ٢٠٠٠ م
- ١٠٣- متى عقد مؤتمر مجموعة الدول الثمانية الصناعية الكبرى ؟
أ- ٢٠٠١ م ب- ٢٠٠٢ م ج- ٢٠٠٤ م د- ٢٠٠٥ م
- ١٠٤- من الدول التي شاركت في مؤتمر مجموعة الدول الثمانية الصناعية الكبرى سنة ٢٠٠٥ م ما عدا :
أ- USA و بريطانيا و المانيا ب- فرنسا و كندا و ايطاليا ج- اليابان و روسيا د- الهند و باكستان
- ١٠٥- ما الدولة التي رفضت التوقيع على اتفاق كيوتو للحد من ظاهرة الاحتباس الحراري ؟
أ- بريطانيا ب- روسيا ج- الولايات المتحدة الأمريكية د- اليابان
- ١٠٦- كم تبلغ نسبة الغازات المسببة للاحتباس الحراري التي تسهم بها الولايات المتحدة الأمريكية ؟
أ- ١٥ % ب- ٢٥ % ج- ٣٥ % د- ٤٥ %
- ١٠٧- ما العقوبات التي حالت دون الوصول الى اجماع دولي للحد من ظاهرة الاحتباس الحراري ؟
أ- رفض الولايات المتحدة الأمريكية التوقيع على اتفاق كيوتو ب- دخول الصين و الهند و البرازيل عتبة التصنيع ج- عدم مشاركة الدول النامية د- أ + ب
- ١٠٨- ما المخاطر الناجمة عن ظاهرة الاحتباس الحراري ؟
أ- ارتفاع حرارة سطح الارض ب- ذوبان الجليد ج- ارتفاع منسوب المياه السطحية د- كل ما ذكر
- ١٠٩- ما المخاطر الناجمة عن ظاهرة الاحتباس الحراري ؟
أ- زيادة معدلات التبخر و حدوث الفيضانات ب- ظهور موجات الحر و الجفاف ج- حرائق الغابات و تدني الانتاج الزراعي د- كل ما ذكر
- ١١٠- ما المخاطر الناجمة عن حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري ؟
أ- تدني انتاج الثروة الحيوانية و السمكية ب- نقص الغذاء و انتشار المجاعات ج- تدني الحياة البرية د- كل ما ذكر
- ١١١- ما الهدف من اتفاقية كيوتو عام ١٩٩٧ م ؟
أ- تسهيل التجارة العالمية ب- مكافحة الفقر ج- مكافحة الاحتباس الحراري د- مكافحة الجريمة

- ١١٢- ما الهدف من عقد مؤتمر مجموعة الدول الصناعية الثمانية الكبرى عام ٢٠٠٥ م ؟
أ- مكافحة الفقر ب- تسهيل التجارة العالمية ج- مكافحة الجريمة د- مكافحة الاحتباس الحراري
- ١١٣- ما الاجراءات التي يتم استخدامها للحد من الاحتباس الحراري على المستوى المحلي و الاقليمي و الدولي ؟
أ- تقليل انبعاث الغازات الدفيئة ب- استخدام اجهزة الفلترة و التقطير
ج- توسيع المساحة الخضراء و نشر الوعي د- جميع ما ذكر
- ١١٤- ما هو الغاز الذي يتكون من ثلاث ذرات اكسجين و يوجد في الغلاف الجوي على شكل طبقة غاز رقيقة ؟
أ- الاكسجين ب- ثاني اكسيد الكربون ج- الاوزون د- الفريون
- ١١٥- أي من طبقات الغلاف الجوي تقع فيها طبقة الاوزون ؟
أ- التروبوسفير ب- الستراتوسفير ج- الميزوسفير د- الثيرموسفير
- ١١٦- اي من طبقات الغلاف الجوي تتشكل فيها الظواهر المناخية ؟
أ- التروبوسفير ب- الستراتوسفير ج- الميزوسفير د- الثيرموسفير
- ١١٧- ما الارتفاع الذي تحيط به طبقة الاوزون الارض ؟
أ- (٥ - ١٠ كم) ب- (١٠ - ١٥ كم) ج- (١٥ - ٢٠ كم) د- (٢٠ - ٢٥ كم)
- ١١٨- ما اهمية طبقة الاوزون ؟
أ- تمنع وصول الاشعة فوق البنفسجية ب- تسمح بمرور الاشعة الشمسية النافعة
ج- أ + ب د- تسمح بمرور الاشعاعات الضارة
- ١١٩- ما الاسباب المؤدية الى تآكل طبقة الاوزون ؟
أ- الحرائق ب- التجارب النووية ج- المبيدات الحشرية د- كل ما ذكر
- ١٢٠- ما النتائج المترتبة على تآكل طبقة الاوزون ؟
أ- تغيرات مناخية كبيرة ب- تسرب الاشعة الضارة ج- اتلاف الغطاء النباتي د- كل ما ذكر
- ١٢١- ما المركبات العضوية التي يدخل في تركيبها كل من الكلور و الفلور و الكربون ؟
أ- النيتروجين ب- الكلورفلوروكربون ج- الاكسجين د- ثاني اكسيد الكربون
- ١٢٢- ما هو التبدل في الاحوال الجوية في منطقة معينة من الارض نتيجة لتغيرات في عناصر المناخ ؟
أ- التغير المناخي ب- التلوث البيئي ج- التطرف المناخي د- كل ما ذكر
- ١٢٣- ما الاثار المترتبة على التغير المناخي ؟
أ- تناقص كميات الامطار ب- التصحر ج- حدوث الفيضانات د- كل ما ذكر
- ١٢٤- ما الاثار السلبية المترتبة على التغير المناخي ؟
أ- ذوبان الجليد ب- تدهور الحياة البرية ج- تدهور الانتاج الزراعي د- كل ما ذكر
- ١٢٥- ما العوامل الطبيعية المؤدية الى حدوث التغير المناخي ؟
أ- التغيرات التي تطرأ على الشمس ب- تغير ميلان محور الارض ج- ثوران البراكين د- كل ما ذكر
- ١٢٦- ما العوامل البشرية المؤدية الى حدوث التغير المناخي ؟
أ- غازات المصانع ب- غازات وسائل النقل ج- تدمير الغطاء النباتي د- كل ما ذكر
- ١٢٧- أي من طبقات الغلاف الجوي تعمل على حماية الارض من الاشعة الشمسية الضارة ؟
أ- التروبوسفير ب- الاوزون ج- الميزوسفير د- الستراتوسفير
- ١٢٨- ضمن أي كوارث تصنف كارثة مفاعل تشيرنوبل في اوكرانيا عام ١٩٨٦ م ؟
أ- الطبيعية ب- المتعمدة ج- الغير متعمدة د- ليس مما ذكر
- ١٢٩- ما مفهوم تدهور و تراجع القدرة الانتاجية للأراضي الزراعية و الرعوية نتيجة لعوامل طبيعية و بشرية ؟
أ- التصحر ب- الصحراء ج- الواحة د- الكثبان الرملية

١٣٠- أي المناطق الأكثر ارتباطا بظاهرة التصحر ؟

أ- الاستوائية ب- القطبية ج- الجافة و شبه الجافة د- شبه القطبية

١٣١- تعد ظاهرة التصحر مشكلة :

أ- محلية ب- عالمية ج- اقليمية د- وطنية

١٣٢- أي من العوامل الاتية لا تعد من العوامل الطبيعية المسببة للتصحر ؟

أ- التغيرات المناخية ب- انجراف التربة و تملحها ج- زحف الكثبان الرملية د- ضغط السكان على الاراضي الزراعية

١٣٣- أي من العوامل الاتية لا تعد من العوامل البشرية المسببة للتصحر ؟

أ- ضغط السكان على الاراضي الزراعية و الرعوية ب- ازالة الغابات للتوسع العمراني

ج- الحروب و الصراعات و تدميرها للبيئة د- انجراف التربة و تملحها

١٣٤- ما نوع التصحر الذي يستدل عليه من حدوث تلف و تدهور بسيط في الغطاء النباتي ؟

أ- تصحر خفيف ب- تصحر معتدل ج- تصحر شديد د- تصحر شديد جدا

١٣٥- علام يدل التصحر الذي من ملامحه ظهور كثبان رملية صغيرة او تملح بسيط في التربة ؟

أ- خفيف ب- معتدل ج- شديد د- شديد جدا

١٣٦- ما نوع التصحر الذي يحدث فيه تراجع ملحوظ في انتاجية الارض الزراعية و النبات الطبيعي ؟

أ- خفيف ب- معتدل ج- شديد د- شديد جدا

١٣٧- ما نسبة تراجع انتاجية الارض الزراعية و النبات الطبيعي في التصحر المعتدل ؟

أ- ٧٥ % ب- ٥٠ % ج- ٢٥ % د- ١٥ %

١٣٨- علام يدل التصحر الذي تنتشر فيه النباتات و الحشائش غير المرغوب فيها و زيادة تعرية التربة ؟

أ- خفيف ب- معتدل ج- شديد د- شديد جدا

١٣٩- علام يدل تدهور انتاجية التربة لتصل الى ٥٠ % ؟

أ- شديد جدا ب- شديد ج- معتدل د- خفيف

١٤٠- ما نسبة تدهور انتاجية الارض في التصحر الشديد ؟

أ- ١٥ % ب- ٢٠ % ج- ٢٥ % د- ٥٠ %

١٤١- ما التصحر الذي دلالاته ارتفاع نسبة ملوحة التربة بشكل كبير و زحف الكثبان الرملية على الاراضي ؟

أ- شديد جدا ب- شديد ج- معتدل د- خفيف

١٤٢- ما نوع التصحر الذي تصبح فيه الارض غير قادرة على الانتاج ؟

أ- خفيف ب- معتدل ج- شديد د- شديد جدا

١٤٣- ما نسبة تأثير ظاهرة التصحر على مراعي العالم الطبيعية في الاراضي الجافة و شبه الجافة ؟

أ- ٨٠ % ب- ٦٠ % ج- ٣٠ % د- ٩٠ %

١٤٤- ما نسبة تأثير ظاهرة التصحر على الاراضي الزراعية البعلية في العالم ؟

أ- ٨٠ % ب- ٦٠ % ج- ٣٠ % د- ٩٠ %

١٤٥- ما نسبة تأثير ظاهرة التصحر على الاراضي الزراعية المروية في العالم ؟

أ- ٨٠ % ب- ٦٠ % ج- ٣٠ % د- ٩٠ %

١٤٦- ما تداعيات التصحر على النواحي السكانية و الاقتصادية في المناطق التي تتعرض لها ما عدا ؟

أ- ضعف الانتاج ب- التهجير ج- سوء التغذية و المجاعات د- زيادة الانتاج

١٤٧- ضمن أي تداعيات و اثار خطيرة تندرج زيادة نسبة الفقر و الهجرات الجماعية للسكان ؟

أ- اثار اجتماعية ب- اثار سياسية ج- اثار اقتصادية د- اثار بيئية

١٤٨- ضمن أي تداعيات و اثار خطيرة تندرج النزاعات و القلاقل السياسية ؟

أ- اثار اجتماعية ب- اثار سياسية ج- اثار اقتصادية د- اثار بيئية

- ١٤٩- ضمن تداعيات و اثار خطيرة تندرج الخسائر الاقتصادية و نقص الموارد الغذائية و الزراعية ؟
أ- اثار اجتماعية ب- اثار سياسية ج- اثار اقتصادية د- اثار بيئية
- ١٥٠- ضمن أي تداعيات و اثار خطيرة تندرج زيادة مساحة الاراضي غير الزراعية و ارهاق ميزانيات الحكومة لتوفير الاحتياجات الغذائية ؟
أ- اثار اجتماعية ب- اثار سياسية ج- اثار اقتصادية د- اثار بيئية
- ١٥١- ضمن أي تداعيات و اثار خطيرة تندرج انجراف التربة و فقرها و تلوث الهواء بذرات الغبار و القضاء على الحياة البرية
أ- اثار اجتماعية ب- اثار سياسية ج- اثار اقتصادية د- اثار بيئية
- ١٥٢- ما القارة الاكثر معاناة من التصحر ؟
أ- افريقيا ب- امريكا الجنوبية ج- اوروبا د- امريكا الشمالية
- ١٥٣- ما الاجراءات التي من شأنها الحد من ظاهرة التصحر ما عدا ؟
أ- القيام بمشاريع التشجير ب- وضع مصدات للرياح ج- سن القوانين و التشريعات د- الزحف العمراني
- ١٥٤- ما الاجراءات التي من شأنها الحد من ظاهرة التصحر ما عدا ؟
أ- تنظيم الرعي ب- استغلال الموارد المائية و صيانتها ج- تدهور الغطاء النباتي د- نشر الوعي لمخاطر التصحر
- ١٥٥- ما الاجراءات التي من شأنها الحد من ظاهرة التصحر ما عدا ؟
أ- استخدام صور الاقمار الصناعية ب- جمع المعلومات و دراستها
ج- وضع الخطط لمكافحة التصحر د- استنزاف الاراضي الزراعية المنتجة
- ١٥٦- ما هي ممارسات الاحتلال الصهيوني المؤدية الى التصحر في فلسطين ما عدا ؟
أ- تجريف الاراضي و الاستيطان ب- مصادرة الاراضي و استغلالها
ج- ضخ مياه الصرف الصحي للأراضي الزراعية د- مساعدة الفلسطينيين على استغلال الاراضي
- ١٥٧- ما الظروف الطبيعية التي تعاني منها فلسطين من خلال ظاهرة التصحر ؟
أ- نقص كمية الامطار ب- الضغط السكاني على الموارد الطبيعية ج- زيادة كمية الامطار د- (أ + ب)
- ١٥٨- جميع اجراءات الاحتلال الصهيوني من عوامل التصحر في فلسطين ما عدا :
أ- الاستيطان ب- ضخ المياه العادمة ج- بناء جدار الضم د- استصلاح الاراضي
- ١٥٩- ما تصنيف بركان اساما من البراكين ؟
أ- النشطة ب- الضعيفة ج- الهادئة د- الخاملة

اجابات الوحدة الثالثة

١-	ج	٢٧-	ج	٥٣-	أ	٧٩-	د	١٠٥-	ج	١٣١-	ب	١٥٧-	د
٢-	د	٢٨-	أ	٥٤-	ج	٨٠-	ب	١٠٦-	ب	١٣٢-	د	١٥٨-	د
٣-	د	٢٩-	ب	٥٥-	أ	٨١-	ج	١٠٧-	د	١٣٣-	د	١٥٩-	أ
٤-	ب	٣٠-	ب	٥٦-	ب	٨٢-	ب	١٠٨-	د	١٣٤-	أ		
٥-	د	٣١-	أ	٥٧-	ج	٨٣-	أ	١٠٩-	د	١٣٥-	ب		
٦-	ج	٣٢-	ج	٥٨-	ب	٨٤-	د	١١٠-	د	١٣٦-	ب		
٧-	ب	٣٣-	د	٥٩-	د	٨٥-	د	١١١-	ج	١٣٧-	ج		
٨-	ب	٣٤-	ج	٦٠-	ج	٨٦-	أ	١١٢-	د	١٣٨-	ج		
٩-	د	٣٥-	د	٦١-	أ	٨٧-	ج	١١٣-	د	١٣٩-	ب		
١٠-	أ	٣٦-	أ	٦٢-	د	٨٨-	ج	١١٤-	ج	١٤٠-	د		
١١-	أ	٣٧-	ب	٦٣-	ج	٨٩-	أ	١١٥-	ب	١٤١-	أ		
١٢-	أ	٣٨-	ج	٦٤-	ب	٩٠-	ب	١١٦-	أ	١٤٢-	د		
١٣-	ب	٣٩-	ج	٦٥-	أ	٩١-	أ	١١٧-	د	١٤٣-	أ		
١٤-	ب	٤٠-	أ	٦٦-	د	٩٢-	د	١١٨-	ج	١٤٤-	ب		
١٥-	أ	٤١-	ب	٦٧-	ب	٩٣-	ب	١١٩-	د	١٤٥-	ج		
١٦-	ج	٤٢-	د	٦٨-	د	٩٤-	أ	١٢٠-	د	١٤٦-	د		
١٧-	ج	٤٣-	ج	٦٩-	د	٩٥-	د	١٢١-	ب	١٤٧-	أ		
١٨-	د	٤٤-	د	٧٠-	أ	٩٦-	ب	١٢٢-	أ	١٤٨-	ب		
١٩-	ج	٤٥-	د	٧١-	ج	٩٧-	د	١٢٣-	د	١٤٩-	ج		
٢٠-	د	٤٦-	أ	٧٢-	د	٩٨-	د	١٢٤-	د	١٥٠-	ج		
٢١-	ج	٤٧-	ج	٧٣-	أ	٩٩-	د	١٢٥-	د	١٥١-	د		
٢٢-	ج	٤٨-	ج	٧٤-	ب	١٠٠-	ج	١٢٦-	د	١٥٢-	أ		
٢٣-	د	٤٩-	ب	٧٥-	ج	١٠١-	ج	١٢٧-	ب	١٥٣-	د		
٢٤-	د	٥٠-	أ	٧٦-	د	١٠٢-	ج	١٢٨-	ج	١٥٤-	ج		
٢٥-	ب	٥١-	ج	٧٧-	د	١٠٣-	د	١٢٩-	أ	١٥٥-	د		
٢٦-	أ	٥٢-	د	٧٨-	أ	١٠٤-	د	١٣٠-	ج	١٥٦-	د		

الوحدة الرابعة : (السياحة)

- ١- ما فرع الجغرافيا الذي يهتم بدراسة جميع الجوانب المتعلقة بالسياحة و المواقع السياحية و توزيعها الجغرافي ؟
أ- الجغرافيا المناخية ب- الجغرافيا السياسية ج- الجغرافيا السياحية د- الجغرافيا الحياتية
- ٢- ما مؤشرات الاهتمام المتزايد بالسياحة و السفر و الترحال لدى الناس . ما عدا ؟
أ- ارتباطها بالمنظمات الدولية و المحلية و المؤسسات الحكومية ب- اعلانات الترويج لبرامج السفر و السياحة
ج- ارتباط السياحة بالمفاهيم الخاصة بها د- الحفاظ على مقومات السياحة و تطويرها
- ٣- ما اهداف تأسيس منظمة الامم المتحدة للسياحة العالمية ؟
أ- تنمية السياحة على المستوى العالمي ب- الحفاظ على التراث و مقومات السياحة و تطويرها
ج- التعاون في المجال السياحي العربي د- (أ + ب)
- ٤- ما اهداف وزارة السياحة و الاثار الفلسطينية . ما عدا ؟
أ- تنمية القطاع السياحي الفلسطيني ب- الحفاظ على التراث و مقومات السياحة من سياسة الاحتلال الصهيوني
ج- (أ + ب) د- تطوير السياحة العربية
- ٥- ما مفهوم الظاهرة الاجتماعية و الانسانية التي تقوم على انتقال الانسان من مكان اقامته الى مكان اخر طلبا للترفيه و لا تقل عن ٢٤ ساعة ؟
أ- السائح ب- السياحة ج- الجغرافية السياحية د- التنزه
- ٦- ماذا يسمى الشخص الذي يترك مكان اقامته المعتاد الى مكان اخر يمارس أنشطة ترويحية و ترفيهية و لا تطول اقامته عن سنة ؟
أ- المتنزه ب- المتجول ج- السائح د- الرحالة
- ٧- ماذا يطلق على الشخص الذي يقوم بفترة نزهة قصيرة لا تتجاوز ٢٤ ساعة و تكون في نفس اليوم ؟
أ- المتنزه ب- السائح ج- المهاجر د- الزائر
- ٨- ماذا تقدم الجغرافيا السياحية لعلم الاثار ؟
أ- الية ترميم الاماكن الاثرية ب- طرق الكشف عن الاثار
ج- تحديد التوزيع الجغرافي للاماكن الاثرية د- الجدوى الاقتصادية للاماكن الاقتصادية
- ٩- ما العلم الذي يدرس الاماكن الاثرية و التاريخية و يقدم للجغرافيا السياحية المعلومات المتعلقة بها ؟
أ- علم الاحصاء ب- علم الاقتصاد ج- علم الطب د- علم الاثار
- ١٠- ما العلم الذي يدرس الجدوى الاقتصادية التي تتعلق بالموقع و النشاط السياحي كالربح و الخسارة ؟
أ- علم الاحصاء ب- علم الاقتصاد ج- علم الطب د- علم الاثار
- ١١- ماذا تقدم الجغرافيا السياحية لعلم الاقتصاد ؟
أ- قيام مواقع سياحية متطورة ب- التوزيع الجغرافي للمواقع السياحية
ج- تحقيق الارباح و الرفاهية د- الجدوى الاقتصادية للأقاليم السياحية
- ١٢- ما العلم الذي يوفر الاحصائيات التي تتعلق بالسياحة مثل اعداد السياح القادمين و المغادرين و حجم النفقات السياحية
أ- علم الاثار ب- علم الاقتصاد ج- علم الاحصاء د- علم الطب
- ١٣- ما العلم الذي يهتم بدراسة احوال المناخ و الطقس ؟
أ- علم المناخ و الارصاد الجوية ب- علم الاحصاء ج- علم الاقتصاد د- علم الاثار
- ١٤- ماذا تقدم الجغرافيا السياحية لعلم المناخ و الارصاد الجوية ما عدا ؟
أ- تحديد الاقاليم المناخية ب- مدى جاذبية الاقاليم المناخية للسياح
ج- احتياجات السياح الملائمة لظروف المناخ د- تطوير المواقع السياحية
- ١٥- ما العلم الذي يهتم بالأمراض و انواعها و تشخيصها و طرق انتشارها و المخاطر الناجمة عنها و الوقاية منها ؟
أ- علم الاثار ب- علم الطب ج- علم الاحصاء د- علم الاقتصاد

١٦- ما نزل تقدم الجغرافيا السياحية لعلم الطب ؟

- أ- التوزيع الجغرافي للأمراض
ب- اثر الأمراض على حركة السياحة
ج- الوقاية من الأمراض
د- الحد من انتشار الأمراض بين الدول
- ١٧- ما المرحلة التي اقتصر فيها السياحة على طبقات اجتماعية معينة مثل الملوك و الامراء و الاغنياء و الرحالة ؟
- أ- المرحلة الاولى
ب- المرحلة الثانية
ج- المرحلة الثالثة
د- المرحلة الرابعة
- ١٨- ما اهم الحضارات التي مارست السياحة من خلال مشاركتها في الالعاب الاولمبية و المهرجانات الثقافية ؟
- أ- الفرعونية
ب- الاغريق و الرومان
ج- البابلية
د- الاشورية
- ١٩- ما المرحلة التي اتسمت بزيادة نسبة اعداد المسافرين بسبب تطور وسائل النقل البري و البحري ؟
- أ- المرحلة الاولى
ب- المرحلة الثانية
ج- المرحلة الثالثة
د- المرحلة الرابعة
- ٢٠- لماذا اتسمت المرحلة الثانية لتطور السياحة (١٨٤٠ - ١٩١٤ م) بزيادة اعداد المسافرين ؟
- أ- تطور وسائل النقل البري و البحري
ب- دخول الطبقات الوسطى ضمن المسافرين
ج- ظهور السياحة في مجموعات منظمة
د- كل ما ذكر
- ٢١- كيف مارس الاغريق و الرومان السياحة ؟
- أ- المشاركة في الالعاب الاولمبية
ب- المشاركة في المهرجانات الثقافية و الدينية
ج- الوصول الى مناطق عدة في العالم
د- كل ما ذكر
- ٢٢- بماذا اتسمت المرحلة الثالثة من مراحل السياحة و عوامل تطورها (بعد عام ١٩١٤) ؟
- أ- زيادة في حركة اعداد المسافرين
ب- تطور وسائل النقل
ج- ظهور السياحة كنشاط اقتصادي
د- كل ما ذكر
- ٢٣- ما النتائج المترتبة على تطور وسائل النقل المختلفة في الوقت الحاضر بالنسبة للسياحة ؟
- أ- زيادة كبيرة في اعداد المسافرين
ب- ظهور السياحة كنشاط اقتصادي
ج- توفير الوقت و الجهد
د- كل ما ذكر
- ٢٤- جميع هذه العوامل تساهم في تطور السياحة في العصر الحديث ما عدا ؟
- أ- ظهور الشركات و الخدمات السياحية
ب- ارتفاع مستوى معيشة الافراد
ج- انتشار فكرة الرحلات السياحية الفردية
د- الاهتمام و التوسع في المشاريع السياحية
- ٢٥- ما النتائج المترتبة على فكرة الرحلات السياحية الجماعية ؟
- أ- تقلل من النفقات السياحية
ب- تشجيع اصحاب الدخل المتوسط على السياحة
ج- زيادة النفقات السياحية
د- أ + ب
- ٢٦- ما الاثار الايجابية للسياحة على البيئة الطبيعية ما عدا ؟
- أ- زيادة الوعي بأهمية البيئة الطبيعية
ب- الحفاظ على جمال البيئة و مكوناتها
ج- انشاء المحميات الطبيعية
د- تدمير الحياة البرية
- ٢٧- ما الاثار السلبية للسياحة على البيئة الطبيعية ما عدا ؟
- أ- انشاء المحميات الطبيعية
ب- تدمير الغطاء النباتي
ج- اشتعال الحرائق بسبب اهمال السياح
د- عدم المحافظة على النظافة
- ٢٨- ما اثر السياحة على الجوانب الاقتصادية ما عدا ؟
- أ- التنمية الاقتصادية
ب- توفير فرص العمل
ج- زيادة الدخل و رفع مستوى المعيشة
د- التعرف على عادات و تقاليد الشعوب
- ٢٩- كيف تؤثر السياحة على الوضع الثقافي و الاجتماعي للسكان ؟
- أ- التعرف على عادات و ثقافات الشعوب
ب- الاهتمام بالمعالم الفنية
ج- احياء بعض العادات الدينية
د- كل ما ذكر
- ٣٠- ما المدن الفلسطينية التي يعتمد اقتصادها بشكل كبير على السياحة ؟
- أ- غزة و بئر السبع
ب- الخليل و صفد
ج- القدس و بيت لحم
د- نابلس و جنين
- ٣١- ما اثر السياحة السلبي على القدرة الشرائية للسكان المحليين في مواسم السياحة ؟
- أ- ارتفاع الاسعار
ب- انخفاض الاسعار
ج- زيادة القدرة الشرائية
د- زيادة الدخل

- ٣٢- اذكر مؤشرات الاهتمام بالسياحة و السفر و الترحال لدى الناس ؟
 أ- الاهتمام بإعلانات برامج السفر و السياحة
 ب- ارتباطها بكثير من المنظمات الدولية و المحلية
 ج- ارتباطها بكثير من المفاهيم الخاصة
 د- كل ما ذكر
- ٣٣- جميع ما يلي مقومات طبيعية للسياحة ما عدا :-
 أ- محميات نباتية و حيوانية ب- سور القدس
 ج- شواطئ غزة و يافا د- الينابيع الحارة
- ٣٤- جميع ما يلي مقومات بشرية للسياحة ما عدا :-
 أ- سور القدس ب- الاهرامات
 ج- الينابيع الحارة د- برج بيزا المائل
- ٣٥- جميع ما يلي مقومات طبيعية للسياحة ما عدا :-
 أ- الاماكن الاثرية و التاريخية ب- المناخ ج- المسطحات المائية د- الاشكال الجيومورفولوجية
- ٣٦- لماذا تعد اريحا و الاغوار مشاتي جاذبة للسياح في فلسطين ؟
 أ- لارتفاع حرارتها صيفا ب- دفئها شتاءً
 ج- لاعتدال مناخها د- تطرف مناخها
- ٣٧- لماذا تعتبر جبال فلسطين و سواحلها مصايغ تجذب السياح ؟
 أ- لدفئها شتاءً ب- لبرودتها صيفاً
 ج- لاعتدال مناخها د- تطرف مناخها
- ٣٨- لماذا تعد سواحل جنوب اوروبا مناطق جذب سياحي لسكانها من شمال القارة ذات المناخ البارد ؟
 أ- لسطوع الشمس ب- اعتدال درجات الحرارة
 ج- انخفاض الحرارة د- أ + ب
- ٣٩- لماذا تعتبر سواحل الريفيرا الفرنسية و الاسبانية و الايطالية مناطق جذب سياحي ؟
 أ- انخفاض الحرارة ب- اعتدال المناخ
 ج- تطرف المناخ د- برودتها صيفاً
- ٤٠- لماذا تعد المناطق الجبلية العالية جاذبة لهواة رياضة التزلج ؟
 أ- لتراكم الثلوج ب- لاعتدال مناخها
 ج- لارتفاع حرارتها د- لجمال طبيعتها
- ٤١- ما انواع المسطحات المائية التي يمكن ان تستغل كمناطق سياحية ؟
 أ- الشواطئ ب- الانهار
 ج- الينابيع المائية د- كل ما ذكر
- ٤٢- لماذا تعد المسطحات المائية كشواطئ البحار و المحيطات مناطق و مواقع جذب سياحي ؟
 أ- جمال المياه و الامواج ب- رمالها النظيفة
 ج- وجود الكائنات البحرية د- كل ما ذكر
- ٤٣- لماذا تعد الانهار مناطق جذب سياحي ؟
 أ- جمال البيئة النهرية ب- وجود الشلالات
 ج- قدسيته الدينية د- كل ما ذكر
- ٤٤- لماذا اكتسبت الانهار اهميتها السياحية من الاستثمار على ضفافها ؟
 أ- انشاء المتنزهات ب- انشاء الفنادق
 ج- انشاء المتاحف د- كل ما ذكر
- ٤٥- على أي الانهار تقع شلالات فيكتوريا ؟
 أ- النيل ب- الامازون
 ج- الزمبيزي د- المسيسيبي
- ٤٦- في أي قارات العالم تقع شلالات فيكتوريا ؟
 أ- افريقيا ب- اسيا
 ج- امريكا الشمالية د- امريكا الجنوبية
- ٤٧- اين تقع شلالات نياجارا ؟
 أ- بين زامبيا و زيمبابوي ب- الارجننتين و تشيلي
 ج- الولايات المتحدة و كندا د- كولومبيا و بوليفيا
- ٤٨- ما الاهمية السياحية الدينية لنهر الاردن عند المسيحيين ؟
 أ- جمال البيئة النهرية ب- وجود منطقة المغطس
 ج- وجود الشلالات د- جمال المياه و الامواج
- ٤٩- اين تقع ينابيع حلوان ؟
 أ- مصر ب- العراق
 ج- الاردن د- لبنان
- ٥٠- اين تقع ينابيع ماعين ؟
 أ- مصر ب- العراق
 ج- الاردن د- سوريا

٥١- اين تقع ينابيع الحمة ؟

- أ- على الحدود المصرية السودانية الليبية
ب- على الحدود الفلسطينية الاردنية السورية
ج- على الحدود السعودية الفلسطينية الاردنية
د- على الحدود الفلسطينية اللبنانية السورية

٥٢- ما اهمية الاشكال الطبيعية الجيومورفولوجية بالنسبة لزارها ؟

- أ- الاستمتاع بمناظرها
ب- التعرف علميا على تشكلها
ج- اجراء الابحاث عليها
د- كل ما ذكر

٥٣- ما المدينة الفلسطينية التي تقع جنوب غربها مغارة بيت سوريك السياحية ؟

- أ- رام الله
ب- القدس
ج- عكا
د- غزة

٥٤- اين تقع صخرة الروشة ؟

- أ- قبالة سواحل بيروت
ب- قبالة سواحل عكا
ج- قبالة سواحل بانياس
د- قبالة سواحل صور

٥٥- في أي الدول تقع مغارة جعيتا ؟

- أ- في سوريا
ب- في فلسطين
ج- في الاردن
د- في لبنان

٥٦- أي من المقومات الاتية تعد من مقومات السياحة الطبيعية ؟

- أ- الاشكال الجيومورفولوجية
ب- الاماكن الاثرية و التاريخية
ج- الاماكن الدينية المقدسة
د- المتاحف

٥٧- أي من المقومات الاتية لا تعد من مقومات السياحة الطبيعية ؟

- أ- المناخ
ب- المسطحات المائية
ج- المتاحف
د- الاشكال الجيومورفولوجية

٥٨- ما الاهداف التي يسعى لها السائح من زيارته للأبراج ؟

- أ- المعرفة العلمية و الفنية
ب- التسوق و الاستمتاع بالهندسة
ج- اداء الشعائر الدينية
د- متابعة الانشطة الرياضية

٥٩- ما الحضارات التي مرت على فلسطين عبر العصور ؟

- أ- الكنعانية
ب- الرومانية
ج- العربية الاسلامية
د- كل ما ذكر

٦٠- ما الدولة التي احتضنت آثار الحضارة الفرعونية ؟

- أ- اليونان
ب- العراق
ج- مصر
د- فلسطين

٦١- أي الحضارات التي تحتضن العراق آثارها ؟

- أ- البابلية
ب- الفرعونية
ج- الاغريقية
د- الكنعانية

٦٢- ما الدولة التي تحتضن آثار الحضارة الاغريقية ؟

- أ- فرنسا
ب- اليونان
ج- رومانيا
د- اسبانيا

٦٣- ما الدولة التي تعد مركزاً للكنيسة الكاثوليكية ؟

- أ- ايطاليا
ب- البرتغال
ج- الفاتيكان
د- نيبال

٦٤- اين يوجد متحف اللوفر ؟

- أ- لندن
ب- القاهرة
ج- روما
د- باريس

٦٥- في أي المدن يوجد متحف الشموع ؟

- أ- لندن
ب- القاهرة
ج- روما
د- باريس

٦٦- ما المتحف الذي يوجد في مدينة القاهرة ؟

- أ- الشموع
ب- الوطني
ج- اللوفر
د- الاسلامي

٦٧- فسر اسباب ضرورة اقامة المتاحف في القرى و المدن الاسلامية ؟

- أ- التعرف على تاريخ الاجداد
ب- الحفاظ على التراث
ج- تشجيع السياحة و زيادة الدخل
د- كل ما ذكر

٦٨- في أي من الدول يوجد السد العالي ؟

- أ- السودان
ب- اثيوبيا
ج- مصر
د- ليبيا

٦٩- اين يوجد جسر البسفور ؟

- أ- تركيا
ب- اليونان
ج- استراليا
د- ماليزيا

- ٧٠- ما الدولة التي توجد بها جزر النخيل الاصطناعية ؟
أ- قطر ب- الامارات ج- السعودية د- البحرين
- ٧١- ما اهم المعالم العمرانية البارزة التي توجد في استراليا ؟
أ- تمثال الحرية ب- برج ايفل ج- برج بيزا المائل د- مبنى الاوبرا
- ٧٢- في أي المدن الامريكية يوجد تمثال الحرية ؟
أ- واشنطن ب- لوس انجلوس ج- نيويورك د- ديترويت
- ٧٣- في أي امارة من الامارات العربية المتحدة يوجد برج خليفة ؟
أ- دبي ب- ابو ظبي ج- الشارقة د- عجمان
- ٧٤- ما اهم المعالم العمرانية البارزة التي توجد في ماليزيا ؟
أ- السدود ب- الابراج ج- الجسور د- المسارح
- ٧٥- اين يوجد برج ايفل ؟
أ- اسبانيا ب- البرتغال ج- فرنسا د- ايطاليا
- ٧٦- ما اهم المعالم العمرانية البارزة التي توجد في ايطاليا ؟
أ- برج خليفة ب- برج ايفل ج- مبنى الاوبرا د- برج بيزا المائل
- ٧٧- اين تقع شلالات فيكتوريا السياحية ؟
أ- على نهر الزمبيزي في افريقيا ب- على نهر الامازون في امريكا الجنوبية د- على نهر المسيسيبي في امريكا الشمالية
- ٧٨- ما الاهمية من انشاء المتاحف ؟
أ- بيع التحف ب- المحافظة على الارث الحضاري ج- توفير الخدمات د- تمتين العلاقات السياسية
- ٧٩- ما اهم عناصر المناخ الاكثر تأثيرا في الحركة السياحية ؟
أ- الحرارة و السطوع ب- الرياح ج- الضغط الجوي د- الضباب
- ٨٠- أي الاقاليم السياحية الاكثر جذبا للسياح في العالم ؟
أ- شرق اسيا ب- امريكا الشمالية ج- اوروبا د- شمال افريقيا
- ٨١- ما اسباب احتلال اوروبا المرتبة الاولى من حيث جذب السياح اليها ؟
أ- غناها الثقافي و العلمي و السياحي ب- غناها بالأماكن السياحية ج- توفر الخدمات السياحية د- كل ما ذكر
- ٨٢- ما اشهر دول العالم جذبا للسياح ؟
أ- مصر و المغرب و الجزائر ب- فرنسا و اسبانيا و ايطاليا ج- البرازيل و الأرجنتين و بوليفيا د- قطر و البحرين و الامارات
- ٨٣- أي الاقاليم السياحية تأتي في المرتبة الثانية من حيث التدفق السياحي ؟
أ- جنوب اسيا و شرقها و المحيط الهادئ ب- اوروبا ج- الأمريكتين د- افريقيا
- ٨٤- لماذا تحتل جنوب اسيا و شرقها و المحيط الهادئ المرتبة الثانية من حيث التدفق السياحي ؟
أ- غناها بالمقومات الطبيعية للسياحة ب- تطرف مناخها ج- انطلاق كثير من فعاليات الاستقطاب السياحي د- أ + ج
- ٨٥- ما اشهر دول اقليم جنوب اسيا و شرقها و المحيط الهادئ جذبا للسياح ؟
أ- فرنسا و اسبانيا و ايطاليا ب- ماليزيا و الصين و اندونيسيا ج- الولايات المتحدة و كندا و المكسيك د- مصر و المغرب و الجزائر
- ٨٦- ما اسباب انخفاض نسبة السياح الوافدين الى الأمريكيتين ؟
أ- ارتفاع تكاليف السفر اليها ب- بعدها الجغرافي ج- تحفظ دولها منح تأشيرات دخول السياح د- كل ما ذكر
- ٨٧- ما اشهر دول اقليم الأمريكيتين جذبا للسياح ؟
أ- الولايات المتحدة و كندا ب- البرازيل و الأرجنتين ج- كولومبيا و البارغواي د- بوليفيا و فنزويلا

- ٨٨- ما اسباب ضعف نسبة السياح الوافدين الى اقليم افريقيا و الشرق الاوسط ؟
- أ- عدم الاستقرار السياسي ب- ضعف البنية التحتية ج- الصراعات و الحروب د- كل ما ذكر
- ٨٩- ما نوع السياحة الذي يرتبط بزيارة الاماكن الدينية الخاصة باتباع الاديان و المعتقدات ؟
- أ- السياحة التاريخية ب- السياحة العلاجية ج- السياحة الدينية د- السياحة الرياضية
- ٩٠- ما نوع السياحة التي تهدف الى التعرف على اثار الحضارات القديمة و معالمها ؟
- أ- السياحة العلاجية ب- السياحة التاريخية ج- السياحة الرياضية د- سياحة المؤتمرات
- ٩١- ما اهم المعالم التاريخية و السياحية التي توجد في اسبانيا ؟
- أ- قصر الحمراء ب- برج بيزا المائل ج- سور الصين د- تمثال السيد المسيح
- ٩٢- ما اهم المعالم التاريخية السياحية التي توجد في ايطاليا ؟
- أ- قصر الحمراء ب- برج بيزا المائل ج- سور الصين د- تمثال السيد المسيح
- ٩٣- ما اهم المعالم التاريخية التي توجد في الصين ؟
- أ- قصر بوتالا ب- ميناء فيكتوريا ج- سور الصين د- المدينة المحرمة
- ٩٤- في أي من دول العالم يوجد تمثال السيد المسيح ؟
- أ- اسبانيا ب- الصين ج- ايطاليا د- البرازيل
- ٩٥- ما نوع السياحة التي تتم من خلال المشاركة في الندوات العلمية و الاقتصادية و السياسية ؟
- أ- سياحة المؤتمرات ب- السياحة الترفيهية ج- السياحة العلاجية د- سياحة الحوافر
- ٩٦- ما اهم دول العالم التي تشتهر بسياحة المؤتمرات ؟
- أ- الصين و اليابان ب- الولايات المتحدة و مصر ج- السودان و الصومال د- الهند و باكستان
- ٩٧- لماذا تشتهر مصر بسياحة المؤتمرات ؟
- أ- لاحتضانها مقر هيئة الامم المتحدة ج- لاحتضانها مقر اليونسكو
- ٩٨- لماذا تشتهر الولايات المتحدة الامريكية بسياحة المؤتمرات ؟
- أ- لاحتضانها مقر جامعة الدول العربية ج- لوجود تمثال الحرية
- ٩٩- ما السياحة التي تقوم على استثمار اوقات الفراغ للاستمتاع و الترويح عن النفس بزيارة الشواطئ و المتنزهات ؟
- أ- السياحة العلاجية ب- السياحة الدينية ج- السياحة الترفيهية د- السياحة التاريخية
- ١٠٠- ما نوع السياحة التي تهدف الى ذهاب الاشخاص الذين يعانون من الامراض الى المناطق لعلاجها ؟
- أ- السياحة التاريخية ب- السياحة الدينية ج- السياحة الرياضية د- السياحة العلاجية
- ١٠١- ما السياحة التي تتمثل في زيارة اماكن الرمال الدافئة و مياه الينابيع الكبريتية و المعدنية و المالحة ؟
- أ- العلاجية الطبيعية ب- العلاجية المتطورة ج- سياحة الحوافر د- سياحة المؤتمرات
- ١٠٢- أي انواع السياحة التي تتمثل في زيارة المراكز الطبية من اجل العلاج من امراض محددة تحتاج دقة و كفاءات؟
- أ- العلاجية الطبيعية ب- العلاجية المتطورة ج- سياحة الحوافر د- سياحة المؤتمرات
- ١٠٣- ما اشهر دول العالم جذبا للسياحة العلاجية المتطورة ؟
- أ- الولايات المتحدة الامريكية ب- بريطانيا ج- المانيا و فرنسا د- كل ما ذكر
- ١٠٤- ما اكثر انواع السياحة شيوعا في العالم ؟
- أ- الرياضية ب- الترفيهية ج- الدينية د- الثقافية
- ١٠٥- ما الدولة العربية التي اتجهت نحو الاستثمار في السياحة العلاجية ؟
- أ- الاردن ب- فلسطين ج- ليبيا د- الصومال

- ١٠٦- ما نوع السياحة التي تتمثل في السفر و الاستمتاع بممارسة الانشطة الرياضية؟
 أ- التاريخية ب- العلاجية ج- الرياضية د- الدينية
- ١٠٧- ما السياحة التي تتم بالمشاركة في الرحلات التي تقدمها المؤسسات و المصانع و الشركات مكافأة لعامليها ؟
 أ- سياحة المؤتمرات ب- السياحة الرياضية ج- السياحة الدينية د- سياحة الحوافر
- ١٠٨- أي الدول الاجنبية التي تشتهر بسياحة المؤتمرات ؟
 أ- الولايات المتحدة الامريكية ب- روسيا ج- استراليا د- نيجيريا
- ١٠٩- لماذا يعد الوطن العربي متحفا سياحيا يجذب السياح اليه من مختلف انحاء العالم ؟
 أ- لموقعه المميز ب- لتنوع الحضارات فيه ج- اهميته الدينية د- كل ما ذكر
- ١١٠- ما الدولة التي تحتضن اثار الحضارة البابلية الاشورية ؟
 أ- اليمن ب- العراق ج- الاردن د- السعودية
- ١١١- اين تقع مدينة البتراء الاثرية ؟
 أ- اليمن ب- العراق ج- الاردن د- السعودية
- ١١٢- ما اهم المدن الاثرية التي توجد في المغرب ؟
 أ- فاس ب- القيروان ج- تدمر د- البتراء
- ١١٣- ما اهم المدن الاثرية التي توجد في سوريا ؟
 أ- فاس ب- القيروان ج- تدمر د- البتراء
- ١١٤- في أي الدول تقع مدينة القيروان الاثرية ؟
 أ- المغرب ب- الاردن ج- سوريا د- تونس
- ١١٥- ما اهم الاماكن الدينية التي تحتضنها المدينة المنورة ؟
 أ- الكعبة المشرفة ب- المسجد النبوي الشريف ج- المسجد الحرام د- المسجد الاقصى
- ١١٦- اين تقع كل من الكعبة المشرفة و المسجد الحرام ؟
 أ- مكة المكرمة ب- المدينة المنورة ج- الرياض د- الطائف
- ١١٧- ما اهم الاماكن الدينية التي تحتضنها مدينة القدس ؟
 أ- المسجد القبلي ب- قبة الصخرة ج- كنيسة القيامة د- كل ما ذكر
- ١١٨- أي المدن الفلسطينية التي تحتضن كنيسة المهد ؟
 أ- القدس ب- بيت لحم ج- الخليل د- الناصرة
- ١١٩- ما اهم الاماكن الدينية التي توجد في مدينة الناصرة ؟
 أ- كنيسة القيامة ب- كنيسة المهد ج- كنيسة البشارة د- كنيسة المسكوبية
- ١٢٠- لماذا تعد سواحل البحر المتوسط في بلاد الشام و المغرب جاذبة للسياح من الخليج العربي و اوروبا صيفا ؟
 أ- اعتدال المناخ ب- ارتفاع حرارتها ج- انخفاض حرارتها د- تطرف مناخها
- ١٢١- ما اهم السلاسل الجبلية التي تمتد في بلاد المغرب العربي ؟
 أ- جبال الانديز ب- جبال روكي ج- جبال الالب د- جبال اطلس
- ١٢٢- اين تقع جبال زاغروس ؟
 أ- على الحدود السورية التركية ب- على الحدود العراقية الايرانية ج- على الحدود الفرنسية الاسبانية د- على الحدود الارجنتينية التشيلية
- ١٢٣- ما اهم اشكال التضاريس التي تعتبر في فلسطين و سوريا و الاردن ولبنان مشاتي يؤمها السياح ؟
 أ- الجبال ب- السهول ج- الاغوار د- السواحل
- ١٢٤- لماذا تعد المناطق الصحراوية مناطق جاذبة للسياح ؟
 أ- لممارسة سباق السيارات و الدراجات ب- وجود الواحات فيها ج- للتزلج على رمالها د- كل ما ذكر

- ١٢٥- في أي الدول توجد واحة سيوه ؟
 أ- مصر ب- ليبيا ج- الجزائر د- المغرب
- ١٢٦- اين توجد واحة الكفرة ؟
 أ- مصر ب- ليبيا ج- الجزائر د- المغرب
- ١٢٧- في أي الدول توجد واحة عين صالح ؟
 أ- مصر ب- ليبيا ج- الجزائر د- المغرب
- ١٢٨- ما اهم الاجراءات الصهيونية التي تؤثر على السياحة الفلسطينية ؟
 أ- السيطرة على مقومات السياحة ب- السيطرة على المعابر ج- الحواجز د- كل ما ذكر
- ١٢٩- كيف اثرت الحروب في العراق و سوريا على الوضع السياحي ؟
 أ- تدمير المرافق السياحية ب- تهريب الاثار ج- تدمير المناطق السياحية د- كل ما ذكر
- ١٣٠- ما العوامل التي تسهم في تنشيط حركة السياحة ؟
 أ- توفر الامن ب- الاهتمام بتطوير مقومات السياحة ج- ارتفاع مستوى دخل السكان د- كل ما ذكر
- ١٣١- ما العامل الذي يسهم في تنشيط حركة السياحة ؟
 أ- الوعي بأهمية النشاط السياحي ب- الحروب و الصراعات ج- البطالة و الفقر د- عدم الاستقرار السياسي
- ١٣٢- ما العوامل التي تسهم في ضعف حركة السياحة ؟
 أ- الحروب و الصراعات ب- البطالة و الفقر ج- توفر الامن د- أ + ب
- ١٣٣- ما نوع السياحة التي يمارسها السكان داخل حدود الدولة من خلال التوجه نحو الشواطئ و الانهار و الريف ؟
 أ- السياحة الخارجية ب- السياحة الداخلية ج- السياحة الاقليمية د- سياحة المؤتمرات
- ١٣٤- ما نوع السياحة التي يمارسها السكان بين الدول و تحتاج اجراءات العبور بين الحدود مثل جوازات السفر ؟
 أ- السياحة الخارجية ب- السياحة الداخلية ج- السياحة الاقليمية د- سياحة المؤتمرات
- ١٣٥- ما نوع السياحة التي لا ينطبق تأثيرها على دول الاتحاد الاوروبي ؟
 أ- السياحة الخارجية ب- السياحة الداخلية ج- السياحة الاقليمية د- سياحة المؤتمرات
- ١٣٦- كم بلغت نسبة الجذب السياحي في اقليم قارة اوروبا عام ٢٠١٦ م ؟
 أ- ٢٥ % ب- ٥٠ % ج- ١٦ % د- ٥ %
- ١٣٧- كم بلغت نسبة الجذب السياحي في اقليم جنوب اسيا و شرقها و المحيط الهادئ عام ٢٠١٦ م ؟
 أ- ٢٥ % ب- ٥٠ % ج- ١٦ % د- ٥ %
- ١٣٨- كم بلغت نسبة الجذب السياحي في الامريكيتين عام ٢٠١٦ م ؟
 أ- ٢٥ % ب- ٥٠ % ج- ١٦ % د- ٥ %
- ١٣٩- كم بلغت نسبة الجذب السياحي في افريقيا عام ٢٠١٦ م ؟
 أ- ٢٥ % ب- ٥٠ % ج- ١٦ % د- ٥ %
- ١٤٠- كم بلغت نسبة الجذب السياحي في الشرق الاوسط عام ٢٠١٦ م ؟
 أ- ٤ % ب- ١٦ % ج- ٢٥ % د- ٥٠ %
- ١٤١- ما هي السياحة التي تتميز بارتفاع تكاليفها مقارنة بأنواع السياحة الاخرى ؟
 أ- السياحة الدينية ب- السياحة العلاجية ج- السياحة الترفيهية د- سياحة المؤتمرات
- ١٤٢- اين توجد اثار تدمر ؟
 أ- سوريا ب- لبنان ج- تونس د- اليمن
- ١٤٣- ما الواحة التي تقع في صحراء الجزائر ؟
 أ- سيوه ب- الكفرة ج- عين صالح د- الازرق

- ١٤٤- باي مظهر من مظاهر سطح الارض ترتبط المصايف في الوطن العربي ؟
أ- الاغوار ب- المرتفعات الجبلية ج- الاودية الجافة د- المناطق الصحراوية
- ١٤٥- باي مظهر من مظاهر سطح الارض ترتبط المشاتي في الوطن العربي ؟
أ- الاغوار ب- المرتفعات الجبلية ج- الاودية الجافة د- المناطق الصحراوية
- ١٤٦- استنتج المعوقات السياحية التي تواجه السياحة العربية ؟
أ- معوقات سياسية ب- معوقات اقتصادية ج- معوقات ادارية و فنية د- كل ما ذكر
- ١٤٧- ما المعوقات التي تتمثل في تدبذ العلاقات السياسية بين الدول العربية و عدم الاستقرار السياسي و الحروب ؟
أ- معوقات فنية ب- معوقات ادارية ج- معوقات سياسية د- معوقات اقتصادية
- ١٤٨- ما المعوقات التي تتمثل في تدني مستوى الدخل في الدول الغير نفطية في الوطن العربي ؟
أ- معوقات اقتصادية ب- معوقات ادارية ج- معوقات فنية د- معوقات سياسية
- ١٤٩- ما المعوقات التي تتمثل في ضعف التنسيق بين الدول العربية في مجال الاستثمار السياحي و اقامة برامج سياحية مشتركة ؟
أ- معوقات اقتصادية ب- معوقات سياسية ج- معوقات فنية و ادارية د- معوقات اجتماعية
- ١٥٠- ما اهم مقترحات النهوض بالسياحة العربية ؟
أ- الاهتمام بتطوير البنية التحتية ب- تسهيل اجراءات دخول و خروج السياح
ج- الاهتمام بالاستثمار السياحي على المستوى المحلي و العالمي د- جميع ما ذكر

اجابات الوحدة الرابعة

١-	ج	٢٧-	أ	٥٣-	ب	٧٩-	أ	١٠٥-	أ	١٣١-	أ
٢-	د	٢٨-	د	٥٤-	أ	٨٠-	ج	١٠٦-	ج	١٣٢-	د
٣-	د	٢٩-	د	٥٥-	د	٨١-	د	١٠٧-	د	١٣٣-	ب
٤-	د	٣٠-	ج	٥٦-	أ	٨٢-	ب	١٠٨-	أ	١٣٤-	أ
٥-	ب	٣١-	أ	٥٧-	ج	٨٣-	أ	١٠٩-	د	١٣٥-	أ
٦-	ج	٣٢-	د	٥٨-	ب	٨٤-	د	١١٠-	ب	١٣٦-	ب
٧-	أ	٣٣-	ب	٥٩-	د	٨٥-	ب	١١١-	ج	١٣٧-	أ
٨-	ج	٣٤-	ج	٦٠-	ج	٨٦-	د	١١٢-	أ	١٣٨-	ج
٩-	د	٣٥-	أ	٦١-	أ	٨٧-	أ	١١٣-	ج	١٣٩-	د
١٠-	ب	٣٦-	ب	٦٢-	ب	٨٨-	د	١١٤-	د	١٤٠-	أ
١١-	أ	٣٧-	ج	٦٣-	ج	٨٩-	ج	١١٥-	ب	١٤١-	ب
١٢-	ج	٣٨-	د	٦٤-	د	٩٠-	ب	١١٦-	أ	١٤٢-	أ
١٣-	أ	٣٩-	ب	٦٥-	أ	٩١-	أ	١١٧-	د	١٤٣-	ج
١٤-	د	٤٠-	أ	٦٦-	ب	٩٢-	ب	١١٨-	ب	١٤٤-	ب
١٥-	ب	٤١-	د	٦٧-	د	٩٣-	ج	١١٩-	ج	١٤٥-	أ
١٦-	أ	٤٢-	د	٦٨-	ج	٩٤-	د	١٢٠-	أ	١٤٦-	د
١٧-	أ	٤٣-	د	٦٩-	أ	٩٥-	أ	١٢١-	د	١٤٧-	ج
١٨-	ب	٤٤-	د	٧٠-	ب	٩٦-	ب	١٢٢-	ب	١٤٨-	أ
١٩-	ب	٤٥-	ب	٧١-	د	٩٧-	ب	١٢٣-	ج	١٤٩-	ج
٢٠-	د	٤٦-	أ	٧٢-	ج	٩٨-	ب	١٢٤-	د	١٥٠-	د
٢١-	د	٤٧-	ج	٧٣-	أ	٩٩-	ج	١٢٥-	أ		
٢٢-	د	٤٨-	ب	٧٤-	ب	١٠٠-	د	١٢٦-	ب		
٢٣-	د	٤٩-	أ	٧٥-	ج	١٠١-	أ	١٢٧-	ج		
٢٤-	ج	٥٠-	ج	٧٦-	د	١٠٢-	ب	١٢٨-	د		
٢٥-	د	٥١-	ب	٧٧-	أ	١٠٣-	د	١٢٩-	د		
٢٦-	د	٥٢-	د	٧٨-	ب	١٠٤-	ب	١٣٠-	د		

الوحدة الخامسة : الجغرافيا السياسية

- ١- ما مفهوم الوحدة السياسية التي تناول دراستها الفلاسفة قديما ؟
 - أ- الدولة
 - ب- الاقليم
 - ج- المحافظة
 - د- المدينة
- ٢- أي من فروع الجغرافيا تهتم بدراسة الوحدات السياسية ؟
 - أ- السياحية
 - ب- السياسية
 - ج- التاريخية
 - د- الاقتصادية
- ٣- ما اهم القضايا التي طرحها ارسطو و ابن خلدون التي تتعلق بالدولة ؟
 - أ- مفهومها
 - ب- نشأتها
 - ج- العلاقات بين افرادها و الحكام
 - د- كل ما ذكر
- ٤- من العالم الذي تبلور على يده مفهوم الجغرافيا السياسية منذ عام ١٨٩٧ م ؟
 - أ- ابن خلدون
 - ب- ارسطو
 - ج- فردريك راتزل
 - د- ماكندر
- ٥- أي فروع الجغرافيا الذي يهتم بدراسة مقومات الدولة و تنظيمها الداخلي و علاقاتها الدولية ؟
 - أ- الجغرافيا السياسية
 - ب- الجغرافيا التاريخية
 - ج- الجغرافيا الاقتصادية
 - د- الجغرافيا السياحية
- ٦- ما مجالات الجغرافيا السياسية و اهميتها ؟
 - أ- تحديد عناصر قوة الدولة و ضعفها
 - ب- توفر المعلومات اللازمة لاتخاذ القرارات
 - ج- تقديم الحلول للمشاكل التي تواجه الدولة
 - د- كل ما ذكر
- ٧- كيف تمثل الحدود السياسية على الخريطة ؟
 - أ- الدوائر
 - ب- الخطوط
 - ج- المثلثات
 - د- الاسهم
- ٨- ما الذي يحدد القواعد الاساسية للدولة و نظام حكمها و تنظيم سلطاتها العامة ؟
 - أ- الاحكام العرفية
 - ب- العادات و التقاليد
 - ج- الدستور
 - د- العرف
- ٩- ما اهمية السكان بالنسبة للدولة ؟
 - أ- يشكل السكان المورد البشري للدولة
 - ب- تعتبر القوة البشرية في الدفاع عن الدولة
 - ج- ركنا اساسيا من اركان الدولة الرئيسية
 - د- كل ما ذكر صحيح
- ١٠- ما المساحة الجغرافية المحددة المعترف بها دوليا و يعيش عليها سكان مقيمون و تحكمها سلطة عليا ذات سيادة
 - أ- الدولة
 - ب- الاقليم
 - ج- المحافظة
 - د- المدينة
- ١١- ما اهم مقومات الدولة ؟
 - أ- الاقليم و الشعب
 - ب- السلطة السياسية و الاستقلال
 - ج- السيادة و الاعتراف الدولي
 - د- جميع ما ذكر صحيح
- ١٢- ما مقومات الدولة الفلسطينية ؟
 - أ- الارض و السكان
 - ب- السلطة السياسية
 - ج- الدستور
 - د- كل ما ذكر
- ١٣- ما الصعوبات التي تعيق اقامة الدولة الفلسطينية ؟
 - أ- الاحتلال الصهيوني
 - ب- عدم تطبيق قرارات الشرعية الدولية
 - ج- الاعتراف الدولي لبعض الدول
 - د- أ + ب
- ١٤- ما المقصود بشريط المياه البحرية الذي يمتد داخل المياه لمسافة ٢٢ كم اذا كانت الدولة تشرف على بحار ؟
 - أ- المياه الاقليمية
 - ب- المياه الدولية
 - ج- السواحل البحرية
 - د- الشواطئ النهرية
- ١٥- ما المقصود بالسكان الذين يعيشون على ارض الدولة و يحملون جنسيتها ؟
 - أ- الامة
 - ب- الشعب
 - ج- الاقلية
 - د- القومية
- ١٦- ما مفهوم موقع الدولة بالنسبة لما يجاورها من دول و مسطحات مائية ؟
 - أ- الموقع الجغرافي
 - ب- الموقع الفلكي
 - ج- الموضع الجغرافي
 - د- الموقع المائي
- ١٧- ما الدول التي تشرف على مسطحات مائية مفتوحة ؟
 - أ- دول حبيسة
 - ب- دول قليلة الجوار
 - ج- دول متعددة الجوار
 - د- دول بحرية
- ١٨- ما الدول التي تشرف على المسطحات المائية المفتوحة بواجهة بحرية واحدة ؟
 - أ- فلسطين و مصر
 - ب- الجزائر و سوريا
 - ج- ايطاليا و الولايات المتحدة
 - د- البحرين و اليابان
- ١٩- ما الدول التي تشرف على المسطحات المائية المفتوحة بوجهتين بحريتين ؟
 - أ- البحرين و اليابان
 - ب- فلسطين و مصر
 - ج- الجزائر و سوريا
 - د- ايطاليا و الولايات المتحدة
- ٢٠- ما الدول التي تشرف على المسطحات المائية المفتوحة بثلاث واجهات بحرية ؟
 - أ- ايطاليا و الولايات المتحدة
 - ب- البحرين و اليابان
 - ج- مصر و فلسطين
 - د- سوريا و الجزائر

- ٢١- ما الدول التي تشرف على المسطحات المائية المفتوحة من جميع الجهات ؟
 أ- ايطاليا و اسبانيا و المانيا
 ب- مصر و فلسطين و لبنان
 ج- كندا و الولايات المتحدة و البرازيل
 د- البحرين و اليابان و اندونيسيا
- ٢٢- ما اهمية الموقع البحري للدولة ؟
 أ- سهولة اتصالها بدول العالم الخارجي
 ب- بناء الاساطيل البحرية
 ج- استغلال و استثمار ثرواتها البحرية و السياحية
 د- كل ما ذكر صحيح
- ٢٣- ما سبب عدم استفادة كل من روسيا و كندا لسواحلها الشمالية ؟
 أ- وقوعها على بحار مفتوحة
 ب- وقوعها على بحار مغلقة
 ج- تجمد سواحلها
 د- ارتفاع حرارة سواحلها
- ٢٤- ما سبب ضعف اهمية ساحل فلسطين على البحر الميت و ايران على بحر قزوين ؟
 أ- وقوعها على بحار مفتوحة
 ب- وقوعها على بحار مغلقة
 ج- تجمد سواحلها
 د- وقوعها على بحار هامشية
- ٢٥- ما الدول التي لا تشرف على بحار مفتوحة ؟
 أ- دول حبيسة
 ب- دول قليلة الجوار
 ج- دول متعددة الجوار
 د- دول بحرية
- ٢٦- ضمن أي الدول تعد كل من سويسرا و تشاد و بوليفيا و نيبال ؟
 أ- دول حبيسة
 ب- دول قليلة الجوار
 ج- دول متعددة الجوار
 د- دول بحرية
- ٢٧- أي من الدول الاتية تعتبر دول حبيسة ؟
 أ- الجزائر و موريتانيا
 ب- البرازيل و الصين
 ج- سويسرا و تشاد
 د- مصر و فلسطين
- ٢٨- أي من الدول الاتية تعتبر دول حبيسة ؟
 أ- الجزائر و موريتانيا
 ب- البرازيل و الصين
 ج- مصر و فلسطين
 د- بوليفيا و نيبال
- ٢٩- ضمن أي الدول تصنف كل من المغرب و الولايات المتحدة الامريكية ؟
 أ- دول حبيسة
 ب- دول قليلة الجوار
 ج- دول متعددة الجوار
 د- دول بحرية
- ٣٠- كم يبلغ عدد الدول التي تحد كل من المغرب و الولايات المتحدة الامريكية ؟
 أ- دولتان
 ب- ٤ دول
 ج- ٦ دول
 د- ٨ دول
- ٣١- ما الدول التي تحد المغرب ؟
 أ- تونس و الجزائر
 ب- تونس و موريتانيا
 ج- الجزائر و موريتانيا
 د- مصر و ليبيا
- ٣٢- ما الدول التي تحد الولايات المتحدة الامريكية ؟
 أ- الجزائر و موريتانيا
 ب- البرازيل و الارجننتين
 ج- بوليفيا و كولمبيا
 د- كندا و المكسيك
- ٣٣- ضمن أي الدول تصنف الصين و البرازيل ؟
 أ- دول متعددة الجوار
 ب- دول قليلة الجوار
 ج- دول حبيسة
 د- دول بحرية
- ٣٤- كم يبلغ عدد الدول التي تجاور الصين ؟
 أ- ٥ دول
 ب- ١٠ دول
 ج- ١٥ دولة
 د- ٢٠ دولة
- ٣٥- كم يبلغ عدد الدول التي تجاور البرازيل ؟
 أ- ٥ دول
 ب- ٧ دول
 ج- ١٠ دول
 د- ١٥ دولة
- ٣٦- أي من الدول الاتية تصنف دول ذات مساحة كبيرة جدا ؟
 أ- الجزائر و السودان و مصر
 ب- سوريا و العراق و بريطانيا
 ج- فلسطين و لبنان و الاردن
 د- الصين و الهند و البرازيل
- ٣٧- أي من الدول الاتية تصنف دول ذات مساحة كبيرة ؟
 أ- الجزائر و السودان و مصر
 ب- سوريا و العراق و بريطانيا
 ج- فلسطين و لبنان و الاردن
 د- الصين و الهند و البرازيل
- ٣٨- أي من الدول الاتية تصنف دول ذات مساحة متوسطة ؟
 أ- الجزائر و السودان و مصر
 ب- سوريا و العراق و بريطانيا
 ج- فلسطين و لبنان و الاردن
 د- الصين و الهند و البرازيل
- ٣٩- أي من الدول الاتية تصنف دول ذات مساحة صغيرة ؟
 أ- الجزائر و السودان و مصر
 ب- سوريا و العراق و بريطانيا
 ج- فلسطين و لبنان و الاردن
 د- الصين و الهند و البرازيل

٤٠- أي من الدول الآتية تصنف دول ذات مساحة صغيرة جدا ؟

- أ- الجزائر و السودان و مصر
ب- سوريا و العراق و بريطانيا
ج- فلسطين و لبنان و الاردن
د- البحرين و الفاتيكان و سان مارينو

٤١- ما الآثار الايجابية للدولة كبيرة المساحة ؟

- أ- تنوع مواردها
ب- يمنحها عمقا استراتيجيا وقت الحرب
ج- السماح لجيشها بالمانورة و اعادة ترتيب خططها
د- كل ما ذكر صحيح

٤٢- ما الآثار السلبية للدولة الكبيرة المساحة ؟

- أ- صعوبة التنمية و التطوير و الحماية ب- سهولة ادارتها ج- تنمية جميع مناطقها د- سهولة احتلالها
٤٣- ما الآثار الايجابية للدولة صغيرة المساحة ؟

- أ- سهولة ادارتها ب- تنمية جميع مناطقها ج- صعوبة ادارتها د- أ + ب
٤٤- ما الآثار السلبية للدولة صغيرة المساحة ؟

- أ- سهولة احتلالها ب- اكثر تأثر بالكوارث الطبيعية ج- صعوبة ادارتها د- أ + ب
٤٥- أي من الدول الآتية تمتد بشكل طولي من الشمال الى الجنوب ؟

- أ- تركيا ب- تشيلي ج- فرنسا د- منغوليا
٤٦- أي من الدول الآتية يمتد بشكل طولي من الشرق الى الغرب ؟

- أ- تشيلي ب- فرنسا ج- تركيا د- الهند
٤٧- أي من الدول الآتية يكون فيها فروقات التوقيت الزمني بين مناطقها اكبر ؟

- أ- تركيا و فرنسا ب- تشيلي و السويد ج- فلسطين و السويد د- السويد و النرويج
٤٨- ما الدول التي يكون شكلها قريب من الدائرة و المربع و تكون المسافة من وسطها و اطرافها متساوية تقريبا ؟

- أ- ذات الشكل المجزأ ب- ذات الشكل شبه المنتظم ج- ذات الشكل الطولي د- الموحدة
٤٩- أي من الدول الآتية تصنف دول ذات الشكل شبه المنتظم (المندمج) ؟

- أ- فلسطين و تشيلي و السويد ج- مصر و بلجيكا و فرنسا
ب- جزر القمر و اليابان و اندونيسيا د- ماليزيا و ايطاليا و اليابان
٥٠- ما اهم مميزات الدول ذات الشكل (المندمج) شبه المنتظم ؟

- أ- سهولة التواصل بين جميع اجزائها ب- صعوبة استغلال مواردها ج- سهولة استغلال مواردها د- أ + ج
٥١- ما الدول التي يكون شكلها قريب من المستطيل و تمتد من الشمال الى الجنوب او من الشرق الى الغرب ؟

- أ- ذات الشكل الطولي ب- ذات الشكل المجزأ ج- ذات الشكل شبه المنتظم د- الموحدة
٥٢- أي من الدول الآتية تصنف دول ذات شكل طولي من الشمال الى الجنوب ؟

- أ- تركيا و منغوليا و روسيا ج- جزر القمر و اليابان و اندونيسيا
ب- فلسطين و تشيلي و السويد د- مصر و بلجيكا و فرنسا
٥٣- أي من الدول الآتية تصنف دول ذات شكل طولي من الشرق الى الغرب ؟

- أ- تركيا و منغوليا و روسيا ج- جزر القمر و اليابان و اندونيسيا
ب- فلسطين و تشيلي و السويد د- مصر و بلجيكا و فرنسا
٥٤- ما اهم مميزات الدول ذات الشكل الطولي من الشمال الى الجنوب ؟

- أ- سهولة استغلال مواردها ب- زيادة فروقات التوقيت بين مناطقها
ج- تنوع الاقاليم المناخية و النباتية د- سهولة التواصل بين اجزائها
٥٥- ما اهم مميزات الدول ذات الشكل الطولي من الشرق الى الغرب ؟

- أ- سهولة استغلال مواردها ب- زيادة فروقات التوقيت بين مناطقها
ج- تنوع الاقاليم المناخية و النباتية د- سهولة التواصل بين اجزائها
٥٦- ما الدول التي تكون اراضيها غير متصلة جغرافيا ؟

- أ- ذات الشكل المندمج ب- ذات الشكل الطولي ج- الموحدة د- ذات الشكل المجزأ
٥٧- ما انواع الدول حسب الشكل المجزأ ؟

- أ- بحرية مجزأة ب- برية مجزأة ج- برية بحرية مجزأة د- جميع ما ذكر
٥٨- ما اهم مميزات الدول ذات الشكل المندمج ؟

- أ- ذات الشكل المندمج ب- ذات الشكل الطولي ج- الموحدة د- ذات الشكل المجزأ
٥٩- ما اهم مميزات الدول ذات الشكل المندمج ؟

- أ- بحرية مجزأة ب- برية مجزأة ج- برية بحرية مجزأة د- جميع ما ذكر

- ٥٨- أي من الدول الآتية تصنف من الدول البحرية المجزأة ؟
الولايات المتحدة و كندا ب- جزر القمر و اليابان و اندونيسيا ج- ماليزيا و ايطاليا د- تركيا و منغوليا
- ٥٩- أي من الدول الآتية تصنف من الدول البرية المجزأة ؟
أ- بريطانيا ب- فرنسا ج- الولايات المتحدة الأمريكية د- ايطاليا
- ٦٠- أي من الدول الآتية تصنف من الدول البرية البحرية المجزأة ؟
أ- اليابان و اندونيسيا ب- كندا و الولايات المتحدة ج- مصر و فرنسا د- ماليزيا و ايطاليا
- ٦١- ما الدولة التي تفصل بين الولايات المتحدة الأمريكية و ولاية الاسكا ؟
أ- كندا ب- المكسيك ج- البرازيل د- الأرجنتين
- ٦٢- لأي من الدول الآتية تتبع جزيرتي صقلية و سردينيا ؟
أ- استراليا ب- ايطاليا ج- اليونان د- اسبانيا
- ٦٣- اين تقع جزيرتي صقلية و سردينيا ؟
أ- في البحر الاسود ب- في البحر الاحمر ج- في البحر المتوسط د- في البحر الكاريبي
- ٦٤- ما الدول التي توجد فيها حكومة واحدة تسيطر على جميع السلطات المحلية في الولايات و الاقاليم و المحافظات ؟
أ- الاتحادية الفيدرالية ب- الاتحادية الكونفدرالية ج- الامارة د- الموحدة المركزية
- ٦٥- بماذا تمتاز الدولة الموحدة المركزية ؟
أ- تجانس سكانها عرقيا و دينيا و ثقافيا ب- تمثل العاصمة فيها مركز نشاط الدولة
ج- تباين اصول سكانها لغويا و دينيا د- أ + ب
- ٦٦- أي من الدول الآتية تصنف من الدول الموحدة المركزية ؟
أ- فرنسا و مصر و السعودية و ليبيا ب- الولايات المتحدة و البرازيل و الهند
ج- الامارات و الولايات المتحدة و نيجيريا د- نيجيريا و اندونيسيا و الامارات
- ٦٧- ما الدولة التي تتكون من اتحاد ولايات يشترك ممثلوها في السلطة باتخاذ القرارات المتعلقة بالأمن و السيادة و العلاقات الخارجية ؟
أ- الموحدة المركزية ب- الاتحادية الفيدرالية ج- الاتحادية الكونفدرالية د- الامارة
- ٦٨- بماذا تتميز الدول الاتحادية الفيدرالية ؟
أ- ذات مساحة واسعة ب- تباين اصول سكانها ج- تعدد الديانا و اللغات و الثقافات د- كل ما ذكر
- ٦٩- أي من الدول الآتية تصنف من الدول الاتحادية الفيدرالية ؟
أ- فرنسا و مصر و اسبانيا ب- السعودية و ليبيا و الجزائر
ج- الولايات المتحدة و البرازيل و الهند د- الامارات و اندونيسيا و نيجيريا
- ٧٠- ما الدولة التي تتشكل من اتحاد دولتين او اكثر في سلطة واحدة من خلال توقيع معاهدة بينهما لتحقيق مصالحها ؟
أ- الاتحادية الكونفدرالية ب- الموحدة المركزية ج- الامارة د- الاتحادية الفيدرالية
- ٧١- بماذا تتميز الدول الاتحادية الكونفدرالية ؟
أ- ذات مساحة واسعة ب- الاقل شيوعا و استمرارية ج- تباين سكانها د- تجانس سكانها
- ٧٢- أي من الدول الآتية تصنف من الدول الاتحادية الكونفدرالية ؟
أ- السعودية ب- مصر ج- الامارات العربية المتحدة د- البرازيل
- ٧٣- من العالم و الفيلسوف العربي الذي الف كتباً عن الدولة ؟
أ- الادريسي ب- المقدسي ج- ابن خلدون د- ابن سينا
- ٧٤- ما فرع الجغرافيا الذي تبلور في العصر الحديث على يد الجغرافي الالماني فردريك راتزل ؟
أ- الاقتصادية ب- السياسية ج- نظم المعلومات الجغرافية د- الحياتية

٧٥- ما المفهوم الذي يطلق على شريط المياه البحري الذي يخضع لسيادة الدولة البحرية ؟
 أ- مياه اقليمية ب- مياه جوفية ج- مياه دولية د- مياه سطحية

٧٦- أي من الدول الاتية ذات شكل شبه منتظم (مندمج) ؟
 أ- فرنسا ب- تشيلي ج- اليابان د- فلسطين

٧٧- ما الذي يرتبط بالامتداد الطولي للدولة من الشمال الى الجنوب ؟
 أ- تنوع التضاريس ب- تنوع الخامات المعدنية ج- تنوع خصائص السكان د- تنوع الاقاليم المناخية

٧٨- ما الذي يرتبط بالامتداد الطولي للدولة من الشرق الى الغرب ؟
 أ- تنوع التضاريس ب- يزيد فروقات زمنية ج- تنوع المناخ د- تنوع المعادن

٧٩- في أي عام تبلور مفهوم الجغرافيا السياسية في العصر الحديث ؟
 أ- ١٨٤٧ ب- ١٨٦٧ ج- ١٨٧٧ د- ١٨٩٧

٨٠- ما الذي يرتبط بالامتداد الطولي للدولة بين دوائر العرض المتعددة ؟
 أ- تنوع التضاريس ب- تنوع الأقاليم المناخية والنباتية ج- تنوع الحدود السياسية د- تنوع السكان

٨١- ماذا يطلق على الخطوط التي تمثل الشكل العام للدولة ومساحتها ؟
 أ- الحدود اقليمية ب- الحدود المحلية ج- الحدود السياسية د- الحدود المدنية

٨٢- ما الاثار المترتبة على الخطوط التي تفصل بين الدول العربية ؟
 أ- تقسيم الوطن العربي الى دول ب- الحد من حرية التنقل ج- اعاقا الوحدة العربية د- كل ما ذكر صحيح

٨٣- ما أهم الأشكال والمسميات التي اتخذتها الحدود السياسية ؟
 أ- الأسوار ب- القلاع ج- الثغور د- كل ما ذكر صحيح

٨٤- ماذا يطلق على مفهوم العلامات التي توضع على الأرض بين الدول المتجاورة بعد الاتفاق بينها ؟
 أ- الحدود المدنية ب- الحدود السياسية ج- الحواجز د- المعابر

٨٥- أي الحدود الأكثر ديمومة و ثبات ؟
 أ- الحدود الصناعية ب- الثغور ج- الحدود الطبيعية د- الأسوار

٨٦- ماذا يطلق على الحدود التي يتوافق امتدادها مع الظواهر الطبيعية ؟
 أ- الحدود الصناعية ب- الثغور ج- الحدود الطبيعية د- الأسوار

٨٧- ما أنواع الحدود السياسية الطبيعية ما عدا ؟
 أ- القلاع ب- الجبال ج- الأنهار د- البحار

٨٨- ما الجبال التي تفصل بين دولتي فرنسا و اسبانيا ؟
 أ- الأنديز ب- روكي ج- الألب د- البرانس

٨٩- بين أي من الدول الاتية تفصل جبال الانديز ؟
 أ- فرنسا واسبانيا ب- الأرجنتين وتشيلي ج- ايران والعراق د- سوريا وتركيا

٩٠- بماذا تتميز الحدود الجبلية ؟
 أ- صعوبة اختراق المرتفعة وشديدة الانحدار ب- سهولة اقامة نقاط المراقبة والتحصينات عليها ج- سهولة اختراقها د- أ + ب

٩١- أي الأنهار الذي يفصل بين فلسطين والأردن ؟
 أ- النيل ب- الأمازون ج- الأردن د- الراين

٩٢- أي من الدول الاتية يفصل بينها نهر بارانا ؟
 أ- الباراغواي والبرازيل و الأرجنتين ب- كندا والولايات المتحدة والمكسيك ج- فرنسا واسبانيا وألمانيا د- سوريا والأردن وفلسطين

٩٣- لماذا تعتبر الحدود السياسية ليست ثابتة ؟

أ- حسب نتائج الحروب ب- الاتفاقات السياسية ج- البراكين د- أ + ب

٩٤- ما الحدود التي ترسم على الخرائط بخطوط هندسية وتوقع على الأرض بإشارات و أسلاك شائكة ؟

أ- الحدود الطبيعية ب- الحدود الصناعية ج- القلاع د- الثغور

٩٥- ما أهمية الحدود السياسية ووظائفها ؟

أ- الحماية وتوفير الأمن ب- الحفاظ على سيادة الدولة ج- منع عمليات التهريب د- كل ما ذكر

٩٦- ما أهمية الحدود السياسية ووظائفها ؟

أ- تنظيم حركة المسافرين ج- الحد من انتقال الأمراض المعدية

د- كل ما ذكر

٩٧- ما الأسباب التي تؤدي لحدوث المشكلات السياسية ؟

أ- التنافس والصراع في تحقيق المصالح ب- التهديد والعدوان ج- التعصب الطائفي والقومي د- كل ما ذكر

٩٨- ما النتائج المترتبة على حدوث المشكلات السياسية ؟

أ- سوء العلاقات وعدم استقرار الأوضاع ب- نشوب الصراعات والحروب

ج- اعاقا عملية التنمية

د- كل ما ذكر صحيح

٩٩- ما المفهوم الذي يطلق على عدم قدرة الدولة في تحقيق الأمن والدفاع عن سيادة الدولة ومصالحها ضد التهديدات الداخلية والخارجية ؟

أ- المشكلة السياسية ب- المشكلة الاجتماعية ج- المشكلة الاقتصادية د- المشكلة البيئية

١٠٠- ما المسببات التي تؤدي الى حدوث المشكلات السياسية ؟

أ- مخلفات الاستعمار في الدولة التي خضعت له ب- السيطرة على الموارد الطبيعية للدول

ج- تضارب المصالح بين الدول الاستعمارية

د- كل ما ذكر صحيح

١٠١- ما الاثار والنتائج المترتبة على مشكلات الحدود السياسية للدول ؟

أ- تعدد من أسباب التوتر وعدم الاستقرار ب- نشوب الحروب وعدم التعاون بين الدول

ج- حرمان المناطق الحدودية من التنمية والتطوير

د- كل ما ذكر صحيح

١٠٢- لماذا تشكل بعض المناطق الحدودية مناطق نزاع بين الدول ؟

أ- لموقعها الاستراتيجي ب- غناها بالموارد الطبيعية ج- الحاق جزء من أراضي دولة لدولة أخرى د- كل ما ذكر

١٠٣- بين أي دولتين تشكل مستعمرة جبل طارق موضع نزاع وخلاف ؟

أ- اسبانيا والبرتغال ب- اسبانيا وفرنسا ج- اسبانيا وبريطانيا د- البرتغال وبريطانيا

١٠٤- على أي المضائق تشرف مستعمرة جبل طارق ؟

أ- مضيق بيرنج ب- مضيق جبل طارق ج- مضيق باب المنذب د- مضيق هرمز

١٠٥- ما الأهمية الاستراتيجية لمستعمرة جبل طارق ؟

أ- لموقعها على مضيق جبل طارق والبحر المتوسط ب- لموقعها على مضيق هرمز والخليج العربي

ج- لموقعها على مضيق باب المنذب والبحر الأحمر د- لموقعها على مضيق البسفور والبحر الأسود

١٠٦- ما المسطحين المائيين اللذين يصل بينهما مضيق جبل طارق ؟

أ- الخليج العربي وبحر العرب ب- البحر المتوسط والمحيط الأطلسي

ج- البحر الأحمر وخليج عدن د- البحر الأسود وبحر مرمر

١٠٧- أين تقع مدينتا سبتة ومليلة المغربيتين ؟

أ- الساحل المغربي المطل على البحر المتوسط ب- الساحل التونسي المطل على البحر المتوسط

ج- الساحل الاسباني المطل على البحر المتوسط د- الساحل الفرنسي المطل على البحر المتوسط

- ١٠٨- ما الأهمية الاستراتيجية لمدينتنا سبتة ومليلة المغربيتين ؟
أ- لإشرافها على المدخل الشرقي للبحر المتوسط
ب- لإشرافها على المدخل الجنوبي للبحر الأحمر
ج- لإشرافها على المدخل الغربي للبحر المتوسط
د- لإشرافها على المدخل الغربي للمحيط الأطلسي
- ١٠٩- بين أي دولتين تشكل مدينة سبتة ومليلة موضع نزاع ؟
أ- اسبانيا والمغرب
ب- بريطانيا واسبانيا
ج- المغرب وبريطانيا
د- البرتغال وفرنسا
- ١١٠- أي من الدول الآتية تستعمر منطقة جبل طارق وتتخذ منها قاعدة جوية وبحرية لها ؟
أ- المغرب
ب- اسبانيا
ج- بريطانيا
د- فرنسا
- ١١١- أي من الدول الآتية تعتبر منطقة جبل طارق جزءاً لا يتجزأ من أراضيها ؟
أ- بريطانيا
ب- المغرب
ج- البرتغال
د- اسبانيا
- ١١٢- ما الدول المتنازعة على إقليم كشمير ؟
أ- الصين والهند
ب- الهند والباكستان
ج- الهند وأفغانستان
د- الصين والباكستان
- ١١٣- ما الدولة التي كانت تستعمر إقليم كشمير قبل تقسيم شبه القارة الهندية ؟
أ- الصين
ب- الهند
ج- بريطانيا
د- الباكستان
- ١١٤- ما الديانة السائدة في إقليم كشمير ؟
أ- الديانة الهندوسية
ب- الديانة الإسلامية
ج- الديانة المسيحية
د- الديانة البوذية
- ١١٥- بين أي الدول الآتية تقع منطقة كشمير ؟
أ- الهند وباكستان والصين وأفغانستان
ب- إندونيسيا و الهند وماليزيا والباكستان
ج- ايران وتركيا والعراق وسوريا
د- الهند وبنغلادش والباكستان وإندونيسيا
- ١١٦- متى نشأت مشكلة الحدود الجنوبية بين المغرب والجزائر على منطقتي تندوف وبشار ؟
أ- عام ١٩٢٦ م
ب- عام ١٩٤٦ م
ج- عام ١٩٦٣ م
د- عام ١٩٧٦ م
- ١١٧- أي من المناطق الحدودية تمثل منطقة نزاع بين المغرب والجزائر ؟
أ- أوجادين
ب- تندوف وبشار
ج- حلايب
د- لواء الاسكندرون
- ١١٨- بين أي دولتين تشكل منطقة تندوف وبشار موضع خلاف ؟
أ- المغرب والجزائر
ب- الجزائر وليبيا
ج- تونس والمغرب
د- مصر والسودان
- ١١٩- ما الدولة التي ترى أن منطقة تندوف وبشار تابعتان لها قبل الغزو الفرنسي للجزائر ؟
أ- مصر
ب- ليبيا
ج- تونس
د- المغرب
- ١٢٠- أي الدول المشتركة في مياه النهر تكون مصالحها المائية عرضة للتهديد ؟
أ- التي يقع فيها منبع النهر
ب- التي يكون فيها طول النهر قصيرا
ج- التي يقع فيها مصب النهر
د- التي يوجد فيها المنبع والمنصب
- ١٢١- ما الدولة الأكثر استقلالية في نصيبها من مياه نهر لنا ؟
أ- السودان
ب- روسيا
ج- سوريا
د- أثيوبيا
- ١٢٢- لماذا تعد روسيا أكثر استقلالية في نصيبها من مياه نهر لنا بينما مصر والعراق لا تتمتع بذلك ؟
أ- لأنه يقع فيها منبع النهر
ب- لأنه يقع فيها مصب النهر
ج- لأنه يوجد فيها المنبع والمصب
د- لأنه طول النهر فيها قصيرا
- ١٢٣- ما النهر الذي يعد من أطول أنهار العالم ويبلغ طوله ٦٨٥٣ كم ويقع في قارة افريقيا ؟
أ- نهر الراين
ب- نهر المسيسيبي
ج- نهر النيل
د- نهر الأمازون
- ١٢٤- ما النهر الذي ينبع من هضبة البحيرات الاستوائية وهضبة الحبشة ويصب في البحر المتوسط ؟
أ- نهر الزمبيزي
ب- نهر الكونغو
ج- نهر النيجر
د- نهر النيل

- ١٢٥- على ماذا يطلق مفهوم حوض نهر النيل ؟
أ- مجرى نهر النيل وروافده ب- منابع نهر النيل ج- مصب نهر النيل د- روافد نهر النيل
- ١٢٦- كم يبلغ عدد الدول المشاركة في حوض نهر النيل ؟
أ- ٨ دول ب- ٩ دول ج- ١٠ دول د- ١١ دولة
- ١٢٧- أين تنبع المشكلة على مياه نهر النيل ؟
أ- عدم الاتفاق والتنسيق والادارة في استغلال مياهه ب- اقامة دول المنبع كثيرا من السودان
ج- التأثير السلبي على نصيب دول المصب من المياه د- جميع ما ذكر
- ١٢٨- أي من دول حوض نهر النيل تتأثر سلبا من نصيب مياه النهر ؟
أ- أثيوبيا وأوغندا ب- السودان ومصر ج- روندا وبورندي د- كينيا وتنزانيا
- ١٢٩- ما السد الذي يسهم في تهديد المصالح المائية لمصر والسودان ؟
أ- السد العالي ب- سد الأسد ج- سد أتاتورك د- سد النهضة
- ١٣٠- ما النهران اللذان ينبعان من جبال طوروس و هضبة الاناضول و يصبان في الخليج العربي ؟
أ- دجلة و الفرات ب- الكنغو و الزمبيزي ج- النيل و الراين د- المسيسيبي و الامازون
- ١٣١- ما الدول التي تخضع لعلاقتها لاختلاف وجهات النظر حول الموارد المائية الخاصة بنهري دجلة و الفرات ؟
أ- سوريا و لبنان و العراق ب- تركيا و سوريا و العراق ج- العراق و ايران و السعودية د- تركيا و العراق و لبنان
- ١٣٢- ما النهران اللذان يلتقيان جنوبا عند منطقة الكرمة قرب البصرة و يشكلان معا شط العرب الذي يصب في الخليج العربي
أ- النيل الابيض و الازرق ب- دجلة و الفرات ج- المسيسيبي و الامازون د- الكنغو و الزمبيزي
- ١٣٣- ما النهر الذي اقيم عليه سد اتاتورك في تركيا و سد الاسد في سوريا ؟
أ- نهر دجلة ب- نهر العاصي ج- نهر بردى د- نهر الفرات
- ١٣٤- ما دول حوض نهر الاردن ؟
أ- سوريا و لبنان و فلسطين الاردن ب- سوريا و تركيا و العراق و لبنان
ج- الاردن و فلسطين و العراق و سوريا د- لبنان و سوريا و فلسطين و العراق
- ١٣٥- من اين ينبع نهر الاردن ؟
أ- سفوح جبل الكرمل ب- سفوح جبال الجليل ج- سفوح جبل الشيخ د- سفوح جبال نابلس
- ١٣٦- ما النهر الذي يصب مجراه العلوي في بحيرة طبريا و يتكون من التقاء ثلاثة روافد هي بانياس و الدان (القاضي) و الحاصباني ؟
أ- نهر الاردن ب- نهر اليركون ج- نهر الزرقاء د- نهر اليرموك
- ١٣٧- اين يصب كل من وادي الفارعة و القلط و جالود ؟
أ- في البحر المتوسط ب- في البحر الميت ج- في بحيرة طبريا د- في خليج العقبة
- ١٣٨- ما النهر الذي ترفده عدة انهار و اودية مثل نهر اليرموك و الزرقاء من الاردن و وادي جالود و الفارعة و القلط من فلسطين ؟
أ- نهر الحاصباني ب- نهر بانياس ج- نهر الاردن د- نهر دجلة
- ١٣٩- متى تم تنفيذ مشروع ناقل المياه القطري و الذي يهدف الى تحويل مياه نهر الاردن الى النقب ؟
أ- عام ١٩٦٠ م ب- عام ١٩٦٢ م ج- عام ١٩٦٤ م د- عام ١٩٦٦ م

اجابات الوحدة الخامسة

ب	١٣١-	أ	١٠٥-	د	٧٩-	أ	٥٣-	ج	٢٧-	أ	١-
ب	١٣٢-	ب	١٠٦-	ب	٨٠-	ج	٥٤-	د	٢٨-	ب	٢-
د	١٣٣-	أ	١٠٧-	ج	٨١-	ب	٥٥-	ب	٢٩-	د	٣-
أ	١٣٤-	ج	١٠٨-	د	٨٢-	د	٥٦-	أ	٣٠-	ج	٤-
ج	١٣٥-	أ	١٠٩-	د	٨٣-	د	٥٧-	ج	٣١-	أ	٥-
أ	١٣٦-	ج	١١٠-	ب	٨٤-	ب	٥٨-	د	٣٢-	د	٦-
ب	١٣٧-	د	١١١-	ج	٨٥-	ج	٥٩-	أ	٣٣-	ب	٧-
ج	١٣٨-	ب	١١٢-	ج	٨٦-	د	٦٠-	ج	٣٤-	ج	٨-
ج	١٣٩-	ج	١١٣-	أ	٨٧-	أ	٦١-	ج	٣٥-	د	٩-
		ب	١١٤-	د	٨٨-	ب	٦٢-	د	٣٦-	أ	١٠-
		أ	١١٥-	ب	٨٩-	ج	٦٣-	أ	٣٧-	د	١١-
		ج	١١٦-	د	٩٠-	د	٦٤-	ب	٣٨-	د	١٢-
		ب	١١٧-	ج	٩١-	د	٦٥-	ج	٣٩-	د	١٣-
		أ	١١٨-	أ	٩٢-	أ	٦٦-	د	٤٠-	أ	١٤-
		د	١١٩-	د	٩٣-	ب	٦٧-	د	٤١-	ب	١٥-
		ج	١٢٠-	ب	٩٤-	د	٦٨-	أ	٤٢-	أ	١٦-
		ب	١٢١-	د	٩٥-	ج	٦٩-	د	٤٣-	د	١٧-
		ج	١٢٢-	د	٩٦-	أ	٧٠-	د	٤٤-	ب	١٨-
		ج	١٢٣-	د	٩٧-	ب	٧١-	ب	٤٥-	ب	١٩-
		د	١٢٤-	د	٩٨-	ج	٧٢-	ج	٤٦-	أ	٢٠-
		أ	١٢٥-	أ	٩٩-	ج	٧٣-	أ	٤٧-	د	٢١-
		د	١٢٦-	د	١٠٠-	ب	٧٤-	ب	٤٨-	د	٢٢-
		د	١٢٧-	د	١٠١-	أ	٧٥-	ج	٤٩-	ج	٢٣-
		ب	١٢٨-	د	١٠٢-	أ	٧٦-	د	٥٠-	ب	٢٤-
		د	١٢٩-	ج	١٠٣-	د	٧٧-	أ	٥١-	أ	٢٥-
		أ	١٣٠-	ب	١٠٤-	ب	٧٨-	ب	٥٢-	أ	٢٦-

أَنْضَالُ الْحَاجِّ أَحْمَدُ

أَبُو عَلِيٍّ عَيْسَى

أَنْضَالُ الْحَاجِّ أَحْمَدُ

أَبُو عَلِيٍّ عَيْسَى

أَنْضَالُ الْحَاجِّ أَحْمَدُ

أَبُو عَلِيٍّ عَيْسَى

أَنْضَالُ الْحَاجِّ أَحْمَدُ

أَبُو عَلِيٍّ عَيْسَى