

تدريبات على الاسئلة الموضوعية (منهاج جديد)
مكثف النجوم ب جغرافيا ٣ اسئلة على نمط الوزارة خرائط نمط وزارى

١. العلم الذي يدرس الظواهر الجوية خلال فترة زمنية طويلة بحسب موقع المكان على درجات العرض :
 أ. الطقس ب. المناخ ج. درجة الحرارة د. الضغط الجوي
٢. عناصر المناخ الرئيسية :
 أ. درجة الحرارة ب. الأمطار والرياح ج. الرياح د. جميع ما ذكر
٣. جهاز يتكون من أنبوبة زجاجية مدرجة على الجانبين يوضع بداخلها سائل زئبق نظرا الى حساسيته :
 أ. نظام الحرارة المنوي ب. نظام الحرارة الفهرنهايتي ج. البارومتر المعدني د. الباروجراف .
٤. تقاس درجة الحرارة من خلال :
 أ. جهاز الثيرموميتر ب. جهاز الثيرموجراف ج. جميع ما ذكر
٥. وزن عمود الهواء الواقع على وحدة المساحة ١ سم^٢ في اي منطقة على سطح الارض تسمى :
 أ. الضغط الجوي ب. الرياح ج. الامطار د. درجة الحرارة .
٦. أهم أجهزة الضغط الجوي :
 أ. جهاز الباروميتر الزئبقي ب. جهاز البارومتر المعدني ج. جهاز الباروجراف د. جميع ما ذكر .
٧. يقاس الضغط الجوي من خلال وحدة :
 أ. مليبار ب. الثيرموميتر ج. الثيرموجراف د. جميع ما ذكر .
٨. يمتد بين دائرتي عرض (٢٥ _ ٣٥) شمال وجنوب خط الاستواء يسمى :
 أ. الضغط المنخفض الاستوائي ب. الضغط المرتفع المداري ج. الضغط المنخفض شبه قطبي د. ضغط مرتفع قطبي
٩. يقاس اتجاه الرياح من خلال :
 أ. دواررة الرياح ب. الانيموميتر ذو الفناجين ج. الباروجراف د. جميع ما ذكر .
١٠. درجة ١٨٠ تكون الرياح فيها :
 أ. رياح شرقية ب. رياح جنوبية ج. رياح غربية د. رياح شمالية .
١١. درجة ٢٢٥ تكون الرياح فيها :
 أ. شمالي شرقي ب. جنوب شرقي ج. جنوب غربي د. شمالي غربية
١٢. من العوامل المؤثرة في الرياح :
 أ. قوة تحدر الضغط ب. القوة الكارولية ج. قوة الاحتكاك د. جميع ما ذكر .
١٣. الرياح التجارية والرياح الغربية والرياح القطبية تعد من ضمن الرياح :
 أ. الدائمة ب. الموسمية ج. المحلية د. اليومية

١٤. نسيم البر والبحر ونسيم الجبل والوادي تعد من ضمن الرياح :
أ.الدائمة ب.الموسمية ج.المحلية د.اليومية
١٥. تتكون نتيجة اصطدام الرياح المحملة ببخار الماء بحواجز تضاريسية ترتفع الرياح ويتكاثف بخار الماء هي:
أ.الامطار الحملية ب.الامطار التضاريسية ج.الامطار الاعصارية د.جميع ما ذكر .
١٦. تتكون نتيجة التقاء كتلتين هوائيتين غير متجانستين احدهما باردة والاخرى دافئة تسمى :
أ.الامطار الحملية ب.الامطار التضاريسية ج.الامطار الاعصارية د. جميع ما ذكر .
١٧. مسارات للمياه السطحية على شكل أنهار ضخمة تجوي في البحار والمحيطات عرضها ما بين ٢٠٠ _ ٢٥٠ كلم
أ.التيارات البحرية ب.الكتل الهوائية ج. منخفضات جوية د. جميع ما ذكر
١٨. من التيارات الهوائية الدافئة هي :
أ.تيار اليابان ب. تيار الخليج ج.تيار البرازيل د. جميع ما ذكر .
١٩. من التيارات البحرية الباردة :
أ.تيار شرق استراليا ب.تيار البرازيل ج.تيار موزمبيق د.تيار غرب استراليا .
٢٠. تجمع مرئي لبخار الماء على شكل قطرات مائية دقيقة في الغلاف الجوي تتكون نتيجة وصول الهواء المحمل ببخار الماء الى درجة التشبع :
أ.السحب ب.الضباب ج.الندى د.الصقيع
٢١. بخار ماء مرئي على شكل ذرات دقيقة من الماء تتكون نتيجة برودة الهواء وتكاثف بخار على سطح الارض يؤدي الى تقليل مدى الرؤية :
أ.السحب ب.الضباب ج.الندى د.الصقيع
٢٢. ضباب يتكون فوق سواحل مراكش وتشيلي :
أ.ضباب البر ب.ضباب البحر ج.ضباب الدخاني د.لاشي مما ذكر .
٢٣. مقدمة لكتلة هوائية باردة مصحوبة برياح شمالية او شمالي غربية تسمى :
أ.الجبهة الهوائية الباردة ب.الجبهة الهوائية الدافئة ج.منخفضات د.الاعاصير .
٢٤. منطقة مغلقة بخطوط ضغط متساوية تكون أقل قيمة للضغط الجوي في المركز :
أ.الاعاصير ب.الجبهة الهوائية ج.المنخفض الجوي د. جميع ما ذكر .
٢٥. من انواع الاعاصير في العالم :
أ.الهاركين ب.التيفون ج.التورنادو د.جميع ما ذكر

٢٦. ينشأ غرب المحيط الاطلسي يمتاز بغزارة الامطار وسرعة الرياح ٣٠ _ ٣٠٠ كلم في الساعة :
أ. الهاريكين ب. التيفون ج. التورنادو د. منخفض جوي .

٢٧. اعصار موسمي يحدث في قريب من خط الاستواء غرب المحيط الهادي والهندي سرعة اكثر من ١٧٠ كلم
أ. الهاريكين ب. التيفون ج. التورنادو د. منخفض جوي .

٢٨. ظاهرة محيطية تتمثل بالتسخين الشديد الغير الاعتيادي للمياه السطحية في شرق المحيط الهادي :
أ. النينا ب. النيو ج. موجات الحر د. الاعاصير

٢٩. ظاهرة محيطية تتمثل بالتبريد الشديد غير الاعتيادي للمياه السطحية شرق المحيط الهادي :
أ. النينا ب. النيو ج. التيفون د. الهاريكين

٣٠. ينتشر حول المناطق المحاذية لخط الاستواء يتميز بارتفاع درجة الحرارة امطار غزيرة هو:
أ. الاقليم الاستوائي ب. الاقليم المداري ج. الاقليم المعتدل د. الاقليم القطبي .

٣١. يمتد على طول المدارين (مدار السرطان والجدي) يتميز ب موسم ممطر في فصل الصيف :
أ. الاقليم الاستوائي ب. الاقليم المداري ج. الاقليم المعتدل د. الاقليم القطبي .

٣٢. من الخصائص المناخية في الاردن :
١. درجة الحرارة ب. الضغط الجوي ج. الامطار د. جميع ما ذكر

٣٣. ينتشر في الاغوار على أطراف وادي الاردن يتصف بالمناخ الحار صيفيا والدافئ شتاء :
أ. الاقليم السوداني ب. الاقليم الصحراوي ج. الاقليم شبه الصحراوي د. مناخ البحر المتوسط

٣٤. يشكل ثلثي مساحة الاردن يتركز في البادية امطار قليلة تتميز بارتفاع درجة الحرارة :
أ. الاقليم السوداني ب. الاقليم الصحراوي ج. الاقليم شبه الصحراوي د. مناخ البحر المتوسط .

٣٥. التقاء كتلة هوائية قارية ب كتلة هوائية مدارية بحرية تؤدي الى خسائر في الارواح والممتلكات :
١. الاعاصير ب. المنخفضات الجوي ج. الجبهة الهوائية د. لاشي مما ذكر .

٣٦. عاصفة قصيرة المد صغيرة المساحة تدور الرياح حول مركز الاعصار سرعتها ٣٥٠ _ ٥٥٥ كلم :
أ. التيفون ب. الهاريكين ج. التورنادو د. منخفض جوي

١٤. مجموعة من الاجراءات تقدر الحمولة البيئية وتحدد نمط الاستخدام المناسب للمشروعات التنموية :
أ.التخطيط البيئي ب.التقييم البيئي ج.الحمولة البيئية د.الوعي البيئي .
١٥. تقع في الطفيلة من اكبر المحميات من حيث المساحة ٣٢٠ كلم تضم مناجم النحاس في وادي فينان:
أ.ضانا ب.الازرق ج.عجلون د.الموجب
١٦. اكثر المحميات انخفاضا على سطح البحر في العالم :
أ.ضانا ب.الازرق ج.عجلون د.الموجب
١٧. مساحتها ١٢ كلم ٢ تغطيها البرك والمستنقعات وتنمو فيها النباتات المائية مأوى للطيور المهاجرة:
أ.ضانا ب.الازرق ج.عجلون د.الموجب
١٨. أول محمية انشئت في الاردن عام ١٩٧٥م مساحتها ٢٢ كلم : (حماية الحيوانات النباتات البرية)
أ.ضانا ب.محمية الشومري ج.عجلون د.الازرق
١٩. تقع في محافظة جرش مساحتها ٨,٥ كلم فيها غابات الصنوبر ونبات الاوركيد :
أ.دبين ب.الازرق ج.عجلون د.الازرق .
٢٠. من مصادر الطاقة المتجددة :
أ.طاقة الرياح ب.طاقة النووية ج.طاقة الشمسية د.جميع ما ذكر .
٢١. من أنواع الوقود الحيوي :
أ.الوقود الصلب ب.الوقود السائل ج.الغاز الحيوي د.جميع ما ذكر .