

٣

٢

# طلبة الدراسة الخاصة



ادارة الامتحانات والاختبارات

قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠ / التكميلي

مدة الامتحان: ٤٥ د ٥ س

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢١/١/٩

رقم الجلوس:

(وثيقة محمية/محظوظ)

رقم المبحث: ٢١٤

المبحث : الجغرافيا (١) + (٣) م

الفرع: الأدبي + الفندقي والسياحي (الجامعات)

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامقدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأن عدد الفقرات (٢٥)، وعدد الصفحات (٣).

١ - يعرف المدى الحراري اليومي بأنه:

- أ ) الفرق بين درجة الحرارة العظمى ودرجة الحرارة الصغرى خلال اليوم الواحد
- ب) الفرق بين أعلى درجة حرارة وأدنى درجة حرارة خلال الشهر
- ج) متوسط درجات الحرارة خلال اليوم الواحد
- د) متوسط درجات الحرارة خلال الشهر الواحد

٢ - إذا علمت أن درجة الحرارة حسب النظام المئوي تبلغ (٢٠) درجة، فكم تعادل حسب النظام الفهرنهايتى؟

- أ) (-١٢) ف°
- ب) (٦٨) ف°
- ج) (٤٣) ف°
- د) (٥٢) ف°

٣ - للضغط الجوي أهمية كبيرة في الأرصاد الجوية فانخفاض قيم الضغط الجوي في مكان ما دليل على:

- أ) انخفاض درجة الحرارة
- ب) توزع الهواء في تلك المنطقة أو يفقد منها
- ج) إضافة هواء إلى أعلى
- د) تغيير اتجاه الهواء

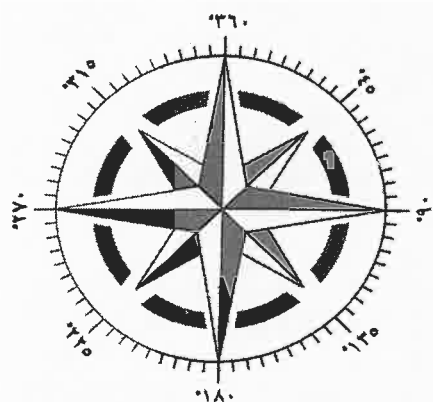
٤ - يمتد نطاق الضغط المنخفض شبة القطبي بين دائرتى عرض:

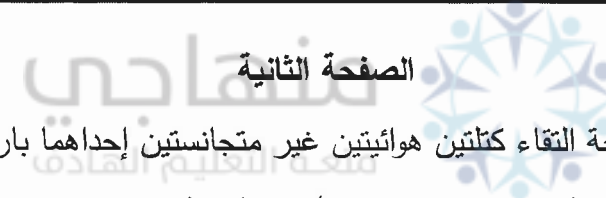
- أ) (٥ شمالي وجنوبي خط الاستواء)
- ب) (٣٥-٢٥ شمالي وجنوبي خط الاستواء)
- ج) (٤٥-٦ شمالي وجنوبي خط الاستواء)
- د) (في منطقة القطبين الشمالي والجنوبي)

٥ - مستعيناً بالشكل المجاور، فإن الرياح التي تكون درجتها (٢٧٠) في

تحديد اتجاه الرياح تعرف باسم الرياح:

- أ) الشرقية
- ب) الجنوبية الشرقية
- ج) الغربية
- د) الشمالية الغربية





٦- تسمى الأمطار التي تحدث نتيجة التقاء كتلتين هوائيتين غير متجانستين إحداها باردة والأخرى دافئة:

- (أ) حملية      ب) تضاريسية      ج) تصاعدية      د) إعصارية

٧- من الأمثلة على المناطق التي ينتشر فيها ضباب البحر في المناطق الساحلية سواحل :

- (أ) لندن      ب) المغرب      ج) شنغهاي      د) بيونس أيريس

٨- كل مما يأتي من الإجراءات اللازم اتخاذها للحد من خطر الصقيع ما عدا:

- (أ) الاختيار السليم للموقع الزراعية      ب) إشعال الحرائق

- ج) زراعة محاصيل ونباتات أكثر تأثراً بالصقيع      د) ري المزروعات

٩- يبلغ ارتفاع خط الثلج الدائم فوق مستوى سطح البحر في المناطق الاستوائية:

- (أ) ٢٠٠٠ متر      ب) ٣٠٠٠ متر      ج) ٤٠٠٠ متر      د) ٥٠٠٠ متر

١٠- تتركز المنخفضات الجوية بين دائري عرض (٣٥-٦٥) شمالاً وجنوبياً، في مناطق العروض المعتدلة الدافئة والباردة

حيث تسود ضمن منطقة هبوب الرياح:

- (أ) الغربية      ب) التجارية      ج) المحلية      د) الموسمية

١١- الإقليم المناخي الذي يتمتع بارتفاع الحرارة وسقوط الأمطار طوال العام وتسود فيه منطقة الضغط الجوي المنخفض الدائم هو:

- (أ) الإقليم المداري      ب) إقليم المناخ المعتمد      ج) إقليم المناخ القطبي      د) الإقليم الاستوائي

١٢- يمتد الوطن العربي بين خطّي طول:

- (أ) (٦٠ شرقاً - ١٧ غرباً)      ب) (٦٠ شرقاً - ٢٧ غرباً)

- ج) (٦٠ شرقاً - ٤٠ غرباً)      د) (٦٠ شرقاً - ٥٠ غرباً)

١٣- بلغ أعلى متوسط سنوي لدرجات الحرارة في وادي الأردن:

- (أ) ١٧,٥ ° م      ب) ١٩,٥ ° م      ج) ٢٣,٥ ° م      د) ٢٦,٥ ° م

١٤- يعرف النطاق الانتقالي بين مناخ البحر المتوسط والمناخ الصحراوي من جهة وبين مناخ البحر المتوسط والإقليم السوداني من جهة أخرى بإقليم المناخ:

- (أ) الموسمي      ب) المداري القاري      ج) الغوري      د) شبه الصحراوي

١٥- تسمى (الكائنات التي تصنع غذاءها بنفسها دون الاعتماد على غيرها):

- (أ) المنتجات      ب) المستهلكات      ج) محللات      د) الأوليات

١٦- يقصد بقدرة مكونات البيئة على استمرار الحياة على سطح الأرض دون مخاطر أو مشكلات تؤثر في الحياة البشرية بـ:

- (أ) البيئة      ب) الأخلاقي البيئي      ج) التقييم البيئي      د) التوازن البيئي

- ١٧ - حسب وجهة نظر النظرية التوافقية فإن من الأمثلة على البيئة المتفاوتة في سهولتها وصعوبتها:
- (أ) المناطق الجبلية      ب) السهول الفيضية      ج) المناطق الحارة      د) المناطق الجلدية
- ١٨ - النظرية التي تعرضت للنقد بسبب أنها تعظم دور الإنسان في البيئة وقدرته على السيطرة والتحكم بها هي:
- (أ) الإمكانية      ب) الحتمية      ج) التوافقية      د) الاحتمالية
- ١٩ - الانفجارات البركانية أحد العوامل الطبيعية التي تعد من أسباب التغير المناخي وذلك بسبب:
- (أ) تدمير مساحات كبيرة من الغابات      ب) انبعاث كميات كبيرة من أكاسيد النيتروجين      ج) انبعاث كميات كبيرة من أكاسيد الكبريت
- ٢٠ - من الدول العربية المهددة بأن تغمر المياه جزءاً من أراضيها في نهاية القرن الحادي والعشرين هي:
- (أ) العراق      ب) اليمن      ج) مصر      د) السودان
- ٢١ - يدل انتقال النباتات إلى ارتفاعات أعلى من سطح الأرض بفعل التسخين على:
- (أ) تغير النمط المطري      ب) تدهور الموارد المائية      ج) الآثار الاقتصادية      د) تدهور التنوع الحيوي
- ٢٢ - مجموعة الإجراءات التي تقدر الحمولة البيئية، والتي تحدد نمط الاستخدام المناسب في المشروعات التنموية وتأثيرها في البيئة تعرف لـ :
- (أ) التخطيط البيئي      ب) التقييم البيئي      ج) التربية البيئية      د) الاقتصاد البيئي
- ٢٣ - المفهوم الذي يعد نموذجاً للتكامل بين عناصر التنمية المستدامة الثلاثة: الاقتصاد والمجتمع والبيئة هو:
- (أ) الاقتصاد الأخضر      ب) السياحة البيئية      ج) التوازن البيئي      د) التنمية البيئية
- ٢٤ - أول محمية أنشئت في الأردن عام ١٩٧٥ م هي:
- (أ) رم      ب) ديبن      ج) ضانا      د) الشومري الطبيعية
- ٢٥ - الاتفاقية التي حددت خطة لتبادل الانبعاثات الكربونية هي اتفاقية:
- (أ) استوكهولم      ب) كيوتو      ج) ريو دي جانيرو      د) باريس

»انتهت الأسئلة«