



قائمة الاسئلة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني - للعام الجامعي 1446 هـ - كلية الاداب والعلوم الإنسانية :: علم نظم المعلومات الجغرافية - المستوى الثالث
د.ذكرى محمد الشرفي

- (1) من مسميات نظم المعلومات الجغرافية
(1) - أ- نظم معلومات ادارية
(2) - ب_ نظم معلومات سكانية
(3) + ج_ نظم معلومات مكاني
- (2) منهجية نظم المعلومات الجغرافية
(1) + أ_ الرياضيات
(2) - ب_ الجيولوجيا
(3) - ج_ الجيومورفولوجيا
- (3) تتكون البيانات المكانية على ابعاد مختلفة
(1) - أ- البعد الزمني
(2) + ب- البعد الثلاثي
(3) - ج_ البعد المكاني
- (4) الاشكال الطبيعية والبشرية التي تمثلها على خريطة بشكل نقاط
(1) + أ- بيانات مكانية
(2) - ب- البيانات الوصفية
(3) - ج_ البيانات التحليلية
- (5) البيانات الهرمية الغير قابلة لتحليلات الحسابة
(1) - أ- المستوى القياسي الاسمي الرمزي
(2) + ب- المستوى القياسي الرتبي التراتبي
(3) - ج_ المستوى القياسي الفاصلي
- (6) للاجابة على استفسارات طلبات المستخدمين في مجالات الموارد البشرية
(1) + أ- استخدام نظم ادارة قواعد البيانات
(2) - ب_ استخدام نظم المعلومات الجغرافية
(3) - ج- استخدام نظم المعلومات الذكية
- (7) من انواع قواعد البيانات
(1) - أ- قواعد البيانات المحاسبية
(2) + ب- قواعد البيانات الملفية
(3) - ج_ قواعد البيانات الهيكلية
- (8) من مشكلات تحليل البيانات المكانية
(1) - أ- المشكلات البيئية
(2) - ب- المشكلات التضاريسية
(3) + ج- المشكلات الطبولوجية
- (9) من مجالات المناخ وارتباطه بنظم المعلومات الجغرافية
(1) - أ- دراسة المناطق الزلزالية
(2) + ب- دراسة التخطيط الحضري
(3) - ج- دراسة المعادن
- (10) علاقة نظم المعلومات الجغرافية بالمناطق الاثرية
(1) + أ- تقييم المخاطر الجيومورفولوجية
(2) - ب_ تقييم المخاطر التكتونية
(3) - ج_ تقييم المخاطر الاشعاعية
- (11) الغطاء الارضي يدرس التغيرات
(1) - أ- التغيرات الطبيعية
(2) - ب- التغيرات البشرية
(3) + ج_ التغيرات الطبيعية والبشرية
- (12) تمثل تعديل المقاييس والتجمع المكاني
(1) - أ- مشكلات ارضية



- (2) - ب- مشكلات زراعية
- (3) + ج_ مشكلات تحليل البيانات المكانية
- 13) يتم تحصيل البيانات الجغرافية من
- (1) + أ- الاحصاءات السكانية
- (2) - ب- الاحصائيات النوعية
- (3) - ج- الاحصائيات الكمية
- 14) البيانات التي تعتمد على الخلية وكل خلية لها قيمة رقمية هي :
- (1) - أ- البيانات الخطية
- (2) + ب- البيانات الشبكية
- (3) - ج_ البيانات المكانية
- 15) هي وصف لظواهر النقطية والمساحية والخطية
- (1) - أ- البيانات الخطية
- (2) - ب- البيانات المكانية
- (3) + ج- البيانات الوصفية
- 16) من المكونات الرئيسية للحاسب الالى
- (1) - أ- الربط الشبكي
- (2) + ب- وحدة المعالجة المركزيو
- (3) - ج- الربط الدولي
- 17) الربط الشبكي المتداخل بين حاسبين فأكثر لتكوين منظومات حاسوبية كبرى في الجانب
- (1) - أ- المحلي
- (2) - ب_ الاقليمي
- (3) + ج_ المحلي والاقليمي والعالمي
- 18) تساعد نظم المعلومات الجغرافية في جانب الاطفاء في
- (1) + أ- تحديد اماكن الحرائق
- (2) - ب- في تحديد الاماكن السياحية
- (3) - ج- في تحديد مواقع المياه الجوفية
- 19) المساحة التصويرية تهتم بتحديد الاحداثيات
- (1) - أ- احادية الابعاد
- (2) + ب- ثلاثية الابعاد
- (3) - ج- صفرية الابعاد
- 20) الاستشعار عن بعد عبارة عن تجميع البيانات بواسطة
- (1) + أ- الموجات الكهرومغناطيسية
- (2) - ب- النزولات الميدانية
- (3) - ج- المسوحات الارضية
- 21) هو علم يهتم بالمعلومات وثورة المعلومات وارتباطه بقواعد البيانات وهندسة البرامج
- (1) + أ- علم المعلومات
- (2) - ب- علم المعلومات الجغرافية
- (3) - ج- علم الحاسب الالى
- 22) من افضل الطرق لتصنيف الغطاء الارضي
- (1) - أ- التصنيف الغير موجه
- (2) + ب- التصنيف الموجه
- (3) - ج- التصنيف الجيولوجي
- 23) التصفح الارضي الجغرافي
- (1) + أ- earth goggle
- (2) - ب- chrome goggle
- (3) - ج- play goggle
- 24) من اسباب التوسع في مجالات التطبيق لنظم المعلومات الجغرافية
- (1) - أ- ندرته وقلة استخدامه
- (2) - ب- انتشاره الكبير



- (3) + ج- مرونة نظم المعلومات الجغرافية وارتباطه بعدد من العلوم
(25) علم الجيوديسيا هو علم
(1) + أ- قياسات الأرض
(2) - ب- قياسات مقياس الرسم
(3) - ج- قياسات جيولوجيه
(26) من مسميات نظم المعلومات الجغرافية :
(1) - أ- نظم معلومات ادارية
(2) - ب- نظم معلومات سكانية
(3) + ج- نظم معلومات مكاني
(27) البيانات التي تعتمد على الخلية وكل خلية لها قيمة رقمية هي
(1) - أ- البيانات الخطية
(2) + ب- البيانات الشبكية
(3) - ج- البيانات المكانية
(28) فوائد دراسة نظم المعلومات الجغرافية بالموارد المائية
(1) + أ- لمعرفة الشبكة المائية
(2) - ب- لمعرفة كمية الاستنزاف
(3) - ج- لمعرفة كمية السحب
(29) فوائد دراسة نظم المعلومات الجغرافية في التنمية الزراعية
(1) - أ- دراسة المناطق الزلزالية
(2) - ب- دراسة التنمية العمرانية
(3) + ج- دراسة الزحف العمراني
(30) فوائد دراسة نظم المعلومات الجغرافية في الكوارث الطبيعية
(1) - أ- لمعرفة التعداد السكاني
(2) + ب- لمعرفة وتقدير المساحات
(3) - ج- لمعرفة المناطق السياحية

