

مراجعة الاختبار

اختبار نهائي

نتيجة الاختبار 0 / 17



السؤال الأول

اذكر ثلاثاً من الفوائد البيئية للأشجار الحرجية

الاجابة النموذجية
امتصاص غاز ثاني أكسيد الكربون
حفظ التربة وحمايتها من الإنجراف
امتصاص الضجيج والاصوات العالية

الشرح

امتصاص غاز ثاني أكسيد الكربون
حفظ التربة وحمايتها من الإنجراف
امتصاص الضجيج والاصوات العالية

السؤال الثاني

أعط مثلاً على كل من: أ- التفاحيات ب- الأشجار الحرجية
طية ج - وحدات الإخراج في جهاز الصراف الآلي د- الأدوات التي
م في تنفيذ مشغولات الخرز

الاجابة النموذجية أ- التفاح ، الكمثري، السفرجل



الشرح

- أ- لتفاح ، الكمثري، السفرجل
 ب- الصنوبر السرو الثويا
 ج- السماعة- شاشة العرض- الطابعة - حجرة (فتحة) صرف المبالغ النقدية
 د- شريط القياس، قطاعة الأسلاك المعدنية، مقص، الإبر

السؤال الثالث

تحتوي معظم ثمار الفاكهة نسبة عالية من الماء

True

False

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة صحيحة

السؤال الرابع

وضح المقصود بكل مما يأتي:
 أ- قواعد المرور
 ب- الإشارة الضوئية
 ج- التسويق السياحي

الاجابة النموذجية

أ- قواعد المرور: هي القوانين التي تضعها الدولة لتنظيم العملية المرورية للمركبات والمشاة في الشوارع والطرق، وتشمل نظام السير، ونظام الوقوف، ومقدار السرعة، وتعيين الاتجاه الذي يجب



ج- التسويق السياحي: هو نشاط متكامل يضم جميع الجهود المبذولة لجذب انتباه المزيد من السائحين المحليين والخارجيين لزيارة الأماكن السياحية

الشرح

قواعد المرور: هي القوانين التي تضعها الدولة لتنظيم العملية المرورية للمركبات والمشاة في الشوارع والطرق، وتشمل نظام السير، ونظام الوقوف، ومقدار السرعة، وتعيين الاتجاه الذي يجب أن تتخذه السيارة وغيرها.
الإشارة الضوئية: جهاز تحكم يعمل على الطاقة الكهربائية، توجه حركة المرور بوساطته للوقوف أو الاستمرار
ج- التسويق السياحي: هو نشاط متكامل يضم جميع الجهود المبذولة لجذب انتباه المزيد من السائحين المحليين والخارجيين لزيارة الأماكن السياحية



السؤال الخامس

عدد ثلاث من الأسباب التي تؤدي إلى حدوث الحرائق المنزلية.

- 1- الجهل وعدم المبالاة
- 2- قرب المواد القابلة للاشتعال
- 3- تسرب الغاز من اسطوانات الغاز

الشرح

- 1- الجهل وعدم المبالاة
- 2- قرب المواد القابلة للاشتعال
- 3- تسرب الغاز من اسطوانات الغاز

السؤال السادس

يُعد فصل التيار الكهربائي قبل التعامل مع التمديدات والتوصيلات الكهربائية، من قواعد الصحة والسلامة العامة.

True

False



الشرح

الإجابة صحيحة



السؤال السابع

عدد ثلاثاً من سلبيات استخدام بطاقة الصراف الآلي

الإجابة النموذجية - إمكانية استخدام البطاقة من غير صاحبها
حصر البطاقة داخل الصراف الآلي
أن الجهاز قد يتعرض للعطل

الشرح

إمكانية استخدام البطاقة من غير صاحبها
حصر البطاقة داخل الصراف الآلي
أن الجهاز قد يتعرض للعطل

السؤال الثامن

جهاز الصراف الآلي هي أداة إلكترونية آمنة تمكن حاملها من إجراء المعاملات البنكية.

True

False

الإجابة النموذجية



الصحيح بطاقة الصراف الآلي هي أداة إلكترونية آمنة تمكن حاملها من إجراء المعاملات البنكية.

السؤال التاسع

كل مما يأتي من الطرائق التقليدية للتسويق السياحي، ما عدا:

- المهرجانات الدولية
- المتاحف السياحية
- المعارض السياحية
- الرسائل الإلكترونية

الاجابة النموذجية

الشرح

الرسائل الإلكترونية من الطرائق الإلكترونية وليس التقليدية

السؤال العاشر

يناسب خيط الحرير معظم أنواع الخرز وخاصة الصغيرة منها، لأن ثقبها تكون ضيقة.

- True
- False

الاجابة النموذجية





صحیحة

السؤال أحد عشر

تُسمى المياه التي تحتوي على فضلات الإنسان، بالمياه:

السوداء الرمادية الحمراء البيضاء

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة الصحيحة هي المياه السوداء

السؤال اثنا عشر

عنصر من مكونات الدوائر الكهربائية يشير إليه الرمز الآتي

نقطة التأريض خط الإيرث المقبس الثلاثي المقبس الثنائي

الاجابة النموذجية





السؤال ثلاثة عشر

العنصر الأهم والفعال من عناصر المرور، هو :

المركبة

الطريق

العنصر البشري

الإشارات المرورية

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة الصحيحة هي العنصر البشري

السؤال أربعة عشر

الضوء البرتقالي المتقطع في الإشارة الضوئية، يعني:

التهيؤ للحركة

التمهّل

التوقف وقوفًا تامًا

التهيؤ للوقوف

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة الصحيحة هي التمهّل





للحصول على أشكال لا يمكن الحصول عليها بالخيط

True

False

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة الصحيحة



السؤال ستة عشر

تكون الشواخص السياحية بأرضية بيضاء والكتابة بداخلها غالباً
سوداء

True

False

الاجابة النموذجية

الشرح

الإجابة خاطئة

الصحيح أن الشواخص السياحية تكون بأرضية بنية والكتابة والرموز عليها بيضاء

السؤال سبعة عشر

من طرائق إخماد الحريق حيث يتم فيها تخفيض درجة حرارة المادة
المشتعلة باستخدام المياة أو السوائل الرغوية:



الخنق

الحصر

التبريد

الاجابة النموذجية



الشرح

الإجابة الصحيحة التبريد

روابط سريعة

الدورات

شبابيك

مدرسة جو اكاڊمي

معلمون - تأسيس

الملفات

منح جواكاڊمي

بكجات وعروض

الدعم

المساعدة

تواصل مع الدعم الفني

أخبار جواكاڊمي

من نحن



اسرود واد حام

سياسة الخصوصية

حمل تطبيق الهاتف المحمول لجو اكاڊمي على موبايلك

احصل عليه من
Google Play



احصل عليه من
Play Store

حمل برنامج سطح المكتب لجو اكاڊمي على جهازك

التطبيق لنظام
WINDOWS



التطبيق لنظام
MAC



صفحاتنا على مواقع التواصل الاجتماعي



جميع الحقوق محفوظة © لجواكاڊمي 2023