



اسم الطالب :
 رقم الطالب :
 المدرسة :
 الصف :
 الشعبة :

B

وكالة هيئة الأمم المتحدة للإغاثة والتشغيل
 دائرة التربية والتعليم - غزة
 مركز التطوير التربوي

رقم المراقبة :

النموذج الثاني

اختبار نهاية الفصل الثاني

المادة : التكنولوجيا والحواسيب الصف : السادس
 العام الدراسي 2009/2010م

			1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8
			9
			10
			المجموع

مراجعة اللجنة :

تعليمات الاختبار

يتكون الاختبار من جزئين :

- 1 الجزء الأول التكنولوجيا ، والجزء الثاني الحاسوب.
- 2 مجموع درجات الاختبار 40 درجة.
- 3 اكتب اسمك واسم مدرستك وصفك في المكان المخصص لذلك على صفحة الغلاف فقط.
- 4 يمنع منعاً باتاً كتابة اسمك أو آية إشارة ملقة للانتباه داخل صفحات الاختبار.
- 5 قبل الإجابة عن السؤال أقرأ السؤال جيداً.
- 6 زمن الاختبار ساعتان فقط.

النموذج الثاني

(4 درجات)

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي:

1- الشكل التالي يمثل مجسم :

- أ. المكعب ب. المخروط ج. الكرة د. متوازي مستويات

2- الورق المصقول الناعم يستخدم في :

- أ. صناعة الشبابيك ب. النظافة الشخصية ج. التلميع و إزالة الصدأ د. الكتابة و الرسم

3- الإشارة التي تدل على أن محتويات الصندوق قبلة للكسر هي :



- ج -



- أ -

4- الساعة التي استخدماها المصريون القدماء هي :

- أ. المزولة ب. ساعة دي فيك ج. الساعة البنوية د. (ب و ج) صبيحتان

السؤال الثاني: اكتب المصطلح العلمي المناسب أمام العبارات التالية: (4 درجات)

1- (.....) مواسير معدنية مطلية باللون الأسود توضع بشكل مائل لتسخين المياه في

المنزل.

2- (.....) مجسم له قاعدتين دائريتين و السطح الجانبي على شكل مستطيل.

3- (.....) من أنواع الورق يستخدم للتلميع و إزالة الصدأ.

4- (.....) الأداة التي تساعد سائق الدراجة على التحكم في اتجاهها.

(4 درجات)

السؤال الثالث : صوب ما تحققه خط في العبارات التالية:

- 1- الساعة الرملية هي الأكثر استخداماً في وقتنا الحالي. (.....)
- 2- يعتبر الفحم الحجري من مصادر الطاقة المتتجدة. (.....)
- 3- كل من الكرة و الدائرة بعد مجسمات هندسية. (.....)
- 4- عند إضافة الماء إلى ورقة الدفتر تصبح أكثر شفافية. (.....)

(4 درجات)

السؤال الرابع: أ. فسر العبارات التالية:

- 1- تزود الأقمار الصناعية بخلايا شمسية.

السبب:

- 2- يجب الالتزام بالتعليمات الموضحة على الملابس.

السبب:

بـ. ماذا يحدث في الحالات التالية:

- 1- أصبحت قاعدة الهرم دائriaة الشكل.

يحدث:

- 2- عدم الاهتمام بالتفليط الورقية التي تنتج عن مصانع الورق.

يحدث:

(درجتان)

السؤال الخامس: أذكر قائمة واحدة لكل من:

1- الشمس:

2- ورق المحارم:

(درجتان)

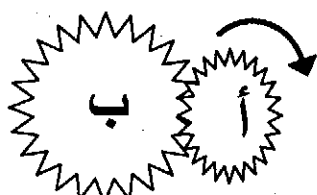
السؤال السادس: احسب ما يلي:

في الشكل المقابل إذا كان عدد أسنان المسن (أ) المحرك 4 أسنان

و عدد أسنان المسن (ب) مستقبل الحركة 16 سناً .

أ. حدد اتجاه المسن (ب) على الرسم:

بـ. احسب نسبة التوصيل بين المستنين (أ) و (ب).



السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يلي :

1. صيغة البحث (EDC.txt) تستخدم للبحث عن.....:

أ. ملف دفعي اسمه EDC ب. ملف تنفيذي اسمه EDC

2. للبحث عن الملفات التنفيذية التي تبدأ بحرف D نكتب.....:

أ. D*.exe ب. *D.exe

3. شريط الأدوات الذي يستخدم لإظهار النص الغير ظاهر على الشاشة، هو شريط

أ. الحالة ب. التمرير

4. لنسخ مجلد، نختار أمر نسخ من قائمة

أ. ملف ب. عرض

5. هي عملية تستخدم لإخراج محتويات الملفات على الورق :

أ. معاينة قبل الطباعة ب. طباعة

6. يمكن الوصول للأمر تفقيق إملائي من خلال قائمة:

أ. ملف ج. أورات ب. تحرير

7. لتضليل كامل النص نضغط على مفتاحي

أ. Shift + A ب. Alt + A ج. Ctrl + A

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (✗) أمام العبارة الخطا :

1. () لتغيير اسم المجلد نضغط بزر الفأرة الأيمن ثم نختار جديد.

2. () يعتبر إدراج الصور والأشكال من مميزات برنامج وورد .

3. () تستخدم المفتاح F1 لتشغيل برنامج البحث.

4. () يمكن الوصول للأمر قص من خلال قائمة تحرير.

5. () لإجراء توسيط للنص، تستخدم شريط أدوات قياسي.

(5 درجات)

السؤال الثالث : أكمل الفراغات مما بين القوسين :

(رسم ، الدفعـة ، Enter ، المسـطـرة ، ملف ، السـحب و الإـفـلات)

1. يستخدم مفتاح لترك مسافة بين الكلمات.
2. نستخدم خاصية لتضليل النص.
3. يمكن الوصول للأمر طباعة من خلال قائمة.....
4. نستخدم صيغة لبحث (*.bat) للبحث عن كافة الملفات
5. لرسم دائرة في برنامج وورد نستخدم شريط الأدوات

(3 درجات)

السؤال الرابع : صوب ما تحته خط :

1. () في عملية النسخ يختفي العنصر الأصلي من مكانه.
2. () لإنشاء مستند جديد، نضغط على أيقونة جديد في شريط أدوات رسم.
3. () نختار الأمر إعداد صفحـة من قائمة ملف ، لكي نسترجع الملفات المخزنة سابقاً.

مع خالص تمنياتنا لكم بال توفيق و النجاح