

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## أوراق عمل جابر بن حيان لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الرابع ← اجتماعيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-20 21:02:06

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
اجتماعيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الرابع



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب المستوى الرابع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

أوراق عمل جابر بن حيان لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير مجابة

3

أوراق العمل الاثرائية منتصف الفصل غير مجابة

4

أوراق عمل مسيعيد منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

5

# 6

## إجابات

# الحواسبة

## تدريبات

1446 هـ - 24-25 م

## منتصف ف 1 دعم وإثراء



يا رب انصر عبادك المؤمنين  
وجنك الموحدين في كل مكان

القدس والأقصى ▼ حتماً ستعود

ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي

الاسم / ..... الصف / 6-

## التميز



## س1: أكمل :

## مراجعة

1. تحتوى شجرة المجلدات مجلداً .... **رئيسياً** ... بداخله مجموعة من المجلدات الفرعية .
2. عند تصميم مجلة يجب عليك أن تحدد عدد ..... **صفحات** ..... المجلة.
3. الرسم التوضيحي من النوع **الهرمي** . يُستخدم لإظهار العلاقات النسبية أو المتداخلة أو الهرمية.
4. برنامج **word** ... هو المستخدم لإنشاء صفحات المجلة وتنسيقها .
5. يستخدم شكل SmartArt من النوع.. **العلاقة** للمقارنة أو لعرض علاقة بين فكرتين.
- 6- نستخدم رسم توضيحي SmartArt من النوع **الهيكلية** لإعداد تقرير عن هيكل تنظيمي
- 7- لرسم خطوات انتاج منتج نستخدم رسم توضيحي SmartArt من النوع.. **المعالجة**
- 8- لرسم دورة الماء في الطبيعة نستخدم رسم توضيحي SmartArt من النوع.. **الدائري**

أكمل

س2- ضع علامة صح ( √ ) أو علامة خطأ ( X ) أمام العبارات التالية :



1- الاستخدام المفرط للحواسيب يؤدي إلى مشاكل صحية مثل الآم الظهر والرقبة والصداع



2- من التأثيرات السلبية للتكنولوجيا الانطواء وفقدان التواصل مع الأصدقاء



3- الروبوتات من التأثيرات الايجابية للتكنولوجيا حيث تقلل تكلفة عمليات التصنيع



4- نستخدم رسم توضيحي SmartArt من النوع مصفوفة لإظهار العلاقة بين الجزء والكل



5- شجرة العائلة مثال لرسم توضيحي SmartArt من النوع قائمة



6- برنامج الرسام هو البرنامج المستخدم لإنشاء صفحات المجلة وتنسيقها

## س3 : أذكر العناصر التي تحتويها المجلة.

صفحة الغلاف

-1

صفحات المحتوى

-2

صور ورسومات

-3

جدول معلومات

-4

## أذكر خطوات تصميم المجلة .

1. التفكير في مواضيع ستحتويها المجلة.
2. تصفح عدة مجلات .
3. تحديد عدد صفحات المجلة .
4. التخطيط على ورق.
5. إنشاء مجلداً رئيسياً بداخلة مجلدات فرعية .
6. ابحث حول موضوع المجلة و الصور من الانترنت.
7. استخدم معالج النصوص لإنشاء الصفحات وتنسيقها

## ب : أعد ترتيب خطوات تصميم المجلة ترتيباً صحيحاً بوضع الرقم المناسب :

التخطيط على ورق ( **4** )

إنشاء مجلداً رئيسياً بداخلة مجلدات فرعية. ( **5** )

ابحث عن موضوع المجلة و الصور من الانترنت . ( **6** )

استخدم معالج النصوص لإنشاء الصفحات . ( **7** )

التفكير في مواضيع ستحتويها المجلة. ( **1** )

تصفح عدة مجلات . ( **2** )

تحديد عدد صفحات المجلة . ( **3** )

س 5 أ - أذكر اثنين من المشاكل الصحية للاستخدام المفرط للحاسوب :-

قلّة النوم

✕

إصابة العينين بالاجهاد

✕

ب) اختر من العمود ( أ ) ما يناسبه من العمود ( ب ) فيما يلي:

( ب )

( أ )

مصقوفة

يستعمل لإنشاء مخطط منظم / هيكل تنظيمي

هيكلي

يظهر كيفية ترابط الأجزاء بالكل

قائمة

يعرض خطوات عملية أو جدول زمني

معالجة

يعرض خطوات غير متسلسلة

علاقة

يعرض عملية مستمرة

دائري

للمقارنة أو لعرض العلاقة بين فكرتين

## س6- اذكر التأثيرات الإيجابية والسلبية لاستخدام التكنولوجيا:

تأثيرات إيجابية	تأثيرات سلبية
توفير أدوات للتواصل مع الناس تتجاوز حدود الدول	المشاكل الصحية بسبب الاستخدام المفرط
توفير الكثير من مصادر المعلومات والتعليم والتعلم	مشاكل الخصوصية
تقديم الخدمات الطبية عن بعد	الانطواء وفقدان التواصل مع الأصدقاء
الروبوتات تقلل تكلفة عملية التصنيع	وجود الكثير من المعلومات غير الموثوقة على شبكة الانترنت

## صفحة 10

### تأثير الحواسيب على صحتنا

إن الاستخدام المفرط للحواسيب يؤدي إلى مشاكل مثل:

لذا يوصى بأخذ استراحات قصيرة ومتكررة أثناء استخدام الحاسوب.

- ← الإجهاد البدني.
- ← ألم الظهر.
- ← قلة النوم.
- ← ضعف التركيز والانتباه.
- ← الصداع.
- ← إصابة العينين بالإجهاد.

## صفحة 10

### مضاعفات النظر بسبب الحاسوب

هناك مشكلة صحية أخرى بدأت تظهر مؤخرًا وهي متلازمة اعتلال النظر بسبب الحاسوب، فعند النظر إلى الشاشة لفترات طويلة فإن العينين تصابان بالإجهاد ويصبح نظر الإنسان مشوشًا. والسبب يعود إلى أن تركيز العينين على شيء واحد من مسافة ثابتة يتسبب في إصابتها بالإعياء،

## تأثير بيئة العمل غير الملائمة

- الإصابات بسبب وضعيات الجلوس.
- آلام الظهر والرقبة.
- آلام الأكتاف واليدين.
- تفاقم مشاكل المفاصل والأربطة.
- نوبات الصرع الناتجة عن الحساسية للضوء المفرط: وذلك بسبب اللمعان والتغير المستمر في الإضاءة.

# التأثيرات الإيجابية والسلبية لاستخدام التكنولوجيا

التأثيرات السلبية	التأثيرات الإيجابية
المشاكل الصحية بسبب الاستخدام المفرط.	توفير أدوات للتواصل مع الناس تتجاوز حدود الدول.
مشاكل الخصوصية.	توفير الكثير من مصادر المعلومات والتعليم والتعلم.
الانطواء وفقدان التواصل مع الأصدقاء.	تقديم الخدمات الطبية عن بعد، مما قد يمكن من إنقاذ الأرواح في المناطق النائية.
وجود الكثير من المعلومات غير الموثوقة على شبكة الانترنت.	الروبوتات تقلل تكلفة عمليات التصنيع.

## ستحتوي مجلتنا فرضًا على العناصر الآتية:

صور ورسومات



صفحة الغلاف

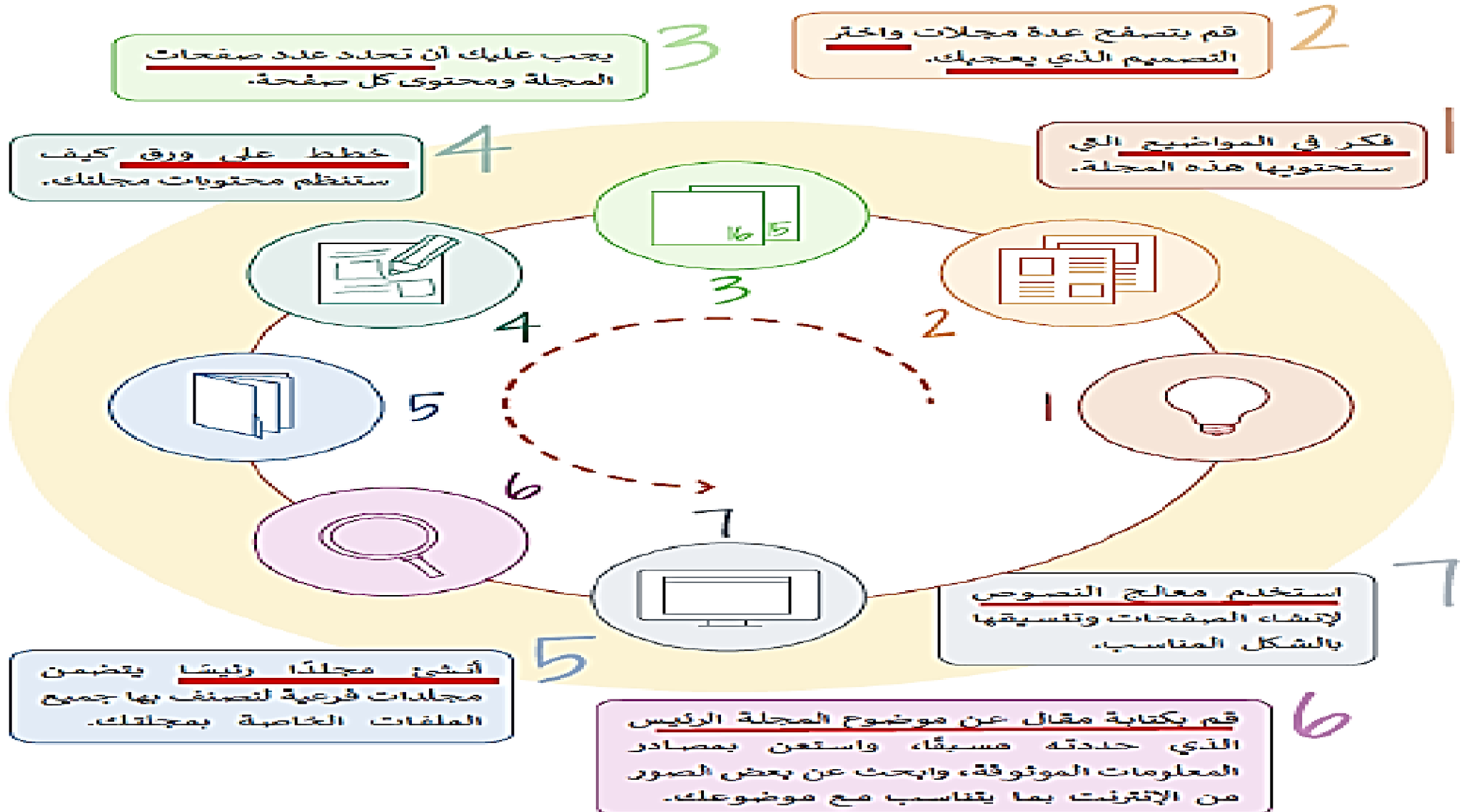


جدول معلومات



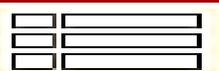
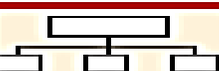
صفحات المحتوى





## أنواع SmartArt

يمكنك استخدام أنواع مختلفة من الرسوم التوضيحية SmartArt وفقًا لما تريد تقديمه. لكل رسم توضيحي SmartArt معنى واستخدام خاص، اختر الشكل المناسب بناءً على ما تريد أن تقدمه.

<p>يُستخدم لإظهار الخطوات أو العناصر غير المتسلسلة. (مثال: النقاط الرئيسية في العرض التقديمي)</p>	 <p>قائمة</p>
<p>يعرض خطوات عملية أو جدولًا زمنيًا لسير عمل معين. (مثال: خطوات إنتاج المنتج)</p>	 <p>معالجة</p>
<p>يُستخدم لتمثيل تسلسل متواصل لعدة مراحل أو مهام أو أحداث في تتابع دائري. (مثال: دورة الماء)</p>	 <p>دائري</p>
<p>يُستخدم لإظهار معلومات متسلسلة بشكل هرمي أو لإعداد تقرير عن هيكل تنظيمي. (مثال: شجرة عائلية)</p>	 <p>هيكل</p>
<p>يُستخدم للمقارنة أو لعرض العلاقة بين فكرتين. (مثال: عرض العلاقة ما بين التلوث وارتفاع درجة حرارة الأرض)</p>	 <p>علاقة</p>
<p>يُستخدم لإظهار العلاقة بين الجزء والكل. (مثال: عرض الأجزاء المختلفة للسيارة وعلاقتها بها)</p>	 <p>مصنوفة</p>
<p>يُستخدم لإظهار العلاقات النسبية أو المتداخلة الهرمية. (مثال: هرم غذائي)</p>	 <p>هرمي</p>