

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى العاشر ← علوم الحاسب ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-02-10 03:57:56

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  
علوم الحاسب:

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى العاشر



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى العاشر والمادة علوم الحاسب في الفصل الثاني

أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل غير مجابة

1

حل كامل كتاب الفصل الثاني

2

أوراق عمل اثرائية في الوحدة الأولى تطبيقات الهاتف ولغة HTML والوحدة الثانية الشبكات المتقدمة

3

الخطة الفصلية

4

أوراق عمل اثرائية منتصف الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية

5

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات  
العام الأكاديمي 2025/2024  
منتصف الفصل الدراسي الثاني



أوراق عمل إثرائية وإجاباتها

مادة الحاسب الآلي

الصف العاشر

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....

أنت كفرد  
تقي بنفسك

السؤال الأول: الأسئلة الموضوعية

1.1 هي برامج مسؤولة عن ادارة  
الأجهزة:

برامج النظام	A
حالة الانتظار	B
حالة الانهاء	C
البرامج التطبيقية	D

1.2 هي برامج حاسوب تم تصميمها  
لتنفيذ مجموعة من المهام  
المنظمة المفيدة للمستخدم:

برامج النظام	A
البرامج التطبيقية.	B
المستخدم.	C
حالة الجاهزية	D

1.3 هي نوع من البرامج التطبيقية تم  
تصميمها لكي تعمل على الأجهزة  
المحمولة مثل الهواتف الذكية :

برامج النظام	A
المغيرات المحلية	B
تطبيقات الهواتف الذكية	C
البرامج التطبيقية	D

1.4 هو عنوان منطقي أو مادي فريد يميز  
كل جهاز متصل بالشبكة ويتكون  
من مجموعة من الارقام أو الرموز أ  
من عنوان.

عنوان الشبكة IP	A
بروتوكول HTTP	B
بروتوكولات الشبكة	C
بروتوكولات أمن الشبكة	D

1.6 هو البروتوكول المستخدم بشكل أساسي بشبكة الويب .

1.6

عنوان الشبكة IP	A	
بروتوكول HTTP	B	
بروتوكولات الشبكة	C	
بروتوكولات أمن الشبكة	D	

1.5 هو البروتوكول الذي يستخدمه الحاسوب للوصول الى الانترنت.

1.5

عنوان الشبكة IP	A	
بروتوكول HTTP	B	
بروتوكول IP/TCP	C	
بروتوكولات أمن الشبكة	D	

1.8 هي أحد أنواع بروتوكولات الشبكة الذي يضمن أمن وسلامة البيانات أثناء نقلها عبر الشبكة.

1.8

عنوان الشبكة IP	A	
بروتوكول HTTP	B	
بروتوكولات الشبكة	C	
بروتوكولات أمن الشبكة	D	

1.7 هي البرامج التي تقوم بعرض النصوص والبيانات والصور والرسوم المتحركة ومقاطع الفيديو الموجودة على شبكة الانترنت.

1.7

عنوان الشبكة IP	A	
بروتوكول HTTP	B	
بروتوكولات الشبكة	C	
متصفحات الويب	D	

تسمى الطرائق التي تتبعها  
الحواسيب في عمل أي اتصال:

1.10

بروتوكولات

A

موقع الويب

B

صفحة ويب

C

جدار الحماية

D

هو معيار الأمان اللاسلكي الأقدم  
للشبكة اللاسلكية والذي لا يزال  
شائع الاستخدام على شبكات  
الحاسوب المنزلي .

1.9

عنوان الشبكة IP

A

بروتوكولات الشبكة

B

الخصوصية المكافئة  
اللاسلكية (WEP)

C

الوصول المحمي بالدقة  
اللاسلكية (WPA)

D

## السؤال الثاني:

أ. اذكرى اثنين من الأمثلة على برامج النظام:

1. أنظمة التشغيل.
2. برامج تعريف المكونات المادية.

ت. اذكرى مراحل انشاء تطبيقات الهواتف الذكية :

1. التخطيط والتصميم.
2. التطوير(التنفيذ).
3. الاختبار.
4. النشر والتسويق.

ج. اذكرى ثلاث من الأمثلة على تطبيقات الهواتف الذكية:

1. تطبيقات البريد الالكتروني.
2. تطبيقات التواصل الاجتماعي.
3. تطبيقات الرسائل الفورية.
4. تطبيقات الخرائط.
5. تطبيقات حكومية.

ح. عددي المواصفات العامة لإنشاء واجهة مستخدم جيدة:

1. منظمة بشكل جيد.
2. بسيطة / مرنة .
3. تعمل بكفاءة.
4. متجاوبة مع حاجات المستخدم.

د. عددي المتطلبات الأساسية لأنظمة المصادقة في الحاسوب:

1. المحافظة على أمان الحسابات.
2. سهولة الوصول للحسابات.

-عرفني كل مما يلي :

بروتوكولات الشبكة :

هي معايير وقوانين تتكون من قواعد واجراءات وتنسيقات تحدد الية الاتصال بين الأجهزة عبر الشبكة .

جدار الحماية:

هو نظام يوفر الأمن للشبكة حيث يستخدم لتصفية البيانات التي يتم نقلها بين الحاسوب والشبكة المحلية .

-قارن بين برامج النظام والبرامج التطبيقية من حيث الاستخدام , التعامل مع المستخدم و الاستقلالية.

وجه المقارنة	برامج النظام	البرامج التطبيقية
الاستخدام	تستخدم لتشغيل مكونات الحاسوب.	تستخدم لأداء مهمة محددة.
التعامل مع المستخدم	لا يتعامل معها المستخدم بشكل مباشر.	يتعامل معها المستخدم بشكل مباشر.
الاستقلالية	تعمل بشكل مستقل.	لا تعمل بشكل مستقل.

انتهت الاسئلة