

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

MINISTRY OF EDUCATION



لكل المهتمين و المهتمات  
بدروس و مراجع الجامعية

هام

مدونة المناهج السعودية [eduschool40.blog](http://eduschool40.blog)

## وسائل التواصل الإلكتروني

- ١\* من الخدمات المجانية المتوفرة لطالب جامعة الملك عبد العزيز من جوجل Google\*:
  - جوجل درايف (Google Drive)
  - حساب بريد إلكتروني (Gmail account)
  - التقويم (Calendar)
  - جميع ما سبق ✓
- ٢\* من فوائد خدمة جوجل درايف Google Drive\*:
  - إمكانية مزامنة الملفات من عدة أجهزة
  - المحافظة على سرية المعلومات
  - حماية المعلومات من التلف
  - جميع ما سبق ✓
- ٣\* جميع العمليات التي تتم على مجلد جوجل درايف Google Drive يتم تنفيذها على تطبيقه في الويب، تسمى هذه الخاصية\*:
  - مشاركة (Sharing)
  - مزامنة (Synchronization) ✓
  - تهيئ (Adaptation)
  - ليس مما سبق
- ٤\* توفر خدمة جوجل درايف Google Drive خيارات عند مشاركة الملف مع شخص آخر وهي\*:
  - الاطلاع أو العرض
  - التعديل
  - التعليق
  - جميع ما سبق ✓
- ٥\* يستطيع الطالب عند إنشاء موعد في خدمة التقويم المقدمة من جوجل Google\*:
  - تحديد وقت انتهاء الموعد
  - تحديد عنوان مكان الموعد
  - تحديد الحالة المعروضة
  - جميع ما سبق ✓
- ٦\* حساب البريد الجامعي يقدم جميع خدمات البريد الإلكتروني المقدمة من MS Outlook\*.
  - صواب
  - خطأ ✓
- التصحيح/ Gmail
- ٧\* يجب تفعيل البريد الإلكتروني للطالب قبل الاستخدام\*.
  - صواب ✓
  - خطأ
- ٨\* جامعة الملك عبد العزيز ربطت حسابات بريدها الإلكتروني مع Gmail\*.
  - صواب ✓
  - خطأ
- ٩\* الذاكرة الفلاشية تعتبر أكثر المساحات التخزينية أماناً للمعلومات.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ المساحات التخزينية السحابية

\* (١٠) البريد الإلكتروني يعتبر من أهم وسائل التواصل الإلكتروني.\*

✓ صواب

-خطأ

\* (١١) من وسائل التواصل المستخدمة في التعلم.\*

✓ -يوتيوب (Youtube)

-جوجل درايف (Google Drive)

-بنتريست (Pinterest)

-جميع ما سبق

\* (١٢) يمكن مشاركة مقطع فيديو من اليوتيوب عبر.\*

-البريد الإلكتروني

-وسائل التواصل الاجتماعي

-المدونات الإلكترونية

✓ -جميع ما سبق

\* (١٣) من البوابات التعليمية في يوتيوب Youtube.\*

-بوابة القسم التعليمي ليوتيوب

-بوابة يوتيوب للمدارس

-بوابة يوتيوب للأطفال

✓ ١- ٢

\* (١٤) يوتيوب يسمح برفع الملفات ذات الامتداد.\*

DOCX-

✓ MOV-

JPEG-

-جميع ما سبق

\* (١٥) من مميزات جوجل بلس Google Plus.\*

✓ -خدمة المحادثة الفورية

-سعرها القليل

-خدمة التقويم

-جميع ما سبق

\* (١٦) يتطلب استخدام خدمة Google Drive بريد إلكتروني على Gmail.\*

✓ -صواب

-خطأ

\* (١٧) لا يمكن استخدام Google Drive إلا بفتح متصفح الويب.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ يمكن استخدامه إما بفتح متصفح الويب أو تحميل تطبيق Google Drive

\* (١٨) خدمة التقويم المقدمة من Google تسمح بإظهار عدة تقويمات في نفس الوقت.\*

✓ صواب

-خطأ

\*١٩) يمكن مشاركة الهاتف الذكي مع البريد الإلكتروني ولا يمكن مع التقويم.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ يمكن مشاركته مع البريد الإلكتروني والتقويم

\*٢٠) من خلال البريد الجامعي، يمكن للطالب قراءة الرسائل الواردة فقط دون إعادة إرسالها.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ يمكن للطالب أن يقرأها ويعيد إرسالها

\*٢١) من خواص Google Plus:

-Triangles (المثلثات)

✓ Circles (الدوائر)

-Squares (المربعات)

-جميع ما سبق

\*٢٢) يُعتبر Google Plus بسيطاً بين:

-المعلمين

-الإدارات التعليمية

-أولياء الأمور

✓ جميع ما سبق

\*٢٣) يمكن في اليوتيوب رفع الملفات ذات الامتداد:

-WMV

-3GP

-MP4

✓ جميع ما سبق

\*٢٤) يوتيوب هو موقع ويب يسمح برفع التسجيلات الصوتية فقط مجاناً.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ التسجيلات الصوتية والمرئية

\*٢٥) يوتيوب يُعتبر وسيلة تعلم مستقلة.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ ليس وسيلة تعلم مستقلة

\*٢٦) يمكن تضمين مقطع فيديو من اليوتيوب على موقع جامعة الملك عبد العزيز.\*

✓ صواب

-خطأ

\*٢٧) يمكن للمستخدمين الجدد لليوتيوب إرسال مقطع حجمه ٢ جيجا بايت.\*

-صواب

✓ خطأ/ التصحيح/ لا يزيد حجمه عن ١ جيجا بايت

\*٢٨) مقالات جوجل بلس يمكن عرضها في محرك البحث Google.\*

-صواب

-خطأ

\*٢٩) يسمح لعشرة متابعين فقط التعليق في مكالمات الفيديو المقدمة من جوجل هانج أوتس Google Hangouts.\*

-صواب

-خطأ

التصحيح/ عدد غير محدود من المتابعين

\*٣٠) من الممكن نشر لقاء Google Hangout على موقع Youtube.\*

-صواب

-خطأ

\*أسئلة البلاك بورد محلولة - مهارات الحاسب الآلي\*

## أساسيات تقنية المعلومات

\*١) قامت شركة IBM بالتعاون مع البحرية الأمريكية ببناء:

-مارك ١ (MARK1)

-إينياك (ENIAC)

PDA-

-جميع ما سبق

\*٢) من خصائص حواسيب الجيل الأول:

-بطيئة في تنفيذ العمليات

-حجمها كبير

-باهظة الثمن

-جميع ما سبق

\*٣) أُستخدم الترانزستور لأول مرة في صناعة الحاسوب في:

-الجيل الخامس

-الجيل الثاني

-الجيل الثالث

-الجيل الأول

\*٤) لغة البرمجة المستخدمة في حواسيب الجيل الثاني:

-COBOL

HTML-

JAVA-

RUBY-

\*٥) تتيح الشبكات إمكانية ربط أنظمة تشغيل مختلفة ببعضها.

-صواب

-خطأ

\*٦) من مكونات الشبكة المادية المودم Modem.\*

-صواب

-خطأ

\*٧) الذاكرة العشوائية RAM لا تفقد بياناتها مع إغلاق جهاز الكمبيوتر.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ تفقد بياناتها

[بينما ذاكرة القراءة فقط ROM لا تفقد بياناتها مع إغلاقه]

\*٨) واي فاي Wi-Fi في المنزل يُمثل شبكة اتصال سلكية.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ لاسلكية

\*٩) يمكن لذاكرة تخزين ذات سعة ١ جيجا بايت استيعاب بيانات بحجم ٣٠٠٠ ميجا بايت.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ ١٠٢٤ ميجا بايت

\*١٠) من أشكال الحاسوب الدقيق Micro-Computer:

✓ الحاسوب المحمول (Laptop)

-الحاسوب المركزي (Mainframe)

-المساعد الرقمي الشخصي (PDA)

-النت بوك (Netbook)

\*١١) العلماء يفضلون استخدام:

-الحاسوب الشخصي (Personal Computer)

-الحاسوب المكتبي (Desktop)

-الحاسوب المحمول (Laptop)

✓ محطات العمل (Workstation)

\*١٢) حاسوب يستخدم في تطبيقات الزمن الحقيقي (Realtime):

-محطات العمل (Workstation)

✓ حاسوب التحكم (Control Computer)

-الحاسوب العملاق (Super Computer)

-الحاسوب الدقيق (Micro-Computer)

\*١٣) أي مما يلي لا يعد من وحدات الإخراج في الحاسوب:

-السماعات

-الطابعة

✓ -الماسحة الضوئية

-الشاشة

[الماسحة الضوئية وحدة إدخال]

\*١٤) FORTRAN وAVA هي أمثلة على:

-المكونات المادية

-أنظمة التشغيل

✓ -لغات البرمجة

-البرامج المساعدة

\* (١٥)سعة ذاكرة جهاز تساوي ٥ جيجا بايت، يعادل ذلك ٥/١٠٢٥ تيرا بايت.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ ٥/١٠٢٤ تيرا بايت

\* (١٦)يمكن تقسيم الحاسب إلى جزئين رئيسيين هما: البرمجيات Software و وحدات التخزين Storage Units.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ البرمجيات Software والمعدات (المكونات المادية) Hardware

\* (١٧)المعالج عبارة عن جهاز يقوم بتحويل الإشارات التماثلية إلى رقمية.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ المودم

\* (١٨)يُعتبر القرص الصلب Hard Desk من أدوات التخزين في الكمبيوتر.\*

✓ صواب

-خطأ

\* (١٩)البايت = ١٠٢٤ تيرا بايت.\*

-صواب

✓ خطأ

[البايت= ١٠٢٤/١٠٢٤/١٠٢٤/١٠٢٤ تيرا بايت

التيرا بايت= ١٠٢٤\*١٠٢٤\*١٠٢٤\*١٠٢٤ بايت]

\* (٢٠)الدوائر المتكاملة مصنوعة من:\*

-رقائق النحاس

✓ -رقائق السيليكون

-رقائق الحديد

-رقائق البلاينيوم

\* (٢١)ظهرت شبكات الحاسوب لأول مرة في:\*

-الجيل الأول

-الجيل الثاني

-الجيل الثالث

✓ -الجيل الرابع

\* (٢٢)ظهر في الجيل الخامس للحاسوب:\*

-النوت بوك

-الذكاء الاصطناعي

-الواقع التخليبي

✓ -جميع ما سبق

\* (٢٣)من خصائص الحاسوب العملاق Supercomputer:\*

✓ -إمكانية ربطه بوحدات طرفية متعددة

-بطيء في المعالجة

-إمكانية امتلاكه للجميع

-تكلفته قليلة

\*٢٤) ظهور الحواسيب الدقيقة Micro-Computer أدى إلى إهمال استخدام:

-الحاسوب العملاق (Supercomputer)

-الحاسوب المركزي (Mainframe)

✓ -الحاسوب المتوسط (Mini-Computer)

-جميع ما سبق

\*٢٥) PDA يُعتبر من أعلى أنواع الحواسيب.

-صواب

✓ -خطأ

التصحيح/ الحاسوب العملاق

\*٢٦) يشير الاختصار (ROM) إلى ذاكرة الوصول العشوائي.\*

-صواب

✓ -خطأ

التصحيح/ ذاكرة القراءة فقط

[ذاكرة الوصول العشوائي اختصارها (RAM)]

\*٢٧) ذاكرة التخزين المؤقت Cache تعتبر الأكبر في السعة.\*

-صواب

✓ -خطأ

[هي الأصغر سعة من بين الذاكرات، ولو قارناً بين سعة الوحدات الأكثر تأثيراً على الحاسوب من الأصغر إلى الأكبر تأتي في المرتبة الثانية:

١- وحدة المعالجة المركزية CPU

٢- ذاكرة التخزين المؤقت أو المخبأ Cache

٣- ذاكرة الوصول العشوائي RAM

٤- القرص الصلب [Hard Disk]

\*٢٨) تُعتبر الحاسبات المركزية Mainframe من أكثر الحاسبات استخداماً في الشركات حيث ترتبط بمئات الطرفيات.\*

✓ -صواب

-خطأ

\*٢٩) تقوم السماعات والنظم الصوتية Speakers بإخراج البيانات إلى المستخدم على شكل نص مطبوع.\*

-صواب

✓ -خطأ

التصحيح/ الطابعات

[السماعات والنظم الصوتية من أدوات الإخراج التي تتعامل مع الصوت]

\*٣٠) أقل أشكال التوصيل تكلفة هي:

✓ -شبكة الناقل

-شبكة الحلقة

-شبكة النجمة

-التكلفة متساوية

[الترتيب من الأقل للاكثر تكلفة:

١- شبكة الناقل

٢- شبكة النجمة

٣- شبكة الحلقة]

\*٣١) شبكة تربط بين فرع جامعة الملك عبد العزيز بجدة وفرع جامعة الملك عبد العزيز ببرايغ:

LAN-

MAN-

WAN-

-الإنترنت

\*٣٢) من البرمجيات التطبيقية:

-البرمجيات المساعدة

-برمجيات النظام

-برامج مايكروسوفت (Microsoft)

-جميع ما سبق

\*٣٣) من المكونات المادية للحاسوب:

-وحدة المعالجة المركزية

-وحدات الإدخال

-وحدات التخزين

-جميع ما سبق

\*٣٤) لا يوجد فيها حاسوب مركزي ويتم من خلالها إرسال البيانات باتجاهين مع أو عكس عقارب الساعة:

-شبكة الحلقة

-شبكة النجمة

-شبكة الناقل

-ليس مما سبق

\*٣٥) المعدات Hardware هي القطع والأجزاء التي يمكن لمسها.

-صواب

-خطأ

\*٣٦) في LAN يمكن ربط أجهزة الحاسب في مناطق مختلفة بواسطة كابلات.

-صواب

-خطأ

\*٣٧) تقاس سرعة المعالج بـ Hz.

-صواب

-خطأ

\*٣٨) المسجلات مسؤولة عن دمج البيانات.

-صواب

-خطأ

التصحيح/ وحدة الحساب والمنطق

\*٣٩) الإنترنت يُعتبر التقنية التي تدعم وجود الشبكة العنكبوتية العالمية.

-صواب

-خطأ

## ● البحث على الإنترنت وحماية البيانات ●

١\* للحصول على أكثر الأبحاث العلمية صلة بموضوع البحث فإننا نستخدم:  
-الفييس بوك (Facebook)

✓ (Google Scholar) الباحث العلمي  
-تويتر (Twitter)

-خرائط جوجل (Google Maps)

٢\* هي موسوعة حرة عالمية على الإنترنت، متعددة اللغات وتتيح للمستخدمين إضافة وتعديل المقالات.\*

✓ (Wikipedia) ويكيبيديا

-المكتبة الرقمية السعودية (SDL)

-الباحث العلمي (Google Scholar)

-المكتبة الرقمية العالمية

٣\* من أمثلة محركات البحث: محرك KAU.\*

-صواب

✓ خطأ

[KAU ليس محرك بحث]

٤\* محرك البحث جوجل Google من أشهر محركات البحث عالمياً.\*

✓ صواب

-خطأ

٥\* يتيح البحث في المكتبة الرقمية السعودية SDL البحث عن الكتب والمراجع العلمية والأكاديمية.\*

✓ صواب

-خطأ

٦\* لا يمكن استخدام محرك البحث جوجل Google للبحث عن الصور.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ يمكن استخدامه للبحث عن الصور

٧\* يسمح البحث المتقدم في محرك البحث جوجل Google بالبحث حسب نوع الملف.\*

✓ صواب

-خطأ

٨\* من عيوب الباحث العلمي من جوجل عدم قدرته على إظهار عدد مرات الاستشهاد بالمقالة في أعمال بحثية أخرى.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ من مميزات الباحث العلمي من جوجل قدرته على إظهار عدد مرات الاستشهاد بالمقالة في أعمال بحثية أخرى

٩\* تستخدم محركات البحث Search Engines قاعدة بيانات تضم ملايين الصفحات المتاحة على شبكة الإنترنت.\*

✓ صواب

-خطأ

١٠\* توفر محركات البحث خيارات بحث متعددة منها:\*

✓ البحث في الصور -البحث في الويب -البحث في الكتب والأبحاث العلمية -جميع ما سبق

\* (١١) من الأجزاء الرئيسية لمحركات البحث: ..... حيث يقوم بالكشف عن محتويات المواقع.\*

-برنامج العنكبوت

-برنامج متصفح الإنترنت

-برنامج محرك البحث

✓ -برنامج المفهرس

\* (١٢) أي من التالي يعد من محركات البحث Search Engines:

www.kau.edu.sa-

✓ www.hotbot.com-

www.blackboard.com-

www.walmart.com-

\* (١٣) في المكتبة الرقمية السعودية يمكنك اختيار قاعدة بيانات محددة للبحث داخلها.\*

✓ -صواب

-خطأ

\* (١٤) محركات البحث Search Engines هي عبارة عن مواقع إلكترونية تساعد المستخدم في الحصول على ما يريد من

ملفات ومعلومات.\*

✓ -صواب

-خطأ

## ● التعليم الإلكتروني ●

\* (١) من مصطلحات التعليم الإلكتروني:

-التعليم عبر الشبكة (Online education)

-التعلم مدى الحياة (Long life learning)

-التعليم الرقمي (Digital education)

✓ -جميع ما سبق

\* (٢) من وسائط التقنية الإلكترونية:

-بوابات الإنترنت

-المكتبات الإلكترونية

-شبكة الحاسوب

✓ -جميع ما سبق

\* (٣) من أهداف التعليم الإلكتروني:

-التغلب على قلة الموارد

-العدل في منح فرص التعليم

-دعم التعليم المستمر

✓ -جميع ما سبق

\* (٤) من مزايا التعليم الإلكتروني:

-رفع المستوى الثقافي

✓ -تجاوز قيود المكان

-خفض كلفة التعليم

-جميع ما سبق  
\*٥)التعليم الإلكتروني يعتمد على حضور المعلم والطالب في حرم المؤسسة التعليمية.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ لا يعتمد على حضورهم في حرم المؤسسة التعليمية  
\*٦)الإداريون يقومون بدور الوسيط بين المعلم والطالب.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ المساعدون  
\*٧)يساهم المساعدون في توفير المساندة الفنية لبرنامج التعليم بصفة مستمرة.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ الفنيون  
\*٨)المواد المطبوعة تساعد في عرض الأحداث أثناء حدوثها.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ التلفزيون التعليمي  
\*٩)مودل (MOODLE1.5.2) يُعتبر من أنظمة إدارة التعلم الإلكترونية التجارية.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ أنظمة إدارة التعلم الإلكترونية مفتوحة المصدر  
\*١٠)يعتبر البريد الصوتي.\*

-اتصال متزامن

-تخاطب صوتي

✓ -اتصال غير مباشر

-جميع ما سبق

\*١١)تتكون منظومة التعليم الإلكتروني من:

-طلاب

-مساعدون

-إداريون

✓ -جميع ما سبق

\*١٢)طلاب التعليم الإلكتروني:

-ليس لديهم وظائف وعائلات يرعونها

-اجتماعيين

-ملزمين بالحضور

✓ -ليس مما سبق

\*١٣)من سمات المعلم في التعليم الإلكتروني:

-يمتلك مهارة التعامل مع برامج الحاسب

✓ -مطور للمنهج بشكل مستمر -يوجه ويرشد الطلاب -جميع ما سبق

\* (١٤) التعليم هو استخدام وسائط إلكترونية في إيصال المعلومة.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ التعليم الإلكتروني

\* (١٥) التعليم الإلكتروني الذي يلبي الاحتياجات الفردية لكل طالب يُسمى بالتعليم الموائم.\*

✓ صواب

-خطأ

\* (١٦) بلاك بورد Blackboard هو أحد نظم إدارة التعلم الإلكتروني.\*

✓ صواب

-خطأ

\* (١٧) LMCS هو برنامج صُمم للمساعدة في إدارة التعليم ومتابعة التعليم الإلكتروني وجميع أنشطة التعلم في المنشآت.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ LMS

\* (١٨) البريد الإلكتروني يُعتبر من أنواع الاتصال المباشر.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ الاتصال غير المباشر

\* (١٩) من مزايا التلفزيون التعليمي:\*

-الاتصال المرئي في الوقت الحقيقي

-استخدام وسائل تكنولوجية أخرى

-توفير تغذية راجعية فورية

✓ ليس مما سبق

\* (٢٠) المواد المطبوعة تشمل:\*

-الكتب الدراسية

-الواجبات

-المراجع

✓ جميع ما سبق

\* (٢١) من المصطلحات التي ظهرت مع استخدام الإنترنت وشبكات المعلومات:\*

-مؤسسات التعليم للمستقبل

-الجامعات الافتراضية

-المنهج الرقمي

✓ جميع ما سبق

\* (٢٢) من أنظمة إدارة التعلم الإلكترونية مفتوحة المصدر:\*

-ويب سي تي (WebCT)

✓ -دوكيوز (DOKEOS)

-بلاك بورد (Blackboard) -جميع ما سبق

\* (٢٣) اختصار النموذج المرجعي لمكونات المحتوى المشترك باللغة الإنجليزية: \* JPEG

✓ SCORM-

\*٢٤) إذا واجهت الطالب مشاكل مع البلاك بورد فإنه يلجأ إلى هيئة التدريس.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ فريق الدعم الفني

\*٢٥) البلاك بورد لا يدعم التواصل مع الهيئة التدريسية.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ يدعم

\*٢٦) من مزايا التعليم الإلكتروني سهولة الوصول للمعلم إلكترونياً حتى خارج أوقات العمل.\*

✓ صواب

-خطأ

\*٢٧) التعليم الإلكتروني هو نظام تعليمي تقليدي.\*

-صواب

✓ خطأ

التصحيح/ غير تقليدي

\*٢٨) من أهداف التعليم الإلكتروني الإسهام في رفع المستوى الثقافي.\*

✓ صواب

-خطأ

● التجارة الإلكترونية ●

\*١) الموقع [www.walmart.com](http://www.walmart.com) عبارة عن موقع.\*

-منظمات

-عام

✓ تجاري

-حكومي

\*٢) من مزايا التسويق الإلكتروني في التجارة الإلكترونية E-Commerce:

-سهولة الوصول للعملاء

-سهولة التطبيق وقلّة التكلفة

-بيع السلع والخدمات خارج نطاق الشركة

✓ جميع ما سبق

\*٣) عندما يقوم أحد الأشخاص بعرض أثاث منزله للبيع للعامة من خلال أحد مواقع التجارة الإلكترونية فذلك يعتبر من:

-التجارة الإلكترونية من المستهلك إلى الأعمال (C2B)

-التجارة الإلكترونية بين الأعمال (B2B)

-التجارة الإلكترونية من الأعمال إلى المستهلك (B2C)

✓ -التجارة الإلكترونية بين المستهلك والمستهلك (C2C)

\*٤) أي من التالي لا يعد من ركائز التجارة الإلكترونية:

✓ -المستندات الورقية

-النشاط التجاري -العولة أو التدويل -المستندات الإلكترونية

\*٥) أكثر أنواع التجارة الإلكترونية شيوعاً وانتشاراً:\*

C2B-

B2C-

C2C-

B2B-

\*٦) يمكن استخدام البطاقات الذكية Smart Card كأحد أنظمة الدفع في مواقع التجارة الإلكترونية.\*

-صواب

-خطأ

\*٧) مصطلح التجارة الإلكترونية E-Commerce يعني عرض وتسويق وبيع وشراء السلع والخدمات عن طريق الإنترنت.\*

-صواب

-خطأ

\*٨) التجارة الإلكترونية E-Commerce تشترط تزامن وجود الطرفين على الشبكة.\*

-صواب

-خطأ

التصحيح/ لا تشترط تزامن وجود الطرفين على الشبكة

\*٩) بطاقات الائتمان Credit Cards تشترط الدفع الفوري عند الشراء.\*

-صواب

-خطأ

التصحيح/ لا تشترط الدفع الفوري عند الشراء

[تتيح إمكانية الشراء الفوري أو الدفع الأجل]

\*١٠) تُعتبر القطاعات المنتجة لتقنية المعلومات من البنية التحتية الداعمة للتجارة الإلكترونية.\*

-صواب

-خطأ

\*١١) يُعتبر النشاط الإلكتروني أحد ركائز التجارة الإلكترونية.\*

-صواب

-خطأ

الجزء الأول: اختاري الإجابة الصحيحة	
١	ظهر أول حاسوب إلكتروني عام (١) ١٩٧٧ (٢) ١٩٦٥ (٣) ١٩٣٠ (٤) ١٩٥٤ الجواب الصحيح: ٣
٢	قامت شركة IBM بالتعاون مع البحرية الأمريكية ببناء (١) MARK I (٢) ENIAC (٣) PDA (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ١
٣	من خصائص حواسيب الجيل الأول (١) بطيئة في تنفيذ العمليات (٢) حجمها كبير (٣) باهظة الثمن (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٤	استخدمت الترانزستور لأول مرة في صناعة الحاسوب في (١) الجيل الخامس (٢) الجيل الثاني (٣) الجيل الثالث (٤) الجيل الأول الجواب الصحيح: ٢
٥	لغة البرمجة المستخدمة في حواسيب الجيل الثاني (١) COBOL (٢) HTML (٣) JAVA (٤) RUBY الجواب الصحيح: ١
٦	الدوائر المتكاملة مصنوعة من (١) رقائق النحاس (٢) رقائق السيليكون (٣) رقائق الحديد (٤) رقائق البلاتينيوم الجواب الصحيح: ٢
٧	ظهرت شبكات الحاسوب لأول مرة في (١) الجيل الأول (٢) الجيل الثاني (٣) الجيل الثالث (٤) الجيل الرابع الجواب الصحيح: ٤
٨	ظهر في الجيل الخامس للحاسوب

	<p>(١) نوت بوك (٢) الذكاء الاصطناعي (٣) الواقع التخيلي (٤) جميع ما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٤
٩	<p>من خصائص الحاسوب العملاق (Supercomputer)</p> <p>(١) إمكانية ربطها بوحدات طرفية متعددة. (٢) بطيئة في المعالجة (٣) إمكانية امتلاكها للجميع (٤) تكلفتها قليلة</p>
	الجواب الصحيح: ١
١٠	<p>ظهور الحواسيب الدقيقة (Micro-Computers) أدى الى إهمال استخدام</p> <p>Supercomputer (١) Mainframe (٢) Mini-Computer (٣) جميع ما سبق (٤)</p>
	الجواب الصحيح: ٣
١١	<p>من أشكال الحاسوب الدقيق (Micro-Computer)</p> <p>Laptop (١) Mainframe (٢) PDA (٣) Netbook (٤)</p>
	الجواب الصحيح: ١
١٢	<p>العلماء يفضلون استخدام</p> <p>Personal Computers (١) Desktop (٢) Laptop (٣) Workstation (٤)</p>
	الجواب الصحيح: ٤
١٣	<p>حاسوب يستخدم في تطبيقات الزمن الحقيقي (Realtime)</p> <p>(١) محطات العمل (Workstations) (٢) حاسوب التحكم (Control Computer) (٣) الحاسوب العملاق (Super Computer) (٤) الحاسوب الدقيق (Micro Computer)</p>
	الجواب الصحيح: ٢
١٤	<p>أي مما يلي لا يعد من وحدات الإخراج في الحاسوب</p> <p>(١) السماعات (٢) الطابعة (٣) الماسحة الضوئية (٤) الشاشة</p>
	الجواب الصحيح: ٣
١٥	<p>JAVA و FORTRAN هي أمثلة على</p> <p>(١) المكونات المادية (٢) أنظمة التشغيل (٣) لغات البرمجة (٤) البرامج المساعدة</p>

الباب الأول-الفصل الأول- أساسيات تقنية المعلومات

	الجواب الصحيح: ٣
١٦	أقل أشكال التوصيل تكلفة هي
	(١) شبكة الناقل (٢) شبكة الحلقة (٣) شبكة النجمة (٤) التكلفة متساوية
	الجواب الصحيح: ١
١٧	شبكة تربط بين فرع جامعة الملك عبد العزيز بجدة و فرع جامعة الملك عبدالعزيز برياغ
	(١) LAN (٢) MAN (٣) WAN (٤) الانترنت
	الجواب الصحيح: ٣
١٨	من البرمجيات التطبيقية
	(١) برمجيات مساعدة (٢) برمجيات النظام (٣) برامج Microsoft (٤) جميع ما سبق
	الجواب الصحيح: ٣
١٩	من المكونات المادية
	(١) وحدة المعالجة المركزية (٢) وحدات الإدخال (٣) وحدات التخزين (٤) جميع ما سبق
	الجواب الصحيح: ٤
٢٠	لا يوجد فيها حاسوب مركزي و يتم من خلالها ارسال البيانات باتجاهين مع او عكس عقارب الساعة
	(١) شبكة الحلقة (٢) شبكة النجمة (٣) شبكة الناقل (٤) ليس مما سبق
	الجواب الصحيح: ١
٢١	أكثر أنواع خطوط الاتصال بالإنترنت تكلفة
	(١) ISDN (٢) DSL (٣) Wi-Fi (٤) Satellite
	الجواب الصحيح: ٤
٢٢	من الخدمات التي يقدمها الإنترنت
	(١) Email (٢) WWW (٣) File Transfer Protocol (٤) جميع ما سبق
	الجواب الصحيح: ٤

الباب الأول-الفصل الأول- أساسيات تقنية المعلومات

الجزء الثاني: حددي الإجابة الصائبة أو الخاطئة لكل مما يلي	
١	سعة ذاكرة جهاز تساوي ٥ جيجا بايت. يعادل ذلك ٥ ÷ ١٠٢٥ تيرابايت
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٢	يمكن تقسيم الحاسب الى جزئين رئيسيين هما: البرمجيات (Software) و وحدات التخزين (Storage Units)
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٣	المعالج عبارة عن جهاز يقوم بتحويل الإشارات التماثلية الى رقمية
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٤	يعتبر القرص الصلب (Hard Disk) من أدوات التخزين في الكمبيوتر
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
٥	البايت = ١٠٢٤ تيرابايت
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٦	تتيح الشبكات إمكانية ربط أنظمة تشغيل مختلفة ببعضها
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
٧	من مكونات الشبكة المادية المودم (Modem)
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
٨	الذاكرة العشوائية (RAM) لا تفقد بياناتها مع إغلاق جهاز الكمبيوتر.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٩	Wi-Fi في المنزل يمثل شبكة اتصال سلكية
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٠	يمكن لذاكرة تخزين ذات سعة ١ جيجابايت استيعاب بيانات بحجم ٣٠٠٠ ميجابايت
	(١) صواب (٢) خطأ

الباب الأول-الفصل الأول- أساسيات تقنية المعلومات

	الجواب الصحيح: ٢
١١	الحاسب الرقمي الشخصي ( PDA ) يعتبر أعلى أنواع الحاسبات
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٢	يشير الاختصار ROM إلى ذاكرة الوصول العشوائي
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٣	ذاكرة التخزين المؤقت (Cache) تعتبر الأكبر في السعة
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٤	تعتبر (MainFrames) من أكثر الحاسبات استخداماً في الشركات حيث ترتبط بمئات الطرفيات.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٥	تقوم (Speakers) بإخراج البيانات إلى المستخدم عن طريق نص مطبوع.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٦	Hardware عبارة عن القطع و الأجزاء التي يمكن لمسها.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٧	في LAN يمكن ربط أجهزة الحاسب بواسطة كابلات في مناطق مختلفة.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٨	تقاس سرعة المعالج بـ Hz
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٩	المسجلات مسؤولة عن دمج البيانات
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٢٠	الإنترنت يعتبر التقنية التي تدعم وجود الشبكة العنكبوتية العالمية

الباب الأول-الفصل الأول- أساسيات تقنية المعلومات

(١) صواب (٢) خطأ	
الجواب الصحيح: ١	

الجزء الأول: اختاري الإجابة الصحيحة	
١	من الخدمات مجانية متوفرة لطالب جامعة الملك عبدالعزيز من Google (١) Google Drive (٢) Gmail account (٣) Calendar (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٢	من فوائد خدمة Google Drive (١) إمكانية مزامنة الملفات من عدة أجهزة (٢) المحافظة على سرية المعلومات (٣) حماية المعلومات من التلف (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٣	جميع العمليات التي تتم على مجلد Google Drive يتم تنفيذها على تطبيقه في الويب، تسمى هذه الخاصية (١) Sharing (٢) Synchronization (٣) Adaptation (٤) ليس مما سبق الجواب الصحيح: ٢
٤	توفر خدمة Google Drive خيارات عند مشاركة الملف مع شخص آخر و هي (١) الاطلاع أو العرض (٢) التعديل (٣) التعليق (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٥	يستطيع الطالب عند إنشاء موعد في خدمة التقويم المقدمة من Google (١) تحديد وقت انتهاء الموعد (٢) تحديد عنوان مكان الموعد (٣) تحديد الحالة المعروضة (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٦	من وسائل التواصل المستخدمة في التعلم (١) Youtube (٢) Google Drive (٣) Pinterest (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ١
٧	يمكن مشاركة مقطع فيديو في اليوتيوب عبر (١) البريد الإلكتروني (٢) وسائل التواصل الاجتماعي (٣) المدونات الإلكترونية (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٨	من البوابات التعليمية في Youtube

الباب الثاني-الفصل الأول- وسائل التواصل الإلكتروني

<p>Youtube Edu (١) Youtube for Schools (٢) Youtube for Children (٣) (٤) ١ و ٢</p>	
الجواب الصحيح: ٤	
<p>يوتيوب يسمح برفع الملفات ذات الامتداد DOCX (١) MOV (٢) JPEG (٣) (٤) جميع ما سبق</p>	٩
الجواب الصحيح: ٢	
<p>من ميزات Google Plus (١) خدمة المحادثة الفورية (٢) سعرها القليل (٣) خدمة التقويم (٤) جميع ما سبق</p>	١٠
الجواب الصحيح: ١	
<p>من خواص Google Plus Triangles (١) Circles (٢) Squares (٣) (٤) جميع ما سبق</p>	١١
الجواب الصحيح: ٢	
<p>يعتبر Google Plus وسيطاً بين (١) المعلمين (٢) الإدارات التعليمية (٣) أولياء الأمور (٤) جميع ما سبق</p>	١٢
الجواب الصحيح: ٤	
<p>يمكن في اليوتيوب رفع الملفات ذات الامتدادات WMV (١) 3GP (٢) MP4 (٣) (٤) جميع ما سبق</p>	١٣
الجواب الصحيح: ٤	

الجزء الثاني: حددي الإجابة الصائبة أو الخاطئة لكل مما يلي	
١	البريد الإلكتروني يعتبر من أهم وسائل التواصل الإلكتروني
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١

الباب الثاني-الفصل الأول- وسائل التواصل الإلكتروني

٢	حساب البريد الجامعي يقدم جميع خدمات البريد الإلكتروني المقدمة من MS Outlook	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	
٣	يجب تفعيل البريد الجامعي للطالب قبل الاستخدام	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١	
٤	جامعة الملك عبدالعزيز ربطت حسابات بريدها الإلكتروني مع Gmail	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١	
٥	الذاكرة الفلاشية تعتبر أكثر المساحات التخزينية أماناً للمعلومات	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	
٦	يتطلب استخدام خدمة Google drive بريد إلكتروني على Gmail	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١	
٧	لا يمكن استخدام Google drive الا بفتح متصفح الويب	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	
٨	خدمة التقييم المقدمة من Google تسمح بإظهار عدة تقويمات في نفس الوقت	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١	
٩	يمكن مشاركة الهاتف الذكي مع البريد الإلكتروني ولا يمكن مع التقييم	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	
١٠	من خلال البريد الجامعي، يمكن للطالب قراءة الرسائل الواردة فقط دون إعادة إرسالها	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	
١١	يوتيوب هو موقع ويب يسمح برفع التسجيلات الصوتية فقط مجاناً	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢	

الباب الثاني-الفصل الأول- وسائل التواصل الإلكتروني

١٢	يمكن القيام ببث حي لصلاة الاستسقاء في موقع Youtube
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٣	يستخدم موقع يوتيوب تقنية Adobe Flash Player لعرض مقاطع الفيديو
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٤	يوتيوب يعتبر وسيلة تعليم مستقلة
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٥	يمكن تضمين مقطع فيديو من اليوتيوب على موقع جامعة الملك عبدالعزيز.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٦	يمكن للمستخدمين الجدد لليوتيوب إرسال مقطع حجمه ٢ جيجابايت.
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٧	مقالات جوجل بلس يمكن عرضها في محرك البحث Google
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٨	يمكن لسنة أشخاص التواصل بالصوت و الصورة عن طريق مكالمات الفيديو المقدمة من Google Hangouts
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٩	يسمح بعشرة متابعين فقط التعليق في مكالمات الفيديو المقدمة من Google Hangouts
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٢٠	من الممكن نشر لقاء Google Hangouts على موقع Youtube
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١

الجزء الأول: اختاري الإجابة الصحيحة	
١	من مصطلحات التعليم الإلكتروني (١) Online education (٢) Long life learning (٣) Digital education (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٢	من وسائط التقنية الإلكترونية (١) بوابات الانترنت (٢) المكتبات الإلكترونية (٣) شبكة الحاسوب (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٣	من أهداف التعليم الإلكتروني (١) التغلب على قلة الموارد (٢) العدل في منح فرص التعليم (٣) دعم التعليم المستمر (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٤	من مزايا التعليم الإلكتروني (١) رفع المستوى الثقافي (٢) تجاوز قيود المكان (٣) خفض كلفة التعليم (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٢
٥	يعتبر البريد الصوتي (١) اتصال متزامن (٢) التخاطب الصوتي (٣) اتصال غير مباشر (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٣
٦	تتكون منظومة التعليم الإلكتروني من (١) طلاب (٢) مساعدون (٣) إداريون (٤) جميع ما سبق الجواب الصحيح: ٤
٧	طلاب التعليم الإلكتروني (١) ليس لديهم وظائف وعائلات يرعونها (٢) اجتماعيين (٣) ملزمين بالحضور (٤) ليس مما سبق الجواب الصحيح: ٤
٨	من سمات المعلم في التعليم الإلكتروني

الباب الثاني-الفصل الثاني- التعليم الإلكتروني

	<p>(١) مهارة التعامل مع برامج الحاسب                  (٢) مطور للمنهج بشكل مستمر                  (٣) يوجه و يرشد الطلاب                  (٤) جميع ما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٤
٩	<p>من مزايا التلفزيون التعليمي                  (١) الاتصال المرئي في الوقت الحقيقي                  (٢) يستخدم وسائل تكنولوجية أخرى                  (٣) توفير تغذية راجعة فورية                  (٤) ليس مما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٤
١٠	<p>المواد المطبوعة تشمل                  (١) الكتب الدراسية                  (٢) الواجبات                  (٣) المراجع                  (٤) جميع ما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٤
١١	<p>من المصطلحات التي ظهرت من استخدام الانترنت و شبكات المعلومات                  (١) مؤسسات التعليم للمستقبل                  (٢) جامعات افتراضية                  (٣) المنهج الرقمي                  (٤) جميع ما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٤
١٢	<p>من أنظمة إدارة التعلم الإلكترونية مفتوحة المصدر                  (١) WebCT                  (٢) DOKEOS                  (٣) Blackboard                  (٤) جميع ما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٢
١٣	<p>اختصار النموذج المرجعي لمكونات المحتوى المشترك باللغة الإنجليزية                  (١) JPEG                  (٢) SCORM                  (٣) ATUTOR                  (٤) ليس مما سبق</p>
	الجواب الصحيح: ٢

الجزء الثاني: حددي الإجابة الصائبة أو الخاطئة لكل مما يلي	
١	<p>التعليم هو استخدام وسائط الكترونية في إيصال المعلومة                  (١) صواب                  (٢) خطأ</p>
	الجواب الصحيح: ٢

الباب الثاني-الفصل الثاني- التعليم الإلكتروني

٢	التعليم الإلكتروني يعتمد على حضور المعلم و الطالب في حرم المؤسسة التعليمية
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٣	الاداريون يقومون بدور الوسيط بين المعلم و الطالب
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٤	يساهم المساعدون في توفير المساندة الفنية لبرنامج التعليم بصفة مستمرة
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٥	المواد المطبوعة تساعد في عرض الأحداث أثناء حدوثها
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٦	نظام LCMS يساعد في إدارة التعليم الإلكتروني و جميع أنشطته
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٧	MOODLE يعتبر من أنظمة إدارة التعلم الإلكتروني التجاري
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٨	من أبرز معايير الجودة في التعليم الإلكتروني ، استخدام وسائل الاتصال المباشرة
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
٩	التعليم الإلكتروني الذي يلبي الاحتياجات الفردية لكل طالب يسمى بالتعليم الموائم
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٠	Blackboard هو أحد نظم إدارة التعلم الإلكتروني
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١١	LMCS برنامج صمم للمساعدة في إدارة لتعليم ومتابعة التعليم الإلكتروني وجميع أنشطة التعلم في المنشآت
	(١) صواب (٢) خطأ

الباب الثاني-الفصل الثاني- التعليم الإلكتروني

	الجواب الصحيح: ٢
١٢	البريد الإلكتروني يعتبر من أنواع الاتصال المباشر
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٣	إذا واجهت الطالب مشاكل مع البلاك بورد فإنه يلجأ الى هيئة التدريس
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٤	البلاك بورد لا يدعم التواصل مع الهيئة التدريسية
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٥	من مزايا التعليم الإلكتروني سهولة الوصول للمعلم الكترونياً حتى خارج أوقات العمل
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٦	التعليم الإلكتروني هو نظام تعليمي تقليدي
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢
١٧	من أهداف التعليم الإلكتروني الإسهام في رفع المستوى الثقافي
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٨	نظام تدارس يعتبر من أنظمة التعليم الإلكتروني التجارية
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ١
١٩	التعليم يعتبر من أقل المفاهيم تطوراً بعد ثورة تقنية المعلومات و الاتصالات
	(١) صواب (٢) خطأ
	الجواب الصحيح: ٢