

20
25

الصف السادس
الابتدائي
الفصل
الدراسي الاول

6

اصحاب الأرض

تعزيز فاعلية تعلمنا مع التقنيات الفلسطينية

فلسطين قضيتي

المتفوق

تكنولوجيا المعلومات

إعداد

أ / محمد القرشاوي

واتساب سلسلة المتفوق
01020508205

مراجعة
الشهر



جروب المتفوق
على فيس بوك



قناة المتفوق
على بوتيبوب



جروب المتفوق
على تيليجرام



للتبرع برعاية اهل
غزة اتصل على

15322

الهلال الأحمر المصري

KTABYEG.COM

بنك أسئلة شهر أكتوبر



السؤال الأول أقر الإجابة الصحيحة مما يلي

1. تعتبر من المكونات الذكية لاجهزة الكمبيوتر
 - ا. المحولات
 - ب. الطابعة
 - ج. جميع ما سبق
2. جهاز يصل شبكة محلية بالانترنت
 - ا. المودم
 - ب. المحولات
 - ج. الذكاء الاصطناعي
3. احد مكونات شبكة الكمبيوتر
 - ا. المودم
 - ب. المحول
 - ج. جميع ما سبق
4. تستخدم اجهزة في ارسال البيانات الي جهاز معين عبر الشبكة للتواصل و إسراره
 - ا. المودم
 - ب. المحولات
 - ج. الطابعة
5. يمكن ربط جهاز التليفون المحمول بالشبكة عن طريق
 - ا. المحول
 - ب. الشبكة السلكية
 - ج. Wi-Fi
 - د. المنفذ Port
6. يمكن توصيل الشبكات اللاسلكية باستخدام
 - ا. كابلات
 - ب. Wi-Fi
 - ج. معدات خاصة
 - د. ملفات رقمية
7. جهاز يربط شبكة محلية (LAN) بالانترنت
 - ا. مودم
 - ب. محمول
 - ج. جهاز توجيه
 - د. الخادم
8. يمكن توصيل الاجهزة من دون اسلاك باستخدام
 - ا. Wi-Fi
 - ب. المنافذ
 - ج. المحول
 - د. الاسلاك





٩. الشبكات اللاسلكية تُستخدم لتوصيل الاجهزة عن طريق

١. الكابلات ب. الواي فاي ج. الاسلاك

١٠. هي مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً لاهداف مشتركة

١. الجهاز اللوحي ب. الشبكات ج. المحول د. المودم

١١. مجموعات من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً لاهداف مشتركة

١. المودم ب. المحولات ج. الشبكات د. الطابعة

١٢. عبارة عن مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة ببعضها البعض لغرض مشترك

١. الهاتف المحمول ب. الشبكات ج. لوحة المفاتيح

١٣. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات المادية التي يتم توصيلها بـ .. علي الاجهزة

١. المنافذ ب. المودم ج. اجهزة التوجيه د. المفاتيح

١٤. اجهزة .. تستخدم في ارسال البيانات الي جهاز معين داخل شبكة واحدة للتواصل و إسراره

١. المودم Modem ب. المحولات Switches ج. الطابعة Printer

١٥. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات التي يتم توصيلها بفتحات في الاجهزة ..

١. السويتش Switch ب. الخادم Server ج. المنافذ Ports

١٦. يوصل اجهزة الكمبيوتر بواسطة اسلاك و كابلات

١. شبكات لاسلكية ب. شبكات سلكية ج. شبكات

١٧. مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً تسمى

١. الشبكات ب. الذكاء الاصطناعي ج. الاجهزة المحمولة

١٨. يمكن لضعاف البصر استخدام لرؤية افراد اسرهم عن قرب

١. التواصل البديل ب. الواقع المعزز ج. جهاز الماسح الضوئي

١٩. يجمع بين الواقع الحقيقي و الواقع الافتراضي

١. الواقع المعزز ب. الواقع الافتراضي ج. الذكاء الاصطناعي





٢. هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و الاستنتاج

١. الواقع المعزز
ب. الواقع الافتراضي
ج. الذكاء الاصطناعي

١٢. يستخدم في فتح الهاتف المحمول باستخدام بصمة الوجه

١. الواقع المعزز
ب. الواقع الافتراضي
ج. الواقع الحقيقي
د. الذكاء الاصطناعي

٢٢. يمكن من خلاله زيارة موقع اثري قديم يبعد آلاف الاميال

١. الذكاء الاصطناعي
ب. الواقع المعزز
ج. الواقع الافتراضي
د. البوربوينت

٣. برنامج التعرف علي الوجه سيجري مسحاً للوجه باستخدام

١. بصمة الاصبع
ب. الكاميرا الخاصة بك
ج. كلاهما صواب

٤. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح للمستخدمين باكتشاف محيطهم كأنه حقيقة

١. الواقع المعزز
ب. الواقع الافتراضي
ج. الذكاء الاصطناعي

٥. يجمع الواقع المعزز بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة .. باستخدام الكمبيوتر

١. صوت
ب. صور
ج. فيديو
د. ضوء

٦. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح بالتفاعل معها

١. الواقع الافتراضي
ب. الويب
ج. البحث
د. الشبكات

٧. هي بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تتيح للمستخدمين استكشاف المناطق المحيطة و التفاعل معها ، كما لو كانت حقيقة

١. الواقع التقليدي
ب. المنفذ
ج. الواقع الافتراضي
د. لا شيء منها

٨. يعمل علي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان الطبيعي

١. البرمجة
ب. الذكاء الاصطناعي
ج. الشبكات

٩. يجمع .. بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة صور مولدة بجهاز الكمبيوتر

١. الواقع المعزز
ب. الواقع الافتراضي
ج. الذكاء الاصطناعي



٣. الواقع المعزز يمكن تنفيذه بواسطة

ا. الجهاز اللوحي
ب. الكمبيوتر
ج. المكونات المادية

٣١. يجري مسح لوجهك باستخدام الكاميرا الخاصة بجهازك للتعرف علي صورتك

ا. التعرف علي الوجه
ب. مصادقة
ج. بصمة الاصبع

٣٢. هي صورة ثلاثية الابعاد يمكن رؤيتها من دون نظارات خاصة او معدات

ا. الواقع الافتراضي
ب. الهولوجرام
ج. الواقع المعزز

٣٣. يمكن للتلاميذ استخدام لرؤية صورة ثلاثية الابعاد

ا. مكبرات الصوت
ب. الرسام
ج. الواقع المعزز

٣٤. تستطيع التكنولوجيا تحسين الحياة اليومية

ا. القديمة
ب. المستقبلية
ج. الضارة

٣٥. يمكن للاشخاص الصم ترجمة اشاراتهم الي مخرج نصي او منطوق عبر

ا. مسجل الصوت
ب. الميكروفون
ج. القفازات الذكية
د. الطباعة

٣٦. يمكن للحياة المستقبلية تحسين حياة الاشخاص

ا. المتممرين
ب. ذوي الهمم
ج. المخترقين

٣٧. يستخدمها ذوو الهمم من الصم لترجمة اشاراتهم فورياً الي مخرج نصي او منطوق

ا. التكنولوجيا المتطورة
ب. طريقة برايل
ج. القفازات الذكية
د. لوحة المفاتيح

٣٨. تساعد التكنولوجيا علي تحسين الحياة اليومية

ا. المستقبلية
ب. القديمة
ج. الضعيفة

٣٩. تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من التكنولوجيا

ا. القديمة
ب. المساعدة
ج. السيئة
د. السريعة

٤. برامج تكبير الشاشة و وسائل السمع و برامج تحويل الكلام الي نص و النص الي كلام امثلة علي

ا. الواقع المعزز
ب. الذكاء الاصطناعي
ج. التكنولوجيا المساعدة





٤١. تعتبر القفزات الذكية من فئة

٤٢. التكنولوجيا المتطورة
 ا. التكنولوجيا المتطورة
 ب. التكنولوجيا المساعدة
 ج. الواقع الافتراضي
 د. نظام تشغيل

٤٣. تصف كيفية استخدام الاشخاص المنتج و التفاعل معه و كيفية تقييم تجاربهم
 ا. التكنولوجيا المتطورة
 ب. التكنولوجيا المساعدة
 ج. لغات برمجة
 د. نظام تشغيل

٤٤. تصف كيفية استخدام الاشخاص المنتج و التفاعل معه و كيفية تقييم تجاربهم
 ا. تجربة المستخدم
 ب. الواقع المعزز
 ج. الواقع الافتراضي
 د. محرك البحث

٤٥. يعتبر من امثلة قواعد البيانات العامة و الموثوقة

٤٦. بنك المعرفة المصري EKB
 ا. بنك المعرفة المصري EKB
 ب. فيسبوك
 ج. ادوات البحث الرقمي
 د. محرك البحث

٤٧. يعتبر مثال لـ قاعدة بيانات عامة موثوقة و دقيقة

٤٨. محرك البحث
 ا. محرك البحث
 ب. بنك المعرفة المصري
 ج. فهرس المكتبة
 د. Google

٤٩. تساعد الاشخاص في البحث في مواقع الانترنت هي

٥٠. انظمة التشغيل
 ا. انظمة التشغيل
 ب. محركات البحث
 ج. ادوات التحرير الرقمي
 د. قواعد البيانات

٥١. هي بعض اوامر معالجة النصوص الاكثر استخداماً

٥٢. نسخ
 ا. نسخ
 ب. لصق
 ج. قص
 د. كل ما سبق

٥٣. يتم البحث عبر الانترنت للحصول علي المعلومة المطلوبة في الموثوق بها

٥٤. المكتبات الالكترونية
 ا. المكتبات الالكترونية
 ب. الكتب الورقية
 ج. الطابعة
 د. المجلات المطبوعة

٥٥. يعتبر بنك المعرفة مثلاً لـ قاعدة بيانات عامة

٥٦. غير موثوقة
 ا. غير موثوقة
 ب. موثوقة و دقيقة
 ج. غير دقيقة
 د. غير آمنة

٥٧. هي مجموعة من المعلومات تخزن عادة في نظام الكمبيوتر

٥٨. محركات البحث
 ا. محركات البحث
 ب. فهرس المكتبة
 ج. قواعد البيانات
 د. متصفح الانترنت





٥١. تساعد علي البحث في مواقع الانترنت

٥١. محركات البحث ب. فهارس ج. اللصق د. النسخ

٥٢. .. تساعد في البحث عن المعلومات ، و النتائج الصادرة عن كل منها تكون مختلفة

٥٢. ا. البحث عبر الانترنت ب. محركات البحث المتخصصة ج. المكتبات الالكترونية د. كل ما سبق

٥٣. قواعد البيانات تتناول موضوعاً واحداً فقط

٥٣. ا. الورقية ب. المتخصصة ج. العامة

٥٤. للصق نص من الانترنت لمعالج الكلمات نضغط علي مفتاحي من لوحة المفاتيح

٥٤. ا. CTRL + C ب. CTRL + X ج. CTRL + V

٥٥. تساعد الاشخاص علي البحث في مواقع الانترنت بناء علي الكلمات و العبارات الرئيسية

٥٥. ا. محركات البحث ب. العروض التقديمية ج. لغات البرمجة

٥٦. هي قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

٥٦. ا. فهارس المكتبات ب. المجلدات ج. ادوات التحرير الرقمي

٥٧. مثال لـ قاعدة بيانات عامة تتطرق الي العديد من الموضوعات

٥٧. ا. جوجل ب. فيسبوك ج. بنك المعرفة المصري

٥٨. يفضل عند البحث في اي قاعدة بيانات ، استخدم البحث بـ

٥٨. ا. جمل كاملة ب. الكلمات المفتاحية ج. الرموز و الارقام

٥٩. قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

٥٩. ا. المكتبة ب. فهرس المكتبة ج. كلمات مفتاحية

٦. نظام تشغيل الهواتف المحمولة هو النظام الاكثر شيوعاً

٦. ا. Android ب. iOS ج. Windows د. macOS

٦١. نظام التشغيل المستخدم علي اجهزة " آبل " المحمولة هو

٦١. ا. Windows ب. HTML ج. Android د. iOS





٦٢. نظام التشغيل اكثر انظمة التشغيل شيوعاً علي الأجهزة المحمولة

ا. Windows ب. Android ج. macOS د. ROS

٦٣. هو نظام تشغيل اجهزة الآيفون (iPhone) و الآيباد (iPad)

ا. اندرويد ب. ويندوز ج. iOS د. macOS

٦٤. يستخدم نظام التشغيل علي اجهزة Apple المحمولة

ا. اندرويد Android ب. ويندوز Windows ج. نظام iOS

٦٥. نظام التشغيل يعمل علي غالبية اجهزة الكمبيوتر عالمياً

ا. Android ب. Windows ج. macOS د. Apple iOS

٦٦. نظام هو برنامج مفتوح المصدر لبناء التطبيقات الروبوتية

ا. الكمبيوتر ب. الاندرويد ج. الويندوز د. تشغيل الروبوت

٦٧. تعتبر انظمة تشغيل السيارات ذاتية القيادة من انظمة التشغيل

ا. القديمة ب. غير المستخدمة ج. المتطورة د. المجهولة

٦٨. البرنامج الذي يتحكم في وظائف الكمبيوتر يسمى ب

ا. نظام التشغيل ب. النظام الثنائي ج. الفيروسات د. خرق البيانات

٦٩. لغة الآلة البسيطة تسمى ب

ا. النظام الثلاثي ب. النظام الثنائي ج. HTML د. النظام الثنائي

٧٠. تتكون لغة من عناصر اساسية لانشاء صفحات الويب

ا. HTCL ب. HTML ج. iOS د. Android

٧١. يكون في الجزء العلوي من صفحة الويب ، و يلفت الانتباه هو

ا. اصغر عنوان ب. العنوان الثانوي ج. العنوان الفرعي د. اكبر عنوان

٧٢. تتكون وسوم لغة ترميز النص التشعبي HTML من

ا. 4 اجزاء ب. 5 اجزاء ج. 3 اجزاء





٧٣. يستخدم الوسم لجعل الخط مائلاً

- أ. `<i>` ب. `<p>` ج. `<h1>`

٧٤. يستخدم الوسم لإضافة فقرة

- أ. `<i>` ب. `<p>` ج. `<h1>`

٧٥. تتكون وسوم لغة الترميز من اجزاء

- أ. 5 ب. 3 ج. 7

٧٦. يتكون وسم HTML من اجزاء رئيسية

- أ. 5 ب. 9 ج. 3

٧٧. هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء صفحات الويب

- أ. HDD ب. MAC ج. ROS د. HTML

٧٨. تعطي الاوامر لجهاز الكمبيوتر علي هيئة كود

- أ. لغات البرمجة ب. نظام التشغيل ج. المحولات

٧٩. تجذب الانتباه ، و يمكن ان تثير المشاعر المختلفة في صفحات الويب

- أ. الصور ب. الفقرات ج. العناوين الصغيرة د. العنوان الرئيسي

٨٠. يستخدم وسم لإضافة صورة

- أ. `<p>` ب. `` ج. `<h1>` د. `<h6>`

٨١. يشير وسم `</i>` .. `<i>` الي

- أ. خط مائل ب. خط عريض ج. انشاء فقرة

٨٢. نستخدم الوسم لجعل النص عريضاً في صفحة الويب

- أ. `<p>` `</p>` ب. `<i>` `</i>` ج. `` `` د. `<a>` ``

٨٣. احدي هذه الوسوم خطأ

- أ. `` - `` ب. `<a>` - `` ج. `<i>` - `</i>`



٨٤. لغات البرمجة تعطي الاوامر لجهاز الكمبيوتر علي هيئة

ج. اندرويد

ب. شفرة

ا. html

٨٥. تقرأ مستندات مكتوبة بلغة ترميز النص التشعبي ، و تعرض المحتوى وفقاً لوسم لغة الترميز التشعبي HTML TAG

ا. متصفحات الويب ب. انظمة التشغيل ج. القارئات الالكترونية د. لا شيء منها

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

١. تقوم المحولات (Switches) بإرسال البيانات الي جهاز معين عبر شبكة ()
٢. المحولات يمكنها إرسال بيانات عبر شبكة ()
٣. المحول هو جهاز يصل شبكة محلية (LAN) بالانترنت ()
٤. المحولات يمكنها إرسال البيانات الي جهاز معين عبر شبكة ()
٥. يتم ربط الشبكات اللاسلكية بدون اسلاك ()
٦. يقوم المودم بتحويل الاشارة الصادرة من مزود خدمة الانترنت (ISP) التي تتحول الي اشارة رقمية يمكن قراءتها بواسطة الاجهزة ()
٧. تستخدم الشبكات اللاسلكية الاسلاك و الكابلات التي يتم توصيلها بفتحات بالاجهزة ()
٨. تربط شبكة الكمبيوتر اجهزة الكمبيوتر ببعضها البعض لمشاركة المعلومات و البيانات الهامة ()
٩. الشبكات هي مجموعة الاجهزة المرتبطة معاً لأهداف مشتركة ()
١٠. الكمبيوتر لا يحتاج لاجهزة اتصال بالشبكة لنقل البيانات ()
١١. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات ()





12. يستخدم الواقع الافتراضي لفتح الهواتف المحمولة ()
13. الذكاء الاصطناعي هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم ()
14. يمكنك زيارة المتاحف عن طريق استخدام الواقع الافتراضي ()
15. توفر سماعات رأس الواقع الافتراضي رؤية عالم آخر للمستخدمين ()
16. يعمل الذكاء الاصطناعي علي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان الطبيعي ()
17. الذكاء الاصطناعي هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و الاستنتاج ()
18. لاستخدام وجه المستخدم لفتح الجهاز يتم عمل مسح للوجه باستخدام السماعه ()
19. يمكن من خلال الواقع الافتراضي زيارة متحف في دولة اخري ()
2. يجمع الواقع المعزز بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة صور باستخدام الكمبيوتر ()
21. من استخدامات الذكاء الاصطناعي كتابة مقال عن موضوع ما ()
22. الواقع الافتراضي هو بيئة حقيقية لاستكشاف الاشياء ()
23. الذكاء الاصطناعي AI يمكن استخدامه في التعلم و حل المشكلات ()
24. يعمل الواقع الافتراضي علي ادراج المحتوي في العالم الحقيقي ()
25. الذكاء الاصطناعي لا يمكنه محاكاة تفكير العنصر البشري ()
26. لا يوجد فرق بين الواقع المعزز و الواقع الافتراضي ()
27. يعتبر الذكاء الاصطناعي من التكنولوجيا المتطورة ()
28. تمكن القفزات الذكية الاشخاص الصم من ترجمة اشاراتهم الي مخرج منطوق ()
29. تعمل القفزات الذكية علي تحسين حياة الاشخاص الصم و اندماجهم في المجتمع ()
3. تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من امثلة التكنولوجيا المساعدة ()
31. برمجيات تكبير الشاشة تساعد الاشخاص ذوي الهمم ()
32. التكنولوجيا المستقبلية تحسن حياة ذوي الهمم ()
33. من مزايا التكنولوجيا المتطورة المساعدة علي التعلم ()
34. تمكن التكنولوجيا المساعدة الاشخاص ذوي الهمم من اداء المهام الصعبة ()
35. تعيق التكنولوجيا المستقبلية حياة الاشخاص ذوي الهمم ()
36. لا يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوي الهمم ()
37. يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسن الحياة اليومية ()
38. احدثت التكنولوجيا المتطورة تغييرات كثيرة في الحياة ()
39. التكنولوجيا المساعدة تساعد ذوي الهمم في الاندماج في المجتمع ()
4. يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوي الهمم ()
41. ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()
42. التكنولوجيا المتطورة هي احدث اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقدماً ()
43. تتنوع التكنولوجيا المساعدة المتطورة بهدف تحسين استقلال شخصية ما ()
44. تقسم تجربة المستخدم الي مجالات مختلفة و تكون ايجابية فقط ()
45. لا ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()
46. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تملكها المكتبة ()
47. تعتبر قواعد البيانات مجموعة من المعلومات تُخزن في نظام الكمبيوتر ()
48. النسخ و اللصق و القص من ادوات التحرير الرقمي ()
49. لا يمكن البحث في قاعدة البيانات باستخدام اسم المؤلف ()
5. يعتبر النسخ من ادوات التحرير الرقمي المفيدة ()





51. تُعد أدوات النسخ و اللصق من ادوات التحرير الرقمي ()
52. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تمتلكها المكتبة ()
53. تعتبر محركات البحث من ادوات التحرير الرقمي ()
54. قاعدة البيانات المتخصصة تتناول موضوعات متخصصة ()
55. بنك المعرفة المصري قاعدة بيانات غير موثوقة ()
56. تعتبر اداة النسخ من ادوات التحرير الرقمي ()
57. تُعد محركات البحث المتخصصة اداة من ادوات البحث الرقمي ()
58. نظام التشغيل غير قادر علي التحكم في الاجهزة المساعدة ، مثل قارئات الشاشة ()
59. يمكن استخدام بنك المعرفة المصري للبحث عن سيارات ذاتية القيادة ()
60. يُعد نظام التشغيل ROS من انظمة التشغيل المتطورة لتشغيل الروبوتات ()
61. نظام التشغيل هو البرنامج الذي يتحكم بوظائف الكمبيوتر ()
62. يعتبر برنامج نظام تشغيل الروبوت برنامجاً مغلق المصدر ()
63. تعمل اجهزة كمبيوتر Apple بنظام التشغيل Windows ()
64. البرنامج الذي يتحكم في وظائف الكمبيوتر هو نظام التشغيل ()
65. تعمل معظم انظمة التشغيل علي اجهزة Apple ()
66. نظام تشغيل الهواتف المحمولة Android هو النظام الاكثر شيوعاً ()
67. تعمل اجهزة كمبيوتر Apple بنظام تشغيل Windows فقط ()
68. الويندوز برنامج مفتوح المصدر يمكن تعديله بواسطة اي شخص ()
69. تتكون وسوم لغة HTML من 4 اجزاء رئيسية ()
70. لا تساعد عناصر HTML ضعاف البصر علي تمييز اجزاء صفحة الويب ()
71. لغة HTML لا تسمح بإضافة عناصر الويب ، مثل النصوص و الصور ()
72. لغة الترميز HTML هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة لانشاء صفحات الويب ()
73. تستخدم لغة HTML في انشاء صفحات الويب ()
74. في لغة الترميز HTML ، تتكون الوسوم Tags من 4 اجزاء رئيسية ()
75. اللغة الشائعة المستخدمة لانشاء المواقع الالكترونية هي HTML ()
76. لا يساعد كود لغة HTML ضعاف البصر علي التمييز بين اجزاء صفحة الويب ()
77. تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة ()
78. لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب ()
79. لغة ترميز النص التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء صفحات الويب ()



مع المتفوق .. أنت المتفوق
لا تنسى الاشتراك بجروب المتفوق في المناهج الجديدة على
فيسبوك و تيليجرام للحصول على مذكرات المراجعة في
مختلف المواد

غزة .. رمز العزة

Facebook Profile

<https://www.facebook.com/RememberMe9788>

Facebook Group

تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي || لغات)

Phone Number

+201091891647



20
25

الصف السادس
الابتدائي
الفصل
الدراسي الاول

6

اصحاب الأرض

تعزيز فاعلية تعلمنا مع التقنيات الفلسطينية

فلسطين قضيتي

المتفوق

تكنولوجيا المعلومات

إعداد

أ / محمد القرشاوي

واتساب سلسلة المتفوق
01020508205

مراجعة
الشهر



جروب المتفوق
على فيس بوك



قناة المتفوق
على بوتيبوب



جروب المتفوق
على تيليجرام



للتبرع برعاية اهل
غزة اتصل على

15322

الهلال الأحمر المصري

KTABYEG.COM

بنك اجابات شهر اكتوبر



السؤال الأول أقر الاجابة الصحيحة مما يلي

1. تعتبر من المكونات الذكية لاجهزة الكمبيوتر

ا. المحولات ب. الطابعة ج. جميع ما سبق

اجهزة شبكات ذكية يقي محولات Switches لانها تتعرف علي عناوين المستخدمين ع الشبكة

2. جهاز يصل شبكة محلية بالانترنت

ا. المودم ب. المحولات ج. الذكاء الاصطناعي

المودم يحول الاشارة التناظرية من مزود الخدمة ليحولها الي اشارة رقمية ال هي 0 ، 1 فالاجهزة تستقبلها و يشتغل النت

3. احد مكونات شبكة الكمبيوتر

ا. المودم ب. المحول ج. جميع ما سبق

المحولات Switches اجهزة ذكية تسمح بالاتصال شبكة محلية LAN للاجهزة السلكية فقط مش ال من غير سلك و طبعا لنقل المعلومات و البيانات و هكذا و خلي بالك من محلية LAN دي تمام و المنافذ في المحولات كثيرة يعني اماكن لتوصيل اجهزة كثيرة ع عكس الراوتر او المودم المنافذ فيهم يكون قليل

4. تستخدم اجهزة في ارسال البيانات الي جهاز معين عبر الشبكة للتواصل و إسراره

ا. المودم ب. المحولات ج. الطابعة

المحول يتصل الاجهزة كلها عبر شبكة محلية LAN لارسال البيانات و المعلومات

5. يمكن ربط جهاز التليفون المحمول بالشبكة عن طريق

ا. المحول ب. الشبكة السلكية ج. Wi-Fi د. المنفذ Port

اكيد Wi-Fi لانه مفهوش مكان او منفذ Port للتوصيل بالسلك





٦. يمكن توصيل الشبكات اللاسلكية باستخدام

ا. كابلات ب. **Wi-Fi** ج. معدات خاصة د. ملفات رقمية

لا سلكي يعني **من غير سلك** يبقى **شبكة هوائية** يعني **واي فاي Wi-Fi**

٧. جهاز يربط شبكة محلية (LAN) بالانترنت

ا. **مودم** ب. محمول ج. جهاز توجيه د. الخادم

٨. يمكن توصيل الاجهزة من دون اسلاك باستخدام

ا. **Wi-Fi** ب. المنافذ ج. المحول د. الاسلاك

٩. الشبكات اللاسلكية تُستخدم لتوصيل الاجهزة عن طريق

ا. الكابلات ب. **الواي فاي** ج. الاسلاك

١. هي مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً لاهداف مشتركة

ا. الجهاز اللوحي ب. **الشبكات** ج. المحول د. المودم

اي مجموعة متصلة مع بعضها سواء اجهزة او افراد اسرة فيكونوا شبكة

١١. مجموعات من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً لاهداف مشتركة

ا. المودم ب. المحولات ج. **الشبكات** د. الطابعة

١٢. عبارة عن مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة ببعضها البعض لغرض مشترك

ا. الهاتف المحمول ب. **الشبكات** ج. لوحة المفاتيح

١٣. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات المادية التي يتم توصيلها بـ .. علي الاجهزة

ا. **المنافذ** ب. المودم ج. اجهزة التوجيه د. المفاتيح

اكيد **المنافذ Ports** لان طالما **شبكات سلكية** يبقى تستخدم **اسلاك** و يتم **توصيلها بالمنافذ**

١٤. اجهزة .. تستخدم في ارسال البيانات الي جهاز معين داخل شبكة واحدة للتواصل و إسراره

ا. المودم Modem ب. **المحولات Switches** ج. الطابعة Printer





١٥. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات التي يتم توصيلها بفتحات في الاجهزة ..

ا. السويتش Switch ب. الخادم Server ج. المنافذ Ports

الفتحات او **المنافذ** دي اماكن توصل بيها **الاسلاك** و تسمى **Ports**

١٦. يوصل اجهزة الكمبيوتر بواسطة اسلاك و كابلات

ا. شبكات لاسلكية ب. **شبكات سلكية** ج. شبكات

طالما **اسلاك** او **كابلات** يبقى تختار **شبكات سلكية** ع طول

١٧. مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً تسمى

ا. **الشبكات** ب. الذكاء الاصطناعي ج. الاجهزة المحمولة

١٨. يمكن لضعاف البصر استخدام لرؤية افراد اسرهم عن قرب

ا. التواصل البديل ب. **الواقع المعزز** ج. جهاز الماسح الضوئي

١٩. يجمع بين الواقع الحقيقي و الواقع الافتراضي

ا. **الواقع المعزز** ب. الواقع الافتراضي ج. الذكاء الاصطناعي

٢. هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و الاستنتاج

ا. الواقع المعزز ب. الواقع الافتراضي ج. **الذكاء الاصطناعي**

الذكاء الاصطناعي AI ده **قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و اداء المهام زي الانسان** بالظبط مثل **التعرف علي الوجه و الصوت و الرؤية** و هكذا

٢١. يستخدم في فتح الهاتف المحمول باستخدام بصمة الوجه

ا. الواقع المعزز ب. الواقع الافتراضي ج. الواقع الحقيقي د. **الذكاء الاصطناعي**

الذكاء الاصطناعي Artificial Intelligence (AI) لانه بيتعرف ع الوجه عن طريق **الموبايل** او **الكمبيوتر**

٢٢. يمكن من خلاله زيارة موقع اثري قديم يبعد آلاف الاميال

ا. الذكاء الاصطناعي ب. الواقع المعزز ج. **الواقع الافتراضي** د. البوربوينت





٢٣. برنامج التعرف علي الوجه سيجري مسحاً للوجه باستخدام

١. بصمة الاصبع
ب. الكاميرا الخاصة بك
ج. كلاهما صواب

باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي Artificial Intelligence (AI)

٢٤. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح للمستخدمين باكتشاف محيطهم كأنه حقيقة

١. الواقع المعزز
ب. الواقع الافتراضي
ج. الذكاء الاصطناعي

٢٥. يجمع الواقع المعزز بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة .. باستخدام الكمبيوتر

١. صوت
ب. صور
ج. فيديو
د. ضوء

طبعاً بنستخدم صور من خلال الموبايل او الكمبيوتر و كذلك ممكن نستخدم صوت برده و ده كانك ف الواقع بالظبط زي مثلاً لعبة Pokemon GO

٢٦. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح بالتفاعل معها

١. الواقع الافتراضي
ب. الويب
ج. البحث
د. الشبكات

٢٧. هي بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تتيح للمستخدمين استكشاف المناطق المحيطة و التفاعل معها ، كما لو كانت حقيقة

١. الواقع التقليدي
ب. المنفذ
ج. الواقع الافتراضي
د. لا شيء منها

الواقع الافتراضي Virtual Reality (VR) ده بيئة خيالية وهمية بس ثلاثية الابعاد 3D و بنستخدم جهاز سماعات الرأس VR headsets و القفازات Gloves و طالما عالم وهمي يعني كانك مش ف الواقع لا ده انت ممكن تستخدمه فالألعاب و هكذا فيبقى لما يقولك بيئة افتراضية يبقى واقع افتراضي و يستخدم فالأماكن الأثرية و في تكبير الأشياء مثل الحشرات و الذرات و في رؤية الحيوانات البرية و الاسماك البحرية

٢٨. يعمل علي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان الطبيعي

١. البرمجة
ب. الذكاء الاصطناعي
ج. الشبكات

زي مثلاً نركب اغنية ع صوت مطرب ثاني و كذلك يستخدم في السيارات الذكية و يستخدم في الطب





٢٩. جمع .. بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي إضافة صور مولدة بجهاز الكمبيوتر

١. الواقع المعزز .ب. الواقع الافتراضي ج. الذكاء الاصطناعي

زي ما قولتلك ان الواقع المعزز ده من اسمه المعزز يعني يجمع بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي يعني كانك فالحقيقة بس باستخدام صور وهمية او خيالية ثلاثية الابعاد عن طريق كاميرا الموبايل او الكمبيوتر و يستخدم التعليم و نقدر نستخدمه كمان في رؤية افراد الاسرة عن قرب بالنسبة لضعاف البصر و بدون استخدام معدات او نظارات ع عكس الواقع الافتراضي الوهمي فيستخدم معدات او نظارات لعرض بيئة ثلاثية الابعاد ففرق بينهم

٣. الواقع المعزز يمكن تنفيذه بواسطة

١. الجهاز اللوحي .ب. الكمبيوتر ج. المكونات المادية

اكيد بنستخدم صور من خلال كاميرا الموبايل او الكمبيوتر و كذلك ممكن نستخدم صوت

١٣. يجري مسح لوجهك باستخدام الكاميرا الخاصة بجهازك للتعرف علي صورتك

١. التعرف علي الوجه .ب. مصادقة ج. بصمة الاصبع

٢. هي صورة ثلاثية الابعاد يمكن رؤيتها من دون نظارات خاصة او معدات

١. الواقع الافتراضي .ب. الهولوجرام ج. الواقع المعزز

الهولوجرام نظام ثلاثي الابعاد ينشأ عن طريق تطبيقات الذكاء الاصطناعي

٣. يمكن للتلاميذ استخدام لرؤية صورة ثلاثية الابعاد

١. مكبرات الصوت .ب. الرسام ج. الواقع المعزز

زي ما قولتلك ان بنستخدم صور من خلال الموبايل او الكمبيوتر و كذلك ممكن نستخدم صوت و بيستخدم في التعليم في عرض الاشكال الهندسية

٤. تستطيع التكنولوجيا تحسين الحياة اليومية

١. القديمة .ب. المستقبلية ج. الضارة

٥. يمكن للشخاص الصم ترجمة اشاراتهم الي مخرج نصي او منطوق عبر

١. مسجل الصوت .ب. الميكروفون ج. القفازاات الذكية د. الطباعة

القفازاات الذكية Smart Gloves بترجم اشارة اليد الي كلام او صوت منطوق يعرض ع شاشة الموبايل مثلاً





36. يمكن للحياة المستقبلية تحسين حياة الاشخاص

ا. المتتمرين
ب. ذوي الهمم
ج. المخترقين

37. يستخدمها ذوو الهمم من الصم لترجمة اشاراتهم فورياً الي مخرج نصي او منطوق

ا. التكنولوجيا المتطورة
ب. طريقة برايل
ج. القفازات الذكية
د. لوحة المفاتيح

38. تساعد التكنولوجيا علي تحسين الحياة اليومية

ا. المستقبلية
ب. القديمة
ج. الضعيفة

39. تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من التكنولوجيا

ا. القديمة
ب. المساعدة
ج. السيئة
د. السريعة

4. برامج تكبير الشاشة و وسائل السمع و برامج تحويل الكلام الي نص و النص الي كلام امثلة علي

ا. الواقع المعزز
ب. الذكاء الاصطناعي
ج. التكنولوجيا المساعدة

دوول وسائل مساعدة يبقي تختار تكنولوجيا المساعدة لمساعدة ذوي الهمم (الاحتياجات الخاصة) و من امثلتها : وسائل المساعدة السمعية مثل سماعات الاذن و البصرية مثل برمجيات تكبير الشاشة و آلة المسح و القراءة لضعاف البصر تحول المستندات و الصور الي كلام للقراءة و كمان البرامج التي تحول الكلام الي نص بالنسبة لضعاف السمع و النص الي صوت مسموع بالنسبة لضعاف القراءة و القفازات الذكية Smart Gloves للصم التي تحول اشارات اليد الي مخرج نصي او صوت منطوق !!

40. تعتبر القفازات الذكية من فئة

ا. التكنولوجيا المتطورة
ب. التكنولوجيا المساعدة
ج. الواقع الافتراضي

41. احداث اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقدماً

ا. التكنولوجيا المتطورة
ب. التكنولوجيا المساعدة
ج. لغات برمجة
د. نظام تشغيل

خدمات و منتجات و اكثر تقدماً يبقي تكنولوجيا متطورة اعيد

42. تصف كيفية استخدام الاشخاص المنتج و التفاعل معه و كيفية تقييم تجاربهم

ا. تجربة المستخدم
ب. الواقع المعزز
ج. الواقع الافتراضي

اكيد تجربة المستخدم هي الـ هتصف المنتج و التفاعل معه عن طريق اراء الناس و التعليقات ع المنتج ده فاكيد فاي حاجة سواء تطبيق او غيره هتلاقي ده



٤٤. يعتبر من امثلة قواعد البيانات العامة و الموثوقة

ا. **بنك المعرفة المصري EKB** ب. فيسبوك ج. ادوات البحث الرقمي د. محرك البحث

مصادر موثوقة و معلومات صحيحة تقدر تاخذ **معلوماتك** و تعمل **ابحاثك** منها

٤٥. يعتبر مثال لـ قاعدة بيانات عامة موثوقة و دقيقة

ا. محرك البحث ب. **بنك المعرفة المصري** ج. فهرس المكتبة د. Google

٤٦. تساعد الاشخاص في البحث في مواقع الانترنت هي

ا. انظمة التشغيل ب. **محركات البحث** ج. ادوات التحرير الرقمي د. قواعد البيانات

مركبات البحث زي **جوجل Google** او **محركات البحث** في **فهرس المكتبة** مثلاً

٤٧. هي بعض اوامر معالجة النصوص الاكثر استخداماً

ا. نسخ ب. لصق ج. قص د. **كل ما سبق**

من **ادوات التحرير الرقمي** : **القص و النسخ و اللصق** تمام **فالقص Cut** يبقى **Ctrl + X** اما **النسخ Copy** يبقى **Ctrl + C** و حرف **C** اول حرف من **Copy** اما **اللصق Paste** يبقى **Ctrl + V**

٤٨. يتم البحث عبر الانترنت للحصول علي المعلومة المطلوبة في الموثوق بها

ا. **المكتبات الالكترونية** ب. الكتب الورقية ج. الطابعة د. المجلات المطبوعة

زي **مثلاً فهرس مكتبة الاسكندرية !!**

٤٩. يعتبر بنك المعرفة مثلاً لـ قاعدة بيانات عامة

ا. غير موثوقة ب. **موثوقة و دقيقة** ج. غير دقيقة د. غير آمنة

٥. هي مجموعة من المعلومات تخزن عادة في نظام الكمبيوتر

ا. **محركات البحث** ب. **فهرس المكتبة** ج. **قواعد البيانات** د. متصفح الانترنت

قواعد البيانات دي زي **سجل كدة مخزن** فيه **معلومات** مثل **بنك المعرفة المصري EKB** او **فهرس مكتبة** تمام و تعتبر **كمان مثلاً لمحرك بحث**

٥١. تساعد علي البحث في مواقع الانترنت

ا. **محركات البحث** ب. **فهارس** ج. **اللصق** د. **النسخ**





٥٢. .. تساعد في البحث عن المعلومات ، و النتائج الصادرة عن كل منها تكون مختلفة

ا. البحث عبر الانترنت ب. محركات البحث المتخصصة ج. المكتبات الالكترونية د. **كل ما سبق**

طبعاً علشان نبحث ع اي حاجة فيستخدم **قاعدة البيانات** يبحث لك فيها ع الـ انت عاوزه

٥٣. قواعد البيانات تتناول موضوعاً واحداً فقط

ا. الورقية ب. **المتخصصة** ج. العامة

٥٤. للصق نص من الانترنت لمعالج الكلمات نضغط علي مفتاحي من لوحة المفاتيح

ا. CTRL + C ب. **CTRL + X** ج. CTRL + V

٥٥. تساعد الاشخاص علي البحث في مواقع الانترنت بناء علي الكلمات و العبارات الرئيسية

ا. **محركات البحث** ب. العروض التقديمية ج. لغات البرمجة

٥٦. هي قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

ا. **فهارس المكتبات** ب. المجلدات ج. ادوات التحرير الرقمي

قاعدة بيانات Databases يعني **شاملة** كل حاجة زي **معلومات** عن **الكتب** و **المقالات** و **الاخبار** و هكذا زي **مكتبة** فتقدر تستخدم **محرك البحث** و هو يبحث فيها عن الـ انت عاوزه فيوصلك **لنتائج البحث** ع طول بشكل اسرع و يعتبر **فهرس المكتبة** مثلاً **لمحرك بحث** كمان

٥٧. مثال لـ قاعدة بيانات عامة تتطرق الي العديد من الموضوعات

ا. جوجل ب. فيسبوك ج. **بنك المعرفة المصري**

قولنا **قاعدة بيانات** دي يعني **فهرس** او **مكتبة** و **بنك المعرفة** ده **مكتبة شاملة** يبقى **قاعدة بيانات** و اكيد علشان نبحث فيها بنستخدم **محركات البحث** تمام

٥٨. يفضل عند البحث في اي قاعدة بيانات ، استخدم البحث بـ

ا. جمل كاملة ب. **الكلمات المفتاحية** ج. الرموز و الارقام

عند البحث عموماً فاي حاجة زي **محركات البحث** استخدم **الكلمات المفتاحية** **Keywords** الـ هي **الكلمات الشبيهة لبحثك** او من قائمة **لكلمات** اشخاص استخدموها فالبحث **لتسهيل عملية البحث** و **اظهار نتائج بحث افضل**

٥٩. قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

ا. المكتبة ب. **فهرس المكتبة** ج. كلمات مفتاحية



٦. نظام تشغيل الهواتف المحمولة هو النظام الاكثر شيوعاً

ا. **Android** .ب. iOS .ج. Windows .د. macOS

اندرويد و **مفتوح المصدر** اما **Apple IOS** **مغلق المصدر** و باقي الانظمة زي **ويندوز** و ده **اكثر شيوعاً** و **ماك او اس** دوول **لاجهزة الكمبيوتر** و **اللاب توب** و **مغلقين المصدر !!**

٦١. نظام التشغيل المستخدم علي اجهزة " آبل " المحمولة هو

ا. Windows .ب. HTML .ج. Android .د. **iOS**

٦٢. نظام التشغيل اكثر انظمة التشغيل شيوعاً علي الأجهزة المحمولة

ا. Windows .ب. **Android** .ج. macOS .د. ROS

٦٣. هو نظام تشغيل اجهزة الآيفون (iPhone) و الآيباد (iPad)

ا. اندرويد .ب. ويندوز .ج. **iOS** .د. macOS

علشان نسهل عليك حل السؤال ده هتلاقي **الآيفون iPhone** و **الآيباد iPad** اولهم حرف **i** فاختر **iOS** دي اولها حرف **i** و ده **لنظام الموبايلات Apple** اما **لاجهزة اللاب توب** نختر **macOS**

٦٤. يستخدم نظام التشغيل علي اجهزة Apple المحمولة

ا. اندرويد Android .ب. ويندوز Windows .ج. **نظام iOS**

٦٥. نظام التشغيل يعمل علي غالبية اجهزة الكمبيوتر عالمياً

ا. Android .ب. **Windows** .ج. macOS .د. Apple iOS

اكثر شيوعاً

٦٦. نظام هو برنامج مفتوح المصدر لبناء التطبيقات الروبوتية

ا. الكمبيوتر .ب. الاندرويد .ج. الويندوز .د. **تشغيل الروبوت**

نظام تشغيل الروبوت ROS

٦٧. تعتبر انظمة تشغيل السيارات ذاتية القيادة من انظمة التشغيل

ا. القديمة .ب. غير المستخدمة .ج. **المتطورة** .د. المجهولة



68. البرنامج الذي يتحكم في وظائف الكمبيوتر يسمى بـ

ا. نظام التشغيل ب. النظام الثنائي ج. الفيروسات د. خرق البيانات

نظام التشغيل هو الاساسي لكل حاجة علشان تفتح جهازك سواء موبايل او كمبيوتر و تقدر تشتغل عليه و تشغل تطبيقات و تعمل مكالمات فالموبايل و هكذا فاي جهاز كمبيوتر او لاب توب هتلاقي النظام الشائع فيه هو ويندوز Windows و ده مغلق المصدر و كمان ماك او اس MacOS مغلق برده تمام اما الاندرويد Android ده نظام الموبايل و مفتوح المصدر و كذلك اللينكس Linux مفتوح المصدر و ينفع تشغله ع الموبايل و الكمبيوتر او اللاب توب و كمان للموبايل نظام ابل اي او اس Apple IOS ده مغلق برده و آخر حاجة نظام الروبوتات ار او اس ROS مفتوح المصدر

69. لغة الآلة البسيطة تسمى بـ

ا. النظام الثلاثي ب. النظام الثنائي ج. HTML د. النظام الثانوي

لغة الآلة (النظام الثنائي) Machine Language تتكون من رقمين هما الـ 0 ، 1 تخزن ع الكمبيوتر و هي اللغة الوحيدة التي يفهمها الكمبيوتر خلي بالك من الثنائي و الثانوي فخلي بالك علشان متلغبطش بينهم فالثنائي 0 ، 1

7. تتكون لغة من عناصر اساسية لانشاء صفحات الويب

ا. HTCL ب. HTML ج. iOS د. Android

عندك البداية يبقى Opening و النهاية Closing اما الـ ف النص يبقى كتابة المحتوى Content تمام كدة يبقى يتكون الـ 3 اجزاء رئيسية

71. يكون في الجزء العلوي من صفحة الويب ، و يلفت الانتباه هو

ا. اصغر عنوان ب. العنوان الثانوي ج. العنوان الفرعي د. اكبر عنوان

اكبر عنوان رئيسي او اساسي هو h1 و اصغر عنوان فرعي هو h6 فكل ما نزود الرقم العنوان بيصغر و عندك العناوين من h2 الي h6 دي عناوين فرعية تمام

72. تتكون وسوم لغة ترميز النص التشعبي HTML من

ا. 4 اجزاء ب. 5 اجزاء ج. 3 اجزاء

الـ 3 اجزاء الرئيسية ممكن نقول عليها اكواد او اوامر عادي جداً تمام و تتكون من 3 اجزاء رئيسية فالاول وسم البداية <> و الثنائي المحتوى اما الاخير وسم النهاية </> ففرق بين البداية و النهاية فهتلاقي ان فالنهاية موجود شرطة مائلة /





٧٣. يستخدم الوسم لجعل الخط مائلاً

- أ. `<i>` ب. `<p>` ج. `<h1>`

٧٤. يستخدم الوسم لاضافة فقرة

- أ. `<i>` ب. `<p>` ج. `<h1>`

الوسم لاضافة فقرة `<p>` لان حرف **p** من فقرة **Paragraph**

٧٥. تتكون وسوم لغة الترميز من اجزاء

- أ. 5 ب. 3 ج. 7

٧٦. يتكون وسم HTML من اجزاء رئيسية

- أ. 5 ب. 9 ج. 3

٧٧. هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء صفحات الويب

- أ. HDD ب. MAC ج. ROS د. HTML

لغة HTML و هي **Hyper Text Markup Language** و هي **لغة الترميز النص التشعبي** فاحنا بناخذ اول حرف من كل كلمة فـ **Hyper** **التشعبي** تبقي **H** و **Text** **نص** يبقي **T** و **Markup** **الترميز** تبقي **M** و **Language** **لغة** هتكون **L** فهتكون الكلمة ع بعضها كدة **HTML**

٧٨. تعطي الاوامر لجهاز الكمبيوتر علي هيئة كود

- أ. **لغات البرمجة** ب. نظام التشغيل ج. المحولات

٧٩. تجذب الانتباه ، و يمكن ان تثير المشاعر المختلفة في صفحات الويب

- أ. **الصور** ب. الفقرات ج. العناوين الصغيرة د. العنوان الرئيسي

الصور اكد **لجذب الانتباه** و **اثارة المشاعر** و **الفقرات** تُعرض فيها **المحتوي بطريقة شيقة**

٨. يستخدم وسم لاضافة صورة

- أ. `<p>` ب. `` ج. `<h1>` د. `<h6>`

صورة يعني **image** يبقي كلمة `` تمام



٨١. يشير وسم <i> .. </i> الي

ا. **خط مائل** ب. خط عريض ج. انشاء فقرة

الـ **i** يعني **italic** ودي **خط مائل** اما **لخط عريض** عندك **strong** او **bold** و **bold** عندك **b**

٨٢. نستخدم الوسم لجعل النص عريضاً في صفحة الويب

ا. <p> </p> ب. <i> </i> ج. د. <a>

لخط عريض عندك او اما **لانشاء ارتباط تشعبي** او **رابط لعنوان الموقع** يبقي <a>

٨٣. احدي هذه الوسوم خطأ

ا. _ ب. <a> _ ج. <i> _ </i>

 .. دي الخطأ لان انت عندك **شرطة مائلة /** في وسم **البداية** و المفروض تكون **فالنهاية فقط**

٨٤. لغات البرمجة تعطي الاوامر لجهاز الكمبيوتر علي هيئة

ا. html ب. **شفرة** ج. اندرويد

و تستخدم في **انشاء التطبيقات** و **المواقع**

٨٥. تقرأ مستندات مكتوبة بلغة ترميز النص التشعبي ، و تعرض المحتوي وفقاً لوسم لغة الترميز التشعبي HTML TAG

ا. **متصفحات الويب** ب. انظمة التشغيل ج. القارئات الالكترونية د. لا شيء منها

متصفحات الانترنت مثل **الانترنت اكسبلورر Internet Explorer** و **جوجل كروم Google Chrome** و هكذا

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

١. تقوم المحولات (Switches) بإرسال البيانات الي جهاز معين عبر شبكة (✓)

٢. المحولات يمكنها إرسال بيانات عبر شبكة (✓)



٣. **المحول** هو جهاز يصل شبكة محلية (LAN) بالانترنت () ## **المودم** ()
٤. المحولات يمكنها إرسال البيانات الي جهاز معين عبر شبكة ()
٥. يتم ربط الشبكات اللاسلكية بدون اسلاك () ## اكيد لان ده **هوائي** يعني **Wi-Fi**
٦. يقوم المودم بتحويل الاشارة الصادرة من مزود خدمة الانترنت (ISP) التي تتحول الي اشارة رقمية يمكن قراءتها بواسطة الاجهزة ()
٧. تستخدم الشبكات **اللاسلكية** الاسلاك و الكابلات التي يتم توصيلها بفتحات بالاجهزة () **السلكية**
٨. تربط شبكة الكمبيوتر اجهزة الكمبيوتر ببعضها البعض لمشاركة المعلومات و البيانات الهامة ()
٩. الشبكات هي مجموعة الاجهزة المرتبطة معاً لأهداف مشتركة ()
١٠. الكمبيوتر **لا** يحتاج لاجهزة اتصال بالشبكة لنقل البيانات () ## **المودم Modem و المحول Switch و الخادم Server**
١١. تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات ()
١٢. يستخدم **الواقع الافتراضي** لفتح الهواتف المحمولة () ## **الذكاء الاصطناعي**
١٣. الذكاء الاصطناعي هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم ()
١٤. يمكنك زيارة المتاحف عن طريق استخدام الواقع الافتراضي ()
١٥. توفر سماعات رأس الواقع الافتراضي رؤية عالم آخر للمستخدمين () ## **اكيد لازم سماعات** علشان هو **افتراضي** يعني **مش واقعي** و **تخليك تتخيل**
١٦. يعمل الذكاء الاصطناعي علي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان الطبيعي ()
١٧. الذكاء الاصطناعي هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و الاستنتاج ()
١٨. لاستخدام وجه المستخدم لفتح الجهاز يتم عمل مسح للوجه باستخدام **السماعة** () **الكاميرا**
١٩. يمكن من خلال الواقع الافتراضي زيارة متحف في دولة اخري ()
٢٠. يجمع الواقع المعزز بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي ياضافة صور باستخدام الكمبيوتر ()
٢١. من استخدامات الذكاء الاصطناعي كتابة مقال عن موضوع ما ()
٢٢. الواقع الافتراضي هو بيئة **حقيقية** لاستكشاف الاشياء () ## **افتراضية**
٢٣. الذكاء الاصطناعي AI يمكن استخدامه في التعلم و حل المشكلات ()
٢٤. يعمل الواقع **الافتراضي** علي ادراج المحتوي في العالم الحقيقي () ## **المعزز**
٢٥. الذكاء الاصطناعي **لا** يمكنه محاكاة تفكير العنصر البشري ()
٢٦. **لا** يوجد فرق بين الواقع المعزز و الواقع الافتراضي () ##
٢٧. يعتبر الذكاء الاصطناعي من التكنولوجيا المتطورة ()
٢٨. تمكن القفزات الذكية الاشخاص الصم من ترجمة اشاراتهم الي مخرج منطوق ()
٢٩. تعمل القفزات الذكية علي تحسين حياة الاشخاص الصم و اندماجهم في المجتمع ()
٣٠. تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من امثلة التكنولوجيا المساعدة ()
٣١. برمجيات تكبير الشاشة تساعد الاشخاص ذوي الهمم ()





32. التكنولوجيا المستقبلية تحسن حياة ذوي الهمم ()
33. من مزايا التكنولوجيا المتطورة المساعدة علي التعلم ()
34. تمكن التكنولوجيا المساعدة الاشخاص ذوي الهمم من اداء المهام الصعبة ()
35. **تعيق** التكنولوجيا المستقبلية حياة الاشخاص ذوي الهمم () ## **تحسن**
36. **لا يمكن** للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوي الهمم ()
37. يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين الحياة اليومية () ##
38. احدثت التكنولوجيا المتطورة تغييرات كثيرة في الحياة ()
ساعدت الاشخاص العاديين و ذوي الهمم (الاحتياجات الخاصة)
39. التكنولوجيا المساعدة تساعد ذوي الهمم في الاندماج في المجتمع ()
4. يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوي الهمم ()
41. ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()
لتقييم المنتجات و تطويرها قبل شراؤها في المستقبل !! !!
42. التكنولوجيا المتطورة هي احدث اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقدماً ()
الامثلة زي الواقع الافتراضي VR و الواقع المعزز AR و الذكاء الاصطناعي AI
43. تتنوع التكنولوجيا المساعدة المتطورة بهدف تحسين استقلال شخصية ما ()
44. تقسم تجربة المستخدم الي مجالات مختلفة و تكون ايجابية **فقط** () ## و **سلبية**
45. **لا ترتبط** تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()
46. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تملكها المكتبة ()
طالما قال قاعدة بيانات و كمان تشمل كل المحتويات التي تملكها المكتبة تبقى فهرس مكتبة
47. تعتبر قواعد البيانات مجموعة من المعلومات تُخزن في نظام الكمبيوتر ()
طالما قال مجموعة من المعلومات مُخزنة كسجل كدة يبقى قاعدة بيانات
48. النسخ و اللصق و القص من ادوات التحرير الرقمي ()
49. **لا يمكن** البحث في قاعدة البيانات باستخدام اسم المؤلف () ##
5. يعتبر النسخ من ادوات التحرير الرقمي المفيدة ()
51. تُعد ادوات النسخ و اللصق من ادوات التحرير الرقمي ()
52. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تملكها المكتبة ()
53. تعتبر محركات البحث من ادوات **التحرير** الرقمي () ## **البحث**
54. قاعدة البيانات المتخصصة تتناول موضوعات متخصصة ()
55. بنك المعرفة المصري قاعدة بيانات **غير موثوقة** () ## **موثوقة**
56. تعتبر اداة النسخ من ادوات التحرير الرقمي () ##
57. تُعد محركات البحث المتخصصة اداة من ادوات البحث الرقمي ()
58. نظام التشغيل **غير قادر** علي التحكم في الاجهزة المساعدة ، مثل قارئات الشاشة () **قادر**
59. يمكن استخدام بنك المعرفة المصري للبحث عن سيارات ذاتية القيادة ()
6. يُعد نظام التشغيل ROS من انظمة التشغيل المتطورة لتشغيل الروبوتات ()
61. نظام التشغيل هو البرنامج الذي يتحكم بوظائف الكمبيوتر ()
62. يعتبر برنامج نظام تشغيل الروبوت برنامجاً **مغلق** المصدر () ## **مفتوح**
63. تعمل اجهزة كمبيوتر Apple بنظام التشغيل **Windows** () ## **macOS**
64. البرنامج الذي يتحكم في وظائف الكمبيوتر هو نظام التشغيل ()





٦٥. تعمل معظم أنظمة التشغيل على أجهزة **Apple** ()
 ## لو **أجهزة موبايل** تبقى **Android** و لو **أجهزة كمبيوتر** تبقى **Windows**
 ٦٦. نظام تشغيل الهواتف المحمولة **Android** هو النظام الأكثر شيوعاً ()
 ٦٧. تعمل أجهزة كمبيوتر **Apple** بنظام تشغيل **Windows** فقط ()
 ٦٨. **الويندوز برنامج مفتوح** المصدر يمكن تعديله بواسطة أي شخص ()
 ٦٩. تتكون وسوم لغة **HTML** من **4** أجزاء رئيسية ()
 ٧٠. **لا تساعد** عناصر **HTML** ضعاف البصر على تمييز أجزاء صفحة الويب ()
 ٧١. لغة **HTML** **لا تسمح** بإضافة عناصر الويب ، مثل النصوص و الصور ()
 ٧٢. لغة الترميز **HTML** هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة لإنشاء صفحات الويب ()
 ٧٣. تستخدم لغة **HTML** في إنشاء صفحات الويب ()
 ٧٤. في لغة الترميز **HTML** ، تتكون الوسوم **Tags** من **4** أجزاء رئيسية ()
 ٧٥. اللغة الشائعة المستخدمة لإنشاء المواقع الإلكترونية هي **HTML** ()
 ٧٦. **لا يساعد** كود لغة **HTML** ضعاف البصر على التمييز بين أجزاء صفحة الويب ()
 ٧٧. تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة ()
 ٧٨. لغة (**HTML**) لغة يستخدمها المبرمجون لإنشاء صفحات الويب ()
 ٧٩. لغة ترميز النص التشعبي " **HTML** " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في إنشاء صفحات الويب ()

المتفوق

إعداد

محمد القرشاوي



مع المتفوق .. أنت المتفوق
لا تنسى الاشتراك بجروب المتفوق في المناهج الجديدة على
فيسبوك و تيليجرام للحصول على مذكرات المراجعة في
مختلف المواد

غزة .. رمز العزة

Facebook Profile

<https://www.facebook.com/RememberMe9788>

Facebook Group

تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي || لغات)

Phone Number

+201091891647

