

جامعة ديالى

كلية الادارة والاقتصاد

قسم الاقتصاد

# Windows 7

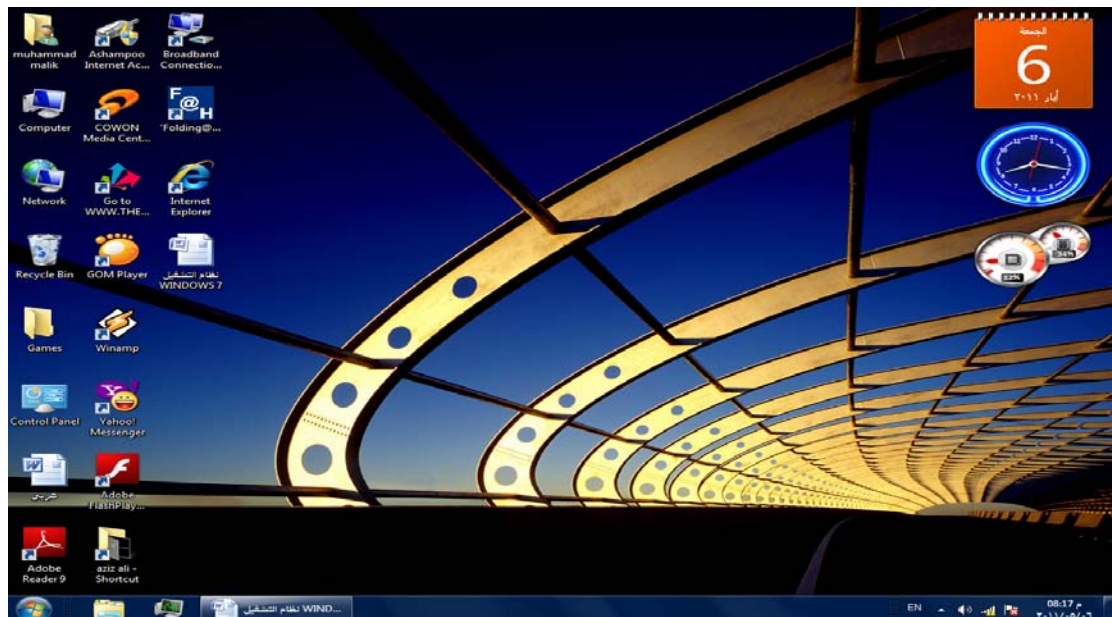


## WINDOWS 7

إن **WINDOWS 7** هو الأصدار الجديد من أصدارات أنظمة تشغيل الحاسبات التي أصدرتها شركة مايكروسوفت الذي يتيح لنا تشغيل عدة برامج في آن واحد ومشاركة المعلومات بينها. هناك العديد من الطرق التي يمكن تخصيص نظام التشغيل **Windows 7** بها مما يضفي جمالاً على واجهة سطح المكتب بحيث تكون ملائمة لرغبة مستخدم الحاسبة.

### تشغيل الحاسبة TURN ON THE COMPUTER

عند الضغط على المفتاح الكهربائي تقوم الحاسبة بتحميل نظام التشغيل من القرص الصلب Hard Disk حتى تظهر نافذة سطح المكتب Desk Top التي هي مساحة العمل الخاصة بالمستخدم كما في الشكل.



نلاحظ في النافذة أعلى الآيقونات الأساسية التي يحتويها سطح المكتب وهي:

- ١ - آيكونة **Muhammad malik** التي هي آيكونة **My Documents** في الأصدارات السابقة لـ **Windows** حيث أنها تأخذ إسم المستخدم للحاسبة.
- ٢ - آيكونة **Computer**.
- ٣ - آيكونة **Network**.
- ٤ - آيكونة **Internet Explorer**.
- ٥ - آيكونة **Recycle Bin**.

إضافة إلى الأيقونات الأخرى التي يحتويها سطح المكتب والتي تمثل الملفات والبرامج الخاصة بالمستخدم .

### شريط المهام TASK BAR

إن شريط المهام هو الشريط الذي يظهر أسفل نافذة سطح المكتب ويحتوي في الجهة اليسرى منه على زر إبدأ Start الذي يفتح قائمة البداية Start التي تحتوي جميع البرامج والملفات الموجودة في الحاسبة كما في الشكل .



يلاحظ في الشكل إن شريط المهام يحتوي عدد من الأزرار وكل منها خاص ببرنامج أو ملف أو مجلد معين وعندما تفتح مجموعة من الملفات المتتالية فإنها تتكدس في منطقة واحدة وعند تحريك مؤشر الفأرة Mouse عليها تفتح هذه الملفات إلى الأعلى لمعاينتها. عند النقر على أي زر من هذه الأزرار تفتح النافذة الخاصة به وعند الضغط على مفاتيح Alt و Tab في آن واحد تظهر هذه النوافذ المفتوحة بشكل متراصف حيث يمكن التنقل بينها بالضغط على المفتاح Tab كما في الشكل .



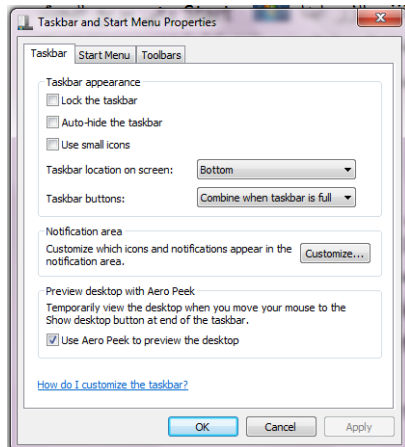
كما يحتوي شريط المهام على زر مدير مهام النوافذ Windows Task Manager الظاهر قرب زر إبدأ Start وتحتوي في الجهة اليمنى منطقة تدعى منطقة الأعلام Notification Area التي تحتوي على أيقونات الوقت وال تاريخ والربط مع شبكة الانترنت والسماعة واللغة ومجموعة أخرى من الأيقونات المخفية التي تظهر وفق البرامج المستخدمة آنيا . يلاحظ أيضا في الشكل أعلاه زر Shut Down في الجهة السفلية اليمنى من قائمة إبدأ الذي عند الضغط عليه نرى مجموعة من الأوامر كما في الشكل.



- Switch User (تبديل المستخدم) الذي يبقى البرامج مفتوحة خلف النافذة للمستخدم الجديد عند تسجيل دخوله حتى ينتهي من العمل وتسجيل خروجه كي يعود المستخدم الأول لتسجيل دخوله مرة أخرى.
- Log Off (تسجيل الخروج) الذي يغلق جميع البرامج ويبقى الحاسبة مشتعلة حتى يستطيع مستخدم آخر من تسجيل دخوله إليها .
- Lock (القفل) الذي يمنع أي شخص من الدخول بـاستثناء الأشخاص المرخص لهم بالدخول إلى الحاسبة.
- Restart (أعادة التشغيل) الذي يوقف الحاسبة ثم يعيد تشغيلها.
- Sleep (السكون) حيث يحفظ نظام التشغيل واجهة العمل ويبقى في حالة السكون.
- Shut Down (أيقاف التشغيل) حيث تغلق جميع البرامج وتتوقف الحاسبة عن العمل.

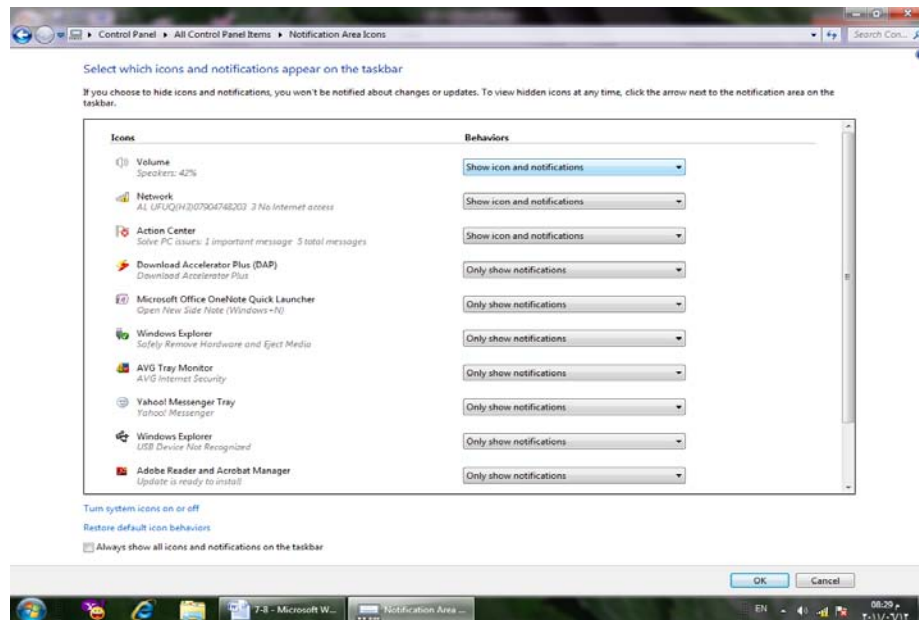
إن شريط المهام من الأشرطة المهمة جدا في أنظمة التشغيل Windows ويمكن إجراء تخصيصات عديدة عليه لزيادة الاستفادة منه وكما يأتي:

- لفتح نافذة شريط المهام والقائمة إبدأ ننفر الزر إبدأ Start وفي مربع البحث الموجود أسفل القائمة نكتب task ونختار شريط المهام والقائمة إبدأ ( Task bar and start menu ) لـأظهار نافذة شريط المهام والقائمة إبدأ أو نضغط على شريط المهام بزر الفأرة الأيمن ونختار الخصائص Properties فتظهر لنا النافذة المطلوبة كما في الشكل .

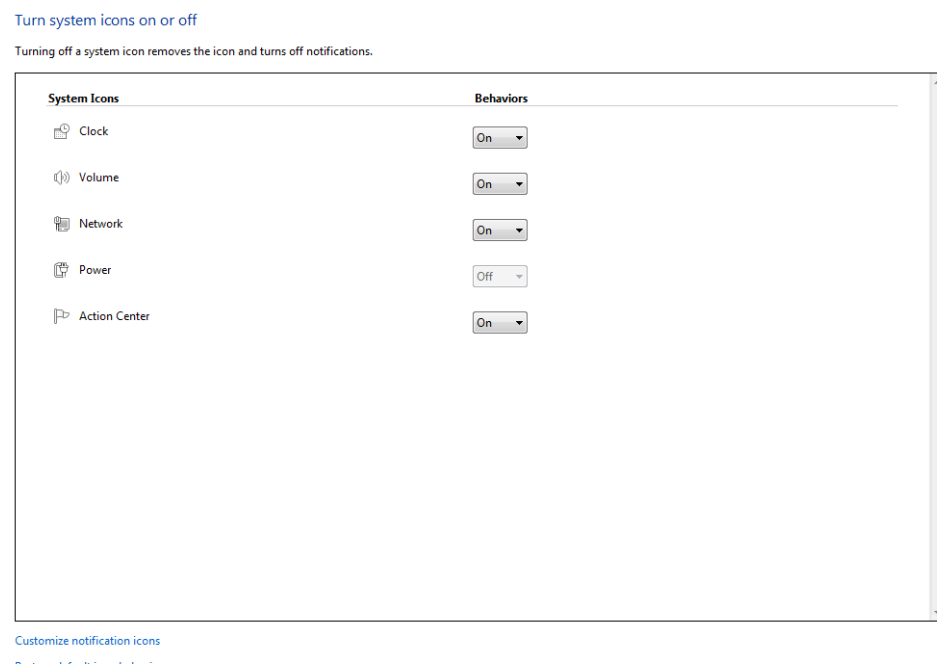


- عندما ننتقي المربع Lock the taskbar فهذا يعني منع تغيير حجم شريط المهام ومنع تغيير موقعه على سطح المكتب .
- عندما ننتقي المربع Auto hide the taskbar فهذا يعني إختفاء شريط المهام ويعاود الظهور على الشاشة عندما نقرب مؤشر الفأرة Mouse من الحافة التي تحتوي على شريط المهام .
- عندما ننتقي المربع Taskbar location on screen نستطيع أن نحدد موقع شريط المهام على النافذة .
- عندما ننتقي المربع Taskbar buttons نستطيع أن نحدد الطريقة التي تظهر بها النوافذ المتماثلة على شريط المهام عندما تتعدد هذه النوافذ .
- عندما ننتقي المربع Use aero peek to preview the desktop نستطيع أن نجعل جميع النوافذ شفافة عندما ننقل مؤشر الفأرة الى زر إظهار سطح المكتب في النهاية اليمنى لشريط المهام .
- بعد إجراء أي من التغييرات المذكورة أعلاه نضغط على الزر Apply لتطبيقها .
- يمكن زيادةفائدة المرجوة من شريط المهام بزيادة تخصيصه وفقاً لرغبة المستخدم حيث يمكن تحديد البنود المطلوب إظهارها والبنود المطلوب إخفاءها كما يأتى:

١. بالذهاب الى زر إبدأ Start وفي مربع البحث في القائمة Start نكتب Task ومن القائمة التي ستظهر نختار خصائص شريط المهام والقائمة إبدأ Taskbar and start كما في الشكل أعلاه . menu properties
٢. ننقر الزر تخصيص Customize لأظهار نافذة آيكونات منطقة الأعلام Notification area icons كما في الشكل كل .



٣. نقر سهم الائحة السلوكيات Behaviors للايكونة المطلوبة ونختار الأعداد المطلوب.
٤. نكرر هذا الإجراء لجميع الايكونات الأخرى الموجودة .
٥. إذا كنا نريد أن نرى جميع الايكونات في ناحية الأعلام Notification area ننتق مربع الأختيار الموجود أسفل النافذة Always show all icons and notification . on the taskbar
٦. بالنقر على ايكونات النظام System icons on or off تتبثق نافذة Turn system icons on or off كما في الشكل .



٧. في هذه النافذة ننقر السهم الخاص بالسلوكيات Behaviors لتعديل الأعدادات للآيكونات الظاهرة فلجعلها تظهر تشغيل On ولجعلها تختفيء ننقر أيقاف Off .
٨. بعد الانتهاء من الأجراءات المطلوبة ننقر موافق Ok .
٩. هذا مع العلم بأنه إذا أردنا الوصول إلى آيكونة مخفية ننقر زر أظهار الآيكونات المخفية في منطقة الأعلام . Notification area
١٠. ننقر موافق OK في نافذة خصائص شريط المهام والقائمة إبدأ Taskbar and start menu properties .

## الفأرة MOUSE

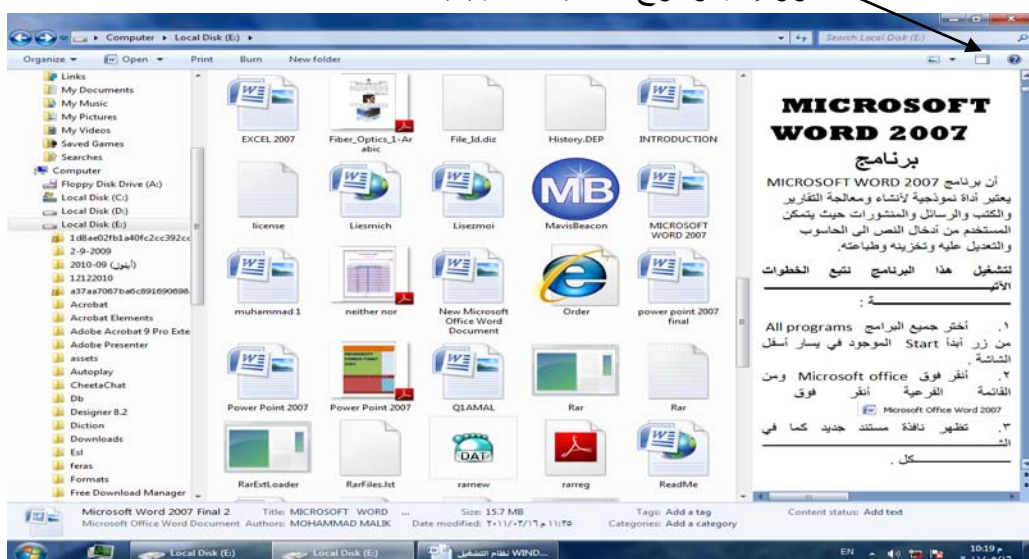
تعتبر الفأرة من أجهزة الأدخال المهمة التي تستخدم في التعامل مع جميع الملفات والبرامج في الحاسبة وتتكون من الزر الأيمن والزر الأيسر والبكرة الموجودة بينهما . أما الأجراءات التي يمكن إنجازها بوساطة الفأرة فيمكن إيجازها بما يأتى:

- النقر المنفرد بالزر الأيسر Single left click يستخدم لتحديد الآيكونة .
- النقر المزدوج بالزر الأيسر Double left click يستخدم لفتح آيكونة البرنامج أو الملف .
- النقر المنفرد بالزر الأيمن Single right click يستخدم لفتح قائمة منسدلة تحتوي على أيعازات خاصة بالآيكونة .
- السحب والأفلات يستخدم لتغيير موقع الآيكونة على سطح المكتب .

## فتح مستند OPEN A DOCUMENT

يمكن فتح المستند بالنقر على آيكونته مرتين متتاليتين كما ذكرنا آفرا إن كانت آيكونته على سطح المكتب وإن لم تكن على سطح المكتب نضغط زر إبدأ Start الموجود في الجهة اليسرى من شريط المهام Task bar ونختار أحد مواقع الخزن في الحاسبة لفتحها كأن يكون الجزء E من القرص الصلب كما في الشكل .

زر إظهار لوحة المعاينة التمهيدية



بالنقر على زر إظهار لوح المعاينة التمهيدية يمكن مراجعة محتويات الملف المطلوب وبالنقر عليه مرة أخرى تغلق المعاينة التمهيدية.

يلاحظ في الشريط العلوي للنافذة وجود ثلاثة أزرار في الجهة اليمنى من النافذة وهي :

- الزر الأول  زر الأغلاق Close الذي يستخدم لغلق النافذة.
- الزر الثاني  زر الأستعادة Restore down الذي يستخدم لأعادة النافذة إلى حجمها الحقيقي بعد تكبيرها لتغطي سطح المكتب بأكمله.
- الزر الثالث  زر التصغير Minimize الذي يستخدم لتصغير النافذة وجعلها على شكل شريط صغير على سطح المكتب .

بعد إنتهاء جميع الأعمال المتعلقة بالملف ننقر زر الأغلاق .

**ملاحظة:** عند الضغط على مفتاح Windows ومفتاح Tab يتم إظهار النوافذ المفتوحة بالأبعاد الثلاثية وباستمرار الضغط على مفتاح Windows وضغط المفتاح Tab بشكل متقطع يمكن التنقل بين النوافذ حتى تصبح النافذة المطلوبة في المقدمة كما في الشكل.



إن هذه الميزة المذكورة هنا ومية المعاينة التمهيدية ومية المصغرات المذكورتان آنفا تعتمد على ميزة Aero Glass الموجودة في نظام التشغيل 7 Windows .

### AERO SHAKE

عند وجود عدة نوافذ مفتوحة على سطح المكتب نضغط بالزر الأيسر للفأرة على شريط عنوان إحدى هذه النوافذ ونرجها مع إستمرار الضغط يتم تصغير جميع النوافذ المفتوحة وتتنزيلها إلى شريط المهام وتبقى النافذة التي تم الضغط على شريط عنوانها مفتوحة .

### مizza لواچ القفز JUMP LIST

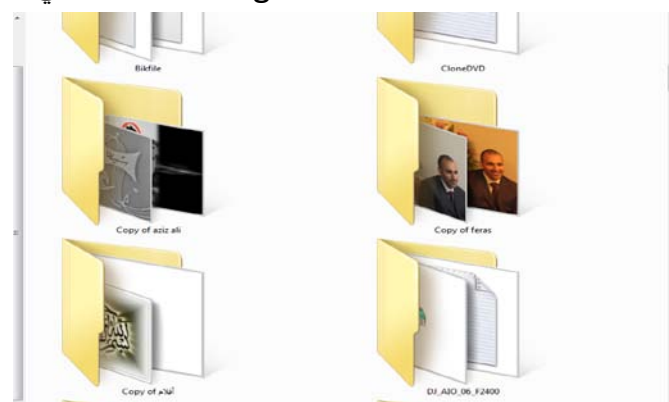
إن مizza لواچ القفز هي مizza جديدة من ميزات نظام التشغيل Windows 7 تعطي مستخدم الحاسبة وصولا سريعا إلى مايصبوا اليه من ملفات أو برامج إستعملها سابقا ويمكن ظهارها بالفقر بزر الفارة الأيمن على إسم البرنامج على شريط المهام ومن النافذة المنسدلة يمكن اختيار البرنامج المطلوب الوصول اليه .

كذلك الحال في قائمة إبدأ Start حيث إن البرامج التي لها أسمهم مشيرة إلى اليمين لها لواچ قفز يمكن الوصول إلى البرنامج المطلوب منها مباشرة .

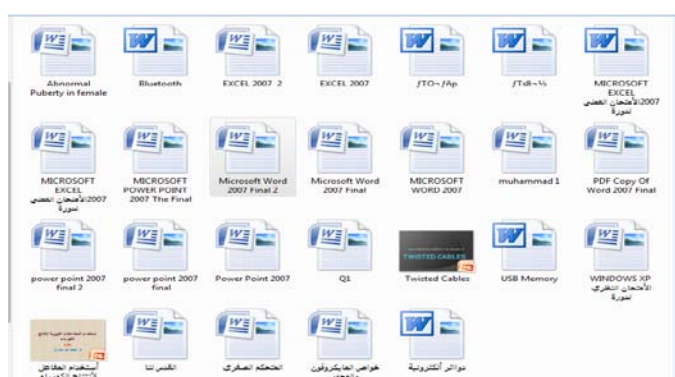
### معاينات النوافذ WINDOWS PREVIEW

يتضمن نظام التشغيل Windows 7 خمس فئات رئيسية لمعاينة النوافذ الفئة الأولى منها تتضمن أربع فئات فرعية وهذه الفئات هي كما يأتى:

- الفئة الأولى هي فئة معاينة الآيكونات Icons preview وتنقسم هذه الفئة إلى أربع فئات فرعية كما يأتى:
- فئة الآيكونات الكبيرة جدا Extra large Icons كما في الشكل .



- فئة الآيكونات الكبيرة Large icons كما في الشكل .



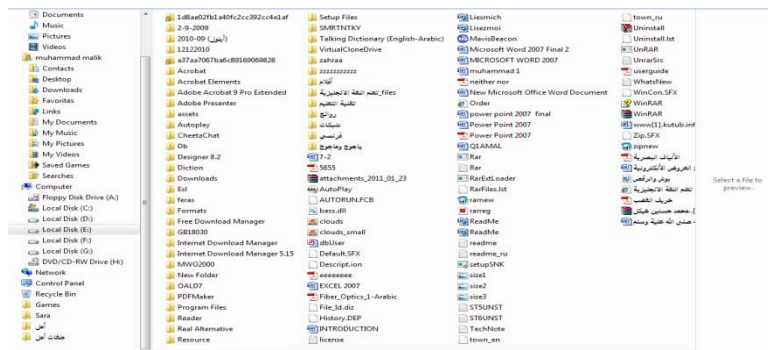
كل .  
فة الأيقونات المتوسطة Medium icons كما في الش



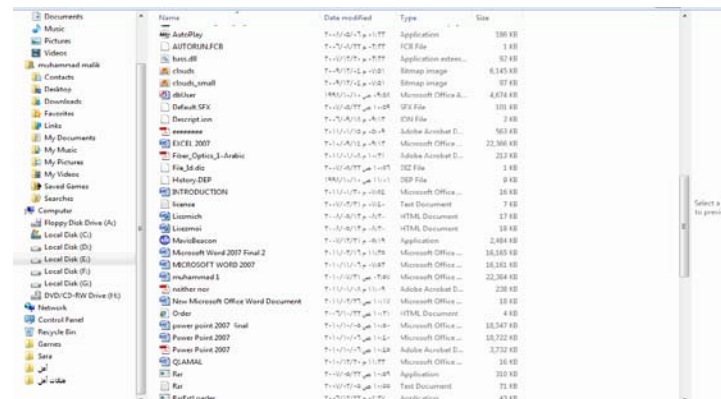
فئة الآيكونات الصغيرة Small icons كما في الشكل .



الفئة الثانية هي فئة معاينة اللائحة List preview كما في الشكل .



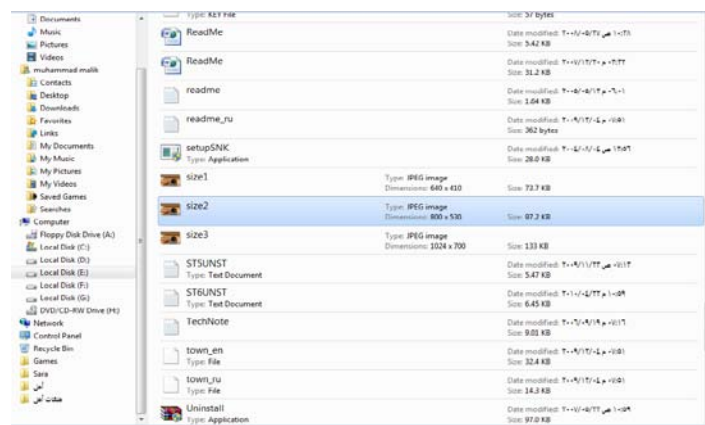
الفئة الثالثة هي فئة معاينة التفاصيل Details preview كما في الشكل .



- الفئة الرابعة هي فئة معاينة المربعات Tiles preview كما في الشكل .



- الفئة الخامسة هي فئة معاينة المحتوى Contents icons كما في الشكل .



## إظهار المعلومات INFORMATION DISPLAY

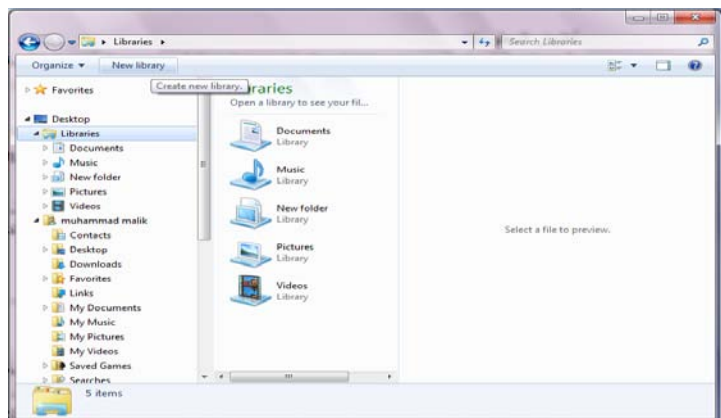
إن نظام التشغيل Windows 7 فيه طرق عديدة لرؤية المجلدات والملفات فبالأضافة إلى تغيير المعاينة تزودنا ألوان المعاينة التمهيدية بمعلومات إضافية كي نتمكن من معرفة ما إذا كنا عثرنا على الملف المنشود أم لا دون فتحه ولبيان ذلك نقوم بما يأتى :

- ننقر زر تنظيم Organize الموجود في الزاوية العليا اليسرى من النافذة ومن القائمة المنسدلة نؤشر إلى التخطيط Layout ونختار لوحة التفاصيل Details pane .

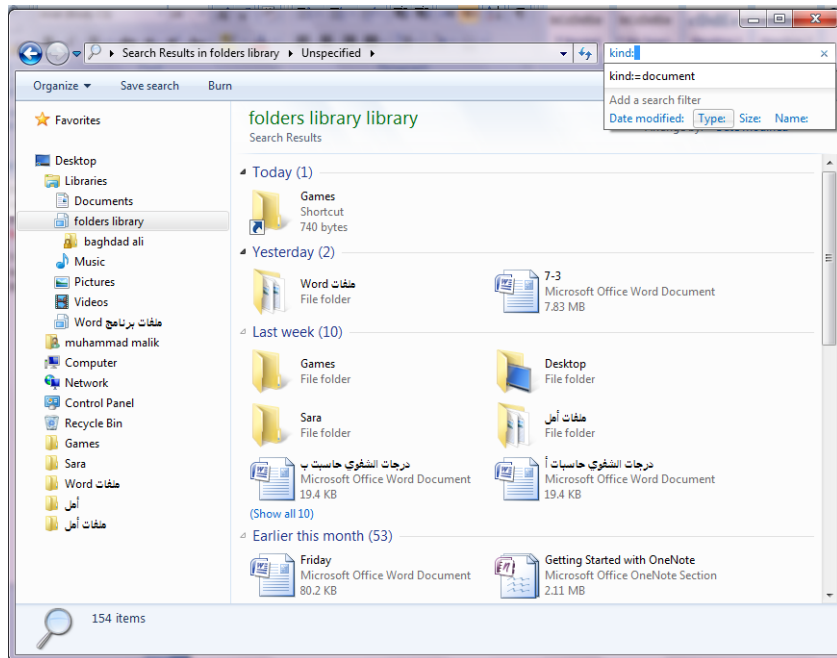
- ننقر الملف المطلوب .
- ننقر زر إظهار لوح المعاينة التمهيدية الموجود في الزاوية العليا اليمنى من النافذة .
- عند ظهور المعاينة التمهيدية يمكن الأطلاع عليها مع العلم بأن ملفات الصوت والموسيقى والفيديو ليس لها معاينة تمهدية وإنما يجب تشغيلها مباشرة .
- ننقر زر إظهار المعاينة التمهيدية مرة أخرى لأنباء المعاينة التمهيدية .
- نكرر هذه العمليات على بقية الملفات والمجلدات لحين الوصول إلى الملف المطلوب .

### إنشاء مكتبة CREATE A LIBRARY

إذا كان لدينا عدد كبير من ملفات برنامج Word مثلاً فيمكن إنشاء مكتبة خاصة بها لترتيب العمل وسهولة الوصول إلى الملف المطلوب وللقيام بذلك نفتح إحدى الأيقونات الأساسية أو أيقونة مجلد ومن لوحة المستكشف Explorer pane ننقر Libraries ومن النافذة التي ستظهر ننقر New library كما في الشكل .



يمكن إعطاء إسم خاص للمكتبة ليدل على محتوياتها مثل ملفات برنامج Word لتصناف هذه المكتبة إلى المكتبات السابقة الموجودة في نظام التشغيل Windows 7 .  
لترتيب الملفات في المكتبة ننقر الزر تنظيم Organize ومن القائمة المنسدلة نشير إلى تخطيط Layout ومنه نختار لوح المكتبة Library pane ، ننقر بجانب الترتيب حسب ونختار الزر الدال على نوعية الترتيب المطلوبة .  
إذا كانت المكتبة مكونة من مجموعة مجلدات Group of folders وأردنا إجراء عملية الفرز والترتيب على هذه المجلدات فعليينا أن ننقر في المربع الموجود في الزاوية العليا اليمنى من نافذة المكتبة وإختيار طريقة الفرز المطلوبة .  
عند النقر على الزر Arrange by الظاهر في مكتبة المجلدات يمكن ترتيب هذه المجلدات فيها حسب الطرق المذكورة في هذه القائمة المنسدلة كما في الشكل .



### تصنيف الملفات FILES CLASSIFICATION

عندما تصبح الحاسبة مليئة بالملفات والصور والرسائل والأفلام وغير ذلك فمن المؤكد أن تصبح عملية تعقب هذه الملفات شاقة وتستغرق الكثير من الوقت . من الطرق التي يمكن استخدامها لتعقب تلك الملفات والوصول الى الملف المطلوب هي وضع معلومات إضافية عن هذه الملفات مثل إسم المؤلف أو كلمة أساسية . أما الطريقة الفعالة لتصنيف الملفات فهي وضع علامات (وسوم) Tags على هذه الملفات لتصنيفها ويتم ذلك كما يأتى :

- نحدد الملف المطلوب تصنيفه .
- ننقر في حقل لوح التفاصيل (اللوح السفلي) ونكتب النص المطلوب لذلك الحقل .
- ننقر في حقل آخر ونكتب المعلومات المطلوبة ونتابع هذه العملية في جميع الحقول .
- عند الانتهاء ننقر Save أو Enter .
- تختلف ملفات الصور والموسيقى عن بقية الملفات بأن لها نجوم في لوح التفاصيل يتم نقرها لأجراء عملية التصنيف .
- بعض الحقول لا يمكن الكتابة فيها لأنها تأخذ معلوماتها تلقائياً من نظام التشغيل .
- يمكن سحب الحد العلوي للوح التفاصيل لرؤيه جميع المعلومات الخاصة بالملف .

### العودة الى مجلد او مكتبة RETURN TO A FOLDER OR A LIBRARY

يمكن العودة الى مجلد او مكتبة نتعامل معها بأستمرار وذلك بنقر ايقونة مستكشف النوافذ

Windows explorer  بالزر الأيمن للفأرة لاظهار لائحة قفز تحتوي على المجلدات

والمكتبات التي تمت زيارتها آنفاً ومن هناك نحدد الملف أو المكتبة المطلوبة وننقر عليها وبالذهاب إلى لوحة التنقل في مستكشف النوافذ ننقر الموضع الحديثة الزيارة Recent places في قائمة المفضلات Favorites ومن هناك ننقر الملف أو المجلد المطلوب.

### أشرطة الأدوات TOOL BARS

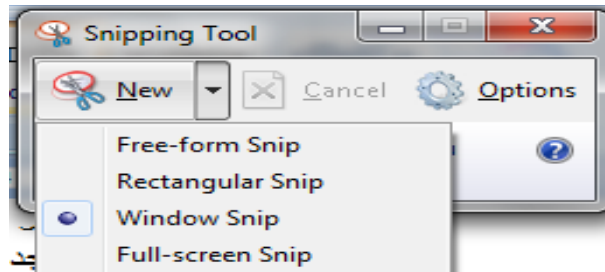
في نظام التشغيل Windows 7 هناك العديد من أشرطة الأدوات يمكن الوصول إليها بالنقر بزر الفأرة الأيمن على موضع فارغ من شريط المهام وإختيار أشرطة الأدوات Tool bars ومن القائمة الفرعية يمكن الوصول إلى أشرطة الأدوات الآتية:

- شريط العنوان Address bar في هذا الشريط العنوان إما أن يكون إسم ملف أو مجلد أو حاسبة على الشبكة أو صفحة ويب إذا وجد إتصال بالأنترنت .
- شريط الارتباط Link bar يبين الارتباطات الموجودة على شريط أدوات الارتباطات في مستكشف الأنترنت Internet explorer .
- لوحة إدخال الكمبيوتر اللوحي Tablet PC input panel الذي يعرض لوحة إدخال الكمبيوتر اللوحي على الشاشة حيث يمكن الاستغناء عن لوحة المفاتيح المربوطة بالحاسبة.
- شريط سطح المكتب Desktop الذي يزود وصولاً سريعاً إلى الملفات والمجلدات والبرامج الموجودة على سطح المكتب .
- شريط اللغة Language bar الذي يمكن عن طريقه تبديل لغة الأدخال إلى الحاسبة حسب اللغات المنصبة فيها عند تنصيب نظام التشغيل .
- شريط أدوات جديد New toolbar الذي يمكن إنشاؤه ليبيّن محتويات مجلد محدد .

### أداة القطع SNIPPING TOOL

للتقط صورة لمحتوى سطح المكتب أو لجزء محدد منه يمكن استخدام برنامج أداة القطع Snipping tool وبعد ذلك يمكن حفظ هذه الصورة أو لصقها في ملف في أحد البرامج المستخدمة في الحاسبة . لأداء ذلك نقوم بما يأتى :

- ١ - بالذهاب إلى زر أبدأ Start ومن القائمة نضغط على أداة القطع Snipping tool وأذا لم نجد أداة القطع في القائمة أبدأ نذهب إلى مربع البحث الموجود أسفل القائمة ونكتب Snip ومن القائمة التي ستظهر نختار أداة القطع Snipping tool لتشغيل البرنامج كما في الشكل .



٢ - لاختيار قصاصة الصورة المطلوبة ننقر السهم المجاور للزر جديد New ونختار نوع القصاصة المطلوبة :

- قصاصة حرة Free From Snip لأنقاط شكل من الصورة يمكن تحديده كما نشاء .
- قصاصة مستطيلة الشكل Rectangular Snip لأنقاط قصاصة مستطيلة كل .
- قصاصة النافذة Window Snip لأنقاط قصاصة لنافذة البرنامج أو المجلد المعروض على الشاشة .
- قصاصة ملء الشاشة Full-Screen Snip لأنقاط قصاصة لكل ما معروض على الشاشة .

٣ - بالضغط على الزر الأيسر للفأرة والسحب بالأتجاه المطلوب يمكن تحديد القصاصة الحرة أو المستطيلة الشكل بينما قصاصة ملء الشاشة تلتقط بشكل تلقائي .

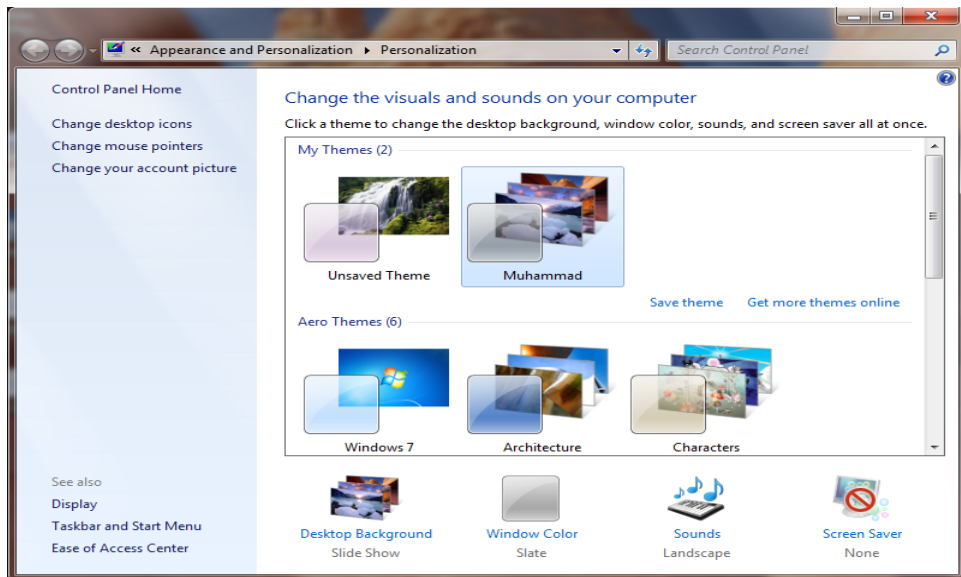
٤ - في نافذة أداة القطع Snipping tool التي ستظهر يمكن حفظ أو نسخ أو أرسال أو تعديل القصاصة المختارة كما في الشكل .



يتراهى لنا مما سبق أن أداة القطع Snipping tool في نظام التشغيل Windows 7 مماثلة بعملها لأداة طباعة الشاشة Print screen الموجودة في الأصدارات السابقة لنظام التشغيل Windows وفي هذا الأصدار أيضا ولكن بكفاءة أكبر وتفاصيل أكثر.

## إعدادات العرض DISPLAY SETTINGS

يمكن التحكم بسطح المكتب وإعداداته وشاشة التوقف وذلك بالذهاب الى زر إبدأ Start وكتابة pers في شريط البحث الموجود أسفل النافذة وإختيار Personalization (إضفاء طابع شخصي) من القائمة لفتحها ، ويمكن الوصول الى هذه النافذة عن طريق الضغط على الزر الأيمن للفأرة Mouse على سطح المكتب ومن النافذة المنسدلة يمكن اختيار تخصيص لفتح نافذة (إضفاء طابع شخصي) كما في الشكل .



في النافذة في الشكل أعلاه يمكن تغيير آيكونات سطح المكتب ومؤشر الفأرة والصورة الظاهرة على الحساب الشخصي للمستخدم وإظهار نافذة تخصيص سطح المكتب Display ونافذة شريط المهام وقائمة إبدأ Taskbar and start menu وإجراء الأعدادات الخاصة بها . ويمكن التحكم بخلفية سطح المكتب Desktop background ولون النافذة Window color والأصوات Sounds وشاشة التوقف Screen saver وتتفيد الأعدادات الخاصة بها .

كما يمكن تخصيص نافذة معينة وحفظها كتركيبة فنية خاصة Personal theme كما يأتى:

من النافذة في الشكل أعلاه نحدد الصورة المطلوبة وننقر عليها لنفتح على سطح المكتب وعندئذ نضغط على إيعاز الحفظ Save theme فتظهر نافذة حوار الحفظ Save theme as وفيها نحدد إسماً لهذه التركيبة الفنية ونضغط Save فتحفظ كأحدى التركيبات الفنية الموجودة . يمكن حذف الصورة التي تم تخصيصها إذا كانت غير مستعملة بالضغط بالزر الأيمن لل فأرة وإختيار إيعاز Delete .

## ضغط المجلدات COMPRESS FOLDERS

يمكن ضغط المجلدات لقليل حجمها لتسهيل عملية حفظها ونقلها عبر البريد الإلكتروني وشبكة الأنترنت وغير ذلك من الأعمال .

لإنشاء مجلد مضغوط يمكن استخدام برنامج خاصة لهذا الغرض مثل برنامج الضغط Winrar أو برنامج WinZip وغيرها وتنتمي عملية الضغط كما يأتي :

١. ننتق الملف أو الملفات المطلوب ضغطها .
٢. ننقر بالزر الأيمن للفأرة آيكونة أحد الملفات المنقاة ومن القائمة المنسدلة نختار إرسال إلى Compressed (Zipped) folder ومنها نختار المجلد المضغوط .
٣. نسحب أي ملفات أخرى إلى المجلد المضغوط لنسخها إليه .

هذا مع العلم بأن بعض أنواع الملفات كالصور jpeg تكون مضغوطة مسبقاً لذا فإن نقلها إلى مجلد مضغوط لن يقلل من حجمها كثيراً .

## استعمال المجلد المضغوط USING COMPRESSED FOLDER

لفتح المجلد المضغوط نقوم بما يأتي :

١. ننقر المجلد المضغوط نقرأ مزودجاً لفتحه .
٢. ننقر نقرأ مزودجاً أي برنامج أو ملف في النافذة لفتحه .
٣. لفأك ضغط ملف يمكن نسخه إلى مجلد غير مضغوط .
٤. لفأك ضغط جميع الملفات في المجلد ونسخها إلى مجلد جديد ننقر Extract all files (استخراج جميع الملفات) .
٥. في النافذة Extract compressed(Zipped) folders (استخراج المجلدات المضغوطة) يمكن تحديد الموقع الذي نريد استخراج الملفات إليه .
٦. ننقر الزر Extract (استخراج) .

## إنشاء مجلد CREATE FOLDER

يمكن إنشاء مجلد جديد لحفظ مجموعة من الملفات والمجلدات فيه وذلك بالنقر على الزر الأيمن للفأرة Mouse ومن القائمة المنسدلة نختار الأیعاز New مجلد جديد ومن القائمة الفرعية Nختار الأیعاز مجلد Folder كما في الشكل .



### **حذف مجلد DELETE FOLDER**

يمكن حذف المجلد وذلك بتحديده والنقر على زر Delete من لوحة المفاتيح فيتم إرساله إلى سلة المهملات Recycle bin أما إذا أردنا حذفه نهائياً من الحاسبة فيتم ذلك بالضغط على مفتاحي Shift وDelete في آن واحد وفي هذه الحالة لا يمكن إستعادة الملف المحذوف .

### **إنشاء ملف CREATE FILE**

يمكن إنشاء ملف جديد وذلك أما بوساطة البرنامج المفتوح كأن يكون أحد برامج مجموعة Microsoft office مثلًا أو بالنقر على الزر الأيمن للفأرة Mouse ومن القائمة المنسدلة اختيار الأیعار جيد New ومن القائمة الفرعية اختيار أحد الملفات المدرجة في القائمة اعتباراً من الأیعارض وما بعده كما في الشكل أعلاه.

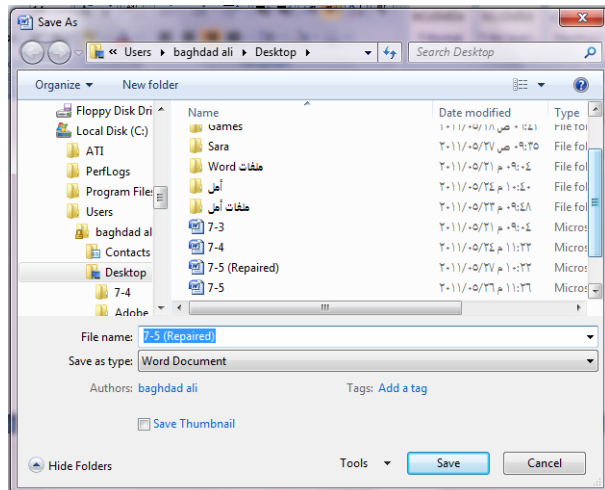


### **حذف ملف DELETE FILE**

يمكن حذف الملف بنفس الطريقة التي تم ذكرها آنفاً في حذف المجلد .

### **حفظ ملف SAVE FILE**

بعد إنتهاء جميع الأجراءات على الملف المفتوح ومحاولة إغلاقه نضغط على المفتاح Office button ومن القائمة المنسدلة اختيار الأیعارض حفظ Save فيتم فتح نافذة حفظ بـ as كما في الشكل .



نلاحظ في هذه النافذة :

١. الشريط الأول في أعلى النافذة يحدد المسار الخاص بالملفات المفتوحة .
٢. الشريط المجاور له في الجهة اليمنى يستخدم للبحث عن ملف أو برنامج محدد بكتابة إسمه في هذا الشريط .
٣. الجانب الأيسر يمثل لوحة المستكشف Explorer pane الذي يستخدم لتغيير مكان الحفظ داخل الحاسبة .
٤. الجانب الأيمن يبين تفاصيل الملفات والبرامج الموجودة في الموقع الذي تم تحديده من الجانب الأيسر.
٥. الشريط الخاص باسم الملف File name الذي يظهر به الأسم الافتراضي للملف والذي يمكن تغييره .
٦. الشريط الأخير Save as type الذي بوساطته يمكن تحديد نوع الملف المخزن .
٧. بعد الانتهاء من جميع الإجراءات السابقة يمكن الضغط على الأیعاز حفظ Save .

**ملاحظة:** عندما يتم عملية حفظ الملف لأول مرة باستخدام الأیعاز حفظ Save تفتح نافذة حفظ بـ Save as ظاهرة في الشكل أعلاه وكذلك عندما يتم عملية الخزن بأسم جديد أما عندما تتم عملية الخزن بعد إجراء التعديلات على الملف دون تغيير الأسم فلاتفتح هذه النافذة وإنما تتم عملية الخزن على الملف ذاته مباشرة .

### COPY AND CUT THE FILE

إن عملية الأستساخ لملف تعني أخذ نسخة منه والذهب بها إلى موقع خزن ثان في الحاسبة كأن يكون أحد أجزاء القرص الصلب Hard disk (HD) أو قرص مدمج Compact disk (CD) أو قرص رقمي Digital versatile disk (DVD) وتنتمي هذه العملية باستخدام الأیعاز Copy أو الضغط على الزر Ctrl مع الزر C من لوحة المفاتيح Keyboard وعند الوصول إلى الموقع المطلوب نقل النسخة إليه نضغط على لصق Paste أو الضغط على الزر Ctrl مع الزر V.

أما عملية نقل الملف فتعني قص الملف من موقعه والانتقال به إلى موقع خزن ثان في الحاسبة كما في عملية الأستنساخ ولكن بدلاً من استخدام الأبعاز Copy نستخدم الأبعاز Cut أو الضغط على الزر Ctrl مع الزر X من لوحة المفاتيح وعند الوصول إلى الموقع المطلوب النقل إليه نضغط على لصق Paste.

### **PIN A PROGRAM TO TASKBAR تثبيت برنامج بشريط المهام**

١. بالذهاب إلى قائمة إبدأ Start نشغل البرنامج أولاً .
٢. ننقر بالزر الأيمن للفأرة رمز البرنامج في قائمة إبدأ ومن القائمة المنسدلة نختار تثبيت هذا البرنامج إلى شريط المهام (Pin to Taskbar) وبعد الانتهاء من العمل في البرنامج يتم إغلاقه .
٣. عندما نريد استخدام البرنامج في المرات القادمة يمكن نقر الآيكونة الخاصة به على شريط المهام .

### **PIN A PROGRAM TO START MENU تثبيت برنامج بالقائمة إبدأ**

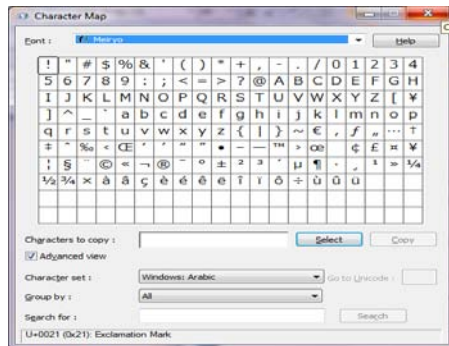
١. بالذهاب إلى قائمة إبدأ Start نحدد البرنامج المطلوب و ننقره بالزر الأيمن للفأرة .
٢. من القائمة المنسدلة نختار تثبيت بالقائمة إبدأ (Pin to start menu) .
٣. عندما نريد استخدام البرنامج في المرات القادمة ننقر الآيكونة الخاصة به في القسم العلوي من القائمة إبدأ Start .

### **INSERT SPECIAL CHARACTER إدراج الأحرف الخاصة**

في مجموعة برامج Microsoft office يمكن إدراج مجموعة من الرموز والحراف الخاصة عن طريق الأدوات المتوفرة في البرنامج ولكن نظام التشغيل Windows 7 يزودنا ببرنامج خاص بالرموز والحراف الخاصة يدعى خارطة الأحرف Character map ويمكن الوصول إليه كما يأتى:

١. بالذهاب إلى زر إبدأ Start وفي مربع البحث نكتب Char ومن القائمة التي ستظهر نختار Character map (خارطة الأحرف) .
٢. يمكن الوصول إلى خارطة المذكورة في الفقرة ١ أعلاه وذلك بالذهاب إلى زر إبدأ Start ومنه إلى جمي—— مع البرامج All programs ومنها إلى الملحقات Accessories ثم أدوات النظام System tools ومن——ها إلى خارطة الأحرف

### فتبثق النافذة الآتية Character map

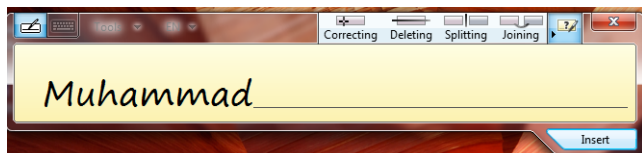


٣. نحدد نوع الخط المطلوب من المستطيل الموجود في أعلى النافذة .
٤. ننقر نقرا مزدوجا الحرف أو الأحرف المطلوب إدراجها دفعه واحدة .
٥. ننقر الزر Copy الخاص بعملية النسخ لنضع الأحرف المنتقاة في الفقرة ٤ في الحافظة.
٦. ننتقل الى البرنامج الذي نريد إدراج هذه الأحرف الخاصة به وهناك نضغط على اللصق Paste لأنتمام تحرير النص.

### الكتابة بخط اليد HAND WRITING

يمكن الكتابة بخط اليد ومن ثم إدراج النص المكتوب في مستند تم فتحه مسبقا ويمكن إجراء ذلك كما يأتي :

١. نفتح أحد برامج مجموعة Microsoft office التي يمكن الكتابة بها مثل برنامج Word أو برنامج Power point أو غيرها .
٢. في مربع بحث القائمة إبدأ Start نكتب الحروف inp ومن القائمة التي ستظهر نختار لوحة إدخال الكمبيوتر الحي Table PC input panel .
٣. نكتب بخط اليد (طريقة النمط الحر) أية عبارة أو ملاحظة نريد ذكرها في المستند باستخدام الفأرة مثلا أو أية طريقة أخرى الدعم متوفرا لها في الحاسبة كالقلم أو غيره.



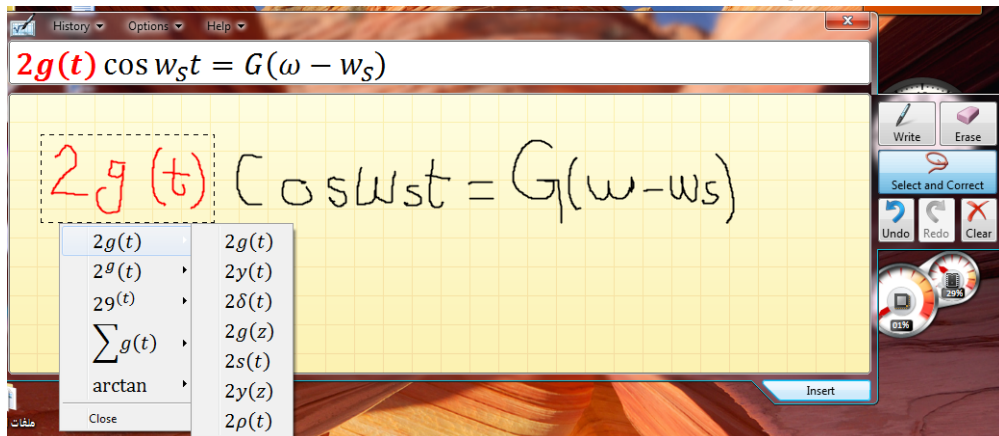
٤. إذا لم يفهم النص المكتوب نكتب الكلمة البديلة أو نعيد كتابة الحروف غير الصحيحة.
٥. عند الانتهاء ننقر زر إغلاق أو ننقر خارج الكلمات المكتوبة .
٦. ننقر إدراج Insert لأدراج النص في البرنامج المفتوح.
٧. بالضغط على مفتاح لوحة مفاتيح اللمس Touch keyboard تتحول النافذة في الشكل أعلاه الى لوحة مفاتيح اللمس كما في الشكل .



حيث يمكن استخدامها بدلاً من لوحة المفاتيح الملحقة بالحاسبة.

### كتابة معادلة FORMULA WRITING

- لكتابة معادلة رياضية أثناء العمل في ملفات تتعلق بمواضيع علمية يجب أن يكون المستند المطلوب كتابة المعادلة فيه مفتوح مسبقاً ويمكن إدخال المعادلة كما يأتى :
١. نفتح أحد برامج مجموعة Microsoft office التي يمكن الكتابة بها مثل برنامج Word أو برنامج Power point أو غيرها .
  ٢. في مربع بحث القائمة إبدأ Start نكتب الحروف math ومن القائمة التي ستظهر ختار لوحدة إدخال العمليات الرياضية Math input panel .
  ٣. نستعمل أدوات الكتابة المتيسرة في الحاسبة كالقلم أو الفأرة أو غيرها .
  ٤. إذا لم يفهم النص المكتوب ننقر الزر محو Erase أو الزر تراجع Undo أو نحدد الجزء غير الواضح ومن ثم نعيد الكتابة من جديد .



٥. إذا ظهرت بعض الرموز أو المتغيرات في المعادلة بغير الشكل المطلوب ننقر الزر تحديد وتصليح Select and correct ونرسم حول المنطقة غير المفهومة ومن اللائحة التي ستظهر ختار البند الصحيح .
٦. إذا تغيرت الصيغة الرياضية بأكملها أو جزء كبير منها ننقر الزر تحديد وتصليح Select and correct ونرسم حول المنطقة وفي قائمة التصحيح نشير إلى التصحيح الأرجح ويتم اختياره .

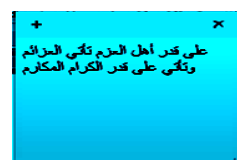
٧. عندما نحصل على المعادلة بصيغتها الصحيحة ننقر في المستند في الموقع المطلوب إدراج المعادلة فيه وننقر الزر إدراج Insert .
  ٨. وأخيرا ننقر زر الأغلاق Close .

كتاب ملحوظات ملخصة STICKY NOTES WRITINGS

إن الملاحظات الملصقة Sticky notes تعتبر طريقة رائعة لكتابة عنوان أو رقم هاتف أو خاطرة أو ملحوظة تخص موضوع معين أو فكرة للتنكير بموضوع سابق. يمكن كتابة مجموعة من هذه الملاحظات وبعثرتها أو ترتيبها على سطح المكتب وفق رغبة المستخدم للحاسبة ويمكن إزالتها عندما تنتهي الحاجة منها.

لأنشاء هذه الملاحظات نقوم بما يأتـي :

١. إذا لم تكن الملاحظات الملصقة Sticky notes ظاهرة في قائمة إبدأ يمكن كتابة الحروف Stic في شريط البحث ونختار الملاحظات الملصقة Sticky notes من القائمة لتشغيلها .
  ٢. نكتب نص الملاحظة المطلوبة التي ستحفظ تلقائياً لحين حذفها .
  ٣. إذا كنا نود كتابة ملاحظة جديدة ننقر الزر + في أعلى صفحة الملاحظة فتظهر صفحة الملاحظة الجديدة التي نود كتابتها .
  ٤. يمكن تغيير موقع الملاحظة المكتوبة إلى حيث نريد وذلك بسحبها بوساطة الزر الأيسر لل فأرة Mouse .
  ٥. يمكن تغيير لون الملاحظة المكتوبة وذلك بنقرها بالزر الأيمن للفأرة Mouse ومن القائمة المنسدلة يمكن اختيار اللون المطلوب .



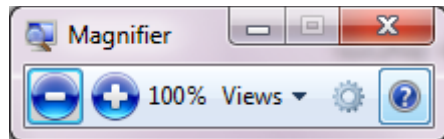
٦. يمكن استخدام القائمة المنسدلة للزر الأيمن لنسخ أو نقل أو حذف النص المتنقى .
  ٧. يمكن حذف الملاحظة الملصقة وذلك بنقر الزر **X** في أعلى صفحة الملاحظة .

تكبير الشاشة MAGNIFIER

كلما تزداد دقة الشاشة يمكن وضع الكثير من الأيقونات والمجلدات والملفات عليها ولكن أحياناً يصعب رؤية الكثير من الأشياء الموضوعة على الشاشة لأنه بزيادة الدقة يصغر حجم

الأشياء المعروضة للتغلب على ذلك فأن نظام التشغيل Windows 7 يعيننا على ذلك بمجموعة معاينات لتكبير محتوى الشاشة كما يأتي :

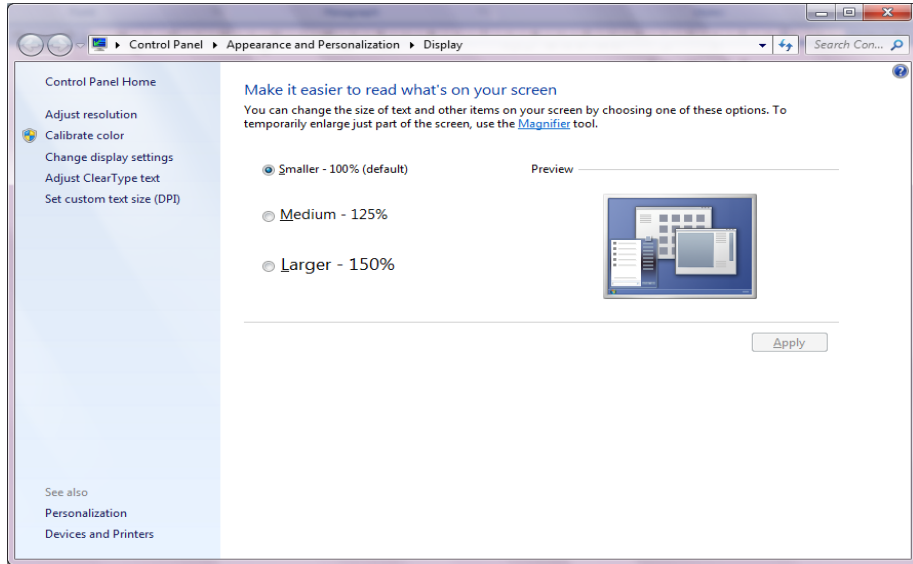
- بالذهاب الى قائمة إبدأ Start في مربع البحث نكتب mag ومن القائمة التي ستظهر نختار مكبر Magnifier كما في الشكل .



- يمكن زيادة نسبة التكبير بالنقر على زر الجمع .
- يمكن تقليل نسبة التكبير بالنقر على زر الطرح .
- عندما يتغير شكل نافذة المكبر الى عدسة مكبرة يمكن إستعادة الشكل السابق بالنقر داخل العدسة .
- عند النقر على زر طرق العرض Views يمكن اختيار إحدى المعاينات الآتية :
  - معاينة ملء الشاشة Full screen لتكبير محتوى الشاشة بأكمله .
  - معاينة العدسات Lens لأختيار قسم محدد من النافذة لتكبيره .
  - معاينة الأرساء Docked لرؤية الناحية المكبرة من النافذة في نافذة مستقلة في أعلى الشاشة .
  - معاينة ملء الشاشة Preview full screen لرؤية معاينة للشاشة غير المكبرة مع تمييز الناحية المكبرة ، هذا مع العلم إن هذه المعاينة يمكن استخدامها عند استخدام المعاينة الأولى ملء الشاشة المذكورة أعلاه .

## تكبير النص GROW FONT

- يمكن التحكم بحجم النص المعروض على الشاشة وتكبيره حسب رغبة المستخدم كما يأتي:
- بالذهاب الى قائمة إبدأ Start في مربع البحث نكتب dis ومن القائمة التي ستظهر نختار العرض Display كما في الشكل .



٢. ننقر الحجم المطلوب للنص
  ٣. إذا كان لانرى النص الظاهر في النافذة ننقر تعبيين حجم نص مخصص Set custom . Custom DPI setting text size (DPI) لأظهار نافذة إعداد DPI مخصص .
  ٤. من النافذة التي ستظهر ننقر الحجم المطلوب للنص.
  ٥. يمكن سحب المسطرة للوصول الى حجم 500% للنص.
  ٦. ننقر موافق OK ثم تطبيق Apply .
  ٧. لتطبيق التغييرات التي تم إجراؤها أعلاه نقوم بتسجيل الخروج من الحاسبة Log off ثم تسجيل الدخول من جديد Log on .

## GADGETS الأدوات الذكية



٢. عند النقر على إظهار التفاصيل **Show details** يمكن إظهار تفاصيل كل أداة ذكية عند تحديدها .
٣. عند النقر على الحصول على مزيد من الأدوات الذكية عبر الأنترنت **Get more gadgets online** يمكن تنزيل أدوات ذكية أخرى من الأنترنت .
٤. عندما نريد إضافة أداة ذكية إلى سطح المكتب ننقر عليها نقراً مزدوجاً .
٥. لازالة الأداة الذكية من سطح المكتب نشير إليها وننقر زر الحذف الخاص بها .
٦. لازالة جميع الأدوات الذكية من سطح المكتب ننقر بزر الفارة الأمين في مكان فارغ من سطح المكتب ومن القائمة المنسدلة نشير إلى عرض **View** ومن القائمة الفرعية ننقر إظهار الأدوات الذكية لسطح المكتب **Show desktop gadgets** للإلغاء اختيار .
٧. عند النقر على زر إظهار سطح المكتب في شريط المهام يتم تصغير النوافذ المفتوحة وتتنزل على شريط المهام فيمكن مشاهدة الأدوات الذكية المعروضة على سطح المكتب وإن خاصية إظهار سطح المكتب **Aero peek** تعمل بالإشارة إلى زر إظهار سطح المكتب على شريط المهام دون النقر عليه فيمكن رؤية الأدوات الذكية الموجودة خلف النوافذ الأخرى .

## تشغيل البرامج القديمة **OPERATION OF THE OLD PROGRAMS**

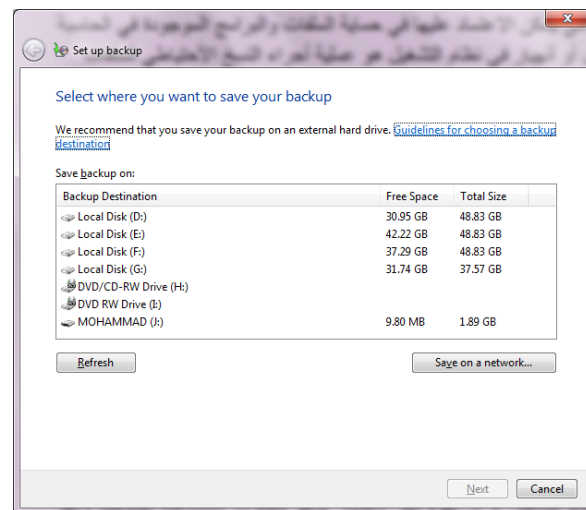
إن البرامج القديمة مصممة للعمل مع إصدارات نظام التشغيل Windows السابقة وبالتالي فإنها لن تعمل بشكل صحيح مع نظام التشغيل Windows 7 . إن نظام التشغيل 7 Windows سيحاول تشغيل البرنامج الذي لا ي العمل بوساطة إعدادات يمكن أن تسهل عملية التشغيل للبرنامج وفي الوقت نفسه تحمي نظام التشغيل من الضرر الذي يمكن أن يلحق به. قد تحتاج في حالات قليلة إلى تغيير الأعدادات لجعل البرنامج يتواافق مع نظام التشغيل وللقيام بذلك نجري الأعدادات الآتية :

١. نحدد البرنامج الذي نروم تشغيله أما من قائمة إبدأ Start أو من مجلد .
٢. بالزر الأيمن للفأرة ننقر البرنامج ومن القائمة المنسدلة نختار الخصائص Properties
٣. في تبويب التوافق Compatibility نؤشر مربع الاختيار لتشغيل البرنامج في وضعية التوافق .
٤. نحدد إصدار نظام التشغيل Windows الذي تم تصميم البرنامج للأشتغال معه .
٥. نحدد مربعات الاختيار المناسبة لتطبيق القيود على العرض إستنادا إلى وثائق البرنامج والملحوظات المجهزة من الجهة التي أصدرت البرنامج .
٦. نؤشر مربع الاختيار الخاص بتشغيل هذا البرنامج بصفة مدير Run this program as an administrator إذا كنا متأكدين إن البرنامج لن يؤثر أو يسبب أذى للحاسبة .
٧. ننقر موافق OK وبعد ذلك نحاول تشغيل البرنامج وإذا لم يستغل يجب إعادة الأجراءات السابقة مرة أخرى مع تغيير الأعدادات والمتابعة لحين إشتغال البرنامج . أما إذا وصلنا إلى قناعة إن البرنامج لا يستغل في الحاسبة حتى مع تغيير الأعدادات فيجب مراجعة الجهة المجهزة للبرنامج للحصول على برنامج التشغيل الحديث أو تصحيحات أخرى .

## النسخ الاحتياطي للملفات وإنشاء صورة للنظام BACKUP AND CREATING SYSTEM IMAGE

من الأشياء المهمة التي يمكن الاعتماد عليها في حماية الملفات والبرامج الموجودة في الحاسبة في حالة حدوث خلل أو إنهيار في نظام التشغيل هو عملية إجراء النسخ الاحتياطي للملفات Backup ولإجراء ذلك نقوم بما يأتي:

١. بالذهاب إلى زر Start ومنه إلى مربع البحث نكتب Back ومن النافذة التي ستظهر ننقر فتظهر نافذة معالج Backup Setup Backup كما في الشكل .



٢. نختار موقع الخزن المطلوب وننقر Next .
  ٣. في النافذة التي ستظهر يمكن أن نحدد هل يستخدم Windows المجلدات الأفتراضية بصورة لنظام التشغيل أو أن نقوم نحن بأختيار ما هو مطلوب إستسخنه إحتياطيا وبعد ذلك ننقر Next .
  ٤. نحدد البنود المطلوب إجراء النسخ الاحتياطي لها مع العلم بأنه يمكن تغيير البنود الموجودة بتكرار الخطوة السابقة .

**نقر Change schedule** إذا أردنا تغيير كم مرة يتم النسخ الاحتياطي وفي أي وقت يتم وهل سيكون تلقائياً أم لا.

٥. نقر Save setting and run backup لتشغيل عملية النسخ الاحتياطي للمرة الأولى.
  ٦. أما إذا أردنا إنشاء صورة للنظام Creating system image فمن النافذة التي ستظهر في الفقرة ١ أعلاه نقر Create a system image لتشغيل معالج إنشاء صورة لنظام التشغيل.
  ٧. نحدد موقع التخزين لصورة النظام ثم ننقر Next .
  ٨. نحدد أجزاء القرص الصلب المطلوب شملها في الصورة ثم ننقر Next .
  ٩. علينا مراجعة الأعدادات أعلاه التي قمنا بها قبل النقر على Start backup لأنشاء صورة النظام .

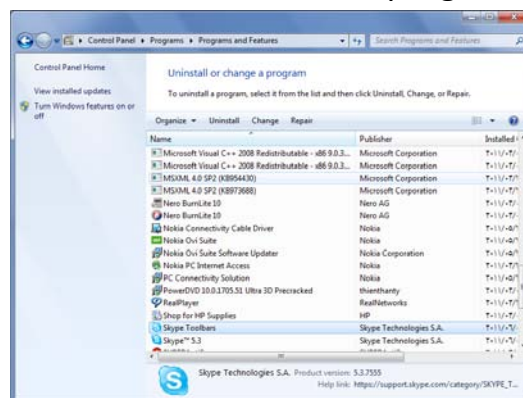
## **استعادة الملفات RESTORE FILES**

إذا أضعنا ملفات من الحاسبة في وقت سابق أو تم حذفها وأصبحت الحاجة إليها الآن . فإذا  
كنا قد أجرينا عملية النسخ الاحتياطي للملفات يمكن إستعادة هذه الملفات من النسخة الاحتياطية  
كما يأتى Backup:

١. من نافذة Backup and restore نقر Restore لتشغيل معالج إستعادة الملفات .
  ٢. نحدد عملية البحث إما البحث عن ملفات محددة أو الاستعراض بحثاً عن الملفات أو الاستعراض بحثاً عن المجلدات .
  ٣. نحدد الملفات أو المجلدات المطلوبة وعندما ننقر Search ننقر بعدها OK .
  ٤. إذا نقرنا Browse for files ننقر بعدها Add files لـأضافة الملفات المنتقاة إلى البنود المطلوب إستعادتها .
  ٥. إذا نقرنا Browse for folders ننقر بعدها Add folder لـأضافة المجلدات المنتقاة إلى البنود المطلوب إستعادتها .
  ٦. ننقر الزر Search أو الزر Browse للبحث عن أي ملفات أو مجلدات مطلوبة لـأضافتها إلى البنود المطلوب إستعادتها .
  ٧. ننقر Next ونحدد الموقع المطلوب الأستعادة إليه أما الموقع الأصلي أو أي موقع آخر نحدده .
  ٨. ننقر Restore لـأداء عملية الأستعادة .

## **الغاء تنصيب برنامج UNINSTALL PROGRAM**

إن عملية إلغاء تنصيب برنامج من الحاسبة تتم وفق الأدوات الموجودة في نظام التشغيل حيث إن نظام التشغيل Windows 7 يتعقب جميع الملفات الخاصة بالبرنامج المطلوب إلغاء تنصيبه ويقوم بازالتها من الحاسبة ولإجراء ذلك نقوم بما يأْتِي:



- اختيار البرنامج المطلوب إلغاء عملية تنصيبه .
  - في الشكل أعلاه نقوم بما يأتى :

١. عند النقر على **Uninstall** نقوم بـ**إلغاء تنصيب البرنامج**.
  ٢. عند النقر على **Change** (إن كان متوفراً) يمكن **تعديل عناصر البرنامج أو إصلاح التنصيب**.
  ٣. عند النقر على **Repair** (إن كان متوفراً) يمكن **تصحيح الأخطاء في البرنامج وإعادة تنصيبه**.

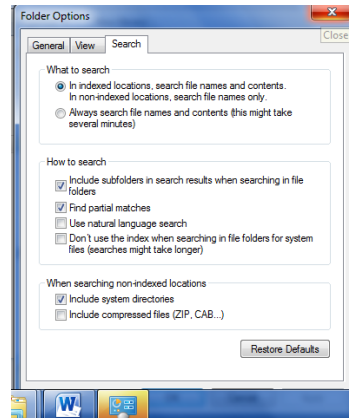
- في حالة طلب تأكيد العمل يجب القيام بذلك وإذا إشتغل برنامج آخر وقدم مجموعة من الأعمال يمكن إستعمال هذا البرنامج لألغاء تنصيب البرنامج المطلوب أو لاصلاح عملية التنصيب .
  - علينا الانتظار حتى إنتهاء عملية إزالة التنصيب أو تعديل البرنامج وعند ذاك يمكن إغلاق نافذة Programs and features .

**ملاحظة:** هناك طرق عدة لألغاء تنصيب البرامج فمنها مايعرض الزر Uninstall فقط ومنها مايعرض الزر Change والزر Repair ومنها مايعرض الزر Uninstall/Change.

## **SEARCH OPTIONS خيارات البحث**

عندما نريد الوصول الى ملف او برنامج مخزون في الحاسبة منذ فترة طويلة ولانتذكر موقع الخزن بالضبط فيمكن الاستعانة بميزة البحث الموجودة في نظام التشغيل التي يمكن تخصيصها وفقاً لأحتياجاتنا للحصول على الموارنة بين سرعة البحث والقدرة على إيجاد الملف المطلوب.

لضبط خيارات البحث تقوم بما يأتى: \_\_\_\_\_



٢. بالذهاب الى التبويب بحث Search علينا تحديد عملية البحث عن الملفات في كل مكان

ومحتويات الملفات في الأماكن المفهرسة أو البحث عن الملفات ومحفوبياتها في كل مكان

٣. من مجموعة كيفية البحث How to search يمكن اختيار الخيارات المناسبة لعملية البحث.

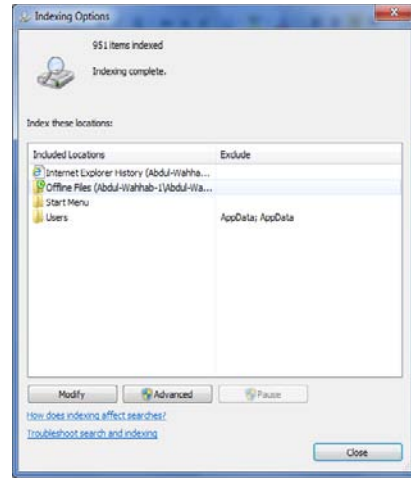
٤. من المجموعة الأخيرة يمكن تحديد عملية البحث في الدلائل التي تحتوي على ملفات النظام أو البحث في محتويات الملفات المضغوطة.

٥. كلما ضيقنا نطاق البحث كلما كان الوقت المستغرق لعملية البحث أقل والحصول على النتائج أسهل .

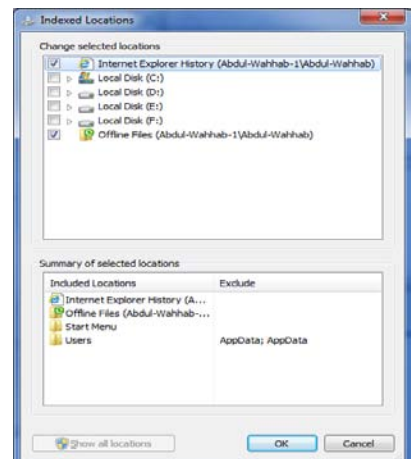
٦. بعد الانتهاء من تحديد الخيارات نضغط OK.

## **INDEXING OPTIONS خيارات الفهرسة**

- بالذهاب الى قائمة إبدأ Start وفي مربع البحث نكتب Index ومن القائمة التي ستظهر نختار خيارات الفهرسة Indexing option كما في الشكل .



- عند النقر على Modify تتبّع نافذة موقع الفهرسة Indexed locations كما في كل الشد .



- في هذه النافذة يمكن تأشير مربعات الموقع المطلوب إضافتها وإزالة تأشير مربعات الموقع المطلوب إزالتها .
- نقر OK .

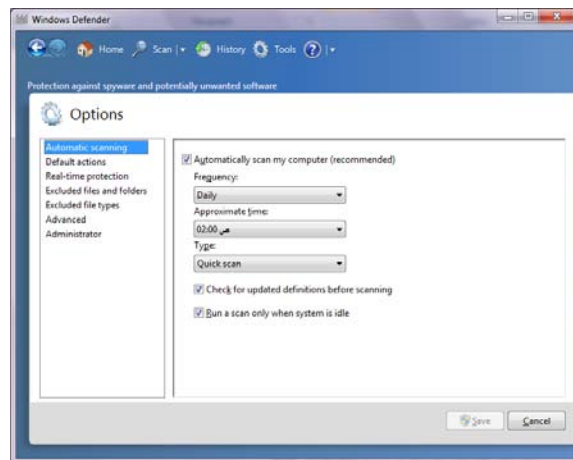
- عند النقر على Advanced options تتبّع نافذة الخيارات المتقدمة Advanced options التي فيها يمكن تحديد فهرسة الملفات المشفرة أو الملفات من نوع محدد أو فهرسة الكلمات المحتوية على علامات صوتية أو غير ذلك .

٥. نقر OK ثم Close

## Windows Defender مدافع النوافذ

إن هذا البرنامج من البرامج المهمة الملحة التي تشغّل في خلفية نظام التشغيل . هذا البرنامج يبحث في الحاسبة عن البرامج المؤذنة التي تم تثبيتها في الحاسبة عن غير قصد أو عن طريق الاتصال بشبكة الانترنت .

١. بالذهب الى زر إبدأ Start في مربع البحث في هذه النافذة نكتب Defend ومن القائمة التي ستظهر نختار مدافع نظام التشغيل Windows defender كما في الشكل .



٢. عند النقر على الأدوات Tools في القسم الأدوات والأعدادات Tools and settings ننقر الخيارات Options .
  ٣. ننقر المسح التلقائي Automatic scanning ثم ننقر الخيار إمسح الحاسبة تلقائيا Automatically scan my computer لتنشيط المسح التلقائي للحاسبة بأختيار تردد وتوقيت ونوع المسح التلقائي المطلوب .
  ٤. ننقر الأعمال الأفتراضية Default actions لتغيير الأعمال التي تجري عند إكتشاف شيء .
  ٥. ننقر الوقت الحقيقي للحماية Real time protection لنحدد ما إذا كانت الملفات ستمسح عند تزيلها أو أن البرامج ستتمسح عند تشغيلها .
  ٦. ننقر الملفات والمجلدات المستثناء Excluded files and folders وأنواع الملفات المستثناء Excluded files types لنحدد البنود التي تستثنى من المسح .
  ٧. ننقر متقدم Advanced لتحديد الأشياء التي يجب أن تمسح وكيفية المسح وهل يجب إنشاء نقطة إستعادة قبل أن يتصرف المدافع Defender على البنود التي يتم إكتشافها .

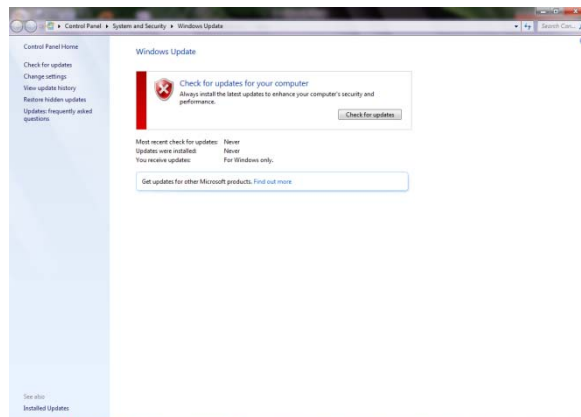
٨. نقر المدير Administrator لتشغيل أو تعطيل المدافع Defender ولأظهار أو إخفاء نتائج المسح لبقية مستخدمي هذه الحاسبة .

٩. بعد إستكمال جميع الأجراءات الآلفة الذكر نضغط على الزر Save .

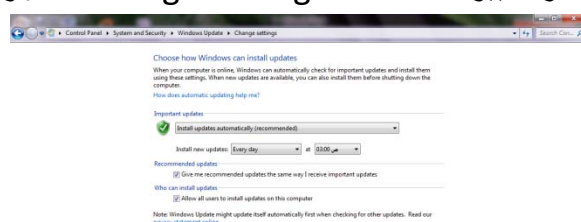
### تحديث نظام التشغيل WINDOWS UPDATE

يمكن إجراء تحديث تلقائي بشكل مستمر على نظام التشغيل بشرط وجود إتصال بشبكة الأنترنت ويتم ذلك كما يأتى:

١. بالذهاب الى زر إبدأ Start في مربع البحث في هذه النافذة نكتب Upd ومن القائمة التي ستظهر نختار Windows update كما في الشكل .



٢. نقر تغيير الأعدادات Change settings فتظهر النافذة التي في الشكل .



٣. من خلال هذه النافذة يمكن تحديد ما يأتي:  
• تثبيت التحديثات تلقائياً .

- تنزيل التحديثات مع عدم تثبيتها إلا أن نفعل ذلك بأنفسنا .

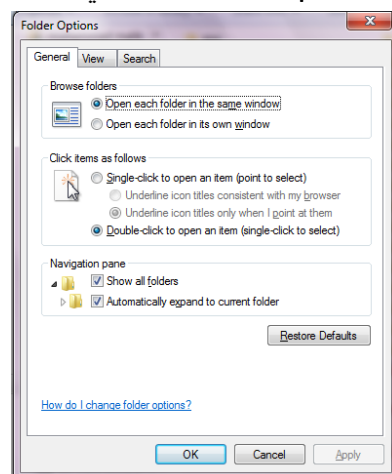
- التحقق من وجود التحديثات مع عدم تنزيلها وتثبيتها إلا أن نفعل ذلك بأنفسنا .

- عدم التحقق من وجود التحديثات .
  - ٤. في حالة إختيار تثبيت التحديثات تلقائيا يجب اختيار اليوم والوقت للذين ستكون الحاسبة فيهما في حالة تشغيل ولكن بدون عمل . إذا كانت الحاسبة في حالة سبات Sleep أو في حالة عدم تشغيل Off في الوقت المحدد للتحديثات فإن عملية التحديث تتم عند إيقاظ الحاسبة أو تشغيلها .
  - ٥. يمكن إختيار أو إلغاء المربعات الموجودة في أسفل النافذة لاختيار أنواع أخرى من التحديثات كتحديثات شركة مايكروسوفت Microsoft update .
  - ٦. بعد إستكمال جميع الأجراءات الآنفة الذكر نضغط على الزر Save .

## تخصيص مستكشف النوافذ CUSTOMIZE WINDOWS EXPLORER

إن مستكشف النوافذ هو من الوسائل المهمة الملحة بنظام التشغيل التي يمكن الاستفادة منها في الوصول إلى الملفات والمجلدات ومحركات الأقراص والبرامج الموجودة في الحاسبة . يمكن تخصيص مستكشف النوافذ ليعمل بالطريقة التي تناسب رغبة المستخدم ، حيث يمكن إختيار إستعمال نافذة واحدة أو عدة نوافذ عند إستعراض مواضع الحاسبة وإختيار إستعمال نقرة واحدة أو نقرتين لفتح الملفات والمجلدات وغير ذلك. يمكن إجراء عملية تخصيص مستكشف النوافذ كما يأتى :

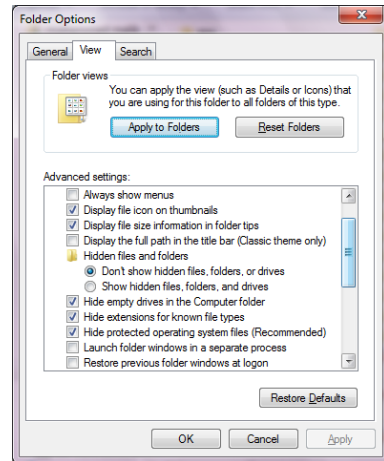
١. نقر الزر تنظيم Organize في المجلد المطلوب ومن القائمة المنسدلة نختار خيارات المجلد والبحث Folder and search options لظهور نافذة خيارات المجلد كل : كما في الش



٢. في التبويب عام General هل تفتح جميع المجلدات في النافذة ذاتها أو يتم استعمال نافذة خاصة لكل مجلد

٣. إذا كنا نريد أن نفتح الملف أو المجلد بنقرة واحدة نختار الخيار الأول وهنا يجب تحديد كيف تم عملية تسطير نص الآيكونة . ونختار الخيار الثاني إذا كنا نريد عملية الفتح يتم بـ **بنقرتين** .

٤. إذا كنا نريد إظهار جميع المجلدات حتى الشخصية منها في لوح التنقل Navigation pane نقر مربع الاختيار الأول ، أما إذا كنا نريد توسيع لوح التنقل لأظهار جميع المجلدات الفرعية المتواجدة في المستوى ذاته نقر مربع الاختيار الثاني .
٥. في التبويب عرض View نختار مربعات الاختيار التي نريدها ونحذف مربعات الاختيار التي لا نريدها كما في الشكل .



٦. بعد إستكمال جميع الأجراءات الآلفة الذكر نضغط على الزر OK .

### التحكم ببدء التشغيل CONTROL STARTUP

إذا لم تجر الأمور على مايرام عند بدء تشغيل الحاسبة يمكن استعمال أحد الأجراءات العديدة التي يوفرها نظام التشغيل 7 Windows لتحديد طبيعة الخطأ أو لتشغيل الحاسبة بالميزات الدنيا لنظام التشغيل لنتمك من تعديل أو إستعادة الأعدادات ليعود نظام التشغيل إلى العمل بشكل صحيح ويمكن القيام بذلك كما يأتى:

١. نعيد تشغيل الحاسبة من جديد بالضغط على إعادة التشغيل Restart إلى أن تظهر النافذة Windows error recovery وفيها نضغط Enter لبدء التشغيل في الصيغة الأعتيادية . إذا لم تشتعل الحاسبة بالشكل الصحيح نعيد عملية إعادة التشغيل من جديد Restart وننتظر ظهور النافذة Windows error recovery تارة أخرى .
٢. بوساطة مفتاح السهم العلوي من لوحة المفاتيح Keyboard ننقر على الوضع الآمن Safe mode ونضغط المفتاح Enter وننفذ التغييرات لتصحيح المشكلة .
٣. نعيد تشغيل الحاسبة من جديد لنرى إن كانت تشتعل بشكل صحيح الآن أم لا.
٤. إذا لم تشتعل الحاسبة بشكل صحيح نعيد عملية إعادة التشغيل مرة أخرى Restart وعندما يبدأ نظام التشغيل بالتحميل نضغط على المفتاح F8 بأستمرار لظهور قائمة خيارات إستهلاض نظام التشغيل المتقدمة ومنها نختار الأعدادات المختلفة لنجعل نظام التشغيل يتمكن من العمل .

الجدول الآتي يبين خيارات بدء تشغيل الأسترجاع من أخطاء نظام التشغيل Windows .

Safe mode • يشتعل من دون الاتصالات الشبكية ومن دون معظم سائقيه .

- Safe mode with networking يشتغل مع الاتصالات الشبكية لكن من دون معظم سائقيه.
  - Safe mode with command prompt يشتغل من دون الاتصالات الشبكية ومن دون معظم سائقيه لكن مع موجه الأوامر فقط.
  - Start windows normally يشغل نظام التشغيل بأفراضا عدم وجود أي خطأ.
- هناك مجموعة خيارات إضافية باستعمال قائمة خيارات إستهلاض نظام التشغيل المتقدمة وهي:
- Enable boot logging الذي يشتغل كالعادة ويسجل معلومات بدء التشغيل في الملف (ntbtlog.txt) الموجود في المجلد Windows .
  - Enable low-resolution video mode الذي يشتغل كالعادة باستعمال سائق الفيديو VGA الأساسي فقط.
  - Last known good configuration الذي يشتغل كالعادة باستعمال الأعدادات المخزنة في السجل عندما تم إيقاف تشغيل الحاسبة بشكل صحيح لآخر مرة.
  - Debugging mode يشتغل كالعادة لكنه يرسل معلومات إزالة العلل إلى حاسبة أخرى عبر كابل تسلسلي.
  - Disable automatic restart on system failure الذي يمنع الحاسبة من معاودة الأشتغال بشكل متكرر إذا كان يحصل عطل في النظام كلما عادت الحاسبة إلى الأشتغال.
  - Disable driver signature enforcement الذي يتيح تحميل جميع السائقين حتى لو كانوا لا يملكون التواقيع الملائمة.

### استعادة النظام SYSTEM RESTORE

إن استعادة النظام تعني العودة بالحاسبة إلى تاريخ سابق دون ضياع الملفات الشخصية الموجودة فيها. إن برنامج استعادة النظام يقوم بالتحري عن التغييرات التي جرت على الحاسبة في جميع الأوقات وضمن فترات زمنية محددة بتكوين نقاط استعادة Restore points قبل حدوث التغييرات لخزن حالات الحاسبة وهذه الميزة تعتبر من الميزات المهمة في نظام التشغيل حيث إنها يمكن أن تحل لنا العديد من المشاكل في نظام التشغيل . يمكن الوصول إلى نافذة استعادة النظام كالتالي:

Start → All programs → Accessories → System tools → system  
Restore.

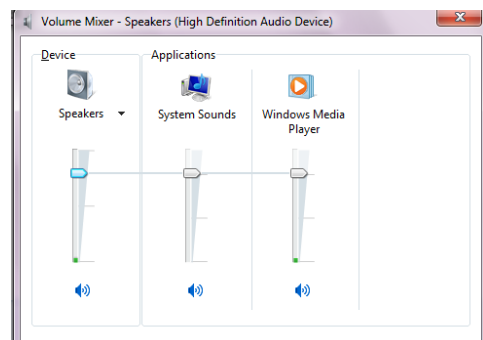


- في النافذة في الشكل أعلاه بعد النقر على Next يمكن معاينة التواريخ والأوقات ونقاط الأستعادة المتوفرة حيث يمكن اختيار نقطة إستعادة بتاريخ قبل حصول المشكلة أو نقطة إستعادة تم إنشاءها قبل تنفيذ العمل الذي سبب المشكلة.
- ننقر Next .
- معاينة المعلومات عن نقطة الأستعادة والتأكد بأنها نقطة الأستعادة المطلوب إستعمالها.
- يمكن التراجع بالنقر على Back لأختيار نقطة إستعادة جديدة أو ننقر Finish لإجراء عملية الأستعادة .

### SOUND VOLUME ADJUSTMENT

يمكن التحكم بحجم الصوت الصادر من السماعات الملحقة بالحاسبة وتكييفه وفق رغبة المستخدم كما يأتي :

- ننقر أيقونة الصوت في ناحية الأعلام Task bar في شريط المهام Notification area في شريط المهام .
- نسحب الشريط المنزلي لتغيير حجم الصوت أو ننقر زر الكتم لكتم الصوت أو إعادةه .
- بالنقر على أيقونة جهاز الأخرج الصوتي تفتح نافذة خصائص السماعات Speaker properties حيث يمكن إجراء التغييرات المطلوبة على الصوت من خلالها .
- بالنقر على الخلط Mixer تظهر نافذة خالط مستوى الصوت Volume mixer كما في الشكل .



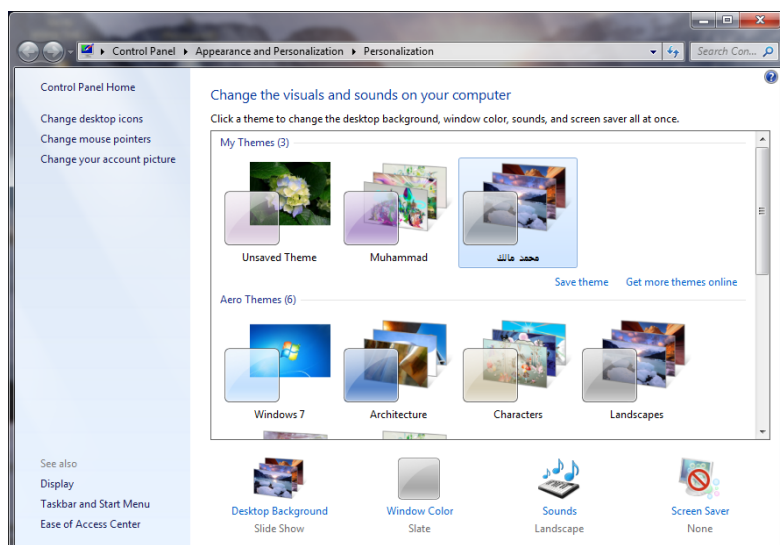
- يمكن تعديل حجم الصوت للجهاز Device .

- يمكن تعديل حجم الصوت للأحداث المستعملة مع الحاسبة system sounds .
- يمكن تعديل حجم الصوت لكل برنامج مشتغل .
- يمكن تعطيل(كتم) الصوت لأي حدث من الأحداث بالنقر على زر الكتم الموجود في الأسفل .
- بعد الانتهاء من جميع الإجراءات المطلوبة نغلق النافذة .

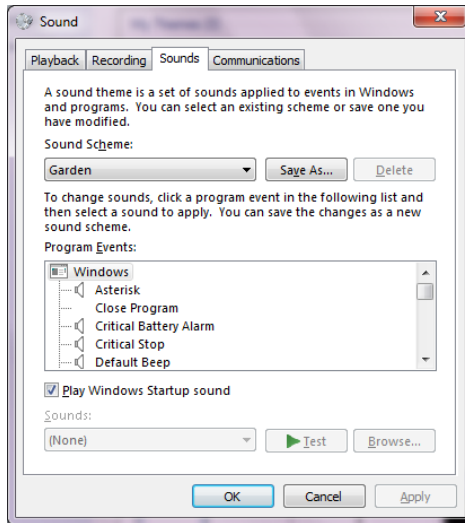
### **إنشاء تركيبة فنية خاصة لنظام الأصوات CREATE A PRIVATE SOUND THEME**

بصفتك مالكا للحاسبة التي تستعملها في أعمالك اليومية فيمكنك ترتيب العديد من الإجراءات الخاصة بالحاسبة وجعلها مناسبة لذوقك وإسوبك في العمل ومن هذه الإجراءات تعديل نظام الأصوات في الحاسبة وذلك كما يأتى :

١. بالنقر بالزر الأيمن Right click للفأرة Mouse في مكان فارغ من سطح المكتب ومن القائمة المنسدلة نختار تخصيص Personalize لتظهر لنا نافذة إضفاء طابع شخصي Personalization كما في الشكل .



٢. في هذه النافذة نختار التركيبة الفنية المطلوب تعديلها وبالنقر على آيقونة الصوت Sound تظهر نافذة الصوت Sound كما في الشكل .



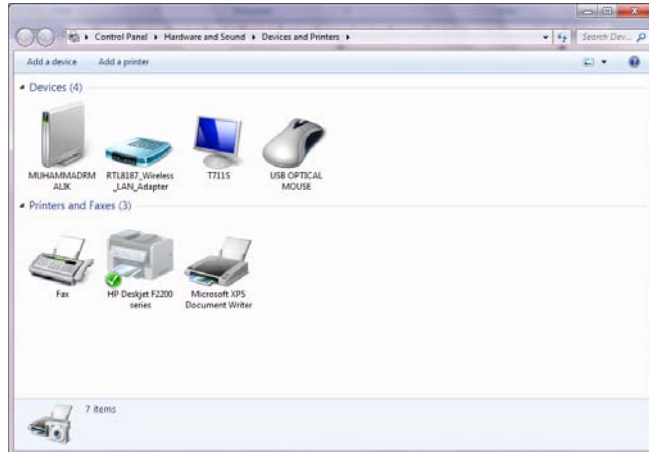
٣. من المربع الخاص بنظام الأصوات Sound scheme يمكن اختيار نظام صوتي من الأنظمة الموجودة .
٤. من مربع أحداث البرنامج Program events يمكن اختيار أي حدث معلم برمز الصوت (السماعة) .
٥. بالنقر على زر الأختبار Test يمكن معاينة الصوت قبل تطبيقه .
٦. يمكن إلغاء الصوت الذي يظهر في بداية تشغيل الحاسبة بمسح الأشارة من مربع Play windows startup sound .
٧. عندما يستقر الرأي على نظام الصوت المطلوب ننقر موافق OK .
٨. بعد ذلك ننقر حفظ الترکيبة الفنية Save theme ونحدد إسما لها وننقر الزر حفظ Save .

### **تحديد الطابعة الأفتراضية SET THE DEFAULT PRINTER**

أثناء العمل مع نظام التشغيل Windows بجميع إصداراته يمكن تنصيب عدة طابعات على الحاسبة وتكون إحدى هذه الطابعات هي الطابعة الأفتراضية في الحاسبة حيث إنها تكون جاهزة للطباعة حالما ننقر على الأمر طباعة Print في البرنامج المفتوح في الحاسبة .

يمكن تغيير الطابعة الأفتراضية للحاسبة كما يأتى:

١. من القائمة إبدأ Start ننقر على الأجهزة والطابعات Devices and printers فتظهر النافذة الآتية التي نشاهد فيها الطابعة الأفتراضية عليها أشاره كما في الشكل.



٢. لتغيير الطابعة الأفتراضية نقر بالزر الأيمن للفأرة Mouse على الطابعة المطلوب جعلها كطابعة إفتراضية ومن القائمة المنسدلة نختار تعين كطابعة إفتراضية Set as default printer.
٣. عندما ننتهي من الأجراء في الفقرة السابقة نغلق نافذة الأجهزة والطابعات المبينة أعلاه.

## حسابات المستخدمين USER ACCOUNTS

إذا كانت الحاسبة تستخدم من قبل عدة أشخاص فإن الأعدادات الموجودة في الحاسبة قد تتغير بشكل عرضي مما يؤدي إلى فقدان الخصوصية في العمل والأطلاع على الملفات الشخصية التي قد تكون محفوظة في الحاسبة للتخلص من هذه المشكلة نستخدم حسابات المستخدمين التي تمنحنا بعض الخصائص المهمة منها:

١. حماية الأعدادات الخاصة بالحاسبة .
٢. إمتلاك مجلد Documents خاص بالمستخدم .
٣. يمكن إعداد كلمة سر Pass word خاصة لكل مستخدم لحماية ملفاته ومجلداته .
٤. يكون تسجيل الدخول Log on بشكل سريع والتقل بين المستخدمين دون Switching إغلاق البرامج .

إن حسابات المستخدمين الموجودة في نظام التشغيل ثلاثة أنواع هي :

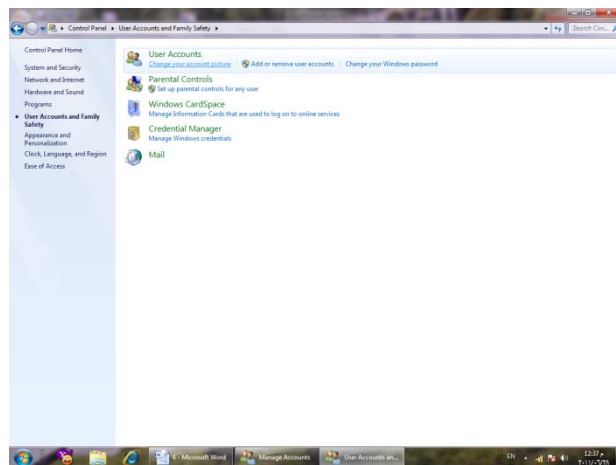
- حساب المدير Administrator account الذي يمكنه التصرف بجميع الأعدادات الخاصة بالحاسبة مثل نظام التشغيل Windows وتنصيب البرامج وإزالتها من الحاسبة إضافة إلى السيطرة على الحسابات الأخرى في الحاسبة .
- الحساب القياسي Standard account الذي يسمح لمستخدم الحاسبة بتغيير القليل من الأعدادات والوصول إلى حسابه الخاص ولكنه لا يمكن من تغيير حسابات المستخدمين الآخرين ولا الوصول إلى ملفاتهم الموجودة في مجلد My documents الخاصة بهم .
- حساب الضيف Guest account الذي يستطيع استخدام البرامج الموجودة في الحاسبة فقط أي إنه شخص لا يملك حسابا في الحاسبة ويستطيع كل شخص أن

يستخدمه إذا كان مفعلا ON ويمكنه تشغيل البرامج الموجودة في الحاسبة لكن لا يمكنه تثبيت برامج جديدة أو تنفيذ تغييرات على نظام التشغيل.

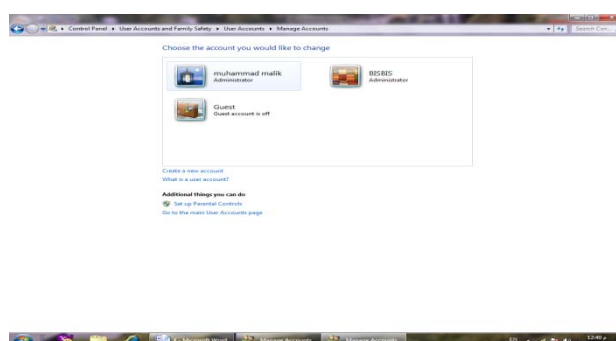
## انشاء حساب جديد CREATING NEW ACCOUNT

لأنشاء حساب جديد نقوم بما يأتـي:

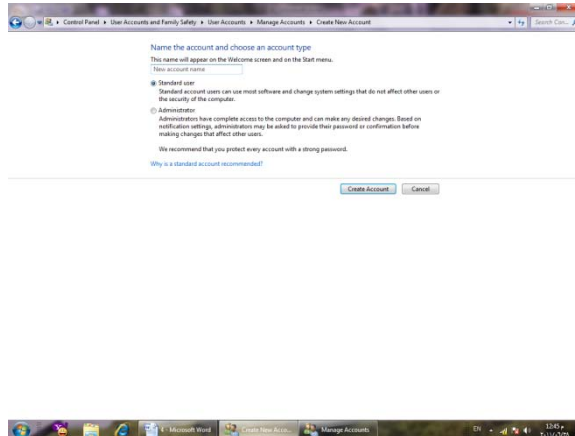
- بالذهاب الى زر إبدأ Start ومن القائمة نختار لوحة السيطرة Control panel ومنها نختار حسابات المستخدمين وأمان العائلة User accounts and family safety فتظهر لنا النافذة الآتية :



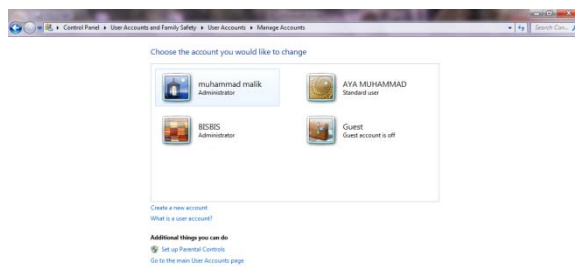
- في هذه النافذة عند النقر على Add or remove user accounts تظهر لنا النافذة الآتية :



من هنا يمكن إنشاء حساب جديد بالنقر على إنشاء حساب جديد Create new account فتظهر نافذة إنشاء حساب جديد كما في الشكل .



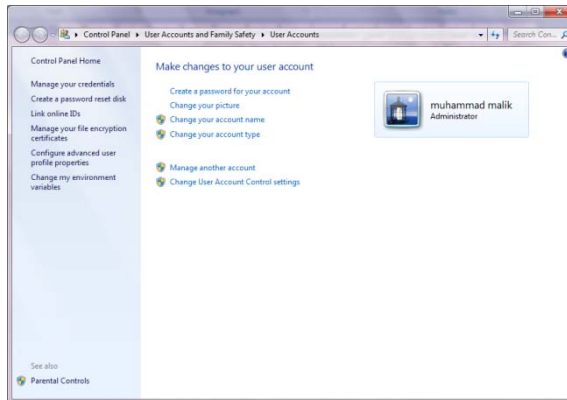
في هذه النافذة نعطي إسماً للحساب الجديد ونحدد نوعه إما حساب مدير Administrator أو حساب قياسي Standard account ثم ننقر على إنشاء الحساب Create account . فتظهر آيقونة الحساب الجديد كما في الشكل .



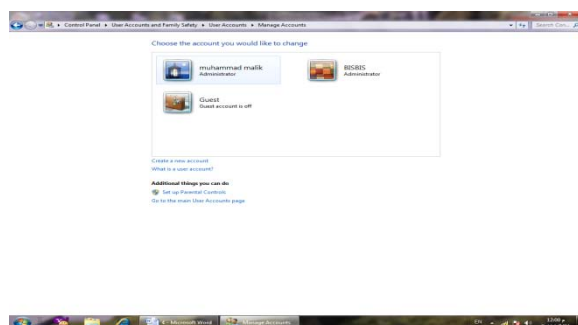
## **الوصول الى حسابات المستخدمين GOING TO THE USER ACCOUNTS**

للوصول الى حسابات المستخدمين تقوم بما يأتـي:

١. بالذهاب الى زر إبدأ Start ومن القائمة إبدأ عند النقر على صورة الحساب في أعلى القائمة تظهر نافذة حسابات المستخدمين User accounts كما في الشكل .



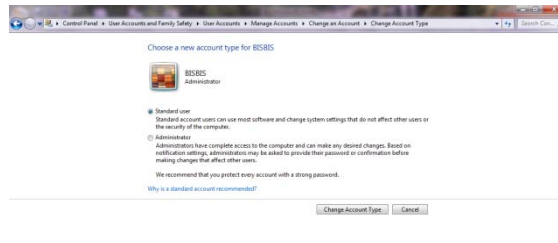
٢. عند النقر على إدارة حساب جديد ظهر نافذة إدارة الحسابات Manage accounts التي تستطيع فيها إدارة الحسابات الموجودة كما في الشكل.



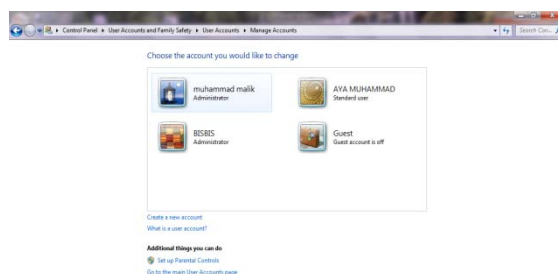
٣. نقر أيقونة الحساب المطلوب تغييره فتظهر نافذة تغيير الحساب Change an account كما في الشكل.



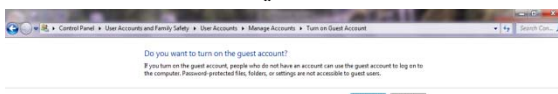
٤. في هذه النافذة نقر تغيير نوع الحساب Change the account type فتظهر نافذة تغيير نوع الحساب Change account type كما في الشكل.



٥. في هذه النافذة نقر على قياسي Standard لتعديل نوع الحساب .
٦. ننقر الزر تغيير نوع الحساب Change account type ف يتم تغيير نوع الحساب .
٧. لتفعيل العمل بحساب الضيف نعود الى نافذة إدارة الحسابات Manage account كما في الشكل .



٨. في هذه النافذة ننقر حساب الضيف Guest account فتظهر لنا نافذة Turn on Guest account كما في الشكل .



٩. في هذه النافذة عندما ننقر تفعيل العمل بحساب الضيف .

**الفهرست Index**

٢	تنشيف الحاسبة TURN ON THE COMPUTER
٣	شريط المهام TASK BAR
٧	الفأرة MOUSE
٧	فتح مستند OPEN A DOCUMENT
٨	ميزة AERO SHAKE
٩	ميزة لوائح الفرز JUMP LIST
٩	معاينات التوافذ WINDOWS PREVIEW
١١	أظهار المعلومات INFORMATION DISPLAY
١٢	إنشاء مكتبة CREATE A LIBRARY
١٣	تصنيف الملفات FILES CLASSIFICATION
١٣	العودة الى مجلد أو مكتبة RETURN TO AFOLDER OR ALIBRARY
١٤	أشرطة الأدوات TOOL BARS
١٤	أداة القطع SNIPPING TOOL
١٦	إعدادات العرض DISPLAY SETTINGS
١٧	ضغط المجلدات COMPRESS FOLDERS
١٧	استعمال المجلد المضغوط USING COMPRESSED FOLDER
١٧	إنشاء مجلد CREATE FOLDER
١٨	حذف مجلد DELETE FOLDER
١٨	إنشاء ملف CREATE FILE
١٨	حذف ملف DELETE FILE
١٨	حفظ ملف SAVE FILE
١٩	استنساخ ونقل ملف COPY AND CUT THE FILE
٢٠	تثبيت برنامج بشريط المهام PIN THE PROGRAM TO TASKBAR
٢٠	تثبيت برنامج بالقائمة أبداً PIN THE PROGRAM TO START MENU
٢٠	أدراج الأحرف الخاصة INSERT SPECIAL CHARACTER
٢١	الكتابة بخط اليد HAND WRITING
٢٢	كتابة معادلة FORMULA WRITING
٢٣	كتابة ملاحظات ملصقة STICKY NOTES WRITING
٢٣	تكبير الشاشة MAGNIFIER
٢٤	تكبير النص GROW FONT
٢٥	الأدوات الذكية GADGETS

٢٦	تشغيل البرامج القديمة	OPERATION OF THE OLD PROGRAMS
٢٧	النسخ الاحتياطي للملفات وأنشاء صورة للنظام	BACKUP AND CREATING SYSTEM IMAGE
٢٨	استعادة الملفات	RESTORE FILES
٢٩	إلغاء تنصيب برنامج	UNINSTALL PROGRAM
٣٠	خيارات البحث	SEARCH OPTIONS
٣٠	خيارات الفهرسة	INDEXING OPTIONS
٣٢	مدافع التوافذ	WINDOWS DEFENDER
٣٣	تحديث نظام التشغيل	WINDOWS UPDATE
٣٤	تخصيص مستكشف التوافذ	CUSTOMIZE WINDOWS EXPLORER
٣٥	التحكم بيء التشغيل	CONTROL STARTUP
٣٦	استعادة النظام	SYSTEM RESTORE
٣٧	التحكم بحجم الصوت	SOUND VOLUME ADJUSTMENT
٣٨	أنشاء تركيبة فنية خاصة لنظام الأصوات	CREATE A PRIVATE SOUND THEME
٣٩	تحديد الطابعة الافتراضية	SET THE DEFAULT PRINTER
٤٠	حسابات المستخدمين	USER ACCOUNTS
٤١	إنشاء حساب جديد	CREATING NEW ACCOUNT
٤٢	الوصول الى حسابات المستخدمين	GOING TO THE USER ACCOUNTS
٤٥	الفهرست	INDEX