

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

\* سلسلة الكتب الإلكترونية

# بَا وَرْبُوينٍ ... لِلمُعَلِّمِينَ



إعداد: عبد الله محمد الغامدي

- معلم حاسب آلي

apc1424@yahoo.com

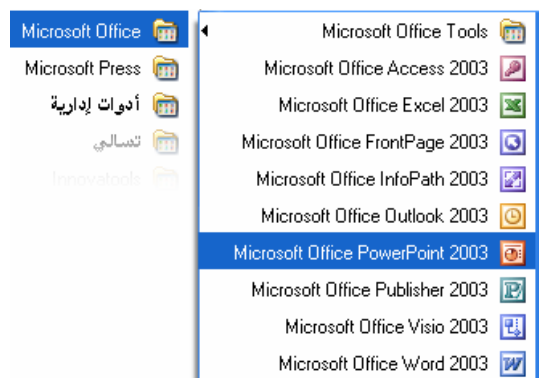
\* صدر من هذه السلسلة: أصوات على وورد ٢٠٠٣، أصوات إضافية على وورد ٢٠٠٣، ثري دي ستوديو ماكس ٤ بـأجزاء، مفاهيم في التصوير الفوتوغرافي الرقمي، شرح برنامج Camtasia Studio2، سويفش ماكس.. نظرية سريعة ومقدمة سريعة خواجافاسكريبت. يمكن تنزيل هذه الكتب من موقع كتب الحاسوب العربية [www.cb4a.com](http://www.cb4a.com)

## مقدمة

الحمد لله رب العالمين، والصلوة والسلام على خاتم المرسلين، وبعد: تشكل الوسيلة التعليمية أهمية كبيرة في أي منهج تعليمي؛ كما لم يعد خافياً على أحد ما تسببه طرق التدريس التقليدية الجامدة من أضرار سلبية على العملية التعليمية.  
يعتبر الحاسوب من أكثر الوسائل التعليمية مرونة وكفاءة وتشويقاً في إيصال المفاهيم العلمية، كما يتميز بسهولة استخدامه، ومع تزايد عدد المدارس المجهزة بمركز مصادر تعلم، تزايدت فرص استخدام هذه الوسيلة المتقدمة من قبل جميع المعلمين في جميع التخصصات.  
ومن أكثر برامج الحاسوب سهولة في إعداد الدروس، برنامج مايكروسوف特 باوربوينت، والذي يتميز بتوفره في معظم أجهزة الحاسوب. خلال هذا الكتيب سألقي الضوء على كيفية استخدام هذا البرنامج علماً بأنني استخدم نسخة ٢٠٠٣ في هذا الكتيب ، ولا توجد فروق جوهيرية بينها وبين نسخة ٢٠٠٢ [xp].

## تشغيل البرنامج

مثل أي برنامج آخر؛ يمكن تشغيل البرنامج من خلال فتح قائمة ابدأ ثم كافة البرامج (أو: البرامج) ثم Microsoft Office PowerPoint 2003 ثم Microsoft Office.

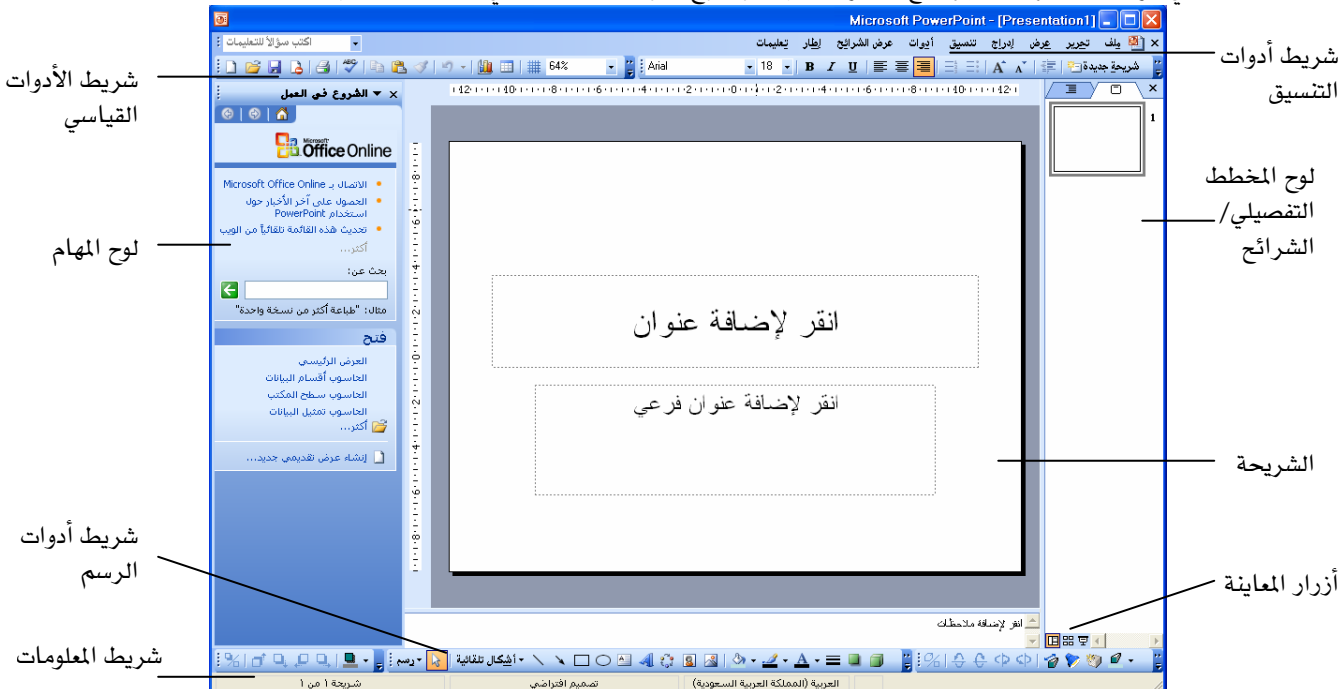


### معلومات إضافية :

هذه هي آخر نسخة من البرنامج، وهي مدعاة بمميزات أهمها إضافات جديدة للوح المهام الذي من خلاله يمكن الوصول، وبسرعة إلى كل ما تحتاجه عند إعداد العرض التقديمي، الذي يحتوي على الدرس أو التمارين الذي تعدد. (لاحظ لوح المهام في صورة الشاشة أدناه)- اقرأ الشرح المفصل لوح المهام في الصفحتين ٣ و ٤ .

## واجهة البرنامج

هذه هي الواجهة الافتراضية لبرنامج باوربوينت. (انظر شرح أجزاء هذه الشاشة في الصفحة التالية)



**ملاحظة:** إذا كنت مستخدماً متربعاً لبرنامج وورد أو إكسيل؛ فلن تواجه صعوبة تذكر في التعامل مع برنامج باوربوينت، فجميعها تشتراك في الهيئة العامة وطرق استخدام الأوامر الأساسية مثل الحفظ والفتح، وكذلك مهام التحرير وتنسيق النصوص مثل القص واللصق والنسخ وتغيير اللون وأنواع وأحجام الخطوط وغيرها. وذلك لأنها من حزمة برامج واحدة تدعى (مايكروسوفت أوفيس)، لاحظ بقية برامج المجموعة في الصورة العليا.

## شرح أجزاء شاشة البرنامج المبينة في الصورة أعلاه...

- شريط أدوات التنسيق: شريط يضم أدوات تنسيق النصوص مثل: تغيير حجم الخط، ونوعه وحجمه ولونه، وكذلك تطبيق التنسيقات مثل التسطير والأسود العريض والمائل وغيرها.
- شريط الأدوات القياسي: ويضم أوامر الحفظ والفتح وإنشاء عرض جديد والطباعة، وكذلك النسخ والقص واللصق، ومعظم هذه الأوامر موجودة في قائمة (ملف) (تحرير).
- لوح المخطط التفصيلي/الشرايج: ويضم مصفرات للشرايج، أو ما تحتويه من نصوص.
- لوح المهام: ومن خلاله يمكن التنقل بين عدة أقسام يمكن من خلالها تجهيز العرض التقديمي.
- الشريحة: وهي بمثابة الأرضية للكائنات التي تضيفها للعرض، وهي أيضاً ما سيعرض عند البدء بالعرض. يمكن أن يحتوي العرض على شريحة واحدة أو أكثر.
- شريط أدوات الرسم: ويضم أدوات لإدراج الأشكال التلقائية والصور والرسوم ورسمها على الشريحة والتحكم في خصائصها مثل: الحجم والشكل والألوان والظلال... الخ.
- أزرار المعاينة: ويمكن من خلالها التبديل بين طرق العرض.
- شريط المعلومات: ويضم معلومات مثل عدد الشرايج، واسم قاتل التصميم المستخدم.

## تعريف بعض المفاهيم:

- العرض التقديمي: هو ملف باؤرپوینت بعد الانتهاء من إعداد العرض وتجهيزه. وملف باؤرپوینت الامتداد ppt ، ويمكن أن يحتوي الملف/العرض التقديمي على نصوص وصور وأشكال ورسوم متحركة وكذلك مقاطع فيديو وصوت. يمكن أن يجرى العرض على جهاز حاسب واحد أو عدة أجهزة مرتبطة بشبكة أو على الجدار باستخدام جهاز عرض البيانات.
- مخطط الشريحة: هو توزيع جاهز للكائنات على الشريحة، ويقدم باؤرپوینت مكتبة كبيرة من المخططات الجاهزة، بحيث يمكنك الاختيار من بينها بما يناسبك.
- الحركة المخصصة: هي مؤثرات بصرية جاهزة يمكن تطبيقها على الكائنات. وهي على ثلاثة فئات: حركات لدخول الكائن وحركات لتأكيد وجوده على الشريحة، وحركات لخروجة. بالإضافة لنوع رابع، يسمى (مسارات الحركة) بحيث يتبع الكائن مساراً محدداً للحركة.
- قوالب التصميم: هي أنماط جاهزة تضم خلفيات وأنواع خطوط وألوان للخطوط والخلفيات وذلك بمظهر متسلق ومميز، ويمكن تطبيق قالب التصميم ابتدأً (أي: قبل البدء بإعداد العرض) ، أو تطبيقه على عرض موجود. ويمكن تغيير نظام ألوان القالب من خلال أنظمة الألوان، الموجودة في جزء المهام: (تصميم الشرايج - أنظمة الألوان). كما يمكن تطبيق أنظمة حركة جاهزة على القوالب، وذلك من خلال جزء المهام: (تصميم الشرايج - أنظمة الحركة).

## مكونات لوح المهام



بما أن لوح المهام من الإضافات المهمة لبرنامج باؤرپوینت، فمن المهم إلقاء الضوء على أقسامه:

- **المشروع في العمل:** ويضم القسم الأعلى، ارتباطات على الإنترنت للحصول على دعم إضافي أو على مواد مثل قوالب تصميم وقصاصات فنية... كما يحتوي هذا الجزء على خانة البحث، بحيث يمكنك البحث في ملف تعليمات البرنامج، عن أي موضوع يشكل عليك أثناء استخدامك للبرنامج. أما القسم السفلي فيضم ارتباطات لآخر أربع ملفات عملت عليها، وارتباط لزر (فتح)، وارتباط لإنشاء عرض جديد.
- **تعليمات:** ويعتبر هذا القسم مرجعك الشامل للمعلومات حول استخدام البرنامج؛ إذ يضم خانة البحث، وارتباط لجدول المحتويات الكامل. كما يضم ارتباطات لأوفيس أونلاين، تعمل عند الاتصال بالإنترنت للوصول إلى مواد إضافية؛ بالإضافة إلى روابط مرجعية أخرى.
- **نتائج البحث:** ويحتوي هذا القسم على نتائج بحثك في ملفات المساعدة الخاصة بالبرنامج، وتعرض نتائج البحث، عند النقر على أحدتها تفتح نافذة جديدة تحوي تعليمات المساعدة.
- **قصاصات فنية:** من هنا يمكنك البحث عن وإدراج القصاصات الفنية Clip Art وهي عبارة عن صور ورسومات تعبيرية أو توضيحية تشيف تشويقاً للعرض. ويضم البرنامج مكتبة لا يأس بها من القصاصات في مختلف المجالات، يمكنك البحث عن صورة 1: قائمة لوح المهام



صورة 2: مصفرات قوالب التصميم

قصاصة معينة من خلال كتابة كلمة مفتاحية في خانة (البحث عن)، مثل: علم، رياضة، نقل... في أسفل هذا القسم تجد رابطاً للبحث عن قصاصات إضافية من خلال الإنترنت.

- **أبحاث:** حيث يمكنك ترجمة الكلمات أو بحث لبدائل (مرادفات) للكلمات، وتتعدد هذه الإمكانيات بعدد الكتب المرجعية المثبتة مع البرنامج؛ سواءً كانت للترجمة أو للمرادفات، وكذلك بحسب اللغات المثبتة.

- **الحافظة:** وهي من الميزات الجديدة في أوفيس ٢٠٠٣ ، بحيث يمكنك باختصار، النسخ والقص واللصق كما تشاء...!!.

- **عرض تقديمي جديد:** ويضم خيارات إنشاء عرض تقديمي جديد، سواءً كان فارغ أو من قالب التصميم أو باستخدام معالج المحتوى التقائي، أو من عرض موجود أو إنشاء ألبوم لصور الفوتوغرافية (ميزة جديدة)، كما يمكنك البدء باستخدام قوالب على الحاسب أو من خلال الإنترنت (في حال توفر اتصال بها)، كما يعرض هذا الجزء آخر أربعة قوالب قمت باستخدامها.

- **مساحة العمل المشتركة وتحديثات المستند:** ميزات تعمل عند العمل الجماعي على مستندات من خلال شبكة اتصال مثل الإنترنت.

- **تخطيط الشريحة:** هي تخطيطات جاهزة لتوزيع كائنات النصوص والقوائم على الشريحة، ويضم هذا الجزء مكتبة من التخطيطات المتنوعة والتي يمكن تطبيقها على الشريحة الحالية أو على عدة شرائح، كما يمكن إنشاء شريحة جديدة معتمدة على تخطيط معين. ويسهل هذه الميزة عملية وضع الكائنات بمختلف أنواعها: نصوص، قوالب، صور... على الشريحة وكذلك عملية محاذاتها وتسييق خطوطها... وهي على فئات: وهناك تخطيطات للنص، وأخرى للمحتوى وثالثة للنص والمحتوى... .

- **تصميم الشرائح:** وتضم ثلاثة أقسام، القسم الأول هو قالب التصميم . الذي تحدثنا عنه سابقاً ، حيث يمكنك اختيار أي قالب تصميم ترغب من خلال النقر على صورته المصغرة، وذلك لتطبيقه على الشريحة الحالية، ولتطبيقه

على جميع الشرائح، اضغط السهم ▼ واختر (تطبيق على كافة الشرائح). يمكنك البحث عن قوالب إضافية على الحاسب بالنقر على ارتباط (استعراض).

- **تصميم الشرائح - أنظمة الألوان:** إذا لم تعجبك ألوان قالب التصميم (ألوان الخلفيات والخطوط) يمكنك الاختيار بين تسعه أنظمة متنوعة، وبالمثل: يمكن تطبيق هذه الأنظمة على الشريحة الحالية أو على كافة الشرائح؛ كما يمكن تحرير أي نظام ألوان بالنقر على ارتباط (تحرير أنظمة الألوان...) أسفل هذا القسم.

- **تصميم الشرائح - أنظمة الحركة:** وهنا يمكنك تطبيق أنظمة حركة للكائنات بشكل سريع وسهل، وتعمل هذه المؤثرات الحركية على كائنات تخطيط الشريحة، ولكنها لن تعمل على كائنات تقوم أنت بإضافتها. يمكنك تطبيق أنظمة الحركة على الشريحة الحالية أو على كافة الشرائح.

- **حركة مخصصة:** هنا يمكنك إضافة مؤثرات حركية لأي كائن على الشريحة، وتنقسم الحركة لثلاثة أنواع: دخول، توقيد وانهاء، كما توفر مسارات متنوعة لحركة الكائنات على الشريحة. تنقسم أنواع الحركات إلى فئات: وهناك الحركات الأساسية أو الرقيقة أو المثيرة: كما يمكن التحكم بإعدادات كل حركة ومتى يتم تطبيقها على الكائن.

- **المراحل الانتقالية للشرائح:** وهي مؤثرات بصرية تظهر عند الانتقال من شريحة لأخرى، وتتوفر مكتبة كبيرة من المؤثرات يمكن الاختيار من بينها: كما يمكنك تعديل سرعتها وإضافة أصوات عليها. وأيضاً يمكنك تطبيقها بين شريحتين أو كافة الشرائح.

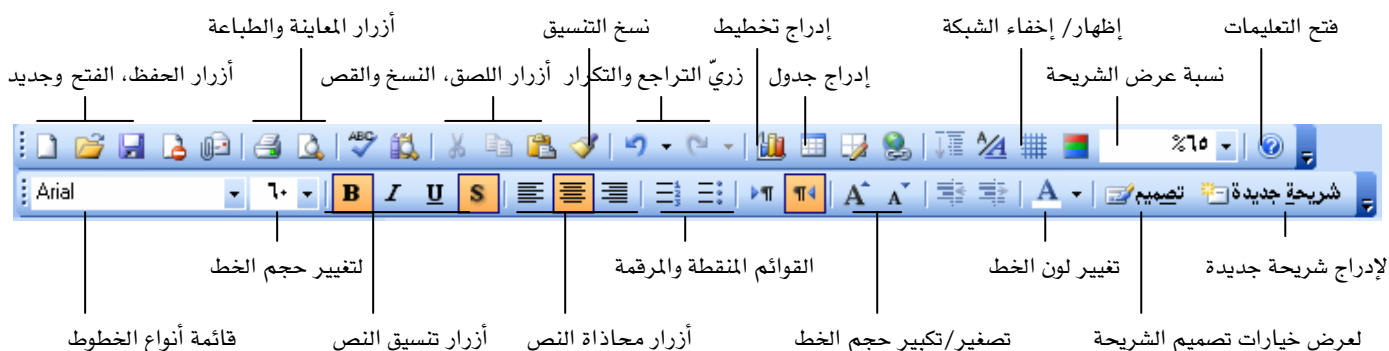
## قوائم البرنامج:

لا تختلف كثيراً عن قوائم برنامج وورد ، إلا قائمة جدول، التي استبدلت بقائمة (عرض الشرائح) والتي تحتوي على أوامر تتعلق بإعداد عرض الشرائح. لن نستخدم القوائم إلا نادراً، إذا أن أشرطة الأدوات ولوحة المهام واختصارات لوحة المفاتيح تقوم بمعظم العمل.

نجد في أقصى يسار شريط القوائم مربع كتابة سؤال للتعليمات، استخدمه للاستفسار عن أي شيء تود معرفة أجوبة له أو خطوات عملية لتنفيذ مهارة ما. (أنظر أيضاً: فقرة كيف أتعلم المزيد حول البرنامج، في الصفحة الأخيرة)

## أشرطة الأدوات:

لتلقي نظرة فاحصة على الأزرار المكونة لشريط أدوات، القياسي (الأعلى) والتنسيق:



بالإضافة إلى هذين الشرطين الأساسيين، هناك شريط أدوات مهم هو **شريط أدوات الرسم**، وبشكل تلقائي، يوجد أسفل شاشة البرنامج، وعند استخدام بعض أزراره قد تظهر أشرطة أزار آخر مثل شريط إعدادات الظل، وشريط إعدادات الثلاثية الأبعاد، وشريط صورة. لاحظ أنه بجانب بعض الأزرار يوجد سهم أسود صغير ▼، يؤدي الضغط عليه إلى فتح مربع به المزيد من الخيارات، مثل لون خط الرسم، لاحظ الدائرة الحمراء في الصورة.



**هذا كلُّ شيء!** إن التعود على استعمال أشرطة الأدوات الثلاثة، سيساهم بشكل كبير في إتقانك للعمل على البرنامج، فهي تؤدي معظم العمل تقريباً بشكل يغنيك عن البحث عن الأوامر داخل القوائم. في الحقيقة إن لوح المهام وأشرطة الأدوات المشروحة في هذه الصفحة والصفحات السابقة تغطي ٩٠٪ من مهارات استخدام البرنامج.

## لننتقل إلى القسم العملي...

بعد هذه المقدمة النظرية الطويلة والمهمة، نتحول الآن إلى الخطوات العملية، وسنأخذ درس (الأفعال الخامسة) من كتاب (قواعد اللغة العربية) للصف الثاني المتوسط. الفصل الأول، كمثال خلال الخطوات التالية.

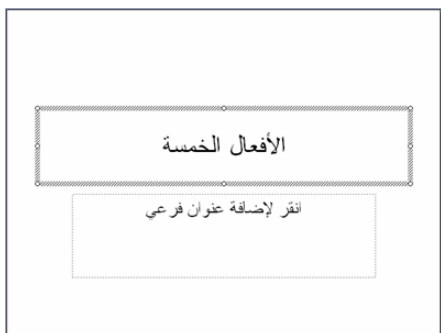
**تحليل الدروس.** قبل تحويل أي درس إلى عرض تقديمي، يجب تحليله أولاً ، وتحديد الأشياء التي يجب أن تُعرض وبأي طريقة يتم ذلك، كذلك يجب جمع المواد المساعدة للعرض كالصور والملفات الصوتية والأشكال التوضيحية ومقاطع الفيديو؛ وإن لم تكن أي من هذه المواد جاهزة فيجب البحث عنها أو تجهيزها باستخدام برامج أخرى.

ومن الأشياء التي تؤخذ بعين الاعتبار عند التجهيز تحديد المادة العلمية بدقة، ووضع سيناريو لطريقة سير العرض، وتحديد عدد المفردات التي ستظهر مكتوبة وكذا ما سيتولى المعلم شرحه على العرض. ويجب أثناء الإعداد عرض تعليمي استخدام الألوان والخطوط والخلفيات المناسبة. كما يجب عرض أهداف العرض بوضوح قبل البدء به بحيث يعرف المتعلم/ الطالب ما سيتعلمه أثناء العرض.

**خطة سير العرض (السيناريو).** سيكون لدينا شريحة للعنوان، وشريحة لأهداف العرض، وشريحة عامة للأمثلة (٣ أمثلة) وستشتمل على شرائح للأمثلة، وشرحها، وشريحة لخلاصة الدرس، ثم ثلاثة شرائح لتدريبات إضافية. سيعرض هذا العرض على الجدار (باستخدام جهاز عرض) كما أن المعلم سيقرأ الأهداف والأمثلة ويشرحها بالتزامن مع العرض، وسيستنتج الخلاصة ويحل التدريبات مع الطلاب. مدة العرض المقترنة ٢٥ دقيقة. (اقتراح: بقية الوقت لمتابعة الواجب المنزلي، أو لحل بعض تدريبات الكتاب)

**رؤوس أقسام:** لا يحتمل كتيب صغير كهذا كتابة جميع الخطوات، لذلك سأكتفي بإشارات رئيسية لتوضيح إعداد العرض.

## الخطوة الأولى: كتابة العنوان...



صورة 3: الشريحة بعد كتابة العنوان الرئيسي

١. قم بتشغيل برنامج بوربوينت. سيبدأ البرنامج بعرض تقديمي جديد، يحتوي على شريحة واحدة.
٢. كما ترى على الشريحة، تلميحاً يقول (انقر لإضافة عنوان)، انقر وسيختفي النص، اكتب عنوان الدرس (الأفعال الخمسة) ، في المربع الأسفل اكتب مثلاً (قواعد اللغة العربية).
٣. يمكنك تكبير حجم خط العنوان إن رغبت بذلك بتنطيله (تحديده) ثم اضغط على رمز **A** الكبير في شريط أدوات التنسيق، للتصغير استخدم الزر الآخر.
٤. إذا لم يكن جزء لوح المهام ظاهراً؛ افتح قائمة عرض ثم اختر **جزء المهام**. (يمكنك ضغط الاختصار **Ctrl+F1** من لوحة المفاتيح)
٥. افتح قائمة لوح المهام واختر منها **تصميم الشرائط**.
٦. اختر أي قالب تصميم تقضي بالنقر على صورته، لاحظ تطبيقه على الشريحة، إذا لم تعجبك ألوان القالب، اختر (أنظمة الألوان) واختر أي نظام ألوان تراه مناسباً.

## خطوة مهمة: حفظ العرض التقديمي...



صورة 4: نافذة تسمية المجلد الجديد، في نافذة (حفظ باسم)

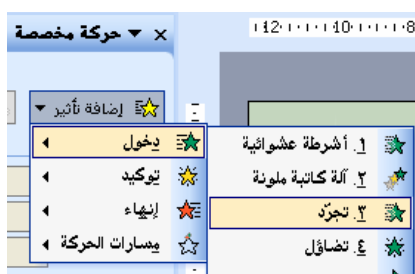
يُنصح دائماً وبشدة بحفظ أي عمل على الحاسوب من البداية، تجنباً لما قد يطرأ. من قائمة (ملف) اختر (حفظ)، ستطهر نافذة الحفظ، وسيظهر اسم الملف (الأفعال الخمسة) بشكل تلقائي كاسم للملف، يمكنك تغييره إن أردت. والمكان التلقائي للحفظ هو (المستندات) ويمكنك تغيير ذلك أيضاً، كما يمكنك من خلال هذه النافذة أيضاً إنشاء مجلد جديد داخل المستندات. إن أردت ذلك بهدف تنظيم ملفاتك، الزر موجود أعلى يمين نافذة الفتح، (لاحظ الدائرة الحمراء في الصورة الجانبية) ويمكنك أن تستخدم الاختصار **Alt** مع رقم ٥ ، اكتب اسم المجلد ول يكن مثلاً (قواعد ٢ ف ١)، ثم موافق، ثم (حفظ) لحفظ العرض التقديمي داخل المجلد الجديد.

في المرات اللاحقة فقط اضغط زر الحفظ على شريط الأدوات القياسي أو اختصار **Ctrl + S**.

## الخطوة الثانية: إضافة الحركة المخصصة...

كما ذكرت سابقاً، يمكنك استخدام أنظمة الحركة، ولكن هذا الأمر مفيدٌ فقط عند العمل مع تخطيطات الشرائط؛ لذلك من الأفضل التعود على استخدام الحركات المخصصة، والتي يمكن تطبيقها على مختلف الكائنات، كما يمكنك التحكم بإعداداتها وسرعتها. دائماً يجب اختيار (تحديد) الكائن قبل البدء بتطبيق الحركة المخصصة عليه، لذلك ...

١. اختر مربع النص الذي يحوي العنوان (الأفعال الخمسة)، وذلك بالنقر عليه. سيصبح محاطاً بمستطيل ذو خطوط مائلة.
٢. من قائمة لوح المهام، اختر (حركة مخصصة).
٣. انقر زر (إضافة تأثير). من فئات الحركة الأربع، افتح قائمة (دخول).
٤. ستظهر قائمة بأخر تسع حركات تم استخدامها - اختر أحدها، إما إذا رغبت في المجموعة الكاملة لحركات الدخول، فاختر (تأثيرات إضافية...)، ستظهر نافذة بها جميع حركات الدخول، مقسمة لفئات، جرب أي منها،



صورة 5: إضافة حركة الدخول (تجدد)

❖ اضغط باستمرار على مفتاح (كونترول) **Ctrl** وبالإضافة الأخرى اضغط مفتاح **F1**. بهذه الطريقة تعمل جميع اختصارات لوحة المفاتيح.

وسترى معاينة مباشرة للحركة على الشريحة. إذا لم ترى معاينة مباشرة، تأكد من وضع علامة صح على الخيار **معاينة التأثير**.



صورة 6: تعديل إعدادات التأثير.

٥. سأختار حركة الدخول (تجدد)، لاحظ أنه تمت إضافتها لقائمة الحركات المخصصة المطبقة في لوحة المهام. الإعدادات المتوفرة لهذه الحركة، هي: **البدء** (أي متى سيبدأ تطبيق الحركة) وستكون عند النقر بالفأرة، افتح القائمة لتغيير ذلك. **الإعدادات الثاني**، هو اتجاه التجدد وهو **أيسر سفلي**، اختر من القائمة لتغييره، وأخيراً **سرعة تطبيق التأثير**، غير من القائمة كما تريده. لاحظ أنه ستتم معاينة الحركة بعد كل تغيير تجريه. إذا لم يكن كذلك؛ فتأكد من وضع علامة صح أمام **معاينة تقائية** أسفل لوحة المهام.

٦. تمرن: أضف حركة توكيـد إن أردت لهذا العنوان، أو حركات للعنوان الفرعـي.

### ملاحظات حول الحركات المخصصة :

- أنواع التأثيرات الحركية مميزة بألوان: الأخضر لحركات الدخول، الأصفر لحركات التوكيد والأحمر لحركات الإنـاء (أو الخروج من الشريحة). (لاحظ الصورة رقم ٥)

- يمكنك تغيير أي حركة قمت بتطبيـقها، من خلال اختيار الحركة من لوحة المهام، سـيتحول زر (إضافة تأثير) إلى (تغيير).

- يمـكنك إزـالة أي حركة باختـيارها ثم نـقر زـر (إـزـالة).

- يمـكنك مـعاـينة أي حـركة من خـلال نـقر زـر (تشـغيل) أـسـفل لـوـحـةـ المـهامـ.

- إـذا كانـ لديكـ أـكـثـرـ منـ كـائـنـ مـطـبـقـ عـلـيـهـ حـركـاتـ مـخـصـصـةـ؛ـ أوـ حـتـىـ لـوـقـمـتـ بـتـطـبـيقـ أـكـثـرـ منـ حـرـكـاتـ عـلـىـ الـكـائـنـ؛ـ فـيمـكـنكـ إـعادـةـ تـرـتـيبـ عـرـضـ هـذـهـ حـرـكـاتـ مـنـ خـلـالـ السـهـمـيـنـ أـسـفلـ لـوـحـةـ المـهامـ.ـ هـنـاكـ أـرـقـامـ تـمـثـلـ هـذـهـ حـرـكـاتـ تـحـيـطـ بـالـكـائـنـاتـ لـاحـظـ تـبـديـلـهاـ عـنـدـ إـعادـةـ تـرـتـيبـ الـحـرـكـاتـ.

- استـقـدـ منـ إـعـادـاتـ كـلـ حـرـكـةـ مـخـصـصـةـ بـمـاـ يـنـاسـبـكـ.

- استـقـدـ منـ مـسـارـاتـ الـحـرـكـةـ إـذـاـ كـانـ لـدـيـكـ كـائـنـاتـ تـحـتـاجـ أـنـ تـسـلـكـ مـسـارـاًـ مـعـيـنـاًـ عـبـرـ الشـرـيـحةـ.ـ إـذـاـ لـمـ تـجـدـ مـاـ يـنـاسـبـكـ مـنـ مـكـتبـةـ الـمـسـارـاتـ الـمـوـجـودـةـ،ـ قـمـ بـرـسـمـ مـسـارـكـ الـخـاصـ مـنـ خـلـالـ قـائـمـةـ (ـرـسـمـ مـسـارـ خـاصـ)

### ملاحظات أخرى تتعلق باختيار الحركات المخصصة :

- قم باختيار الحركات البسيطة والمعبرـةـ،ـ والـتـيـ تـؤـدـيـ التـشـويـقـ المـطلـوبـ،ـ وـكـذـلـكـ تـكـوـنـ منـاسـبـةـ لـلـكـائـنـ وـلـمـحتـواـهـ،ـ سـوـاءـ كـانـ نـصـاـ أوـ صـورـةـ أوـ تـخـطـيطـ أوـ رـسـمـ ...ـ

- يمـكـنكـ الـاـكـتـفـاءـ بـحـرـكـاتـ لـلـدـخـولـ أوـ التـوكـيدـ حتـىـ لـاـ تـطـيلـ الـعـرـضـ أوـ تـفـقـدـ مـضـمـونـ الـعـرـضـ أـهـمـيـةـ.

- بعـضـ الـمـحـتـوىـ يـحـتـاجـ لـأـنـوـاعـ مـعـيـنـةـ مـنـ حـرـكـاتـ يـكـوـنـ لـزـاماـ استـخـدـامـهـاـ،ـ لـذـلـكـ عـلـىـ الـمـعـلـمـ/ـمـعـ الـعـرـضـ اـسـتـخـدـمـ الـحـرـكـاتـ الـمـنـاسـبـةـ بـمـاـ يـتوـاءـ الـكـائـنـ وـالـهـدـفـ مـنـ عـرـضـهـ.

- بعـضـ الـحـرـكـاتـ يـمـكـنـكـ أـنـ جـعـلـ تـأـثـيرـهـاـ يـظـهـرـ عـلـىـ الـحـرـفـ،ـ وـإـذـاـ كـانـ لـدـيـكـ نـصـ كـبـيرـ فقدـ يـأـخـذـ تـطـبـيقـ هـذـهـ حـرـكـاتـ وـقـتاـ طـوـيـلاـ،ـ مـاـ يـسـبـبـ الـمـللـ،ـ فـإـذـاـ لـمـ يـكـنـ الـهـدـفـ مـنـ الـعـرـضـ تـعـلـيمـ الـحـرـفـ أوـ مـاـ يـتـعـلـقـ بـهـاـ،ـ فـمـنـ الـأـفـضلـ تـعـدـيلـ تـطـبـيقـ التـأـثـيرـ الـحـرـكيـ صـورـةـ ٧ـ وـصـوـلـ إـلـىـ خـيـاراتـ تـعـدـيلـ

- لـيـصـبـعـ عـلـىـ مـسـتـوـىـ الـكـلمـةـ أـوـ الـفـقـرـةـ.ـ أـضـغـطـ عـلـىـ السـهـمـ يـمـيـنـ اـسـمـ الـحـرـكـةـ الـمـخـصـصـةـ،ـ أـكـثـرـ لـلـحـرـكـةـ الـمـخـصـصـةـ وـمـنـ الـقـائـمـةـ اـخـتـرـ خـيـاراتـ التـأـثـيرـ،ـ وـمـنـ الـجـزـءـ تـحـريـكـ النـصـ،ـ اـفـتـحـ الـقـائـمـةـ وـاخـتـرـ (ـالـكـلـ فيـ وـقـتـ وـاحـدـ)ـ أـوـ (ـبـالـكـلمـةـ).ـ ♦ـ تـلـيـعـ:ـ جـربـ بـقـيـةـ خـيـاراتـ هـذـهـ النـافـذـةـ..ـ!

### الخطوة الثالثة : إدراج شرائح جديدة...

بعد تجهيز شريحة العنوان، وتطبيق بعض الحركات المخصصة، سنقوم الآن بإدراج شريحة جديدة. وهناك أكثر من طريقة لفعل ذلك:

- ضـغـطـ زـرـ (ـشـرـيـحةـ جـديـدةـ)ـ وـالـمـوـجـودـ عـلـىـ شـرـيـطـ أدـوـاتـ الـتـنـسـيقـ.
- اـسـتـخـدـمـ أـمـرـ (ـشـرـيـحةـ جـديـدةـ)ـ مـنـ قـائـمـةـ (ـإـدـرـاجـ).
- اـسـتـخـدـمـ اـخـتـصـارـ لـوـحـةـ الـمـفـاتـيحـ Ctr~l + M

**اختيار التخطيط المناسب.** بعد إدراج الشريحة الجديدة ، بأي من الطرق الثلاث، يمكنك الآن اختيار التخطيط المرغوب لها.  
إذ سيتحول لوح المهام إلى جزء تخطيط الشريحة. والآن ، وبناءً على المحتوى الذي قمت بإعداده، اختر التخطيط المناسب:

- إذا كنت ستبعد أهداف الدرس في الشريحة الجديدة (كما في حالتنا) ، فإن أنساب تخطيط هو (عنوان ونص).
- إذا كنت ستبعد عنوان وكائنات متعددة، فإن أنساب تخطيط هو (عنوان فقط).
- لنفترض أنك تريد وضع عنوان وأربع صور، فالخطيط المناسب هو (عنوان وأربعة من المحتوى) وهكذا...



وبنفس الطريقة يمكنك اختيار تخطيط المحتوى المناسب لك. على الرغم من ذلك: يمكنك اختيار تخطيط (فارغ) لوضع ما يناسبك من كائنات. تتبع بقية التخطيطات ولاحظ ما تقدمه من محتوى. وكما ترى في تخطيطات المحتوى، يمكنك إدراج الكائنات من داخل الشريحة.

**كتابة الأهداف.** الآن سأعتمد التخطيط (عنوان ونص). سأكتب في خانة العنوان: (بعد هذا العرض ستكون - بإذن الله - قادرًا على...) ، وأبدأ بسرد أهداف الدرس ضمن الكائن الثاني، والذي يتضمن تعداداً نقطياً. مع ملاحظة اتباع قواعد كتابة الهدف السلوكي، والتي يعرفها جميع المعلمين.

**كتابة الأمثلة.** سنضيف المزيد من الشرائح، وبالتحديد شريحة الأمثلة على الدرس، وهنا أفضل أن يختار المعلم أمثلة غير تلك الموجودة بالكتاب، وأن تكون من البيئة المحيطة بالطالب مع تعليمها بأمثلة عامة، والحرص على أن تكون محققة لمضمون الدرس وأهدافه، والمعلم المتمرس هو من يستطيع فعل ذلك. وبما أنني غير متخصص في المادة فسأضع نفس الأمثلة الموجودة في الكتاب.

ملاحظة: إذا كانت الأمثلة تحتوي على آيات قرآنية، فيمكنك نسخ نص الآيات من برامج خاصة، وهي كثيرة، يمكنك تزيل أحدها من الإنترنت ، احرص أن يكون البرنامج موثوقاً.

**كتابة حركات التشكيل:** إذا احتجت لكتابة حركات التشكيل، فيمكنك استخدام الدليل التالي:

الفتحة: مفتاح Shift مع حرف (ض)	الضمة: مفتاح Shift مع حرف (ث)
الكسرة: مفتاح Shift مع حرف (ش)	الشدة: مفتاح Shift مع حرف (ذ)
الضمة: مفتاح Shift مع حرف (ق)	
الكسرة: مفتاح Shift مع حرف (س)	
السكون: مفتاح Shift مع حرف (ء)	

**تلوين الكلمات:** تحتاج لتلوين بعض الكلمات عند كتابة الأمثلة: وتلويين كلمة لابد من تحديدها أولاً، ولتحديد الكلمة واحدة، انقر نقرًا مزدوجًا في وسطها. سيتم تحديد الكلمة. أما إذا احتجت لتحديد أكثر من كلمة، فيمكنك الضغط مع السحب لزر الفارة الأيسر على الكلمات المطلوبة. بعد ذلك قم بالتلوين باختيار اللون من أداة التلوين الموجودة على كل من شريطي أدوات التنسيق وأدوات الرسم.

## أَنْتُمْ تَنْصِفُونَ بِالْأَمَانَةِ

## أَنْتُمْ تَتَصَفُّونَ بِالْأَمَانَةِ

صورة 9: الخط الأدنى أكثر وضوحاً

قم بتغيير الخط إلى Traditional Arabic إذ يتميز هذا الخط بقربه من الخط المستخدم في الكتاب، وكذلك بوضوح ظهور حركات التشكيل على حروفه. لاحظ الصورة أعلاه.

❖ **تمرین:** استخدم حركات مخصصة لشريحتي الأهداف والأمثلة؛ كما يمكنك هنا استخدام أنظمة الحركة، على الشريحتين كون أنتا اعتمدنا على تخطيط الشريحة في كتابة النصوص، ولم نستخدم كائنات جديدة.

**تلمیح:** لمعرفة كيف ستبدو الشريحة الحالية عند عرضها، أضغط Shift مع F5 . أما إذا ضغطت F5 لوحده ، فسيبدأ عرض الشرائح من البداية (من الشريحة الأولى).

بعد الشريحة العامة الأمثلة، سأضيف شريحة للمثال الأول، سأقوم بنسخ المثال كما هو وألصقه في الشريحة الجديدة، كيف أقوم بذلك؟

- أحدد المثال (أظلله).



- اختيار أمر (نسخ) من قائمة (تحرير). (أو استخدم اختصار لوحة المفاتيح **Ctrl+C**)
- في الشريحة الجديدة، اختيار أمر (لصق) من قائمة (تحرير). (أو استخدم اختصار لوحة المفاتيح **Ctrl+V**)
- سأكرر هذه الشريحة، وذلك لوضع الشروحات على المثال فيها. اختر أمر (شريحة مكررة) من قائمة (إدراج)
- بعد الانتهاء من إعداد جميع شرائح الأمثلة والتمرينات، حان وقت العرض!

#### الخطوة الرابعة : بدء العرض...

لبدء العرض ، ما عليك سوى ضغط على المفتاح الوظيفي F5 في أعلى لوحة المفاتيح. وبطريقة أخرى استخدم قائمة (عرض الشرائح) ثم (إجراء العرض). صورة 10: إحدى شرائح التوضيح للأمثلة سيببدأ العرض بدءً من الشريحة الأولى؛ أما لعرض الشريحة الحالية وما يتلوها فيمكنك استخدام زر العرض في لوحة اختيار المعاينة، وهو زر صغير بصورة غريبة! أو الاختصار Shift+F5.

ما تقدم هو خطوات مختصرة جداً لإنشاء عرض تديمي لدرس في اللغة العربية. أما ما تبقى هو ميزات وقدرات إضافية للبرنامج، وهي مهمة لتحسين العرض وإعداده للعرض النهائي، سنتحدث عنها في الصفحات التالية.

تذكير. أذكر بأهمية التفكير في طرق عرض غير تقليدية، فمثلاً للدرس السابق يمكن استخدام طريقة الحوار بين شخصين أو قصة، كما يمكن استخدام بعض الصور أو الرسوم للتعبير عن الأمثلة الواردة، وذلك لإضافة التشويق والابتعاد عن التقليدية في العرض.

## قدرات وميزات إضافية

### المراحل الانتقالية للشرائح

ولتطبيقها استخدم جزء المهام (ذلك من قائمة عرض الشرائح). اختر نوع الحركة، لاحظ تطبيقها مباشرة، حدد مقدار السرعة، اختر صوتاً من القائمة، بحيث يكون مرافقاً للحركة، إذا لم يعجبك أيّ من الأصوات في القائمة، ولديك أصوات محفوظة على الحاسب، مما عليك سوى اختيار آخر بند في القائمة (صوت آخر...). ستظهر نافذة إضافة صوت، ابحث عن الصوت وقم بإضافته. يمكنك جعل الصوت يتكرر باستمرار، من خلال اختيار (تنفيذ حلقة مستمرة لحين صدور الصوت التالي). في تقدم بالشريحة، يمكنك تحديد طريقة تقدم عرض الشرائح، ولديك خيارات إما عند النقر بالماوس، أو بعد فترة زمنية محددة، وكل استخدامه: فإذا كنت تريدين التقليل اليدوي للشرائح، فاستخدم عند النقر بالماوس، وإذا أردت أن تعرض الشريحة لمدة ٦ ثوان مثلًا فاستخدم الخيار الثاني، يمكنك استخدام الخيارين معاً! ولن تستطيع الانتقال إلى الشريحة التالية عند حدوث أي منها أولاً. ويمكنك عدم اختيار أي منها! ولكن تستطيع الانتقال إلى الشريحة التالية! وهذه الحالة مناسبة عند استخدام أزرار يتوجب الضغط عليها للانتقال إلى الشريحة اللاحقة. وسنعرف على ذلك لاحقاً.

صورة 11: خيارات تعديل المراحل الانتقالية

### إدراج الأصوات ومقاطع الفيديو

من الوسائل المهمة في تعليم العروض التقديمية الأصوات والأفلام، فكثيراً ما يحتاج معلم التربية الإسلامية في حرص التفسير والتوجيه إلى مقاطع صوتية للآيات، فكيف يقوم بإدراجه؟ وكيف يقوم بتشغيلها؟ . كما يحتاج معلمون العلوم والجغرافيا والكيمياء والفيزياء والأحياء وعلم الأرض (الجيولوجيا) وغيرها من المواد؛ إلى مقاطع الفيديو. فكيف يتم إدراجه والتحكم فيه؟

وبما أننا نتحدث عن الإدراج، ففي قائمة (إدراج) كل ما نريده - افتح قائمة (أفلام وأصوات)، وهذا شرح لهذه القائمة:

- **فيلم من Clip Organizer:** وفيه يمكنك إدراج فيلم من مكتبة القصاصات الفنية للبرنامج، لا توجد أفلام كثيرة في المكتبة.

- **film من ملف:** وهو الخيار الأفضل إذا كانت لديك مكتبة من مقاطع الفيديو، فيمكنك الإدراج منها. بمجرد إدراج الفيديو، سيسألك البرنامج: هل تريد تشغيل الفيديو عند عرض الشرائح تلقائياً أو عند النقر بالفأرة، وهو الخيار الأفضل - برأيي ..

**صوت من Clip Organizer:** لإدراج ملف صوتي من مكتبة القصاصات.

صوت من ملف: ويمكنك إدراج أصوات مخزنة على الكمبيوتر، وسيسألك البرنامج السؤال ذاته عند إدراج مقطع الفيديو.

تشغيل المسار الصوتي للعرض... : لتشغيل صوت من قرص صوتي.  
تسجيل صوت: ولم لا؟! يمكنك تسجيل أي صوت الآن، فقط جهز المايكروفون، يمكنك تسجيل تعليق صوتي على العرض، أو تسجيل صوت طالب يقرأ الأمثلة، وغير ذلك من ما يمكنك فعله.



صورة 12: مربع خيارات الفيلم والصوت

**خيارات مقطع الفيديو.** عند إدراج مقطع الفيديو، ستظهر صورة للفيديو، انقر عليها بالزر الأيمن، واختر تحرير كائن فيلم. ستظهر نافذة خيارات الفيلم، يمكنك تجربة هذه الخيارات ورؤيتها مفعولها. مثل تكبير إلى ملء الشاشة عند تشغيل العرض. أو زيادة مستوى الصوت. كما تظهر هذه النافذة معلومات عن مدة مقطع الفيديو وموقع تخزينه. يمكنك تكبير عرض مقطع الفيديو بسحب المقابض المحيطة به. (عبارة عن ثمان دوائر بيضاء)

**خيارات ملف الصوت.** عند إدراج ملف صوت، سيظهر رمزه، وهو عبارة عن سماعة (أو ما يشبه البوق!)، بنفس الطريقة مع مقطع الفيديو، اضغط بالزر الأيمن واختر تحرير كائن صوتي. حيث يمكنك إخفاء رمز الصوت أثناء عرض الشرائح، وكذلك جعل تشغيل الصوت كحلقة مستمرة حتى الإيقاف، ويمكنك أيضاً ضبط مستوى الصوت، وأيضاً معرفة مدة الصوت.

**تلبيب:** يمكنك تغيير الحد الخارجي لمقطع الفيديو وتغيير لونه بشكل مميز، كما يمكنك ربط شرائط الأفلام والأصوات بإعدادات الإجراء، وز تغيير نمط الحد الخارجي موجود ضمن أزرار شريط أدوات الرسم، راجع صفحة 5.

**تشغيل الفيديو والصوت.** إذا اخترت التشغيل بالنقر، فلن يستغل أي من الفيديو أو الصوت إلا بالنقر على أي منهما، كما أن النقر مرة أخرى سيوقف (إيقاف مؤقت) تشغيل الفيديو وبنقرة ثالثة يتم استئناف العرض. أما الصوت فإن النقر مرة أخرى تعيد تشغيل الملف الصوتي من بدايته.

**تلبيب:** يمكنك تشغيل الصوت أو الفيديو حتى في وضع معاينة الشرائح العادي (وضع التصميم).

تسجيل سرد صوتي. ما رأيك بالتعليق على عرض الشرائح؟، مفید هذا الأمر إذا لم تكن متواجداً مع عرضك للتعليق عليه. اختر من قائمة عرض الشرائح ثم تسجيل سرد.. اضغط موافق إذا كان مايكروفونك جاهزاً. سيبدأ العرض، ابدأ أنت بالحديث، وتنتقل بين الشرائح متقدماً عن كل واحدة، عند إنهاء العرض سيخبرك البرنامج بأنه تم حفظ السرد، وسيسألك هل تريد حفظ توقيت الشرائح، اختر ما تريده.

## إدراج الصور والرسوم والأشكال

بمثل أهمية الأفلام والأصوات، تشكل الصور وما يتبعها أهمية بالغة في أي عرض تعليمي، حيث يمكننا إدراج كل ذلك من قائمة (صورة) في قائمة (إدراج) على النحو الآتي:



صورة 13: قائمة (صورة) في قائمة (إدراج)

**قصاصفة فنية:** حيث يمكنك إدراج القصاصفات الفنية من مكتبة البرنامج، وتحتوي على رسوم تعبيرية متنوعة، تضيف التشويق إلى العرض. (موجود في شريط أدوات الرسم)  
من ملف: حيث يمكنك إدراج أي ملف صورة مخزن على الكمبيوتر، حيث يمكنك - على سبيل المثال - إدراج الصور الفوتوغرافية إلى العرض. (موجود في شريط أدوات الرسم)  
من الماسح أو الكاميرا: يمكن أن يستقبل البرنامج الصور من الماسح الضوئي الموصى بالحاسوب، أو الكاميرا الرقمية عند إياصالها بالحاسوب أيضاً.

**ألبوم صور فوتوغرافية جديد:** حيث يقوم البرنامج بإنشاء عرض جديد، وتظهر نافذة ألбوم الصور، حيث يمكنك إضافة مجموعة من الصور، وتعديل بعض خصائصها وضبط استدارتها، وعدد الصور في كل شريحة، وكذلك شكل الحد الخارجي لها. يمكنك نسخ أي شريحة صور من ملف ألбوم إلى عرضك الخاص.

**أشكال ثلاثية:** وهي مكتبة كبيرة من الأشكال التلقائية. يمكن أيضاً الوصول إليها من خلال شريط الرسم - وهي مقسمة إلى فئات، وبعد رسم الشكل على الشريحة يمكن تغيير خصائصه: مثل الحجم ولون التعبئة ولون الحد والاستدارة وغيرها. وتتوفر فئة (خطوط رسم) خيارات الرسم المزخرفة، وتوجد مكتبة

**WordArt أو النص المزخرف:** حيث يمكنك تزيين العناوين من خلال إدراج النصوص المزخرفة، وتوجد مكتبة من الأنماط، كما يمكن تعديل شكل الخط من خلال مكتبة كبيرة من الأشكال. (موجود في شريط أدوات الرسم)  
**تخطيط هيكلي:** لإدراج تخطيطات هيكيلية ، وهي مفيدة للتوضيح العلاقات بين المفاهيم.

**تلبيب:** للذين تعودوا على التعامل مع الأشكال التلقائية والنصوص المزخرفة في برنامج وورد، سيصبحون متدرسين هنا...!

تمييع: عند إدراج صورة، سيظهر شريط أدوات صورة، استخدمه للمزيد من التحسينات على الصورة التي قمت بإدارجها.

### إدراج أنواع أخرى

من قائمة صورة أيضاً يمكن إدراج مخطط، حيث يمكنك الاختيار بين ستة أنواع، وكلها مفيدة ولها تطبيقات يمكن الاستفادة منها فيها. وهناك أيضاً **تخطيط** حيث إذا احتجت لعرض بعض البيانات الرقمية بشكلٍ بياني، فيمكنك استخدام المخططات للبيانات. أما إذا احتجت إلى تمثيل البيانات بشكلٍ منظم، فاستخدم أمر جدول.

### تكوين مكتبة الوسائط الخاصة بك

إنه لمن الصائب أن تكون مكتبة وسائط متعددة على حاسوبك، يمكنك نسخها على أقراص، للاحتياط أو لإضافة الآخرين. وتكون مكتبة الوسائط من مقاطع فيديو وأصوات وصور وأشكال توضيحية وعروض فلاش توضيحية متحركة، وكذلك عروض باوربوينت متميزة.

بالنسبة لمقاطع الفيديو، يمكنك تزيل ما هو مناسب من الإنترنت، أو شراؤها أو إنتاج مقاطع فيديو باستخدام كاميرا الفيديو، إذ لم يكن لديك واحدة فيمكنك استئجار كاميرا المدرسة، وبعد تصوير مقطع الفيديو يمكن تحريره باستخدام برنامج Windows Movie Maker السهل الاستخدام التابع لنظام ويندوز إكس بـ (خصوصاً النظام xp مع حزمة الخدمات الثانية SP2). أما الصور، فيمكنك تزيلها من الإنترنت أو شراء مكتبات الصور من السوق، أو شراء كاميرا رقمية، وإنتاج ما يناسبك من صور، لقد أصبحت الكاميرات الرقمية منتشرة بأسعار مقبولة ودقة تصوير عالية. أما الأصوات، فيمكن تزيلها من الإنترنت أو شراء مكتبات الأصوات، أو إنتاجها بتسجيلها بشكلٍ يدوي.

كم هو أمرٌ مفيد لو أن لإدارة تقنيات التعليم بالوزارة موقع على الإنترنت يحوي مكتبة الوسائط الالزمة لكل المنهج، وأيضاً أن ترسل منها نسخ محدثة بشكل سنوي أو فصلي لكل المدارس... أمنية! هل ستتحقق؟!



صورة 14: اضغط بالزر الأيمن على الكائن، ستظهر القائمة

### إعدادات الإجراء

تشبه إعدادات الإجراء الارتباطات التشعبية في موقع الإنترنت، وفي العرض التقديمية تكون مفيدة لربط شرائح معينة بأخرى، أو لعمل شريحة تنقل إلى كافة الشرائح، أو لعمل تدريبات تقود نتيجة الإجابة فيها إلى شرائح معينة. كما يمكنك من خلالها الرابط بملفات أو عروض أو حتى تشغيل برامج.

**خطوات عملية:** هنا خطوات لتصميم تدريب، في درس الأفعال الخمسة. سأحتاج إلى شريحة لسؤال ولخيارات (٢ خيارات)، والإجابة ستكون في ثلاثة شرائح، اثنين خاطئين، وواحدة صحيحة.

١. اكتب السؤال، ارسم ثلاثة أشكال تلقائية (بشكل مستطيل)،

تمثل الإجابات التي سيختارها المتعلم.

٢. في كل مستطيل، اضغط بالزر الأيمن واختـر إضافة نص، اكتب إحدى إجابات السؤال، وبـالممثل: افعـل مع المستطيلين الآخرين، وتذكر أن تضع إحدى الإجابات صحيحة.

٣. أضـف ثلاثة شرائح للإجابات الثلاث، أكتب في أحدها (الإجابة صحيحة) مع وضع التعزيـزات الإيجـابـية من صور وأصوات وغيرها، وفي الشريـحتـين المتـبـقـيتـين، عـلامـةـ خـطاـ، مع تـوضـيـعـ السـبـبـ: لماـذاـ الإـجـابةـ المـخـاتـرـةـ خـاطـئـةـ، وـهـذـاـ الـأـمـرـ مـهـمـ جـداـ.

٤. الآن حان وقت الرابـطـ اـضـغـطـ بالـزـرـ الأـيـمـنـ عـلـىـ المـسـطـيلـ الـذـيـ يـمـثـلـ الإـجـابةـ الصـحـيـحةـ، وـاـخـتـرـ منـ القـائـمـةـ إـعـدـادـاتـ إـجـراءـ...

٥. في النافذة (عند النقر بالماوس) اـخـتـرـ اـرـتـيـاطـ تـشـعـبـيـ إـلـىـ، وـمـنـ القـائـمـةـ اـخـتـرـ شـرـيـحةـ ... سـتـظـهـرـ نـافـذـةـ (ارـتـيـاطـ تـشـعـبـيـ بشـرـيـحةـ) اـخـتـرـ مـنـهـاـ الشـرـيـحةـ الـتـيـ تـمـثـلـ الإـجـابةـ الصـحـيـحةـ ثـمـ اـضـغـطـ (موـافـقـ)، ثـمـ (موـافـقـ).

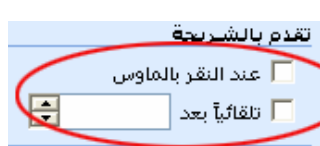
صورة 15: اختر (شريحة)...



٦. يمكنك تعـيـنـ صـوتـ عـنـ النـقـرـ عـلـىـ الزـرـ، وـكـذـلـكـ تمـيـزـ الزـرـ عـنـ النـقـرـ، وـهـيـ تـقـدمـ المـزـيدـ مـنـ التـشـوـيقـ لـالـعـلـمـيـةـ. (أنـظـرـ الصـورـةـ (١٥ـ))



صورة 16: اختر الشريحة لربطها بالزر



صورة 17: تأكيد من عدم اختيار أي منها

٧. مهم: لا تنس أن تزيل علامتي صح أمام عند النقر بالماوس وعند تلقائياً بعد في الجزء تقدم بالشريحة، ضمن المراحل الانتقالية للشريحة (من قائمة عرض الشريحة). وذلك لمنع التقدم إلا من خلال الأزرار المطبق عليها الإجراء.

٨. كرر الخطوتين ٤ و ٥ مع المستطيلين المتبقين، مع الربط بالشريحة المناسبة.

٩. ضع أزراراً للعودة إلى شريحة السؤال، وذلك في شريحتي الإجابات الخاطئة، أما في شريحة الإجابة الصحيحة، فضع زرًا إلى السؤال التالي - مثلاً.

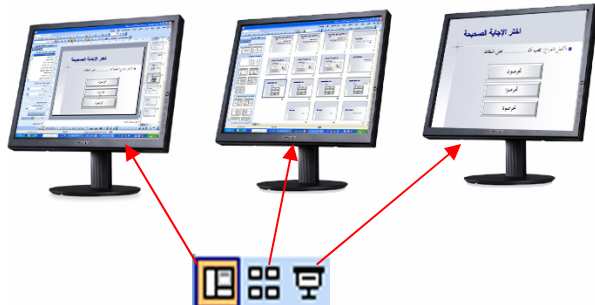
١٠. ابدأ العرض وجرب استخدام الأزرار الثلاثة، تأكيد من عملها بشكل جيد قبل اعتمادها، وعرضها على الجمهور.

وكما ترى في القائمة (ارتباط تشعبي إلى) يمكنك الربط إلى ملف آخر، سواءً كان عرض باؤربوينت أو ملف وورد أو حتى صورة، علماً بأن مثل هذا الارتباط يفتح البرنامج المرتبط به الملف. كما يمكنك الربط بعنوان موقع على الإنترنت URL. كما يمكنك من نفس النافذة تشغيل برنامج آخر أو تشغيل ماкро (الماكرو): مجموعة من الإجراءات الروتينية التي يتم تنفيذها معاً - للمزيد حول تسجيل الماكروات وتنفيذها، راجع ملفات المساعدة في البرنامج).

كل الإجراءات السابقة تتفذ عند النقر على الكائن بالفأرة، ولكن يمكنك أن تجعل التنفيذ مجرد المور بممؤشر الفأرة فوق الكائن حتى يتم تنفيذ الإجراء المرتبط بالكائن. انقر علامة التبويب (مور الماوس فوق).

أزرار الإجراءات. يوفر البرنامج مجموعة من الأزرار المتنوعة والتي تناسب محتوى معين. لإدراج أي من هذه الأزرار، افتح قائمة (عرض الشريحة) ثم قائمة (أزرار الإجراءات)، اختر أي منها، بمجرد إدراجه على الشريحة ستظهر نافذة ستظهر إعدادات الإجراء. ميزة أزرار الإجراءات، أنها جاهزة ثم أنها تأخذ نفس ألوان قالب التصميم.

## طرق معاينة العرض



يوفر البرنامج أربع طرق لمعاينة عرض الشريحة، أهمها هي الطريقة العادية (عادي) والتي تسهل عملية التصميم وإدراج الكائنات وتطبيق الحركات المخصصة... الخ. الطريقة الثانية هي طريقة (فارز الشريحة) وتظهر جميع شرائح العرض بشكل مصغرات، وبظهور أيضاً توقيت عرض الشريحة . إذا كنت قد قمت بتدريب على التوقيت . ويمكنك هنا تغيير ترتيب الشرائح بسهولة كما يمكنك إخفاء أي شريحة (استثناؤها من العرض النهائي فقط). الطريقة الأخيرة هي ما سيراه المشاهدون للعرض، ويتم العرض بملء الشاشة، ويتم تشغيل كل الحركات المخصصة والمراحل الانتقالية ويتم إخفاء الأخطاء الإملائية . يمكن التنقل بين طرق العرض، باستخدام الأزرار الصغيرة أسفل لوحة المخطط التفصيلي / الشريحة، أو استخدام قائمة عرض.

## إعدادات العرض

كيف سيعرض العرض النهائي؟ هذا ما تحدده الإعدادات في قائمة: عرض الشريحة ثم إعداد العرض. الخيار الأنسب دائمًا هو مقدم بواسطة محاضر (ملء الشاشة). أما إذا أردت أن يجري العرض بشكل مستمر في مكان عام دون تدخل من أحد؛ فقم أولاً بإعداد توقيت للعرض من خلال قائمة عرض الشريحة ثم تعرّين على التوقيت، وأنشاء إجراء التمرير راقب الوقت المعطى لكل شريحة، ثم اعتمد التوقيت. الآن، مرة أخرى دع إلى مربع إعداد العرض واختر مستعرض دون مراقبة (ملء الشاشة).

**ملاحظة:** من الخيارات المهمة عرض بدون حركة ، فإذا لم تكن الحركات المخصصة مكتملة أو غير مناسبة أو لا ترغب في عرض الحركات المخصصة دون إزالتها فضع علامة صح أمام هذا الخيار.



صورة 18: مربع إعدادات العرض

## ما بعد العرض

لا ينتهي العمل بمجرد بدء العرض، إذ توجد العديد من الخيارات حتى بعد بدء العرض وب مجرد تحريك الفأرة ستظهر أربعة أزرار مائية (شفافة). انظر الصورة ١٩ في الصفحة التالية -: سهرين (يمين ويسار) للتنقل إلى الشريحة السابقة والتالية (وهما يقابلان السهرين المناظرين على لوحة المفاتيح اللذين لهما نفس العمل) أما الزرين في الوسط، فالأيمن منها يعرض قائمة من خيارات التنقل والمؤشر (يمكن إظهارها أيضاً من خلال النقر على الزر الأيمن لل فأرة في أي مكان على شاشة العرض)، أما الزر الأخير (على شكل قلم) فيظهر قائمة خيارات المؤشر والقلم (وهذه القائمة جزء من القائمة عند ضغط على الزر الأيمن كما ورد قبل قليل).



صورة 19: الأزرار المائة وقائمة خيارات القلم

وسائل الإيضاح. عندما تحتاج لإيضاح أشياء على شاشة العرض، فما عليك سوى تحريك الفارة حتى تظهر الأزرار، افتح قائمة خيارات المؤشر، اختار أي من الأقلام الثلاثة: قلم حبر جاف، وله خط رفيع، وقلم لباد وله حجم خط أكبر، ولتغيير لون هذين القلمين، افتح القائمة، واختر لون العبر، أما إذا أردت تمييز كلمات أو جمل بلون مميز يجذب الانتباه، فاختر قلم التمييز، والذي يأتي باللون الأصفر، وهو شبيه في عمله بأقلام التمييز الحقيقية، ويمكنك تغيير لونه بنفس الطريقة السابقة.

ماذا عن الخربشات! والتوضيحات التي قمت بعملها قبل قليل؟! يمكنك مسح ما شئت باستخدام المحاة (في نفس القائمة السابقة) أو محو كل العبر عن الشريحة. إذا حاولت إنهاء العرض، فسيسألك البرنامج، إن كنت تريد الاحتفاظ بالتوضيحات. يمكن للبرنامج حفظها مع الملف.

إذا أردت الاحتفاظ بالتوضيحات مع عدم عرضها، فاقتح قائمة الخيارات. أو انقر بالزر الأيمن.

ومن قائمة شاشة اختر إخفاء/إظهار علامات العبر.

إذا لم تعد ترغب في استخدام الأقلام، فاقتح قائمة سهم واختر سهم.

**تلميح:** إذا رغبت في إخفاء السهم، فاقتح قائمة خيارات السهم، واختر مخفى.

شاشات خالية. ماذا لو أردت أن تخلي شاشة العرض، لفت انتباه التلاميذ إلى كلام تود أن تقوله، لست مضطراً لإنهاء العرض، ما عليك سوى فتح قائمة الخيارات، ثم شاشة، ثم شاشة بيضاء أو سوداء. ويمكنك العودة لاستئناف العرض، بالنقر على أي ذر.

كما تد الشاشتين السابقتين بمثابة سبورة؟ يمكنك شرح مفاهيم إضافية فيما باستخدام الأقلام السالفة الذكر. لكن قبل الذهاب لأي من الشاشتين، تأكد من اختيارك لأي من الأقلام الثلاثة. هذه الشاشات هي شاشات عرض مؤقتة ولا تدخل ضمن الشرائح.

**ملاحظة:** ما ترسمه في الشاشتين لا يمكن الاحفاظ به، لأنه ليس مرسوماً على شرائح.

خيارات التنقل. قد تحتاج أحياناً إلى الانتقال إلى شريحة محددة قافزاً فوق عدة شرائح، كيف تفعل ذلك أثناء العرض النهائي؟ فقط افتح القائمة واختر الانتقال إلى شريحة.. ستظهر عنوانين الشرائح وأرقامها.

لإنتهاء العرض، اختر إنهاء العرض من القائمة، أو اضغط مفتاح الهروب Esc في أعلى يسار لوحة المفاتيح.

للانتقال إلى آخر شريحة تم عرضها. مهما كان موقعها. اختر العرض الأخير من القائمة.



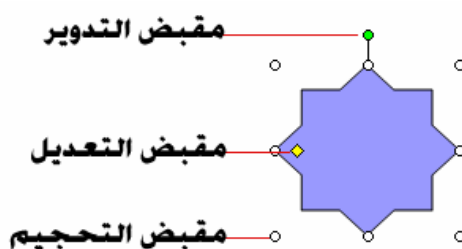
صورة 20: قائمة الزر الأيمن بعد بدء العرض

أما إذا كنت محرجاً من فتح القوائم أمام المشاهدين!! فاختر تعليمات من القائمة، لظهور نافذة بها اختصارات من لوحة المفاتيح لعمليات ما بعد العرض.

اخترت منها على سبيل المثال:

اضغط Ctrl+P	إظهار قلم اللباد
اضغط Ctrl+A	إظهار السهم
اضغط Ctrl+E	إظهار المحاة
اضغط حرف B	إظهار الشاشة السوداء
اضغط حرف W	إظهار الشاشة البيضاء

تمرين: تعلم البقية...!



صورة 21: مقابض تعديل الكائن

ماذا لو احتجت للانتقال لبرنامج مفتوح آخر، أو حتى لإظهار شريط المهام، من قائمة شاشة اختر تبديل البرامج.

إذا كان عرضك مؤقتاً . أي يعرض تلقائياً بتوقيت محدد . وأردت أن توقفه بشكل مؤقت لأي سبب، من القائمة اختر إيقاف مؤقت أو اضغط حرف S. للإنتفاخ اضغط الحرف نفسه.

### خيارات التحكم في الكائنات

الكائنات في باؤريونت كثيرة، ويمكن إدراجها من قائمة (إدراج) أو شريط الرسم السابق شرحه. قد تكون الكائنات صور أو أشكال تلقائية أو نصوص مزخرفة أو غيرها. أما ما يمكن تعديله في هذه الكائنات فهو الموضع

والحجم ولون التعبئة ولون الحد الخارجي والاستدارة والظل أو الثلاثي البعد (لأنه لا يمكن تطبيق الظل والثلاثي البعد معاً). وللتغيير في شكل الكائن، لاحظ في الصورة 21 مقابض التحكم في تعديل كائنات. الدائرة الخضراء للتدوير الحر، المعين الأصفر لتعديل الشكل، والدوائر البيضاء الثمان لتحجيم الشكل، كتكبيره أو تصغيره أو ضغطه... .

وتطبق هذه التعديلات على جميع الكائنات تقريباً مع بعض الاستثناءات.

### قائمة رسم

وهي قائمة في أقصى يسار شريط الرسم، وتقدم وصولاً للكثير من الأوامر المهمة للتعديل على الكائن، مثل عكس الكائن حول محوره الأفقي أو العمودي، أو استدارته بزاوية ٩٠°.

**ترتيب الكائنات.** عندما يكون لديك أكثر من كائن فوق بعضها يمكنك جعل الكائن يختفي تحت الكائن الآخر أو يصعد فوقه، من خلال أمري (إحضار إلى الأمام) و (إرسال خلفاً). بالإضافة لأمري (إحضار إلى المقدمة) و (إرسال إلى الخلف) للذين ينقلان الكائن إلى أعلى الأشكال الموجودة أو إلى آخر كائن. وكل هذه الأوامر موجودة في قائمة ترتيب ضمن قائمة رسم.

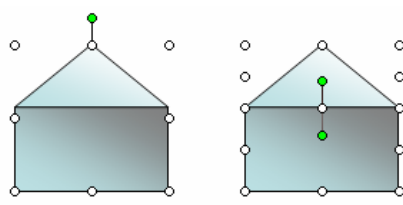
**تجميع الكائنات.** يمكنك جمع كائنين مع بعضهما بحيث يصبحان كائناً واحداً عند التحرير أو تغيير الحجم أو تغيير بعض الصفات.

**كيف يتم تحديد كائنين معاً؟** لتحديد كائن واحد انقر عليه بالفأرة نقرة واحدة، سيُحافظ بمقابض التحريم للدلالة على تحديده؛ أما لتحديد كائنين معاً فارسم بالفأرة مربع يجمعهما معاً. أو اختر الكائن الأول، ثم اضغط Shift باستمرار وانقر الكائن الثاني، سيتم تحديد الكائنين. بعد تحديدهما، افتح قائمة رسم، واختر تجميع.



صورة 22: قائمة رسم

**للمزيد:** لاختيار كائن مختفي خلف كائن آخر، اختر أولاً الكائن الذي أمامك، ثم اضغط مفتاح Tab للانتقال بين الكائنات على الشريحة. يمكنك الآن تحريك الكائن المختفي بالضغط على مفتاح الاتجاه المطلوب في لوحة المفاتيح، أو استخدم أوامر قائمة دفع في قائمة رسم.



صورة 23: الكائنين، قبل وبعد التجميع

تمكّنك عملية التجميع من تشكيل الكثير من الأشكال المعقدة من الكائنات الأساسية الموجودة. إذا أردت فك تجميع كائن فاختر ذلك من قائمة رسم، يمكنك إعادة تجميع الكائنات التي تم فك تجميعها من خلال أمر موجود في القائمة ذاتها.

**تغيير الشكل التقائي.** إذا أضيّبت وقتاً في تعين العديد من الخصائص لشكل تقائي، وفوجئت في النهاية أن هناك شكلاً مناسباً أفضل منه، فما عليك سوى اختيار **تغيير الشكل التقائي** من قائمة رسم، وستنتقل جميع الإعدادات والخصائص إلى الشكل الجديد.

**إضافة نص داخل الشكل التقائي.** تحتاج بالضرورة إلى إضافة نص داخل الأشكال التقائية، وللقيام بذلك، اضغط بالزر الأيمن على الكائن واختر **إضافة نص**، أو اختر الكائن، واضغط مفتاح Shift سيظهر مؤشر الكتابة داخل الكائن.

**إعدادات افتراضية.** إذا رغبت في أن يأخذ كل كائن جديداً تقوم برسمه إعدادات محددة تفضلها أنت، فقم بتطبيق هذه الإعدادات على أحد الكائنات ، واختر **تعيين افتراضات الشكل التقائي** من قائمة رسم. ستأخذ كل الكائنات الجديدة الإعدادات التي قمت أنت باختيارها.

**محاذاة الكائنات.** إذا رغبت في أن يحاذي كائن كائناً آخر، فاختر الكائنين معاً ثم اختر ما تحتاج من أوامر المحاذاة والتوزيع في قائمة رسم.

**للمزيد:** قد تحتاج لإظهار خطوط الشبكة، وهي خطوط وهمية مفيدة في عمليات المحاذاة وتوزيع الكائنات، استخدم قائمة رسم لإظهار الشبكة وللحكم في خياراتها اختر (الشبكة وخطوط الإرشاد) من قائمة (عرض).



صورة 24: خيارات تعبئة الكائن، باستخدام أمر (تأثيرات التعبئة)

**تعبئة الكائن.** يمكنك تعيّنة أي شكل تقائي، إما بلون خالص، أو بتدرج من لونين أو أكثر (إعداد مسبق لأنثر من لون). كما يمكنك تعيّنة الشكل التقائي بنقش من لون أو لونين، أو بمادة، أو بصورة من اختيارك. ويمكنك إبقاء الشكل بدون تعبئة، والأكتفاء بالحد الخارجي. والحد الخارجي للشكل يمكن أن يكون بأي لون، وتستطيع أن

تحكم بعرضه من خلال نمط خط الرسم، ونمط الشرطة يحدد شكل تقطع الحد. ويمكنك الالكتفاء بـ **الاكتفاء** وجعل لون الحد الخارجي: بدون خط رسم.

**كيف تقوم بالتعبئة؟** اضغط على السهم المجاور لزر تعبئة الكائن، لاحظ صورة 25، يمكنك الحصول على لوان إضافية أو حتى الدخول لمربع تأثيرات التعبئة، التي تتيح خيارات متعددة كما ترى في صورة 24.

**للمزيد:** يمكنك استخدام التدرجات اللونية لتعبئنة الشكل التقائي لإضافة بروز، خصوصاً عند الرغبة في رسم اسطوانة مثلاً. أما الخط المتقطع للحد الخارجي فيمكن من خلاله إظهار تكوين الأشكال، بنسخ كائنين فوق بعضهما، وجعل الحد الخارجي للأسفل متقطع ، وتطبيق حركة مخصصة: دخول للكائن من نوع **تضاؤل**. وستلاحظ اكمال الشكل المتقطع.

❖ عموماً ، تحتاج إلى نوع من الإبداع والخيال لتشكيل رسوم وأشكال مميزة باستخدام الأشكال الموجودة وخيارات التعبئة المتعددة . الأمر ممتع، ويستحق التجربة!!

**للمزيد:** انقر نقرة مزدوجة على أي شكل تقائي أو صورة لفتح نافذة تنسيق الكائن، حيث يمكنك تطبيق المزيد من التعديلات.



صورة 25: خيارات تعبئة الكائن

## احزم عرضك..!

قمت في يوم من الأيام بإعداد عرض مشوق، مليء بمقاطع فيديو وملفات صوتية متنوعة، وبالفعل قمت بنسخه على قرص مدمج CD ، وعندما ذهبت إلى صالة العرض، وبدأت العرض أمام الجمهور؛ إذ بمقاطع الفيديو لا تعمل! ولا يسمع المشاهدون أية أصوات! ماذا حصل؟!

لا يحفظ بأوريوبينت مقاطع الفيديو وملفات الصوت ضمن ملف العرض، بل يحفظ مكان وجودها. ما يحفظه البرنامج هو الصور. إذاً، ما الحل؟  
الحل في قائمة (ملف) ثم (حزمة لقرص المضغوط) فهذا الأمر يضمن تجميع جميع الملفات المستخدمة في العرض ضمن مجلد واحد جاهز للنسخ على القرص المدمج.

ومن خلال نافذة الأمر السابق، يمكنك إضافة ملفات عروض أخرى إلى الحزمة الحالية، انقر (إضافة ملفات) لفعل ذلك. ويمكنك نسخ العزمه إلى القرص المضغوط مباشرة، إذا كان لديك قرص خال جاهز ضمن محرك الأقراص المدمجة. (تنبيه: حتى تتمكن من النسخ على الأقراص المضغوطة، لا بد أن يكون حاسوبك مجهز بكاتب للأقراص المضغوطة CD Writer). أما إذا لم تكن مستعداً للنسخ على القرص، فاختر نسخ إلى مجلد القيام بعملية النسخ لاحقاً، أو لإرسال العرض عبر شبكة الإنترنت.

صورة 26: مربع خيارات حزم العرض

**فكرة:** إذا لم يكن لديك كاتب للأقراص في حاسوبك فيمكنك شراء قرص فلاش USB Flash Disk وهذه الأقراص متوفرة بالسوق بأحجام تخزين كبيرة وبأسعار جيدة، وهي سهلة الحمل، سهلة التوصيل.

**مشكلة:** ماذا لو لم يكن الكمبيوتر الذي تقصده لإظهار عرضك لا يحتوي على برنامج بأوريوبينت؟  
الحل أيضاً في الأمر السابق؛ إذ يضمن هذا الأمر نسخة من عرض بأوريوبينت PowerPoint Viewer للأجهزة التي لا تحتوي على بأوريوبينت وهو برنامج صغير يمكنك من بدء عرض عملك على حاسوب لا يحتوي بأوريوبينت. ولكن دون أن يمكنك من التعديل المباشر على ملف بأوريوبينت.  
إذا كنت تستخدم في عرضك خطوطاً توقع لا تجدها في الكمبيوتر المقصود، فاضغط زر خيارات في الأمر السابق، واختر خطوط تروتايب المضمنة.

**الأمان.** يمكنك حماية ملف العرض بكلمة مرور، يمكنك جعل كلمة المرور لتمكين فتح الملف، وأو لتعديلها. اذهب لقائمة أدوات واختر خيارات، ثم الأمان. اقرأ المزيد حول الأمان في ملفات تعليمات البرنامج. (انظر الفقرة التالية)

## كيف أتعلم المزيد حول استخدام البرنامج؟

ذكرت سابقاً أن إحدى مكونات لوح المهام هي **تعليمات**. ما عليك سوى الذهاب هناك، (تلمين):  
اضغط F1 لعرض جزء التعليمات). إذا كنت تعرف تصنيف سؤالك فاختر جدول المحتويات، للوصول إلى شجرة مواضيع التعليمات؛ وإن لم تكن تعرف موقع الإجابة لتساؤلك فاستقد من مربع البحث. ولكن احرص على استخدام كلمات صحيحة إملائياً، ومن مصطلحات البرنامج نفسه، مثل: إدراج صورة ، تطبيق قالب ، حركة مخصصة ، مايكرو ، عرض الشرائح. ثم اضغط زر السهم أو مفتاح Enter .

إذا كنت مستعجلاً، يمكنك كتابة السؤال في مربع اكتب سؤالاً للتعليمات في أعلى يسار شاشة البرنامج.

**ملاحظة:** كثرة الاستخدام والممارسة وتجربة كافة الخيارات والوسائل، ستجعلك - بإذن الله -  
خيراً في استخدام هذا البرنامج المهم، كوسيلة تعليمية.



صورة 27: جدول محتويات التعليمات

## خاتمة

أتمنى أنني وفقت في عرض برنامج بأوريوبينت، بحيث يسهل على الجميع . خصوصاً المعلمين والمعلمات . الاستفادة من البرنامج، في إعداد الدروس والتمرينات والأنشطة المتنوعة كالمسابقات والدورات، وتشجيع المواهب والتوعية العامة... وحتى الاختبارات! فاستخدامات البرنامج كثيرة ولا يحدها إلا مجهود وأفكار من يستخدم البرنامج .  
- أوجزت في بعض الجوابات، تجنّباً لزيادة حجم الملف، بحيث يمكن تداوله بسهولة عبر الإنترنت. أرجو المغفرة!  
- لأية آراء أو تساؤلات لا تترددوا في مراسلتي على apc1424@yahoo.com  
وفق الله الجميع لما يحبه ويرضاه، وصلى الله وسلم على نبينا محمد وعلى آل وصحبه أجمعين.