

مبادرة تقنيات التعليم للجميع

العروض التقديمية السحابية

Microsoft PowerPoint

اعداد : ضحى خضر سبيه
مراجعة المادة العلمية : أ. فاطمة حميدي



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





أسأل الله مالك الملك أن
يغمركم بنعيم الإيمان
وعافية الأبدان
ويرزقكم صباح الشاكرين
ومساء المستغفرين
وقلوب الذاكرين



كُلْنَا
مَسْؤُول



وزارة التعليم
Ministry of Education

نعود بحذر



أين نحن
من رؤية
2030





وطن
طموح



اقتصاد
مزدھر



مجتمع
حيوي

نتعلم لنعمل

سنواصل الاستثمار في التعليم والتدريب وتزويد أبنائنا بالمعارف والمهارات اللازمة **لوظائف المستقبل**. وسيكون هدفنا أن يحصل كل طفل سعودي - أينما كان - على فرص **التعليم الجيد** وفق خيارات متنوعة، وسيكون تركيزنا أكبر على مراحل التعليم المبكر، وعلى تأهيل المدرسين والقيادات التربوية وتدريبهم وتطوير المناهج الدراسية.



الهدف العام .

التمكن من تطبيق العروض التقديمية
السحابية بتطبيق

Microsoft PowerPoint



الأهداف التفصيلية:

نتوقع بنهاية البرنامج من المتدرب/ة أن :



١. يتعرف على الحوسبة السحابية .
٢. يلم بمعنى العروض التقديمية.
٣. يحدد الغرض من العروض التقديمية .
٤. يبين أهمية العروض التقديمية في العملية التعليمية .
٥. يتعرف على أنواع العروض التقديمية .
٦. يُقارن بين أنواع العروض التقديمية .
٧. يستنتج أهمية العروض التقديمية عبر الشاشة.
٨. يستنتج أهمية العروض التقديمية عبر الإنترنت "السحابية".
٩. يتعرف على بعض أنواع العروض التقديمية السحابية .



الوحدة الأولى / التعرف على بوربوينت ميكروسوفت السحابي .

أهداف الوحدة الأولى

- أ. كيفية بدء التشغيل .
- ب. كيفية بدء العرض التقديمي .
- ج. خطوات حفظ العرض التقديمي .
- د. استعراض العرض التقديمي .
- هـ. تحرير النص في العرض التقديمي .
- و. معاينة العرض التقديمي لبوربوينت .



الوحدة الثانية / الخطوات العملية لبرنامج العروض التقديمية بوربوينت ميكروسوفت السحابي.

أهداف الوحدة الثانية :

- أ. كتابة النصوص في شرائح العروض التقديمية.
- ب. إنشاء عرض تقديمي باستعمال قالب التصميم.
- ج. إنشاء شريحة جديدة داخل العرض تقديمي.
- د. مشاركة العرض التقديمي.
- هـ. إعدادات الارتباط للعرض التقديمي .
- و. كيفية الخروج من العرض التقديمي.
- ز. نشر العروض التقديمية عبر الإنترنت.



المتطلبات المادية للعروض التقديمية السحابية :



جهاز حاسب



جهاز لوحي



متطلبات العمل
على العروض التقديمية السحابية



شبكة إنترنت



قبل كل شيء



أسال نفسي الأسئلة التالية :

س١/ لماذا أطبق العروض التقديمية ؟

س٢/ كيف يمكن تطبيق العروض التقديمية؟

س٣/ ماذا استفيد من تقديم الدروس عبرالعروض التقديمية ؟



تعليق بكلمتين



ماهي علاقة البرنامج بمهارات القرن الحادي والعشرين ؟

١. الكفاءات المعرفية

١.١ العمليات و الاستراتيجيات المعرفية

التفكير النقدي، وحل المشكلات، و التحليل، و التفكير المنطقي و الجدل، و التفسير، و اتخاذ القرارات، و التعلم التكيفي، و الوظائف التنفيذية

١.٢ المعرفة

الإلمام بالمعلومات، بما في ذلك استخدام الأدلة البحثية و اكتشاف التحيز في مصادر البحث، و الإلمام بتكنولوجيا المعلومات و الاتصالات، و التواصل الشفهي و الكتابي، و الاستماع النشط.

١.٣ الإبداع

الإبداع و الابتكار



٢. الكفاءات الشخصية

٢.١ الانفتاح الفكري

المرونة، والقدرة على التكيف، و التقدير الفني و الثقافي، والمسؤولية الشخصية و الاجتماعية، و الكفاءة الوعي الثقافي، و تقدير التنوع، و القدرة على التكيف، و التعلم المستمر، و حب الاستطلاع و الاهتمام الفكري.

٢.٢ أخلاقيات العمل/ الضمير الحي

المبادرة، و التوجيه الذاتي، و المسؤولية، و المثابرة، و الإصرار، و الإنتاجية، و التنظيم الذاتي من النوع الأول (المهارات فوق المعرفية، بما في ذلك التدبير و التخطيط، و الأداء، و التأمل الذاتي)، الاحترافية/الأخلاقيات، النزاهة، المواطنة، التوجه المهني.

٣. الكفاءات الإنسانية

٣.١ فرق العمل وروح التعاون

التواصل، و التكاثف، والعمل الجماعي، و التعاون، و التنسيق، و المهارات الشخصية، و التعاطف/ و تبني وجهات النظر، و الثقة، و التوجه نحو الخدمات، و فض النزاعات، و التفاوض.

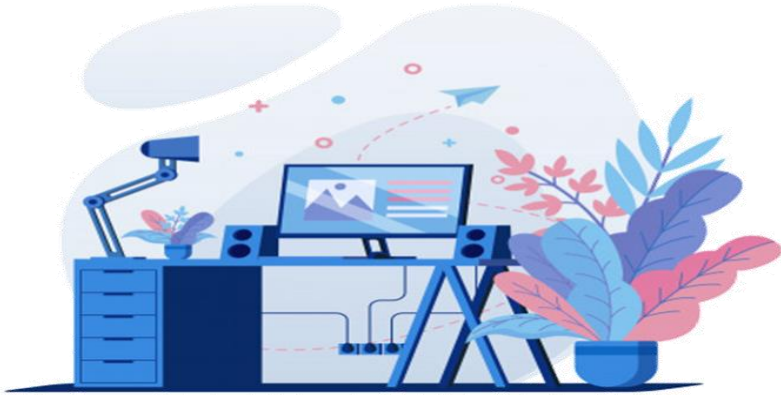
٣.٢ القيادة

القيادة، والمسؤولية، والتواصل الدائم، وتقديم الذات للآخرين، والتأثير الاجتماعي بالآخرين.

تصميم: ماضي سبيبه

الحوسبة السحابية

هي تقنية تعتمد على نقل المُعالجة ومساحة التخزين الخاصة بالحاسوب، إلى جهاز خادم، يتم الوصول إليه عن طريق الإنترنت، ومن ثم تتحول برامج تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من منتجات إلى خدمات تقنية حاسوبية تساعد المستخدم بمشاركة مجموعة كبيرة من المصادر الحاسوبية، والتي يمكن نشرها وتوفيرها بأدنى مجهود أو تفاعل مع موفر الخدمة.



العروض التقديمية السحابية

تعريف العروض التقديمية السحابية :

" هي طريقة لتقديم وعرض المعلومات والبيانات ونتائج الأبحاث والدراسات . تستخدم في المؤتمرات والاجتماعات العامة والخاصة في كافة القطاعات لعرض موضوع ما أمام مجموعة من الحضور. ويمكن صناعتها من خلال برامج مختلفة مثل بوربوينت و الإنفو جرافيك، وعروض جوجل التقديمية و Prezi".



أهمية العروض التقديمية السحابية

- ١- وسيلة مهمة لعرض الأعمال والأفكار .
- ٢- أداة فعالة في عملية التدريب المباشر وغير مباشر .
- ٣- لها شكل جذاب وطريقة سهلة للشرح عليها .
- ٤- تستخدم في مجالات متعددة .
- ٥- تسهل عملية الاتصال والتواصل مع جميع أنحاء العالم .



أهمية العروض التقديمية السحابية

- ٦- تحفظ تلقائي من خلال الارتباط السحابي .
- ٧- أفضل وسيلة لجذب انتباه واستماع المشاهد خلال تلقي المعلومة.
- ٨- تحتوي على انتقالات ومؤثرات صوتية مما يسهل استخدامها .
- ٩- تتكون من شرائح سهل التنقل بينها .
- ١٠- تحتوي على العديد من المؤثرات والأشكال الجاذبة للمدرب والمتدرب .



أنواع العروض التقديمية :

العروض التقديمية عبر الشاشة



العروض التقديمية عبر الإنترنت "السحابية"

العروض التقديمية في كلا النوعين تتشابه في كافة المميزات والأهداف بينما تختلف في طريقة المشاركة والنشر والحفظ في السحابة الإلكترونية .





من أهم أنواع العروض التقديمية السحابية



يزخر الإنترنت بالعديد من العروض التقديمية من خلال المواقع والشركات الرئيسة المالكة وفي إطار العمل نستعرض ثلاث أنواع من العروض التقديمية السحابية والتي هي متناول لدى العديد من الناس في القطاعين العام والخاص وهي :

١- بور بوينت ميكروسوفت - Microsoft PowerPoint .

٢- العروض التقديمية من جوجل google presentation .

٣- برنامج العروض التقديمية Prezi .

٤- برنامج العروض التقديمية emaze .

٥- برنامج العروض التقديمية knovio .

٦- برنامج العروض التقديمية SWAY



بور بوينت مايكروسوفت -Microsoft PowerPoint



الوحدة الأولى

التعرف على Microsoft PowerPoint





خطوات بور بوينت ميكروسوفت السحابي



مبادرة تقنيات التعليم للجميع

أهداف الوحدة الأولى :

- أ. كيفية بدء تشغيل بوروبينت ميكروسوفت .
- ب. كيفية بدء العرض التقديمي .
- ج. خطوات حفظ العرض التقديمي .
- د. استعراض العرض التقديمي .
- هـ. تحرير النص في العرض التقديمي .
- و. معاينة العرض التقديمي لبوروبينت .



Microsoft PowerPoint

بوربوينت هو برنامج عروض تقديمية أحد منتجات شركة ميكروسوفت قامت مايكروسوفت على تطويره ،يوجد هذا البرنامج في مجموعة أوفيس القياسية مع برنامجي وورد وأكسل ويمكنك باستخدام هذا البرنامج انشاء ما تريد بداية من عروض الشرائح الأساسية وانتهاء بالعروض التقديمية المعقدة والتي يتم تخزينها ضمن الخدمات السحابية ..

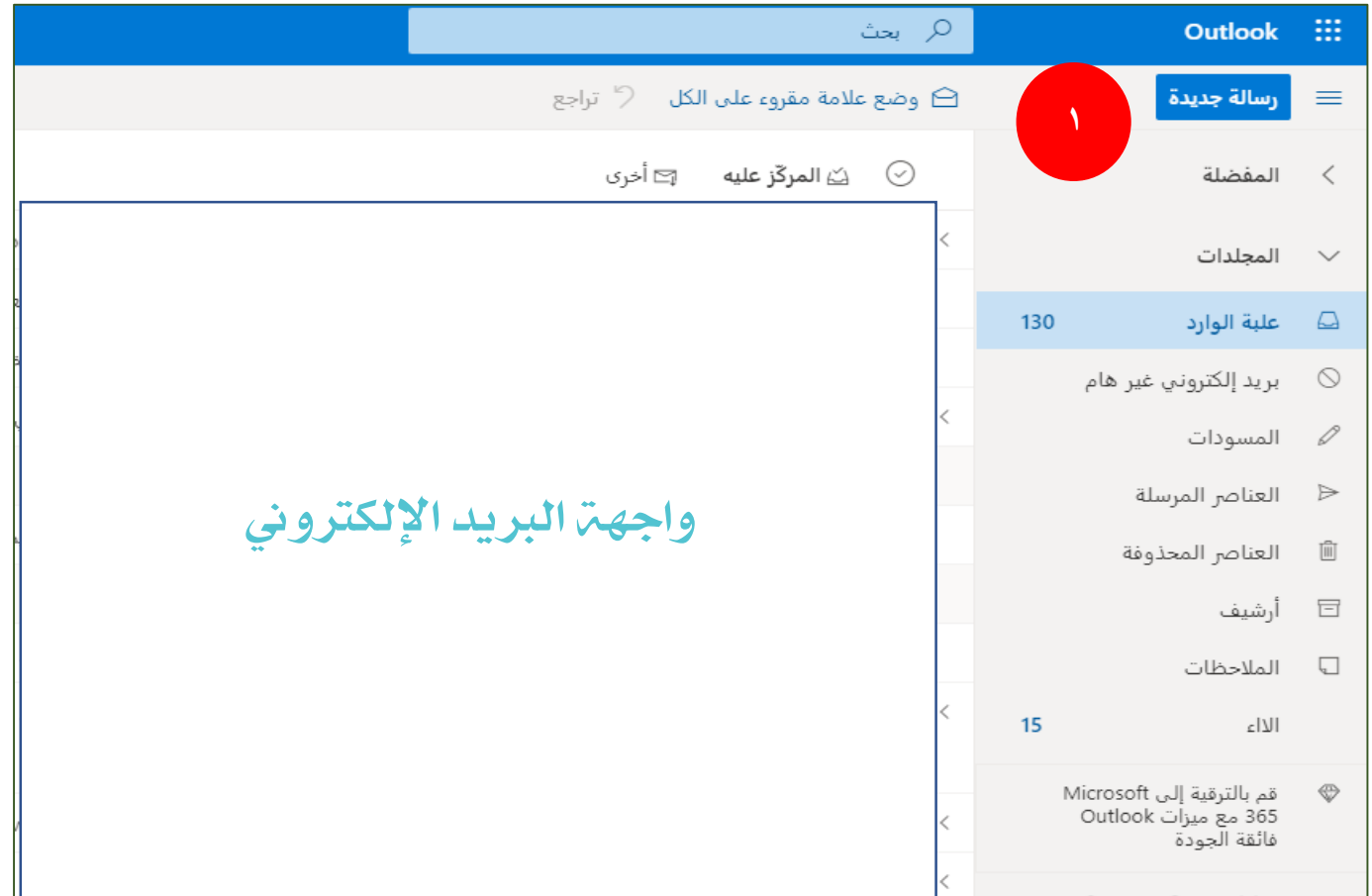


يستخدم البوربوينت عادة في انشاء عروض تقديمية في مجال الأعمال لكنه قد يستخدم أيضا لأغراض تعليمية وغيرها وتتكون العروض التقديمية من شرائح، وقد تحتوي هذه الشرائح على نصوص وصور ووسائط أخرى مثل المقاطع الصوتية ومقاطع الفيديو، وقد تحتوي تلك العروض التقديمية على مؤثرات صوتية و انتقالات مما يسهل من استخدام العرض التقديمي .



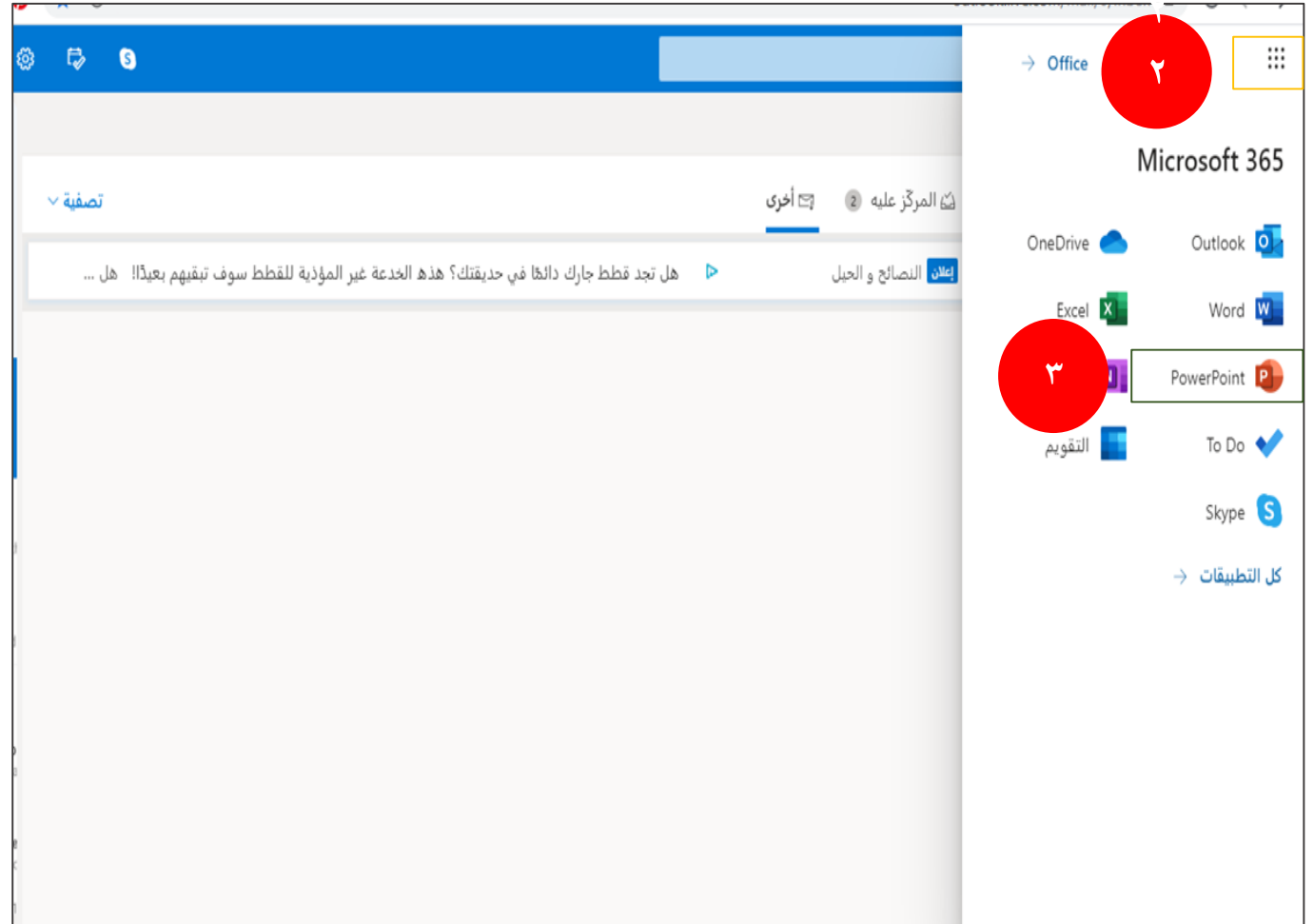
بدء تشغيل بورتوينت مايكروسوفت السحابي :

١-التشغيل البورتوينت السحابي من خلال البريد الإلكتروني التابع لشركة ميكروسوفت outlook.com يتم الدخول إلى العرض التقديمي فمن خلال الواجهة نتجه إلى المربعات الموجودة على يمين الشاشة "مشغل التطبيق" الذي يحتوي على العديد من التطبيقات التابعة للشركة ..



٢-الدخول إلى قائمة البرامج من خلال البريد الإلكتروني والتي تحتوي على عدد من التطبيقات التي تعتمد على التخزين السحابي لدرائيف وبعد النقر عليها .

٣-بعد الدخول على قائمة البرامج من البريد الإلكتروني ومن خلال قائمة التطبيقات يتم اختيار التطبيق السحابي **PowerPoint** والنقر عليه .



٤- لبدأية مشروع جديد وبدأية صفحة جديدة

عند فتح البرنامج نقوم بالنقر على إشارة +

٥- بعض العروض التقديمية تأتي جاهزة فقط يتم القيام

بالعمل عليها وفق رغبة الشخص وهي مقدمة من قبل

الشركة لكافة المستخدمين .

٦- لفتح عمل سابق والتعديل عليه يتم اختيارها من خلال

الأعمال المخزنة مسبقاً على سحابة درايف .



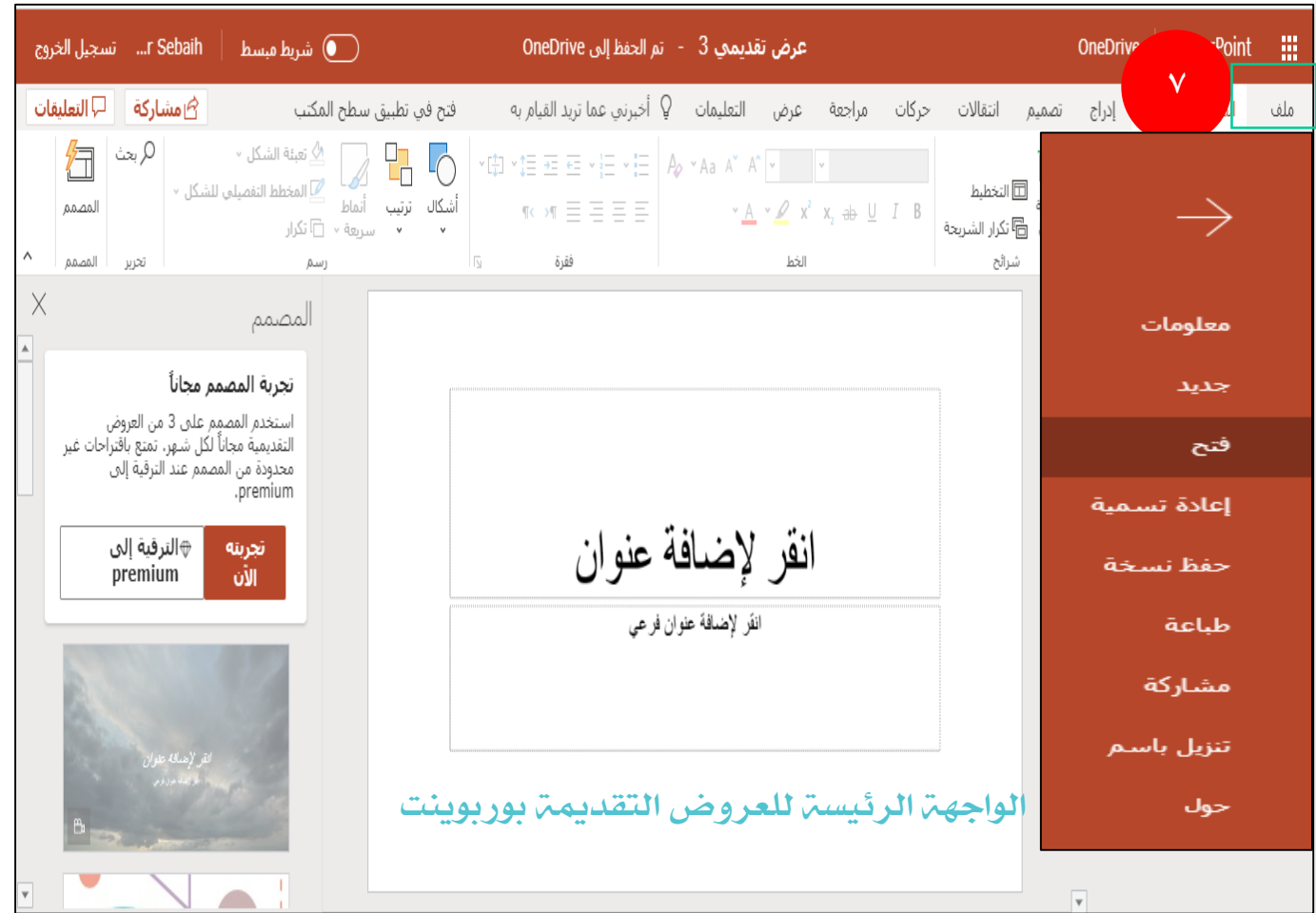
٧- شريط الأدوات القياسي حيث يحتوي على عدة

أوامر وهي :

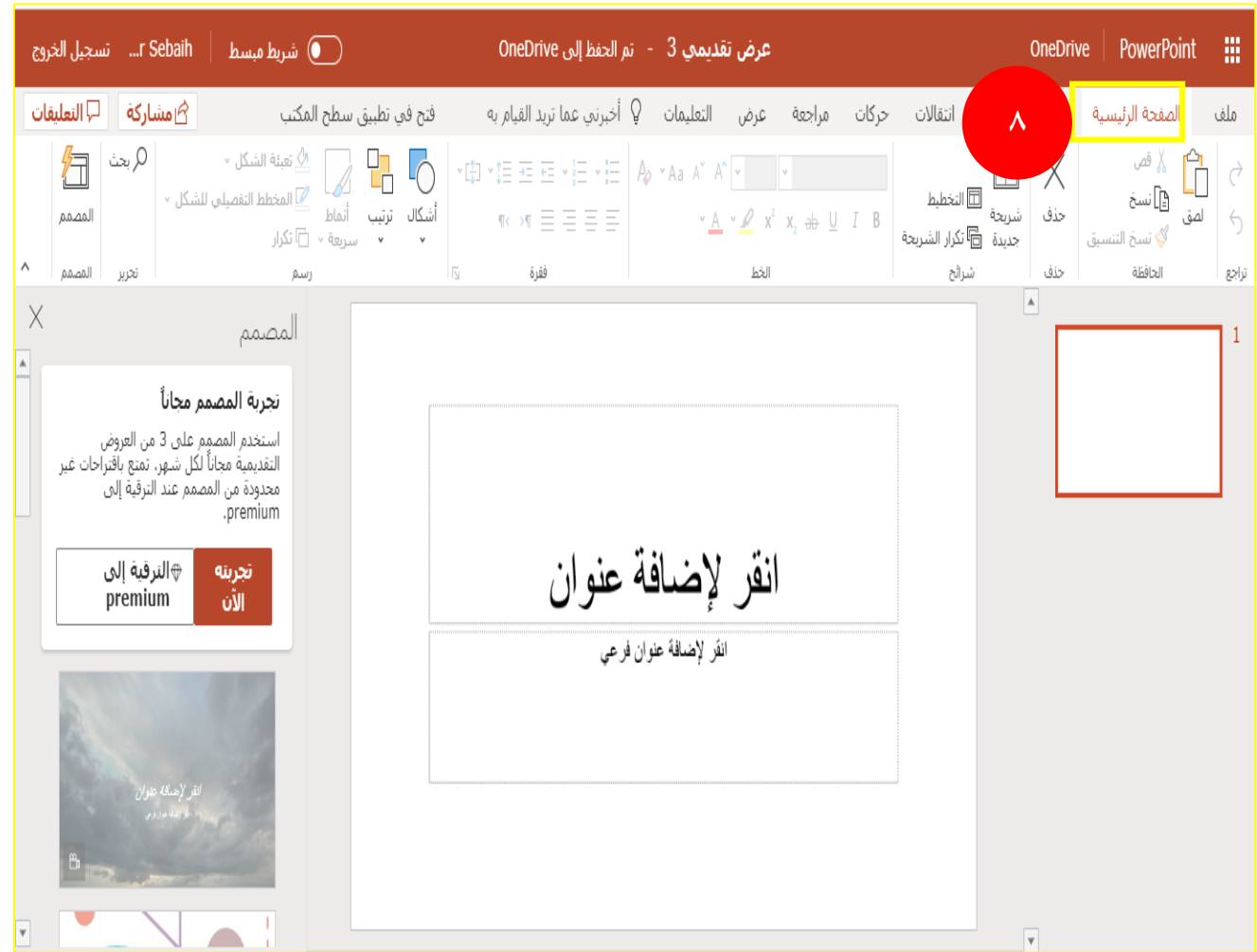
معلومات وجديد وفتح وإعادة تسمية ونسخة إلخ

حيث يوجد تشابه كبير بينها وبين البوربوينت

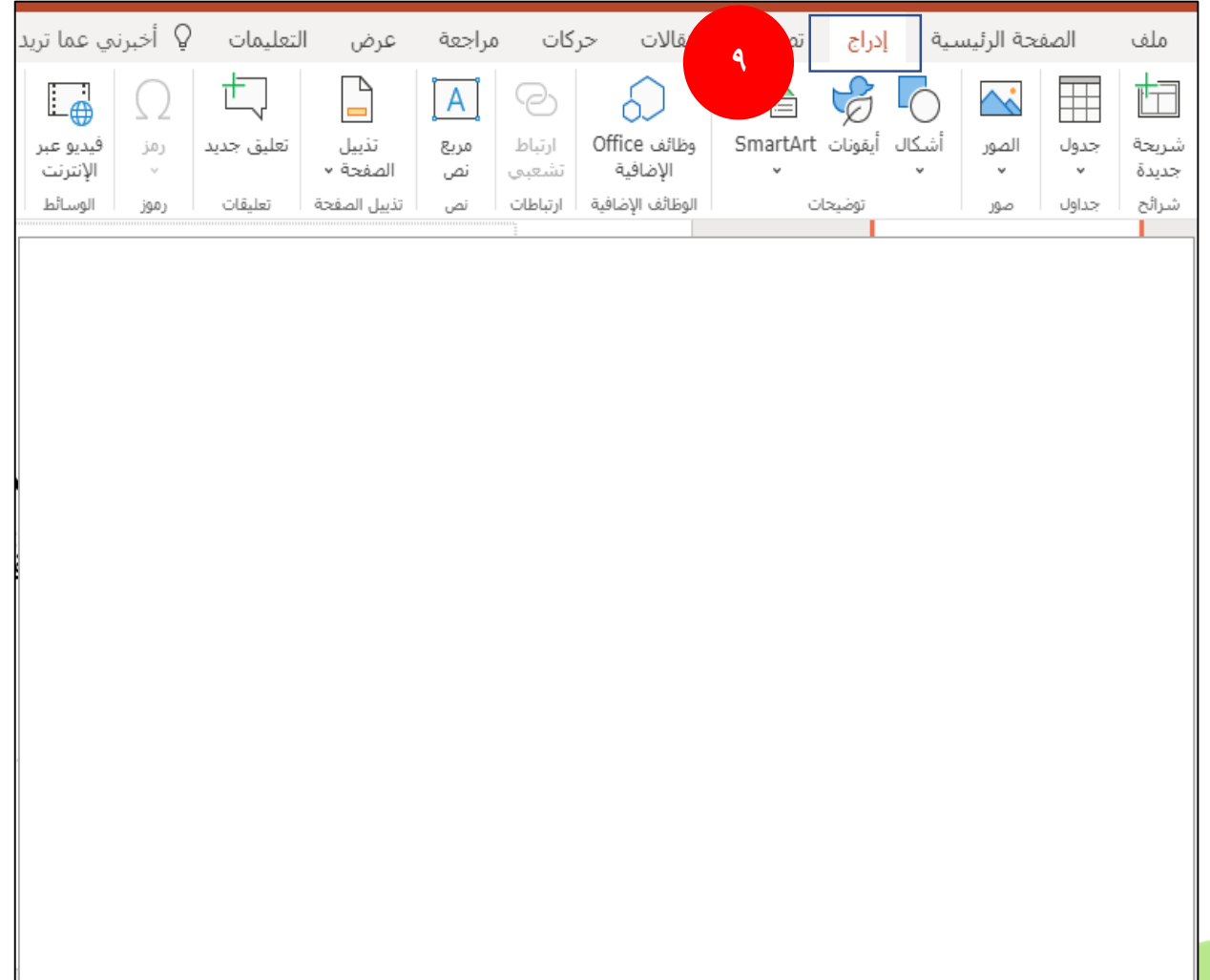
الاعتيادي من حيث التطبيق العملي .



٨- الشريط الرئيسي تضم علامة التبويب "الشريط الرئيسي" الميزتين قص ولصق، والخيارين الخط وفقرة، وكل ما تحتاج إليه لإضافة شرائح أو تنظيمها.

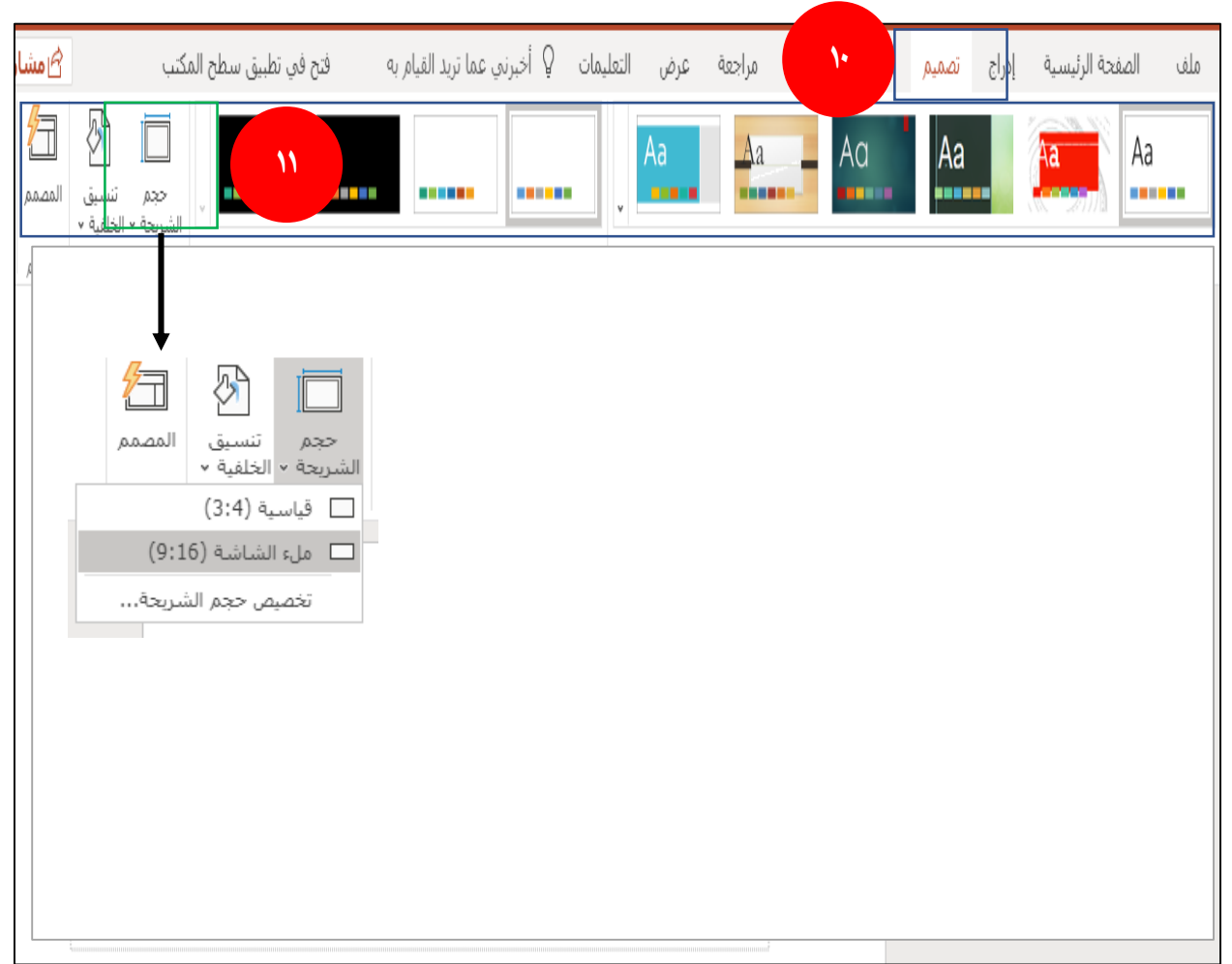


٩-الشريط إدراج لإضافة أي شيء إلى شريحة، ويشمل العديد من الخيارات الغير محدودة من الجداول والصور والأشكال والأيقونات الحديثة لتصميم الإنفوجرافيك والمخططات والارتباطات ومربعات النص والفيديو والارتباط التشعبي حيث يتم الارتباط من خلال العروض المتوفرة على سحابة التخزين أو العروض المتوفرة على شبكة الإنترنت من الخيارات

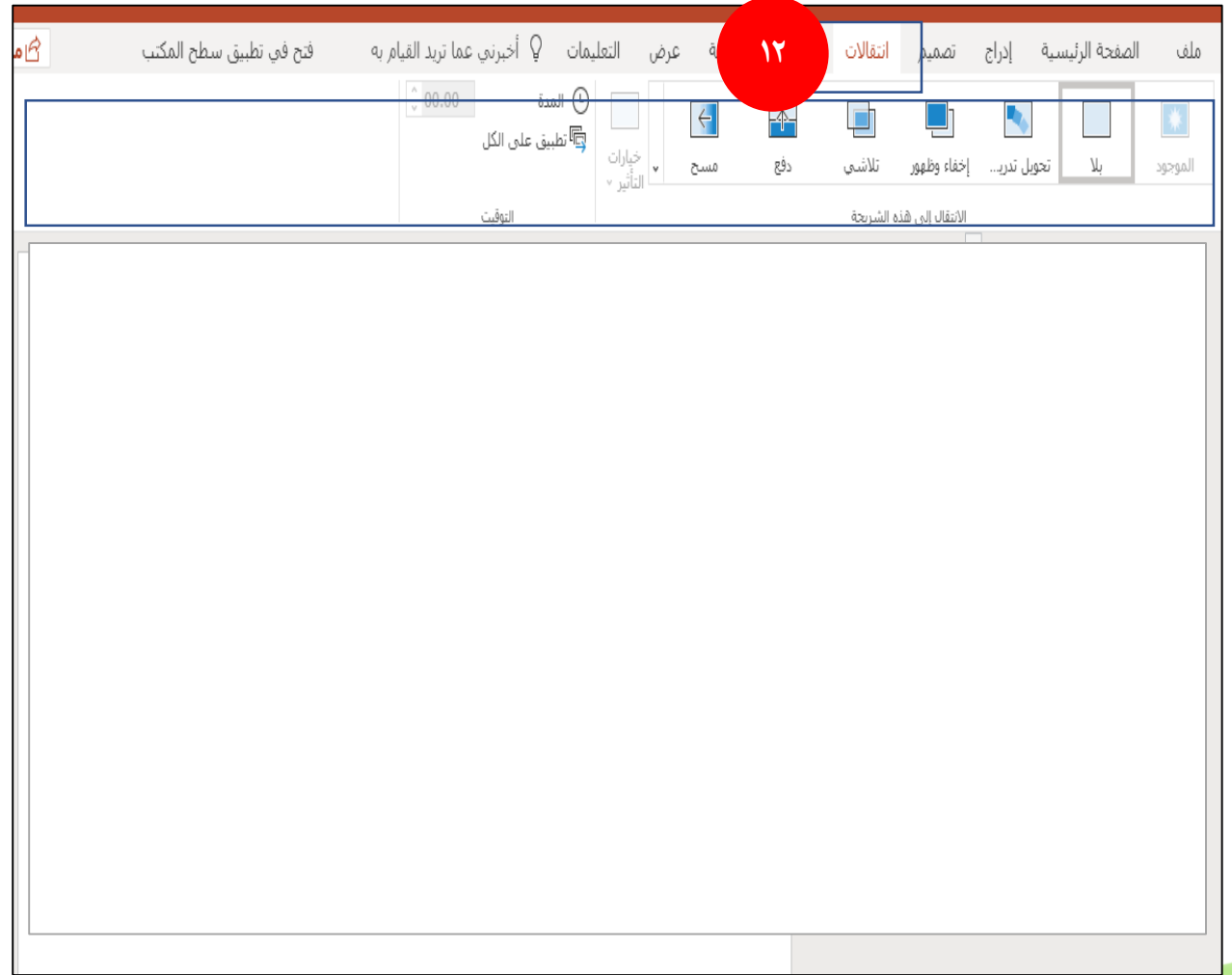


١٠- الشريط تصميم ضمن علامة التبويب تصميم، يمكنك إضافة نسق أو نظام ألوان أو تنسيق خلفية الشريحة حيث يتم ظهور العديد من التنسيقات الجاهزة ..

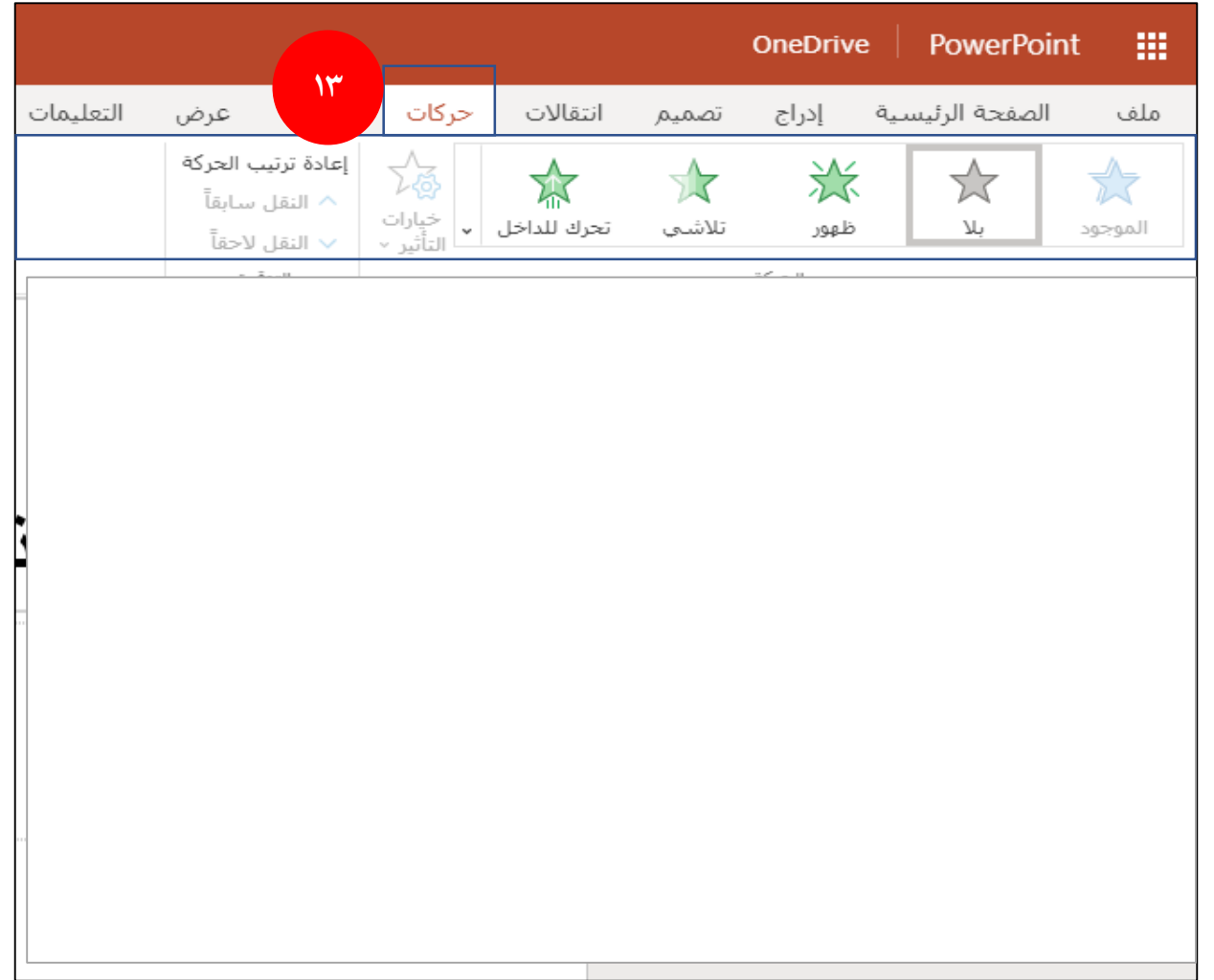
١١- من خلال شريط التصميم يظهر لنا حجم الشريحة وتعبئة الخلفية سواء بألوان أو صور حيث يتحدد الخيار للمستخدم باستخدام الصور من الإنترنت أو من المتوفرة على جهاز الحاسوب .



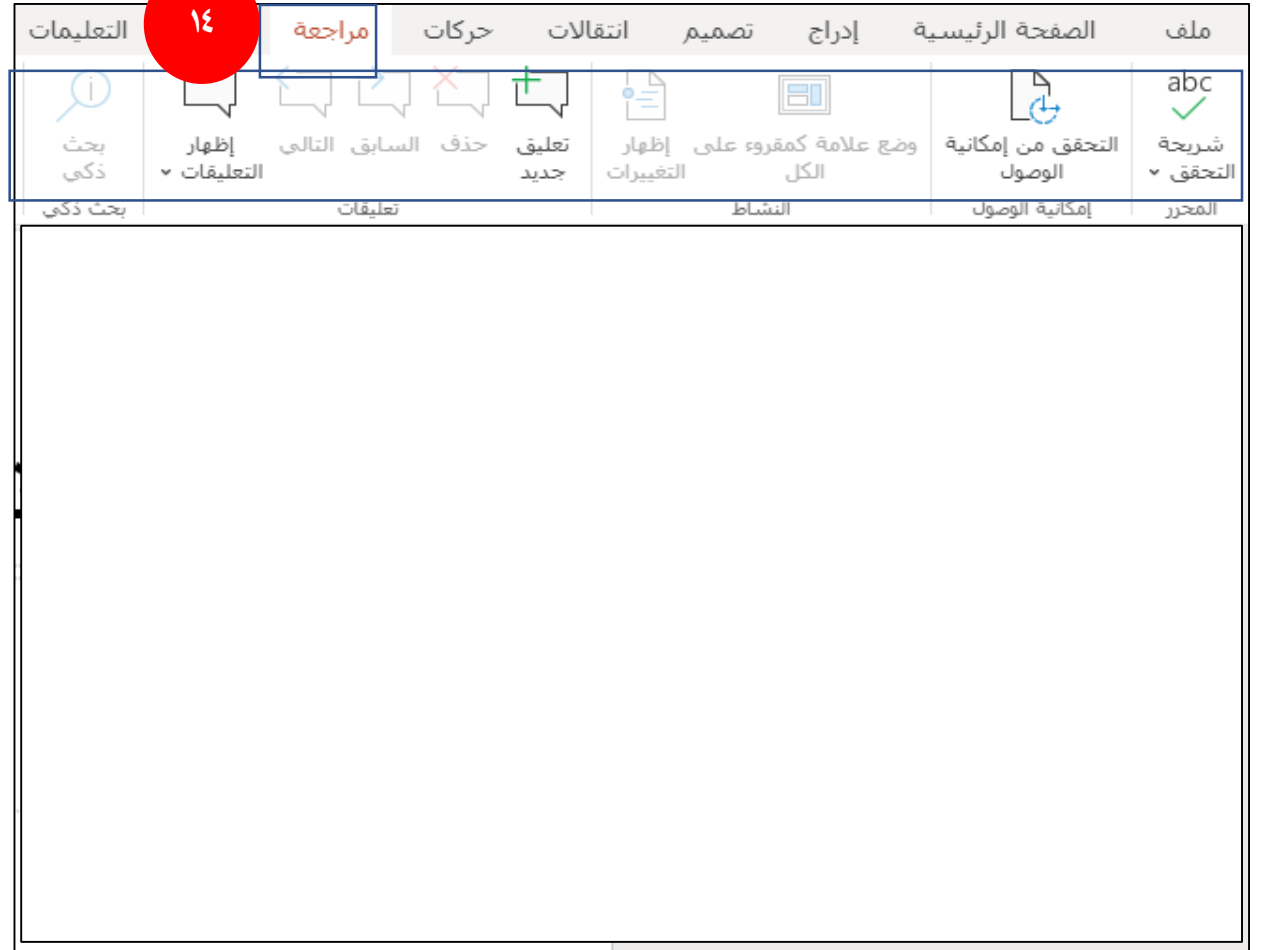
١٢- الشريط انتقالات وهو مخصص بإعداد طريقة تغيير الشرائح من شريحة إلى الشريحة التالية ضمن علامة التبويب انتقالات. حيث يوجد معرض متكامل بالانتقالات المحتملة ضمن المجموعة نقل إلى هذه الشريحة، وانقر فوق المزيد الزر "المزيد" على جانب المعرض لعرضها جميعاً...



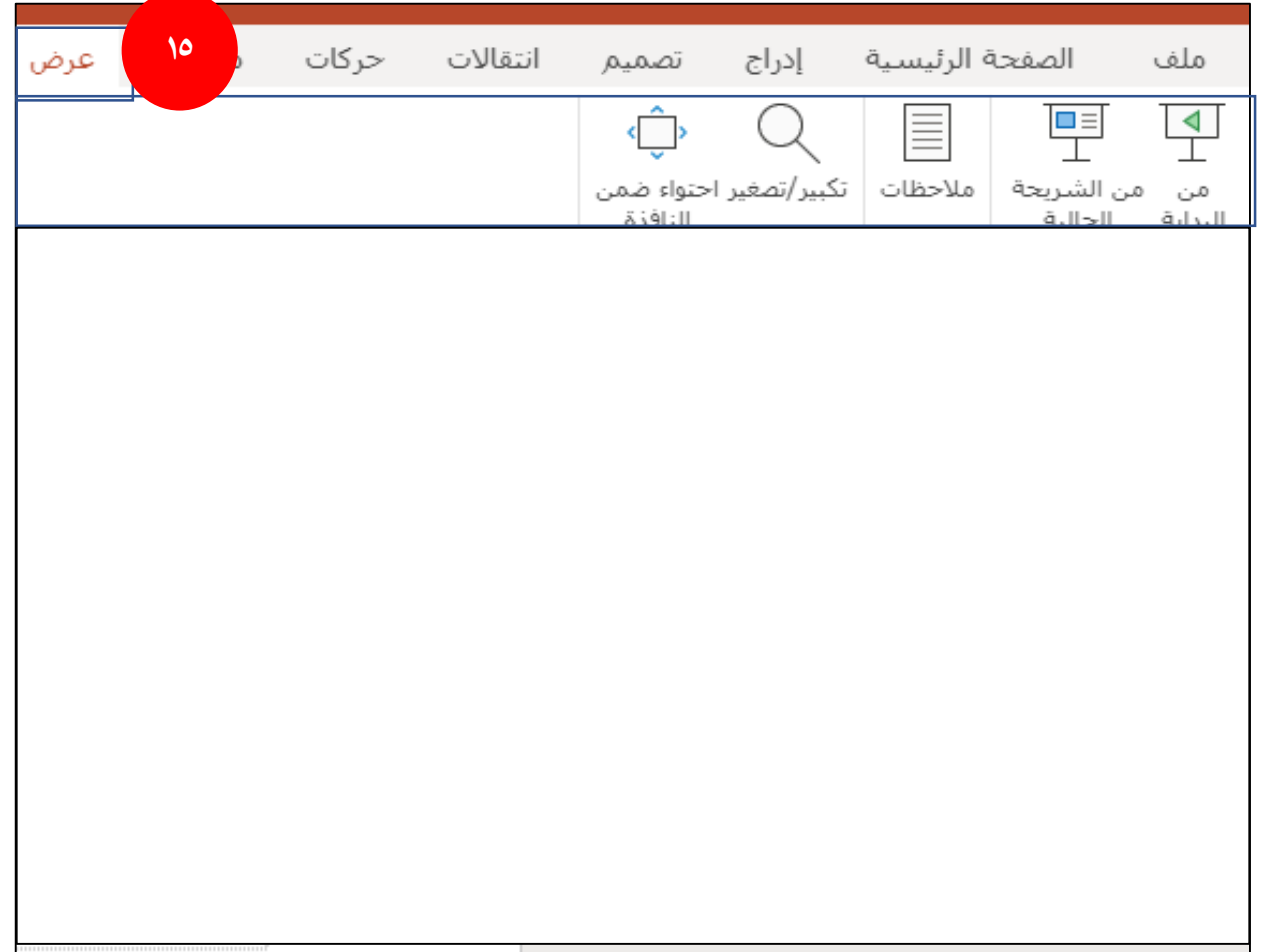
١٣- شريط الحركات استخدم علامة التبويب حركات لتجميع حركات المحتوى الموجود على الشرائح. كما يمكن مشاهدة العديد من الحركات المحتملة في المعرض ضمن المجموعة "حركات" ويمكن استعراض المزيد منهم بالنقر فوق زر المزيد .



١٤- شريط المراجعة يتيح لك الشريط إمكانية إضافة تعليقات أو تشغيل التدقيق الإملائي أو إجراء مقارنة بين عرض تقديمي وآخر (مثل أي إصدار سابق) أو إظهار أي تعليق على العرض ويمكن تدوينه وتوضيحه . .



١٥- شريط العرض يتيح لك الشريط إمكانية إلقاء نظرة على العرض التقديمي بمنظور مختلف، وفقاً للمرحلة التي وصلت إليها في عملية الإنشاء أو التسليم كما يوضح نقطة بداية ونهاية العرض وتكبير وتصغير العرض ...



بدء العرض التقديمي السحابي:

يمكن استعمال لوح المهام لعرض تقديمي جديد ، الخيار الذي نختاره من لوح المهام يعتمد على كيفية البدء في العرض التقديمي السحابي ، إذا كنت بحاجة إلى مساعدة محتوى ومظهر العرض التقديمي اختر معالج المحتوى التلقائي . وإذا كان المحتوى جاهزاً لديك لكنك تحتاج إلى مساعدة مع مظهر العرض التقديمي اختر من قالب التصميم ، وإذا كان المحتوى جاهزاً ولديك تصميم في ذهنك اختر عرض تقديمي فارغ.



١٦- **للبدء في إدراج شريحة جديدة للعمل انقر على شريحة جديدة من الأمر إدراج (شريحة جديدة) لإضافة شريحة في العرض ثم يكرر العمل مع شريحة جديدة ثالثة .**

١٧- **كما إنه على الجهة اليسرى لإطار البور بوينت يوجد لوح المهام ، الذي يعرض الأوامر الشائعة الاستعمال . حيث يتيح لك الوصول بسرعة إلى الأوامر.**

١٨- **في أسفل شاشة العرض توجد أزرار المعاينة لمعاينة العرض التقديمي بعدة خيارات .**

١٩- **لوح الملاحظات على خط مواز لأزرار المعاينة يتم فيها لا كتابة الملاحظات الهامة لتتبعها .**

٢٠- **لوح المخطط التفصيلي للشرائح لكتابة العرض .**



حفظ العرض التقديمي السحابي

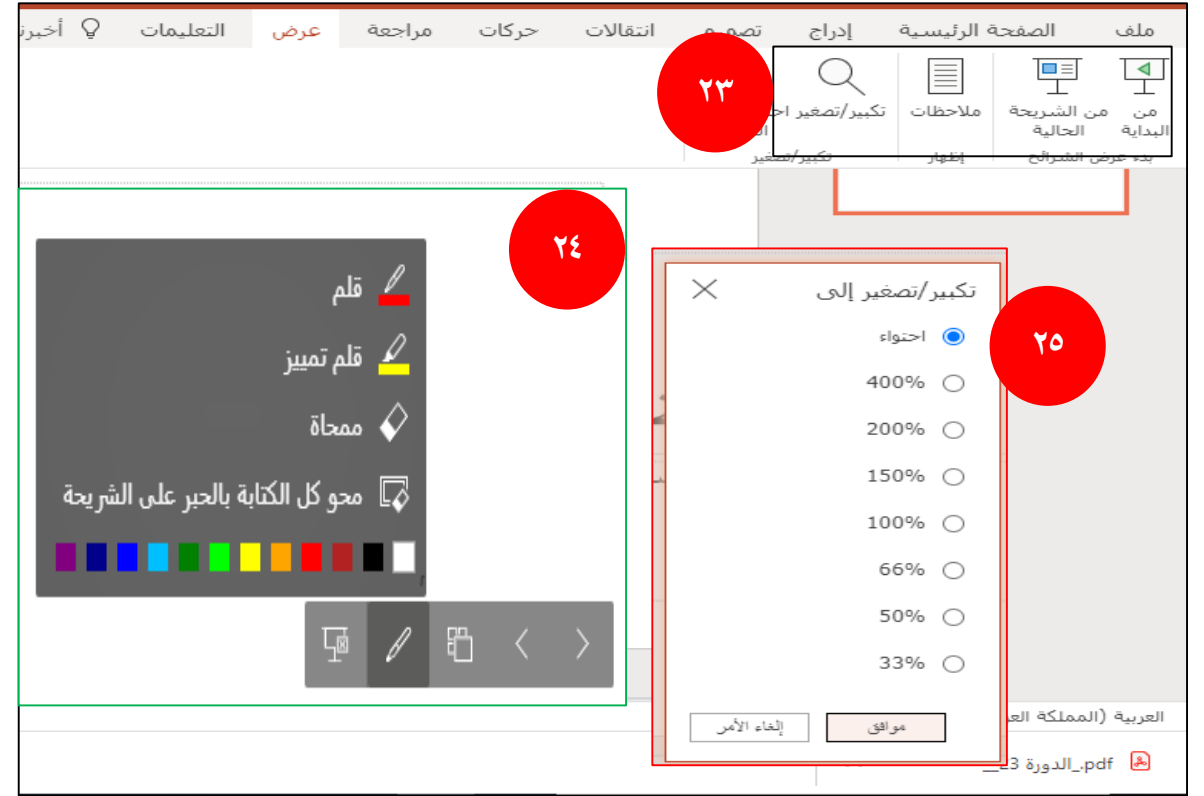
٢١- يتم حفظ العرض التقديمي تلقائي بعد كتابة العنوان الرئيس للعرض أعلى الصفحة .

٢٢- لحفظ العرض التقديمي الجديد وأي عرض مسبق كنسخة احتياطية من خلال شريط الأدوات ، يظهر مربع الحوار من ملف ويتم وضع العديد من الخيارات حيث العرض السحابي يتم حفظه تلقائي في حال الاختلاف عن العرض التقديمي العادي ولكن يمكن من حفظ نسخة احتياطية .



استعراض العرض التقديمي السحابي

- ٢٣- يمكن استعراض الشرائح بالتحريك بزر الفأرة على الشرائح واحدة تلو الأخرى ويمكن له خيارين إما يكون من بداية الشرائح أو من خلال الشريحة الحالية التي يتوقف لديها .
- ٢٤- عند عرض الشرائح تظهر خيارات متعددة منها الكتابة على العرض بقلم أو بوضع إشارة بخط القلم العريض بعدة ألوان وممحاة لمسح الكتابة أو محو الكتابة بشكل دائم .
- ٢٥- من الخيار تكبير / تصغير تظهر مساحة الزووم التي يجب العمل بها وفق العرض التقديمي والتي تعطي مساحة مناسبة للمشاهدة .



تحرير النص في العرض التقديمي السحابي

- ٢٦- نقطة الإدراج للشريحة الجديدة من خلال الأمر إدراج أثناء العرض التقديمي.
- ٢٧- مربع الانتقاء أو مربع الكتابة وسط العرض حيث نستخدمه للكتابة أو قد نحتاج إلى حذف وتعديل نص، ويمكن تحرير النص في لوح الشرائح أو في علامة التبويب مخطط تفصيلي.



معاينة العرض التقديمي السحابي

يتضمن العرض التقديمي السحابي في ثلاث طرق مختلفة كمخطط تفصيلي في لوح المخطط التفصيلي، وكشريحة في لوح الشريحة، وملاحظات. يمكن التبديل بينهما في أسفل الشاشة بينما يحتوي العرض التقديمي الغير سحابي العادي المتوفر ضمن حزمة أوفس على أربع معاينات يتخير الشخص المسؤول عن اختيار الطريقة المناسبة وفق العمل وهي كما يلي :



معاينة العرض التقديمي السحابي

٢٨-المعاينة العادية تظهر الشرائح كمخطط تفصيلي في لوح المخطط التفصيلي من خلال النقر على الصفحة المحددة للعمل عليها تظهر على الشاشة كصفحة كتابة اعتيادية، تظهر الشرائح المتتالية كقائمة عمودية باتجاه اليمين أو اليسار وفق خيارات العرض أو إخفاءها وفق الحاجة . كما يظهر خيار الملاحظات عند المعاينة العادية لتدوين أهم الملاحظات التي يتم الرجوع إليها وفق الحاجة والتي تحفظ بشكل تلقائي عند الكتابة كملاحظات .

ملف الصفحة الرئيسية إدراج تصميم انتقالات حركات مراجعة عرض التعليمات أخبرني عما تريد القيام به فتح في تطبيق سطح المكتب مشاركة التعليقات

1 ارتقاء تقنيات التعليم - بالمدينة المنوره العروض التقديمية السحابية

2 ارتقاء تقنيات التعليم - بالمدينة المنوره الحوسبة السحابية

3 ارتقاء تقنيات التعليم - بالمدينة المنوره العروض التقديمية السحابية

4

5

انقر لإضافة ملاحظات

٢٨

ملاحظات Office المساعدة على تحسين العربية (المملكة العربية السعودية) الشريحة 1 من 5



معاينة العرض التقديمي السحابي

٢٩-معاينة عرض الشرائح: تعرض الشرائح كعرض تقديمي إلكتروني ،حيث يتم عرض الشريحة على كامل الشاشة ،وتعرض الشرائح حسب ترتيب أرقامه باستعمال الشاشة .



ارتقاء تقنيات التعليم -بالمدينة المنوره

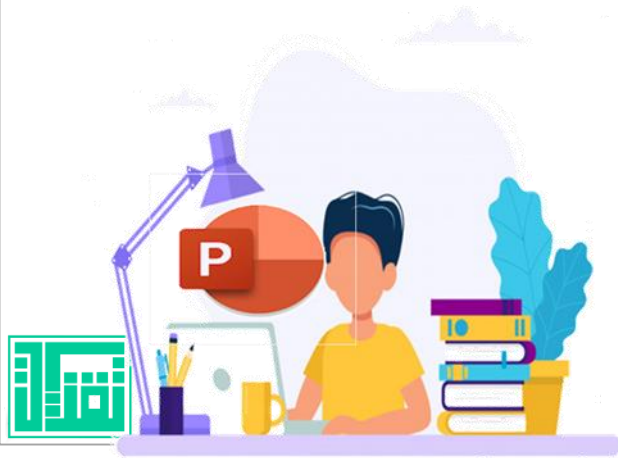
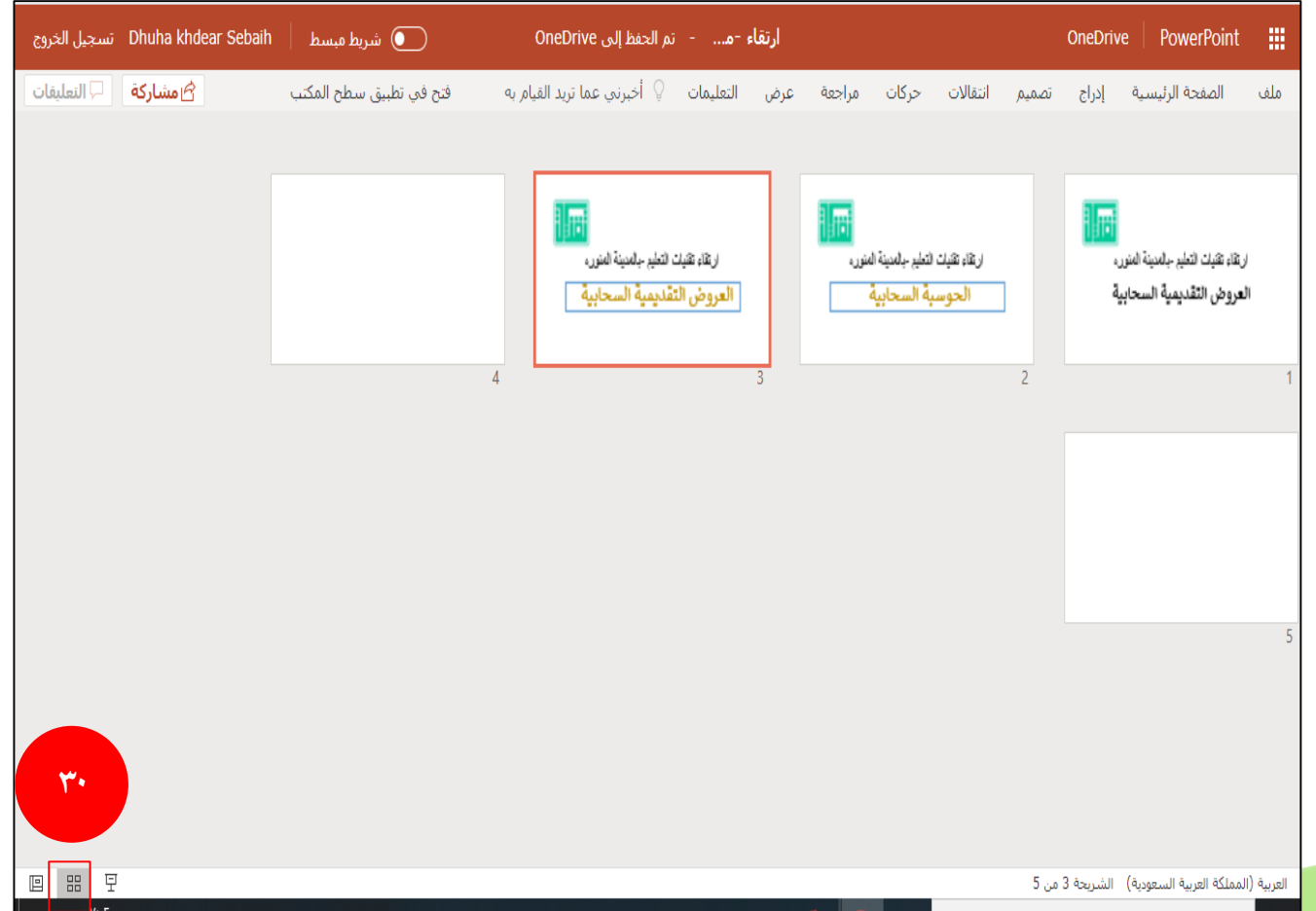
العروض التقديمية السحابية



معاينة العرض التقديمي السحابي

٣٠- معاينة فارز الشرائح:

يمكن رؤية العرض التقديمي ولكن مصغر ومرتب بشكل أفقي يمكن من خلاله ترتيب الشرائح بسهولة كما في الشكل.



الوحدة الثانية

العمل مع العرض التقديمي بوربوينت



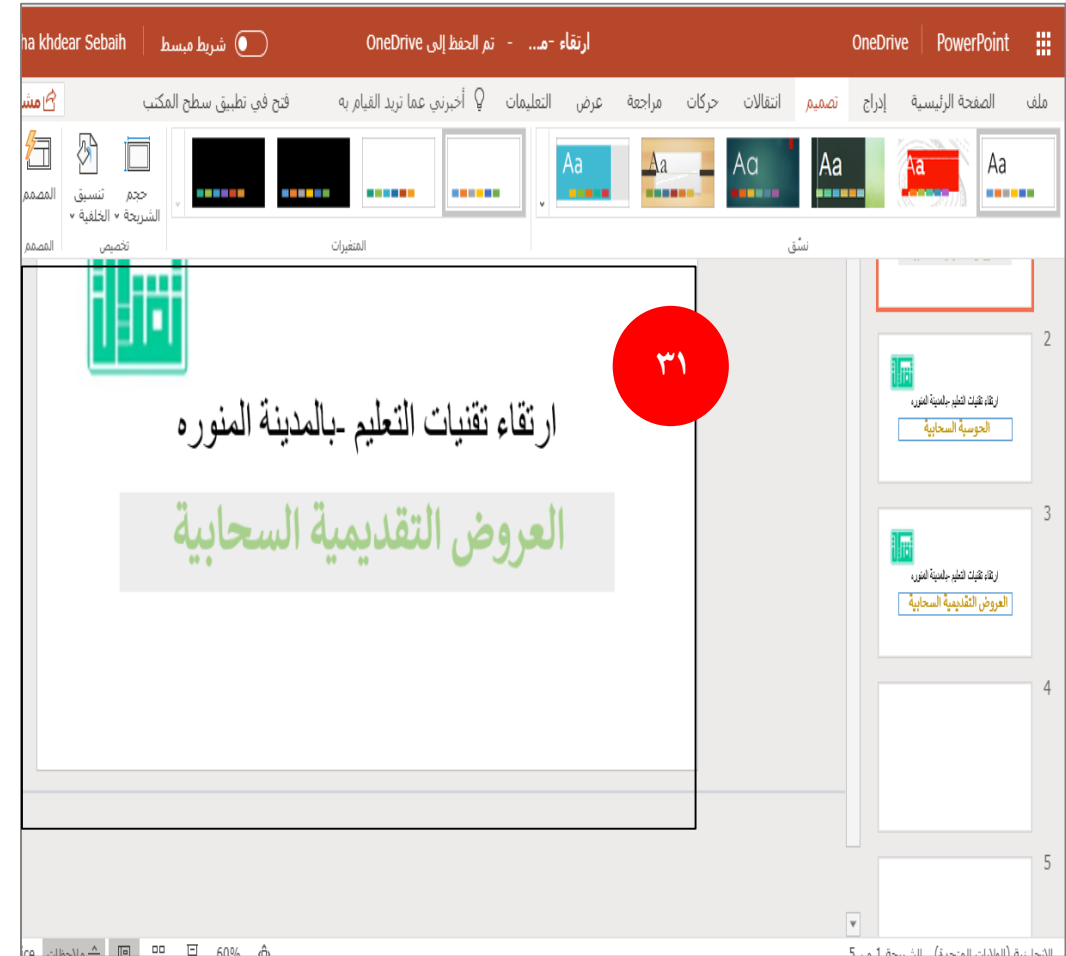
أهداف الوحدة الثانية :

- أ. كتابة النصوص في شرائح العروض التقديمية.
- ب. إنشاء عرض تقديمي باستعمال قالب التصميم.
- ج. إنشاء شريحة جديدة داخل العرض التقديمي.
- د. مشاركة العرض التقديمي.
- هـ. إعدادات الارتباط للعرض التقديمي .
- و. كيفية الخروج من العرض التقديمي.
- ز. نشر العروض التقديمية عبر الإنترنت .



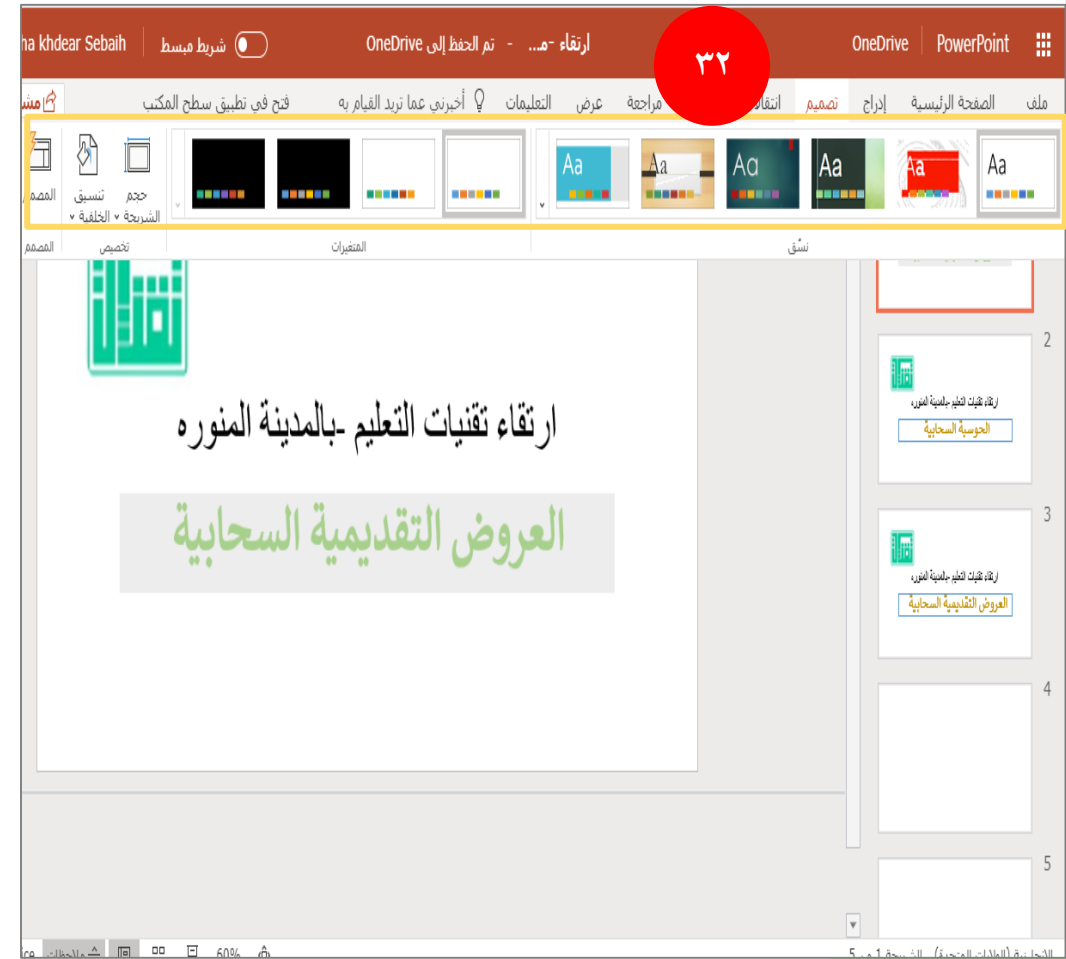
كتابة النصوص في الشرائح

٣١- عند إدراج الشرائح ننقر لإضافة عنوان رئيسي وعنوان فرعي كما تحتوي الشرائح على العديد من الخيارات للكتابة بها كعنوان وكتابة عادية كما يتعين إدراج صور .



إنشاء عرض تقديمي باستعمال قالب التصميم

٣٢- من خلال لوح المهام نختار (تصميم) فتظهر لنا عدة خيارات للشرائح أشر إلى قالب التصميم المراد العمل عليه، من خلال اختيار القالب سيتعين مع كل قالب ألوان محددة يتم اختيار الأنسب منها وفق العرض .



إنشاء شريحة جديدة

يتم إنشاء شريحة جديدة بخطوتين :

- ٣٣-الأولى من الخيار إدراج ثم شريحة جديدة .
- ٣٤-الثانية من خلال الضغط الشرائح بزر الفأرة الأيمن ونختار شريحة جديدة فيتم إدراج الشرائح .

The screenshot shows the Microsoft PowerPoint Online interface. The 'إدراج' (Insert) menu is open, and the 'شريحة جديدة' (New Slide) option is highlighted. A red circle with the number 33 is placed over the 'إدراج' menu, and another red circle with the number 34 is placed over the 'شريحة جديدة' option. The main slide content is visible, featuring the text 'ارتقاء تقنيات التعليم - بالمدينة المنورة' and 'العروض التقديمية السحابية'.



مشاركة العرض التقديمي

- ٣٥- لمشاركة العرض التقديمي ونشره كعرض سحابي من خلال الخيار مشاركة يتم وضع البريد الإلكتروني المراد الإرسال له ،ومن ثم وضع الخيار إرسال .
- ٣٦- الإرسال له ،ومن ثم وضع الخيار إرسال .
- ٣٧- كما يمكن نسخ الرابط من العلامة ارتباط وإرساله بشكل رابط ممكن نشره عبر الشبكات العنكبوتية .



A screenshot of a PowerPoint presentation in Arabic. The title bar shows 'OneDrive | PowerPoint'. The main content area displays a slide with a green grid pattern and the text 'بالمدينة المنوره' and 'ية السحابية'. A 'مشاركة' (Share) dialog box is open, showing the 'إرسال ارتباط' (Send link) option selected. The dialog box includes a search bar for email addresses, a list of recent contacts, and two buttons: 'إرسال' (Send) and 'نسخ الرابط' (Copy link). A red circle highlights the 'مشاركة' button in the top right corner of the slide. Another red circle highlights the 'إرسال' button in the dialog box. A third red circle highlights the 'نسخ الرابط' button in the dialog box.

إعدادات الارتباط

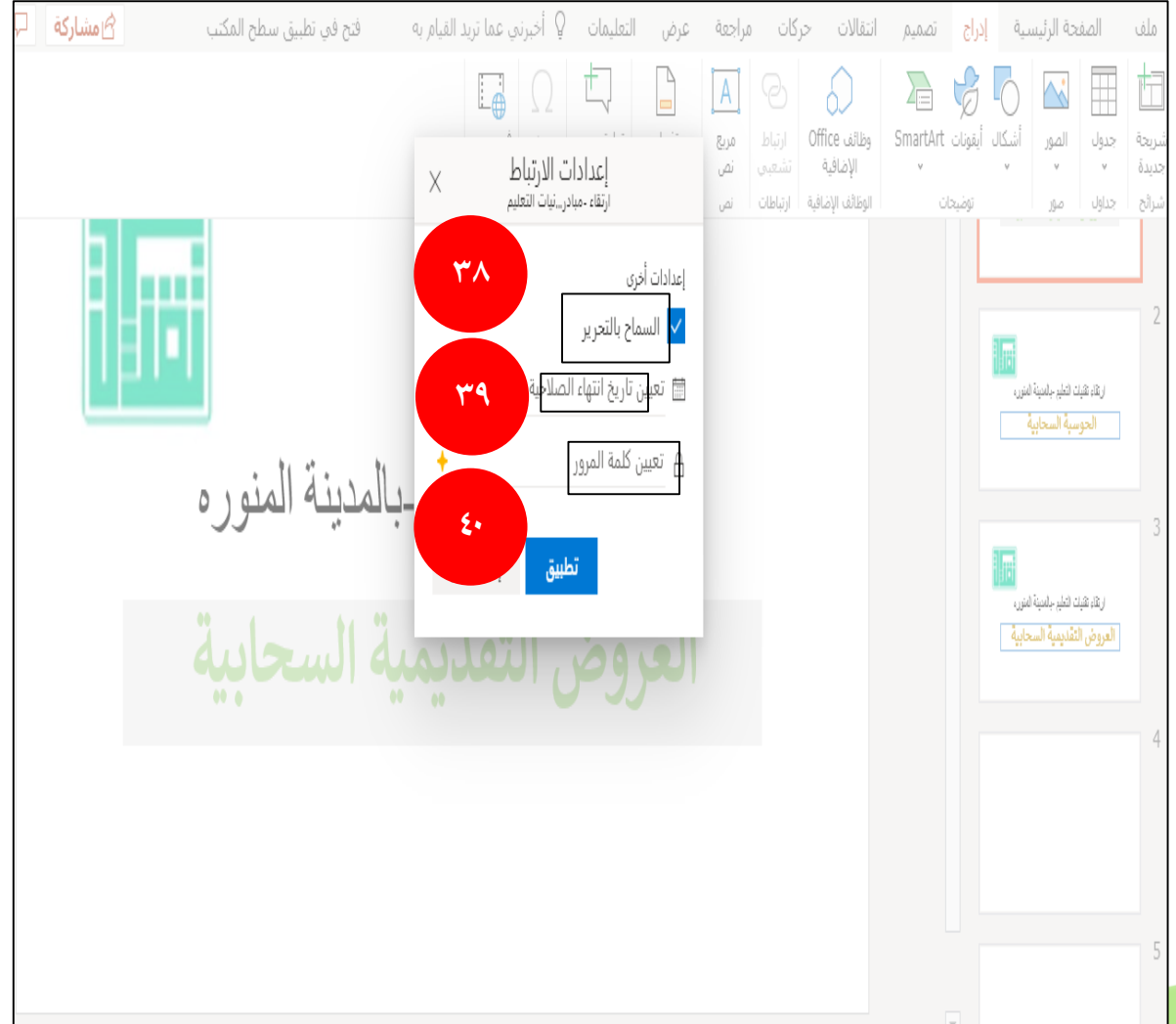
يحق من خلال النشر السحابي للشخص خيارات متعددة وهي :

٣٨- السماح بالتحريير فيحق لأي شخص التعديل،

تعيين انتهاء الصلاحية يتم إيقاف العرض خلال الفترة المحددة من قبل المرسل للعرض .

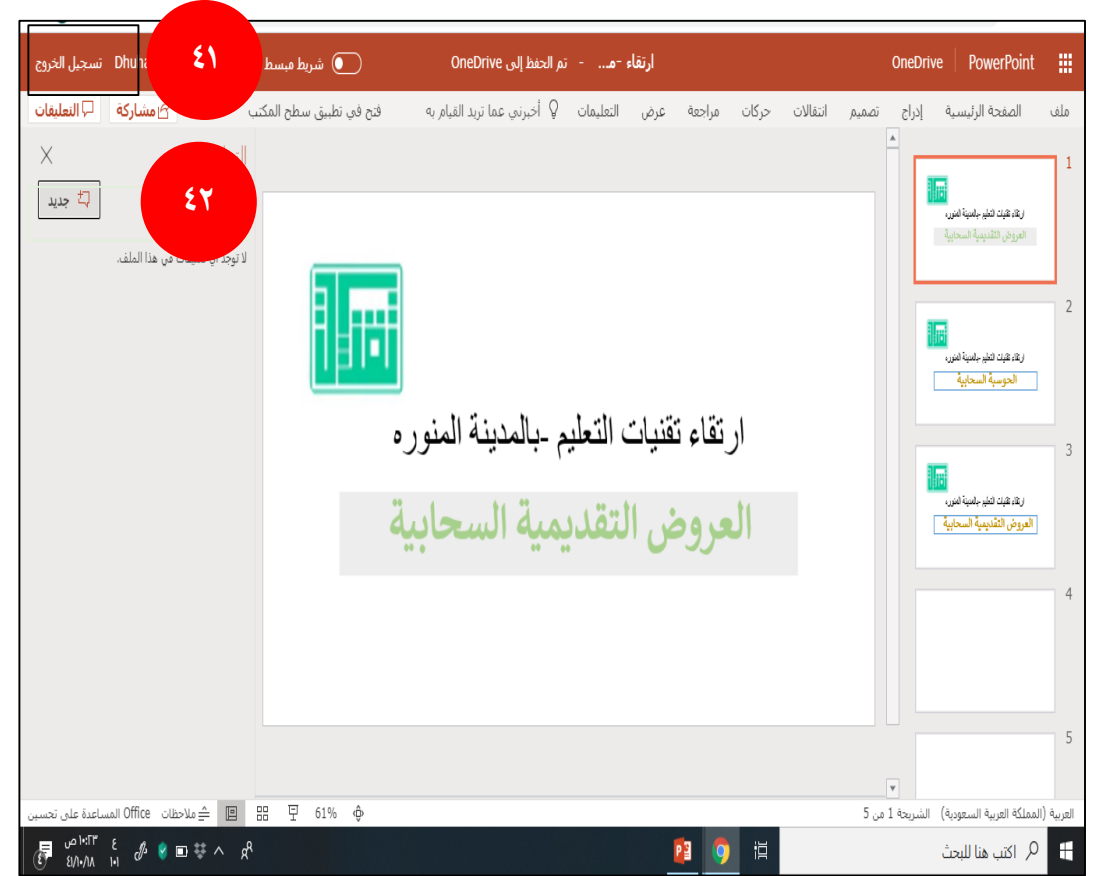
٣٩- تعيين تاريخ الصلاحية وفيها يحدد المسؤول تاريخ لبدائة ونهاية مشاهدة العرض التقديمي وفق الزمن المحدد من قبله

٤٠- تعيين كلمة مرور يمكن الشخص من المشاهدة فقط دون إمكانية التعديل .



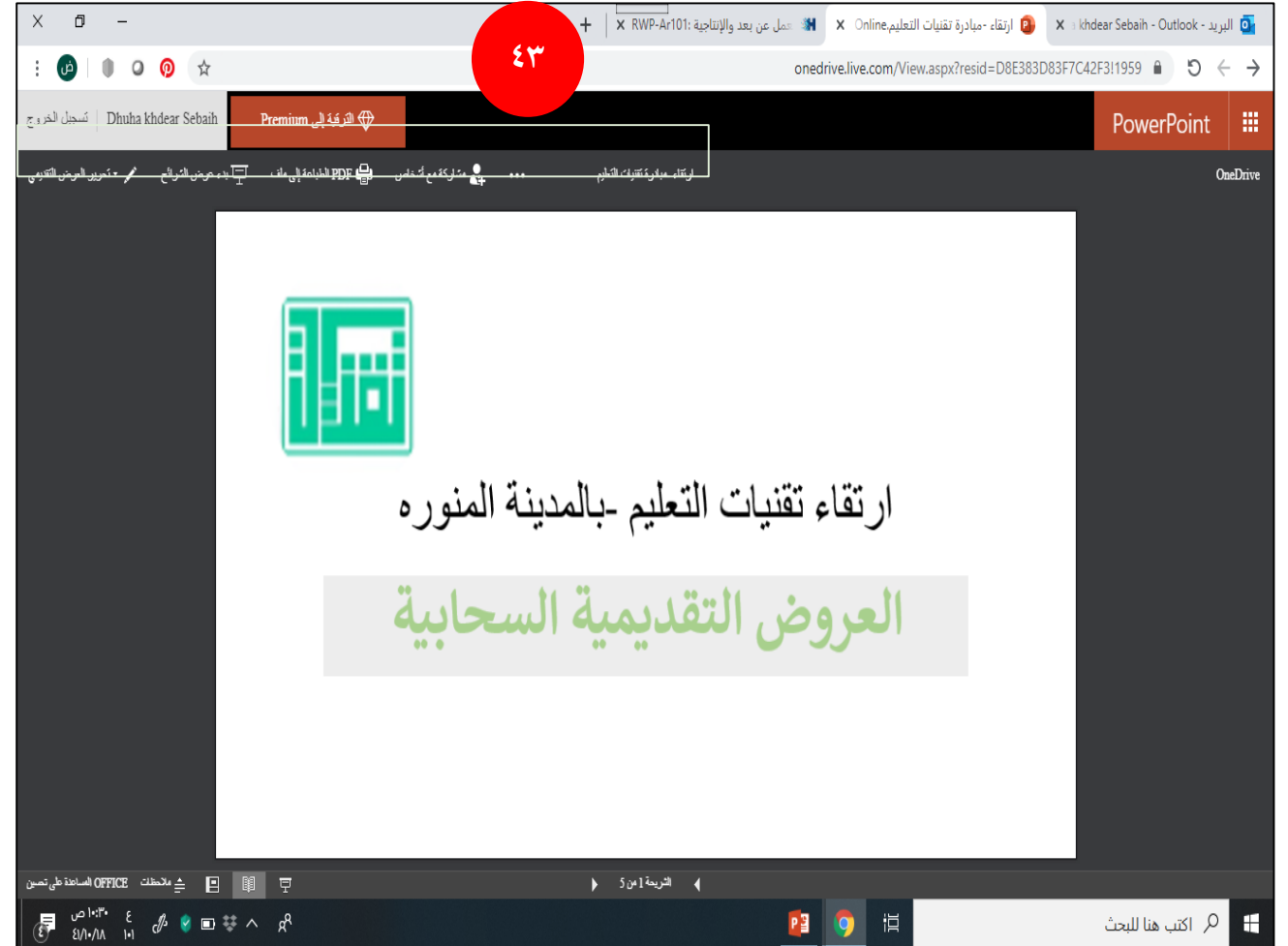
الخروج من العرض التقديمي

- ٤١- من الخيار تسجيل الخروج يقوم الشخص بتسجيل الخروج من العرض التقديمي بعد الانتهاء من العمل فيتم الحفظ التلقائي للعمل .
- ٤٢- بعد الخروج يتيح الخيار المغادرة والعرض التلقائي والنشر .



نشر العروض التقديمية

٤٣- النشر التلقائي للعرض التقديمي مع تقديم العديد من الخيارات منها المشاركة، طباعة العرض، تحويل العرض إلى صيغة pdf، أو بدء عرض الشرائح، وتحرير العرض التقديمي أو العودة للتعديل والكتابة.



The screenshot shows a web browser displaying a OneDrive presentation viewer. The slide content includes a green logo of a building with Arabic text: "ارتقاء تقنيات التعليم - بالمدينة المنوره" and "العروض التقديمية السحابية". The browser's address bar shows the OneDrive URL. The Windows taskbar at the bottom indicates the time is 8:10 AM on 8/10/18.





كالنيت مني ما حل نفع



كان ذاك



اللهم أرزقنا الإخلاص في القول والعمل
ضدك سببه

المراجع :

-الخلق ،محسن .دراسة تطوير مواد تعليم مهارة القراءة على أساس برنامج بريزي في مدرسة الفائزين الابتدائية الإسلامية المتكاملة. ٢٠١٧.

-العجلوني ،خالد إبراهيم .السفاسفة ،جيهان هاشم :دراسة أثر برنامج تعليمي قائم على الحوسبة السحابية في -تنمية مهارات حل المشكلات العدد ٤، ملحق ٥، ٢٠١٨.

-أم كي سي ، مهارات الحاسب الألي . جامعة طيبة ،٢٠١٣م.
-النجيلي ، الشيشتاوي وآخرون .تطبيقات الحاسب :معهد العالمية للحاسب والتقنية ،الرياض ،٢٠٠٣م.
،العروض التقديمية .مدارات للتدريب .الرياض :٢٠٠٣.

