

## عرض بوربوينت تقديمي للدرس الثالث الانتقالات وتأثير الحركة الوحدة الأولى عرضي التقديمي لمقرر التقنية الرقمية



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← المهارات الرقمية ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-04 11:33:48

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
المهارات  
الرقمية:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

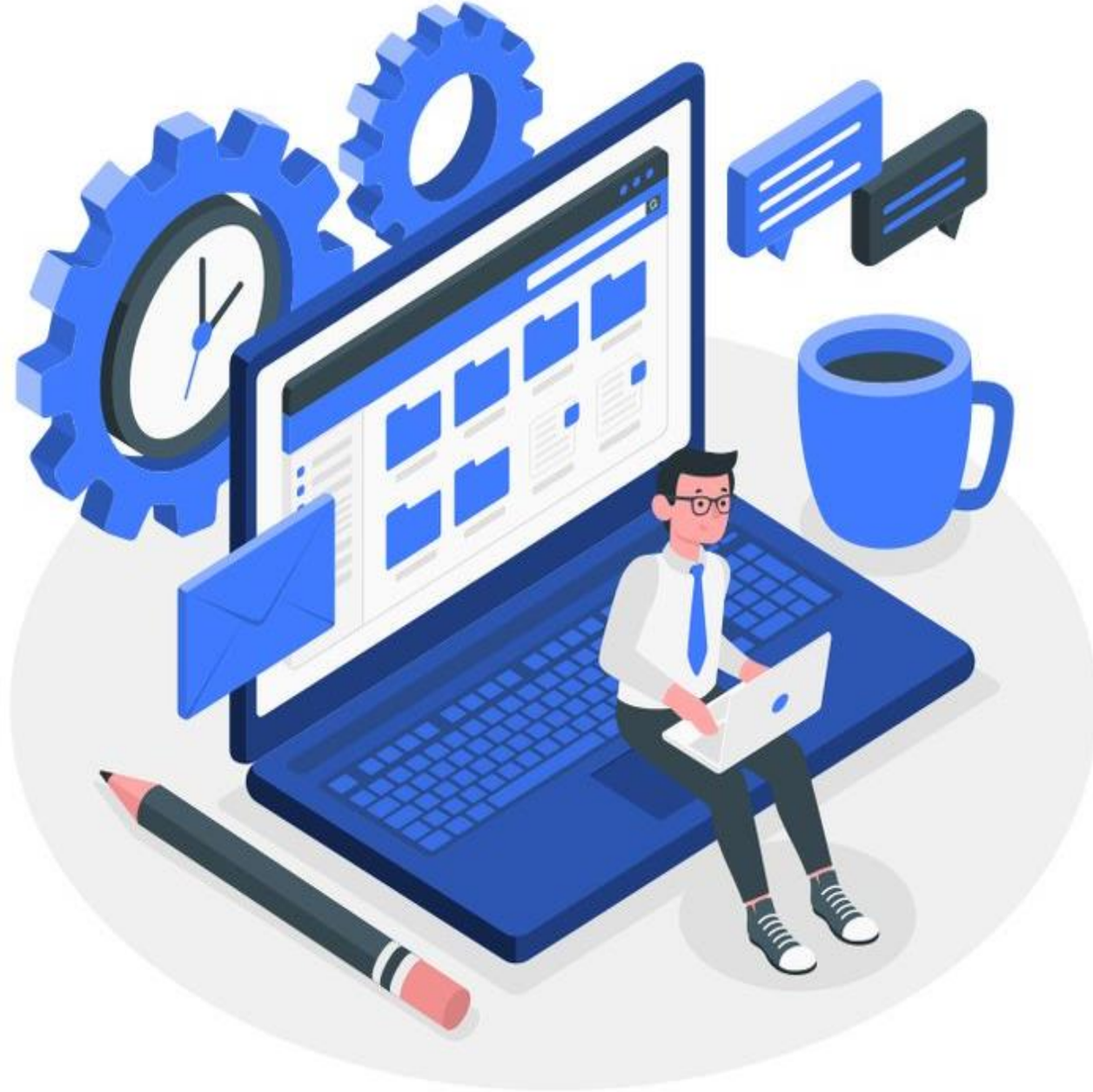
اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة المهارات الرقمية في الفصل الثاني

عرض بوربوينت تقديمي للدرس الثاني إدراج الصور الوحدة الأولى عرضي التقديمي لمقرر التقنية الرقمية	1
عرض بوربوينت تقديمي للدرس الأول الشرائح التقديمية الوحدة الأولى عرضي التقديمي لمقرر التقنية الرقمية	2
عرض بوربوينت تقديمي للدرس الثاني ادخال البيانات وإجراء العمليات الحسابية البسيطة الوحدة الثانية العمل على الأرقام لمقرر التقنية الرقمية	3
عرض بوربوينت تقديمي للدرس الأول جدول البيانات الوحدة الثانية العمل على الأرقام لمقرر التقنية الرقمية	4
عرض بوربوينت تقديمي للدرس الرابع تطبيق التأثيرات على الصور الوحدة الثانية استخدام الوسائط المتعددة لمقرر التقنية الرقمية	5



# المهارات الرقمية رابع ابتدائي

## الفصل الثالث

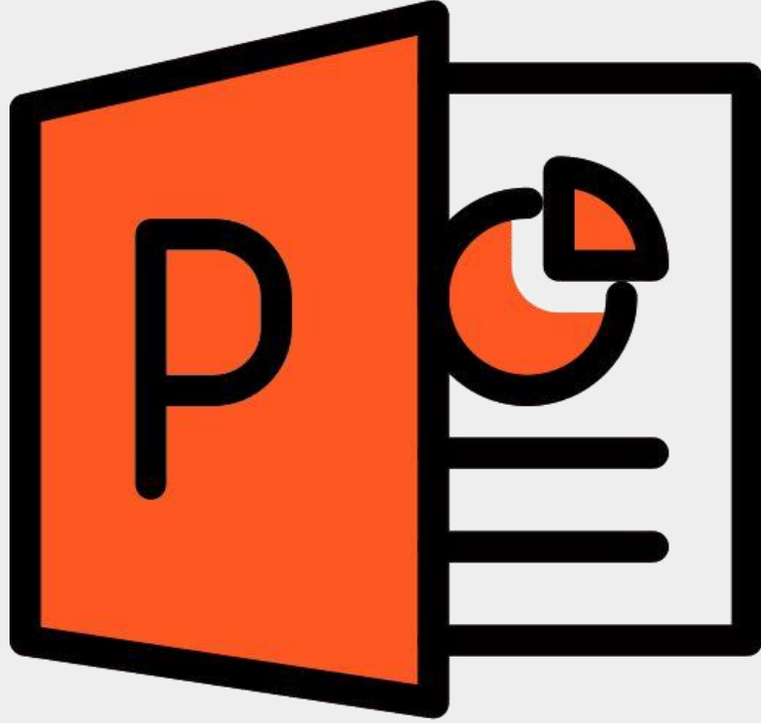
أ. نجاد دحمان

# السلام الملكي



# القوانين الصفية





الوحدة الأولى

عرضي التقديمي

# الدروس السابقة

## ضع الرقم الصحيح في المكان المناسب:

	١
	٢
	٤
	٣

WordArt

٢

صورة

١

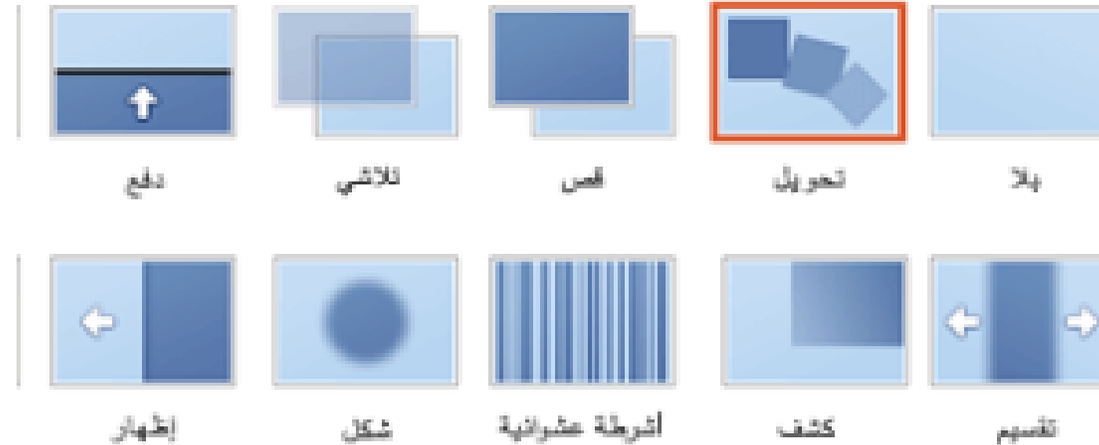
تدوير

٤

تغيير حجم

٣

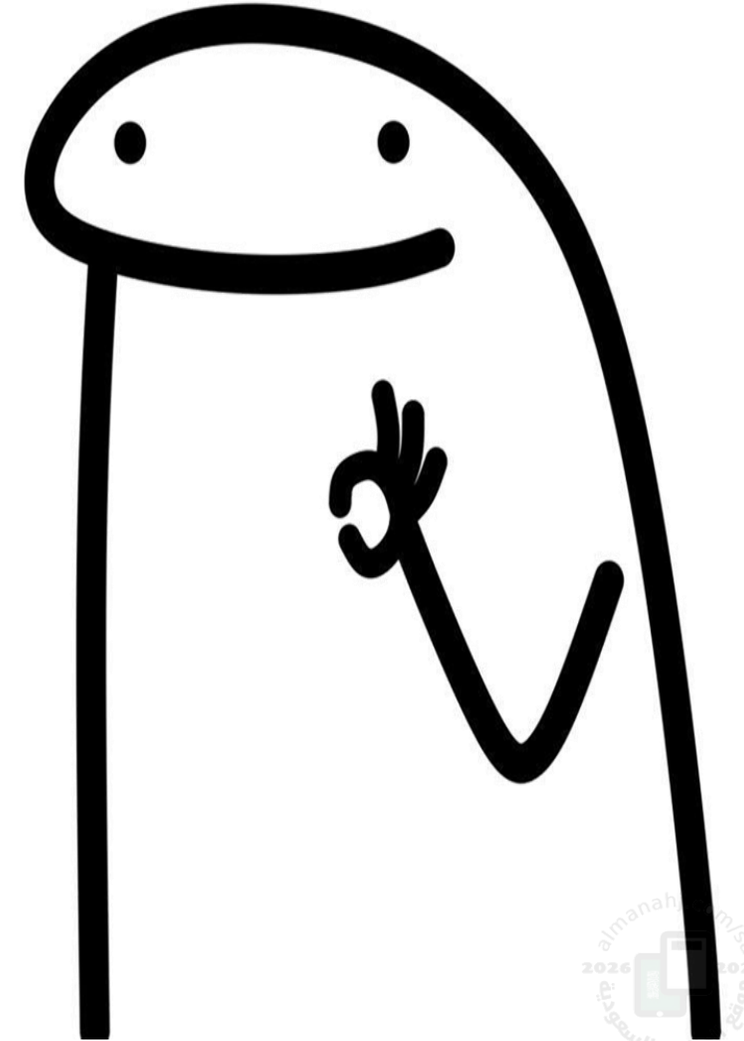
# اليوم :الاثنين التاريخ : / ٨ الوحدة : الأولى



## الدرس الثالث : الانتقالات وتأثيرات الحركة

# تقويم قبلي

هل من الممكن جعل شرائح العرض  
التقديمي تظهر أو تختفي تدريجياً  
وتصبح الصور أصغر أو أكبر في الحجم  
أثناء عرض الشرائح ؟



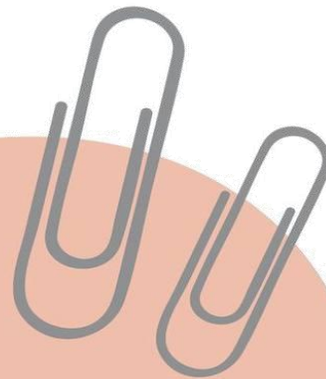


هل يمكنكم تحديد مدة العرض  
التقديمي أم أنها ثابتة ؟

# أهداف الدرس:

- ١ تطبيق انتقالات على الشرائح .
- ٢ ضبط توقيت عرض الشرائح .
- ٣ إضافة تأثيرات الحركة إلى النص والصورة في الشريحة .
- ٤ تعيين توقيت تأثيرات الحركة .

# الانتقالات



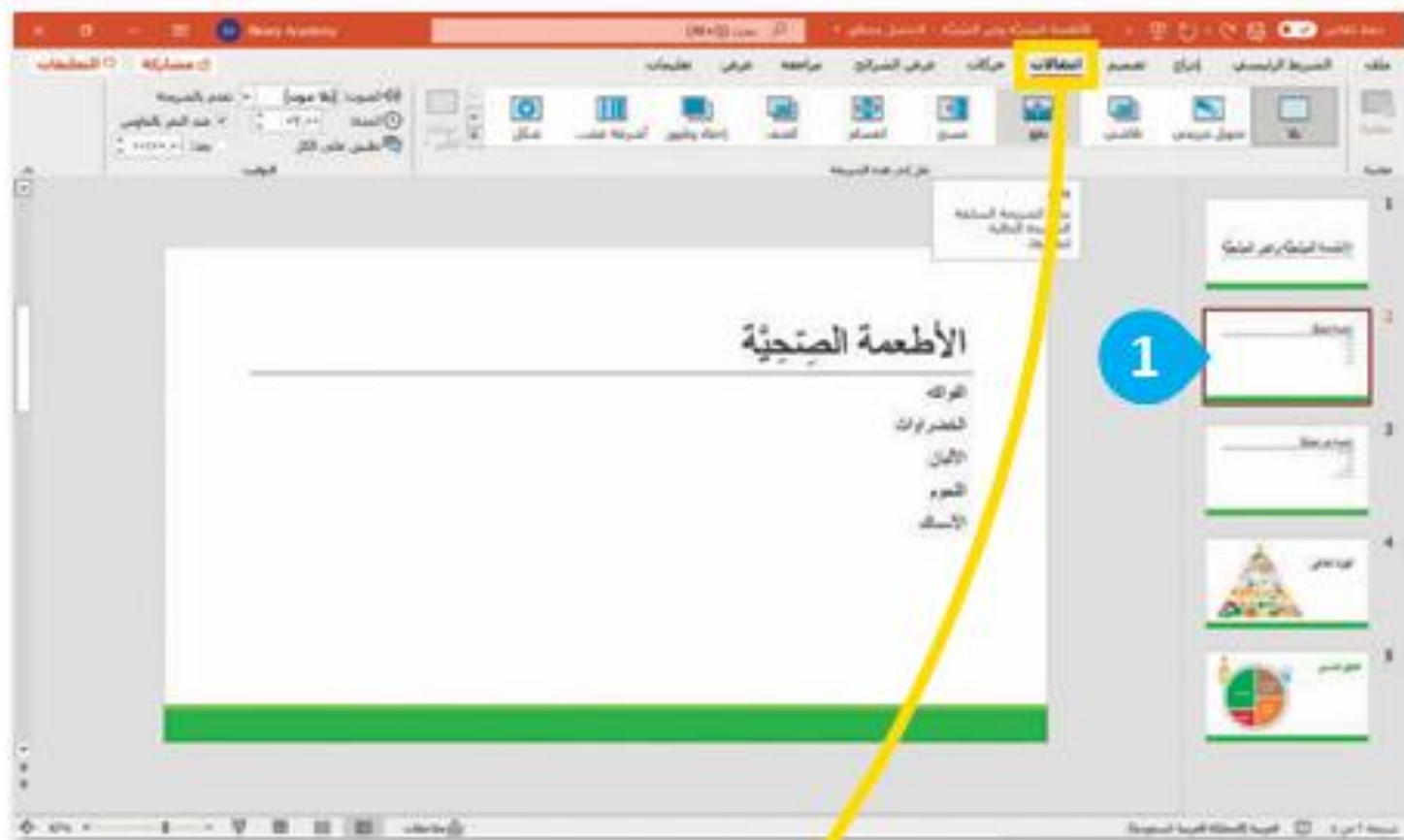
# عبارة عن تأثيرات الحركة التي تحدث ( أثناء عرض الشرائح )

عندما تنتقل من شريحة إلى أخرى أثناء العرض التقديمي .

لتطبيق انتقالات الشرائح:

- 1 < اضغط على الصورة المصغرة للشريحة التي تريد تطبيق تأثير انتقال عليها.
  - 2 < من علامة التبويب انتقالات (Transitions) ومن مجموعة نقل إلى هذه الشريحة (Transition to This Slide) يمكنك رؤية جميع تأثيرات الانتقال التي يمكنك تطبيقها. لمزيد من التأثيرات اضغط على السهم الذي يشير للأسفل.
  - 3 < اختر التأثير الذي تريده. سيطبق التأثير أثناء الانتقال بين الشريحة السابقة والشريحة التي اخترتها.
- < من معاينة (Preview) يمكنك معاينة تأثيرات انتقال الشريحة.

عند اختيار تطبيق على الكل (Apply to All) من مجموعة التوقيت (Timing)، سيطبق نفس تأثير الانتقال على جميع الشرائح.



# ضبط التوقيت

عند تطبيق تأثيرات الانتقالات على الشرائح يتم تفعيلها تلقائياً لتبدأ بمجرد الضغط على الفأرة .  
ولكن إذا كنت تريد أن يظهر العنصر تلقائياً **لا بد من ضبط التوقيت**

لتعيين مدة الانتقال:

< من علامة التبويب انتقالات (Transitions) ومن مجموعة نقل إلى هذه الشريحة (Transition to This Slide)، حدد شريحة الانتقال.

< من علامة التبويب انتقالات (Transitions) ومن مجموعة التوقيت (Timing) يمكنك رؤية أن المدة (Duration) تضبط افتراضياً على **02.00** ثانية. **1**

< اضغط على معاينة (Preview) لمعرفة مدة الانتقال. **2**



يمكنك تغيير المدة عن طريق الكتابة في صندوق الوقت أو باستخدام الأسهم المجاورة له.

كل تأثير انتقالي له مدته الافتراضية. على سبيل المثال بالنسبة لتأثير الانتقال مسح (Wipe) يتم تعيين المدة الافتراضية إلى ثانية واحدة وانتقال انقسام (Split) إلى 1.5 ثانية.

# تأثيرات الحركة

## إضافة تأثير الحركة:

- 1 < حدد المكون (مربع نص أو صورة) الذي تريد إضافة تأثير حركة عليه وذلك بالضغط عليه.
- 2 < من علامة التبويب حركات (Animations) ومن مجموعة حركة (Animation)، يمكنك رؤية جميع تأثيرات الحركة التي يمكنك تطبيقها. للمزيد من التأثيرات اضغط فوق السهم الذي يشير للأسفل.
- 3 < اختر التأثير الذي تريده. يمكنك إضافة مؤثرات أخرى إلى مربع (مربعات) النص الأخرى في الشريحة.
- 4 < اضغط على معاينة (Preview) 5 لمعاينة جميع تأثيرات الحركة التي طبقتها على الشريحة.

# الأطعمة غير الصحيّة

- الرقائق المقلّية
- البيتزا
- البرجر
- الشوكولاتة
- المشروبات الغازية

1

2

5

3

4

الأسئلة المتكررة في المادة

1

2

3

4

5

الأطعمة غير الصحيّة

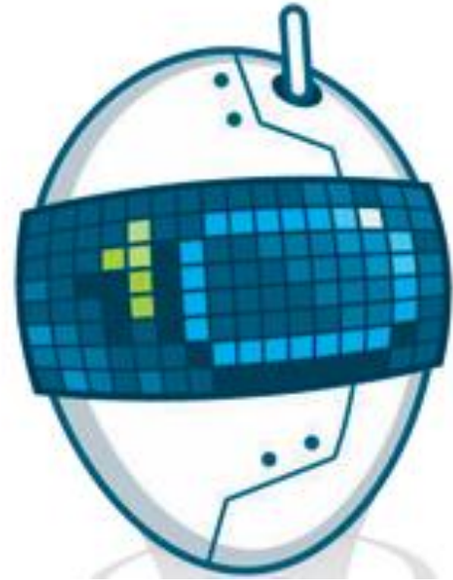
- الرقائق المقلّية
- البيتزا
- البرجر
- الشوكولاتة
- المشروبات الغازية

1 من 1

## الأطعمة غير الصحيّة

- 1 الرقائق المقلّية
- 2 البيّنزا
- 3 البرجر
- 4 الشوكولاتة
- 5 المشروبات الغازية

تظهر الأرقام الصغيرة  
في الجانب الأيمن  
من مربعات النص في  
الشريحة بالترتيب  
الذي ستحدث فيه  
تأثيرات الحركة.



## لتعيين توقيت تأثير الحركة:

- 1 < حدد مربع نص يحتوي على تأثير حركة.
- 2 < من علامة التبويب حركات (Animations) ومن مجموعة التوقيت (Timing)، يمكنك رؤية أن المدة (Duration) يتم ضبطها افتراضياً إلى ثانية واحدة ويتم ضبط التأخير (Delay) افتراضياً إلى صفر. يمكنك تغيير هذه الأرقام عن طريق الكتابة أو باستخدام الأسهم.

على سبيل المثال، إذا عيّنت المدة (Duration) إلى 2.00 ثانية والتأخير (Delay) إلى 3.00 ثواني، هذا يعني أن تأثير "تكبير/تصغير" سيستمر لمدة ثانيتين وسيبدأ بعد 3 ثوان من ظهور الشريحة.



# تقويم ختامي

✓	إضافة تأثيرات بصرية للعرض التقديمي يجعله أكثر جاذبية للقارئ	١
✓	الانتقالات: هي تأثيرات حركية تحدث عند الانتقال من شريحة لأخرى في العرض التقديمي	٢
✗	نضيف انتقال شرائح من تبويب (إدراج) ثم مجموعة (الصور).	٣
✓	نستطيع إضافة توقيت (مدة انتقال) للانتقالات بين الشرائح	٤

