

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



ورقة عمل الموقع والحركة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الأول](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 11-06-2019 05:33:20 | اسم المدرس: صفاء خير

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الثالث

أسئلة الامتحان النهائي	1
اختبار التقويم الأول	2
نموذج إجابة أسئلة امتحان تقويمي	3
أسئلة امتحان تقويمي	4
بوربوينت مراجعة الوحدة الثامنة المادة في كل مكان	5

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات، يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع تعليمي إماراتي 100 %

<u>تطبيق المناهج الإماراتية</u>	<u>الاجتماعيات</u>	<u>الرياضيات</u>
<u>الصفحة الرسمية على التلغرام</u>	<u>الاسلامية</u>	<u>العلوم</u>
<u>الصفحة الرسمية على الفيسبوك</u>	<u>الانجليزية</u>	
<u>التربية الاخلاقية لجميع الصفوف</u>	<u>اللغة العربية</u>	
<u>التربية الرياضية</u>		
مجموعات التلغرام.	مجموعات الفيسبوك	قنوات تلغرام
<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>
<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>
<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>
<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>
<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>
<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>
<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>
<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>
<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>
<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>
<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>
<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>
<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>
<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>
<u>ثاني عشر عام</u>	<u>الثاني عشر عام</u>	<u>الثاني عشر عام</u>
<u>ثاني عشر متقدم</u>	<u>الثاني عشر متقدم</u>	<u>الثاني عشر متقدم</u>

المادة : علوم

التاريخ : / / 2019

الموضوع : الموقع والحركة
معلمة المادة : صفاء خير



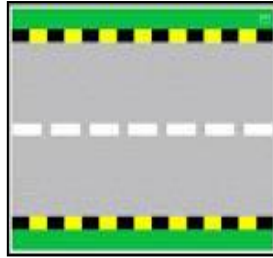
دولة الإمارات العربية المتحدة
دائرة التعليم والمعرفة
مدرسة الرؤية الخاصة

العام الدراسي 2018-2019
الفصل الدراسي الثالث

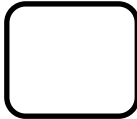
الصف: الأول الشعبة:
ورقة عمل

مؤشرات الأداء : يحدد التلميذ بعض الطرق التي تتحرك بها الأجسام

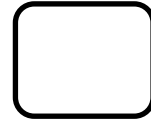
1 (أكتب الكلمات المناسبة للصور التالية :
(خط مستقيم - خط منحن - إلى الأمام ثم إلى الخلف - حركة دائرية)



2 (صل الصورة بما يناسبها :



شد



دفع

أعطوا الاحترام كي تكسبوا الاحترام

المادة : علوم
التاريخ : / 5 / 2019

الموضوع : الدفع والشد
معلمة المادة : صفاء خير

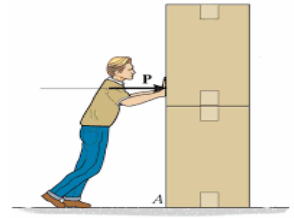


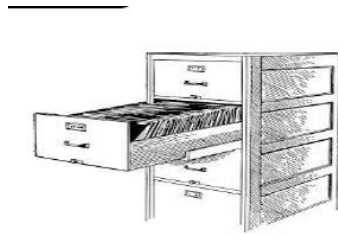
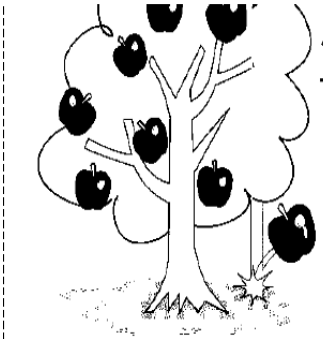
دولة الإمارات العربية المتحدة
دائرة التعليم والمعرفة
مدرسة الرؤية الخاصة

العام الدراسي 2018-2019
الفصل الدراسي الثالث

الصف: الأول

أكتب نوع القوة : (دفع - شد - جاذبية):







المادة : علوم

التاريخ : / / 2019

الموضوع :

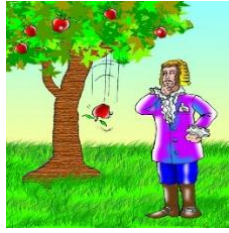


دولة الإمارات العربية المتحدة
دائرة التعليم والمعرفة
مدرسة الرؤية الخاصة

العام الدراسي 2018-
2019

الصف: الأول الشعبة:
ورقة عمل رقم ()

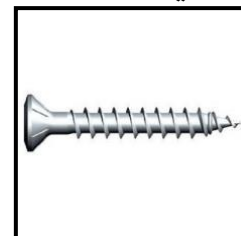
السؤال الأول : من خلال الصور التالية حدد نوع القوة (شد – الجاذبية – دفع) ؟



السؤال الثاني : من خلال الصور التالية حدد قطبي المغناطيس ؟ وكيف يحدث التجاذب والتنافر بينهما ؟



السؤال الثالث : من خلال الصور التالية حدد الأجسام التي يجذبها المغناطيس والأجسام التي لا يجذبها المغناطيس (يجذب – لا يجذب) ؟



المادة : علوم

التاريخ : / / 2019



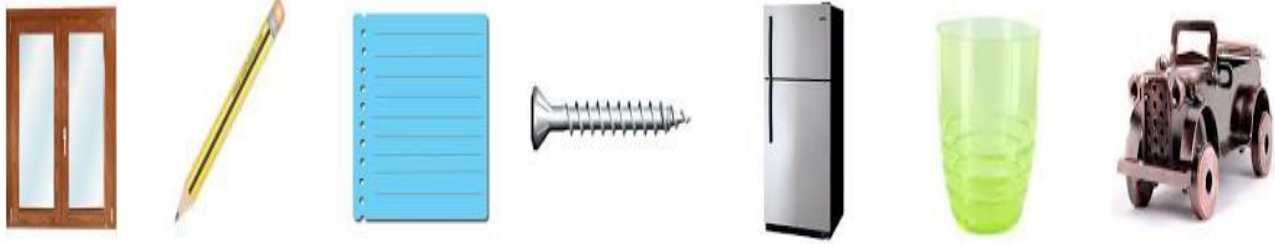
دولة الإمارات العربية المتحدة
دائرة التعليم والمعرفة
مدرسة الرؤية الخاصة

الموضوع : المغناطيس
معلمة المادة : صفاء خير

العام الدراسي 2018-
2019

الصف: الأول الشعبة:
ورقة عمل

1 / حوط الأجسام التي يجذبها المغناطيس :



4 / ضع علامة (✓) أو (x) أمام العبارة المناسبة:

1. يجذب المغناطيس الأشياء المصنوعة من حديد ()

2. القوة هي الدفع فقط ()

3. المغناطيس له أشكال وألوان مختلفة ()

4. المغناطيس هو نوع من الحديد ()

5. تتحرك الأجسام بشكل منحن فقط ()



5 / أرسم

A. مغناطيس حذوه الحصان .

B. مغناطيس مستقيم .

C. حدد اتجاهات المغناطيس

N

S

D. حدد موقع قوة الجذب .

E. حدد لون كل اتجاه .

A

B

المادة : علوم

التاريخ : / / 2019



دولة الإمارات العربية المتحدة
دائرة التعليم والمعرفة
مدرسة الرؤية الخاصة

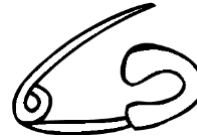
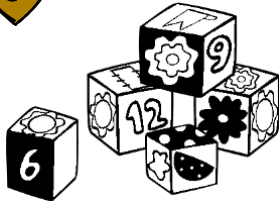
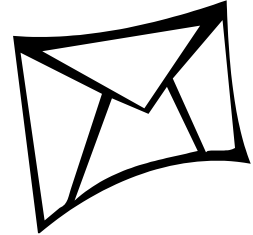
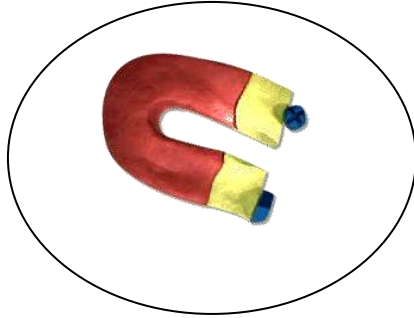
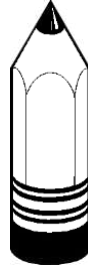
الموضوع : المغناطيس

العام الدراسي 2018-
2019

الصف: الأول الشعبة:

ورقة عمل رقم ()

صل الأشياء التي يجذبها المغناطيس ؟



السؤال الثاني : ضع اشارة صح أمام العبارة الصحيحة و اشارة خطأ أمام الخاطئة :

- المغناطيس نوع من الحديد . ()
- للمغناطيس أشكال وألوان مختلفة ()
- يجذب المغناطيس الأجسام المصنوعة من البلاستيك . ()