

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/1>

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/1science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/1science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade1>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مجموعة المجال الثاني التربوية الالكترونية اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

المديرة العامة للتربية والتعليم بمحافظة.....
مدرسة:.....

تحضير مادة العلوم.. العام الدراسي 2021/2020 م

• اسم المعلم/المعلمة:.....


الصف: الأول	الوحدة: الخامسة	عنوان الدرس/ الموضوع: تغيير الحركة
-------------	-----------------	------------------------------------

اليوم والتاريخ	الحصة	الشعبة	أرقام الأهداف/المخرجات
			1Eo1
			1Ep2
			Ep11
			1pf3

الأهداف/ المخرجات التعليمية	الاستراتيجيات/ طرق التدريس	آلية التنفيذ/ الأنشطة التدريبية/ التعليمية	الوسائل ومصادر التعلم
<p>التعلم</p> <p>القبلي : التمهيد : المفاهيم :</p>	<p>ما أنواع القوى الموضحة بالصورتين</p> <p>إذا أمسكت مجموعة من البالونات وقمت بإفلاتها إلى أين ستطير وما الذي ساعدها على الحركة والطيران؟؟</p> <p>سريع - بطيء - أسرع - أبطأ</p>	<p>حوار ومناقشة</p> <p>- ينظر التلاميذ إلى الصورة في كتاب التلميذ صفحة 24 ثم يقوموا بوصف ما يشاهدونه ومن ثم مناقشتهم ماذا سيحدث ؟</p> <p>أوضح للتلاميذ أن الدفع أو السحب يجعلان الأشياء المتحركة تغير اتجاهها.</p> <p>(نشاط عملي - استقصاء - حوار ومناقشة - التعلم باللعب)</p> <p>- دحرجة كرة أمام تلميذ ومن ثم يقوم بدفعها مرة بعيدا عنه ومرة في الاتجاه نفسه ثم ملاحظة ما يحدث</p>	<p>كتاب التلميذ</p>
<p>1pf3 يتعرف أن ثمة سبب وراء تسارع الأشياء أو تباطؤها أو تغير اتجاهها .</p> <p>1 Ep1 يحاول الإجابة عن الأسئلة من خلال جمع الأدلة عن طريق الملاحظة.</p> <p>1Ep2 يطرح أسئلة ويشارك في مناقشات حول كيفية التوصل إلى</p>	<p>(1pf3) الحوار والمناقشة.</p> <p>(1Ep1) الاستقصاء</p> <p>() العصف الذهني.</p> <p>() تنبأ، فسر، لاحظ، فسر</p> <p>() التعلم التعاوني.</p> <p>() شكل (7) المعرفي</p> <p>() القياس.</p> <p>() القصة</p> <p>() الخرائط الذهنية.</p> <p>() الاستكشاف الاستقرائي</p> <p>(1Eo1) التعلم باللعب.</p> <p>() تمثيل الأدوار.</p>	<p>أهداف/ المخرجات التعليمية</p>	<p>الوسائل ومصادر التعلم</p>

	<p>أوضح للتلاميذ أن الدفع والسحب يجعلان الأشياء تسرع أو تبطئ.</p> <p>-مناقشة كتاب التلميذ صفحة 25</p> <p>-نشاط عملي لتحريك الكرات باستخدام النفخ بأنابيب المص ملاحظة كيف يمكن اسراع الكرات وابطاؤها وتغيير اتجاهها.</p> <p>- حل تمرين (4-5) في كتاب النشاط .</p> <p>- انجاز ورقة العمل (4-5).</p>	<p>() التعلم بالأقران، () حل المشكلات. • أخرى:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>إجابات .</p> <p>1Eo1 يستكشف ويلاحظ بهدف جمع الأدلة للإجابة عن الأسئلة.</p> <p>معايير النجاح</p> <p>يستطيع أن أقول لماذا تتحرك الأشياء أسرع في بعض الأحيان وأبطء في أحيان أخرى.</p> <p>يستطيع أن أقول لماذا تغير الأشياء المتحركة اتجاهها.</p>
--	---	--	--

--	--	--	--

الواجب المنزلي	التقويم الختامي	نشاط إثرائي/ علاجي تفريد التعليم	التقويم التكويني
إنجاز ورقة العمل 4-5 ب	<p>معرفة : ماذا يحدث للبالون في الهواء ؟</p> <p>تطبيق:</p> 	<p>ذو التحصيل المنخفض : ماذا يحدث إذا قمت بدفع سيارة لعبة ؟</p> <p>ذو التحصيل المرتفع : تنبأ بما يحدث في الدراجة عند: سحب المكابح سحب المقبض</p>	<p>ماذا يحدث في الحالات التالية :</p> <p>1- ركل الكرة بقوة</p> <p>2- لمس الكرة المتحركة</p>



(00) تاريخ الإصدار أكتوبر 2020 نموذج إضافي رقم (15)
نموذج استمارة التحضير الإلكتروني للدروس
عملية إعداد وتنفيذ الخطة الإجرائية لأقسام الإشراف الفني



الأول

المعلم

يعتمد،،

يعتمد،، المشرف التربوي

موقع المناهج العمانية almanahj.com/om