



وزارة التعليم
Ministry of Education

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
الجمهورية العربية السورية
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم

رؤية
VISION
2030

تَحْضِيرُ مَادَّةِ الْعُلُومِ لِلصَّفِّ الثَّالِثِ الْإِبْتِدَائِيِّ

معلمة المادة

..... / أ

توزيع منهج مادة (العلوم) للصف (الثالث الابتدائي) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (1442 هـ)

الأسبوع	1442/6/4 هـ	1442/6/8 هـ	الأسبوع	1442/6/11 هـ	1442/6/15 هـ	الأسبوع	1442/6/18 هـ	1442/6/22 هـ	الأسبوع	1442/6/25 هـ	1442/6/29 هـ
1	عناصر الطقس تابع عناصر الطقس		2	تقلبات الطقس تابع تقلبات الطقس		3	دورة الماء تابع دورة الماء		4	المناخ وفصول السنة	
الأسبوع	1442/7/2 هـ	1442/7/6 هـ	الأسبوع	1442/7/9 هـ	1442/7/13 هـ	الأسبوع	1442/7/16 هـ	1442/7/20 هـ	الأسبوع	1442/7/23 هـ	1442/7/27 هـ
5	تابع المناخ وفصول السنة		6	المادة وقياسها تابع المادة وقياسها		7	حالات المادة		8	حالات المادة	
الأسبوع	1442/8/1 هـ	1442/8/5 هـ	الأسبوع	1442/8/8 هـ	1442/8/12 هـ	الأسبوع	1442/8/15 هـ	1442/8/19 هـ	الأسبوع	1442/8/22 هـ	1442/8/26 هـ
9	التغيرات الفيزيائية - تابع التغيرات الفيزيائية		10	التغيرات الكيميائية تابع التغيرات الكيميائية		11	الموقع والحركة تابع الموقع والحركة		12	القوى	
الأسبوع	1442/8/29 هـ	1442/9/3 هـ	الأسبوع	1442/9/9 هـ	1442/9/10 هـ	الأسبوع	1442/9/13 هـ	1442/9/17 هـ	الأسبوع	1442/10/6 هـ	1442/10/8 هـ
13	الصوت		14	تابع الصوت الصوت		15	تابع الضوء		16	اختبارات الفصل الدراسي الثاني (الأسبوع الأول)	
الأسبوع	1442/10/11 هـ	1442/10/15 هـ	الأسبوع	1442/10/18 هـ	1442/10/22 هـ	بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني بداية إجازة عيد الفطر بداية الدراسة بعد عيد الفطر بداية اختبار الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة نهاية العام					
17	برامج علاجية		18	برامج علاجية							

موضوع الدرس	الفكرة العامة	كيف يتغير الطقس في المكان خلال السنة	الفصل
عناصر الطقس	الفكرة الرئيسية	الطقس هو حالة الجو في وقت ومكان معين	التاريخ
	المفردات الجديدة	الغلاف الجوي , الطقس , درجة الحرارة , الهطول	الحصة
التهيئة	ما هو الطقس ؟		
أساليب وطرق التدريس	حل المشكلات ◦ الاكتشاف والاستقصاء ◦ العصف الذهني ◦ الخرائط الذهنية ◦ التعلم الذاتي ◦ التعلم التعاوني ◦ أخرى.....		
اجمع معلومات عن الغلاف الجوي			

الأهداف السلوكية	الاستكشاف والاستقصاء	الشرح والتفسير	التقويم
<p>1- أن تعرف الطالبة الغلاف الجوي</p> <p>2- أن تتعرف الطالبة على الطقس</p> <p>3- أن توضح الطالبة درجة الحرارة</p> <p>4- أن تذكر الطالبة أداة قياس درجة الحرارة</p> <p>5- أن تصف الطالبة الطقس</p>	<p>كيف أثبت وجود الهواء حولنا ؟</p>  <p>حوض بلاستيكي عميق كوب بلاستيكي مناشف ورقية</p> <p>*أملأ الحوض إلي ثلثيه ثم أضع منشفة في قعر الكوب واضغطها</p> <p>*أقلب الكوب وادفعه راسيا في الحوض حتى يصل إلي قعره</p> <p>*ارفع الكوب دون أن أميله</p>	<p>الغلاف الجوي : هو غطاء من عدة طبقات من الغازات والدقائق</p> <p>الطقس : هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام</p>  <p>درجة الحرارة : هي مقياس مدي سخونة الشيء أو برودته</p> <p>الترمومتر : هو أداة لقياس درجة الحرارة</p> <p>وصف الطقس : لكي اصف حالة الطقس لابد من معرفتي لدرجة الحرارة وعناصر أخرى مثل الهطول والرياح والضغط الجوي فعندما يتغير احد العناصر تتغير حالة الطقس</p> 	<p>عرفي الغلاف الجوي ؟</p> <p>تعرفي على الطقس ؟</p> <p>وضحي درجة الحرارة ؟</p> <p>أذكرني أداة قياس درجة الحرارة ؟</p> <p>صفي الطقس ؟</p>
الواجب المنزلي	حل سؤال الواجب (4 ص 17)		

الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم كل ما يخص تحاضير العلوم

لعام 1442 هـ للفصل الدراسي الثاني

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية (1) + الطريقة البنائية + (2) الخماسي الجديد + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + تعلم نشط + المسرد
+الخطوات الاربعة + الرباعية + الخطة التفصيلية

المرفقات

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+
أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرات

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيديو (من 48 ساعة الى 72 ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد 60 ريال سبعة اسابيع 400 ريال

للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم:

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

حسب طلبكم (سي دي _ طباعة ملونة _ طباعة عادية)

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي 20ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 50ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 100ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس) من 48 ساعة الى 72 ساعة)

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

SA274000000008001852539

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA8255000000K2213000185

بنك البلاد

900127883010006

(اي بان)

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

بنك الإنماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية

والوزارة بقيمة 50 ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

0555107025

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025