



وزارة التعليم  
Ministry of Education

الإدارة العامة للتعليم  
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم .....

مدرسة: .....

# مسرد مادة العلوم للفصل الدراسي الثاني للصف الثاني الابتدائي

قائدة المدرسة

..... / أ

معلمة المادة

..... / أ

توزيع منهج مادة ( العلوم ) للف ( الثاني الابتدائي ) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ( ١٤٤٢ هـ )					
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

الأسبوع	١٤٤٢/٦/٤ هـ	١٤٤٢/٦/٨ هـ	الأسبوع	١٤٤٢/٦/١١ هـ	١٤٤٢/٦/١٥ هـ	الأسبوع	١٤٤٢/٦/١٨ هـ	١٤٤٢/٦/٢٢ هـ	الأسبوع	١٤٤٢/٦/٢٥ هـ	١٤٤٢/٦/٢٩ هـ
١	الليل والنهار		٣	سبب حدوث الفصول الأربعة		٣	القمر والنجوم		٤	النظام الشمسي	
٥	المواد الصلبة		٦	السوائل والغازات		٧	المادة تتغير		٨	تغير حالة المادة	
٩	القوى تحرك الأشياء		١٠	القوى تحرك الأشياء		١١	المغناطيسات		١٢	المغناطيسات	
١٣	الحرارة		١٤	الحرارة		١٥	استكشاف الكهرباء		١٦	استكمال البرامج العلاجية	
الأسبوع	١٤٤٢/١٠/١١ هـ	١٤٤٢/١٠/١٥ هـ	الأسبوع	١٤٤٢/١٠/١٨ هـ	١٤٤٢/١٠/٢٢ 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					
١٧	برامج علاجية		١٨	برامج علاجية							

مسرد مادة:		العلوم		للصف:		الثاني الابتدائي		الفصل الدراسي:		الثاني		
عنوان الوحدة(الفصل)		الطقس والسماء : الفصل السابع: ملاحظات الطقس		الأسبوع		١		التاريخ				
الصف	الحصة	التاريخ	المكون	الهدف ( المحتوى )	المعيار	إستراتيجية التعلم النشط	الإجراءات	أداء التقويم				
			الليل والنهار	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أن تبين الطالبة سبب حدوث الليل والنهار</li> <li>• أن تعرف الطالبة محور الارض</li> <li>• أن توضح الطالبة نتيجة دوران الارض حول محورها</li> <li>• أن تتعرف الطالبة على نتائج دوران الارض حول محورها</li> <li>• أن تفسر الطالبة اختلاف اطوال الظل خلال النهار</li> <li>• أن تبرز الطالبة اهمية اختلاف اطوال الظل</li> <li>• أن تستكشف الطالبة ان الارض هي التي تدور حول الشمس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ تفسير كيفية حدوث الليل والنهار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ التعليم التعاوني</li> <li>□ الحوار</li> <li>□ العصف الذهني</li> <li>□ التفكير الابداعي</li> <li>□ الاستقصاء</li> <li>□ التعلم باللعب</li> <li>□ صحائف الأعمال</li> <li>□ فكر-زواج-شارك</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ حل المشكلات</li> <li>□ الاستنتاج</li> <li>□ خرائط المفاهيم</li> <li>□ هيكله السمكة</li> <li>□ القصة</li> <li>□ أسلوب الندوة</li> <li>□ الاستكشاف</li> <li>□ ..... □</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ كتاب الطالبة</li> <li>□ دليل المعلمة</li> <li>□ بوربوينت</li> <li>□ رسوم</li> <li>□ وسائط سمعية</li> <li>□ خرائط مفاهيم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ اختبار تشخيصي</li> <li>□ الملاحظة</li> <li>□ المناقشة</li> <li>□ ورقة عمل</li> <li>□ بناني</li> <li>□ اختبار ختامي</li> <li>□ إنجاز مشروع</li> <li>□ .....</li> </ul>			
			نشاط الليل والنهار	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أن تبين الطالبة سبب حدوث الليل والنهار</li> <li>• أن تعرف الطالبة محور الارض</li> <li>• أن توضح الطالبة نتيجة دوران الارض حول محورها</li> <li>• أن تتعرف الطالبة على نتائج دوران الارض حول محورها</li> <li>• أن تفسر الطالبة اختلاف اطوال الظل خلال النهار</li> <li>• أن تبرز الطالبة اهمية اختلاف اطوال الظل</li> <li>• أن تستكشف الطالبة ان الارض هي التي تدور حول الشمس</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ تفسير كيفية حدوث الليل والنهار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ التعليم التعاوني</li> <li>□ الحوار</li> <li>□ العصف الذهني</li> <li>□ التفكير الابداعي</li> <li>□ الاستقصاء</li> <li>□ التعلم باللعب</li> <li>□ صحائف الأعمال</li> <li>□ فكر-زواج-شارك</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ حل المشكلات</li> <li>□ الاستنتاج</li> <li>□ خرائط المفاهيم</li> <li>□ هيكله السمكة</li> <li>□ القصة</li> <li>□ أسلوب الندوة</li> <li>□ الاستكشاف</li> <li>□ ..... □</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ كتاب الطالبة</li> <li>□ دليل المعلمة</li> <li>□ بوربوينت</li> <li>□ رسوم</li> <li>□ وسائط سمعية</li> <li>□ خرائط مفاهيم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ اختبار تشخيصي</li> <li>□ الملاحظة</li> <li>□ المناقشة</li> <li>□ ورقة عمل</li> <li>□ بناني</li> <li>□ اختبار ختامي</li> <li>□ إنجاز مشروع</li> <li>□ .....</li> </ul>			
						مهارات التفكير						
						<ul style="list-style-type: none"> <li>□ الملاحظة</li> <li>□ التصنيف</li> <li>□ القياس</li> <li>□ الاستنتاج</li> </ul>						
						<ul style="list-style-type: none"> <li>□ الأصالة</li> <li>□ المرونة</li> <li>□ العلاقات الأرقام</li> <li>□ التوضيح</li> </ul>						

## الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

[www.mta.sa](http://www.mta.sa)

أن تقدم كل ما يخص تحاضير العلوم

لعام ١٤٤٢ هـ للفصل الدراسي الثاني

تحضير + توزيع + أهداف

## أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية (١) + 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

+  
اثرعات

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد ٦٠ ريال سبعة اسابيع ٤٠٠ 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](http://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](mailto:T@mta.sa)

سعر المادة على سي دي 20ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية **50 ريال**

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة **100 ريال**

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس) من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك بإسم "مؤسسة التحاضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

حسابات بنوك بإسم "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)

SA82550000000K2213000185

بنك البلاد

900127883010006

(اي بان)

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للاستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001



بنك الانماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000



يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة ٥٠ ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

**0555107025**

الثاني	الفصل الدراسي:	الثاني الابتدائي	للصف:	العلوم	مسرد مادة:
--------	----------------	------------------	-------	--------	------------

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025

..... / أ /	..... / أ /	..... / أ /
-------------	-------------	-------------