

تم تحميل وعرض هذا المادة من موقع واجبي:

wajibi.com



www.wajibi.net

واجبي موقع تعليمي يوفر مجموعة واسعة من الخدمات والموارد التعليمية،  
يهدف موقع واجبي إلى تسهيل عملية التعليم ويقدم حلول المناهج للطلاب في  
جميع المراحل الدراسية.

حمل تطبيق واجبي من هنا  يصلك كل جديد



توزيع مقرر علم الأرض والفضاء الفصل الدراسي الثاني لعام 1446هـ

الأسبوع الرابع		
ما المعادن	6/7	الأحد
ما المعادن	6/8	الاثنين
أنواع المعادن وأهميتها	6/9	الثلاثاء
إجازة نهاية الأسبوع مطوله	6/10	الأربعاء
	6/11	الخميس

الأسبوع الثالث		
قانون الجاذبية	5/29	الأحد
وقانون كبلر	6/1	الاثنين
التقنية الفضائية	6/2	الثلاثاء
التقنية الفضائية	6/3	الأربعاء
<b>الفصل الثالث</b> ما المعادن	6/4	الخميس

الأسبوع الثاني		
النجوم والمجرات	5/22	الأحد
تقويم ومراجعة	5/23	الاثنين
<b>الفصل الثاني</b> قانون الجاذبية	5/24	الثلاثاء
وقانون كبلر	5/25	الأربعاء
	5/26	الخميس

الأسبوع الأول		
لقاء وتعارف	5/15	الأحد
<b>الفصل الأول</b> نشأة الكون	5/16	الاثنين
نشأة الكون	5/17	الثلاثاء
نشأة الكون	5/18	الأربعاء
النجوم والمجرات	5/19	الخميس

الأسبوع الثامن		
<b>الفصل الخامس</b> انجراف القارات	7/12	الأحد
توسع قاع المحيط	7/13	الاثنين
توسع قاع المحيط	7/14	الثلاثاء
حدود الصفائح	7/15	الأربعاء
وأسباب حركتها	7/16	الخميس

الأسبوع السابع		
أنواع الصخور الرسوبية	6/28	الأحد
أنواع الصخور الرسوبية	6/29	الاثنين
أنواع الصخور الرسوبية	6/30	الثلاثاء
الصخور المتحولة	7/1	الأربعاء
الصخور المتحولة	7/2	الخميس
<b>إجازة منتصف الفصل</b>		

الأسبوع السادس		
تصنيف الصخور النارية	6/21	الأحد
تصنيف الصخور النارية	6/22	الاثنين
تصنيف الصخور النارية	6/23	الثلاثاء
تشكل الصخور الرسوبية	6/24	الأربعاء
تشكل الصخور الرسوبية	6/25	الخميس

الأسبوع الخامس		
أنواع المعادن وأهميتها	6/14	الأحد
<b>الفصل الرابع</b> ما الصخور النارية	6/15	الاثنين
ما الصخور النارية	6/16	الثلاثاء
ما الصخور النارية	6/17	الأربعاء
ما الصخور النارية	6/18	الخميس

الأسبوع الثاني عشر		
مراجعة جزئية	8/10	الأحد
مراجعة جزئية	8/11	الاثنين
مراجعة جزئية	8/12	الثلاثاء
مراجعة عامة	8/13	الأربعاء
	8/14	الخميس

الأسبوع الحادي عشر		
قياس الزلازل	8/3	الأحد
وتحديد مكانها	8/4	الاثنين
قياس الزلازل	8/5	الثلاثاء
وتحديد مكانها	8/6	الأربعاء
الزلازل والمجتمع	8/7	الخميس
الزلازل والمجتمع		
مراجعة جزئية		

الأسبوع العاشر		
الثورات البركانية	7/26	الأحد
الأمواج الزلزالية	7/27	الاثنين
وبنية الأرض	7/28	الثلاثاء
الأمواج الزلزالية	7/29	الأربعاء
وبنية الأرض	7/30	الخميس

الأسبوع التاسع		
حدود الصفائح وأسباب حركتها	7/19	الأحد
<b>الفصل السادس</b> ما البراكين	7/20	الاثنين
ما البراكين	7/21	الثلاثاء
ما البراكين	7/22	الأربعاء
الثورات البركانية	7/23	الخميس

إعداد المعلمة/ة: مديرة المدرسة: المشرفة/ة:	التوقيع: التوقيع: التوقيع
--	---------------------------------

تبدأ إجازة نهاية الفصل الدراسي الثاني بنهاية دوام يوم الخميس 1446/8/21هـ
---

الأسبوع الثالث عشر		
من الأحد	8/17	إلى
الخميس	8/21	اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني لعام 1446

## توزيع منهج مادة ( علوم الأرض والفضاء ) المرحلة الثانوية مسارات - السنة الثالثة - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ( ١٤٤٦ هـ )

الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
( ٥/١٥ - ٥/١٩ )	( ٥/٢٢ - ٥/٢٦ )	( ٥/٢٩ - ٦/٤ )	( ٦/٧ - ٦/١١ )	( ٦/١٤ - ٦/١٨ )	( ٦/٢١ - ٦/٢٥ )
نشأة الكون	تابع نشأة الكون النجوم والمجرات	تابع النجوم والمجرات قانون الجاذبية وقوانين كبلر	تابع قانون الجاذبية وقوانين كبلر التقنية الفضائية	تابع التقنية الفضائية ما المعدن؟ أنواع المعادن وأهميتها	ما الصخور النارية؟ تصنيف الصخور النارية
الأسبوع السابع	أسبوع إجازة	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر
( ٦/٢٨ - ٧/٢ )	( ٧/٥ - ٧/٩ )	( ٧/١٢ - ٧/١٦ )	( ٧/١٩ - ٧/٢٣ )	( ٧/٢٦ - ٧/٣٠ )	( ٨/٣ - ٨/٧ )
تشكل الصخور الرسوبية أنواع الصخور الرسوبية	<b>إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني</b>	تابع أنواع الصخور الرسوبية الصخور المتحولة	انجراف القارات توسع قاع المحيط	حدود الصفائح وأسباب حركتها ما البركان؟	الثورات البركانية الأمواج الزلزالية وبنية الأرض
الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الثالث عشر				
( ٨/١٠ - ٨/١٤ )	( ٨/١٧ - ٨/٢١ )				
قياس الزلازل وتحديد أماكنها الزلازل والمجتمع	اختبارات الفصل الثاني				

بداية إجازة الفصل الدراسي الثاني ٢١ / ٨ / ١٤٤٦ هـ  
بداية الدراسة للفصل الدراسي الثالث ٢ / ٩ / ١٤٤٦ هـ

# توزيع مقرر (علم الأرض والفضاء 1-1) الفصل الدراسي الثاني - 1446 هـ

الأسبوع 6		الأسبوع 5		الأسبوع 4		الأسبوع 3		الأسبوع 2		الأسبوع 1	
6/25	6/21	6/18	6/14	6/11	6/7	6/4	5/29	5/26	5/22	5/19	5/15
الصخور						المعادن		الميكانيكا السماوية		تطوير الكون	
أنواع الصخور الرسوبية		تصنيف الصخور النارية		ما الصخور النارية		ما المعدن		قانون الجاذبية وكبلر		نشأة الكون	
الصخور المتحولة		تشكل الصخور الرسوبية		ما الصخور النارية		ما المعدن		قانون الجاذبية وكبلر		نشأة الكون	
الصخور المتحولة		تشكل الصخور الرسوبية		إجازة نهاية أسبوع مطولة الأربعاء والخميس		أنواع المعادن وأهميتها		التقنية الفضائية		النجوم والمجرات	
تقويم نهاية الفصل		أنواع الصخور الرسوبية				أنواع المعادن وأهميتها		التقنية الفضائية		النجوم والمجرات	
الأسبوع 12		الأسبوع 11		الأسبوع 10		الأسبوع 9		الأسبوع 8		الأسبوع 7	
8/14	8/10	8/7	8/3	7/30	7/26	7/23	7/19	7/16	7/12	7/2	6/28
مراجعة عامة		مراجعة عامة				البراكين والزلازل				الصفائح الأرضية وآثارها	
مراجعة عامة والاختبار العملي		مراجعة عامة		الزلازل والمجتمع		الأمواج الزلزالية وبنية الأرض		حدود الصفائح وأسباب حركتها		انجراف القارات	
مراجعة عامة والاختبار العملي		مراجعة عامة		الزلازل والمجتمع		الأمواج الزلزالية وبنية الأرض		ما البركان		انجراف القارات	
مراجعة عامة والاختبار العملي		مراجعة عامة		الزلازل والمجتمع		قياس الزلازل وتحديد أماكنها		الثورات البركانية		توسع قاع المحيط	
مراجعة عامة والاختبار العملي		مراجعة عامة		الزلازل والمجتمع		قياس الزلازل وتحديد أماكنها		الثورات البركانية		حدود الصفائح وأسباب حركتها 7/5 إلى 7/9 إجازة منتصف العام	
الأسبوع 13 (8/21 - 8/17)											
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني											

	مديرة المدرسة		معلم/ة المقرر
--	---------------	--	---------------

الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٦ هـ		توزيع منهج مادة علوم الأرض والفضاء				الصف: الثالث ثانوي مسارات				
اليوم	تاريخ	الأسبوع الأول	تاريخ	الأسبوع الثاني	تاريخ	الأسبوع الثالث	تاريخ	الأسبوع الرابع		
الأحد	٥/١٥	نشأة الكون	٥/٢٢	مراجعة وتقويم الفصل الأول	٥/٢٢	تابع التقية الفضائية	٦/٠٧	أنواع المعادن وأهميتها		
الاثنين	٥/١٦		٥/٢٣		٦/٠٨		تابع أنواع المعادن وأهميتها			
الثلاثاء	٥/١٧	تابع نشأة الكون	٥/٢٤	قانون الجاذبية وقوانين كيبلر	٦/٠٢	مراجعة وتقويم الفصل الثاني	٦/٠٩	مراجعة وتقويم الفصل الثالث ما الصخور النارية		
الأربعاء	٥/١٨	التحجيم والمجهرات	٥/٢٨	تابع قانون الجاذبية وقوانين كيبلر	٦/٠٣	ما المعادن؟	٦/١٠	إجازة نهاية أسبوع مطولة		
الخميس	٥/١٩	تابع التحجيم والمجهرات	٥/٢٦	التقنية الفضائية	٦/٠٤	تابع ما المعادن؟	٦/١١			
اليوم	تاريخ	الأسبوع الخامس	تاريخ	الأسبوع السادس	تاريخ	الأسبوع السابع	إجازة منتصف العام الدراسي			
الأحد	٦/١٤	تابع ما الصخور النارية	٦/٢١	تابع تشكيل الصخور الرسوبية	٦/٢٨	تابع الصخور المتحولة	تبدأ يوم الجمعة ١٤٤٦/٧/٣ هـ تنتهي يوم السبت ١٤٤٦/٧/١١ هـ			
الاثنين	٦/١٥		٦/٢٢		٦/٢٩					
الثلاثاء	٦/١٦	تصنيف الصخور النارية	٦/٢٣	أنواع الصخور الرسوبية	٦/٣٠	مراجعة وتقويم الفصل الرابع				
الأربعاء	٦/١٧	تابع تصنيف الصخور النارية	٦/٢٤	تابع أنواع الصخور الرسوبية	٧/٠١	انجراف القارات				
الخميس	٦/١٨	تشكيل الصخور الرسوبية	٦/٢٥	الصخور المتحولة	٧/٠٢	تابع انجراف القارات				
اليوم	تاريخ	الأسبوع الثامن	تاريخ	الأسبوع التاسع	تاريخ	الأسبوع العاشر			تاريخ	الأسبوع الحادي عشر
الأحد	٧/١٢	توسع قاع المحيط	٧/١٩	مراجعة وتقويم الفصل الخامس	٧/٢٦	تابع <u>التغيرات التكتونية</u>			٨/٠٣	تابع قياس الزلازل وتحديد أماكنها
الاثنين	٧/١٣		٧/٢٠		٧/٢٧					
الثلاثاء	٧/١٤	تابع توسع قاع المحيط	٧/٢١	ما البركان؟	٧/٢٨	الأمواج الزلزالية وبيئة الأرض	٨/٠٥	الزلازل والمجتمع		
الأربعاء	٧/١٥	حدود الصفائح وأسباب حركتها	٧/٢٢	تابع ما البركان؟	٧/٢٩	تابع الأمواج الزلزالية وبيئة الأرض	٨/٠٦	تابع الزلازل والمجتمع		
الخميس	٧/١٦	حدود الصفائح وأسباب حركتها	٧/٢٣	<u>التغيرات التكتونية</u>	٧/٣٠	قياس الزلازل وتحديد أماكنها	٨/٠٧	تابع الزلازل والمجتمع		
اليوم	تاريخ	الأسبوع الثاني عشر	اليوم	الأسبوع الثالث عشر	تواريخ مهمة					
الأحد	٨/١٠	مراجعة عامة	٨/١٧	الاختبارات والبرامج العلاجية	٥/١٥	بداية الدراسة للفصل الدراسي الثاني	٨/١٧	بداية اختبارات الفصل الثاني		
الاثنين	٨/١١		٨/١٨		٦/١٠	إجازة نهاية أسبوع مطولة	٨/٢١	نهاية الفصل الدراسي الثاني		
الثلاثاء	٨/١٢		٨/١٩		٦/١١	إجازة نهاية أسبوع مطولة	٨/٢٤	إجازة يوم التأسيس		
الأربعاء	٨/١٣		٨/٢٠		٧/٠٣	إجازة منتصف العام الدراسي	٨/٢٥	إجازة الشتاء		
الخميس	٨/١٤		٨/٢١		٧/١٢	بداية الدراسة بعد إجازة منتصف العام	٩/٠٢	بداية الدراسة للفصل الثالث		