

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف الخطة الفصلية لتوزيع العلوم

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف الخطة الفصلية لتوزيع العلوم

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

<a href="#">تحميل كتاب الطالب</a>	1
<a href="#">الحقيبة التدريبية التيمز للصف الرابع</a>	2
<a href="#">علوم رابع</a>	3
<a href="#">أوراق عمل لقياس المهارات</a>	4
<a href="#">أوراق عمل شاملة</a>	5

توزيع مقرر مادة العلوم للصف الرابع ابتدائي (عام / تحفيظ) **الفصل الدراسي الثاني** للعام الدراسي ١٤٤٢هـ / ١٤٤٣هـ

<p>الأسبوع الأول ٥/١ الى ٥/٥</p> <p>الدرس الثاني: العلاقات في الانظمة البيئية</p> <p>١- استكشف (نشاط استقصائي): ما مقدار الطاقة التي تستهلكها المخلوقات الحية؟</p> <p>٢- كيف تعتمد المخلوقات الحية بعضها على بعض؟</p> <p>نشاط (المخللات)</p> <p>٣- ما السلاسل الغذائية؟ ما الشبكة الغذائية؟</p> <p>٤- ما هرم الطاقة؟ +مراجعة الدرس + الاثراء والتوسع (كتابة علمية صداقة الشجرة والحشرة)</p>	<p>الأسبوع الثاني ٥/٨ الى ٥/١٢</p> <p>إجازة مطولة (الأحد)</p> <p>الدرس الثالث: التغيرات في الأنظمة البيئية</p> <p>١- استكشف (نشاط استقصائي): كيف يؤثر تغير النظام البيئي في المخلوقات الحية؟ + ما الذي يسبب تغير النظام البيئي؟</p> <p>٢- كيف يغير الناس النظام البيئي؟ + نشاط (تماسك التربة)</p> <p>٣- ماذا يحدث عندما يتغير النظام البيئي؟ كيف يمكن للناس منع الانقراض؟</p> <p>٤- مراجعة الدرس + الاثراء والتوسع (قراءة علمية المحافظة على الحياة القطرية)</p>	<p>الأسبوع الثالث ٥/١٥ الى ٥/١٩</p> <p>١- مراجعة الفصل الثالث</p> <p>٢- تابع مراجعة الفصل الثالث + نموذج اختبار الوحدة الثالثة (الأرض ومواردها) الفصل (٤): موارد الأرض</p> <p>الدرس الأول: المعادن والصخور</p> <p>٣- استكشف (نشاط استقصائي): ما الذي يجعل الصخور يختلف بعضها عن بعض؟ + ما المعادن؟</p> <p>٤- خصائص المعادن</p>	<p>الأسبوع الرابع ٥/٢٢ الى ٥/٢٦</p> <p>١- مراجعة الفصل الثالث</p> <p>٢- تابع مراجعة الفصل الثالث + نموذج اختبار الوحدة الثالثة (الأرض ومواردها) الفصل (٤): موارد الأرض</p> <p>الدرس الأول: المعادن والصخور</p> <p>٣- استكشف (نشاط استقصائي): ما الذي يجعل الصخور يختلف بعضها عن بعض؟ + ما المعادن؟</p> <p>٤- خصائص المعادن</p>
<p>الأسبوع الخامس ٥/٢٩ الى ٦/٣</p> <p>١- ما أنواع الصخور؟ + نشاط (ملاحظة الصخور النارية)</p> <p>٢- تابع ما أنواع الصخور؟</p> <p>٣- ما أهمية الصخور؟</p> <p>٤- مراجعة الدرس + التركيز على المهارات (مهارة التواصل)</p>	<p>الأسبوع السادس ٦/١٣ الى ٦/١٧</p> <p>الدرس الثاني: الماء</p> <p>١- استكشف (نشاط استقصائي): أيهما يسرب الماء أسرع التربة أم الحصى؟</p> <p>٢- اين يوجد الماء؟</p> <p>٣- كيف نحصل على الماء العذب؟ + نشاط (الماء في النباتات)</p> <p>٤- ما بعض استخدامات المياه؟</p>	<p>الأسبوع السابع ٦/٢٠ الى ٦/٢٤</p> <p>١-مراجعة الدرس + الاثراء والتوسع (كتابة علمية ترشيد الماء)</p> <p>٢- مراجعة الفصل الرابع</p> <p>٣-تابع مراجعة الفصل الرابع + نموذج اختبار الوحدة الرابعة: الفضاء الفصل (٥): النظام الشمسي والفضاء</p> <p>الدرس الاول: الارض والشمس والقمر</p> <p>٤- استكشف (نشاط استقصائي): ما سبب تعاقب الليل والنهار؟</p>	<p>الأسبوع الثامن ٦/٢٧ الى ٧/٢</p> <p>١- ما سبب حدوث الليل والنهار؟</p> <p>٢- ما سبب حدوث الفصول الاربعة؟ + نشاط (الشمس والفصول الاربعة)</p> <p>٣- كيف يبدو القمر؟</p> <p>إجازة مطولة الأربعاء الخميس</p>
<p>الأسبوع التاسع ٧/٩ الى ٧/١٥</p> <p>١- ما أطوار القمر؟ + الخسوف وما الكسوف؟</p> <p>٢-مراجعة الدرس + التركيز على المهارات (مهارة تفسير البيانات)</p> <p>الدرس الثاني: النظام الشمسي</p> <p>٣- استكشف (نشاط استقصائي): كيف أقارن بين أحجام الاجرام في النظام الشمسي؟ + ما النظام الشمسي؟</p> <p>٤- كيف ندرس النظام الشمسي؟</p>	<p>الأسبوع العاشر ٧/١٢ الى ٧/١٦</p> <p>١- كيف تصنف الكواكب؟ + نشاط (أعمل نموذجاً للنظام الشمسي)</p> <p>٢- هل هناك أجرام أخرى في نظامنا الشمسي؟</p> <p>٣- ما أهمية الشمس</p> <p>٤- مراجعة الدرس + الاثراء والتوسع (قراءة علمية المسلمون والفلك / كتابة علمية حياتنا بلا شمس)</p>	<p>الأسبوع الحادي عشر ٧/١٩ الى ٧/٢٣</p> <p>١-مراجعة الفصل الخامس</p> <p>٢-تابع مراجعة الفصل الخامس + نموذج اختبار</p> <p>٣-مراجعة عامة</p> <p>إجازة مطولة الأربعاء الخميس</p>	<p>الأسبوع الثاني عشر ٧/٢٦ الى ٧/٣٠</p> <p>إجازة مطولة الأربعاء الخميس</p>
<p>الأسبوع الثالث عشر ٨/٣ الى ٨/٧</p> <p>اختبار نهاية الفصل الثاني</p>	<p>إجازة نهاية الفصل الثاني</p> <p>٨ / ٧ الى ٨ / ١٦</p>	<p>إجازة نهاية الفصل الثاني</p> <p>٨ / ٧ الى ٨ / ١٦</p>	<p>اختبار نهاية الفصل الثاني</p>

ملاحظة هامة: التوزيع للاستثناس به ولا يغني عن اعداد المعلمة للمرحلة الفصلية مع اضافة مهتمين كل أسبوع للتعليم الإلكتروني وفق التعليم ر/م (٦٥٣٦...٤٩٠٠٠) وتاريخ (١٤٤٦/١١/٥هـ)

إعداد مشرفة العلوم الطبيعية / عائشة السفياني