

## خطة توزيع الدروس للفصل الأول 1447هـ



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:49:24 2025-08-09

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | الاختبارات الالكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

درس كيف تنمو النباتات	1
درس النباتات وأجزاؤها (ما أهمية الجذور والسيقان في النباتات )	2
شرح درس النباتات و أجزاءها ( ما النباتات)	3
تحميل كتاب الطالب الجزء الأول 1447هـ	4
اختبار نهائي مع الإجابة	5

## توزيع مادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

الأسبوع الأول ٠١ - ٠٥ / ٠٣ / ١٤٤٦ هـ	الأسبوع الثاني ٠٨ - ١٢ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثالث من ١٥ - ١٩ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الرابع من ٢٢ - ٢٦ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الخامس من ٢٩ / ٠٣ - ٠٤ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ
<b>التهيئة والاستعداد</b>	التعرف على المخلوقات الحية	التعرف على المخلوقات الحية	المخلوقات الحية تنمو وتتغير	المخلوقات الحية تنمو وتتغير
١. التهيئة والاستعداد ٢. اختبارات تشخيصية ٣. اختبارات تشخيصية ٤. الطريقة العلمية	١. التهيئة والاستكشاف ٢. ما المخلوقات الحية والأشياء غير الحية ٣. ما الذي تحتاج اليه المخلوقات الحية ٤. مما تتركب أجسام المخلوقات/مراجعة الدرس	١. النباتات وأجزائها / التهيئة والاستكشاف / ٢. ما أهمية الجذور والسيقان ٣. ما أهمية الأوراق / مراجعة الدرس ٤. مراجعة الفصل الأول - نموذج اختبار	١. تغذية راجعة ٢. اختبار تشخيصي ٣. دورة حياة النباتات / التهيئة والاستكشاف ٤. كيف تنمو النباتات	١. كيف تكون النباتات البذور ٢. حياة النباتات الزهرية - مراجعة الدرس
<b>الأسبوع السادس ٠٦ - ١٠ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع السابع ١٣ - ١٧ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع الثامن من ٢٠ / ٠٤ - ٢٤ / ٠٤ / ١٤٤٦ هـ</b>	<b>الأسبوع التاسع ٢٧ / ٠٤ - ٠١ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع العاشر ٤ - ٨ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ</b>
المخلوقات الحية تنمو وتتغير	المخلوقات الحية في النظام البيئي	المخلوقات الحية في النظام البيئي	المخلوقات الحية في النظام البيئي	التغيرات النظام البيئي البيئية
١. دورة حياة الحيوانات / التهيئة والاستكشاف ٢. ما دورة حياة بعض الحيوانات ٣. كيف تنمو الزواحف والأسماك والطيور ٤. ما دورة حياة الثدييات - مراجعة الدرس	١.مراجعة الفصل الثاني / نموذج اختبار ٢. المخلوقات الحية في النظام البيئي / تهيئة واستكشاف ٣. ما النظام البيئي ٤. السلسلة الغذائية	<b>إجازة إضافية</b> ٢. الشبكة الغذائية - مراجعة الدرس ٣. التكيف / التهيئة والاستكشاف ٤. كيف تساعد تراكيب المخلوقات الحية على البقاء	١. تكيفات التي تساعد نباتات الصحراء وحيواناتها ٢. تكيف نباتات وحيوانات المحيطات/مراجعة الدرس ٣.مراجعة الفصل الثالث نموذج اختبار ٤. تغذية راجعة	<b>اختبار منتصف الفصل</b> ٢. التغيرات في النظام البيئي / التهيئة والاستكشاف ٣. كيف تحدث المخلوقات تغييراً في بيئتها ٤. كيف يحدث الانسان تغير
<b>الأسبوع الحادي عشر ١١ - ١٥ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع الثاني عشر ١٨ - ٢٢ / ٠٥ / ١٤٤٦ هـ</b>	<b>الأسبوع الثالث عشر من ٢٥ - ٢٩ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع الرابع عشر من ٠٩ - ١٣ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع الخامس عشر من ١٦ - ٢٠ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ</b>
التغيرات النظام البيئي البيئية	الأرض تتغير	الأرض تتغير	الأرض تتغير	موارد الأرض
١. كيف يمكن للإنسان حماية بيئته-مراجعة الدرس ٢. تغيرات تؤثر في المخلوقات الحية التهيئة والاستكشاف ٣. كيف تتغير البيئة ؟ ٤. كيف تستجيب المخلوقات	١. كيف يصبح المخلوق مهددا بالانقراض-مراجعة الدرس ٢. تغيرات الأرض الفجائية - تهيئة واستكشاف ٣. ما الزلازل ٤. ما البراكين	١. آثار البراكين - مراجعة الدرس ٢. التجوية والتعرية - تهيئة واستكشاف ٣. ما التجوية ٤. ما التعرية - مراجعة الدرس	١. تغذية راجعة ٢. تغذية راجعة ٣. مراجعة الفصل الخامس - نموذج اختبار ٤. التربة - تهيئة واستكشاف	١. ما التربة - تكون التربة ٢. فيم تختلف أنواع التربة ٣. ما أهمية التربة - مراجعة الدرس
<b>الأسبوع السادس عشر ٢٣ - ٢٧ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع السابع عشر ٠١ - ٠٥ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع الثامن عشر من ٠٨ - ١٢ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>الأسبوع التاسع عشر من ١٥ - ١٩ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ</b>	<b>إجازة منتصف العام ٢٠ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ</b>
موارد الأرض	موارد الأرض	مراجعة شاملة	مراجعة شاملة	<b>إجازة منتصف العام</b>
<b>إجازة إضافية</b>	١. ما الوقود الأحفوري ٢. ما موارد الطاقة الأخرى - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل السادس - نموذج اختبار ٤. تغذية راجعة	- مراجعة شاملة -مراجعة شاملة -مراجعة شاملة -مراجعة شاملة	اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول	<b>إجازة منتصف العام</b>
١. كيف تكونت الأحافير ٢. ما الوقود الأحفوري	١. ما الوقود الأحفوري ٢. ما موارد الطاقة الأخرى - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل السادس - نموذج اختبار ٤. تغذية راجعة			<b>بداية الفصل الثاني ٢٨ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ</b>