

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة متوسطة اضغط هنا

[31/sa/com.almanahj//:https](https://www.almanahj.com/sa/31)

* للحصول على جميع أوراق مرحلة متوسطة في مادة علوم وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/31>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة متوسطة في مادة علوم الخاصة بـ اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/313>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لـ مرحلة متوسطة اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade31>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

[sacourse/me.t//:https](https://t.me/sacourse)

نموذج (2) القائمة النهائية للوحدات الدراسية في المناهج وفق نظام الفصول الدراسية الثلاث (تعليم عام – تحفيظ قرآن)

| المرحلة الدراسية: متوسط | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------------------------------------|----------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------|-------------------------------|--|--|--------------------------|---------------------------|--------------|-------------------------------|---|
| المادة: علوم | | | | | | | | النصف: اول | | | | | | | | |
| الفصل الدراسي الثالث | | | | الفصل الدراسي الثاني | | | | الفصل الدراسي الاول | | | | م | | | | |
| عدد الحصص | الدرس | | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | | | | | |
| 3 | 1-عالم الخلايا | 9 الخلايا لنباتات الحياة | 5 تباين الحياة | 4 | 1-المعادن - جواهر الارض | 5 الصخور والمعادن | 3 سطح الأرض المتغير | 4 | 1-العلم وعملياته | 1 طبيعة العلم | 1 العلم وتفاعلات الأجسام | 1 | | | | |
| 3 | 2-وظائف الخلايا | | | 4 | 2-انواع الصخور | | | 3 | 2-النماذج العلمية | | | 2 | 3-تقويم التفسيرات العلمية | 3 | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 2 | مراجعة الفصل | | | 1 | 1- الحركة | 4 | 2- قوانين نيوتن للحركة | 6 |
| 5 | 1-الاسفنجيات واللاسعات والديدان المفلطحة والاسطوانية | 10 الحيوان ات اللافقاريات | | 5 | 1- صفائح الأرض المتحركة | 6 القوى المشكلة للأرض | | 4 | 3-الشغل والآلات البسيطة | 2 الحركة والقوى والآلات البسيطة | | 3 المادة وتغيراتها | 2 طبيعة العلم | 7 | | |
| 5 | 2-الرخويات والديدان الحلقية والمفصليات وشوكيات الجلد | | | 5 | 2- التجوية والتعرية وأثرهما | | | 6 | مراجعة الفصل | | | | | 1 | مراجعة الفصل | 8 |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 7 | 1- الغلاف الجوي والطقس | | | 4 | 1-الخواص والتغيرات الفيزيائية | | | | | 3 | 2-الخواص والتغيرات الكيميائية | 1 |
| 5 | 1-الحبليات ومجموعاتها | 11 الحيوان ات الفقارية | | 3 | 2- الكتل والجبهات الهوائية | 7 الغلاف الجوي المتحرك | 4 ما وراء الأرض | 4 | 1-تركيب المادة | 4 الذرات والعناصر والجدول الدوري | 10 | | | | | |
| 4 | 2-الطيور والتدبيات | | | 6 | 1- الأرض والنظام الشمسي | | | 6 | 2-العناصر والمركبات والمخاليط | | 11 | | | | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 4 | مراجعة الفصل | | 12 | | | | | |
| 3 | 1- ما النظام البيئي ؟ | 12 علم البيئة | | 6 الحياة والبيئة | 1 | مراجعة الفصل | | 8 استكشاف الفضاء | 4 | 1-الخواص والتغيرات الفيزيائية | 3 المادة وتغيراتها | 13 | | | | |
| 4 | 2- المخلوقات الحية والبيئة والطاقة | | | | 6 | 1- الأرض والنظام الشمسي | | | 6 | 2-الخواص والتغيرات الكيميائية | | 14 | | | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 6 | مراجعة الفصل | | 15 | | | | |
| 3 | 1-استخدام الموارد الطبيعية | 13 موارد الأرض | | | 6 | 2- الفضاء والنجوم والمجرات | | 8 استكشاف الفضاء | 4 | 1-الخواص والتغيرات الفيزيائية | 4 الذرات والعناصر والجدول الدوري | 16 | | | | |
| 4 | 2- الإنسان م والبيئة | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 6 | مراجعة الفصل | | 1 | مراجعة الفصل | 1 | مراجعة الفصل | 1 |
| 1 | مراجعة الفصل | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | 1 | مراجعة الفصل | 1 | مراجعة الفصل | 1 |
| 44 | 15 | 5 | | 2 | 44 | 12 | | 4 | 2 | 44 | 14 | 4 | 2 | الاجمال ي | | |

| المرحلة الدراسية: متوسط | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------------|--|--------------------------|---------------------|---|-----------------------------------|---------------------|----------|--------------|----|--|
| المادة: علوم | | | | | | | | الصف: ثانى | | | | | | | |
| الفصل الدراسى الثالث | | | | الفصل الدراسى الثانى | | | | الفصل الدراسى الاول | | | | م | | | |
| عدد الحصص | الدرس | | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | | | | |
| 5 | 1-النباتات اللابذرية | 5 النباتات | 5 النباتات وموارد البيئة | 5 | 1-جهاز الدوران | 5 جهاز الدوران والمناعة | 3 أجهزة جسم الإنسان 1 | 3 | 1-اسلوب العلم | 1 طبيعة العلم | 1 دراسة المادة | 1 | | | |
| 4 | 2-النباتات البذرية | | | 5 | 2-المناعة والمرض | | | 3 | 2-حل المشكلات بطريقة علمية | | | 2 | | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 3 | | | |
| 5 | 1-موارد البيئة | 6 موارد البيئة وحمايتها | | 6 | 1-الجهاز الهضمي والمواد الغذائية | 6 الهضم والتنفس والإخراج | | 6 | 1-المحالييل والذائبية | 2 المخاليط والمحالييل القاعدية | | 4 | | | |
| 6 | 2-التلوث وحماية البيئة | | | 4 | 2-جهاز التنفس والإخراج | | | 5 | 2-المحالييل الحمضية والمحالييل القاعدية | | | 5 | | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 6 | | | |
| 3 | 1-درجة الحرارة | 7 الطاقة الحرارية | 6 الطاقة الحرارية والموجات | 5 | 1-الجلد والعضلات | 7 أجهزة الدعامات والحركة والاستجابة | 4 أجهزة جسم الإنسان 1 | 4 | 1-المادة | 3 حالات المادة | 2 المادة والطاقة | 7 | | | |
| 3 | 2-انتقال الحرارة | | | 5 | 2-الجهاز الهيكلي والجهاز العصبي | | | 4 | 2-الحرارة وتحولات المادة | | | 8 | | | |
| | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | | | | | 9 | | | |
| 3 | 3-المحركات والتلاجات | 8 الموجات والصوت والضوء | | 6 | 1-جهاز الغدد الصماء والتكاثر | 8 التنظيم والتكاثر | | 5 | 3-سلوك الموانع | 4 الطاقة وتحولاتها | | 10 | | | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 11 | | | |
| 4 | 1-الموجات | | | 5 | 2-مراحل حياة الإنسان | | | 5 | 1-ما الطاقة؟ | | | 12 | | | |
| 3 | 2-موجات الصوت | 5 | | | 5 | | | 2-تحولات الطاقة | 13 | | | | | | |
| 4 | 3-الضوء | | | | | | | | | | | 1 | مراجعة الفصل | 14 | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | | | | | | | 15 | | | | | |
| 44 | 14 | 4 | 2 | 44 | 12 | 4 | 2 | 44 | 13 | 4 | 2 | الإجمالي | | | |

| المادة: علوم | | | | | | | | الصف: ثالث | | | | | |
|----------------------|---|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|---|--|---------------------|---|------------------------------------|---|----|---|
| الفصل الدراسي الثالث | | | | الفصل الدراسي الثاني | | | | الفصل الدراسي الاول | | | | م | |
| عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | عدد الحصص | الدرس | الفصل | الوحدة | | |
| 4 | 1-الحركة | 9 الحركة والزخم | 5 الحركة والقوة | 5 | 1-نماذج الذرة | 5 تركيب الذرة | 3 كيمياء المادة | 3 | 1-اسلوب العلم | 1 طبيعة العلم | 1 طبيعة العلم وتغيرا ت الأرض | 1 | |
| 3 | 2-التسارع | | | 4 | 2-النواة | | | 2 | 2- عمل العلم | | | 2 | 2 |
| 4 | 3-الزخم والتصادمات | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 2 | 3- العلوم والتقنية والمجتمع | | | 2 | 3 |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 4 | 1-مقدمة في الجدول الدوري | 1 | | مراجعة الفصل | 4 | | | 4 | |
| 5 | 1-القانون الاول والثاني لنيوتن في الحركة | 10 القوة وقوانين نيوتن | | 4 | 2-العناصر الممثلة | 6 الجدول الدوري | | 5 | 1-الزلازل | 2 تغيرات الأرض | | 5 | 5 |
| 3 | 2-القانون الثالث لنيوتن | | | 3 | 3-العناصر الانتقالية | | | 3 | 2-البراكين | | | 6 | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 5 | 3-الصفائح الارضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين | | | 7 | |
| 6 | 1-التيار الكهربائي | | | 5 | 1-اتحاد الذرات | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 8 | |
| 5 | 2- الدوائر الكهربائية | 11 الكهرباء | | 6 | 2-ارتباط العناصر | 7 البناء الذري والروابط الكيميائية | | 5 | 1-انشطة الخلية | 3 أنشطة وعمليات في الخلية | 2 أسس الحياة | 9 | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | 6 | 2-انقسام الخلية وتكاثرها | | | 10 | |
| 5 | 1- الخصائص العامة للمغناطيس | | 5 | 1- الصبغ والمعادلات الكيميائية | 1 | | مراجعة الفصل | 11 | | | | | |
| 5 | 2-الكهرومغناطيسية | 12 المغناطيسية | 6 الكهرباء والمغناطيسية | 4 | 2-سرعة التفاعلات الكيميائية | 8 التفاعلات الكيميائية | 4 الروابط والتفاعلات الكيميائية | 4 الوراثة | 5 | 1-مادة الوراثة DNA | | 12 | |
| 1 | مراجعة الفصل | | | 1 | مراجعة الفصل | | | | 4 | 2-علم الوراثة | | 13 | |
| | | | | 1 | مراجعة الفصل | | | | 1 | مراجعة الفصل | | 14 | |
| 44 | 13 | 4 | | 2 | 44 | | | 13 | 5 | 2 | 44 | 14 | 4 |

