

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

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

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/5science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/5science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade5>

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

<https://t.me/sacourse>

توزيع منهج العلوم للصف الخامس الابتدائي (عام) للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٠ / ١٤٤١ هـ

الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
٥-٢٨ إلى ٥-٢٤	٦-١ إلى ٦-٥	٦-٨ إلى ٦-١٢	٦-١٥ إلى ٦-١٩	٦-٢٢ إلى ٦-٢٦	٧-٣ إلى ٦-٢٩
الوحدة الرابعة : الطقس الفصل السابع : نماذج الطقس الغلاف الجوي والطقس - (تهيئة+إستكشاف+ كيف تدفئ الشمس الارض؟) - ما طبقات الغلاف الجوي؟ - ما الذي يغير الضغط الجوي؟	- ما الرياح العالمية وما الرياح المحلية+ كيف نقيس الضغط الجوي والرياح - الغيوم والهطول (تهيئة +إستكشاف + كيف تتشكل الغيوم؟ - ما انظمة الضغط الجوي؟ - علام تدل خرائط الطقس؟ +مراجعة الفصل السابع	- الفصل الثامن : العواصف والرياح (تهيئة + إستكشاف)+ ما العواصف الرعدية - ما العواصف الثلجية والعواصف الرملية؟ - ما الاعاصير القمعية؟	- ما الاعاصير الحلزونية+ كيف يتم تتبع العواصف؟ -المناخ (تهيئة + إستكشاف + ما المناخ؟) - ما الذي يؤثر في المناخ؟	- ما التغير المناخي؟ +مراجعة الفصل الثامن الوحدة الخامسة :المادة الفصل التاسع :المقارنة بين أنواع المادة -العناصر (تهيئة + استكشاف - مما تتكون المادة؟	- مما تتكون الذرات والجزيئات - كيف تصنف العناصر؟+ما مجموعات العناصر الشائعة؟ الفصل السابع الفلزات و الالفلزات و اشباه الفلزات (تهيئة + إستكشاف)
الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
٧-٦ إلى ٧-١٠	٧-١٣ إلى ٧-١٧	٧-٢٠ إلى ٧-٢٤	٧-٢٧ إلى ٨-٢	٨-٥ إلى ٨-٩	٨-١٢ إلى ٨-١٦
- ما الفلزات؟ +كيف نستفيد من الفلزات؟ - الالفلزات وأشباه الفلزات - كيف نستفيد من الالفلزات وأشباه الفلزات؟ +مراجعة الفصل التاسع	الفصل العاشر :التغيرات الفيزيائية والكيميائية للمادة -تغيرات حالة المادة (تهيئة + إستكشاف) - (كيف تتغير حالة المادة؟) - متى تتغير حالة المادة	- ما التمدد وما الانكماش؟ -المركبات والتغيرات الكيميائية (تهيئة +استكشاف) - ما المركبات	- التغيرات الكيميائية - كيف أكتشف حدوث تغير كيميائي + وكيف نستفيد -مراجعة الفصل العاشر	الوحدة السادسة : القوى والطاقة الفصل الحادي عشر :الطاقة و الآلات البسيطة -الشغل والطاقة(تهيئة-استكشاف) - مفهوم الشغل؟ - ما مفهوم الطاقة؟ + كيف تتحول الطاقة؟	- الآلات البسيطة (تهيئة +استكشاف) - ما الروافع؟ + الآلات تشبه الروافع - ما السطح المائل؟+ما الآلات المركبة؟
الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الخامس عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع الثامن عشر
٨-١٩ إلى ٨-٢٣	٨-٢٦ إلى ٨-٣٠	٩-٣ إلى ٩-٧	٩-١٠ إلى ٩-١٤	٩-١٧ إلى ٩-٢١	
+مراجعة الفصل ١١ - الصوت والضوء (تهيئة + استكشاف) - كيف ينتقل الصوت	- ما حدة الصوت + ما فائدة الصدى - الضوء (تهيئة + استكشاف) +الضوء - كيف يتكون الظل	- كيف ينعكس الضوء و ينكسر - لماذا نرى الألوان -مراجعة الفصل ١٢			اختبار الفصل الدراسي الثاني