

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

https://www.almanahj.com/sa

6/sa/com.almanahj//:https

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

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

https://almanahj.com/sa/6science

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

https://www.almanahj.com/sa/6science2

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

https://www.almanahj.com/sa/grade6

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



خطة مادة العلوم للصف السادس الابتدائي للفصل الدراسي الثاني من العام 1442 هـ					
الأسبوع السادس	الأسبوع الخامس	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول
7/13 - 7/9	7/6-7/2	6/29 - 6/25	6 / 22 – 6 /18	6/15 - 6/11	6/8 - 6/4
ما المادة و كيف تقاس؟ ما الكثافة وما الطفو؟ حل تمارين	ما النجوم والمجموعات النجمية؟ ما المجرات؟ والانفجار العظيم؟ حل تمارين واختبار	ما النظام الشمسي الكواكب الداخلية واخارجية. ما الاجرام الاخرى وحل تمارين	ما سبب حدوث الخسوف و الكسوف المد والجزر حل تمارين	ما فصول السنة نظام الارض والشمس والقمر/ كيف يبدو القمر ؟ ما الذي يسبب اطور القمر ؟	ما علم الفلك كيف تثبت ان الأرض تدور
الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع العاشر	الأسبوع التاسع	الأسبوع الثامن	الأسبوع السابع
8/26-8/22	8/19 - 8/15	8/12 - 8/8	8/5 - 8/1	7/27 - 7/23	7/20 - 7/16
القوى و الحركة ما القوى القوى و الحركة ما الجاذبية ما الاحتكاك ؟ قوانين نيوتن	الحركة ( ما الحركة ) ما السرعة ؟ ما التسارع؟	ما الاحماض وما القواعد؟ ما خصانص بعض الاملاح؟ وحل تمارين اختبار	ما التفاعلات الكيميانية؟ حل تمارين ما الخصانص المختلفة للعناصر؟	حل تمارين ما التغيرات الكيميانية ؟	الماء و المخاليط/ ما المخاليط؟ ما بعض أنواع المخاليط؟ فصل المخاليط.
الأسبوع الثامن عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع الخامس عشر	الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الثالث عشر
10/22 - 10 /18	10/15 - 10/11	10/8 - 10/6	9/17 - 9/13	9/10 - 9/6	9/3 - 8/29
اختبارات	اختبارات	حل تمارین اختبار	ما المغناطيسات الكهربانية المحرك والموالد الكهرباني. الرفع المغناطيسي	كيف تسري الكهرباء الكهرباء ما أنواع الدوانر الكهربانية المغناطيسية ما المغناطيسية	قوانين نيوتن حل تمارين واختبار الكهرباء ما الكهرباء الساكنة
	مشرف المادة	قائد المدرسة		المعلم:	