

توزيع مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٥ هـ

الأسبوع الرابع ١٤ - ١٨ / ٠٩ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : المادة - الفصل العاشر التغيرات الفيزيائية و الكيميائية	
١	تغيرات حالة المادة _ تهيئة واستكشاف ٣٦ - ٣٩
٢	كيف تتغير حالة المادة ٤٠ - ٤١
٣	متى تتغير حالة المادة ٤٢ - ٤٣
٤	إجازة عيد الفطر المبارك

الأسبوع الثالث ٠٧ - ١١ / ٠٩ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة الخامسة : المادة - الفصل التاسع : المقارنة بين أنواع المادة	
١	كيف نستفيد من الفلزات - مراجعة الدرس ٢٦ - ٢٧
٢	اللافلزات و أشباه الفلزات ٢٨ - ٢٩
٣	كيف نستفيد من اللافلزات - مراجعة الدرس ٣٠ - ٣١
٤	مراجعة الفصل التاسع - نموذج اختبار ٣٢ - ٣٥

الأسبوع الثاني ٠٨ / ٢٩ - ٠٤ / ٠٩ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة الخامسة : المادة - الفصل التاسع : المقارنة بين أنواع المادة	
١	كيف تصنف العناصر - ١٦ - ١٧
٢	ما مجموعات العناصر - مراجعة الدرس ١٨ - ١٩
٣	الفلزات واللافلزات - التهيئة الاستكشاف ٢٢ - ٢٣
٤	ما الفلزات ؟ ٢٤ - ٢٥

الأسبوع الأول ٢٢ - ٢٦ / ٠٨ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة الخامسة : المادة - الفصل التاسع : المقارنة بين أنواع المادة	
١	التهيئة و الاستعداد
٢	العناصر - التهيئة الاستكشاف ٨ - ١١
٣	مم تتكون المادة ١٢ - ١٣
٤	مم تتكون الذرات والجزيئات ١٤ - ١٥

الأسبوع الثامن ١٠ / ٢٦ - ٠١ / ١١ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : القوى والطاقة - الطاقة والآلات البسيطة	
١	ما مفهوم الطاقة ٧٠ - ٧١
٢	كيف تتحول الطاقة - مراجعة الدرس ٧٢ - ٧٣
٣	الآلات البسيطة - تهيئة واستكشاف ٧٦ - ٧٧
٤	ما الآلات البسيطة ٧٨ - ٧٩

الأسبوع السابع ١٩ - ٢٣ / ١٠ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : القوى والطاقة - الطاقة والآلات البسيطة	
١	اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث
٢	الشغل و الطاقة - تهيئة و استكشاف ٦٣ - ٦٧
٣	ما مفهوم الشغل ٦٨ - ٦٩
٤	الخميس ١٠ / ٢٣ / ١٤٤٥ هـ إجازة مطولة

الأسبوع السادس ١٢ - ١٦ / ١٠ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : المادة - الفصل العاشر التغيرات الفيزيائية و الكيميائية	
١	ما التغيرات الكيميائية ٥٢ - ٥٣
٢	كيف اكتشف حدوث التفاعل ٥٤ - ٥٥
٣	كيف نستفيد من التفاعل - مراجعة الدرس ٥٦ - ٥٧
٤	مراجعة الفصل العاشر - نموذج اختبار ٥٨ - ٥٩

الأسبوع الخامس ٠٦ - ٠٩ / ١٠ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : المادة - الفصل العاشر التغيرات الفيزيائية و الكيميائية	
الاثنين ١٠ / ٠٦ / ١٤٤٥ معايدة الطلاب	
١	ما التمدد و الانكماش - مراجعة الدرس ٤٤ - ٤٥
٢	المركبات و التغيرات الكيميائية - تهيئة و استكشاف ٤٨ - ٤٩
٣	ما المركبات ٥٠ - ٥١

الأسبوع الثاني عشر ٢٥ - ٢٩ / ١١ / ١٤٤٥ هـ

مرجعيات الطالب	
اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث	

الأسبوع الحادي عشر ١٨ - ٢٢ / ١١ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : القوى والطاقة - الصوت و الضوء	
١	ما الضوء - كيف يتكون الظل ١٠٨ - ١١١
٢	كيف ينعكس الضوء وكيف ينكسر ؟ ١١٢ - ١١٣
٣	لماذا نرى الألوان - مراجعة الدرس ١١٤ - ١١٦
٤	مراجعة الفصل الثاني عشر - نموذج اختبار ١١٨ - ١٢١

الأسبوع العاشر ١١ - ١٥ / ١١ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : القوى والطاقة - الصوت و الضوء	
١	الصوت - التهيئة و الاستكشاف ٩٢ - ٩٥
٢	ما الصوت ؟ كيف ينتقل الصوت ٩٦ - ٩٩
٣	ما حدة الصوت ؟ ما فائدة الصدى ؟ مراجعة الدرس ١٠٠ - ١٠٣
٤	ما الضوء - تهيئة و استكشاف ١٠٦ - ١٠٧

الأسبوع التاسع ٠٤ - ٠٨ / ١١ / ١٤٤٥ هـ

الوحدة السادسة : القوى والطاقة - الطاقة والآلات البسيطة	
١	ما الروافع ٨٠ - ٨١
٢	أي الآلات تشبه الروافع- السطح المائل ٨٢ - ٨٤
٣	ما الآلات المركبة - مراجعة الدرس ٨٥ - ٨٦
٤	مراجعة الفصل الحادي عشر - نموذج اختبار ٨٨ - ٩١

الأسبوع الثالث عشر ٠٣ - ٠٤ / ١٢ / ١٤٤٥ هـ

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث

نهاية يوم الاثنين ٠٤ / ١٢ / ١٤٤٥ هـ
بداية إجازة نهاية العام الدراسي الدراسي

ملاحظات المعلم / ة :

المعلم / ة : التوقيع

المشرف / ة : التوقيع

مدير المدرسة : التوقيع

