

الخطة الدراسية الأسبوعية للفصل الدراسي الأول لعام 1446هـ

الأسبوع	الأول من (2-14) إلى (2-18)
الدرس	أسلوب العلم
الصفحات	21-18
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • توضح مفهوم علم الآثار • تقارن بين العلم والتقنية
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	الثاني من (2-21) إلى (2-25)
الدرس	حل المشكلات والطرائق العلمية
الصفحات	22-33
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن توضح خطوات الطرائق العلمية • المقارنة بين المتغيرات والثوابت في التجارب العلمية • أن توضح كيفية ضبط المتغيرات أثناء التجربة
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	الثالث من (2-28) إلى (3-2)
الدرس	المحاليل والذائبية
الصفحات	47-38
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن تميز بين المادة النقية والمخلوط • أن تصف نوعين من المخاليط • أن تصف أنواع مختلفة من المحاليل • أن تفسر لماذا يعد الماء مذيب عام • أن تحدد العوامل المؤثرة في كمية المذاب التي تذوب في الماء • أن تصف تأثير الحرارة في سرعة الذوبان
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	الرابع من (3/5) إلى (3/9)
الدرس	المحاليل الحمضية والمحاليل القاعدية
الصفحات	55-48
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • المقارنة بين الأحماض والقواعد • التعرف على استخدامات الأحماض والقواعد • توضح استخدام مقياس PH لوصف قوة الحمض والقاعدة • وصف تفاعلات الأحماض مع القواعد
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي

مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)
----------------	---

الأسبوع	الخامس من (3/12) إلى (3/16)
الدرس	المادة
الصفحات	74-70
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن تدرك أن المادة تتكون من جسيمات تتحرك باستمرار • تربط بين حالات المادة الثلاث بترتيب الجسيمات في كل منها
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	السادس من (3/19) إلى (3/23)
الدرس	الحرارة وتحولات المادة
الصفحات	82-75
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن تعرف كلا من الطاقة الحرارية وتقارن بينهما • أن تربط بين تغيرات الطاقة الحرارية وحالات المادة • أن تستكشف تغيرات الطاقة ودرجة الحرارة عن طريق الرسم
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	السابع من (3/26) إلى (3/30)
الدرس	سلوك الموائع
الصفحات	91-83
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن تفسر طفو بعض الأجسام وانغمار بعضها الآخر • أن تصف انتقال الضغط عبر الموائع
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	الثامن من (4/3) إلى (4/7)
الدرس	ما الطاقة
الصفحات	106-102
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • أن توضح معنى الطاقة • التمييز بين الطاقة الحركية وطاقة الوضع • التعرف على أشكال الطاقة المختلفة
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	التاسع من (4/10) إلى (4/14)
الدرس	تحولات الطاقة
الصفحات	115-107
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • تطبيق قانون حفظ الطاقة على التحولات • توضيح كيفية تحول الطاقة من شكل لآخر
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	العاشر من (4/17) إلى (4/21)
الدرس	تحولات الطاقة
الصفحات	115-107
الأهداف	<ul style="list-style-type: none"> • وصف كيفية توليد الطاقة في منشآت الطاقة الكهربائية
الواجب	* منصة مدرستي * الكتاب * خارجي
مهام أدائية	تطلب من الطالبة على حسب الدروس (مطوية – ورقة عمل – تلخيص - بحث- نمذجه)

الأسبوع	الحادي عشر من (4/24) إلى (4/28)
الدرس	مراجعته عامة للوحدات
الصفحات	جميع الصفحات
الأهداف	التحقق من إتقان الطالبة لأهداف الوحدة الأولى التحقق من إتقان الطالبة لأهداف الوحدة الثانية
الواجب	لا يوجد
مهام أدائية	لا يوجد

الأسبوع	الثاني عشر من (5/1) إلى (5/5)
<u>اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول لعام 1446هـ</u>	

إعداد المعلمة :
مديرة المدرسة :