



وزارة التعليم
Ministry of Education



الإدارة العامة للتعليم
مدرسة:

تحضير مادة الفيزياء 1 التعليم الثانوي (نظام المقررات)

التحضير باستراتيجيات التعلم

الفصل الدراسي الاول

معلمة المادة:

.....

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

توزيع منهج مادة (الفيزياء ١) (التعليم الثانوي (نظام المقررات)) – الفصل الدراسي الاول - العام الدراسي (١٤٤١ هـ)

الأسبوع	١٤٤١/١/٢	١٤٤١/١/٦	الأسبوع	١٤٤١/١/٩	١٤٤١/١/١٣	الأسبوع	١٤٤١/١/١٦	١٤٤١/١/٢٠	الأسبوع	١٤٤١/١/٢٣	١٤٤١/١/٢٧
الأسبوع	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١
الرياضيات والفيزياء إستراتيجية (حل المشكلات + مجالات القيد المزدوج + الاجتماع على تحديد الموقع) القياس إستراتيجية (المخيلة الموجهة + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	تصوير الحركة إستراتيجية (خرائط المفاهيم + الكرسي الساخن + معرض التجول)	الموقع والزمن إستراتيجية (الاستقراء + أرسم أفكارك + حلقة الحكيم) منحنى الموقع والزمن إستراتيجية (المساجلة الحلقية (التعاقب الحلقي) + أرسم أفكارك + التغذية الراجعة)	السرعة المتجهه إستراتيجية (فجوة المعلومات + أرسل سؤال + المراسل المتنقل)	التسارع (العجلة) إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي)	الحركة بتسارع ثابت إستراتيجية (فجوة المعلومات + أرسل سؤال + المراسل المتنقل) السقوط الحر إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي)	القوة والحركة إستراتيجية (تدوين الملاحظات + الورشة التعليمية + حلقة الحكيم) استخدام قوانين نيوتن إستراتيجية (المدرّب + فجوة المعلومات + الخيال العلمي)	قوى التأثير المتبادل إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	القوى المتبادلة إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	القوى المتبادلة إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	القوى المتبادلة إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	القوى المتبادلة إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

التحضير وفق استراتيجيات التعليم الحديثة

الوحدة :	الأولى	الزمن المتوقع للوحدة	أسبوع واحد	الأسبوع	الأول
موضوع الوحدة	مدخل إلى علم الفيزياء	الصف	الحصة		

اليوم	التاريخ	المكون (المحتوى)	الهدف	إستراتيجية التدريس	المعينات التعليمية	أداء التقويم	
		الرياضيات والفيزياء	<p>*- أن تجري العمليات الحسابية وفقاً للقوانين الفيزيائية.</p> <p>*- أن تميز الطالبة بين القانون والنظرية</p> <p>*- أن تستخدم الطالبة الطرق الرياضية للقياس</p> <p>*- أن تطبق الطالبة أسس الدقة والضبط عند القياس</p>	<p>✓ حل المشكلات +</p> <p>مجلات القيد</p> <p>المزدوج + الاجتماع</p> <p>على تحديد الموقع</p> <p>أخرى :</p>	<p>○ نماذج حسية</p> <p>○ أقلام ملونة</p> <p>○ صور</p> <p>○ المسجل</p> <p>○ أفلام تعليمية</p> <p>○ أخرى</p>	<p>✓ البرجكتر</p> <p>✓ السبورة</p> <p>✓ الكتاب</p> <p>✓ البطاقات</p> <p>✓ العروض</p>	<p>✓ الاختبارات الشفوية</p> <p>✓ الاختبارات التحريرية</p> <p>✓ الملاحظة ✓ المناقشة</p> <p>✓ الأنشطة ✓ التدريبات</p> <p>✓ الواجبات المنزلية</p> <p>○ أخرى</p> <p>.....</p>
		القياس	<ul style="list-style-type: none"> • أن تعرف الطالبة القياس • أن تستخدم الطالبة الوحدات للتحويل من وحدة لأخرى • أن تميز الطالبة بين الدقة والضبط • أن تحدد الطالبة دقة الكميات المقاسة 	<p>✓ المخيلة الموجهة +</p> <p>الورشة التعليمية +</p> <p>أرسم أفكارك</p> <p>أخرى :</p>	<p>○ نماذج حسية</p> <p>○ أقلام ملونة</p> <p>○ صور</p> <p>○ المسجل</p> <p>○ أفلام تعليمية</p> <p>○ أخرى</p>	<p>✓ البرجكتر</p> <p>✓ السبورة</p> <p>✓ الكتاب</p> <p>✓ البطاقات</p> <p>✓ العروض</p>	<p>✓ الاختبارات الشفوية</p> <p>✓ الاختبارات التحريرية</p> <p>✓ الملاحظة ✓ المناقشة</p> <p>✓ الأنشطة ✓ التدريبات</p> <p>✓ الواجبات المنزلية</p> <p>○ أخرى</p> <p>.....</p>

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم كل ما يخص تحاضير مناهج المقررات

للعام الدراسي ١٤٤٠هـ – ١٤٤١هـ

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الاستراتيجيات الحديثة + التعلم النشط + الطريقة البنائية + المسرد

المرفقات

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

عروض بوربوينت لجميع دروس المادة

+

أوراق عمل خاصة بالمادة لجميع الدروس

+

الكتاب الالكتروني

+

سجل متابعة

+

حل اسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

+

سجل انجاز معلمة

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (المستعجل ٢٤ ساعة)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

حسب طلبكم (سي دي _ طباعة ملونة _ طباعة عادية)

ايميل المبيعات

T@mta.sa

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)

سعر المادة على سي دي 50 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 80 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 120 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

=====

بنك الراجحي / 233608010954856

آي بان الراجحي / SA5780000233608010954856

البنك الأهلي / 27949172000110

آي بان الأهلي / SA0610000027949172000110

حسابات بنوك باسم: سعد عبدالرحمن العتيبي

=====

سامبا / 8001852539

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)
الرياض / 2052558759940

اي بان الرياض / SA3520000002052558759940

بنك البلاد / 900127883010006

اي بان بنك البلاد / SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار / 0101001926001

الجزيرة / 030680161166001

اي بان بنك الجزيرة / SA6760100030680161166001

حسابات بنوك باسم : مؤسسة اوامر الشبكة

=====
حساب الانماء / 68201042364000

اي بان الانماء / Sa3505000068201042364000

المادة / فيزياء ١ – التعليم الثانوي (نظام المقررات)
للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحضير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير

0554466161

للطلب من المملكة يمكنكم التواصل مع الأرقام الجديدة والدائمة لنا علي الواتس

966558396004

966558396119