

## خطة علاجية في مادة الفيزياء

الاهداف	المواد	الانشطة	الاستراتيجيات	أدوات التقويم	الفترة الزمنية
<p>١- عمل مسوحات تشخيصية لوحدات القياس وفي الجوانب المعرفية واستخلاص النتائج وتقديم الخطط المناسبة</p> <p>٢- تدريب الطالبة على استخدام الرسم البياني لاستخراج الميل وتحديد موقع الجسم المتحرك</p> <p>٣- تمكين الطالبة من تمييز وحدات القياس الفيزيائية والتوصل الى الوحدات المشتقة منها</p> <p>٤- توعية الطالبة لربط المادة الدراسية بالواقع والحياة العملية من خلال تطبيقات الفيزياء</p> <p>٥- التركيز على مهارات استخدام العمليات الحسابية خلال الامثلة الفيزيائية</p>	<p>الكتاب المدرسي</p> <p>دليل المعلم</p> <p>جهاز الحاسب والانترنت</p> <p>ادوات المعمل</p> <p>ادوات الرسم</p>	<p>أوراق عمل</p> <p>نماذج</p> <p>العمل في الكتاب المدرسي</p> <p>عروض توضيحية</p>	<p>المناقشة النشطة</p> <p>التعليم التعاوني</p> <p>التجريب</p> <p>التعليم باللعب</p> <p>التدريس التبادلي</p>	<p>سلم التقدير</p> <p>الملاحظة الصفية</p> <p>التقييمات القصيرة</p> <p>الواجبات المنزلية</p> <p>الاختبارات التحصيلية</p>	<p>الفصل الدراسي</p>

