

التاريخ	الأُسبوع	الوحدة	الدرس /التدريب	عنوان الدرس
/ / ١٤٣٨ هـ	العاشر	السادسة	الدرس الخامس والتدريب السادس	بعض الأوامر للغة فيجوال بيسك - تطبيق درجة الحرارة

التمهيد للدرس	اليوم سنبدأ في التعامل الحقيقي مع أوامر الإدخال و الإخراج ... أيضاً سنتعلم على كيفية صياغة الجمل الشرطية .
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

نشاطات طلابية (التقويم المرحلي)		طريقة التدريس (الاستراتيجية)	الأهداف	
أسئلة شفوية / ختم الدرس	ورقة عمل			
١- ما هي أوامر إدخال البيانات و إخراج المعلومات ؟ ٢- كيف نقوم بعملية الإسناد ؟ ٣- كيف تصاغ الجمل الشرطية ؟	لا يوجد	المناقشة و الحوار  التعلم باللعب ( تطبيق مع الأمر <b>if</b> ) التوضيح كتاب المعلم صفحة : ٩١-٩٢	١- أن يتعرف الطالب على أوامر إدخال البيانات وإخراج المعلومات. ٢- أن يتقن الطالب طريقة الإسناد.  ٣- أن يتعرف الطالب على طريقة صياغة الجمل الشرطية.	
١- صمم الواجهة الرئيسية للتطبيق ؟ ٢- أكتب الأوامر البرمجية ؟ ٣- حول درجة مئوية إلى درجة فهرنهايتية ؟	تطبيق التدريب من صفحة : ١٢٤ حتى صفحة : ١٢٩	التطبيق	١- أن يصمم الطالب الواجهة الرئيسية. ٢- أن يكتب الطالب الأوامر البرمجية. ٣- أن يحول الطالب درجة الحرارة من مئوية إلى فهرنهايتية.	
ما استجد خلال الدرس	الواجب	النشاط الإثرائي	التقويم النهائي	تنمية التفكير
غرس قيمة ( الإبداع ) : الإبداع هو قدرتك على تحويل الفكرة لواقع يمكن تنفيذه .	واجب عملي إثرائي السؤال : ١ الصفحة : ١٢٩	شرح صنع برنامج لتشغيل الفيديو و الصوتيات ببرنامج <b>Visual Basic 2010</b> ( الرابط في المرفقات )	قدرة الطالب على تطبيق التدريب	مهارة ( المقارنة ) : ما الفرق بين أداة الإدخال ( <b>TextBox</b> ) و أمر الإدخال ( <b>InputBox</b> ) ؟ مهارة ( المقارنة ) : ما الفرق بين أداة الإخراج ( <b>Lable</b> ) و أمر الإخراج ( <b>MsgBox</b> ) ؟