

«الأسبوع السادس»

الموضوع : الجداول

الصف / الثاني ثانوي

اليوم	السبت 18/2/1427هـ	الأحد 19/2/1427هـ	الاثنين 20/2/1427هـ	الثلاثاء 21/2/1427هـ	الأربعاء 22/2/1427هـ
-------	----------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------

التمهيد / المقدمة	مراجعة الدرس السابق ؟
-------------------	-----------------------

الأهداف السلوكية	المحتوى	الوسائل	الأساليب / الإجراءات	تقويم الأهداف
<ul style="list-style-type: none"> أن يتعرف الطالب على الجدول ومكوناته. 	<p>الجدول : هو وعاء لحفظ البيانات ويتكون من عدة سجلات كل سجل يتكون من عدة حقول.</p>	<p>القلم والسبورة والكتاب و جهاز الكمبيوتر وبرنامج أكسيس</p>	<ul style="list-style-type: none"> مما تتكون قاعدة البيانات. 	<ul style="list-style-type: none"> ما هو الجدول ومكوناته؟
<ul style="list-style-type: none"> أن يذكر الطالب أنواع حقول البيانات في أكسيس. 	<p>أنواع حقول البيانات في أكسيس : نص - مذكرة - رقم - تاريخ/وقت - عملة-ترقيم تلقائي-نعم/لا-معالج البحث</p>		<ul style="list-style-type: none"> بماذا تقيدها أنواع الحقول. 	<ul style="list-style-type: none"> أذكر أنواع حقول البيانات في أكسيس؟
<ul style="list-style-type: none"> أن يعرف الطالب المفتاح الأساسي. 	<p>المفتاح الأساسي : هو حقل أو أكثر يحل قيمة لا تتكرر في أكثر من سجل كما لا يمكن له أن يحتوي على قيمة فارغة.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ما الفائدة من المفتاح الأساسي. 	<ul style="list-style-type: none"> عرف المفتاح الأساسي؟
<ul style="list-style-type: none"> أن ينشئ الطالب جدولاً. 	<p>هناك عدة طرق لإنشاء الجدول في برنامج أكسيس :</p> <ol style="list-style-type: none"> إنشاء جدول في طريقة عرض التصميم وإنشاء جدول باستخدام المعالج إنشاء جدول بإدخال البيانات. 		<ul style="list-style-type: none"> طريقة إنشاء جدول. 	<ul style="list-style-type: none"> أنشئ جدولاً؟

الأهداف السلوكية	المحتوى	الوسائل	الأساليب / الإجراءات	تقويم الأهداف
------------------	---------	---------	----------------------	---------------

<p>تابع أنشئ جدولاً؟</p>	<p>تابع طريقة إنشاء جدول .</p>	<p>القلم والسيبورة والكتاب و جهاز الكمبيوتر وبرنامج أكسيس</p>	<p>تابع : إنشاء جدول طريقة عرض التصميم: بعد فتح ملف قاعدة البيانات المنشئ سابقاً نذهب إلى الكائن "جدول" ومنه نختار (إنشاء جدول بطريقة عرض التصميم) < ستظهر لنا نافذة عرض التصميم لجدول نبدأ بكتابة أسماء الحقول ونوع كل حقل ثم ننشئ المفتاح الأساسي للجدول < بعد ذلك نغلق الجدول ونحفظه باسم.</p> <p>إنشاء جدول باستخدام المعالج : من نفس علامة تبويب " جدول " نختار (إنشاء جدول باستخدام المعالج) < ستظهر لنا نافذة نحدد فيها من النماذج المعدة مسبقاً بها جدولاً معيناً والحقول المهمة التي نريدها بالجدول < ثم نضغط على التالي وسيطلب منا تعيين مفتاح أساسي للجدول < ثم نضغط على زر إنهاء.</p>	<p>تابع أن ينشئ الطالب جدولاً.</p>
--------------------------	--------------------------------	---	--	------------------------------------

<p>الكتاب النظري (تدريب منزلي على نفس الدرس)</p>		<p>الواجب</p>
<p>توقيع المشرف</p>	<p>توقيع المدير</p>	<p>توقيع المدير</p>