

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



توزيع المحتوى الدراسي على أسابيع الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

المرحلة:	المتوسطة	الصف:	الثالث	المادة:	المهارات الرقمية	عدد الحصص في الأسبوع	2
موضوعات المحتوى							
الأسبوع (١)	١٤٤٥/٢/٨ هـ - ٢٠٢٣/٨/٢٤ م	١١-١٤	الأمن السيبراني	الدرس الأول : مقدمة في الأمن السيبراني	الأمن السيبراني	١	١
الأسبوع (٢)	١٤٤٥/٢/١٥ هـ - ٢٠٢٣/٨/٣١ م	١١-١٤	الأمن السيبراني	الدرس الثاني : حماية الحاسب الشخصي	الأمن السيبراني	١	١
الأسبوع (٣)	١٤٤٥/٢/٢٢ هـ - ٢٠٢٣/٩/٧ م	١١-١٤	الأمن السيبراني	مشروع الوحدة	الأمن السيبراني	١	١
الأسبوع (٤)	١٤٤٥/٢/٢٩ هـ - ٢٠٢٣/٩/١٤ م	١١-١٤	قواعد البيانات	الدرس الأول : إنشاء قواعد البيانات	قواعد البيانات	١	١
الأسبوع (٥)	١٤٤٥/٣/٦ هـ - ٢٠٢٣/٩/٢١ م	١١-١٤	قواعد البيانات	الدرس الثاني : الاستعلام في قاعدة البيانات	قواعد البيانات	١	١
الأسبوع (٦)	١٤٤٥/٣/١٣ هـ - ٢٠٢٣/٩/٢٨ م	١١-١٤	قواعد البيانات	إجازة اليوم الوطني	قواعد البيانات	١	١
الأسبوع (٧)	١٤٤٥/٣/٢٠ هـ - ٢٠٢٣/١٠/٥ م	١١-١٤	قواعد البيانات	الدرس الثالث : التقارير في قواعد البيانات	قواعد البيانات	١	١
الأسبوع (٨)	١٤٤٥/٣/٢٧ هـ - ٢٠٢٣/١٠/١٢ م	١١-١٤	البرمجة المتقدمة في بايثون	الدرس الأول : القوائم وصفوف البيانات	البرمجة المتقدمة في بايثون	١	١
الأسبوع (٩)	١٤٤٥/٤/٤ هـ - ٢٠٢٣/١٠/١٩ م	١١-١٤	البرمجة المتقدمة في بايثون	الدرس الثاني : المكتبات البرمجية	البرمجة المتقدمة في بايثون	١	١
الأسبوع (١٠)	١٤٤٥/٤/١١ هـ - ٢٠٢٣/١٠/٢٦ م	١١-١٤	البرمجة المتقدمة في بايثون	الدرس الثالث : بناء الواجهات الرسومية بلغة البايثون	البرمجة المتقدمة في بايثون	١	١
الأسبوع (١١)			البرمجة المتقدمة في بايثون	الدرس الثالث : بناء الواجهات الرسومية بلغة البايثون	البرمجة المتقدمة في بايثون	١	١

مشروع الوحدة	١٤-١٨/٤/١٤٤٥هـ ٢٩-٢/١١/٢٠٢٣م
البرمجة المتقدمة في بايثون اختبر نفسك	
إجازة مطولة	
الاختبار العملي	الأسبوع (١٢) ٢١-٢٥/٤/١٤٤٥هـ
الاختبار التحريري	٥-٩/١١/٢٠٢٣م
اختبارات الفصل الدراسي الأول	الأسبوع (١٣) ٢٨-٢/٥/١٤٤٥هـ ١٢-١٦/١١/٢٠٢٣م

الاسم:	التوقيع:	التاريخ:
--------	----------	----------