

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

almanahj.com/sa

موقع المناهج السعودية

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

[35/sa/com.almanahj//:https](https://www.almanahj.com/sa/35)

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات اضغط هنا

* للحصول على جميع أوراق ملفات في مادة الحاسب الآلي وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/35computer>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد ملفات في مادة الحاسب الآلي الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/35computer1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لك ملفات اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade35>

[sacourse/me.t//:https](https://www.almanahj.com/sa/course)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

خطة معالجة الفاقد التعليمي



وزارة التعليم

إدارة تعليم الرياض

مكتب تعليم شمال الرياض

قسم الحاسب الآلي

لعام ١٤٤٢ هـ



الفاقد التعليمي

مادة الحاسب الآلي - المرحلتين المتوسطة والثانوية - لعام ١٤٤٢ هـ

بناء على توجيهات الوزارة في معالجة الفاقد التعليمي للعام ١٤٤١ هـ فقد تم تحديد أهم المهارات المفقودة في مادة الحاسب الآلي للمرحلتين المتوسطة والثانوية ووضع خطة لمعالجة ذلك الفقد كالتالي:

- تحديد الفاقد التعليمي بعد الحضر في الأسبوع السابع من الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤١ هـ .
- بناء اختبارات تشخيصية تقيس مدى تحقق الأهداف لأهم المهارات المفقودة في هذه الفترة.
- طريقة معالجة المهارات المفقودة ضمناً مع الوحدات التي تشتمل على مهارات متقاربة من المهارات المفقودة في الصف الذي يليه أو تحديد حصص مستقلة لمعالجة تلك المهارات .
- اجراء اختبارات قياس بعدية (يمكن الاستعانة بنفس نماذج التشخيص القبليّة) ومقارنة النتائج .
- استخدام أساليب أخرى لمعالجة المهارات المفقودة ان كانت النتائج غير مرضية أو المنحنى متدني بعد النتائج الأخيرة كالإثراءات.



خطة معالجة الفاقد التعليمي

الصف الثاني متوسط		طريقة معالجة الفاقد التعليمي للصف الأول متوسط
١	معالجات النصوص	<ul style="list-style-type: none">● اختبار قبلي تشخيصي لأهم مهارات كتابة النصوص وتعديلها وتنسيقها وحفظها● معالجة المهارات اثناء تدريس برنامج العروض التقديمية بالتركيز على المهارات الأساسية التالية :● كتابة النصوص وتعديلها وتنسيقها● ادراج الجداول وتنسيقها● التعامل مع الصور● الحفظ (لمستند جديد) والفرق بينه وبين الحفظ باسم (لعمل نسخة جديدة من المستند)● اجراء اختبار بعدي لقياس مدى تحقق الأهداف الأساسية في برنامج الورد (إعادة الاختبار التشخيصي مرة أخرى ومقارنة النتائج)
٢	احافظ على معلوماتي	<ul style="list-style-type: none">● اختبار قبلي تشخيصي لأهم المهارات في وحدة أحافظ على معلوماتي● معالجة المهارات اثناء تدريس امن المعلومات وربطها ببيئات الحاسب التشغيلية والكهربائية● اجراء اختبار بعدي لقياس مدى تحقق الأهداف الأساسية لحماية الحاسب في بيئاته المختلفة: بيئة التشغيل والبيئة الكهربائية (إعادة الاختبار التشخيصي مرة أخرى ومقارنة النتائج)



خطة معالجة الفاقد التعليمي

طريقة معالجة الفاقد التعليمي للصف الثاني متوسط	الصف الثالث متوسط
<ul style="list-style-type: none">● اختبار قبلي تشخيصي عن أهم مهارات الجداول الحسابية● تخصيص حصة دراسية او حصتان لمعالجة المهارات المفقودة التالية:● التعامل مع الصفوف والاعمدة والخلايا● تنسيق محتويات الجدول● انشاء الصيغ واستخدام الدوال الحسابية● تمثيل البيانات رسوميا.● اجراء اختبار بعدي لقياس مدى تحقق الأهداف الأساسية في برنامج الاكسل (إعادة الاختبار التشخيصي مرة أخرى ومقارنة النتائج)	اجري حساباتي "برنامج الاكسل" ١



خطة معالجة الفاقد التعليمي

طريقة معالجة الفاقد التعليمي للصف الثالث متوسط	الصف حاسب ١
<ul style="list-style-type: none">● اختبار تشخيصي قبلي لأهم المهارات في وحدة خدمات الانترنت و بناء المواقع● معالجة المهارات اثناء تدريس تصميم وإدارة المواقع و الشبكات الاجتماعية .● معالجة المهارات اثناء تدريس برنامج Instant WordPress في معالجة المهارات المفقودة التالية:<ul style="list-style-type: none">○ إضافة الصفحات وتنسيقها و معاينتها○ إدراج الوسائط المتعددة و إنشاء الجداول○ انشاء الارتباطات التشعبية ونشر الموقع● اجراء اختبار بعدي لقياس مدى تحقق الأهداف الأساسية لخدمات الإنترنت و بناء المواقع (إعادة الاختبار التشخيصي مرة أخرى ومقارنة النتائج)	إنشاء المواقع الالكترونية والتعامل مع صفحاته ونشرها



خطة معالجة الفاقد التعليمي

طريقة معالجة الفاقد التعليمي لحاسب ١	الصف الثاني ثانوي حاسب ٢	
<ul style="list-style-type: none">● اختبار قبلي تشخيصي لأهم أوامر وأدوات البرمجة بلغة الفيچوال بيسك● معالجة المهارات المفقودة من خلال تدريبات برمجة الأجهزة الذكية NSBasic :● أدوات الادخال والإخراج● أوامر الادخال والإخراج● اجراء اختبار بعدي لقياس مدى تحقق الأهداف الأساسية في أوامر الادخال والإخراج والادوات (إعادة الاختبار التشخيصي مرة أخرى ومقارنة النتائج)	البرمجة بلغة الفيچوال بيسك	١

