

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاظير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

الاختبار العملي مادة المهارات الرقمية منتصف الفصل الدراسي الثالث 1444هـ للصف  
(أول متوسط)

رقم الجهاز	الصف	اسم الطالبة :
	أول متوسط ( )	.....

عزيزتي الطالبة مستعينة بالله قومي بتنفيذ المهارات العملية التالية على جهازك :

رقم المهارة	المهارة المطلوبة	الدرجة	الدرجة المستحقة	ملاحظات المعلمة																				
1	الجلسة الصحيحة	1																						
2	افتحي برنامج مايكروسوفت اكسل (Excel).	1																						
3	اضيفي البيانات التالية ونسقي الجدول كما ترغيبين: درجات الحرارة في مدن المملكة	2																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>المدينة</th> <th>الدرجة العظمى</th> <th>الدرجة الصغرى</th> <th>مجموع الدرجات</th> <th>الطقس العام</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الرياض</td> <td>23</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>الطائف</td> <td>18</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>جدة</td> <td>30</td> <td>22</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	المدينة	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام	الرياض	23	12			الطائف	18	9			جدة	30	22					
المدينة	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام																				
الرياض	23	12																						
الطائف	18	9																						
جدة	30	22																						
4	اجمعي درجات الحرارة العظمى والصغرى لكل مدينة و اظهار النتيجة في خلية الطقس العام .	1																						
5	استخدام دالة if في عمود الطقس العام (المجموع اكبر من 30 المدينة حارة ، واذا اقل المدينة باره )	2																						
6	قومي بإضافة صورة او أيقونة تدل على الطقس.	1																						
7	اضيفي مخطط بياني للأعمدة التالية (المدينة - الدرجة العظمى - الدرجة الصغرى) مع التنسيق .	2																						
	المجموع	10																						

تمنيتي لكم بالتوفيق والنجاح والتميز  
يا مبرمجات المستقبل

معلمة المادة/ أفنان المطيري



الاختبار العملي لمادة مهارات للصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث الفترة 1

عزيزتي الطالبة بإستخدام برنامج الاكسل قومي بإنشاء الجدول التالي مع مراعاة مايلي :

- 1\_ فتح برنامج الأكسل (1 درجة)
- 2\_ كتابة البيانات في الجدول (1 درجة)
- 3\_ ايجاد مجموع الفترتين باستخدام الدالة SUM (1 درجة)
- 4\_ ايجاد التقدير بأستخدام الدالة IF (2 درجتان)
- 5\_ ادرج رسم بياني يوضح بيانات الجدول (1 درجة)
- 6\_ تنسيق الرسم البياني (1 درجة)
- 7\_ تغيير عنوان الرسم البياني الى درجات الفترة (1 درجة)
- 8\_ تنسيق الوان الجدول (1 درجة)
- 9\_ حفظ العمل بأسمك على سطح المكتب (1 درجة)

F	E	D	C	B	A	
	التقدير	المجموع	الدرجة ٢	الدرجة ١	الاسم	1
	ممتاز	100	50	50	اكتبي اسمك	2
	جيد جدا	80	30	50	هند	3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18

درجات الفترة ١

اسم	التقدير	الدرجة ٢	الدرجة ١	المجموع
هند	80	30	50	160
اكتبي اسمك	50	50	50	150



الاختبار العملي لمادة مهارات للصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث الفترة 1

اسم الطالبة	الفصل	الدرجة المستحقة	ملاحظات
-1			
-2			
-3			
-4			
-5			
-6			
-7			
-8			
-9			
-10			
-11			
-12			
-13			
-14			
-15			
-16			
-17			
-18			
-19			
-20			
-21			
-22			
-23			
-24			
-25			
-26			
-27			
-28			
-29			
-30			



الاختبار العملي لمادة مهارات للصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث الفترة 1

				<b>-31</b>
				<b>-32</b>
				<b>-33</b>
				<b>-34</b>
				<b>-35</b>
				<b>-36</b>
				<b>-37</b>
				<b>-38</b>
				<b>-39</b>
				<b>-40</b>
				<b>-41</b>
				<b>-42</b>
				<b>-43</b>



الاسم: .....

الفصل: .....

رقم الجهاز: .....

١٢
----



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمكة المكرمة  
المدرسة: المتوسطة الثالثة والأربعون

اختبار الفترة الثانية لمادة المهارات الرقمية (الجزء العملي)- للصف (الاول المتوسط)- نموذج (أ).

مستعينة بالله طريقي الأسئلة على جهازك باستخدام برنامج العروض التقديمية البوربوينت Microsoft PowerPoint:-

م	الأسئلة	الدرجة المستحقة	الدرجة المقدره
1.	فتح برنامج البوربوينت Microsoft PowerPoint. <input type="radio"/>	١	
2.	اختيار تصميم (السمات) جاهز للشرائح. <input type="radio"/>	٢	
3.	الشريحة الاولى 1. كتابة النص (احبك يا رسول الله). <input type="radio"/> 2. اضافة صورته ورده <input type="radio"/> 3. اضافة حركة للصورة من (حركات). <input type="radio"/>	٣	
4.	الشريحة الثانية 1. ادراج شريحة جديدة. <input type="radio"/> 2. اضافة نص (من اسباب محبة الرسول صلى الله عليه وسلم). <input type="radio"/> 3. كتابة النص (انه سيد ولد ادم- اكثر الانبياء اتباعا). <input type="radio"/> 4. اضافة صوت يناسب الموضوع <input type="radio"/> من المعرض الموجود داخل البرنامج. <input type="radio"/>	٤	
5.	إضافة حركة للشريحة من (انتقالات). <input type="radio"/>	٢	
6.	حفظ الملف في القرص الصلب. D <input type="radio"/> باسم (اختبار+اسمك+اللقب). <input type="radio"/>	٢	
7.	اغلق البرنامج. <input type="radio"/>	١	

معلمة المادة :- رحاب زيني هاشم .



الاسم: .....

الفصل: .....

رقم الجهاز: .....

١٢
----



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمكة المكرمة  
المدرسة: المتوسطة الثالثة والأربعون

اختبار الفترة الثانية لمادة المهارات الرقمية (الجزء العملي)- للصف (الاول المتوسط)- نموذج (أ).

مستعينة بالله طريقي الأسئلة على جهازك باستخدام برنامج العروض التقديمية البوربوينت Microsoft PowerPoint:-

م	الأسئلة	الدرجة المستحقة	الدرجة المقدره
1.	فتح برنامج البوربوينت Microsoft PowerPoint. <input type="radio"/>	١	
2.	اختيار تصميم (السمات) جاهز للشرائح. <input type="radio"/>	٢	
3.	الشريحة الاولى 1. كتابة النص (احبك يا رسول الله). <input type="radio"/> 2. اضافة صورته ورده <input type="radio"/> 3. اضافة حركة للصورة من (حركات). <input type="radio"/>	٣	
4.	الشريحة الثانية 1. ادراج شريحة جديدة. <input type="radio"/> 2. اضافة نص (من اسباب محبة الرسول صلى الله عليه وسلم). <input type="radio"/> 3. كتابة النص (انه سيد ولد ادم- اكثر الانبياء اتباعا). <input type="radio"/> 4. اضافة صوت يناسب الموضوع <input type="radio"/> من المعرض الموجود داخل البرنامج. <input type="radio"/>	٤	
5.	إضافة حركة للشريحة من (انتقالات). <input type="radio"/>	٢	
6.	حفظ الملف في القرص الصلب. D <input type="radio"/> باسم (اختبار+اسمك+اللقب). <input type="radio"/>	٢	
7.	اغلق البرنامج. <input type="radio"/>	١	

معلمة المادة :- رحاب زيني هاشم .



الاسم: .....

الفصل: .....

رقم الجهاز: .....

١٢
----

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليمالإدارة العامة للتعليم بمكة المكرمة  
المدرسة: المتوسطة الثالثة والاربعوناختبار **الفترة الثانية** لمادة المهارات الرقمية (الجزء العملي)- للصف (الاول المتوسط)- نموذج (ب).مستعينة بالله طريقي الأسئلة على جهازك باستخدام برنامج العروض التقديمية البوربوينت Microsoft PowerPoint:-

م	الأسئلة	الدرجة المستحقة	الدرجة المقدره
1.	فتح برنامج البوربوينت Microsoft PowerPoint. <input type="radio"/>	١	
2.	اختيار تصميم (السمات) جاهز للشرائح. <input type="radio"/>	٢	
3.	الشريحة الاولى 1. كتابة النص (الاخلاص في العمل). <input type="radio"/> 2. اضافة صورته وردة <input type="radio"/> 3. إضافة حركة للصورة من (حركات). <input type="radio"/>	٣	
4.	الشريحة الثانية 1. ادراج شريحة جديدة. <input type="radio"/> 2. اضافة نص (من نتائج الاخلاص في العمل). <input type="radio"/> 3. كتابة النص (رضى الله -رضى النفس- البركة في الرزق). <input type="radio"/> 4. اضافة صوت يناسب الموضوع <input type="radio"/> من المعرض الموجود داخل البرنامج. <input type="radio"/>	٤	
5.	إضافة حركة للشريحة من (انتقالات). <input type="radio"/>	٢	
6.	حفظ الملف في القرص الصلب. D <input type="radio"/> باسم (اختبار+اسمك+اللقب). <input type="radio"/>	٢	
7.	اغلق البرنامج. <input type="radio"/>	١	

معلمة المادة :- رحاب زيني هاشم .



الاسم: .....

الفصل: .....

رقم الجهاز: .....

١٢
----

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليمالإدارة العامة للتعليم بمكة المكرمة  
المدرسة: المتوسطة الثالثة والاربعوناختبار **الفترة الثانية** لمادة المهارات الرقمية (الجزء العملي)- للصف (الاول المتوسط)- نموذج (ب).مستعينة بالله طريقي الأسئلة على جهازك باستخدام برنامج العروض التقديمية البوربوينت Microsoft PowerPoint:-

م	الأسئلة	الدرجة المستحقة	الدرجة المقدره
1.	فتح برنامج البوربوينت Microsoft PowerPoint. <input type="radio"/>	١	
2.	اختيار تصميم (السمات) جاهز للشرائح. <input type="radio"/>	٢	
3.	الشريحة الاولى 1. كتابة النص (الاخلاص في العمل). <input type="radio"/> 2. اضافة صورته وردة <input type="radio"/> 3. إضافة حركة للصورة من (حركات). <input type="radio"/>	٣	
4.	الشريحة الثانية 1. ادراج شريحة جديدة. <input type="radio"/> 2. اضافة نص (من نتائج الاخلاص في العمل)*. <input type="radio"/> 3. كتابة النص (رضى الله -رضى النفس- البركة في الرزق)*. <input type="radio"/> 4. اضافة صوت يناسب الموضوع <input type="radio"/> من المعرض الموجود داخل البرنامج. <input type="radio"/>	٤	
5.	إضافة حركة للشريحة من (انتقالات). <input type="radio"/>	٢	
6.	حفظ الملف في القرص الصلب* . D <input type="radio"/> باسم (اختبار+اسمك+اللقب). <input type="radio"/>	٢	
7.	اغلق البرنامج. <input type="radio"/>	١	

معلمة المادة :- رحاب زيني هاشم .

مستعينة بالله طبعي الأسئلة على جهازك باستخدام برنامج العروض التقديمية البوربوينت Microsoft PowerPoint:-

م	الأسئلة	الدرجة المستحقة	الدرجة المقدره
1.	فتح برنامج البوربوينت Microsoft PowerPoint.	١	
2.	اختيار تصميم (السمات) جاهز للشرائح.	٢	
3.	الشريحة الاولى 1. كتابة النص (الاخلاص في العمل). <input type="radio"/> 2. اضافة صورته وردة <input type="radio"/> 3. إضافة حركة للصورة من (حركات). <input type="radio"/>	٣	
4.	الشريحة الثانية 1. ادراج شريحة جديدة. <input type="radio"/> 2. اضافة نص (من نتائج الاخلاص في العمل). * <input type="radio"/> 3. كتابة النص (رضى الله -رضى النفس- البركة في الرزق). * <input type="radio"/> 4. اضافة صوت يناسب الموضوع <input type="radio"/> من المعرض الموجود داخل البرنامج. <input type="radio"/>	٤	
5.	إضافة حركة للشريحة من (انتقالات). <input type="radio"/>	٢	
6.	حفظ الملف باسم (اختبار+ اسمك+ اللقب). <input type="radio"/>	٢	
7.	الارسال في الرابط (ملف بوربوينت او رابط مشاركة) . <input type="radio"/>	١	

معلمة المادة :- رحاب زيني هاشم .







توزيع درجات ماده المهارات الرقمية

الاختبار النهائي  
نظري عملي  
٢٥ ١٥

اختبارات قصيرة  
نظري عملي  
١٢ ٨

المشركة والتفاعل  
المشركة واجبات  
١٠ ١٠

مهام ادائية  
مشروع نشاط  
١٠ ١٠

١/١

المطلوب من الطالبات لمادة المهارات الرقمية

أعمال السنه			
الاقسام	الدرجة المقدره	آخر موعد التسليم	رابط التسليم
نشاط			
تطبيق مشروع باستخدام برنامج الاكسيل على حسب استمارة التقييم.	١٠	١٤٤٤/٩/٦ هـ	<a href="https://forms.office.com/r/MHRUbWx57E">https://forms.office.com/r/MHRUbWx57E</a>
المشروع			
اعداد عرض بوربوينت على حسب استمارة التقييم .	١٠	١٤٤٤/١٠/١٢ هـ	<a href="https://forms.office.com/r/CdSrWupxrn">https://forms.office.com/r/CdSrWupxrn</a>

مواعيد الاختبار النظري والعملي

العملي	الاختبار النظري حضوري	الصفحات
آخر موعد الثلاثاء الموافق ١٤٤٤ / ١٠ / ١٢ هـ	من ص ١١ الى ص ٧٦	الموعده
(المشروع + النشاط)	يوم الأربعاء الموافق ١٤٤٤ / ١٠ / ١٣ هـ	

معلمة المهارات الرقمية  
أ.رحاب زيني هاشم