|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **توزيع منهج مادة ( المهارات الرقمية ) للصف الرابع الفصل الثالث** | | | | | |
| **الأسبوع** | **التاريخ** | | **الوحدة** | **الدروس** | **ملاحظات** |
| **من** | **إلى** |
| **1** | **الاحد**  **20/8/1444 هـ** | **الخميس**  **24/8/1444هـ** | **الوحدة الأولى:**  **الشرائح التقديمية.** | **الشرائح التقديمية.** | **بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثالث 20 / 8 / 1444 هـ**  **إجازة عيد الفطر 22 / 9 / 1444 هـ**  **بداية الدراسة بعد عيد الفطر 6 / 10 / 1444 هـ**  **إجازة مطولة في الأسبوع الحادي عشر 8 – 9 / 11 / 1444 هـ**  **بداية الإجازة الصيفية 4 / 12 / 1444 هـ** |
| **2** | **الاحد**  **27/8/1444 هـ** | **الخميس**  **1/9/1444 هـ** | **إدراج الصور.** |
| **3** | **الأحد**  **4/9/1444 هـ** | **الخميس**  **8/9/1444 هـ** | **الانتقالات وتأثيرات الحركة.** |
| **4** | **الاحد**  **11/9/1444 هـ** | **الخميس 15/9/1444 هـ** | **إدراج مقاطع فيديو.** |
| **5** | **الاحد**  **18/9/1444 هـ** | **الخميس 22/9/1444 هـ** | **مشروع الوحدة.** |
| **6** | **الأربعاء**  **6/10/1444 هـ** | **الخميس 7/10/1444 هـ** | **الوحدة الثانية:**  **العمل على الأرقام.** | **الأحد والاثنين والثلاثاء إجازة عيد الفطر** |
| **جدول البيانات** |
| **7** | **الأحد**  **10/10/1444 هـ** | **الخميس 14/10/1444 هـ** | **جدول البيانات** |
| **8** | **الاحد**  **17/10/1444 هـ** | **الخميس 21/10/1444 هـ** | **إدخال البيانات وإجراء العمليات الحسابية البسيطة.** |
| **9** | **الاحد**  **24/10/1444 هـ** | **الخميس 28/10/1444 هـ** | **مشروع الوحدة.** |
| **10** | **الأحد**  **1/11/1444 هـ** | **الخميس 5/11/1444 هـ** | **الوحدة الثالثة:**  **مقدمة في علم الروبوت.** | **مقدمة في علم الروبوت.** |
| **11** | **الثلاثاء**  **10/11/1444 هـ** | **الخميس 12/11/1444 هـ** | **الأحـــد والاثـنـيـن إجـــازة مطـــولة** |
| **انعطاف الروبوت.** |
| **12** | **الأحد**  **15/11/1444 هـ** | **الخميس 19/11/1444 هـ** | **انعطاف الروبوت + مشروع الوحدة.** |
| **13** | **الأحد**  **22/11/1444 هـ** | **الخميس 26/11/1444 هـ** | **اختبر نفسك.** |
| **14** | **الأحد**  **29/11/1444 هـ** | **الخميس 4/12/1444 هـ** | **الاخـــتــبـــــــــــــارات** | |

[](mailto:alghazee@hotmail.com)

**معلم المادة / غزي بن مساعد الغزي**

**المشرف التربوي /**

**مدير المدرسة /**

**قروب كل ما يتعلق بالمهارات الرقمية** [](https://t.me/Techni456_group)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(( تفصيلي )) توزيع منهج مادة ( المهارات الرقمية ) للصف الرابع الفصل الثالث** | | | | | |
| **الأسبوع** | **التاريخ** | | **الوحدة** | **الدروس** | **ملاحظات** |
| **من** | **إلى** |
| **1** | **الاحد**  **20/8/1444 هـ** | **الخميس**  **24/8/1444هـ** | **الوحدة الأولى:**  **الشرائح التقديمية.** | **(الشرائح التقديمية) إنشاء عرض تقديمي باستخدام شرائح جديدة- تصميم شرائح العرض التقديمي- حفظ عرض تقديمي- فتح عرض تقديمي- شريحة العنوان- إضافة المحتوى- إضافة المزيد على النص-WordArt- لنطبق معا.** | **بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثالث 20 / 8 / 1444 هـ**  **إجازة عيد الفطر 22 / 9 / 1444 هـ**  **بداية الدراسة بعد عيد الفطر 6 / 10 / 1444 هـ**  **إجازة مطولة في الأسبوع الحادي عشر 8 – 9 / 11 / 1444 هـ**  **بداية الإجازة الصيفية 4 / 12 / 1444 هـ** |
| **2** | **الاحد**  **27/8/1444 هـ** | **الخميس**  **1/9/1444 هـ** | **(إدراج الصور) إدراج الصور في العرض التقديمي- تغييم حجم، ونقل وتدوير العناصر في العرض التقديمي- تطبيق نمط الصورة- لنطبق معا.** |
| **3** | **الأحد**  **4/9/1444 هـ** | **الخميس**  **8/9/1444 هـ** | **(الانتقالات وتأثيرات الحركة) الانتقالات- ضبط التوقيت- تأثيرات الحركة- لنطبق معا.** |
| **4** | **الاحد**  **11/9/1444 هـ** | **الخميس 15/9/1444 هـ** | **(إدراج مقاطع فيديو) إدراج مقاطع الفيديو- كيفية تشغيل العرض التقديمي- ترتيب الشرائح بالشكل الصحيح- ملاحظات- نصائح لتقديم عرض رائع- لنطبق معا** |
| **5** | **الاحد**  **18/9/1444 هـ** | **الخميس 22/9/1444 هـ** | **مشروع الوحدة.** |
| **6** | **الأربعاء**  **6/10/1444 هـ** | **الخميس 7/10/1444 هـ** | **الوحدة الثانية:**  **العمل على الأرقام.** | **الأحد والاثنين والثلاثاء إجازة عيد الفطر** |
| **(جدول البيانات) لنطبق معا** |
| **7** | **الأحد**  **10/10/1444 هـ** | **الخميس 14/10/1444 هـ** | **جدول البيانات** |
| **8** | **الاحد**  **17/10/1444 هـ** | **الخميس 21/10/1444 هـ** | **(إدخال البيانات وإجراء العمليات الحسابية البسيطة) تغيير اتجاه ورقة العمل في الإكسل- إدخال البيانات في الإكسل- إجراء العمليات الحسابية في الإكسل- لنطبق معا.** |
| **9** | **الاحد**  **24/10/1444 هـ** | **الخميس 28/10/1444 هـ** | **مشروع الوحدة.** |
| **10** | **الأحد**  **1/11/1444 هـ** | **الخميس 5/11/1444 هـ** | **الوحدة الثالثة:**  **مقدمة في علم الروبوت.** | **(مقدمة في علم الروبوت) الروبوت- روبوت ليجو مايند ستورم- بيئة أوبن روبيرتا لاب- البرمجة في أوبن روبيرتا لاب- لنطبق معا.** |
| **11** | **الثلاثاء**  **10/11/1444 هـ** | **الخميس 12/11/1444 هـ** | **الأحـــد والاثـنـيـن إجـــازة مطـــولة** |
| **(انعطاف الروبوت) إنشاء مشروع جديد- التحكم باتجاه الروبوت- لنطبق معا.** |
| **12** | **الأحد**  **15/11/1444 هـ** | **الخميس 19/11/1444 هـ** | **انعطاف الروبوت + مشروع الوحدة.** |
| **13** | **الأحد**  **22/11/1444 هـ** | **الخميس 26/11/1444 هـ** | **اختبر نفسك.** |
| **14** | **الأحد**  **29/11/1444 هـ** | **الخميس 4/12/1444 هـ** | **الاخـــتــبـــــــــــــارات** | |

[](mailto:alghazee@hotmail.com)

**معلم المادة / غزي بن مساعد الغزي**

**المشرف التربوي /**

**مدير المدرسة /**

**قروب كل ما يتعلق بالمهارات الرقمية** [](https://t.me/Techni456_group)