|  |
| --- |
| توزيع مقرر الكيمياء للصف الثاني الثانوي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 1435 / 1436 هـ |
| **الأسبوع الأول** | **الأسبوع الثاني** | **الأسبوع الثالث** | **الأسبوع الرابع** | **الأسبوع الخامس** | **الأسبوع السادس** |
| **5/11 – 9/11** | **12/11 – 16/11** | **19/ 11 – 23/11** | **26/11 – 1/12** | **18/12 – 22/12** | **25/12 – 29/12** |
| * **مقدمة الإلكترونات في الذرات والنشاط الاستهلالي**
* **الضوء وطاقة الكم**
* **تابع الضوء وطاقة الكم**
* **نظرية الكم والذرة**
 | * **تابع نظرية الكم والذرة**
* **تابع نظرية الكم والذرة**
* **التوزيع الإلكتروني**
* **تابع التوزيع الإلكتروني**
 | * **تابع التوزيع الإلكتروني**
* **دليل التجارب (تجربة 1 )**
* **دليل التجارب (تجربة 2)**
* **مراجعة نتائج التجربتين 1 ، 2**
 | * **مراجعة الفصل الأول**
* **اختبار مقنن على الفصل الأول**
* **مقدمة الجدول الدوري والتدرج في خواص العناصر والنشاط الاستهلالي**
* **تطور الجدول الدوري الحديث**
 | * **تابع تطور الجدول الدوري الحديث**
* **تصنيف العناصر**
* **تابع تصنيف العناصر**
* **تدرج خواص العناصر**
 | * **دليل التجارب (تجربة 3)**
* **دليل التجارب (تجربة 4)**
* **مراجعة نتائج التجربتين 3 ، 4**
* **مراجعة الفصل الثاني**
 |
| **الأسبوع السابع** | **الأسبوع الثامن** | **الأسبوع التاسع** | **الأسبوع العاشر** | **الأسبوع الحادي عشر** | **الأسبوع الثاني عشر** |
| **2/1 – 6/1** | **9/1 – 13/1** | **16/1 – 20/1** | **23/1 – 27/1** | **1/2 – 5/2** | **8/2 – 12/2** |
| * **اختبار مقنن على الفصل الثاني**
* **مقدمة المركبات الأيونية والفلزات**
* **والنشاط الاستهلالي**
* **الروابط الأيونية والمركبات الأيونية**
 | * **تابع الروابط الأيونية والمركبات الأيونية**
* **تابع الروابط الأيونية والمركبات الأيونية**
* **صيغ المركبات الأيونية وأسماؤها**
* **تابع صيغ المركبات الأيونية وأسماؤها**
 | * **الروابط الفلزية وخواص الفلزات**
* **مختبر الكيمياء**
* **دليل التجارب (تجربة 5)**
* **دليل التجارب (تجربة 6)**
 | * **مراجعة نتائج التجربتين 5 ، 6**
* **مراجعة الفصل الثالث**
* **اختبار مقنن على الفصل الثالث**
* **مقدمة الروابط التساهمية والنشاط الاستهلالي**
 | * **الرابطة التساهمية**
* **تابع الرابطة التساهمية**
* **تابع الرابطة التساهمية**
* **تسمية الجزيئات**
 | * **تابع تسمية الجزيئات**
* **التراكيب الجزيئية**
* **تابع التراكيب الجزيئية**
* **تابع التراكيب الجزيئية**
 |
| **الأسبوع الثالث عشر** | **الأسبوع الرابع عشر** | **الأسبوع الخامس عشر** | **الأسبوع السادس عشر** | **الأسبوع السابع عشر** | **الأسبوع الثامن عشر** |
| **15/2 – 19/2** | **22/2 – 26/2** | **29/2 – 3/3** | **6/3 – 10/3** | **13/3 – 17/3** | **20/3 – 24/3** |
| * **تابع التراكيب الجزيئية**
* **أشكال الجزيئات**
* **تابع أشكال الجزيئات**
* **تابع أشكال الجزيئات**
 | * **الكهروسالبية والقطبية**
* **تابع الكهروسالبية والقطبية**
* **مختبر الكيمياء**
* **دليل التجارب (تجربة 7)**
 | * **دليل التجارب (تجربة 8)**
* **مراجعة نتائج التجربتين 7 ، 8**
* **مراجعة الفصل الرابع**
* **اختبار مقنن على الفصل الرابع**
 | **❶حل أسئلة الكتاب** | **اختبارات الفصل الدراسي الأول** |
| **معلم المادة :** | **معلم أول :** | **وكيل المدرسة :** | **مدير المدرسة :** | **مشرف المادة :**  |