|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **توزيع منهج الكيمياء للصف الأول الثانوي للفصل الدراسي الأول**  **لعام 1428/ 1429 هـ** | | | |
| **التاريخ** | **الأسابيع الدراسية** | **عدد الحصص لمادة الكيمياء في الأسبوع حصتان** | |
| **الحصة 1** | **الحصة2** |
| **26- 8/30- 8** | **الأول** | **الكيمياء نظرة عبر الزمن** | **ما هو علم الكيمياء- لماذا ندرس علم الكيمياء** |
| **3- 9/7- 9** | **الثاني** | **كيف ندرس علم الكيمياء** | **مهارات العمل الكيميائي** |
| **10- 9/14- 9** | **الثالث** | **مهارات الكيميائي** | **نشاطات عملية لتطوير مهارات العمل في المختبر** |
| **17- 9/21- 9** | **الرابع** | **حل اسئلة الكتاب ص 50** | **تعريف المـــــــــــــــــادة** |
| **اجازة عيد الفطر المبارك** | | | |
| **8 -10/12-10** | **الخامس** | **الخواص الفيزيائية و الكيميائية** | **التغيرات الفيزيائية و الكيميائية** |
| **15-10/19-10** | **السادس** | **طرق الفصل الفيزيائية و الكيميائية** | **أشكال المادة** |
| **22-10/6-10** | **السابع** | **تجربة التحقق من مكونات الماء** | **الرموز** |
| **29-10/4-11** | **الثامن** | **تابع الرموز** | **الصيغ الكيميائية** |
| **7-11/11-11** | **التاسع** | **تابع الصيغ الكيميائية** | **حل أسئلة الكتاب ص 66** |
| **4-11/18-11** | **العاشر** | **خواص الدقائق الأساسية للذرة** | **العدد الذري والعدد الكتلي** |
| **21-11/25-11** | **الحادي عشر** | **النظائر والمتكاتلات و حركة الالكترونات** | **قواعد والتوزيع الالكتروني** |
| **28-11/2-12** | **الثاني عشر** | **الكتلة الذرية** | **المول** |
| **اجازة عيد الاضحى المبارك** | | | |
| **19-12/23-12** | **الثالث عشر** | **الكتلة الجزيئية** | **الجدول الدوري** |
| **26-12/30-12** | **الرابع عشر** | **تصنيف العناصر** | **المجموعات والدورات** |
| **3-1/7-1** | **الخامس عشر** | **تكافؤ العناصر** | **الروابط الأيونية** |
| **10- 1/14-1** | **السادس عشر** | **الروابط التساهمية** | **حل أسئلة الكتاب 111** |
| **17-1/21-1**  **24-1/28-1** | **السابع عشر**  **الثامن عشر** | **اختبارات الفصل الدراسي الأول** | |

**مدرس المادة : مشرف المادة :**

**مدير المدرسة /**