

**المـملكـة العربية السعودية وزارة التعليم**

**( 280 )**

**الإدارة العامة التعليم بمنطقة الرياض**

**إدارة الإشراف التربوي**

**توزيع مقرر العلوم للصف الثالث متوسط تحفيظ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **للأسابيع الدراسية الفصل الأول للعام الدراسي 1442هـ /2020م** | | | | | | | | | | | | | |
| الأسبوع الثالث | | | |  | الأسبوع الثاني | | | |  | الأسبوع الأول | | | |
| **من 25/1/1442 الي 29/1/1442** | | | |  | **من 18/1/1442 الي 22/1/1442** | | | |  | **من 11/1/1442 الي 15/1/1442** | | | |
| استقصاء من واقع الحياة (الموجات الزلزالية | 1 | **25** | أحد |  | البراكين -تجربة الدرس  (عما نموذج للثوران البركاني) | 1 | 18 | أحد |  | الوحدة الاول (طبيعة العلم وتغيرات الأرض  1-تهيئة الفصل (تجربة استهلالية (شيد بقوة \_ الزلازل \_ تجربة الدرس (ملاحظة التشوه) | 1 | 11 | أحد |
| **مراجعة الفصل(1) -اختبار مقنن** | 1 | 26 | أثنين |  | تشكل البراكين – تجربة(2-2) (ثوران البركان) | 1 | **19** | أثنين |  | ما لموجات تجربة(1-2) (الكشف عن الموجات) | 1 | 12 | أثنين |
|  | 1 | 27 | ثلاثاء |  |  | 1 | 20 | ثلاثاء |  |  | 1 | 13 | ثلاثاء |
|  | 1 | 28 | أربعاء |  |  | 1 | 21 | أربعاء |  |  | 1 | 14 | أربعاء |
|  | 1 | 29 | خميس |  |  | 1 | 22 | خميس |  |  | 1 | 15 | خميس |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الأسبوع السادس | | | |  | الأسبوع الخامس | | | |  | الأسبوع الرابع | | | |
| **من 17/2/1442 الي 21/2/1442** | | | |  | **من 10/2/1442 الي 14/2/1442** | | | |  | **من 3/2/1442 الي 7/2/1442** | | | |
| النواة تجربة(2-3) (النظائر والكتلة الذرية) | 2 | **17** | أحد |  | الآراء القديمة حول بنية الذرة – تجربة (1-3) (الذرة أصغر مما تظن) | 2 | 10 | أحد |  | الوحدة الثانية (كيمياء المادة)  الفصل(3) تركيب الذرة  تهيئة الفصل-التجربة الاستهلالية (نموذج لشيء لا يرى) | 2 | 3 | أحد |
| معدل التحلل-تجربة الدرس رسم بياني (لعمر النصف) | 2 | 18 | أثنين |  | تجربة طومسون ورذرفورد-تجربة الدرس (نموذج الذرة النووية) | 2 | **11** | أثنين |  |  | 2 | 4 | أثنين |
|  | 2 | 19 | ثلاثاء |  |  | 2 | 12 | ثلاثاء |  |  | 2 | 5 | ثلاثاء |
|  | 2 | 20 | أربعاء |  |  | 2 | 13 | أربعاء |  |  | 2 | 6 | أربعاء |
|  | 2 | 21 | خميس |  |  | 2 | 14 | خميس |  |  | 2 | 7 | خميس |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الأسبوع التاسع | | | |  | الأسبوع الثامن | | | |  | الأسبوع السابع | | | |
| **من 8/3/1442 الي 12/3/1442** | | | |  | **من 1/3/1442 الي 5/3/1442** | | | |  | **من 24/2/1442 الي 28/2/1442** | | | |
| درس المجموعة (1-2-13-14) | 3 | **8** | أحد |  | درس تطور الجدول الدوري  تجربة الدرس (تصميم جول دوري) | 3 | 1 | أحد |  | استقصاء من واقع الحياة (عمر النصف) -مراجعة الفصل(3) | 2 | 24 | أحد |
| **المجموعة(15-16-17-18)**  **تجربة(2-4) العلاقات بين العناصر** | 3 | 9 | أثنين |  | مفتاح العنصر-تجربة(1-4) (النظائر والكتلة الذرية) | 3 | **2** | أثنين |  | الوحدة الثانية (كيمياء المادة)  الفصل(4) الجدول الدوري  تهيئة الفصل-تجربة استهلالية (اصنع نموذجا للجدول الدوري) | 2 | 25 | أثنين |
|  | 3 | 10 | ثلاثاء |  |  | 3 | 3 | ثلاثاء |  |  | 2 | 26 | ثلاثاء |
|  | 3 | 11 | أربعاء |  |  | 3 | 4 | أربعاء |  |  | 2 | 27 | أربعاء |
|  | 3 | 12 | خميس |  |  | 3 | 5 | خميس |  |  | 2 | 28 | خميس |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الأسبوع الثاني عشر | | | |  | الأسبوع الحادي عشر | | | |  | الأسبوع العاشر | | | |
| **من 29/3/1442 الي 4/4/1442** | | | |  | **من 22/3/1442 الي 26/3/1442** | | | |  | **من 15/3/1442 الي 19/3/1442** | | | |
| درس البناء الذري تجربة(1-5) (النشاط الكيميائي) | 3 | **29** | أحد |  | مراجعة الفصل 4-اختبار مقنن | 3 | 22 | أحد |  | درس العناصر الانتقالية-تجربة(3-4) | 3 | 15 | أحد |
| **تصنيف العناصر-التمثيل لنقطي**  **تجربة الدرس (التمثيل النقطي للإلكترونات)** | 4 | 1 | أثنين |  | الوحدة الثالثة (الروابط والتفاعلات الكيميائية) الفصل(5) اتحاد الذرات  تهيئة الفصل –تجربة استهلالية (بناء نموذج لطاقة الالكترونات) | 3 | **23** | أثنين |  | استقصاء من واقع الحياة (الفلزات واللافلزات) | 3 | 16 | أثنين |
|  | 4 | 2 | ثلاثاء |  |  | 3 | 24 | ثلاثاء |  |  | 3 | 17 | ثلاثاء |
|  | 4 | 3 | أربعاء |  |  | 3 | 25 | أربعاء |  |  | 3 | 18 | أربعاء |
|  | 4 | 4 | خميس |  |  | 3 | 26 | خميس |  |  | 3 | 19 | خميس |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الأسبوع الخامس عشر | | | |  | الأسبوع الرابع عشر | | | |  | الأسبوع الثالث عشر | | | |
| **من 21/4/1442 الي 25/4/1442** | | | |  | **من 14/4/1442 الي 18/4/1442** | | | |  | **من 7/4/1442 الي 11/4/1442** | | | |
| درس التغير الكيميائي والتغير الفيزيائي  تجربة(1-6) التفاعلات الكيميائية | 4 | **21** | أحد |  | كتابة الصيغ والرموز الكيميائية  استقصاء من واقع الحياة (التركيب الذري)  مراجعة الفصل(5) | 4 | 14 | أحد |  | درس الرابطة الايونية | 4 | 7 | أحد |
| **موازنة المعادلة-استقصاء من واقع الحياة (تفاعلات طاردة للحرارة او ماصة لها)** | 4 | 22 | أثنين |  | الوحدة الثالثة (الروابط والتفاعلات الكيميائية)  الفصل(6) التفاعلات الكيميائية  تهيئة الفصل-تجربة استهلالية (تعرف التفاعل الكيميائي) | 4 | **15** | أثنين |  | الرابطة التساهمية-تجربة الدرس (بناء نموذج لمركب الميثان)  تجربة(2-5) (الروابط الكيمائية) | 4 | 8 | أثنين |
|  | 4 | 23 | ثلاثاء |  |  | 4 | 16 | ثلاثاء |  |  | 4 | 9 | ثلاثاء |
|  | 4 | 24 | أربعاء |  |  | 4 | 17 | أربعاء |  |  | 4 | 10 | أربعاء |
|  | 4 | 25 | خميس |  |  | 4 | 18 | خميس |  |  | 4 | 11 | خميس |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الاختبارات | | | |  | الاختبارات | | | |  | الأسبوع السادس عشر | | | |
| **من 12/5/1442 الي 16/5/1442** | | | |  | **من 5/5/1442 الي 9/5/1442** | | | |  | **من 28/4/1442 الي 2/5/1442** | | | |
|  |  |  | أحد |  |  |  |  | أحد |  | مراجعة الفصل (6)  اختبار مقنن | 4 | 28 | أحد |
|  |  |  | أثنين |  |  |  |  | أثنين |  |  | 4 | 29 | أثنين |
|  |  |  | ثلاثاء |  |  |  |  | ثلاثاء |  |  | 4 | 30 | ثلاثاء |
|  |  |  | أربعاء |  |  |  |  | أربعاء |  |  | 5 | 1 | أربعاء |
| **إجازة منتصف العام** |  |  | خميس |  |  |  |  | خميس |  |  | 5 | 2 | خميس |

قسم العلوم الطبيعية بإدارة الاشراف التربوي بمنطقة الرياض