|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. |  | توزيــع مادة العلوم للصف أول متوسطالفصل الدراسي الأول للعام 1447ه مكة – المدينة المنورة – جدة - الطائف |
| وزارة التعليم. |
| إدارة تعليم |
| مكتب |مدرسة |
| الأسبوع (1) | الأسبوع (2) | الأسبوع (3) | الأسبوع (4) |
| من 8/3 إلــــى 12/3 | من 15/3 إلــــى 19/3 | من 22/3 إلــــى 26/3 | من 29/3 إلــــى 3/4 |
| تهيئة وتعريف بالمقرر العلم وعملياته | النماذج العلميةتقويم التفسيرات العلمية | مراجعة الفصل الأول الحركة | قوانين نيوتن للحركةإجازة اليوم الوطني 1/4/1447ه |
| الأسبوع (5) | الأسبوع (6) | الأسبوع (7) | الأسبوع (8) |
| من 6/4 إلــــى 10/4 | من 13/4 إلــــى 17/4 | من 20/4 إلــــى 24/4 | من 27/4 إلــــى 1/5 |
| قوانين نيوتن للحركةالشغل والآلات البسيطة | الشغل والآلات البسيطة مراجعة الفصل الثاني  | إجازة إضافية 20/4/1447هالخواص والتغيرات الفيزيائية  | الخواص والتغيرات الكيميائية  |
| الأسبوع (9) | الأسبوع (10) | الأسبوع (11) | الأسبوع (12) |
| من 4/5 إلــــى 8/5 | من 11/5 إلــــى 15/5 | من 18/5 إلــــى 22/5 | من 25/5 إلــــى 29/5 |
| مراجعة الفصل الثالث تركيب المادة | العناصر والمركبات والمخاليط  | العناصر والمركبات والمخاليط مراجعة الفصل الرابع المعادن – جواهر الأرض | المعادن – جواهر الأرض أنواع الصخور |
| من 30/5 إلــــى 8/6إجازة الخريف | الأسبوع (13) | الأسبوع (14) | الأسبوع (15) |
| من 9/6 إلــــى 13/6 | من 16/6 إلــــى 20/6 | من 23/6 إلــــى 27/6 |
| أنواع الصخورمراجعة الفصل الخامس | صفائح الأرض المتحركة إجازة إضافية 20/6/1447ه | إجازة إضافية 23/6/1447هصفائح الأرض المتحركةالتجوية والتعرية وأثرهما |
| الأسبوع (16) | الأسبوع (17) | الأسبوع (18) | من 20/7 إلــــــى 28/7إجازة منتصف العام الدراسي |
| من 1/7 إلــــى 5/7 | من 8/7 إلــــى 12/7 | من 15/7 إلــــى 19/7 |
| التجوية والتعرية وأثرهمامراجعة الفصل السادس | مراجعة عامة  | اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول |

معلمـ/ ـة المادة: مدير/ة المدرسة:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. |  | توزيــع مادة العلوم للصف أول متوسطالفصل الدراسي الأول للعام 1447ه جميع المناطق |
| وزارة التعليم. |
| إدارة تعليم |
| مكتب |مدرسة |
| الأسبوع (1) | الأسبوع (2) | الأسبوع (3) | الأسبوع (4) |
| من 1/3 إلــــى 5/3 | من 8/3 إلــــى 12/3 | من 15/3 إلــــى 19/3 | من 22/3 إلــــى 26/3 |
| تهيئة وتعريف بالمقرر العلم وعملياته | النماذج العلميةتقويم التفسيرات العلمية  | مراجعة الفصل الأول الحركة | قوانين نيوتن للحركة |
| الأسبوع (5) | الأسبوع (6) | الأسبوع (7) | الأسبوع (8) |
| من 29/3 إلــــى 3/4 | من 6/4 إلــــى 10/4 | من 13/4 إلــــى 17/4 | من 20/4 إلــــى 24/4 |
| قوانين نيوتن للحركة إجازة اليوم الوطني 1/4/1447ه | الشغل والآلات البسيطة  | مراجعة الفصل الثاني الخواص والتغيرات الفيزيائية | إجازة إضافية 20/4/1447هالخواص والتغيرات الكيميائية |
| الأسبوع (9) | الأسبوع (10) | الأسبوع (11) | الأسبوع (12) |
| من 27/4 إلــــى 1/5 | من 4/5 إلــــى 8/5 | من 11/5 إلــــى 15/5 | من 18/5 إلــــى 22/5 |
| مراجعة الفصل الثالثتركيب المادة | العناصر والمركبات والمخاليط  | العناصر والمركبات والمخاليط مراجعة الفصل الرابع  | المعادن – جواهر الأرض |
| الأسبوع (13) | من 30/5 إلــــى 8/6إجازة الخريف | الأسبوع (14) | الأسبوع (15) |
| من 25/5 إلــــى 29/5 | من 9/6إلــــى 13/6 | من 16/6 إلــــى 20/6 |
| أنواع الصخور | أنواع الصخورمراجعة الفصل الخامس | إجازة إضافية 20/6/1447هصفائح الأرض المتحركة |
| الأسبوع (16) | الأسبوع (17) | الأسبوع (18) | الأسبوع (19) |
| من 23/6 إلــــى 27/6 | من 1/7 إلــــى 5/7 | من 8/7 إلــــى 12/7 | من 15/7 إلــــى 19/7 |
| إجازة إضافية 23/6/1447هصفائح الأرض المتحركةالتجوية والتعرية وأثرهما | التجوية والتعرية وأثرهما مراجعة الفصل السادس | مراجعة عامة | اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول |

معلمـ/ ـة المادة: مدير/ة المدرسة: