|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية  |  | صورة تحتوي على نص, ساعة حائط, الخط, الرسومات  تم إنشاء الوصف تلقائياً |
| وزارة التعليم  |
| إدارة التعليم بمحافظة  |
| مكتب تعليم  |

الخطة الأسبوعية لتعلم

مقرر علوم أول متوسط

لعام 1446 هـ

المعلمـ/ـة..................

المدرسة..................

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط "** |

H,G LJ,S'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الأول** | **15 / 5** | **19 /5**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | لقاء وتعارف  | المعادن جواهر الأرض | المعادن جواهر الأرض | المعادن جواهر الأرض |
| **الأهداف**  | * التعرف على الطالبات
* التعريف بتوزيع الدرجات
* التعريف بالقوانين الصفية
 | * تحدد الفرق بين المعادن والصخور
 | * تصف الخصائص المستخدمة في تحديد المعادن
 | * تصف الخصائص المستخدمة في تحديد المعادن
 |
| **المهارات المستهدفة**  |  | الوصف والمقارنة والتحليل | الوصف والمقارنة والتحليل | الوصف والمقارنة والتحليل  |
| **الواجب المنزلي**  |  | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام**  |  | تصميم مطوية توضح خمس من الخواص التي تستخدم في تعرف المعادن |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الثاني** | **22 / 5** | **26 /5** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | أنواع الصخور  | أنواع الصخور | أنواع الصخور  | تقويم ومراجعة |
| **الأهداف**  | * توضح الفرق بين الصخور النارية السطحية والصخور النارية الجوفية
 | * تصف كيف تتكون الأنواع المختلفة من الصخور الرسوبية
 | * تصف الظروف الملائمة لتكون الصخور المتحولة
* توضح كيف ترتبط كافة الصخور معا في دورة الصخور
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 |
| **المهارات المستهدفة**  | المقارنة والوصف والتحليل | الوصف والمقارنة والتصنيف  | الوصف والتحليل  | الفهم والتطبيق والاستدلال  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي |  |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم نموذج لدورة الصخور باستخدام خامات من البيئة تصميم مخطط معرفي لأنواع الصخور الثلاث الرئيسة  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الثالث** | **29 / 5** | **4 /6** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | صفائح الأرض المتحركة  | صفائح الأرض المتحركة | صفائح الأرض المتحركة  | صفائح الأرض المتحركة  |
| **الأهداف**  | * تصف أن باطن الأرض مقسم إلى طبقات
 | * تشرح كيف تتحرك الصفائح الأرضية
* تناقش لماذا تتحرك الصفائح الأرضية
 | * تصف كيف تتكون الجبال وكيف تحت
* تقارن بين أنواع الجبال
 | * تحدد القوى التي تشكل جبال الأرض
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الوصف  | الاستنتاج والتفسير  | الوصف والمقارنة  | التحليل والاستنتاج  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم جدول منظم للمعلومات للمقارنة بين الجبال من حيث طريقة تكونها ومثال عليها  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الرابع** | **7 / 6** | **11 /6** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | التجوية والتعرية وأثارهما  | التجوية والتعرية وأثارهما | إجازة نهاية أسبوع مطولة  |
| **الأهداف**  | * تحدد العمليات التي تؤدي إلى تكسر الصخور
 | * تصف العمليات التي تؤدي إلى تغير البنية الكيميائية في الصخر
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الوصف والتحليل | الوصف والتحليل |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم خريطة ذهنية لأنواع التجوية (الميكانيكية والحيوية والكيمائية) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الخامس** | **14 / 6** | **18 /6**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | التجوية والتعرية وأثارهما  | الجوية والتعرية وأثارهما | التجوية والتعرية وآثارهما  | تقويم ومراجعة  |
| **الأهداف**  | * توضح كيف تكونت التربة
 | * تحدد عوامل التعرية
 | * تصف آثار التعرية
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الشرح والتحليل  | التحليل | الوصف | الفهم والتطبيق والاستدلال  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي |  |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم خريطة مفاهيم عن عوامل التعرية وتحديد أيهما اسرع وأيهما أبطأ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **السادس** | **21 / 6** | **25 /6** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | الغلاف الجوي والطقس | الغلاف الجوي والطقس | الغلاف الجوي والطقس | الغلاف الجوي والطقس  |
| **الأهداف**  | * توضح سبب وجود ضغط للهواء
* تصف مكونات الغلاف الجوي
 | * تصف كيف تسبب الطاقة دورة الماء في الطبيعة
* تقارن بين طرق انتقال الطاقة على الأرض
 | * تصف كيف تتشكل الأنواع المختلفة من الغيوم وأنواع الهطول
 | * توضح كيف تنشأ الرياح
 |
| **المهارات المستهدفة**  | التفسير الوصف | الوصف و المقارنة  | الوصف والمقارنة  | التحليل والتفسير  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم جدول منظم للمقارنة بين طبقات الغلاف الجوي ـــــــــــــــ أو تصميم نموذج لدورة الماء في الطبيعة |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **السابع** | **28/ 6** | **2 /7** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | الكتل والجبهات الهوائية | الكتل والجبهات الهوائية | الكتل والجبهات الهوائية | الكتل والجبهات الهوائية  |
| **الأهداف**  | * توضح طرائق تشكل كل من الكتل الهوائية والجبهات الهوائية
 | * توضح طرائق تشكل كل من الكتل الهوائية والجبهات الهوائية
 | * تناقش أسباب الأحوال الجوية القاسية
 | * توضح كيف تستخدم التقنية لمراقبة الطقس
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الوصف والتحليل والمقارنة | الوصف والتحليل والمقارنة  | التحليل والاستنتاج  | الوصف  |
| **الواجب المنزلي**  |  | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام** | القيام بتجربة (تكوين مركز ضغط منخفض) و تصويرها وكتابة تقرير عنها مع حل أسئلة التحليل  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الثامن** | **12 / 7** | **16 /7**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | تقويم ومراجعة  | الأرض والنظام الشمسي | الأرض والنظام الشمسي | الأرض والنظام الشمسي |
| **الأهداف**  | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * توضح دوران الأرض حول محورها
* تقسر سبب حدوث الفصول السنوية على الأرض
 | * تعمل نموذجًا مراعيا الأبعاد المناسبة لكل من القمر والأرض والشمس خلال أطوار القمر
 | * تعمل نموذجًا مراعيا الأبعاد المناسبة لكل من القمر والأرض والشمس خلال أطوار القمر
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الفهم والتطبيق والاستدلال | التحليل والتفسير  | النمذجة | المقارنة  |
| **الواجب المنزلي**  |  | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام** |  | تصميم نموذج لأطوار القمر  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **التاسع** | **19 / 7** | **23 /7**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | الأرض النظام الشمسي | الأرض النظام الشمسي | الفضاء والنجوم والمجرات | الفضاء والنجوم والمجرات |
| **الأهداف**  | * تقارن بين الكواكب وأقمارها في النظام الشمسي
 | * تقارن بين الكواكب وأقمارها في النظام
* توضح أن الأرض هو الكوكب الوحيد في المجوعة الشمسية الذي سخره الله ليوفر ظروفا تدعم الحياة
 | * توضح المقصود بالطيف الكهرومغناطيسي
 | * تحدد الفرق بين المنظار الفلكي العاكس والمنظار الفكي الكاسر
 |
| **المهارات المستهدفة**  | المقارنة  | التحليل والاستنتاج  | الوصف والشرح  | الوصف والمقارنة  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم جدول منظم للمقارنة بين الكواكب الصخرية والغازية  | تصميم جدول للمقارنة بين المنظار الفلكي العكس والكاسر  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **العاشر** | **26 / 7** | **30 / 7** | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | الفضاء والنجوم والمجرات | الفضاء والنجوم والمجرات | الفضاء والنجوم والمجرات | تقويم و مراجعة |
| **الأهداف**  | * تقارن بين المنظار الفلكي البصري والمنظار الراديوي
 | * تفسر لماذا تبدوا النجوم وكأنه تتحرك في السماء
* تصف بعض المجموعات النجمية
 | * توضح دورة حياة النجوم
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 |
| **المهارات المستهدفة**  | المقارنة  | التفسير والوصف | التسلسل والتتبع  | الفهم والتطبيق والاستدلال  |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |  |
| **الأنشطة والمهام**  | تصميم خريطة او رسم يوضح دورة حياة النجوم  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الحادي عشر** | **3 / 8** | **7 /8**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | مراجعة جزئية | مراجعة جزئية | مراجعة جزئية | مراجعة جزئية |
| **الأهداف**  | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الفهم والتطبيق والاستدلال | الفهم والتطبيق والاستدلال | الفهم والتطبيق والاستدلال | الفهم والتطبيق والاستدلال |
| **الواجب المنزلي**  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي  | واجب منصة مدرستي | واجب منصة مدرستي |
| **الأنشطة والمهام**  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |

|  |
| --- |
| **الخطة الأسبوعية للمقرر "علوم أول متوسط"**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع**  | **التاريخ**  | **الفصل الدراسي** | **العام** | **المدرسة**  |
| **من** | **إلى**  |
| **الثاني عشر** | **10 / 8** | **14 /8**  | **الثاني**  | **1446هـ** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الحصة**  | **الحصة الأولى**  | **الحصة الثانية** | **الحصة الثالثة** | **الحصة الرابعة**  |
| **موضوع الدرس** | مراجعة جزئية | مراجعة جزئية | مراجعة جزئية | مراجعة عامة  |
| **الأهداف**  | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 | * مراجعة ما سبق دراسته
 |
| **المهارات المستهدفة**  | الفهم والتطبيق والاستدلال  | الفهم والتطبيق والاستدلال | الفهم والتطبيق والاستدلال | الفهم والتطبيق والاستدلال |
| **الواجب المنزلي**  |  |  |  |  |
| **الأنشطة والمهام**  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ملاحظات** |  | **معلمـ/ـة المادة**  |  |