

توزيع مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

الأسبوع الأول ١٤٤٧/٠٣/٠٥ - ٠١	الأسبوع الثاني ١٤٤٧/٠٣/١٢ - ٠٨	الأسبوع الثالث من ١٥ - ١٩/٠٣/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الرابع من ٢٢ - ٢٦/٠٣/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الخامس من ٢٩/٠٣ - ٠٣/٠٤/١٤٤٧ هـ
التهيئة والاستعداد	ممالك المخلوقات الحية	ممالك المخلوقات الحية	ممالك المخلوقات الحية	الآباء والأبناء
١. التهيئة والاستعداد ٢. اختبارات تشخيصية ٣. اختبارات تشخيصية ٤. الطريقة العلمية	١. تصنيف المخلوقات الحية - التهيئة والاستكشاف ٢. كيف تصنف المخلوقات الحية ؟ ٣. ما الحيوانات ؟ ٤. ما النباتات ؟ وما الفطريات ؟	١. ما البدائيات ؟ وما البكتيريا ؟- ما الطلائعيات ؟ ٢. ما الفيروسات ؟ - مراجعة الدرس ٣. الدرس الثاني : النباتات - التهيئة والاستكشاف ٤. كيف تصنف النباتات ؟	١. ما الجذور؟ ٢. ما أهمية الساق في حياة النبات ؟ ٣. ما الأوراق ؟ - مراجعة الدرس ٤. مراجعة الفصل الأول ونموذج الاختبار	١. التكاثر- التهيئة والاستكشاف ٢. ما التكاثر الجنسي ؟ وما التكاثر اللاجنسي ؟
الأسبوع السادس ١٤٤٧/٠٤/١٠ - ٠٦	الأسبوع السابع ١٣ - ١٧/٠٤/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثامن من ٢٠/٠٤ - ٢٤/٠٤/١٤٤٧ هـ	الأسبوع التاسع ٢٧/٠٤ - ٠١/٠٥/١٤٤٧ هـ	الأسبوع العاشر ٤ - ٨/٠٥/١٤٤٧ هـ
الآباء والأبناء	التفاعلات في الأنظمة البيئية	التفاعلات في الأنظمة البيئية	التفاعلات في الأنظمة البيئية	الدورات والتغيرات في الأنظمة البيئية
١. دورات الحياة - التهيئة والاستكشاف ٢. ما دورات حياة الحيوانات ؟ ٣. كيف يحدث الإخصاب في الحيوانات ٤. ما دورة حياة النبات الزهري ؟ - مراجعة الدرس	١.مراجعة الفصل الثاني ونموذج الاختبار ٢. تغذية راجعة ٣.العلاقات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف ٤. لماذا تتنافس المخلوقات الحية ؟	إجازة إضافية ١. كيف تستفيد المخلوقات الحية ٢. ما التطفل ؟ - مراجعة الدرس ٣. التكيف والبقاء - التهيئة والاستكشاف	١. ما التكيف ؟ ٢. ما بعض تكيفات النبات ؟ ٣. ما بعض تكيفات الحيوانات ؟ ٤. ما المحاكاة ؟ - مراجعة الدرس	١. مراجعة الفصل الثالث ونموذج الاختبار ٢. اختبار منتصف الفصل ٣. الدورات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف ٤. ما دورة الماء ؟
الأسبوع الحادي عشر ١١ - ١٥/٠٥/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثاني عشر ١٨ - ٢٢/٠٥/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثالث عشر من ٢٥ - ٢٩/٠٥/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الرابع عشر ٠٩ - ١٣/٠٦/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الخامس عشر ١٦ - ٢٠/٠٦/١٤٤٧ هـ
الدورات والتغيرات في الأنظمة البيئية	أرضنا المتغيرة	أرضنا المتغيرة	أرضنا المتغيرة	حماية الموارد
١. كيف تتم إعادة تدوير المادة ؟ - مراجعة الدرس ٢. التغيرات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف ٣. ماذا يحدث عندما تتغير الأنظمة البيئية ؟ ٤. كيف تتعاقب الأنظمة البيئية ؟ - مراجعة الدرس	١. مراجعة الفصل الرابع ونموذج الاختبار ٢. معالم سطح الأرض - تهيئة واستكشاف ٣. ما معالم سطح الأرض - ٤. ما معالم قاع المحيط أغلفة الأرض	١. ما الصفائح الأرضية - مراجعة الدرس ٢. العمليات المؤثرة على الأرض - تهيئة واستكشاف ٣. ما الزلازل ٤. كيف نقيس قوة الزلازل - السلامة من الأخطار	١. ما البراكين - ٢. ما التجوية التعرية والترسيب - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل الخامس - نموذج اختبار ٤. مصادر الطاقة - تهيئة واستكشاف	١. الوقود الأحفوري ٢. انتاج الطاقة من الشمس والماء والهواء ٣. كيف نحافظ على الطاقة - مراجعة الدرس
الأسبوع السادس عشر ٢٣ - ٢٧/٠٦/١٤٤٧ هـ	الأسبوع السابع عشر ٠١ - ٠٥/٠٧/١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثامن عشر من ٠٨ - ١٢/٠٧/١٤٤٧ هـ	الأسبوع التاسع عشر ١٥ - ١٩/٠٧/١٤٤٧ هـ	إجازة منتصف العام
حماية الموارد	حماية الموارد	مراجعة شاملة	مراجعة شاملة	إجازة منتصف العام
١. كيف يتلوث الهواء ٢. كيف نحمي الهواء من التلوث - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل السادس - نموذج اختبار ٤. تغذية راجعة	١. كيف يتلوث الهواء ٢. كيف نحمي الهواء من التلوث - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل السادس - نموذج اختبار ٤. تغذية راجعة	- مراجعة شاملة - مراجعة شاملة - مراجعة شاملة - مراجعة شاملة	اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول	إجازة منتصف العام ١٤٤٧/٠٧/٢٠ هـ بداية الفصل الثاني ١٤٤٧/٠٧/٢٨ هـ

توزيع مادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

المنطقة الغربية

الأسبوع الأول ٠٨ - ١٢ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثاني ١٥ - ١٩ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثالث من ٢٢ - ٢٦ / ٠٣ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الرابع ٢٩ / ٠٣ - ٠٣ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الخامس من ٠٦ - ١٠ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ
التهيئة والاستعداد	ممالك المخلوقات الحية	ممالك المخلوقات الحية	ممالك المخلوقات الحية	الآباء والأبناء
١. التهيئة والاستعداد ٢. اختبارات تشخيصية ٣. اختبارات تشخيصية ٤. الطريقة العلمية	١. تصنيف المخلوقات الحية - التهيئة والاستكشاف ٢. كيف تصنف المخلوقات الحية ؟ ٣. ما الحيوانات ؟ ٤. ما النباتات ؟ وما الفطريات ؟	١. ما البدائيات ؟ وما البكتيريا ؟- ما الطلائعيات ؟ ٢. ما الفيروسات ؟ - مراجعة الدرس ٣. الدرس الثاني : النباتات - التهيئة والاستكشاف ٤. كيف تصنف النباتات ؟	١. ما الجذور؟ ٢. ما أهمية الساق في حياة النبات ؟ اليوم الوطني ١. ما الأوراق ؟ - مراجعة الدرس	١. مراجعة الفصل الأول ونموذج الاختبار ٢. التكاثر - التهيئة والاستكشاف ٣. ما التكاثر الجنسي ؟ وما التكاثر اللاجنسي ؟ ٤. تكاثر المخلوقات الحية لا جنسيا ؟ - مراجعة الدرس
الأسبوع السادس ١٣ - ١٧ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع السابع ٢٠ / ٠٤ - ٢٤ / ٠٤ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثامن من ٢٧ / ٠٤ - ٠١ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع التاسع ٤ - ٨ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع العاشر ١١ - ١٥ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ
الآباء والأبناء	المملكة الحيوانية	التفاعلات في الأنظمة البيئية	التفاعلات في الأنظمة البيئية	الدورات والتغيرات في الأنظمة البيئية
١. دورات الحياة - التهيئة والاستكشاف ٢. ما دورات حياة الحيوانات ؟ ٣. كيف يحدث الإخصاب في الحيوانات ٤. ما دورة حياة النبات الزهري ؟ - مراجعة الدرس	إجازة إضافية ١. مراجعة الفصل الثاني ونموذج الاختبار ٢. العلاقات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف ٣. لماذا تتنافس المخلوقات الحية ؟	١. كيف تستفيد المخلوقات الحية ٢. ما التطفل ؟ - مراجعة الدرس ٣. التكيف والبقاء - التهيئة والاستكشاف ٤. ما التكيف ؟	١. ما بعض تكيفات النبات ؟ ٢. ما بعض تكيفات الحيوانات ؟ ٣. ما المحاكاة ؟ - مراجعة الدرس ٤. مراجعة الفصل الثالث ونموذج الاختبار	١. الدورات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف ٢. ما دورة الماء ؟ ٣. كيف تتم إعادة تدوير المادة ؟ - مراجعة الدرس ٤. التغيرات في الأنظمة البيئية - التهيئة والاستكشاف
الأسبوع الحادي عشر ١٨ - ٢٢ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثاني عشر ٢٥ - ٢٩ / ٠٥ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثالث عشر ٠٩ - ١٣ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الرابع عشر ١٦ - ٢٠ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الخامس عشر ٢٣ - ٢٧ / ٠٦ / ١٤٤٧ هـ
الدورات والتغيرات في الأنظمة البيئية	أرضنا المتغيرة	أرضنا المتغيرة	الأمراض والعدوى	حماية الموارد
١. ماذا يحدث عندما تتغير الأنظمة البيئية ؟ ٢. كيف تتعاقب الأنظمة البيئية ؟ - مراجعة الدرس ٣. مراجعة الفصل الرابع ونموذج الاختبار ٤. معالم سطح الأرض - تهيئة واستكشاف	١. ما معالم سطح الأرض - ٢. ما معالم قاع المحيط أغلفة الأرض ٣. ما الصفائح الأرضية - مراجعة الدرس ٤. العمليات المؤثرة على الأرض - تهيئة واستكشاف	١. ما الزلازل ٢. كيف نقيس قوة الزلازل - السلامة من الأخطار ٣. ما البراكين - ٤. ما التجوية التعرية والترسيب - مراجعة الدرس	١. مراجعة الفصل الخامس - نموذج اختبار ٢. مصادر الطاقة - تهيئة واستكشاف ٣. الوقود الأحفوري	إجازة إضافية ١. إنتاج الطاقة من الشمس والماء والهواء ٢. كيف نحافظ على الطاقة - مراجعة الدرس ٣. الهواء والماء تهيئة ولستكشاف
الأسبوع السادس عشر ٠١ - ٠٥ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع السابع عشر ٠٨ - ١٢ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	الأسبوع الثامن عشر ١٥ - ١٩ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	إجازة منتصف العام ٢٠ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	
حماية الموارد	حماية الموارد	حماية الموارد	إجازة منتصف العام ٢٠ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	
١. مصادر الماء العذب ٢. كيف ننقي المياه ونرشد الاستهلاك ٣. كيف يتلوث الهواء ٤. كيف نحمي الهواء من التلوث - مراجعة الدرس	١. مراجعة الفصل السادس - نموذج اختبار ٢. مرتجعة شاملة	اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول	إجازة منتصف العام ٢٠ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ	
حماية الموارد		إجازة منتصف العام ٢٠ / ٠٧ / ١٤٤٧ هـ		