|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأسبوع الأول** | **الأسبوع الثاني** | **الأسبوع الثالث** | **الأسبوع الرابع** | **الأسبوع الخامس** | **الأسبوع السادس** |
| **17 / 12 ـــ 21 / 12** | 24 / 12 ـــ 28 / 12 | 1 / 1 ـــ 5/ 1 | 8 / 1 ـــ 12 / 1 | 15/ 1 ـــ 19 / 1 | 22 /1 ـــ 26/ 1 |
| 1. **تهيئة اول العام** 2. **تابع تهيئة أول العام**   **3--الطريقة العلمية** | 1. **تابع الطريقة العلمية** 2. **تهيئة الفصل الأول الدرس الأول : تصنيف المخلوقات الحية استكشف كيف يمكن تصنيف المخلوقات الحية ؟كيف تصنف المخلوقات الحية ؟**   **3-ما الحيوانات ؟ ما النباتات وما الفطريات ؟ ( نشاط )** | 1. **ما البدائيات وما البكتيريا ؟ ما مملكة الطلائعيات ؟** 2. **ما الفيروسات ؟ مراجعة الدرس**   **3-الدرس الثاني : النباتات – استكشف كيف ينتقل الماء في النباتات الوعائية ؟ كيف تصنف النباتات ؟** | 1. **ما الجذور ؟ ( نشاط ) - ما أهمية الساق في حياة النبات ؟** 2. **ما الأوراق ؟ النقل في النباتات ؟ مراجعة الدرس**   **3--تقويم ومراجعة الفصل الأول** | 1. **تهيئة الفصل الثاني : الدرس الأول / التكاثر – استكشف هل تستطيع بعض النباتات الزهرية أن تتكاثر من دون بذور ؟ ما التكاثر الجنسي ؟ وما التكاثر اللاجنسي ؟** 2. **كيف تتكاثر المخلوقات الحية لا جنسيا ؟ ( نشاط )**   **3-ما الفرق بين التكاثر الجنسي واللاجنسي ؟مراجعة الدرس** | **1-الدرس الثاني : دورات الحياة استكشف / ما المراحل التي تمربها دورة حياة الحيوان ؟ ما دورات حياة الحيوانات ؟**  **2-التحول الكامل والناقص – كيف يحدث الإخصاب في الحيوانات ؟ ( نشاط )**  **3-ماذا يحدث للبيوض المخصبة ؟ ما دورة حياة النبات الزهري ؟ مراجعة الدرس** |
| **الأسبوع السابع** | **الأسبوع الثامن** | **الأسبوع التاسع** | **الأسبوع العاشر** | **الأسبوع الحادي عشر** | **الأسبوع الثاني عشر** |
| **29/ 1 ـــ 3/2** | **6/ 2 ـــ 10/ 2** | **20 /2 ـــ 24/ 2** | **27/ 2 ـــ 2/3** | **5/ 3 ـــ 9/ 3** | **12/ 3 ـــ 16 / 3** |
| **1-تقويم ومراجعة الفصل الثاني**  **2-تهيئة الفصل الثالث : الدرس الأول : العلاقات في الأنظمة البيئية استكشف / ما الذي تحتاج الية المخلوقات الحية لكي تعيش ؟**  **3- لماذا تتنافس المخلوقات الحية ؟ ( نشاط )** | **1-كيف تتجنب المخلوقات الحية التنافس ؟ كيف تستفيد المخلوقات الحية من التفاعلات بينها ؟**  **2-ما التطفل ؟ مراجعة الدرس**  **3-الدرس الثاني : التكيف والبقاء استكشف / كيف تكيفت دودة الأرض للعيش في بيئتها ؟ ما التكيف ؟** | **1-ما بعض تكيفات النبات ؟ ( نشاط ) ما بعض تكيفات الحيوانات ؟**  **2-التمويه - ما المحاكاة ؟ مراجعة الدرس**  **3-تقويم ومراجعة الفصل الثالث** | **1-تهيئة الفصل الرابع : الدرس الأول / الدورات في الأنظمة البيئية استكشف – كيف تتشكل قطرات الماء ؟ ما دورة الماء؟**  **2- ما دورة الكربون ؟ ما دورة النيتروجين ؟ ( نشاط )**  **3-كيف يتم إعادة تدوير المادة ؟ مراجعة الدرس** | **1- الدرس الثاني : التغيرات في الأنظمة البيئية استكشف / ماذا يحدث عندما يتغير النظام البيئي ؟ كيف تتغير الأنظمة البيئية ؟**  **2-ماذا يحدث عندما تتغير الأنظمة البيئية ؟ ( نشاط )**  **3-كيف تتعاقب الأنظمة البيئية ؟ ما التعاقب الثانوي ؟ مراجعة الدرس** | **1-تقويم ومراجعة الفصل الرابع**  **2-تهيئة الفصل الخامس : الدرس الأول / معالم سطح الأرض – استكشف مامعالم سطح الأرض ؟ معالم سطح الأرض ؟**  **3-ما معالم قاع المحيط ؟ ( نشاط )** |
| **الأسبوع الثالث عشر** | **الأسبوع الرابع عشر** | **الأسبوع الخامس عشر** | **الأسبوع السادس عشر** | **الأسبوع السابع عشر** | **الأسبوع الثامن عشر** |
| **19/3 ـــ 23/3** | 26 / 3 ـــ 30 / 3 | 3 /4 ـــ 7 / 4 | 10 /4 ـــ 14/ 4 | 17/4 – 21/4 | 24/4- 28/4 |
| **1- ما أغلفة الأرض ؟ما الصفائح الأرضية ؟ مراجعة الدرس**  **2- الدرس الثاني : العمليات المؤثرة في سطح الأرض استكشف / كيف تتحرك الأرض في أثناء حدوث الزلزال ؟ ما الزلازل ؟**  **3- كيف نقيس قوة الزلزال ؟ ما البراكين وكيف تشكل سطح الأرض ؟** | **1-ما أغلفة الأرض ؟ما الصفائح الأرضية ؟ مراجعة الدرس**  **2-تقويم ومراجعة الفصل الخامس**  **3-تهيئة الفصل السادس : الدرس الأول / مصادر الطاقة استكشف – كيف تحرك الرياح الأجسام ؟ ما الوقود الأحفوري ؟** | **1-كيف يستعمل الوقود الأحفوري ؟ كيف يمكن إنتاج الطاقة من الشمس والماء والهواء ؟**  **2-كيف نحافظ على الطاقة ؟ ( نشاط ) مراجعة الدرس**  **3-الدرس الثاني : الهواء والماء / استكشف – ما كمية الماء العذب التي أستعملها ؟ ما مصادر الماء العذب ؟** | **1-كيف ننقي المياه ونرشد الاستهلاك ؟ كيف يتلوث الهواء ؟**  **2-كيف نحمي الهواء من التلوث ؟ ( نشاط ) مراجعة الدرس**  **3-تقويم ومراجعة الفصل السادس** | **استكمال أعمال التقويم المستمر + برامج علاجية وإثرائية** | |

|  |
| --- |
| **توزيع مقررالعلوم للصف الخامس للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 1437 / 1438 هـ** |