# مصفوفة المدى والتتابع

الصف الأول

الفصل الدراسي الأول

الوحدة 1 : كن عالما

2025 -2026

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المادة** | **الصف** | **المسار** | **الفصل الدراسي** | **الأسبوع** | **رقم الوحدة** | **عنوان الوحدة** | **رقم الدرس** | **عنوان الدرس** | **عدد الحصص** | **ملاحظة** |
| العلوم | الأول | الأساسي | الفصل الأول | الاسبوع 1 | الوحدة 1 | كن عالمًا | الدرس 1 | المهارات العلمية | حصتين |  |
| الدرس 2 | الطريقة العلمية | حصتين |  |
| الاسبوع2 | الوحدة 2 | النباتات كائنات حية | الدرس 1 | تعرف على الكائنات الحية | 4 حصص |  |
| الاسبوع 3 | الدرس 2 | أجزاء النباتات | 4 حصص |  |
| الاسبوع 3 | 3 الدرس | نباتات مختلفة | 4 حصص |  |
| الاسبوع 4 | الوحدة 3 | النباتات تنمو وتتغير | الدرس 1 | الزهور والثمار والبذور | 4 حصص |  |
| الاسبوع 5 | الدرس 2 | كيف تنمو النباتات وتتغير | 4 حصص |  |
| الاسبوع 6 | 3 الدرس | النباتات تعيش في أماكن كثيرة | 4 حصص |  |
| الاسبوع 7 | الوحدة 4 | كل ما يتعلق بالحيوانات | الدرس 1 | أنواع الحيوانات | 4 حصص |  |
| الاسبوع 8 | الدرس 2 | ماذا تحتاج الحيوانات لتعيش | 4 حصص |  |
| الاسبوع 9 | 3 الدرس | كيف تأكل الحيوانات الغذاء | 4 حصص |  |
| الاسبوع 10 | 4 الدرس | الحيوانات تنمو وتتغير | 4 حصص |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم الوحدة** | **عنوان الوحدة** | **رمز الناتج التعليمي** | **الناتج التعليمي** | **أولوية التعليم** | **رقم الدرس** | **عنوان الدرس** |
| الوحدة 1 | كن عالمًا | SCI.1.1.01.001 | يتعرف مهارات الاستقصاء ويوظف بعض الأدوات التي يستخدمها العلماء. | ناتج داعم أساسي | الدرس 1 | المهارات العلمية |
| SCI.1.1.01.002 | يسجل ملاحظاته ويقارن بينها وبين نتائج تنبؤاته. | ناتج داعم أساسي | الدرس 2 | الطريقة العلمية |
| الوحدة 2 | النباتات كائنات حية | SCI.3.1.01.011 | يوضح أن جميع الكائنات لديها صفات مشتركة تميزها عن الكائنات غير الحية. | ناتج داعم أساسي | الدرس 1 | تعرف على الكائنات الحية |
| SCI.3.1.01.004 | يستنتج أن للنباتات احتياجات أساسية وأنها لا تنمو جيدا إذا لم تلب جميع احتياجاتها. | ناتج ذو أولوية | الدرس 2 | أجزاء النباتات |
| SCI.3.1.01.005 | يستنتج أوجه التشابه والاختلاف بين النباتات. | ناتج ذو أولوية | الدرس 3 | نباتات مختلفة |
| الوحدة 3 | النباتات تنمو وتتغير | SCI.3.1.01.001 | يتعرف على أجزاء البذرة، ويميز بينها. | ناتج داعم أساسي | الدرس 1 | الزهور والثمار والبذور |
| SCI.3.1.01.006 | يصف دورة حياة نبات ما مثل، الفاصوليا. | ناتج ذو أولوية | الدرس 2 | كيف تنمو النباتات وتتغير |
| SCI.3.1.01.010 | يوضح الطرائق المختلفة لنمو النباتات مع ذكر مثال. | ناتج داعم أساسي |
| SCI.3.1.03.002 | يستنتج وجود بعض الصفات التي يمكن التنبؤ بها في المراحل المختلفة لتطور ونمو النباتات والحيوانات رغم أن لها دورات حياتية متنوعة وفريدة. | ناتج ذو أولوية |
| SCI.3.1.01.003 | يذكر الأماكن، المواطن التي تعيش فيها النباتات، مع ذكر مثال. | ناتج ذو أولوية | الدرس 3 | النباتات تعيش في أماكن كثيرة |
| الوحدة 4 | كل ما يتعلق بالحيوانات | SCI.3.1.01.002 | يتعرف على أنواع الحيوانات. | ناتج داعم أساسي | الدرس 1 | أنواع الحيوانات |
| SCI.3.1.01.009 | يوضح الصفات الأساسية لكل مجموعة من المجموعات الحيوانية. | ناتج ذو أولوية |
| SCI.3.1.01.012 | يوضح أن للحيوانات احتياجات أساسية يجب أن تلبيها لتبقى على قيد الحياة. | ناتج ذو أولوية | الدرس 2 | ماذا تحتاج الحيوانات لتعيش |
| SCI.3.1.04.004 | يميز بين مفهومي حيوانات آكلة اللحوم وحيوانات آكلة النباتات وحيوانات آكلة للحيوانات والنبات، مع ذكر أمثلة. | ناتج ذو أولوية | الدرس 3 | كيف تأكل الحيوانات الغذاء |
| SCI.3.1.04.002 | يستنتج أن الكائنات الحية ومنها الإنسان يمكن تصنيفها في مجموعات بناء على نوع الغذاء. | ناتج داعم تكميلي |
| SCI.3.1.01.007 | يصف دورة حيوان ما مثل، الضفدع، الطائر الخ. | ناتج ذو أولوية | الدرس 4 | الحيوانات تنمو وتتغير |
| SCI.3.1.03.002 | يستنتج وجود بعض الصفات التي يمكن التنبؤ بها في المراحل المختلفة لتطور ونمو النباتات والحيوانات رغم أن لها دورات حياتية متنوعة وفريدة | ناتج ذو أولوية |
| SCI.3.1.03.001 | يستنتج أهمية التكاثر بالنسبة لجميع أنواع الكائنات الحية | ناتج داعم تكميلي |