

Période 1	Période 2	Période 3	Période 4	Période 5
<p><i>Le ciel et la Terre</i></p> <p><b><u>Le mouvement de la Terre autour du Soleil</u></b>  <i>Mots-clés : saison, planète, étoile, système solaire, satellite naturel, rotation, révolution</i></p> <p><i>L'unité et la diversité du vivant</i></p> <p><b><u>Présentation de l'unité du vivant</u></b>  <i>Mots-clés : vivant et non vivant, reproduction, alimentation, respiration, cycle de vie (naissance, croissance, maturité, vieillissement, mort), espèce</i></p> <p><i>Le fonctionnement du corps humain et la santé</i></p> <p><b><u>Le sommeil</u></b>  <i>Mots-clés : veille, sommeil, réveil</i></p>	<p><i>La matière</i></p> <p><b><u>Etats et changements d'état</u></b>  <i>Mots-clés : état physique, matière, solide, liquide, gazeux, ébullition, évaporation, vapeur, condensation, fusion, solidification, glace</i></p> <p><b><u>Le trajet de l'eau dans la nature</u></b>  <i>Mots-clés : cycle de l'eau, perméable, imperméable, infiltration, nappe phréatique, ruissellement, cours d'eau, évaporation, condensation, précipitations</i></p> <p><i>Le fonctionnement du corps humain et la santé</i></p> <p><b><u>Le sport</u></b>  <i>Mots-clés : activité physique, santé, bien-être, fatigue, récupération</i></p>	<p><i>Le ciel et la Terre</i></p> <p><b><u>Volcans et séismes</u></b>  <i>Mots-clés : volcan, éruption, projection, cône volcanique, magma, lave, cratère, cendres, tremblement de terre</i></p> <p><b><u>Lumières et ombres</u></b>  <i>Mots-clés : lumière, ombre, écran, source lumineuse</i></p> <p><i>Le fonctionnement du corps humain et la santé</i></p> <p><b><u>Les mouvements corporels</u></b>  <i>Mots-clés : flexion, extension, os, muscle, tendon, articulation</i></p>	<p><i>L'énergie</i></p> <p><b><u>Exemples simples de sources d'énergie</u></b>  <i>Mots-clés : source d'énergie, électricité, chaleur, mouvement, consommation, transport, transformation</i></p> <p><i>Le fonctionnement du vivant</i></p> <p><b><u>Les stades de développement d'un être vivant</u></b>  <i>Mots-clés : germination, fleur, graine, fruit, croissance, métamorphose, œuf, larve, adulte</i></p> <p><i>Le fonctionnement du corps humain et la santé</i></p> <p><b><u>L'alimentation</u></b>  <i>Mots-clés : familles d'aliments (eau, fruits et légumes, produits laitiers, céréales et dérivées, viande-poisson-œuf, matières grasses, produits sucrés), besoins énergétiques</i></p>	<p><i>Les êtres vivants dans leur environnement</i></p> <p><b><u>Places et rôles des êtres vivants ; notions de chaînes et de réseaux alimentaires</u></b>  <i>Mots-clés : milieu (forêt, mare, ruisseau...), peuplement, espèces, prédateur, proie</i></p> <p><i>Les objets techniques</i></p> <p><b><u>Circuits électriques alimentés par piles</u></b>  <i>Mots-clés : circuit électrique, lampe, interrupteur, conducteur, isolant, pile, borne</i></p> <p><b><u>Règles de sécurité, dangers de l'électricité</u></b></p> <p><i>Environnement et développement durable</i></p> <p><b><u>Les déchets : réduire, réutiliser, recycler</u></b>  <i>Mots-clés : matériau, recyclage, collecte, tri</i></p>

