

PFEQ au 1er cycle en science et technologie

			Savoirs essentiels
En classe	En plein air	Meilleur contexte en plein air	Connaissances
			L'univers matériel
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Classification d'objets selon leurs propriétés et caractéristiques (ex. : forme, taille, couleur, texture, odeur)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Conservation de la matière (ex. : masse, forme, surface, quantité liquide, longueur)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mélanges - Substances miscibles et non miscibles (ex. : eau et lait; eau et huile) - Substances solubles et non solubles
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Absorption
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Perméabilité et imperméabilité
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	État solide, liquide, gazeux; changements d'état (ex. : évaporation)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Friction (ex : pousser sur un objet, faire glisser un objet, faire rouler un objet)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Transparence (ex. : translucidité, opacité)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	– Aimants (caractéristiques et utilisations)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Produits domestiques courants (ex. : propriétés, usages, symboles de sécurité)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Objets techniques usuels : Description des pièces et des mécanismes et identification des besoins à l'origine de cet objet
			La Terre et l'Espace
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lumière et ombre
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Température (instruments de mesure et saisons)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Eau sous toutes ses formes (nuages, pluie, rivières, lacs, océans)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Système Terre-Lune-Soleil
			L'univers vivant
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anatomie externe de l'homme
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Techniques alimentaires (ex. : fabrication du beurre, du pain)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Croissance d'une plante (besoins de la plante)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Alimentation d'animaux domestiques et sauvages
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Adaptation d'un animal à son milieu (ex. : anatomie, comportement)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utilisation du vivant pour la consommation (alimentation, logement, produits d'usage courant)