

PROGRAMME SCOLAIRE 2020-2021 MUMAQ

Histoire, art et sciences

C'est à travers les œuvres d'art du MUMAQ que seront racontés les métiers d'arts. Formes, couleurs et savoir-faire intéresseront les élèves de tout âge qui pourront communiquer leurs opinions, se questionner et exprimer leurs sentiments face à des œuvres artistiques variées.

Visite : 1 heure - Atelier créatif : 1 heure

Objectifs pédagogiques	Compétences
<ul style="list-style-type: none">▪ Découvrir l'artisanat et l'histoire des métiers d'art au Québec.▪ Apprendre sur les différents métiers liés à l'artisanat.▪ Explorer l'histoire de la Nouvelle-France à travers les objets de la collection du musée.▪ Comprendre les échanges entre les français et les autochtones.▪ Parler d'enjeux de sociétés tels que : l'apport des femmes à l'artisanat québécois, la place du fait main d'hier à aujourd'hui et bien plus.▪ Découverte des matériaux et des outils derrière la science des artisans▪ Histoire de l'installation des premiers artisans (professionnels, amateurs)▪ Manipuler des objets de la collection▪ Création d'une œuvre artisanale▪ Exploration des différents matériaux▪ Découvrir un lieu muséal	<p><u>Pour tous les cycles:</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Réaliser des créations plastiques personnelles (arts plastiques)▪ Apprécier des œuvres d'art, des objets culturels du patrimoine artistique, des images médiatiques, ses réalisations et celles de ses camarades (arts plastiques)▪ Se familiariser avec la culture de son milieu : Réagir à l'exploration de la culture francophone (francisation) <p><u>1er cycle</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Explorer le monde de la science et de la technologie (sciences)▪ Construire sa représentation de l'espace du temps et de la société : évoquer des faits de la vie quotidienne d'ici et d'ailleurs, d'hier et d'aujourd'hui (univers social) <p><u>2e et 3e cycles:</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Mettre à profit les outils, objets et procédés de la science et de la technologie (sciences)▪ Communiquer à l'aide des langages utilisés en science et en technologie▪ Lire l'organisation d'une société sur son territoire (univers social)▪ Interpréter le changement dans une société et sur son territoire (univers social)

Déroulement de la visite : Accompagnés d'un.e médiateur.trice, les élèves découvriront les objets de la collection, à travers les histoires du passées, mais aussi grâce à nos boites interactives de la collection éducative. Aussi pourront-ils carder de la laine, essayer une ceinture fléchée, peser différents bois, toucher de l'argile et bien plus encore!

Atelier créatif :

L'élève apprend à réaliser une création artisanale selon une technique vue en visite. Il.elle a ainsi une meilleure compréhension de l'objet fait main et peut repartir à l'école avec son œuvre.