

Discipline		Étape 1		Étape 2		Étape 3		Épreuve de fin d'année MEES/CSS/École
		Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'étape	Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'étape	Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'année locale ou CS	
Français	C1 Écrire (40 %)	X	X	X	X	X	X	30%
	C2 Lire (40 %)	X	X	X	X	X	X	30%
	C3 Communiquer oralement (20 %)	X		X		X		
<p>À toutes les étapes, les élèves seront évalués en lecture, en écriture et/ou en communication orale. En 4e secondaire, les élèves auront à lire au moins cinq romans issus de la littérature contemporaine et classique provenant du répertoire québécois ou étranger.</p> <p>Les évaluations en lecture porteront sur les œuvres lues en classe par différents moyens (compte rendu, journal de lecture, cercle de lecture, appréciation critique, questionnaire, dissertation, etc.).</p> <p>La compétence en écriture et les connaissances seront évaluées de diverses façons (dictées, exercices variés, productions écrites, etc.).</p> <p>La communication orale sera évaluée à travers des activités variées d'écoute et de prise de parole (prise de note, résumé, discussion d'équipe ou en grand groupe, exposés oraux, débats, etc.).</p>								
Mathématique	C1 Résoudre une situation problème (30 %)	X		X		X	X	30 %
	C2 Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)	X		X		X	X	50 %
<p>À toutes les étapes, les élèves seront évalués sur la résolution de situation problème dans une proportion de 30 % par des tâches de mobilisation de connaissances contextualisées et sur l'utilisation de leur raisonnement mathématique dans une proportion de 70 % par des tâches d'acquisition et d'application de connaissances.</p> <p>La vérification des connaissances se fera sur une base régulière par des tests et des exercices à l'intérieur de la compétence : utiliser un raisonnement mathématique.</p>								
Anglais	C1 Communiquer oralement en anglais (40 %)	X		X		X	X	30%
	C2 Comprendre des textes lus et entendus (30 %)	X		X		X	X	30%
	C3 Écrire des textes (30 %)	X		X		X	X	30%
<p>C1: L'élève doit s'exprimer uniquement en anglais lors de ses cours d'anglais. Son évaluation se fait de façon constante à l'aide d'outils formels (ex: grilles d'évaluation) et informels (ex: consignation spontanée d'observations), ainsi que lors d'exercices.</p> <p>C2: L'élève démontre sa compréhension de textes* en complétant divers outils (ex: questionnaires, organisateurs graphiques, exercice de grammaire) et en s'exprimant oralement ou par écrit sur les textes*. L'élève doit par la suite réutiliser les connaissances contenues dans les textes dans la production de diverses tâches ou projets. L'élève pourra également être évaluée lors d'exercices.</p> <p>C3: L'évaluation de l'écriture se fait par des tâches d'écriture de textes*, ainsi que par différents exercices (ex: exercice de grammaire).</p> <p>* Dans le programme d'anglais, nous entendons par "texte" tout document, qu'il soit écrit, audio ou visuel.</p>								



Discipline	Étape 1		Étape 2		Étape 3		Épreuve de fin d'année par l'école
	Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'étape	Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'étape	Évaluation des apprentissages en cours d'étape	Évaluation de fin d'année locale ou CS	
Histoire et éducation à la citoyenneté	X		X		X	X	20%
À toutes les étapes les élèves seront évalués à partir de petits tests, examens et travaux écrits. La lecture et l'analyse de documents, tels que la ligne du temps et les documents iconographiques, seront aussi travaillées. Les sujets à l'étude cette année sont : population et peuplement, économie et développement, culture et mouvements de pensée et Pouvoir et pouvoirs.							
Science et technologie	Volet pratique (40 %)	X		X		X	30 %
	Volet théorique (60 %)	X		X		X	50 %
À toutes les étapes, les élèves seront évalués autant sur le volet pratique que sur le volet théorique. Le volet pratique comporte une portion expérimentale qui se vivra en laboratoire et une portion de conception technologique qui se déroulera en atelier. L'évaluation du volet pratique s'appuiera sur diverses productions telles des rapports de laboratoire, des schémas de principes, des analyses d'objets techniques ainsi que des stratégies, des techniques et des comportements adéquats lors de la manipulation de divers équipements en atelier et en laboratoire. L'évaluation du volet théorique vérifiera la capacité de l'élève à utiliser ses connaissances par des moyens variés tels des tests, des exercices, des travaux ou d'examens et sur la mobilisation de celles-ci par des situations d'apprentissages et/ou d'évaluation.							
Éthique et culture religieuse	X	X	X	X	X	X	
À toutes les étapes les élèves seront évalués à partir de petits tests, d'examens et travaux écrits. Les formes de dialogue seront travaillées et les sujets à l'étude cette année en éthique sont : la tolérance, l'avenir de l'humanité, la justice, l'ambivalence de l'être humain et en culture religieuse sont : des religions au fil du temps, des questions existentielles, l'expérience religieuse et les références religieuses dans les arts et dans la culture.							
Arts plastiques	X		X		X		
À chacune des étapes, les élèves seront évalués à partir de créations personnelles et/ou médiatiques ainsi que d'appréciation d'œuvres d'arts (étape 2 et 3). Les échéanciers et les travaux seront travaillés selon un horaire établi.							
Arts visuels			X	X	X	X	
Lors des étapes, les élèves seront évalués pour l'ensemble des œuvres médiatiques proposées. Les échéanciers et les travaux seront travaillés selon un horaire établi. Les sujets à l'étude porteront autant sur la création, la présentation et l'appréciation des œuvres médiatiques.							
Musique	X		X		X		
À toutes les étapes les élèves seront évalués à partir de petits tests, travaux écrits et des évaluations d'interprétation. Les échéanciers et les travaux seront travaillés selon un horaire établi.							
Éducation physique et à la santé	X	X	X	X	X	X	
L'élève sera évalué de façon régulière en lien avec les compétences, ponctuellement tout au long de l'année. Le tout se fera de façon pratique (gestes moteurs, situations de jeu, etc.) ou théorique (petits examens à choix multiples).							