

TABLEAUX DES COMPÉTENCES ET MATIÈRES CIBLÉES

Tableau des compétences pour le Québec

	COMPÉTENCES	ACTIVITÉS	1	2	3	4	5
DOMAINES D'APPRENTISSAGE	LANGUE	Communiquer oralement Lire des textes variés Écrire des textes variés Apprécier des œuvres littéraires	X	X	X	X	X
	MATHÉMATIQUE, SCIENCE ET TECHNOLOGIE	Résoudre une situation-problème Raisonnement à l'aide de concepts et de processus mathématiques Communiquer à l'aide du langage mathématique Explorer le monde de la science et de la technologie		X		X	
	UNIVERS SOCIAL	Lire l'organisation d'une société sur son territoire Interpréter le changement dans une société et sur son territoire S'ouvrir à la diversité des sociétés et de leur territoire	X X	X	X	X	X
	ARTS	Inventer des séquences dramatiques Interpréter des séquences dramatiques Apprécier ses réalisations théâtrales et celles de ses camarades Réaliser des créations plastiques personnelles Apprécier ses réalisations et celles de ses camarades					
	DÉVELOPPEMENT PERSONNEL	Adopter un mode de vie sain et actif Comprendre des situations de vie en vue de construire son référentiel moral Prendre position sur des situations comportant un enjeu moral Pratiquer le dialogue moral		X			X
	DOMAINES GÉNÉRAUX DE FORMATION	Santé et bien-être Orientation et entrepreneuriat Environnement et consommation Médias Vivre ensemble et citoyenneté	X X	X	X	X	X
COMPÉTENCES TRANSVERSALES	D'ordre intellectuel Exploiter l'information Résoudre des problèmes Exercer son jugement critique Mettre en œuvre sa pensée créatrice	X	X	X	X	X	
	D'ordre méthodologique Se donner des méthodes de travail efficaces Exploiter les TIC	X	X	X			
	D'ordre personnel et social Structurer son identité Coopérer	X	X	X	X		
	D'ordre communicationnel Communiquer de façon appropriée		X			X	

Matières ciblées dans les programmes des autres provinces canadiennes

	MATIÈRES CIBLÉES	ACTIVITÉS						
			1	2	3	4	5	
PROVINCES	ONTARIO	Biologie (SBI3C) (5 ^e secondaire, domaine Science de l'environnement) Science (SNC4E) (5 ^e secondaire, domaine L'actualité et les sciences) Éducation à la citoyenneté (CHV20) Environnement et gestion des ressources (CGR4E)		X			X	
	MANITOBA	Cours de 3 ^e secondaire – Sujets d'actualité en sciences (30S)		X	X	X		
	SASKATCHEWAN	Sciences humaines 20 (code 6307) Sciences humaines 30 (code 8307)	X X					
	ALBERTA, TERRITOIRES DU NORD-OUEST ET NUNAVUT	Études sociales 10 et 13 — Le Canada dans le monde moderne Études sociales 20 et 23 — Croissance de la perspective globale Études sociales 30 et 33 — Le monde contemporain celles de ses camarades			X	X	X	
	ALBERTA, TERRITOIRES DU NORD-OUEST ET NUNAVUT	Études sociales 20 et 23 — Croissance de la perspective globale	X		X	X	X	
	ALBERTA, TERRITOIRES DU NORD-OUEST ET NUNAVUT	Études sociales 30 et 33 — Le monde contemporain celles de ses camarades	X	X	X	X	X	
	COLOMBIE-BRITANNIQUE, TERRITOIRE DU	Science et technologie 11 Sciences humaines 11 Éducation civique 11	X X X		X X X		X X	
	NOUVELLE-ÉCOSSE	Sciences intégrées (SCI 10F) Le Canada et le monde contemporain (CMC 10F) L'économie nationale et internationale (ECO 446) La géographie planétaire (EPG 12F) L'histoire planétaire (HEP 12F)	X X X X		X X X X		X X X	
	NOUVELLE-BRUNSWICK	Sciences sociales 40111	X				X	
	TERRE-NEUVE	Sciences, technologies et société 2206 Histoire du monde 3201 Étude de la consommation 1202		X	X	X	X	
	TERRE-NEUVE	Histoire du monde 3201	X					
	TERRE-NEUVE	Étude de la consommation 1202		X				
	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	Sciences humaines (SOC851B) Enjeux mondiaux d'actualité (HIS631B) Le Canada dans le monde (HIS421F) Enjeux mondiaux (GEO621A)	X X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	