



GRILLE-MATIÈRES 2022-2023

Dernière mise à jour : 12 JANVIER 2022

Résolution CÉ-21-22-037

Date d'approbation au CÉ : 11 janvier 2022

Approuvée par l'équipe enseignante le 10 janvier 2022

1er cycle (1re et 2e secondaire)				Arrimage	
Parcours de formation générale				Adaptation scolaire	
Parcours régulier		Parcours régulier Avec concentration			
	Nbr de périodes		Nbr de périodes		Nbr de périodes
Anglais	4	Anglais	4	Anglais	4
Français	8	Français	8	Français	10
Mathématique	6	Mathématique	6	Mathématique	10
Science et technologie	4	Science et technologie	3	Science et technologie	1
Éthique et culture religieuse	2	Éthique et culture religieuse	2	Éthique et culture religieuse	1
Histoire et éducation à la citoyenneté	3	Histoire et éducation à la citoyenneté	3	Histoire et éducation à la citoyenneté	1
Géographie	3	Géographie	2	Géographie	1
Arts plastiques ou musique	4	Arts plastiques ou musique	2	Arts plastiques ou musique	2
Éducation physique et à la santé	2	Éducation physique et à la santé	2	Éducation physique	2
		<u>Concentrations</u> - Arts plastiques - Cheerleading - Hockey - Musique - Sciences - Ski-golf - Soccer - Volley-ball	4	Concentration	4
	36		36		36

2 ^e CYCLE (3 ^e secondaire)			
Parcours de formation générale			
Régulier avec option		Régulier avec concentration	
	Nbr de périodes		Nbr de périodes
Anglais	4	Anglais	4
Français	8	Français	8
Mathématique	6	Mathématique	6
Science et technologie	6	Science et technologie	6
Histoire et éducation à la citoyenneté	4	Histoire et éducation à la citoyenneté	4
Arts plastiques ou musique	2	Arts plastiques ou musique	2
Éducation physique et à la santé	2	Éducation physique et à la santé	2
		<u>Concentrations</u>	4
Options (1 choix) :	4	- Cheerleading	
- Arts plastiques		- Hockey	
- Projet personnel d'orientation (PPO)		- Musique	
- Sport		- Sciences	
		- Ski-golf	
		- Soccer	
		- Volley-ball	
	36		36

2e CYCLE (4e secondaire)			
Profil science et technologie de l'environnement		Profil régulier avec concentration	
	Nbr de périodes	Profil concentration (avec science et technologie)	Nbr de périodes
Anglais	4	Anglais	4
Français	6	Français	6
Éthique et culture religieuse	4	Éthique et culture religieuse	4
Histoire	4	Histoire	4
Arts ou musique	2	Arts ou musique	2
Éducation physique et à la santé	2	Éducation physique et à la santé	2
		Mathématique CST	6
		Science et technologie	4
Mathématique (SN)	6		
Science et technologie	4	<u>Concentrations</u>	4
Science et technologie de l'environnement	4	- Arts plastiques - Ski-golf	
		- Cheerleading - Soccer	
		- Hockey - Volley-ball	
		- Musique	
		Profil concentration (avec science et technologie de l'environnement)	Nbr de périodes
		<i>Pour choisir ce profil, l'élève doit avoir maintenu une moyenne de +74% en science et technologie et en mathématique de 3^e secondaire (cumul des deux matières). Il ne peut avoir un résultat de – de 65% dans l'une des deux matières.</i>	
		Anglais	4
		Français	6
		Éthique et culture religieuse	2
		Histoire	4
		Arts ou musique	2
		Éducation physique et à la santé	2
		Mathématique (SN)	6
		Science et technologie de l'environnement	6
		<u>Concentrations</u>	4
		- Arts plastiques - Ski-golf	
		- Cheerleading - Soccer	
		- Hockey - Volley-ball	
		- Musique	
	36		36

2 ^e CYCLE (5 ^e secondaire)			
Profil régulier avec options		Profil régulier avec concentration	
	Nbr de périodes		Nbr de périodes
Anglais	4	Anglais	4
Français	6	Français	6
Éthique et culture religieuse	2	Éthique et culture religieuse	2
Éducation choix de carrière	2	Éducation choix de carrière	2
Arts plastiques ou musique	2	Arts plastiques ou musique	2
Monde contemporain	2	Monde contemporain	2
Planification financière	2	Planification financière	2
Éducation physique et à la santé	2	Éducation physique et à la santé	2
Mathématique (CST ou SN)	6	Mathématique (CST ou SN)	6
Options (2 choix)	4	<u>Une option du profil régulier (4) +</u>	8
- Sciences de l'exercice	4	<u>concentration (4)</u>	
- Histoire	4	- Arts plastiques - Ski-golf	
- Chimie ¹	4	- Cheerleading - Soccer	
- Physique ¹	4	- Hockey - Volley-ball	
Anglais 518 ²	4	- Musique	
		Anglais 518 ¹	4
¹ Préalable : Avoir réussi science et technologie de l'environnement de 4 ^e secondaire		¹ Si l'élève est inscrit en anglais 518, il ne peut choisir d'option du profil régulier.	
² Si l'élève est inscrit en anglais 518 , il doit faire le choix d'une seule option à 4 périodes.			
	36		36
Profil concentration avec chimie et physique ¹			
	Nbr périodes		Nbr de périodes
Anglais	4	<u>Concentrations</u>	4
Français	6	- Arts plastiques - Ski-golf	
Éthique et culture religieuse	2	- Cheerleading - Soccer	
Arts plastiques ou musique	2	- Hockey - Volley-ball	
Monde contemporain	2	- Musique	
Planification financière	2	¹ Pour choisir ce profil, l'élève doit avoir maintenu une moyenne de +74% en science et technologie, science et technologie de l'env. et en mathématique SN de 4 ^e secondaire (cumul des trois matières). Il ne peut avoir un résultat de – de 65% dans l'une des trois matières.	
Éducation physique et à la santé	2		
Mathématique (SN)	6		
Chimie	3		
Physique	3		
	32	+ 4 =	36

ACCÈS (Accès à la formation préparatoire au travail adapté)					Groupe d'appoint Élèves en modification des apprentissages	
	ACCÈS	FPTA 1	FPTA 2	FPTA 3		Nbr de périodes
Anglais (matière modifiée)	2	2	2	0	Anglais	4
Français (matière modifiée)	6	6	4	2	Français	8
Mathématique (matière modifiée)	6	6	4	2	Mathématique	8
Expérimentations technologiques et scientifiques	1	1	1	0	Science et technologie	2
Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté (matière modifiée)	1	1	1	1	Éthique et culture religieuse	2
Arts plastiques et musique	4	4	2	2	Univers social	2
Autonomie et participation sociale	6	6	4	3	Arts plastiques	2
Dév. de l'autonomie personnelle et scolaire (12/14 ans)	4*	0	0	0	Éducation physique et à la santé	6
Éducation physique et à la santé	4	4	4	2	Musique	2
Préparation au marché du travail	2	2	2	2		
Sensibilisation au monde du travail	0	4*	0	0		
Insertion professionnelle (stage dans un métier semi spécialisé)	0	0	12	22		
*les élèves des deux séquences réalisent ces activités simultanément avec deux intervenants.						
		36				36

Programme éducatif CAPS (Compétences axées sur la participation sociale)		Programme défis (Démarche éducative favorisant l'intégration sociale)	16 ans	17 ans	18 ans	19 ans	20 ans
	Nombre de périodes		Nombre de périodes				
<u>Compétences</u>	32	<u>Matières de base</u>					
Communiquer		Français	8	6	4	4	2
Exploiter l'information		Mathématique	5	4	3	2	2
Interagir avec son milieu		Gestion du temps, de l'argent et de l'espace	5	4	3	2	2
Agir avec méthode		Vie intérieure, amitié, entraide, fêtes et célébrations	2	2	2	2	2
Agir de façon sécuritaire							
<u>Domaines de vie</u>	4	<u>Intégration sociale</u>					
Vie scolaire		Formation personnelle et sociale : vie domestique, croissance personnelle, transport et loisirs	8	10	10	10	10
Soins personnels et bien-être							
Loisirs		Préparation au marché du travail et stages	4	6	10	12	14
Vie résidentielle et communautaire							
Déplacements		Marge de manœuvre	4	4	4	4	4
Éducation physique et à la santé							
	36		36				

Formation préparatoire au travail (FPT)					
	Nbr de périodes		Nbr de périodes		Nbre de périodes
Français	6	Français	4	Français	2
Anglais	2	Anglais	2	Mathématique	2
Mathématique	6	Mathématique	4	Géographie et HEC	2
Expérimentations technologiques et scientifiques	4	Géographie et HEC	2	Autonomie et participation sociale	4
Géographie et HEC	2	Éducation physique et à la santé	2	Préparation au marché du travail	2
Éducation physique et à la santé	2	Autonomie et participation sociale	6	Insertion professionnelle	2
Autonomie et participation sociale	6	Préparation au marché du travail	4		24
Préparation au marché du travail	2	Insertion professionnelle	4		
Sensibilisation au monde du travail	6		12		
<u>Critères d'admission :</u>					
✓ 15 ans au 30 sept.					
✓ L'élève n'a pas atteint les objectifs du primaire en français et en mathématique					
	36		36		36

Formation menant à l'exercice d'un métier semi-spécialisé (FMSS)		Programme technologie, environnement et citoyenneté (T.E.C.)	
	Nbr de périodes		Nbr de périodes
Français	8	Français	8
Anglais	4	Anglais	6
Mathématique	6	Mathématique	8
Préparation au marché du travail	3	Exploration de la formation professionnelle	4
Préparation à l'exercice d'un métier semi-spécialisé	12	TEC (technologie, environnement et citoyenneté)	4
Retour de stages	3	Éducation physique et à la santé	2
		Sensibilisation à l'entrepreneuriat	4
<p><u>Critères d'admission :</u> ✓ 15 ans au 30 sept. Avoir réussi les programmes de français et mathématique du primaire</p>			
	36		36