

1^{er} cycle du secondaire

Matières	Voies artistiques : Arts plastiques / Arts de la scène / Guitare		Voies scientifiques : Sciences / Sciences de l'informatique		Voies sportives : Plein air / Football		Voie mesures d'aide et sport	Voie de consolidation	Voie de l'engagement
AN	1	2	1	2	1	2	1	3	1, 2 et 3
Français	8	8	8	8	8	8	8	8	6
Mathématique	6	6	6	6	6	6	7	7	6
Anglais	3	3	3	3	3	3	4	4	2
Géographie	3	2	3	2	3	2	2	2	4
Histoire	3	3	3	3	3	3	2	2	
Sciences et technologie	3	4	6	6	3	4	4	4	6
Arts	6	6	3 (ARP)	4 (ARP)	3 (GUI)	3 (GUI)	4 (ARP ou GUI)	4 (ARP ou GUI)	4
ECR	2	2	2	2	2	2	1	1	2
Édu. Phys.	2	2	2	2	5	5	4	4	4
Engagement	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Total	36		36		36		36	36	36

1^{re} année du 2^e cycle du secondaire (3^e année du secondaire)

À déterminer selon la cohorte

1 ^{re} année 2 ^e cycle	Voies arts	Voies sciences	Voie informatique	Voie plein air	Voie Football	Voie appliquée	Mesures d'aide math.	Mesures d'aide français
Français	8	8	8	8	8	8	8	10
Anglais <i>ou</i> Anglais enrichi	4	4	4	4	4	4	4	4
Mathématique	6	6	6	6	6	6	8	6
Sciences et technologie	6	6	6	6	6		6	6
ATS						6		
Histoire	4	4	4	4	4	4	4	4
Éducation physique	2	2	2			2	2	2
Arts (au choix guitare ou arts plastiques)		2	2	2	2	2	2	2
Arts plastiques <i>ou</i>	6 <i>ou</i>							
Danse <i>ou</i>	6 <i>ou</i>							
Art dramatique <i>ou</i>	6 <i>ou</i>							
Guitare	6							
Sciences		4						
Informatique			4					
Plein air				6	6			
Projet personnel d'orientation (P.P.O.)						4	2	2
Total	36	36	36	36	36	36	36	36

2^e année du 2^e cycle du secondaire (4^e année du secondaire)

Matières	Formation générale			Formation générale appliquée		Mesures d'aide Mathématique
	Profil arts	Profil régulier	Profil sciences			
Français	6	6	6	6		6
Anglais <i>ou</i> Anglais enrichi	4	4	4	4		4
Mathématique (selon règles de classement) Culture, société et technique CST Technico-sciences TS Sciences naturelles SN	6	6	6	6		8 CST
Sciences et technologie	6	6	4			6
Application technologique et scientifique				6		
Histoire et éducation à la citoyenneté	4	4	4	4		4
Éducation physique	2	2	2	2		2
Éthique et culture religieuse	4	4	4	4		4
Arts obligatoires Arts plastiques ou guitare (au choix)	-	2	2	2	-	2
Une option (au choix) :						
Plein air (jumelé à l'éducation physique)	-	2	-	2	-	Pas d'option
Projet personnel d'orientation (P.P.O.)	-	2	-	2	-	
Sciences de l'informatique	-	2	-	2	-	
Sciences et technologie de l'environnement	-	-	4	-	-	
Sc. de l'environnement	-	-	-	2	-	
Exploration de la formation professionnelle	-	-	-	2	-	
Sensibilisation à l'entrepreneuriat	-	-	-	2	-	
Une option artistique au choix Arts plastiques (2 + 2 périodes obligatoires) Danse (2 + 2 périodes obligatoires) Cinéma (2 + 2 périodes obligatoires) Art dramatique Guitare	4	-			4	Pas d'option
Total	36			-		36

5^e année du secondaire)

Matières	Profil sciences [■]	Profil régulier*
Français	8	8
Anglais <i>ou</i> Anglais enrichi	4	4
Mathématique (selon règles de classement) Culture, société et technique CST Technico-sciences TS Sciences naturelles SN	6	6
Éthique et culture religieuse (ECR)	2	2
Projet Intégrateur	2	2
Monde contemporain (EMC)	4	4
Éducation physique	2	2
Arts	■ réussite préalable de l'option art 4 ^e secondaire	2
Options : choisir 2 options		
Bloc 1 (au choix) (Jumelé avec l'art obligatoire) Arts plastiques Cinéma Danse Guitare	-	2 option jumelée avec les 2 autres périodes d'art
Bloc 2 (au choix) Histoire 5 ^e sec. Plein air Biologie Informatique Multisports Arts plastiques Cinéma Danse Guitare	-	4
Bloc 3 (pour le profil sciences) Chimie Physique	8	-
Total	36	36

* Selon le cas et l'historique de l'élève, possibilité d'aménager différemment les études en combinant la 4^e et la 5^e secondaire (Profil adapté).

Parcours de formation axé sur l'emploi : formation préparatoire au travail

1 ^{re} année (15 ans)		2 ^e année (16 ans)		3 ^e année (17 ans et plus)	
FORMATION GÉNÉRALE					
Matières obligatoires	Temps prescrit	Matières obligatoires	Temps prescrit	Matières obligatoires	Temps prescrit
Langue d'enseignement	150 h	Langue d'enseignement	100 h	Langue d'enseignement	50 h
Langue seconde	50 h	Langue seconde	50 h		
Mathématique	150 h	Mathématique	100 h	Mathématique	50 h
Expérimentations technologiques et scientifiques	100 h				
Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté	50 h	Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté	50 h	Géographie, histoire et éducation à la citoyenneté	50 h
Éducation physique et à la santé	50 h	Éducation physique et à la santé	50 h		
Autonomie et participation sociale	100 h	Autonomie et participation sociale	100 h	Autonomie et participation sociale	50 h
Temps non réparti : Sciences et technologie	50 h	Temps non réparti : anglais	50 h	Temps non réparti : Anglais	50 h
FORMATION PRATIQUE					
Matières obligatoires	Temps prescrit	Matières obligatoires	Temps prescrit	Matières obligatoires	Temps prescrit
Préparation au marché du travail	50 h	Préparation au marché du travail	100 h	Préparation au marché du travail	50 h
Sensibilisation au monde du travail	150 h	Insertion professionnelle	300 h	Insertion professionnelle	600 h
Total	900 h	Total	900 h	Total	900 h

**Parcours de formation axé sur l'emploi :
Formation menant à l'exercice d'un métier semi-spécialisé**

FORMATION GÉNÉRALE	
Matières obligatoires	Temps prescrit
Langue d'enseignement (français)	200 h
Langue seconde (anglais)	100 h
Mathématique	150 h
FORMATION PRATIQUE	
Matières obligatoires	Temps prescrit
Préparation au marché du travail	75 h
Préparation à l'exercice d'un métier semi spécialisé	375 h
TOTAL	900 h

**Parcours de formation axé sur la persévérance**
(Pré-DEP 3^e secondaire)

Dans l'horaire de 9 jours en adaptation scolaire

1 groupe - 24 élèves

Volet académique

Pour une clientèle qui a les acquis suivants :

Réussite de 2 des 3 matières du premier cycle parmi français, mathématique et anglais

15 ans au 30 juin au minimum

Matières	Temps proposé périodes par cycle – heures dans l'année
Français	8 – 200 h
Maths	8 – 200 h
Anglais	4 – 100 h
Exploration de la formation professionnelle	6 - 150 h
Éducation physique et à la santé	4 - 100 h
Projet personnel d'orientation	2 - 50 h
Art (domaine à préciser : scène, danse, plastiques, musique)	4 – 100 h
Total	36 - 900 h

En projet

Parcours de formation axé sur la persévérance
(Pré-DEP 4^e secondaire)

Pour une clientèle qui a les acquis suivants :

Réussite de 2 des 3 matières du premier cycle parmi français, mathématique et anglais

16 ans au 30 juin au minimum

Cycle de 9 jours

Matières	Temps proposé périodes par cycle – heures dans l'année
Français	8 – 200 h
Maths	8 – 200 h
Anglais	4 – 100 h
Projet personnel d'orientation (PPO)	2 – 50 h
Éducation physique et à la santé	4 - 100 h
Sensibilisation à l'entrepreneuriat	6 - 150 h
Art	4 – 100 h
Total	36 - 900 h