

GRILLE DES DISCIPLINES SCOLAIRES

3^e à 5^e secondaire : 40 périodes de 55 ou 60 minutes sur 8 jours
8 périodes de 40 minutes sur 8 jours (*activités, projets spéciaux, cours d'appoint, études*)

3 ^e secondaire			4 ^e secondaire			5 ^e secondaire				
Cours	Périodes		Unités	Cours	Périodes		Unités	Cours	Périodes	
	Régulier	Enrichi			Régulier	Enrichi			Régulier	Profil science
Français	9	8	6	Français	7	6	6	Français	7	6
Mathématique	7	6	6	Mathématique CST ₄ et CM ₄	7		6	Mathématique CST5 et TS4	7	
			6	Mathématique SN ₄	7	6	6	Mathématique SN	7	6
Anglais (ELA)	5		6	Anglais (ELA)	5		6	Anglais (ELA)	5	
Anglais (EESL)	5		6	Anglais (EESL)	5		6	Anglais (EESL)	5	
Anglais (ESL)	5		4	Anglais (ESL)	5		4	Anglais (ESL)	5	
Éthique et culture Religieuse (programme local)	2		4	Éthique et culture religieuse	2,5		2	Éthique et culture religieuse	2	
Éducation physique et à la santé	3		2	Éducation physique et à la santé	3		2	Éducation physique et à la santé	2	
Espoir (option)	5			Espoir (option)	5			Espoir (option)	4	
Histoire et éducation à la citoyenneté	5		4	Histoire et éducation à la citoyenneté	5		2	Monde contemporain	} 5	
Science et technologie	7		4	Science et technologie	4	3	2	Éducation financière		
			4	Science et technologie de l'environnement	4		2	Projet intégré		
Espagnol	0	2	2	Arts (art dramatique, danse, musique, arts plastiques)	2,5		2	TMS (option)	0	2
Musique	2		2	Option	0	3	4	Option	5	
							4	Option	5	
							2	Arts (art dramatique, danse, musique, arts plastiques)	2	

Signification des abréviations

ELA	English language arts
ESL	Ensligh as a second language
EESL	Enriched English as a second language
CST	Culture, société et technique
SN	Sciences naturelles
CM	Complément de mathématique
TMS	Techniques et méthodes en sciences
TS	Technico-scientifique

Cours Option

Entrepreneuriat	(4 ^e et 5 ^e sec.)
Informatique	(4 ^e et 5 ^e sec.)
Introduction à la psychologie	(4 ^e et 5 ^e sec.)
Physique	(5 ^e sec.)
Chimie	(5 ^e sec.)
Médias de la communication	(5 ^e sec.)
Conception et applications technologiques	(5 ^e sec.)
Techniques et méthodes en sciences	(5 ^e sec.)