

### Programme 7e et 8e année - session d'été 2021

Année (s) d'étude	Nom du cours	Code de cours	Durée	Date	Description du cours
<b>Programme non crédité sur le CODAGE</b>					
7e et 8e	Codage 101	COD 7e COD 8e	30 h	2 juillet au 16 juillet	Ce cours permettra à l'élève de se familiariser avec différents langages de programmation afin de résoudre des problèmes.
<b>Programme non crédité - récupération et approfondissement des compétences</b>					
7e	Français	FRA 7	20 h	2 juillet au 15 juillet	Le bloc d'apprentissage en littératie et sciences sociales permettra à l'élève de récupérer et d'approfondir ses compétences en lecture, écriture, communication et littératie critique par le biais de contextes d'actualité.
7e	Sciences sociales	SOC 7	20 h	2 juillet au 15 juillet	
7e	Mathématiques	MAT 7	20h	16 juillet au 30 juillet	Le bloc d'apprentissage en numératie et sciences permettra à l'élève de récupérer et d'approfondir ses compétences de résolution de problème ainsi que ces habiletés scientifiques.
7e	Sciences	SNC 7	20h	16 juillet au 30 juillet	
<b>Programme non crédité - récupération et approfondissement des compétences</b>					
8e	Français	FRA 8	20h	2 juillet au 15 juillet	Le bloc d'apprentissage en littératie et sciences sociales permettra à l'élève de récupérer et d'approfondir ses compétences en lecture, écriture, communication et littératie critique par le biais de contextes d'actualité.
8e	Sciences sociales	SOC 8	20h	2 juillet au 15 juillet	
8e	Mathématiques	MAT 8	20h	16 juillet au 30 juillet	Le bloc d'apprentissage en numératie et sciences permettra à l'élève de récupérer et d'approfondir ces compétences de résolution de problème ainsi que ces habiletés scientifiques.
8e	Sciences	SNC 8	20h	16 juillet au 30 juillet	
<b>Cours de 9e crédité pour les élèves de la 8e année qui seront en 9e année en septembre 2021</b>					
9e	Cours de stratégies d'apprentissage dans un contexte virtuel	GLS 10 1.0 crédit	110h		Ce cours permettra à l'élève de la 8e année qui est inscrit en 9e année en septembre 2021 de se familiariser avec son école secondaire et développer ses compétences d'apprendre à apprendre ainsi que des habitudes de travail gagnantes.

