



## EXIGENCES POUR LE DIPLOME D'ÉTUDES SECONDAIRES

- accumuler 34 crédits sur une possibilité de 40;
- atteindre les compétences exigées en informatique;
- réussir le TCLÉ et TCN (Fait durant la 10<sup>e</sup> année).

\*\*\*Cours options pour les élèves de 10<sup>e</sup>\*\*\*

E = en ligne C = cours local P = préalable F = fortement recommandé

LANGUES		MATHÉMATIQUES		SCIENTES HUMAINES	
Anglais 11A	P	21311			
Anglais 11B	P	22311			
Anglais 12A	P	21411			
Anglais 12B	P	22411			
Espagnol (12 <sup>e</sup> -1)	P	E	23411		
Espagnol (12 <sup>e</sup> -2)	P	E	23421		
Français (12 <sup>e</sup> -2)	P	U	10421		
Intro à l'étude média		E	11411		
MATHÉMATIQUES		SCIENTES HUMAINES			
Mathématiques (11A-2)	P	U	30321A		
Mathématiques (11B-2)	P	E	30321B		
Mathématiques 12B	P	E	30411B		
Mathématiques (12C-1)	P	E	30411C		
Mathématiques (12C-2)	P	E	30421C		
Statistique ★	P	E	31411		
Droit	E	U	45411		
Économie	E	U	44411		
Enjeux monde contemporain	E	U	41411		
Enjeux peuples autochtones	E		48411A		
Histoire de l'Acadie	E	U	43411		
Histoire du Monde			42211		
Institution pol/éco/jur (IPEI)		U	43411		
Intro domaine judiciaire			06411B		
SCIENTES		SCIENTES HUMAINES			
Astronomie	F	E	U	55411	
Biologie générale (régulier)	P	E	U	53411	



## TABLEAU D'HONNEUR

Top 25% des finissants (moyenne académique)

## LISTE DES COURS AU CHOIX CDJ

FORMATION PERSONNELLE ET SOCIALE		FORMATION PERSONNELLE ET SOCIALE	
Biologie anatomie et physiologie	P	E	U
Chimie 11 <sup>e</sup>	P		
Chimie 12 <sup>e</sup>	P		
Intro à la nutrition	E	U	
Physique 11 <sup>e</sup>	P		
Intro à la chimie et physique			
*Intro à la foresterie <sup>2</sup>	E		
Physique (12 <sup>e</sup> -1)	P	U	
Physique (12 <sup>e</sup> -2)	P	E	U
Sciences de la nature	P		
Sciences environnement	F	E	U
ÉTUDES PROFESSIONNELLES ET TECHNIQUES		ÉTUDES PROFESSIONNELLES ET TECHNIQUES	
Domaine tech. et prof.			
Éléments électricité			
Initiation charpenterie			
Initiation mécanique moto			
Initiation soudure métaux			
*Intro à la foresterie <sup>2</sup>	E		
Intro cuisine professionnelle			
Intro finition intérieure	F		
Intro programmation informatique		U	
Intro trans bois ouvré			
Santé et sécurité au travail	C		
Technologie design		U	
ÉDUCATION PHYSIQUE		ÉDUCATION ARTISTIQUE	
Badminton I	C		
Éducation physique	P		
Sciences de l'activité physique	E	U	
Vie saine et active			
Yoga	C		
Biologie anatomie et physiologie	P	E	U
Chimie 11 <sup>e</sup>	P		
Chimie 12 <sup>e</sup>	P		
Intro à la nutrition	E	U	
Physique 11 <sup>e</sup>	P		
Intro à la chimie et physique			
*Intro à la foresterie <sup>2</sup>	E		
Physique (12 <sup>e</sup> -1)	P	U	
Physique (12 <sup>e</sup> -2)	P	E	U
Sciences de la nature	P		
Sciences environnement	F	E	U
ADMINISTRATION ET TRAVAIL		ADMINISTRATION ET TRAVAIL	
Comptabilité			
Éduc coop PM - 2 crédits	★	P	U
Éduc coop AM - 3 crédits	★	P	U
Entrepreneuriat		E	U
Entreprise touristique		E	U
Finances personnelles			
Informatique et société			
ÉDUCATION ARTISTIQUE		ÉDUCATION ARTISTIQUE	
Arts visuels 411	P	U	91411
Arts avancé 3	P		91AD
Arts visuels médiatique		E	94411
Création musicale	P	E	92421
Fondements de danse		C	95411
Initiation art dramatique			93411
Musique 411		U	92411
Textile et habillement		C	L09AB

Pour une explication détaillée des choix de cours, veuillez consulter le site Web de l'école :

[http://citedesjeunes.ca - \(Pédagogie - Régime pédagogique - Guide de choix de cours\)](http://citedesjeunes.ca - (Pédagogie - Régime pédagogique - Guide de choix de cours))