



# Présentation

Du cycle intermédiaire (9e–10e)



au cycle supérieur  
(11e–12e)

**Membres de la direction:** Norma Saad, Jamie Montpellier et Julianne Mayer

**Conseillers en orientation:** Sylvain Bastien et Tina Brochu

**Coordonnateur PÉI:** Vincent Polsky



# Prière

- ▶ **Nous nous réunissons pour accomplir nos tâches et nous nous tournons vers le Seigneur.**
- ▶ **Seigneur, fais que nos travaux soient service de nos frères et sœurs.**
- ▶ **Jésus, fais que nous nous inspirons de toi et de tes appels.**
- ▶ **Esprit Saint, fais que notre vie et nos travaux soient réponse à ton souffle.**
- ▶ **Amen**



# Plan de la présentation

1. Choix de cours pour la 10e année: comment choisir la “bonne” voie?
2. Parcours possibles
3. Conditions d’obtention du diplôme
4. Types de cours
5. Crédits obligatoires et optionnels (par année scolaire)
6. Itinéraires d’études
7. Accompagnement des élèves
8. Période de questions

Visons l’excellence ensemble !

# Choix de cours – Comment choisir la “bonne” voie?



# Les programmes offerts



**Programme  
régulier  
(Ontario)**

**9e-12e**

**DESO  
(diplôme)**

**MHS  
Santé ou  
Affaires**

**11e-12e**

**DESO  
(diplôme) +  
spécialisation**

**Diplôme IB**

**11e-12e**

**DESO  
(diplôme) +  
Diplôme IB**

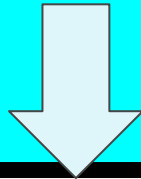
**PÉI  
(avec ou sans  
certification)**

**10e**

**Relevé de  
notes (avec  
ou sans  
certificat)**

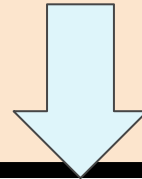
# Que vient après la 10e?

**Programme régulier  
(Ontario)  
9e et 10e**



**Diplôme IB (théorique seulement)  
MHS  
Santé ou Affaires  
Programme régulier  
(Ontario)**

**PÉI (avec ou sans  
certification)  
9e et 10e**



**Diplôme IB (théorique seulement)  
MHS  
Santé ou Affaires  
Programme régulier  
(Ontario)**





# DIPLOME RÉGULIER (ONTARIO)



<b>Cours obligatoires 10e (théorique ou appliqué)</b>	<b>Cours optionnels 10e</b>
Français	<b>2 cours au choix</b> parmi les arts, l' éducation physique, l'informatique, espagnol, technologie des communications, etc.
English	
Mathématiques	
Sciences	
Choix de carrières et citoyenneté (ouvert)	
Histoire	

# DIPLOME RÉGULIER (ONTARIO)



- ❑ voie universitaire, collégiale ou pré-emploi;
- ❑ itinéraire personnalisé en fonction des intérêts, besoins et habiletés des élèves;
- ❑ prépare l'élève pour des programmes universitaires et collégiaux;



# MHS (Majeure Haute Spécialisation) Santé ou Affaires



<b>Cours obligatoires 10e</b> <b>(théorique ou appliqué)</b>	<b>Cours optionnels 10e</b>
Français	<b>1 cours de spécialisation</b> (soins de santé <u>ou</u> économie) <b>+</b> <b>1 cours au choix</b> parmi les arts, l'éducation physique, l'informatique, espagnol, technologie des communications)
English	
Mathématiques	
Sciences	
Choix de carrières et citoyenneté	
Histoire	

# MHS (Majeure Haute Spécialisation) Santé ou Affaires (11e et 12e année)



- ❑ voie universitaire, collégiale ou pré-emploi;
- ❑ itinéraire personnalisé en fonction des du domaine de la spécialisation, des besoins et habiletés des élèves;
- ❑ prépare l'élève pour des programmes universitaires et collégiaux;
- ❑ Cours, certifications et ateliers de spécialisation, stage de COOP;
- ❑ financé par le ministère de l'éducation;

# Diplôme IB



<b>Cours obligatoires 10e (théorique seulement)</b>	<b>Cours optionnels 10e</b>
Français	<b>2 cours au choix</b> parmi les arts, l' éducation physique, l'informatique, espagnol, technologie des communications), etc.
English	
Mathématiques	
Sciences	
Choix de carrières et citoyenneté	
Histoire	

# Diplôme IB (11e et 12e année)



- ❑ voie universitaire exclusivement;
- ❑ itinéraire pré-déterminé en fonction de **trois profils possibles** (sciences pures, sciences-santé, sciences sociales);
- ❑ prépare l'élève pour des programmes universitaires;
- ❑ Examens et projets corrigés à l'international;
- ❑ reconnu par plusieurs universités (avec possibilité de se faire accorder des crédits, dépendant des résultats);
- ❑ Coûts d'environ 2000\$ (frais IB et matériaux)

# Programme PÉI

## Cours obligatoires 10e

**Français**

**English**

**Mathématiques**

**Sciences**

**Choix de carrières et  
citoyenneté**

**Histoire**

**IDC3OB  
(interdisciplinaire)**

## Cours optionnels 10e

### **Avec certification:**

1 cours au choix (Arts visuels, Éducation physique ou arts médiatiques seulement)

### **Sans certification:**

1 cours au choix parmi les arts, l'éducation physique, l'informatique, espagnol, technologie des communications), etc.



# Programme PÉI



- ❑ Obligatoire pour nos élèves de la 7e–9e;
- ❑ Optionnel pour nos élèves de la 10e (avec ou sans certification)
- ❑ Cours IDC30B (interdisciplinaire) en 10<sup>e</sup> année
- ❑ Projet personnel à compléter;
- ❑ Action et service (9e–10e) *\*Les heures complétées comptent vers les 40 heures exigées pour l'obtention du diplôme MEO;*
- ❑ **Certification:**
  - ❑ Portfolio dans le cours optionnel
  - ❑ Coût d'environ 470\$ US pour la certification
  - ❑ Évaluations électroniques IB en 10e année)



# Résumé des horaires possibles

MÉO (Ontario)	
Français	
English	
Sciences	
Mathématiques	
Histoire	
Choix de carrière	Citoyenneté
Option 1	
Option 2	
<u>Options</u> : Technologie des communication, art visuel, éducation physique, musique, art dramatique, informatique, construction, espagnol, danse, théâtre, mode au quotidien	

MÉO + MHS	
Français	
English	
Sciences	
Mathématiques	
Histoire	
Choix de carrière	Citoyenneté
Option	
Spécialisation	
<u>Spécialisations</u> : 1-Économie 2-Soins et santé	

PÉI (cours ou certificat)	
Français	
English	
Sciences	
Mathématiques	
Histoire	
Choix de carrière	Citoyenneté
Interdisciplinaire	
Option	
<u>Options (certificat)</u> : 1-Technologie des communication 2-Art visuel 3-Éducation physique	

# Tâches obligatoires pour le cours PÉI

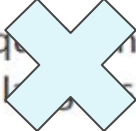
1

Projet personnel  
du PEI  
**(mi-Mai)**

**Remplace l'examen de choix de carrière**

Correction interne, révision de notation externe (échantillon dynamique)

# Tâches obligatoires pour le certificat PÉI

<p><b>1</b> Examen sur ordinateur matières <b>(mi-Mai)</b></p>	Mathématiques	Langue et littérature (Français)	Sciences
	Individus et sociétés	Interdisciplinaire	Langue et littérature (English)
	<b>réduction d'examens en juin</b>		
<p><b>2</b> Portfolio électronique de travaux de cours <b>(nov-jan)</b></p>	Acquisition de 	Éducation physique et à la santé	Design
	Arts	<b>Choix d'un sujet</b>	
	Correction interne, révision de notation externe (échantillon dynamique) <b>Remplace l'examen</b>		
<p><b>3</b> Projet personnel du PEI <b>(sept-jan)</b></p>	<b>Remplace l'examen de choix de carrière</b> Correction interne, révision de notation externe (échantillon dynamique)		

# 2 catégories pour le PÉI

	Cours	Certificat
Unités et approches PÉI	😊	😊
Évaluations électroniques (x6)	non	😊
Portfolios (x1)	non	😊
Projet personnel (x1)	😊	😊
Matière qui dépasse les attentes du MEO 10 <sup>e</sup> (matière de 11 <sup>e</sup> et 12 <sup>e</sup> )	😊	😊
Action-service	😊	😊
Coût de 470\$ US	non	😓

# Pourquoi le certificat PÉI?

Contribue à préparer les élèves aux programme de diplôme de l'IB (11<sup>e</sup> et 12<sup>e</sup>).

## Cohorte 2016–2018

Sujet (11 élèves)	Différence de moyennes: Diplôme IB vs certificat PÉI
Mathématiques, Sciences, Français, English, Histoire	-0,01 niveau

## Cohorte 2017–2019

Sujet (12 élèves)	Différence de moyennes: Diplôme IB vs certificat PÉI
Mathématiques, Histoire	+0,34 niveau

# Pourquoi le PÉI?

- ▶ Contribue à préparer les élèves à l'**enseignement supérieur**, au **monde du travail** et à un **apprentissage tout au long de la vie**.
- ▶ Formations de haute qualité et soutien continu pour le personnel enseignant.
- ▶ Les résultats des évaluations électroniques permettent une évaluation critique de chaque sujet.
- ▶ Évaluations électroniques sont interactives et conçues de façon que les enseignants ne peuvent pas juste « enseigner au test ».



# Autres

- ▶ Le conseil offre de l'aide financière.
- ▶ Contacter la direction (Mme Saad)





# Conditions d'obtention du diplôme d'études secondaires (MÉO)

- 1) Réussir le test de compétences linguistiques (TPCL) en 10e année
- 2) 40 heures de service communautaire
- 3) 30 crédits (chaque cours réussi = 1 crédit)
  - 18 obligatoires
  - 12 optionnels



# Heures de services communautaire

	PÉI	Ontario (MÉO)
7 <sup>e</sup>	Action-service	
8 <sup>e</sup>	Action-service	
9 <sup>e</sup>	20 heures*	
10 <sup>e</sup>		
11 <sup>e</sup>		20 heures
12 <sup>e</sup>		

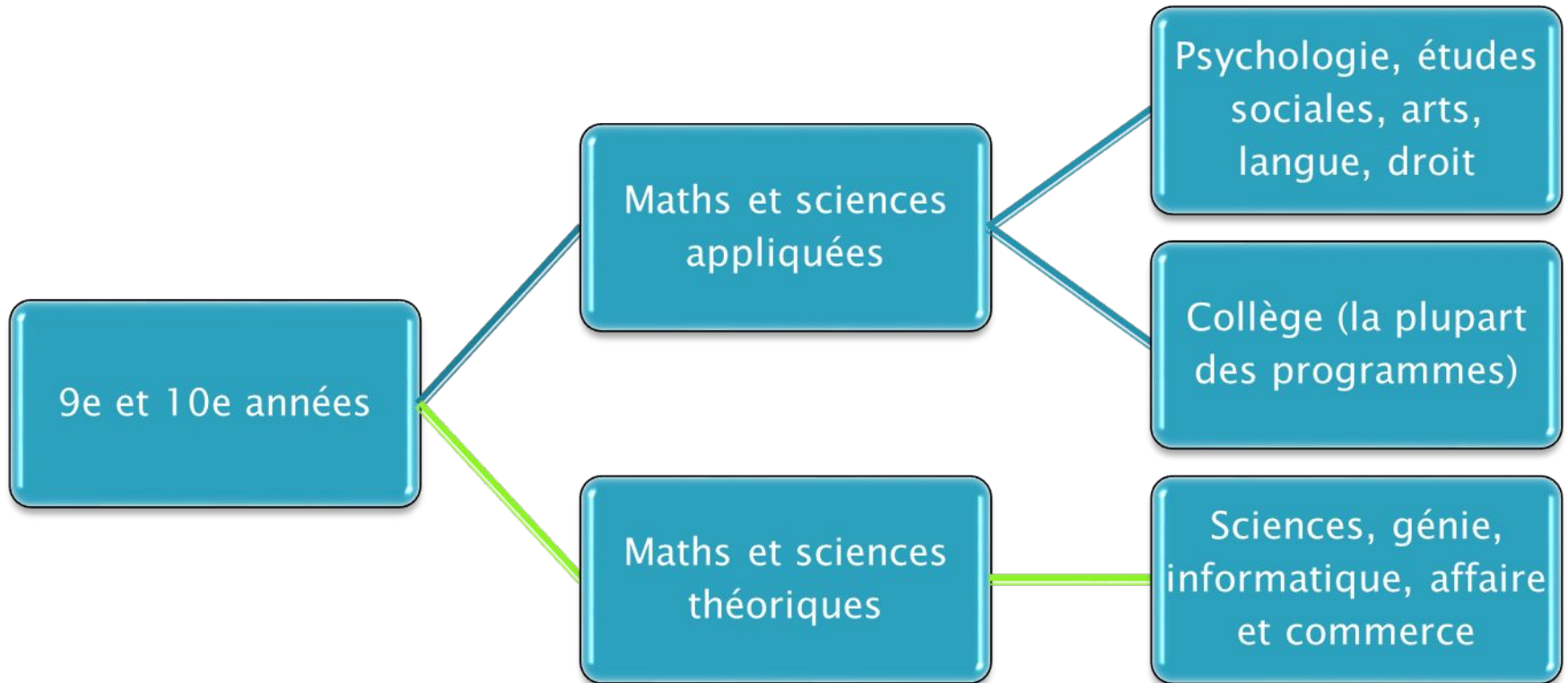
N.B. L'élève peut commencer à effectuer ses 40 heures à partir de l'été entre la 8e et la 9e année.

# Comment choisir la filière?

- Notre objectif, en collaboration avec l'élève et vous, les parents, est de faire le **meilleur choix** possible pour l'élève dans le but de favoriser sa **réussite** et son **état de bien-être!**



# Filières d'études – en résumé



# Changement d'une filière à l'autre:

- **OUI**, c'est possible entre la 9e et la 10e
  - Le cours de Mathématiques 10e théorique est le seul à exiger un pré-requis du même niveau (théorique)
    - un cours de transition **MPM1H** peut être fait à l'été suivant la 9e pour permettre à l'élève d'accéder à ce cours suite à avoir pris le cours appliqué en 9e;
  - Souvent, le fait de suivre un (ou plusieurs) cours appliqués en 9e (tel que recommandé par l'équipe de la réussite de l'école) permet à l'élève de bâtir sa confiance, d'améliorer ses habiletés et de mieux se préparer pour les cours théoriques en 10e année (si c'est ce qui est souhaité);

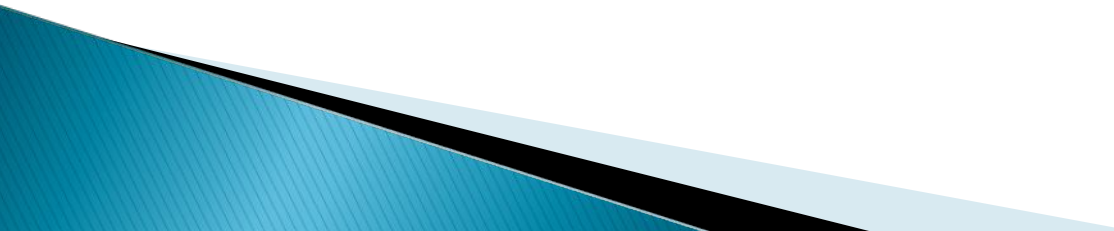




# Notre rôle d'accompagnement en Orientation

1. Présenter les conditions d'obtention du diplôme
2. Utilisation de la plateforme myBlueprint (enquêtes, recherches, choix de cours)  
([www.myblueprint.ca/mon-avenir](http://www.myblueprint.ca/mon-avenir))
3. Rencontrer individuellement, sur demande, l'orientation
4. Choisir les cours pour l'an prochain (vous recevrez un formulaire à signer en avril)
5. Partager des idées de bénévolat (ce qui est admissible/non-admissible)
6. Prospectus web expliquant tous les cours offerts au secondaire :  
<https://www.cscmonavenir.ca/choix-de-cours/>

# Documents/liens utiles :

1. Formulaire pour le service communautaire :  
[https://www.cscmonavenir.ca/wp-content/uploads/2017/10/compte\\_rendu\\_service\\_communaire.pdf](https://www.cscmonavenir.ca/wp-content/uploads/2017/10/compte_rendu_service_communaire.pdf)
  
  2. Site web de l'école (section Orientation)  
<https://esr.cscmonavenir.ca/>
    - Bénévolat
    - Prospectus
    - Présentations
    - Autres
  
  3. Communiqué de l'école (mensuel)
    - Section ORIENTATION
- 



# Période de questions

Merci de votre attention!