

**Critères d'obtention des diplômes**  
**Programme d'éducation internationale**  
**Volet secondaire : Programme d'éducation intermédiaire (PÉI)**

➤ **Diplôme d'études secondaires du Québec**



- Réussir au moins 54 unités de la 4<sup>e</sup> et de la 5<sup>e</sup> secondaire (au moins 20 unités en 5<sup>e</sup>) :
  - 6 unités de français de la 5<sup>e</sup> secondaire ;
  - 4 unités d'anglais, langue seconde de la 5<sup>e</sup> secondaire ;
  - 4 unités de mathématiques de la 4<sup>e</sup> secondaire ;
  - 4 unités de science et technologie de la 4<sup>e</sup> secondaire ;
  - 4 unités d'histoire et d'éducation à la citoyenneté de la 4<sup>e</sup> secondaire ;
  - 2 unités d'arts de la 4<sup>e</sup> secondaire ;
  - 2 unités d'éthique et de culture religieuse de la 5<sup>e</sup> secondaire ou 2 unités d'éducation physique de la 5<sup>e</sup> secondaire.

➤ **Diplôme d'études secondaires internationales**



Société des écoles du monde du Bi  
du Québec et de la francophonie



- Obtenir le diplôme d'études secondaires du Ministère de l'Éducation et de l'enseignement supérieur ;
- Réaliser un projet personnel (5<sup>e</sup> secondaire) en conformité avec les exigences particulières définies par la Sébiq ;
- Réussir les cours suivants :
  - Langue maternelle (5<sup>e</sup> secondaire et contenus d'enrichissement demandés par la Sébiq)
  - Langue seconde (5<sup>e</sup> secondaire et contenus d'enrichissement demandés par la Sébiq)
  - Langue tierce (minimum de 150 heures) Maîtriser les compétences correspondant à la fin de la 2<sup>e</sup> année du programme ministériel d'espagnol de 3 ans.
  - Sciences humaines : le cours *Monde contemporain* de 5<sup>e</sup> secondaire.
  - Mathématiques : un cours de 5<sup>e</sup> secondaire. (CST ou SN)
  - Sciences expérimentales : un cours de sciences de 5<sup>e</sup> secondaire (chimie ou biologie)
- Avoir complété au minimum les deux dernières années du cours secondaire dans un établissement reconnu par la Sébiq qui donne le PÉI.