

## Offre de cours 2020-2021

### 10<sup>e</sup> année

Nom de l'élève : \_\_\_\_\_

Programme : Académique  IB

Disciplines	Codes de cours	Noms des cours et filières
<b>Cours obligatoires : Choisir 6 cours, un pour chacune des disciplines suivantes :</b>		
Français	<input type="checkbox"/> FRA2D. <input type="checkbox"/> FRA2DX <input type="checkbox"/> FRA2P. <input type="checkbox"/> FRA2L.	Français, théorique Français, Baccalauréat International Français, appliqué Français, échelon local
Études canadiennes et mondiales	<input type="checkbox"/> CHC2D. <input type="checkbox"/> CHC2DX <input type="checkbox"/> CHC2P.	Histoire du Canada au XXe siècle, théorique Histoire du Canada au XXe siècle, Baccalauréat International Histoire du Canada au XXe siècle, appliqué
Éducation à la citoyenneté (0.5 crédit)	<input type="checkbox"/> CHV2O. <input type="checkbox"/> CHV2OX	Citoyenneté Citoyenneté (IB)
Exploration des choix de carrières (0.5 crédit)	<input type="checkbox"/> GLC2O. <input type="checkbox"/> GLC2OX	Choix de carrières Choix de carrières (IB)
Mathématiques	<input type="checkbox"/> MPM2D. <input type="checkbox"/> MPM2DX <input type="checkbox"/> MFM2P. <input type="checkbox"/> MAT2L.	Principes de mathématiques, théorique Principes de mathématiques, Baccalauréat International Méthodes de mathématiques, appliqué Mathématiques, échelon local
Sciences	<input type="checkbox"/> SNC2D. <input type="checkbox"/> SNC2DX <input type="checkbox"/> SNC2P. <input type="checkbox"/> SNC2L.	Sciences, théorique Sciences, Baccalauréat International Sciences, appliqué Sciences, échelon local
<b>Cours optionnels : Choisir cinq ci-dessous: trois options <input type="checkbox"/>, deux choix alternatifs (✓)</b>		
English (Fortement recommandé)	<input type="checkbox"/> EAE2D. <input type="checkbox"/> EAE2DX <input type="checkbox"/> EAE2P. <input type="checkbox"/> EAE2L. <input type="checkbox"/> EANBO.	English, théorique English, Baccalauréat International English, appliqué English, échelon local Anglais pour débutants (niveau 2)
Études interdisciplinaires	<input type="checkbox"/> IDC3OX	Études interdisciplinaires: mathématiques et sciences (cours obligatoire pour les élèves qui continuent au Baccalauréat International en 11e année)
Éducation artistique	<input type="checkbox"/> ADA2O. <input type="checkbox"/> ADA2OX <input type="checkbox"/> ALC2O. <input type="checkbox"/> ALC2OX <input type="checkbox"/> AVI2O. <input type="checkbox"/> AVI2OX	Théâtre, ouvert <b>Nouveau !</b> Théâtre, ouvert, Baccalauréat International <b>Nouveau !</b> Arts intégrés (arts visuels, théâtre, danse, musique), ouvert <b>Nouveau !</b> Arts intégrés (arts visuels, théâtre, danse, musique), ouvert, Bacc. Intern. Arts visuels, ouvert Arts visuels, ouvert, Baccalauréat International
Éducation physique et santé	<input type="checkbox"/> PAF2O. <input type="checkbox"/> PAF2OX <input type="checkbox"/> PPL2O. <input type="checkbox"/> PPL2OX	Conditionnement physique et santé, ouvert <b>Nouveau !</b> Conditionnement physique et santé, ouvert, Bacc. Intern. <b>Nouveau !</b> Vie active et santé, ouvert Vie active et santé, ouvert, Baccalauréat International
Éducation technologique	<input type="checkbox"/> TCJ2O. <input type="checkbox"/> TCJ2OX <input type="checkbox"/> TDJ2O. <input type="checkbox"/> TDJ2OX <input type="checkbox"/> TGJ2O. <input type="checkbox"/> TGJ2OX	Technologie de la construction Technologie de la construction (IB) Technologie du design: conception à l'ordinateur et construction Technologie du design (IB): conception à l'ordinateur et construction Technologies des communications Technologies des communications (IB)
Langues classiques et internationales	<input type="checkbox"/> LWSBO. <input type="checkbox"/> LWSBOX <input type="checkbox"/> LYABO. <input type="checkbox"/> LYABOX	Espagnol – débutant, ouvert <b>Nouveau !</b> Espagnol – débutant, ouvert, Baccalauréat International <b>Nouveau !</b> Arabe – débutant, ouvert Arabe – débutant, ouvert, Baccalauréat International

**N.B. : Le choix de cours doit être complété dans MyBlueprint, imprimé, signé par un parent et retourné aux Services à l'élève.**

#### ADA2O/ADA2OX Théâtre

Ce cours permet à l'élève d'utiliser les processus de création en théâtre pour l'interprétation, l'écriture dramatique et la production. L'élève étudie plusieurs formes de représentations comme le mime, le monologue et la commedia dell'arte. Ce cours permet de se familiariser avec les habiletés nécessaires pour jouer le répertoire étudié et pour personnaliser son travail en classe.

#### ALC2O/ALC2OX: Arts intégrés

Ce cours permet à l'élève de se familiariser avec des techniques et des aspects du langage d'au moins deux matières artistiques parmi les suivantes: arts visuels (exemples de médiums utilisés peinture, dessin et sculpture), théâtre (exemples de genres étudiés monologue, pièces de théâtre et improvisation), arts médiatiques, danse et musique.

#### AVI2O/AVI2OX: Arts visuels

Ce cours permet à l'élève d'étudier des oeuvres de la Préhistoire, de la Mésopotamie, de l'Égypte ancienne, de l'art canadien du XXe siècle et de l'Ontario français. Parmi les médiums utilisés on retrouve: le dessin, la peinture, la sculpture, le collage et la photographie. Des exemples de techniques enseignées sont: la perspective, l'aquarelle et la reproduction du visage.

#### PAF2O Conditionnement physique et santé

Ce cours permet à l'élève d'acquérir des connaissances et des habiletés pour faire des choix de vie saine et pour adopter un mode de vie actif pour la vie. Par sa participation à des activités physiques variées dans des milieux divers et avec de l'équipement varié, l'élève perfectionne les habiletés motrices appropriées et applique le concept du mouvement dans le but d'améliorer sa condition physique, sa compétence motrice et sa sécurité. L'élève apprend également à élaborer et à mettre en œuvre un plan personnel d'activité physique et de bien-être.

#### PPL2O Éducation physique et santé

Ce cours permet à l'élève d'acquérir des connaissances et des habiletés pour faire des choix de vie saine et pour adopter un mode de vie actif pour la vie. Par sa participation à des activités physiques variées dans des milieux divers, l'élève perfectionne les habiletés motrices et applique des concepts du mouvement et des habiletés tactiques dans le but d'améliorer sa condition physique, sa compétence motrice et sa sécurité. L'élève apprend également à élaborer et à mettre en œuvre un plan personnel d'activité physique et de bien-être.

#### TCJ2O Technologie de la construction (au dôme)

Ce cours vise le développement de connaissances et d'habiletés essentielles en construction résidentielle ainsi que la préparation à des programmes de formation professionnelle et d'apprentissage d'un métier. La réalisation de projets est l'occasion pour l'élève de mettre à l'épreuve ses habiletés techniques, incluant l'interprétation de plans et de dessins, de se mettre au fait des normes de sécurité se rattachant à la fabrication de structures et d'adopter des habitudes de travail sécuritaires.

#### TDJ2O Technologie du design (au dôme)

Ce cours permet à l'élève d'acquérir des connaissances et des habiletés dans la conception et la réalisation de projets de design répondant à des besoins précis de l'être humain. L'élève étudie les facteurs qui influent sur le design tels que les matériaux et les ressources disponibles. L'élève se familiarise avec des techniques d'expression et de communication graphique. De plus, ce cours amène l'élève à explorer les questions de l'influence du design ainsi que les possibilités de carrière dans ce secteur.

#### TGJ2O Technologie des communications (local de techno à la bibliothèque)

Ce cours permet à l'élève d'acquérir des connaissances et des habiletés de base en production médiatique, notamment en production multimédia, audio, vidéo, en photographie et en animation 2D et 3D. L'élève apprend, entre autres, à planifier, organiser et mener à terme ses projets en utilisant le processus de design ou de résolution de problèmes. De plus, le cours amène l'élève à explorer diverses possibilités de carrière et de formation dans ce secteur.

#### LWSBO Espagnol - débutant et LYABO Arabe - débutant

Ce cours permet à l'élève d'acquérir des notions et compétences en communication orale, en lecture et en écriture dans la langue à l'étude et de les mettre en application. L'élève est amené à communiquer en participant à une variété d'activités structurées et de mises en situation pratiques sur des thèmes d'intérêt et des sujets familiers, et à lire et rédiger des textes simples dans la langue à l'étude.