

Nom de l'élève :\_\_\_\_\_

# Offre de cours 2021-2022 10<sup>e</sup> année

Programme : Académique



 $\mathbb{IB}$ 

Disciplines	Codes de cours	Noms des cours et filières
Cours obligatoires : Choisir 6 cours, un pour chacune des disciplines suivantes :		
Français	☐ FRA2D. ☐ FRA2DX ☐ FRA2P.	Français, théorique Français, théorique (IB) Français, appliqué
Mathématiques	☐ MPM2D. ☐ MPM2DX ☐ MFM2P.	Principes de mathématiques, théorique Principes de mathématiques, théorique (IB) Méthodes de mathématiques, appliqué
Sciences	☐ SNC2D. ☐ SNC2DX ☐ SNC2P.	Sciences, théorique Sciences, théorique (IB) Sciences, appliqué
Études canadiennes et mondiales	☐ CHC2D. ☐ CHC2DX ☐ CHC2P.	Histoire du Canada au XXe siècle, théorique Histoire du Canada au XXe siècle, théorique (IB) Histoire du Canada au XXe siècle, appliqué
Éducation à la citoyenneté (0.5 crédit)	☐ CHV2O. ☐ CHV2OX	Citoyenneté, ouvert Citoyenneté, ouvert (IB)
Exploration des choix de carrières (0.5 crédit)	☐ GLC2O. ☐ GLC2OX	Choix de carrières, ouvert Choix de carrières, ouvert (IB)
$\underline{\text{Cours optionnels}}: \textbf{Choisir cinq ci-dessous: trois options } \boxtimes, \textbf{ deux choix alternatifs (}\checkmark\textbf{)}$		
English *requis pour obtenir le certificat de bilinguisme	☐ EAE2D. ☐ EAE2DX ☐ EAE2P. ☐ EANBO.	*English, théorique *English, théorique (IB) *English, appliqué Anglais pour débutants (niveau 2)
Études interdisciplinaires	□ IDC3OX	Études interdisciplinaires: mathématiques et sciences, (IB) (cours obligatoire pour les élèves qui continuent au Baccalauréat International en 11e année)
Affaires et commerce	☐ BBI2O. ☐ BBI2OX	Initiation aux affaires <i>Nouveau!</i> Initiation aux affaires, (IB) <i>Nouveau!</i>
Éducation artistique	☐ AVI2O. ☐ AVI2OX ☐ ALC2O ☐ ALC2OX	Arts visuels, ouvert Arts visuels , ouvert, (IB) Arts intégrés (danse et théâtre), ouvert Arts intégrés (danse et théâtre), ouvert, (IB)
Éducation physique et santé	☐ PAF2O. ☐ PAF2OX ☐ PPL2O. ☐ PPL2OX	Conditionnement physique et santé, ouvert Conditionnement physique et santé, ouvert, (IB) Vie active et santé, ouvert Vie active et santé, ouvert, (IB)
Éducation technologique	<ul><li>☐ TCJ2O.</li><li>☐ TCJ2OX</li><li>☐ TGJ2O.</li><li>☐ TGJ2OX</li></ul>	Technologie de la construction,ouvert Technologie de la construction,ouvert (IB) Technologies des communications, ouvert Technologies des communications, ouvert (IB)
Langues classiques et internationales	☐ LWSBO. ☐ LWSBOX	Espagnol – débutant, ouvert Espagnol – débutant, ouvert, Baccalauréat International
Sciences humaines et sociales	☐ HFN2O. ☐ HFN2OX ☐ HNL2O. ☐ HNL2OX	Alimentation et nutrition, ouvert Nouveau! Alimentation et nutrition, ouvert (IB) Nouveau! Vêtements, ouvert Nouveau! Vêtements, ouvert. (IB) Nouveau!

N.B. : Le choix de cours doit être complété dans <u>MyBlueprint</u> et approuvé en ligne par un parent, tuteur ou tutrice.

## ALC2O/ALC2OX: Arts intégrés (danse et théâtre)

Ce cours permet à l'élève de se familiariser avec des techniques et des aspects du langage de deux matières artistique: danse(étude de formes et de styles de danses à travers l'histoire, présenter des chorégraphies et des interprétations) et théâtre (exemples de genres étudiés monologue, pièces de théâtre et improvisation).

#### 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.

#### BBI2O/BBI2OX Initiation aux affaires

Ce cours initie l'élève au monde des affaires. L'élève développe une compréhension des fonctions du monde des affaires, en particulier le marketing, la comptabilité, les ressources humaines, la production, la gestion financière, l'entrepreneuriat et le commerce international.

### HFN2O/HFN2OX Alimentation et nutrition

Ce cours permet à l'élève d'analyser les besoins nutritionnels de la personne et à réfléchir aux influences familiales, sociales et culturelles qui guident les choix alimentaires. L'élève étudiera les recommandations nutritionnelles du Guide alimentaire canadien et les principes d'une bonne alimentation. L'élève sera amené à reconnaître l'importance d'effectuer des choix alimentaires éclairés pour demeurer en bonne santé tout au long de sa vie. L'élève pourra concevoir des menus équilibrés et préparer des repas et des collations nutritives.

#### HNL2O/HNL2OX Vêtements

Ce cours permet à l'élève de s'initier au monde vestimentaire, d'acquérir une connaissance des fonctions des vêtements et des accessoires, et de reconnaître des messages communiqués par les vêtements. L'élève développe une compréhension des outils et de l'équipement ainsi que de leur utilisation sécuritaire pour confectionner ou réparer des vêtements et des accessoires.

### PAF2O/PAF2OX 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/PPL2OX 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 oeuvre un plan personnel d'activité physique et de bien-être.

#### TCJ2O/TCJ2OX 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.

# TGJ2O/TGJ2OX 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/LWSBOX Espagnol - 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.