

FORMATION AXÉE SUR L'EMPLOI

FORMATION PRÉPARATOIRE AU TRAVAIL

Durée 3 ans

Ce parcours permet à l'élève de poursuivre sa formation générale en favorisant son insertion sociale et professionnelle, tout en développant des compétences à l'emploi.

Ce parcours est pour l'élève âgé d'au moins 15 ans, au 30 septembre de l'année scolaire en cours, et pour qui cette formation, dans son intérêt, pourrait mieux répondre à ses capacités et à ses besoins. Cet élève n'a pas complété les apprentissages de niveau primaire en français et en mathématiques, et il souhaite une formation permettant une expérience d'apprentissage dans le monde du travail.

Organisation de la formation — Durée: 3 ans

- Alternance travail-études
- Poursuite de la formation générale avec des programmes spécifiques dans tous les domaines, sauf les arts

Diplôme: Certificat de formation préparatoire au travail, décerné par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport

AU BOUT DU CHEMIN, VERS QUOI MÈNE LA FPT?

Vers le marché du travail

Exemples de métiers: *Commis de vente, aide-boulangier, manœuvre en aménagement paysager, manœuvre en transformation des aliments, aide-concierge, manutentionnaire, aide dans une imprimerie, etc.*

ou **vers une formation menant à un métier semi-spécialisé, soit le parcours FMSS**

FORMATION À UN MÉTIER SEMI-SPÉCIALISÉ

Durée 1 an

Ce parcours permet à l'élève de poursuivre sa formation générale, tout en se préparant à l'exercice d'un métier semi-spécialisé.

Ce parcours est pour l'élève âgé d'au moins 15 ans, au 30 septembre de l'année scolaire en cours, et pour qui cette formation, dans son intérêt, pourrait mieux répondre à ses capacités et à ses besoins. Cet élève n'a pas complété les apprentissages du 1^{er} cycle du secondaire en français et en mathématiques, et il souhaite une formation permettant une intégration rapide au travail.

Organisation de la formation — Durée: 1 an

- Alternance travail-études
- Formation générale en français, en mathématiques et en anglais du 1^{er} cycle
- Formation pratique de préparation à un métier semi-spécialisé

Diplôme: Certificat de formation à un métier semi-spécialisé, avec mention du métier, décerné par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport

AU BOUT DU CHEMIN, VERS QUOI MÈNE LA FMSS?

Vers le marché du travail

Exemples de métiers: *aide-pâtissier, aide-boucher, préposé au service de véhicules, assembleur de produits de plastique, commis d'entrepôt, réparateur-monteur d'articles de sport, préposé aux soins d'animaux de compagnie, etc.*

ou **vers certains**

diplômes d'études professionnelles (DEP)

ou **vers la continuité de la**

formation générale du 2^e cycle du secondaire (DES)

CHOISIR SON PARCOURS

Du nouveau au secondaire

www.csdm.qc.ca

L'école publique,
une école
équitable

ILS IRONT LOIN



Commission
scolaire
de Montréal

Choisir son parcours

Depuis l'année scolaire 2007-2008, dans les écoles secondaires du Québec, sont introduits graduellement des parcours de formation conçus pour encore mieux convenir aux besoins diversifiés des élèves.

Désormais, l'élève du 1^{er} cycle du secondaire, avant de commencer le 2^e cycle, aura à choisir son chemin, soit l'un de ces parcours :

- **Parcours de formation générale**
- **Parcours de formation générale appliquée**
- **Parcours de formation axée sur l'emploi :**
 - Formation préparatoire au travail (FPT)
 - Formation à un métier semi-spécialisé (FMSS)

Et pour ne pas se perdre en chemin, l'élève pourra aussi consulter le conseiller d'orientation de son école secondaire.

Il est à noter que la formation au secondaire est maintenant divisée en deux cycles. Le 1^{er} cycle inclut la 1^{re} et la 2^e secondaire. Le 2^e cycle inclut la 3^e, la 4^e et la 5^e secondaire.

Quand pourra-t-on emprunter ces chemins ?

Le parcours de **formation générale** est offert depuis **septembre 2007** dans les écoles secondaires de la CSDM.

Le chemin de la **formation générale appliquée** est offert depuis **septembre 2008**.

Dans certaines écoles de la CSDM, on offre soit un seul des **parcours axés sur l'emploi** (FPT et FMSS), ou les deux. La direction de votre école secondaire pourra répondre aux questions à ce sujet et identifier un établissement désigné offrant la formation recherchée et répondant aux besoins de l'élève.



FORMATION GÉNÉRALE et FORMATION GÉNÉRALE APPLIQUÉE

Ces parcours sont pour l'élève voulant poursuivre sa formation générale et obtenir un diplôme d'études secondaires (DES). Avant le 2^e cycle, l'élève choisit le parcours de formation générale ou le parcours de formation générale appliquée. Cet élève aura rempli les exigences de la commission scolaire pour le passage du 1^{er} au 2^e cycle du secondaire. Au terme de la 1^{re} année du 2^e cycle, l'élève peut revoir son choix.

Tout au long du chemin, des cours sont identiques pour les deux formations : mêmes cours de français, d'anglais, de mathématiques, d'histoire et d'éducation à la citoyenneté, d'arts et d'éducation physique.

Au bout du chemin, ces deux parcours mènent au même diplôme d'études secondaires (DES).

En cours de route, l'élève peut opter pour une formation professionnelle menant à un diplôme d'études professionnelles (DEP).

FORMATION GÉNÉRALE 3^e, 4^e et 5^e sec.

Durée 3 ans

Pour l'élève aimant... Comprendre le **pourquoi** des choses
La recherche
Les activités intellectuelles et les tâches abstraites
Réfléchir et observer
Expérimenter

Pour l'élève étant... Observateur
Méthodique
Doté d'un esprit critique

Cours spécifiques

- Science et technologie (ST) en 3^e et 4^e secondaire
- Cours optionnel en 3^e secondaire, parmi les choix offerts par l'école

Science et technologie (ST)

Le programme de science et technologie est axé sur l'étude de problèmes scientifiques qui proviennent de l'univers vivant, de l'univers technologique, de l'univers matériel et de « Terre et Espace ». L'élève a l'occasion de travailler ses apprentissages principalement en laboratoire de sciences et parfois en atelier de technologie.

FORMATION GÉNÉRALE APPLIQUÉE 3^e, 4^e et 5^e sec.

Durée 3 ans

Pour l'élève aimant... Comprendre le **comment** des choses
Faire des activités concrètes
Fabriquer des objets
Comprendre le fonctionnement des objets
Prendre des risques

Pour l'élève étant... Doté d'un esprit pratique
Inventif
Curieux

Cours spécifiques

- Applications technologiques et scientifiques (ATS) en 3^e et 4^e secondaire
- Projet personnel d'orientation (PPO), obligatoire en 3^e secondaire

Cours d'applications technologiques et scientifiques (ATS)

Le programme d'applications technologiques et scientifiques compte plus de temps en atelier de technologie. Ce cours aborde l'univers vivant, l'univers technologique, l'univers matériel et « Terre et Espace » du point de vue des applications reliées aux différents champs technologiques (exemples : agroalimentation, énergie, transport, etc.).

Cours de projet personnel d'orientation (PPO)

Dans ce cours, l'élève a la chance d'explorer divers métiers et professions au moyen d'expérimentations, de recherches ou de visites qui lui permettent de réfléchir aux décisions qu'il sera appelé à prendre à court, à moyen ou à long terme.