



# COURS D'ÉTÉ 2019

## FORMULE INDIVIDUALISÉE

**RABAIS DE 15%**  
sur le 2<sup>e</sup> bloc de  
10 heures un 2<sup>e</sup> enfant

- ✓ Bloc de 10 heures réparties sur 3 semaines consécutives
- ✓ Un orthopédagogue pour un élève
- ✓ Juillet et août 2019

625\$

## FORMULE EN ATELIERS

**RABAIS DE 15%**  
sur le 2<sup>e</sup> atelier  
pour le même enfant ou  
un 2<sup>e</sup> enfant

- ✓ Ateliers interactifs de 12 h en petits groupes de 3 à 6 élèves
- ✓ Un ratio d'un orthopédagogue pour 3 élèves
- ✓ Du 6 au 23 août 2019

480\$



CLINIQUE D'ORTHOPÉDAGOGIE  
**Myriam Gagnon**

1150 boul. Saint-Joseph Est, suite 002, Montréal H2J 1L5  
514 357-5548 myriam.gagnon@apprentissages.ca

## Maternelle

Élèves ayant terminé leur maternelle.

### CONSOLIDATION DES PRÉREQUIS À LA 1<sup>ère</sup> ANNÉE

Lundi et vendredi de 9h30 à 11h30

Semaine 1 : 5 et 9 août  
Semaine 2 : 12 et 16 août  
Semaine 3 : 19 et 23 août

## 1<sup>er</sup> cycle du primaire

Élèves ayant terminé leur 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>e</sup> année

### LECTURE ET ÉCRITURE

Mardi et jeudi de 9h30 à 11h30

Semaine 1 : 6 et 8 août  
Semaine 2 : 13 et 15 août  
Semaine 3 : 20 et 22 août

### MATHÉMATIQUE

Lundi et vendredi de 9h30 à 11h30

Semaine 1 : 5 et 9 août  
Semaine 2 : 12 et 16 août  
Semaine 3 : 19 et 23 août

## 2<sup>e</sup> cycle du primaire

Élèves ayant terminé leur 3<sup>e</sup> ou 4<sup>e</sup> année

### LECTURE ET ÉCRITURE

Lundi et vendredi de 9h30 à 11h30

Semaine 1 : 5 et 9 août  
Semaine 2 : 12 et 16 août  
Semaine 3 : 19 et 23 août

### MATHÉMATIQUE

Mardi et jeudi de 9h30 à 11h30

Semaine 1 : 6 et 8 août  
Semaine 2 : 13 et 15 août  
Semaine 3 : 20 et 22 août

## 3<sup>e</sup> cycle du primaire

Élèves ayant terminé leur 5<sup>e</sup> ou 6<sup>e</sup> année

### FONCTIONS EXÉCUTIVES

Lundi et jeudi de 13h à 16h

Semaine 1 : 5 et 8 août  
Semaine 2 : 12 et 15 août

### LECTURE ET ÉCRITURE

Lundi et vendredi de 13h à 15h

Semaine 1 : 5 et 9 août  
Semaine 2 : 12 et 16 août  
Semaine 3 : 19 et 23 août

### MATHÉMATIQUE

Mardi et jeudi de 13h à 15h

Semaine 1 : 6 et 8 août  
Semaine 2 : 13 et 15 août  
Semaine 3 : 20 et 22 août

apprentissages.ca



## MATERNELLE

### Consolidation des prérequis à la 1<sup>ière</sup> année

Dans ce cours, à travers différentes activités et jeux, votre enfant améliorera ses connaissances reliées à la conscience phonologique, les lettres et les nombres. De plus, il sera amené à développer sa motricité fine à l'aide de différents exercices et à enrichir son vocabulaire.

## 1<sup>er</sup> CYCLE DU PRIMAIRE

### Lecture et écriture :

À travers différents jeux et activités, votre enfant travaillera les correspondances graphèmes-phonèmes qui régissent notre système de langage écrit. Il poursuivra l'apprentissage du décodage et améliorera sa fluidité en lecture. Il développera ses habiletés d'écriture afin de concevoir des phrases simples qui exprimeront clairement ses idées.

### Mathématique :

Dans ce cours, votre enfant sera amené à développer certaines habiletés mathématiques telles que la lecture et l'écriture des nombres de 0 à 100, les concepts reliés au sens du nombre et au groupement ainsi que des stratégies de représentation de problèmes.

## 2<sup>ème</sup> CYCLE DU PRIMAIRE

### Lecture et écriture :

À travers des ateliers et des jeux, votre enfant travaillera certaines notions grammaticales ainsi que les concepts nécessaires à la composition de phrases complètes. Il apprendra à réutiliser ses connaissances pour composer des textes narratifs. De plus, votre enfant sera amené à améliorer sa fluidité de lecture et à revoir les stratégies de lecture nécessaires à la compréhension d'un texte.

### Mathématique :

Dans ce cours, votre enfant sera amené à développer certaines habiletés mathématiques telles que l'écriture et la lecture de nombres de 0 à 100 000, la valeur de position, les fractions, les multiplications ainsi que les calculs écrits. Il apprendra à identifier et appliquer ces différents concepts dans des résolutions de problèmes. De plus, votre enfant apprendra à mettre en place des stratégies de résolution de problèmes comme la représentation d'un problème et la planification de ce dernier.

## 3<sup>ème</sup> CYCLE DU PRIMAIRE

### Fonctions exécutives et tâches complexes

À travers différentes tâches de lecture, d'écriture et de mathématique, votre enfant développera sa capacité à mobiliser différentes stratégies métacognitives comme la réflexion et l'organisation d'une tâche. Il sera amené à réfléchir aux différents processus nécessaires pour résoudre, effectuer et mener à terme une tâche complexe.

### Mathématique

Dans ce cours, votre enfant sera amené à développer certaines habiletés mathématiques telles que les fractions, la numération, les nombres décimaux et les pourcentages. Il apprendra à identifier et appliquer ces différents concepts dans des résolutions de problèmes. De plus, votre enfant apprendra à mettre en place des stratégies de résolution de problèmes lui permettant de résoudre des situations-problèmes simples et complexes.

### Lecture et écriture

À travers différents exercices, votre enfant sera amené à développer différentes stratégies de compréhension de lecture nécessaires à la lecture de longs textes. De plus, il améliorera ses habiletés d'écriture comme l'orthographe grammaticale et la structure de phrases. Puis, il devra mettre en œuvre ces notions dans l'écriture d'un texte et mobiliser des stratégies de révision et de correction.

# UN APPRENTISSAGE BASÉ SUR UNE EXPERTISE SOLIDE



CLINIQUE D'ORTHOPÉDAGOGIE  
**Myriam Gagnon**

1150 boul. Saint-Joseph Est, suite 002, Montréal H2J 1L5

514 357-5548 myriam.gagnon@apprentissages.ca

[apprentissages.ca](http://apprentissages.ca)