

À L'ATTENTION DES : Élèves du 2^e au 5^e grade



**Tirage au sort ouvert
 à tous les élèves du 2^e
 au 5^e grade**



Un programme **gratuit** de cinq semaines conçu dans le cadre d'une initiative visant à donner aux élèves du 2^e au 5^e grade une chance de suivre pendant l'été les cours d'un programme innovant, stimulant et plein de divertissement. Ces cours sont centrés sur les sciences, technologie, ingénierie et maths (STEM). Les élèves auront à résoudre des problèmes de génie civil. Ils découvriront des solutions en utilisant les outils *littleBits* et en apprenant des codes de programmation.

Dates de déroulement du programme

**Du 7 juillet au 11 août
 Du lundi au jeudi
 De 8 h 30 à 14 h 30**

Les sites du programme

Bronx: Fairmont Neighborhood School

Brooklyn: P.S. 006

**Manhattan: P.S. 166 The Richard Rodgers School of
 The Arts and Technology**

Queens: P.S. 182 Samantha Smith

Staten Island: P.S. 069 Daniel D. Tompkins

Caractéristiques :

- ◆ Activités STEM stimulantes avec immersion pratique qui préparera les élèves pour passer avec succès l'année scolaire suivante et celles d'après.
- ◆ Arts, activités récréatives et visites d'institutions culturelles de NYC
- ◆ Repas quotidiens de petit-déjeuner et de déjeuner

Pour postuler - prière de faire votre demande d'admission en ligne !

- ◆ **La demande d'admission est accessible par tous les appareils, notamment les smartphones – il suffit d'aller sur : <http://schools.nyc.gov/Academics/Science/NYCSummerSTEM>**
- ◆ Si vous ne pouvez pas accéder à la demande d'admission en ligne, prière de contacter le coordonnateur des Parents de votre établissement scolaire

La date limite de réception des formulaires de demande d'admission est : **Vendredi 20 mai 2016**

N'ATTENDEZ PAS – POSTULEZ AUJOURD'HUI

Les places sont limitées dans ce programme gratuit d'été. Déposer une demande d'admission ne garantit pas automatiquement une place dans le programme d'été *STEM Summer in the City*. Si le nombre de candidats excède celui de places offertes, la sélection des participants se fera par tirage au sort parmi les candidats. Les élèves auxquels des places ont été offertes dans le programme doivent s'engager à y aller chaque jour pour toute la durée du programme.

