



Des petits pas pour la réalisation de grands rêves universitaires

NYC
KIDSRISE
Save for College
Program

DÉCOUVREZ COMMENT Y PARVENIR
nyckidsrise.org

A young child with short dark hair, wearing a bright blue polo shirt, is climbing a purple play structure. The child is looking upwards with a focused expression. The background is a bright, sunny outdoor setting with green foliage and a clear blue sky. The play structure consists of thick, curved purple bars.

Des petits pas pour la réalisation de grands rêves universitaires

NYC
KIDS RISE
Save for College
Program

DÉCOUVREZ COMMENT Y PARVENIR
nyckidsrise.org



Des petits pas pour la réalisation de grands rêves universitaires

NYC
KiDS RiSE
Save for College
Program

DÉCOUVREZ COMMENT Y PARVENIR
nyckidsrise.org

A young girl with brown hair in a ponytail, wearing a grey long-sleeved shirt and pink overalls, is walking on a paved path. She is smiling and holding the hand of an adult whose arm is visible on the right side of the frame. The background is a blurred outdoor setting with trees and a brick building.

Des petits pas pour la réalisation de grands rêves universitaires

NYC
KIDS RISE
Save for College
Program

DÉCOUVREZ COMMENT Y PARVENIR
nyckidsrise.org

Investissez dans votre enfant - épargnez pour lui payer ses études universitaires

Tous les élèves de Kindergarten du District 30 reçoivent leur propre compte bourse d'études NYC avec **100 \$** pour commencer.

Le Programme « Save for College » de NYC Kids RISE vous offre, à vous, votre famille et votre communauté un moyen de travailler ensemble afin épargner pour l'avenir de votre enfant. Il s'agit d'un programme d'épargne et de bourse conçu pour rendre l'université plus accessible et réalisable pour votre enfant. Tous les élèves de Kindergarten du district 30 peuvent y participer, quel que soit le niveau de revenu de leur famille ou leur statut d'immigration.

EN SAVOIR PLUS SUR
nyckidsrise.org

NYC

Office of
the Mayor | Department
of Education

GRAY
FOUNDATION

NYC

KiDS
RiSE

**Save for College
Program**