

Une classe lauréate au concours Art et mathématiques

Jean-Yves Robichon, représentant de l'Amopa (Association des membres de l'ordre des Palmes académiques), est venu, jeudi, à l'école du Petit Prince, remettre, aux lauréats, le prix départemental pour le concours Art et mathématiques. « **Le but de ce concours était d'aborder l'art sous l'angle de la géométrie ou la géométrie à travers une œuvre d'art, pour permettre un apprentissage ludique et utiliser un vocabulaire approprié** », précisent Françoise Sellier et Gaëlle Baudé, les enseignantes.

Les élèves ont été invités à créer une œuvre plastique après avoir étudié une réalisation de Victor Vasarely, artiste d'art géométrique. Sur les cinq œuvres produites, deux ont été primées et ont permis à la classe de remporter le prix départemental et de récompenser huit lauréats : Timéo Corcaud, Loane Hagen, Enzo Figuester, Yannis Trébuchon, Hugo Pattée, Wyllson Madeleine, Yuna Soty et Florian Margottin ont reçu chacun(e) un livre. Félicitations à ces créateurs en herbe !



Les élèves de CM1-CM2 de l'école du Petit-Prince, lauréats du prix départemental des Arts et mathématiques, ont reçu, jeudi, des lots pour leur belle participation à ce concours. Ouest-France