

## Comment rendre une eau limpide ?

C'est le défi que les élèves de CM2 de l'école Parodi ont tenté de relever avec l'aide des élèves du groupe 5sc37 du collège.



Le lundi 16 décembre, des élèves de 5<sup>e</sup> 3 et 5<sup>e</sup> 7 du collège ont accueilli 27 élèves de CM2. Lors de cette rencontre, les élèves de l'école Parodi ont découvert des salles de sciences. Ils ont réalisé une décantation puis une filtration avec le matériel de chimie à leur disposition puis assisté à une distillation au bureau. Des collégiens les ont guidés pour suivre un protocole d'expérience, réaliser un schéma et faire des observations, tandis que d'autres avaient en charge le matériel et la prise de photographies pendant la séance dont voici quelques clichés...



