

Les 4e en mission à la Cité de l'espace !

Le lundi 1er juin, les classes de 4e du collège ont pris la direction de Toulouse pour une journée à la Cité de l'espace. Accompagnés de leurs professeurs de sciences, M. Alves, Mme Léger, Mme Baron et Mme Fabre, les élèves ont pu découvrir le monde fascinant de l'exploration spatiale, de l'astronomie et des sciences du climat.

Dès leur arrivée, les collégiens ont exploré les différentes expositions proposées par la Cité de l'espace. Ils ont notamment découvert le parcours inspirant de Sophie Adenot, astronaute française sélectionnée par l'Agence spatiale européenne (ESA).

Ils ont ensuite visité le pôle Météo et Climat, où ils ont approfondi leurs connaissances sur le fonctionnement de l'atmosphère, les phénomènes météorologiques et les enjeux liés au changement climatique.

La journée a également été marquée par deux expériences immersives : une séance de planétarium ainsi qu'une projection sur écran géant IMAX offrant des images spectaculaires de l'Univers.

Autre moment fort de la visite : la découverte des rovers martiens. Les élèves ont pu observer ces robots conçus pour explorer la surface de Mars et mieux comprendre les missions d'exploration menées sur la planète rouge.



Cette sortie pédagogique a permis de donner du sens aux notions abordées en classe tout en éveillant la curiosité scientifique des élèves. Une journée riche en découvertes !

