



Une journée dédiée à l'astronomie...

publié le 22/06/2025

Ce lundi 16 mai 2025, le collège de l'Osme accueillait à nouveau le planétarium gonflable de l'Espace Mendès France.

Les élèves de 6ème et ceux de CM2 de l'école d'Aigre ont pu participé à trois activités scientifiques autour de l'astronomie :

- Dans le planétarium, une balade sur une année, pour apprendre à repérer les étoiles les plus brillantes et à reconnaître les principales constellations de l'été et de l'hiver. L'occasion également de découvrir quelques récits mythologiques sur les "êtres" qui peuplent notre voûte céleste, une fois la nuit tombée.
- En labo de physique, une bien étrange énigme à résoudre, concoctée par M. Chaimbault : 1 coffre cadenassé contenant un trésor, des notes scientifiques, des pierres précieuses cachées dans toute la pièce, de mystérieuses lignes tracées sur un fond noir, une sphère blanche... Et pour seule source de lumière : une lampe torche ! Et si le secret résidait dans les phases de la lune ?
- Au CDI enfin (niveau 6ème uniquement) : en compagnie de M. Vinet, une odyssée à travers le système solaire et la galaxie, à la recherche d'informations sur les astres qui composent la Voie Lactée.

Merci à tous les élèves pour leur participation !

Portfolio



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.