

ASTRONOMIE



Objectifs

Découvrir les bases de l'astronomie (thèmes variés) de manière ludique et pédagogique :

- S'initier aux bases de l'astronomie et sensibiliser les enfants à la richesse de l'univers et à sa connaissance
- Développer son sens de l'orientation, de la curiosité et de l'observation en contemplant le ciel de manières différentes et découvrir les instruments d'observations
- Favoriser l'apprentissage et la compréhension grâce à des ateliers de manipulation et d'expérimentation
- Provoquer l'émerveillement

Déroulement du séjour

4 séances/enfant et une veillée en extérieur. Les activités sont encadrées par un membre d'une association spécialisée dans la transmission et la vulgarisation de l'astronomie sous toutes ses formes.

Initiation et découverte de l'astronomie et de notre environnement plus ou moins lointain via différents ateliers ludiques et de manipulations en fonction des thèmes choisis (système solaire, orientation dans l'espace, constellations, météorologie et climat, la terre, instruments astronomiques, conquête de l'espace, etc.).

Une soirée d'observation pour apprendre à reconnaître les principales étoiles et constellations à l'œil nu ou au télescope.

Possibilité d'inclure sur demande un atelier planétarium (dôme gonflable) et un atelier de construction de micro-fusées.



Informations pratiques :

Public : Primaire & Collège & Lycée
Période : Toute l'année
Tarif de base/élève : 211€

