

Cazaubon : Sortie scientifique pour les collégiens

Sous un soleil légèrement voilé en journée, les élèves de sixième et cinquième ont participé aux activités proposées au Hameau des Étoiles par Thomas et Joachim. Là, ils ont découvert la mécanique céleste et de notre satellite naturel sous le dôme ainsi que les procédés de constructions, la diversité des appareils de lancement dans l'espace, la construction et le lancement des fusées à eau, et les objets d'observation (télescopes et lunettes).

La journée a été ponctuée par les pauses repas dans l'herbe et des moments de jeux qui ont permis aux élèves et à leurs professeurs, Mme Romboletti, Mme Gomez et M. Hernandez, de profiter du cadre exceptionnel du site.

En soirée, grâce à un coup de pouce céleste, le ciel dégagé leur a permis l'observation de la Lune, de la planète Jupiter et de quelques constellations (Petite et Grande Ourses, Lion, Cassiopée, ...).

Pour terminer la sortie en beauté, dans le bus du retour, ils ont assisté en direct au décollage de la fusée Ariane de la base de Kourou en Guyane en se connectant via les smartphones. Ils étaient de retour à 0 h15 au collège, avec le plaisir d'avoir des étoiles plein la tête.