

Le musée de l'horlogerie

Nous sommes allés visiter le musée de l'horlogerie et du décolletage à Cluses. Voici ce que nous avons appris :

Pour mesurer le temps, au tout début, on utilisait des bougies et des sabliers et, pour connaître l'heure, c'était le cadran solaire. Puis, la première montre a été inventée à la renaissance. On les appelait « les oignons ». Ensuite, on les a appelées les « garde-temps »; c'était plus chic ainsi... Au début, ces montres n'avaient qu'une aiguille et étaient peu précises.



Dans ce musée, nous avons pu observer toutes sortes de mécanismes et d'horloges superbes.



Plus loin, était exposé le plus petit vélo du monde constitué de 620 pièces issues de l'horlogerie.

Cluses a été une des premières villes françaises, vers 1890, à avoir l'électricité. Du coup, le décolletage déjà présent dans la vallée, a pu se développer pour produire des mécanismes pour les montres et les horloges. Maintenant, le décolletage fabrique surtout des pièces pour l'automobile.

Nous avons vu une ancienne décolleteuse en action : quel bruit !

De nos jours, les machines se sont modernisées et certaines sont à commande numérique.



Nous avons terminé notre visite par un montage d'une mini fusée. Il fallait suivre un schéma pour assembler des pièces de décolletage.



Nos impressions :

Nous avons appris plein de choses intéressantes et nous avons trouvé bien sympa d'assembler la fusée.

C'était beau comme musée, avec des pièces demandant beaucoup d'inspiration et d'imagination pour les fabriquer.

Marie, Chloé D, Chloé C et Manon