



Pour fabriquer du verre il faut :

- Du sable
- Des algues
- De la craie

Il faut les mélanger et chauffer à 1500°C

Le quotidien des CMI D — nº3 mercredi l^{er} juin

Chez le verrier

La moitié de la classe est partie chez Damien le verrier. Nous avons regardé comment il travaillait. Il utilise une baguette de verre qu'il fait chauffer au chalumeau. Il tourne la baguette pour ne pas qu'elle coule et petit à petit il façonne des petits animaux et des bijoux.

Nous avons nous même fait un dauphin par groupe de quatre, c'était un peu compliqué mais nous sommes parvenus à le réaliser grâce à l'aide de



Les oiseaux de Pen-Men

Nous sommes allés à Pen Men pour observer les oiseaux marins de l'ile de Groix. Robin, notre animateur de la réserve (non, non pas celui de la classe) nous a présenté les goélands argentés et bruns, les grands cormorans et leurs petits, car c'est la période de la nidification. Nous avions chacun notre paire de jumelles et Robin avait aussi deux longues-vues.

Ensuite nous avons inspecté le lieu de digestion des goélands et nous avons trouvé des restes : des bouts de lapins, des moules, des os de seiches, des restes de crabes, la mâchoire d'une raie. Ces restes sont rejetés en pelote.

Trois goélands : 2 bruns et 1 argenté



Sur le site de digestion



En observation



Météo du jour

Aujourd'hui nous avons eu un temps plutôt nuageux, mais pas de pluie. Il a fait bon.



Séance peinture de tee-shirts

Ce matin, comme seulement la moitié de la classe est partie chez le verrier, l'autre moitié a réalisé un tee-shirt souvenir du séjour. Peinture, pochoir et stylo spécial tissu était de rigueur. Avec les instructions nous avons pu tous le faire... Mais Lucas s'est un peu mélangé les pinceaux et a oublié certaines étapes : son tee-shirt est un peu plus original que celui des autres !

Et demain...

Visite guidée du port et du musée le matin.

L'après-midi nous aurons classe

Équipe de rédaction : Robin, Baptiste, Manon, Martin & Thaïs