

le petit Gabriel

MAYOTTE A LA FLOTTE !

« Salut ! Savez-vous que depuis un an l'île de Mayotte a reçu plus de 1800 secousses!

- Mais qui secoue les cocotiers !?
- Eh bien, figure toi que c'est un volcan sous-marin !
- Il fait 800 mètres de hauteur et 5 kilomètres de diamètre !
- VOUA !!!! Mais il est énorme !
- Et attends !! Ce n'est pas tout, une chercheuse a affirmé que Mayotte s'était affaissée (s'enfoncé) de 13 cm et qu'elle s'était déplacée d'environ 10 cm!
- À l'engin !!! Bon ben, ce n'est pas tout, mais je vais changer mon billet d'avion car je devais aller à Mayotte mais laisse tomber ! Bon ben tata!
- Tata ! Bon ce n'est pas tout, mais moi aussi je dois rentrer, allez, salut les jeunes !

Norah, 6^E B

INFO

Le mardi 16 juillet, de 12h à 12h50, en salle 229, l'infirmière organise une réunion sur le thème de la Puberté. Venez nombreux !

BLAGUE

On demande à une taupe ce qu'elle veut faire comme métier quand elle sera grande.

*Elle répond :
« Top-modèle »....*

ENIGME

*Le Dîner vient avant le Goûter.
Le Futur vient avant le Présent.
Aujourd'hui vient avant Demain...*

Qui suis-je ?

(Réponse dans le prochain numéro !)



Entraînement pour le Flashmob du Cross, le mardi 4 juin, sous le préau du sport

UNE DECOUVERTE TROUBLANTE EN EAU TROUBLE...

Un américain très riche a fait la plongée la plus profonde du monde, dans l'océan Pacifique au fond de la fosse des Mariannes, à 10 927m de profondeur, avec son sous-marin nommé le DSV-Limiting-Factor. Et il a découvert des déchets surprenants... ! Un sac plastique et des emballages de bonbons.... Qui a jeté ses bonbons à la mer ?!

« Ça a été de toute évidence désespérant de constater une contamination humaine au point le plus profond des océans », a commenté l'explorateur américain.

Au cours de ses nombreuses plongées, et en partenariat avec une université britannique, il a récolté avec son équipe de nombreux échantillons de sable, de roches ainsi que des organismes vivants, ce qui leur permet de faire un bilan de la santé des abysses.

Les biologistes vont procéder à des analyses pour déterminer le pourcentage de plastique contenu dans leur organisme.

Selon les Nations Unies, ils ont constaté quelque cent millions de tonnes de plastique dérivant dans les océans. Et chaque année entre 5 et 13 millions de déchets s'ajoutent à cette masse.

SAUVONS LA NATURE !

Les journalistes : Keïra, Leïhana, Norah, Isaak, Jenelyne.