



Revue de presse 1 Jour-1 Actu N°422

par Alana, Noham, Octave, Robin,
Selma



Vendredi 15 mars 2024

Plus d'infos sur le numéro : <https://www.1jour1actu.com>

Illustrations = ©AFP et ©Jacques Azam

Qui a inventé la natation ?



Les premiers à savoir nager sont les hommes préhistoriques. Ce sont donc les premiers à avoir inventé la natation. On ne trouve pas de document qui le vérifie mais les scientifiques pensent que c'est une question de survie.

La natation est entrée dans les jeux olympiques en 1896. Avant, ce sont les Anglais qui en ont fait une discipline sportive en organisant des compétitions au XIX^{ème} (19^{ème}) siècle.

On trouve les premières traces d'une forme de nage il y a plus de 6 000 ans, pendant l'Antiquité. C'est une période historique comprise entre la Préhistoire et le Moyen-âge.

Les Romains pensaient que pour être intelligent ; il fallait savoir lire et nager.

Au Moyen-âge, la natation fait partie de la formation des chevaliers comme le maniement des armes, le tir à l'arc, l'équitation...

Cette année, les championnats du monde natation se sont déroulés en février au Qatar. Il y a plusieurs concours : le plongeon, le water-polo, les courses en piscine et en mer. Les piscines ont une taille à respecter. Ce sont des piscines olympiques.



Une piscine olympique mesure 50 mètres de long et 25 mètres de large. Chaque couloir de nage mesure 2,50 mètres de large.

Questions : « Pourquoi c'est important d'apprendre à nager ? »

« C'est une question de sécurité. Si on tombe à l'eau, on ne se noie pas. »

Un nouveau géant des mers



L'Icon of the seas est le nom du nouveau bateau qu'on appelle « géant des mers » à cause de sa taille. Ce bateau comporte 2 805 cabines et peut accueillir 7 600 personnes. Une cabine c'est un peu comme un petit appartement dans un immeuble. 7 600 habitants, ça représente presque 3 fois la population de Caulnes !



Tu veux en savoir plus ?

<http://rpi-petite-campagne.ekiablog.com/1-jour-1-actu-les-articles-lus-et-les-videos-3215043705>

Au centre du bateau, on trouve un parc avec 30 000 plantes. Il y a 40 restaurants.



Il y a aussi 7 piscines et, 6 toboggans géants, 1 patinoire... Il y a aussi un énorme dôme (comme un plafond) de verre à l'avant avec une cascade d'eau de 17 mètres de haut. C'est la taille d'un immeuble de 5 étages !

Ce bateau fonctionne au GNL (Gaz Naturel Liquéfié). C'est un carburant moins polluant que le fuel. Il pollue moins l'air mais il libère un gaz, le méthane, qui contribue au réchauffement climatique.

Ce bateau fait aussi beaucoup de bruits et ça perturbe les poissons et surtout les cétacés (baleines, orques, dauphins...). Ces animaux utilisent les vibrations pour communiquer et se diriger et les bruits des bateaux les gênent. Ils ne savent plus se diriger et peuvent alors percuter des obstacles, s'échouer...



Questions : « Que pensez-vous de ces bateaux ? »

« Ce n'est pas nécessaire. Ils participent à la pollution par les déchets qui peuvent tomber à l'eau, le bruit des passagers, le bruit du bateau, le bruit que les machines font pour refroidir la glace pour la patinoire.... »

L'amour, un feu d'artifice dans ton corps



L'amour est un sentiment qu'on ressent pour d'autres personnes. Ça peut être un amour familial, un amour romantique mais aussi l'amitié.

Quand on tombe amoureux, on fabrique des hormones. Ce sont des substances chimiques qui changent notre comportement et qui font réagir le cœur et les poumons. On fabrique d'abord de l'adrénaline et de l'endorphine (c'est l'hormone du bonheur). Il y a aussi l'endorphine (on rit un peu bêtement, sans raison).



A chaque fois que les parents montrent un signe d'amour à leur enfant, celui-ci a plus de facilité à montrer de l'amour à quelqu'un. Un enfant sans amour peut se laisser mourir ! L'amour est essentiel au développement de la vie. Il aide aussi à être en bonne santé.

On peut apprendre à aimer quand on est plus grand, mais c'est plus difficile.

Le cerveau envoie des doses d'ocytocine. C'est l'hormone qui provoque l'attachement, qui permet qu'une histoire d'amour dure. Le cerveau peut envoyer moins d'ocytocine quand on passe moins de temps ensemble. On se détache de la personne.

L'amour est un sentiment ressenti par tout le monde.

Remarques : « L'amitié est aussi une forme d'amour ? »



Tu veux en savoir plus ?

<http://rpi-petite-campagne.eklablog.com/1-jour-1-actu-les-articles-lus-et-les-videos-3215043705>