

LE MONDE DE ST LOUIS

FÉVRIER 2022

FLASH INFO N°1 DU CLUB PRESSE

La sortie à Lyon des 4^{èmes}

Après la lecture du livre de Sylvie Arnoux « Une fin en soie », nos enseignantes ont prévu une sortie à Lyon pour rencontrer l'auteur de ce livre. A Lyon, nous avons visité les lieux découverts dans le roman. Nous avons exploré la Basilique de Fourvière, les traboules, ainsi que le musée des Canuts. Le vieux Lyon est vraiment un endroit très agréable malgré ses recoins obscurs et mystérieux. La journée s'est déroulée en deux parties : le matin, nous avons visité le Musée des Canuts. Ensuite nous avons appris le fonctionnement du métier à tisser qui est un métier à tisser composé d'un système utilisant une carte perforée avec un cylindre et des aiguilles.



L'écrivaine Sylvie Arnoux nous a servi de guide dans le vieux Lyon. Les traboules ont été utilisées par les résistants à la seconde guerre mondiale et servent encore de nos jours. Certaines sont privées. D'autres sont ouvertes au public ... si vous savez les trouver !
Le très bel escalier « Mermet » est à ne pas rater ! Il est peint à la manière du « street art ». En début d'après-midi, nous sommes partis à Fourvière pour visiter la Basilique. Celle-ci ressemble à un « pachyderme » les quatre pattes en l'air. Nous y accédons par un escalier en colimaçon, vertigineux. Le plafond est fait de mosaïques et de feuilles d'or. Arrivés au point le plus haut de la basilique, au niveau du carillon et du clocher : la vue sur Lyon. C'était magnifique. Une belle journée riche en émotions !

Le Loto du collège version 2022 : le loto-tombola !

Suite au Covid et à ses restrictions sanitaires le loto a été annulé et transformé en tombola. Découvrons ensemble ses gagnants !

1-Nadim a gagné une trottinette électrique.

2-Patricia a gagné une montre connectée.

3-Frédéric a gagné une enceinte Bluetooth.

4-Amandine a gagné un bon pour un soin du visage d'une valeur de 110 euros.

5-Angelo a gagné une réduction de 100 euros pour une salle de sport + un bon pour 2 repas au restaurant.

