

Nouvelles et présentations

Thibaut a présenté son gyroscope, une « sorte de toupie » qui peut tourner longtemps en équilibre sur le bout d'un doigt...

Thibaut nous a parlé de physique (rotation gravité, et équilibre), de loisirs, d'un matériau (le métal), de math' (rotation, degrés de l'oscillation), de commerce...



Tanguy a présenté, après six séances de travail, la grande peinture achevée la semaine dernière pendant les A.P.C., « La fusée ». « *Sombre, scintillant, bruyant, brûlant, attirant, contrasté en températures, volant, rapide, spatial, lointain, solitaire...* » On accroche !



Lectures de textes :

Pierre : 2 haïkus

Lou : « L'anniversaire »

Présentation de livre :

Priscillia : « Mes premières enquêtes – Le monstre du lac » d'Emmanuel Trédez et Maud Riemann.

Travail personnel

- Écriture, recopie et numérisation de textes libres ; exposés et correspondance.
- Recherches personnelles en mathéma-

tiques ; entraînement de la semaine.

Travail collectif / coopératif

Étude de la langue :

- Nous avons mis au point coopérativement le texte de **Mélina** :

L'accident

Luna-Parc est une foire près de Barcarès, là où j'étais en vacances. En 2015, j'y ai assisté à une panique : la boule du saut à l'élastique s'est décrochée, l'élastique a lâché. La boule a cogné contre une barre en métal. Le papa, la maman et l'enfant qui étaient dedans hurlaient de terreur ! Et tous les visiteurs du parc criaient ! La chute a été amortie par des tapis, et quand les pompiers sont arrivés, ils ont sorti les passagers de la boule, évanouis mais seulement légèrement blessés. Plus jamais de ma vie je n'aurai envie d'essayer le saut à l'élastique !



- Nous avons écrit des phrases d'entraînement sur les difficultés de l'extrait du texte de Marianne, « L'absent ».

Mathématiques :

Nous avons terminé notre travail sur la division posée (à partir des cartes de Quentin) puis nous en avons commencé la mise au propre.

Étude du milieu

Pierre a présenté son exposé sur le naufrage du Titanic.

LE NAUFRAGE DU TITANIC

Le Titanic a quitté l'Angleterre pour sa première traversée de l'océan Atlantique. C'est le plus moderne des paquebots. Les ingénieurs qui l'ont conçu disent qu'il est insubmersible.



Le 14 avril 1912 à 23h40, deux veilleurs aperçoivent un iceberg haut de 30 mètres, mais il est trop tard pour l'éviter. La coque est déchirée sur une grande longueur. L'eau pénètre dans la coque trouée, Titanic s'enfonce puis se casse en deux. Comme on croyait le paquebot insubmersible, on n'y a pas mis assez de canots de sauvetage pour emporter tous les passagers.



A 2h20, les lumières s'éteignent. Les 1 523 personnes à bord chantent l'hymne national anglais et l'hymne religieux « Plus près de Toi mon Dieu ». Le Titanic reste suspendu verticalement quelques minutes puis disparaît au fond de l'océan.



Nous avons ensuite regardé des extraits de documentaires et complété une fiche sur cet événement tragique.

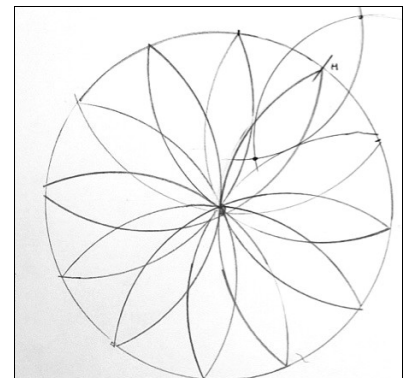
Travaux personnels achevés ce jour

Mon nouvel ami

Mon nouvel ami s'appelle Oliver. Il est au CE1 chez madame Dassonneville. On joue à deux pendant les récréations. Il m'a donné une petite voiture que je conserve dans ma poche. Ça m'a fait plaisir, comme la fois où un copain m'avait donné un gros calot vert et blanc, dans mon ancienne école. En sortant de l'école, on court en jouant à touche-touche. Super copain !

Allan

Double rosace - Jade



Il faut :
 - tracer un cercle et une première rosace,
 - cliquer au milieu (*) entre 2 pétales,
 - tracer une deuxième rosace à partir de ce milieu.