



Lettre d'informations

Chers Parents,

Toutes les classes de l'école participent à un projet artistique en partenariat avec [RaumArs](#).

Nous allons collaborer à l'oeuvre collective de l'artiste finlandaise [Johanna Sinkkonen](#), intitulée "The World inside my room". Son projet est de sensibiliser au gaspillage, au recyclage et de faire prendre conscience de notre manière de consommer. Elle souhaite garnir et décorer l'intérieur d'un bâtiment de "tapisseries" composées de tissus recyclés.

Pour la fabrication des tapisseries, nous utiliserons des vêtements (type T-shirts ou autre vêtement en coton léger) de récupération. L'idée c'est que celui qui participe au projet choisit un de ses vieux vêtements qu'il va recycler dans sa tapisserie.

Aussi, nous vous demandons d'apporter (un par élève si possible) **un vieux T-shirt** (ou autre, mais en coton léger), et de **ne pas en découper l'étiquette** (l'artiste va utiliser les étiquettes pour montrer le chemin parcouru par les vêtements avant d'arriver dans un magasin).

Les travaux des élèves seront remis à Johanna à la fin du mois de mai et le vernissage de l'exposition aura lieu à la fin du mois de juin (aux environs de la St Jean).

L'exposition sera visible tout l'été.

Merci d'apporter vos vêtements dès que possible et merci beaucoup pour votre participation !

Cette semaine sera courte, l'école sera fermée pour le pont de l'Ascension.

Très bonne semaine à tous.

Activités et manifestations

10

MAI

Sortie à vélo

Lundi après-midi, la classe de CP-CE1 se rendra en forêt à vélo. Merci de vous référer au message de Mme Leprêtre pour les recommandations d'organisation et de sécurité.

12

MAI

Pont de l'Ascension

Fin des cours mercredi 12 mai à 14h45 (ou 15h45 pour les collégiens).
Reprise lundi 17 mai à 8h00.

Informations Supplémentaires



Ce dimanche, c'est la fête des mères en Finlande.

Hyvää Äitienpäivä kaikille äideille !



Ecole Areva-MLF

Satamakatu 17

26100 Rauma

Finlande

ecole.rauma@mlfmonde.org

[+358 44 324 487](tel:+35844324487)

