

Chers collègues,

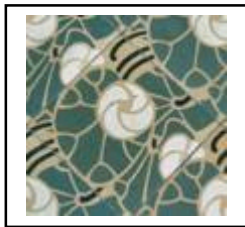
Nous profitons de l'année de l'« Art nouveau » pour vous proposer de participer, au mois de décembre, à une activité « vitrail » concernant toute la ville.

L'idée est de réaliser par collège des séries de vitraux sur ce thème en utilisant diverses techniques de votre choix (cf. annexe). Ils seront visibles de la rue.

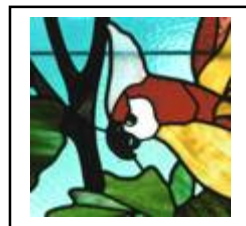
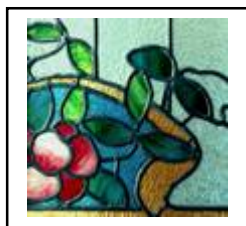
Les fenêtres s'illumineront toutes au soir du 8 décembre et cela jusqu'au 24 décembre au moins.

Concernant la manière de traiter ce thème, 2 propositions vous sont faites :

- soit des formes géométriques (motifs répétitifs)



- soit des compositions plus réalistes mais rappelant le style « Art nouveau » **de notre ville.**



Pour vous donner des idées, vous pouvez aller visiter le site www.artnouveau.ch

Un petit budget par classe vous sera alloué.

Monique Gagnebin, Aurélie Jambé

Quelques techniques :

a) Technique à l'huile

Matériel : papier d'imprimerie fin et solide, gouache, huile à salade

- Peindre à la gouache puis une fois sec, badigeonner à l'huile.

b) Technique à la gouache

- Peindre directement sur les vitres à la gouache.

c) Technique papier vitrail, colle, papier noir

d) Technique sur calque

Matériel : papier calque, néocolors solubles à l'eau

- Dessiner aux néocolors, humidifier légèrement avec un pinceau.

e) Technique au papier plastique transparent.

Matériel : stylo feutre noir à pointe large, papiers en vinyle transparents de couleur, colle de contact, cure-dents ou pinceaux très fins, feutres à pointes fines

- Dessiner un projet sur une feuille.
- Placer le plastique transparent par-dessus en le fixant avec des punaises, puis, avec le feutre noir large, transposer le dessin sur le plastique.
- Découper les morceaux de plastique couleur pour couvrir des zones délimitées par des traits noirs.
- Déposer un filet de colle sur les morceaux de couleur, puis appliquer sur la zone choisie.

Pour plus de précision : www.profbob.com/versailles/vitrail.htm

Pour éclairer ces vitraux la nuit, procurez-vous des spots ainsi qu'une minuterie que vous trouverez dans des grandes surfaces.