

COMMENT NOUS AVONS FAIT "DES VITRAUX"

100. Principe.

Par collage d'un "papier vitrail", transparent et de couleur variée, contre du canson noir où le motif choisi a été découpé, on obtient, par transparence, en collant la réalisation sur des vitres de jolis effets. Ce qui est habituellement en verre est évidé, les joints étant le papier canson noir.

200. Matériel nécessaire.

210. une grande feuille de papier canson (50x60cm), que l'on peut découper aux dimensions voulues, servira pour plusieurs élèves.
220. le papier vitrail vendu en pochette qui contient un assortiment de couleurs. Une pochette peut servir pour six à huit élèves si on détache les feuillets.
230. de la colle, des ciseaux, du papier calque, crayon,

300. Comment procéder.

310. choisir un format. réaliser sur du papier calque de même format le tracé du vitrail; cela permet de gommer et même de prévoir les couleurs. entre deux formes contigües laisser environ 3mm (4mm pour les élèves du cours élémentaire). prévoir aussi un rebord d'environ 5mm tout autour.
320. décalquer le tout et évider ce qui devra être transparent et couvert de papier vitrail.
330. découper dans le papier vitrail les formes et les coller sur l'envers du canson noir pour remplir les "creux". Couper le papier vitrail un peu plus grand que le "creux", enduire de colle l'envers du canson où l'on va appliquer le papier vitrail ainsi préparé. Attention! ne pas empiéter sur le "creux" voisin.

400. Remarques.

410. au cours élémentaire il est utile de faire découper des formes géométriques dans des pages d'illustrés pour s'exercer à évider. faire des formes de plus en plus petites.
420. par des exercices graphiques, faire comprendre aux enfants que toutes les parties sont en rapport les unes avec les autres.
430. il est courant que les élèves déchirent l'un ou l'autre 'joint' noir : réparer avec un bout de ruban adhésif sur l'envers.
440. appliquer la colle avec un bâtonnet, cela évite de tout salir. Insister sur le fait que la colle est appliquée toujours à l'envers du canson, certains enfants se trompent; on peut encore arracher le papier vitrail collé accidentellement sur l'endroit, si la colle n'a pas trop séché.
450. coller chaque forme dès qu'elle est découpée.

Huguette Lang
26, rue du Gal de Gaulle
68220 Hésingue