

JEUX D'EMPREINTES (1)

(Marise BARRAULT, GS, Groupe scolaire Paul Langevin)

Définition

Empreinte : Trace laissée par le contact ou la pression de quelque chose sur une surface.

EMPREINTES A LA REGLE



traces linéaires

SEQUENCE SUR LA LIGNE DROITE (5 séances)

Séance 2 - Tri d'objets dont l'empreinte représente des lignes droites

Matériel : Règles, couvercles rectangulaires, etc..., feuilles A3, peinture de différentes couleurs dans des plateaux, rouleaux.

Déroulement

- 1^{er} temps : organisation en classe entière pour le tri des objets.
- 2^{ème} temps : organisation en atelier de 4/5 élèves pour faire les empreintes des objets.

Consignes : après avoir peint le fond de ta feuille au rouleau, trempe les objets dans la peinture et applique-les sur ta feuille en exerçant une pression. Change de couleur. Trouve différentes façons de placer ces empreintes sur la feuille (lignes verticales, horizontales et obliques).

JEUX D'EMPREINTES (2)

(Marise BARRAULT, GS, Groupe scolaire Paul Langevin)

COULURES DE PEINTURE



SEQUENCE SUR LA LIGNE VERTICALE (5 séances)

Séance 4 - S'approprier l'orientation du tracé de la ligne verticale **de haut en bas**.

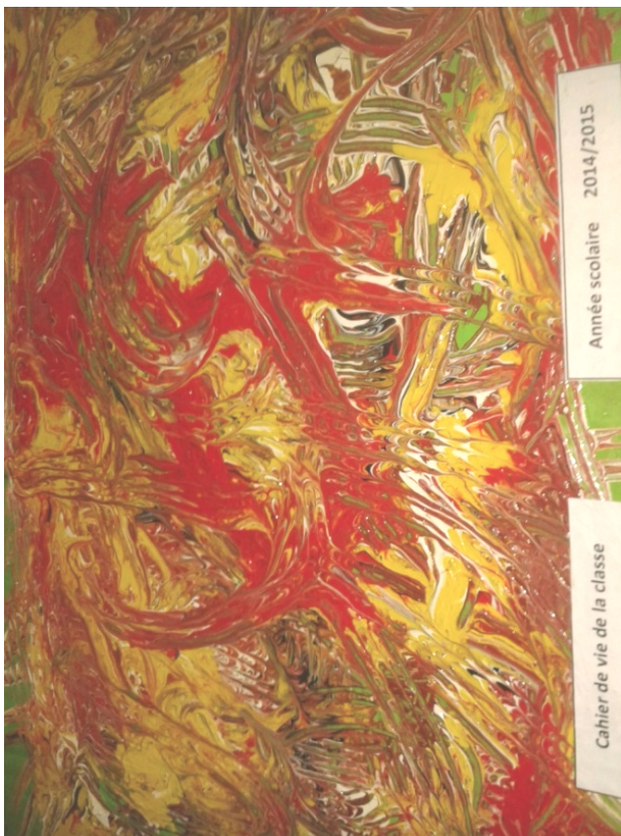
Matériel : Pots de peinture diluée de différentes couleurs, gros pinceaux (N°16 ou 18), feuilles fixées sur un chevalet (Plan vertical).

Déroulement

Organisation en atelier de 4/5 élèves

Consignes : trempe ton pinceau dans la peinture de ton choix, puis place ton pinceau en haut de la feuille. Que constate-t-on ?
« La peinture coule vers le bas – La peinture descend »

TRACES A LA FOURCHETTE



SEQUENCE SUR LA LIGNE COURBE (6 séances)

Séance 2 - Découvrir un motif graphique

Matériel : Peinture épaissie à la colle blanche de différentes couleurs, grosses brosses plates, fourchettes.

Déroulement

Organisation en atelier de 4/5 élèves

Consignes : avec les brosses, recouvre toute ta feuille d'une épaisse couche de peinture. Tu peux changer de couleur. Avec la fourchette, en exerçant une légère pression, trace plein de chemins et virages.

Chemins sinueux