

Projet école CORSET CARPENTIER - Isle d'Espagnac

Présentation du projet :

3 classes vont matérialiser l'école par une installation en extérieur dans l'espace du parc de l'école, au milieu des arbres ; le thème commun aux 3 classes portera sur les notions de mobile et statique.

Les réalisations plastiques seront essentiellement en volume pour un accrochage en extérieur.

Projet CP : mise en volume de silhouettes en mouvements figés.

Comme dans une bagarre stoppée de dessin animé, dans le jeu de la statue ou de la machine infernale...les enfants seront les acteurs d'images qu'ils vont mimer, inventer. Ces actions seront figées. La projection de lumière et la prise de photos vont matérialiser les ombres à des fins graphiques. Le volume interviendra alors à partir de ce travail, par l'accumulation, l'empilement, la récupération d'objets en tout genre et sera installé à l'extérieur.

Projet CE1 : Constructions insolites à découvrir...dans le parc de l'école sur le thème de la mobilité. Les enfants vont réaliser de petites structures mobiles et ou immobiles par petits groupes dans les endroits de leurs choix (prise de photos avec l'enseignante au préalable). Tout le travail va se situer dans le choix des matériaux de récupération et dans la recherche d'objets les plus appropriés , à l'agencement entre eux, ainsi qu'à la façon des les mettre en scène.

Projet CE1 CE2 : la ligne et la courbe, dessin dans l'espace.

Réaliser des tracés imaginaires entre les arbres ou différents points du parc d'abord sur photos puis en réalité par des tissus, des cordes pour créer un mouvement graphique dans l'espace. Laisser le vent s'approprier l'installation.

Faire un vrai travail sur le gestuel, le mouvement et le rythme sur le support tissus.

Quels sont les objectifs :

// s'approprier l'espace autrement.

// appréhender l'espace avec ses propres réalisations plastiques.

// utiliser des matériaux et des matières différentes et surtout hors de leur contexte habituel.

// acquérir des références artistiques appropriées.

// regarder et comprendre les notions de statique et de mouvement par des réalisations plastiques.

Réalisation école CORSET CARPENTIER

