

Les 20 ans AgDS

Atelier/Création du 12 avril 2017

Ensemble pour construire des outils pédagogiques
grâce au recyclage et animé par Et Colegram

Réalisation de la malle « matières »

Présentation :

Et Colegram est une association dont l'objet est la reconversion artistique des déchets industriels.

Les matériaux récupérés sont les tissus, bois, plastique, papier, carton, mousse, métal et verre.

Et Colegram fait 2 types d'exploitation de ces matériaux :

- Sonore
- arts plastiques

Et Colegram propose des animations « Animatières » en 5 séances de 2 heures, qui permettent une expression des enfants à travers la matière, de la marche à 3 ans.

Les objectifs : remplir, vider, explorer et découvrir, manipuler, déchirer, jeter

Les animateurs mettent la matière à disposition des enfants mais ne donnent pas les idées, le rôle de l'adulte est de permettre à chaque enfant de faire ses propres expériences et développer son imagination. Par sa présence, l'adulte pose le cadre et prend le temps d'observer.

Mise en place des activités :

Délimiter l'espace, proposer des matières au fur et à mesure pour que l'enfant ne se lasse pas, poser le cadre, mettre un rituel de début et de fin, laisser l'enfant pieds nus afin qu'il soit en contact avec la matière.

Prévoir des récipients de différents contenants pour faire du transvasement (percer des trous dans les bouteilles pour les remplir et les vider, utiliser des piscines comme contenant...)

Délimiter l'espace de jeu par exemple par un tapis sur le sol, qui peut être dans la même matière que les objets proposés (exemple : mousse).

Prévoir du matériel en quantité suffisante en fonction du nombre d'enfants.

Les matières :

Après la découverte de l'association, de son projet et de ses activités, ce sont les différentes matières récupérées qui nous sont présentées par la formatrice, Liliane, pour nous permettre de constituer la malle pédagogique « matières ».

Métal et verre (non utilisable par les enfants de moins de 3 ans)

Mousse

Feuille de mousse fine pour emballage : à déchirer, fait du bruit, occasion rare de déchirer de la matière, fines lamelles à jeter en l'air dans la pièce pour faire de la neige

Carrés de mousse : remplir une piscinette avec des mousses, plus ou moins fines, plus ou moins volumineuses, dans laquelle les enfants peuvent jouer

Tube, mousse alvéolée

Textile

Fourrures synthétiques

Voilages (4 couleurs différentes) : les enfants s'en font des tentes, se couvrent pour se cacher, les professionnels les font voler, en font un labyrinthe....

Fleurs en tissu (type tulle) : forme et matière à découvrir

Bobines de fil : fil de couleur (coller le bout pour éviter qu'il se déroule), bel objet coloré pour le toucher du fil et qui roule

Tunnel dans un tissu tubulaire avec ou sans arceaux (à coudre aux extrémités) : l'enfant peut passer à l'intérieur

Textile à déchirer (on peut utiliser de vieux draps - plier et faire des prédécoupes, les enfants peuvent ensuite tirer pour faire des lambeaux de tissus)

Tissu lycra (extensible) : 2 adultes tiennent le tissu (environ 2 mètres) aux extrémités pour en faire des balançoires, des réceptacles à balles...

Toile de parapente : tissu glissant, pour faire des luges pour les enfants car il devient très glissant si l'on superpose 2 couches de toile

Papier, carton

Papier de soie : à déchirer : lambeaux de papier de soie de toutes les couleurs à jeter « feux d'artifice » (Attention, le volume du sac de départ triple après utilisation)

Bracelets carton, bobines carton

Cartons accordéon (emballage)

Oreillettes (petites poignées carton)

Emballages de melons (pour faire des bols, des chapeaux), d'œufs...

Papier lumaline, couverture de survie, emballages d'œufs de Pâques : à proposer en fin de séance car bruisant, voire bruyant, et excitant

Bois

Bûche : soit pour le toucher (découvrir l'arbre, l'écorce), soit pour l'équilibre

Pommes de pin, mousse

Bois tourné : rondelles, bobines, formes diverses... : permet de toucher des formes différentes, des bois bruts ou vernis, d'emboîter, de transvaser des pièces différentes dans des paniers, des récipients....

Plastique

Bobines de couleur, à trous, conique ou cylindrique...

Anneaux de rideaux

Petits objets en silicone : formes diverses (nous avons trouvé ces objets un peu rêches avec le risque de piquer...)

Gros bouchons

Tour Eiffel (boudin plastique) : à gonfler pour faire des boudins sur lesquels les enfants peuvent s'asseoir et jouer...

Multi-matières Plastique

Atelier utilisant des matières et contenants différents

Constitution de la malle « matières » :

A l'issue de la présentation, le groupe a choisi collégialement les matières qui constitueront la malle.

	Nbre	Matière	Prix €
Textile	3	feux d'artifice	7.5
	3	tours Eiffel rouge	4.5
	3	tours Eiffel noir	3.0
	1	tunnel tissu tubulaire jaune	8.0
	1	Tissu lycra 2 m violet	2.0
	2	toiles parapente à superposer	14.0
	4	voilages de couleurs différentes	6.5
Mousse	1	Tapis mousse 2 X 1,5 m fuschia	10.0
	12	Tubes mousse grise	12.0
Bois	40	bracelets bois	13.0
	10	pièces bois	5.0
Carton	24	bracelets carton	6.0
Plastique	10	cônes plastique	2.5
	8	bobines plastique	2.5
	10	bobines trompettes rouges	3.0
TOTAL			99,5

Utilisation de la malle « matières » :



La malle pédagogique et ses jeux doivent être utilisés uniquement en présence et sous la surveillance d'un adulte.

Plusieurs idées sont proposées pour enrichir l'utilisation de cette malle pédagogique qui circulera de crèche en crèche et restera une durée à déterminer (un mois par exemple) :

- Faire des fiches sur les différents objets et matières pour indiquer comment les mettre à disposition des enfants, comment les utiliser, et partager les idées données par Et Colegram.
- Mettre un cahier dans la malle dans lequel les professionnels pourront noter comment les enfants ont investi la malle, utilisé et détourné les objets, découvert les matières, pour partager des expériences et des idées de jeux.

Présentation de jeux « récup'simples » :

Liliane termine la séance par la présentation de jeux imaginés par Et Colegram à base d'objets de récupération simples, afin de donner de nouvelles idées aux professionnels et leur montrer des techniques de mise en place dans les structures

- Jeu avec un cylindre plastique avec des trous, dans lequel on introduit des piques plastiques souples, pour suspendre ensuite des petits objets de toute sorte (bouchons...)
- Jeu avec les confettis : notion festive, simple d'utilisation.
- Jeu avec des bouteilles plastique de plusieurs tailles, formes, avec des bouchons différents, à emboîter, mélanger, reboucher... accompagnées de petits cylindres plastiques, de bouchons en liège, de crayons de couleur (dont la mine a été sciée), qui peuvent être introduits dans les bouteilles.



- Jeu en tissu "Tunnel " :



Possibilité de le fixer aux pieds d'une table par exemple, grâce aux ficelles aux extrémités.

- Jeu avec tissu et bobines (carton, plastique) pour les plus grands : introduire un grand tissu à l'intérieur de bobines de différentes longueurs et largeurs, à l'aide des mains, des bras et en utilisant des pinces (à sucre, de cuisine, à barbecue...)... pour en faire un collier gigantesque.

Avec simplement un tissu : placer un enfant à l'intérieur, porté à l'extrémité par deux adultes pour faire comme un hamac.

- Jeu avec la matière provenant de parapente : faire de la luge, les enfants doivent être pieds nus et à quatre pattes.
- Jeu "Tour Eiffel" plastique rouge : matière gonflable par l'adulte. Possibilité de jouer avec la forme, l'utiliser comme une "caisse de résonance".

Idées principales de jeu en lien avec la construction, le transvasement, ...

Les témoignages sur le vécu de l'atelier, les ressentis, les envies...

- ✚ Le plaisir du choix des matériaux et de la découverte
- ✚ En découvrant le choix de matières, plein d'idées fusent.. un peu frustrée d'attendre la fin de l'année
- ✚ Cohérence dans le groupe pour le choix des matériaux
- ✚ Pressée de pouvoir l'utiliser
- ✚ Découverte de différentes matières, nouvelles idées à proposer en structure
- ✚ Cohérence dans le choix entre nous
- ✚ Très pressée de l'utiliser mais frustrée de n'avoir rien créé
- ✚ Très plaisant d'avoir pu choisir tous ces matériaux à manipuler, hâte de présenter cela aux enfants
- ✚ Des idées originales pour jouer et faire jouer les enfants, beaucoup de créativité, bonne coopération du groupe pour la constitution de la malle et de l'intérêt pour les nouvelles idées



Quelques photos de l'atelier



On remballe.... en attendant le prochain atelier

