

IDÉE D'ACTIVITÉ

Semaine du : lundi 6 avril au vendredi 10 avril 2020

1-4P (4 à 8 ans) 5-8P (9 à 13 ans) 9-11S (13 à 15 ans) PLUS (tous âges)

TITRE DE L'ACTIVITÉ : Peinture gonflante

Consigne / Descriptif :

Cette activité va réveiller le ou la scientifique qui sommeille en vous ! Elle est composée de farine, d'eau, de sel, de poudre à lever et de gouache ou de colorant alimentaire.

Cette technique va éveiller les sensations de vos mains votre créativité !

De quoi avez-vous besoin ?

- 3 cuillère à **soupe** de farine



- 3 cuillères à **soupe** de sel fin



- 5 cuillères à **soupe** d'eau



- de la peinture (gouache) ou du colorant alimentaire



Ou

- 1 cuillère à **café** de poudre à lever



- Bols



- une feuille en papier A4



- un micro-ondes



Étapes :

1. Mélanger la farine et la poudre à lever.
2. Ajouter le sel et l'eau.
3. Mélangez jusqu'à que la texture ressemble à du yogourt
4. Séparer la pâte dans le nombre de récipient que vous voulez pour les colorer avec la peinture ou le colorant.

Exemple : si vous avez 2 couleurs, séparez la pâte dans 2 bols, puis ajoutez la couleur. Il n'est pas nécessaire de vider votre pot de peinture. Mettez-en un peu et regardez la couleur que ça donne. Modifiez-la si vous en avez envie.

5. C'est le moment de peindre ! Sur une feuille blanche, il est possible de peindre avec un pinceau mais aussi avec les mains, ce qui peut être plus facile car la pâte est épaisse.
6. Lorsque vous avez fini, mettez votre feuille dans le micro-ondes 15 secondes à une puissance de 800 W.
7. Et voilà regardez le résultat ! Bravo !!!



Remarques :

Calculez bien 15 secondes au micro-ondes, sur un téléphone pour ne pas que votre feuille brûle !!!

Pour aller plus loin (références et liens) :

Pourquoi ça gonfle ???

La peinture gonfle à cause de la réaction chimique entre la chaleur et la poudre à lever !

