



Bienvenue dans votre kit Mes Petits Filous et moi :

L'hiver

• Fiche PARENTS •

Pour vous, qu'est-ce que la méthodologie Montessori et comment l'adaptez-vous à votre quotidien ?

Pour moi, la méthodologie Montessori est une alternative, basée sur la confiance en soi, l'autonomie et l'apprentissage en douceur.

On y favorise l'éveil, l'ouverture au monde et le développement de l'enfant.

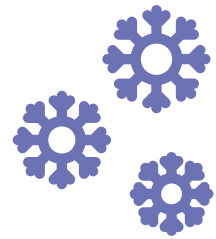
Je pense que, comme Maria Montessori, il faut donner de l'importance au rythme d'apprentissage de ses loulous.

On a essayé d'adapter au maximum notre environnement pour qu'il leur soit préparé.

On a par exemple fait en sorte d'avoir une pièce dédiée aux activités. C'est comme une salle de jeux pour eux !

Tout est réfléchi pour eux : porte manteau à leur hauteur, un set de ménage spécialement pour eux pour qu'ils puissent participer aux tâches ménagères avec nous.

Tout cela constitue des astuces pour développer leur autonomie.



Comment l'hiver s'insère dans cette méthodologie ?

Avant d'amener son loulou à la conquête de l'univers, il faut développer sa capacité à s'adapter à son environnement, celui qui l'entoure et les activités sensorielles associées.

En comprenant le rythme des saisons, inconsciemment, il fera des représentations mentales qui seront ensuite concrétisées grâce à des activités faites ensemble. Il aura donc la possibilité de les comprendre de lui-même.

Pour moi l'enfant a besoin d'organiser sa pensée et de développer sa capacité d'anticipation par rapport à l'arrivée d'une nouvelle saison.

On les anticipe à chaque fois pour que lui puisse les intégrer de manière concise au fur et à mesure. Mis à part la parole, il faut qu'il se repère via le défilement des jours, des mois, des semaines et enfin, des saisons.

D'ailleurs les sens en hiver sont aussi développés via des activités à proposer qui vont énormément éveiller les sens.

La nature :

- *Offre des textures riches*
- *Eveil le langage*
- *Fait découvrir les sensations*





Votre vision sur la parentalité positive

Ma vision sur la parentalité positive est totalement orientée dans le positif et le constructif.

Si quelque chose me dérange, je le dis à mon loulou. Il faut laisser place à l'écoute et au dialogue pour aller dans la démarche d'accompagnement au respect individuel.

Nos petits sont des individus à part entière.

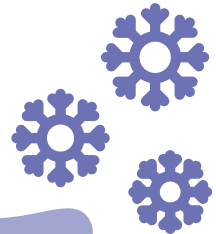
Et la parentalité positive consiste à écouter leurs besoins physiologiques et d'aller au rythme du développement de leurs besoins et leurs émotions.

De notre côté, la parentalité permet de préserver la relation au quotidien, ce qui contribue grandement à l'épanouissement de la famille.



Le conseil de Morgane

*Gardez en tête
que tout est dans
l'accompagnement de vos
loulous. Ils ont besoin de
bienveillance, d'écoute et
d'empathie avant tout !*



• Fiche ENFANTS* •

L'hiver

Les flocons de neige

Activité sensorielle

Cette activité consiste à décorer son flocon de neige avec du matériel que l'on trouve à la maison

Il vous faudra :

- Des bâtonnets de glace
- Un pistolet à colle
- Des sequins, boutons, strass, des bouts de papiers...

Puis avec les bâtonnets, nous allons fabriquer diverses formes de flocons et on va laisser notre petit les décorer de lui-même.

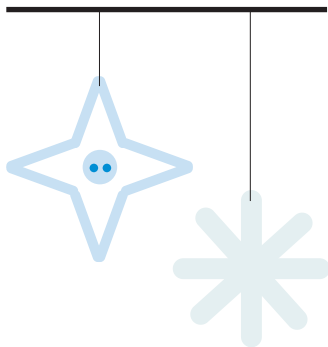
Je dépose le nécessaire sur un plateau pour une prise en mains plus simple et agréable.

Le but est de respecter le thème de la saison.

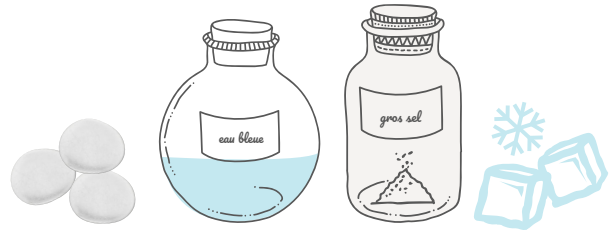
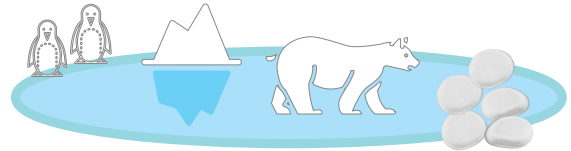
Ici, il s'agit du bleu, du blanc.

En effet, les bâtonnets peuvent être peints.

Puis on met un fil de pêche que l'on va accrocher au sapin.



Le mini monde de la banquise



Activité sensorielle

Pour cette activité, vous aurez besoin de 2 bacs ou d'une baignoire ou d'un grand contenant.

❄️ Côté banquise

Pour créer une banquise, vous aurez besoin :

- Du polystyrène (pour représenter la neige)
- Des galets blancs
- Du gros sel

❄️ Côté mer

Pour créer la mer vous aurez besoin :

- Des glaçons
- De l'eau bleue

Tout cela va contribuer à faire revenir le côté eau glacée.

Si vous en avez chez vous, vous pouvez utiliser des animaux polaires pour accessoriser.

Petit conseil : s'il y a un peu d'eau par terre (et il y'en aura forcément), lachez prise, c'est pas grave. Il ne faut pas avoir peur de se salir, de se mouiller, c'est une activité sensorielle avant tout !

Autre petit conseil : Créez ensemble des histoires autour des animaux et de l'ambiance !



Bac sensoriel

Le but de cette activité extra simple est de provoquer des réactions chimiques autour du glaçon. Vous pouvez utiliser une pipette d'eau chaude et observer les réactions associées.



Les empreintes dans la neige

L'activité zoologique

Pour cette activité très intéressante sur la connaissance des animaux, vous aurez besoin :

- De la pâte à modeler colorée
- Des petits animaux

Puis utilisez les petits animaux pour laisser des traces de pas et observer les empreintes

Ou sinon, on part en ballade dans la neige ou en forêt pour se connecter avec la nature, puis chercher, discuter et observer en réel les traces laissées par les animaux.

Ce qui est bien c'est que ces 2 activités peuvent aussi se compléter. C'est-à-dire qu'on peut commencer par une activité maison et ensuite on peut aller dehors pour rendre l'activité encore plus concrète.



L'eau dans tous ses états

L'activité scientifique

Le but de cette activité est d'observer l'eau sous toutes ses formes et états.

Vous n'aurez pas besoin de grand-chose à part des ramequins et... de l'eau tout simplement !

1^{ère} forme :

Remplir les ramequins d'eau et les mettre dans le congélateur jusqu'à l'obtention de glaçons.

2^{ème} forme :

Mettre d'autres ramequins dehors, on pourra observer du givre

3^{ème} forme :

Et si on le laisse à l'air libre : l'eau aura disparu après quelques heures. Une mini activité amusante pour apprendre ce qu'est l'évaporation et mieux comprendre la nomenclature de la météo.

Petit conseil : Lorsqu'il fait froid, vous pourrez demander à vos petits, une fois dehors, de souffler pour pouvoir observer l'air qui sort des poumons.

Dans le même registre, vous pourrez lui demander de souffler dans la vitre de la maison pour voir se former de la buée.

Toutes ces mini activités sont super pour avoir une notion de la météo et des sciences en même temps.

