

Bricolage fleur en bois

Matériel nécessaire

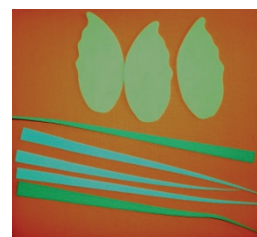
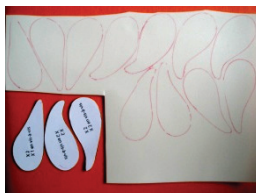
- Plaques de mousse en caoutchouc : 1 blanche A4, vert clair A5, vert foncé (1 xA4 pour 10 enfants), autre couleur pour le cœur de la fleur par enfant
- 1 x morceau de bois diamètre 10-12 cm environ, longueur 30 cm, coupé en biseau par enfant (VPC Opitec)
- Craies grasses de différentes couleurs
- Papillons imprimés sur papier photo ou papier cartonné
- Fil de fer
- Ciseaux et colle
- Patron des pétales et feuilles



A faire à l'avance

Demandez de l'aide dans l'église pour les différents découpages !

- Imprimer sur du papier 160gr les éléments du patron et les découper – p. 3 du document
- Tracer 11 pétales sur la mousse blanche par enfant comme indiqué sur le patron.
- Tracer et découper les 3 feuilles sur la mousse vert clair.
- Couper (très rapide au massicot) de fines tiges en vert foncé et clair (il en faudra 4 ou 5 par enfant).
- Imprimer le verset si vous souhaitez qu'il figure sur le bricolage
- Imprimer et découper les 2 papillons (2x2 morceaux) par enfant



Etapas avec les enfants

1. Découper les 11 pétales. Colorier aux crayons gras les contours des pétales. Les enfants choisissent leur couleur. Compléter par de petits points en feutre.



2. Choisir la couleur du cœur de la fleur. Prendre un verre assez large. En appuyant, la marque laissée suffit pour découper.



3. Tracer le visage en prenant modèle sur le dessin page 3. Attention de bien centrer et de laisser une marge sur tout le tour. Les pétales viendront s'y coller.



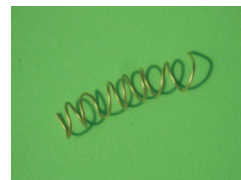
4. Dessiner les nervures des feuilles au crayon gras vert. Coller les trois feuilles et les 5 tiges au dos du cœur



5. Coller les pétales sur l'avant du cœur. Voir les étapes en images :



6. Attendre que la colle sèche. Pendant ce temps, plier le petit papillon et coller le centre sur le grand.



7. Faire le ressort en tortillant un bout de fil de fer autour d'un crayon.

8. Coller la fleur, un des papillons et le verset sur le bois.

9. Scotcher le ressort au 2^{ème} papillon et fixer le ressort sur une des feuilles.

