

Fabriquer une lampe à huile



Technique de fabrication d'une lampe à huile ou d'un bol (plus facile : étapes 1-2-3) par Régine Lehner (UEPAL)

Matériel :

- Argile autodurcissante ou argile à cuire (partenariat avec un potier), environ 300 gr par enfant.
- Baguette en bois (cure dents ou baguettes barbecue)
- Un peu d'eau avec un pinceau

Préparation déroulement



Etape 1 - Former une sphère avec le morceau d'argile (bien ronde).



Etape 2 - Maintenir la balle de terre dans la main gauche pour les droitiers, dans la main droite pour les gauchers. Creuser délicatement une cavité au centre de la balle de terre avec le pouce de la main forte. Pincer délicatement le contour de la balle de terre en lui faisant faire une rotation à l'aide du pouce dans la cavité et de l'index.



Etape 3 - Il s'agit d'exercer une pression régulière sur cette paroi. Peu à peu, l'argile cède et la forme d'un contenant apparaît.



Etape 4 - A ce stade, on peut donner la forme de la lampe à huile, en ovalisant le bol.



Etape 5 - Former un bec en humidifiant l'argile.



Etape 6 - Fabriquer une anse à l'aide d'un colombin.



Etape 7 Préparer le collage. **Très important** : soigner le collage des différents éléments. Faire des stries sur les deux parties à coller, rajouter un peu d'eau avec le pinceau, peu à peu une boue d'argile apparaît : c'est la colle pour l'argile appelée « barbotine ».



Etape 8 - Coller l'anse.

A ce stade, les deux parties peuvent être collées l'une à l'autre. La pièce peut être décorée (gravure avec une baguette en bois par exemple).

Laisser sécher.