



L'apprenti céramologue – dossier enseignant

Objectif de l'activité : Les élèves découvrent le métier de céramologue et s'initient aux différentes étapes de l'analyse des céramiques (trier, laver, étudier et dessiner de la céramique).

ETAPE 1 : INTRODUCTION

1. Notions abordées : la fouille archéologique, la stratigraphie, la céramologie.

ETAPE 2 : ACTIVITES MANUELLES (en groupe)

1. Activités : Tri du mobilier archéologique (savoir différencier la céramique des autres artefacts (os, métaux, ...)) ; lavage de la céramique ; remontage (reconstituer une céramique brisée)

ETAPE 3 : L'ETUDE CERAMOLOGIQUE (en groupe)

1. Notions abordées : morphologie des céramiques, vocabulaire (bord, panse, anse, fond).

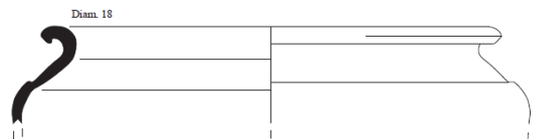
2. Activités : analyser les tessons et remplir le tableau d'étude (voir ci-dessous), utiliser des outils (pied à coulisse, diametron) ; prise de photographies avec échelle >>



Localisation	numéro	bord	fond	panse	anse	dimensions	couleur	décor

ETAPE 4 : le dessin (en individuel)

1. Notions abordées : le dessin technique en archéologie.



2. Activité : dessin de l'un des objets proposés (céramique, lampe à huile, ...)

Conception de l'activité : Musée Emile Chénon

Crédit photographique : © Musée Emile Chénon