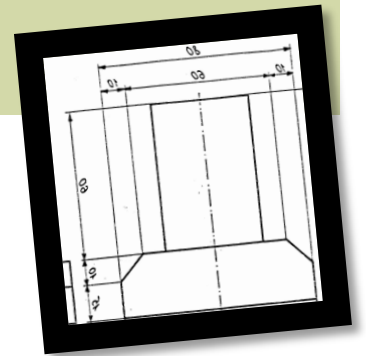
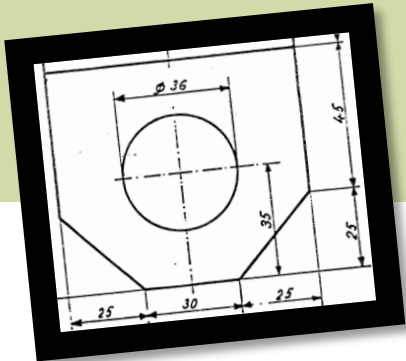


O C O M Approches techniques

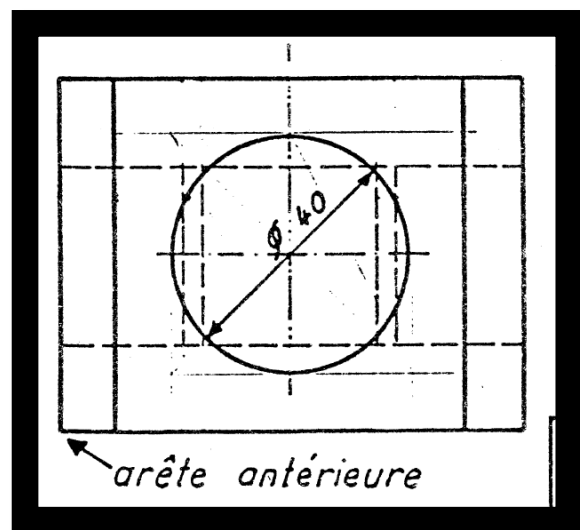


Ocom approches techniques

L'option compétence métier dénommée approches techniques, tend à développer les capacités de réflexion et d'analyse de l'élève. Au-delà de la matière de fabrication proprement dite, c'est tout le processus de réalisation d'un projet qui est abordé.

La lecture d'un plan technique, le respect des étapes chronologiques de procédure amène à la réalisation d'un objet. Dans ce cas, au-delà de l'objet lui-même, c'est la démarche de réalisation qui est mise en avant.

A l'inverse, la démarche d'élaborer des plans techniques, nécessaires à la réalisation d'un objet donné en exemple, amène l'élève à développer ses capacités de schématisation.





Cette Ocom répondra aux attentes d'un(e) élève qui désire développer ses compétences de précision, logique, méticulosité, persévérance, et autonomie.

- Planification et réalisation d'un objet.
- Pratique de différentes techniques
- Entraînement à l'utilisation d'outils et de machines
- Développement de la créativité



L'Ocom Approches Techniques ouvre des perspectives d'activités professionnelles hors des champs académiques purs. Le côté abstrait de la réflexion intellectuelle participe à la réalisation concrète d'un objet. Ainsi la valorisation d'un travail manuel sur la base d'une réflexion intellectuel, amène l'élève à construire sa confiance en lui.