



FICHE TECHNIQUE : RÉALISER UN DESSIN/CROQUIS D'OBSERVATION

Une observation à l'œil nu ou à l'aide d'un instrument d'optique peut être représenté par un dessin (représentation fidèle à la réalité) ou un croquis (réalité simplifiée). Ces deux types de représentation obéissent à des règles communes :

Critères de réussite		SECONDE				PREMIERE				TERMINALE			
Qualité graphique	Utilisation d'une feuille blanche, crayon fin, gomme et règle.												
	Dessin centré et suffisamment grand												
	Traits nets, fins, continus et réguliers												
Fidélité du dessin	Formes respectées												
	Proportions respectées												
	Détails représentés (<i>pas sur le croquis</i>)												
Légende	Correcte, complète et correctement orthographiée												
	Placée à droite, traits de légendes horizontaux, tracés à la règle, démarrant par une flèche au contact de l'objet désigné et se terminant tous sur une même verticale												
Titre	Inscrit sous la représentation, souligné et complet												
Conditions d'observation : coloration éventuelle, moyen d'observation utilisé etc...													
Echelle (observation à l'œil nu) ou Grossissement (instrument d'optique)													
Présentation générale et soin													