

GRILLE D'ÉVALUATION DU CROQUIS D'OBSERVATION ET DU SCHEMA D'EXPERIENCE

Réalisation du croquis d'observation en SVT		Réalisation d'un schéma en physique/technologie	
☞ L'ensemble « dessin, légendes, titre » est écrit au crayon à papier .		☞ L'ensemble « schéma, légendes, titre » est écrit au crayon à papier .	
☞ Le dessin est centré , et suffisamment grand .		☞ Le schéma est centré , et suffisamment grand .	
☞ Le dessin est propre pas de trace d'anciennes ébauches , pas de traces de gomme.		☞ Le schéma est propre pas de trace d'anciennes ébauches , pas de traces de gomme.	
☞ Les proportions de l'«objet» dessiné sont respectées , Le croquis doit être le plus ressemblant possible à la réalité.		☞ Les proportions de l'«objet» dessiné sont respectées Le schéma est une simplification de la réalité : seul ce qui est important pour la réalisation et la compréhension de l'expérience est représenté.	
☞ Traits nets, précis et continue . Mais pas d'utilisation de règle .		☞ Les traits sont nets, précis, continu et faits à la règle des que cela est possible	
☞ Tout est représenté		☞ Tous les éléments indispensables à la réalisation de l'expérience sont représentés	
Légendes			
☞ Traits de légendes à la règle, horizontaux, et s'arrêtant à la marge .		☞ Traits de légendes à la règle, horizontaux et s'éloignant du schéma pour ne pas l'encombrer .	
☞ Flèches précises au bout des traits.		☞ Flèches précises au bout des traits.	
☞ La légende est complète		☞ La légende est complète	
☞ Vocabulaire correct des légendes		☞ Vocabulaire correct des légendes	
☞ Orthographe correcte des légendes		☞ Orthographe correcte des légendes	
Titre et grossissement/échelle			
☞ Titre précis (schéma, ou dessin d'observation ou photo...) et complet		☞ Titre précis et complet	
☞ L'ordre de grandeur du grossissement doit être indiqué		☞ Si une échelle est indiquée, le schéma doit être représenté à cette échelle .	