Sciences de la nature 8^e année Regroupement 3

LES FLUIDES

ANNEXE 14 : Grille d'évaluation – Le rapport d'expérience

Nom :	Date :
Évaluation du rapport d'expérience	
Titre de l'expérience :	
Membres de l'équipe :	

Critères	Points possibles*	Auto- évaluation	Évaluation par l'enseignant
Formuler une question			
la question mène à l'étude et l'objet est bien ciblé (comporte une relation de cause à effet)			
Émettre une prédiction			
les variables dépendante et indépendante sont définies la prédiction comporte une relation de cause à effet entre les variables dépendante et indépendante			
Élaborer le plan			
le matériel nécessaire est choisi les variables à contrôler sont déterminées les étapes sont énumérées et décrites clairement les mesures de sécurité sont prises en compte			
l'élimination des déchets est prévue			
les éléments suivants sont modifiés au besoin et une justification est fournie			
- le matériel			
 les variables les mesures de sécurité 			
- la démarche			
Réaliser le test, observer et consigner les observations l'expérience fait l'objet d'essais répétés les données sont consignées en détail et avec les unités			
appropriées les données sont consignées clairement, de façon structurée et dans un format approprié			
Analyser et interpréter les résultats			
les diagrammes sont utilisés au besoin les régularités, les tendances ou les écarts sont précisés les forces et les faiblesses de la méthode et les sources			
d'erreur possibles sont décrites toute modification au plan initial est décrite et justifiée			
Tirer une conclusion			
la relation de cause à effet entre les variables dépendante et indépendante est expliquée d'autres explications sont élaborées la prédiction s'est avérée juste ou inexacte			
Total des points			

^{*} Remarque : L'enseignant ou les élèves de la classe attribuent des points selon les mérites particuliers de l'expérience.

