Grille d'évaluation 9 : Conçois ta propre expérience

Compétences et critères	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4
Connaissance et compréhension				
	Ľélève:			
Formulation de questions de recherche pertinentes sur un sujet scientifique	• formule rarement des questions de recherche pertinentes sur un sujet scientifique.	 formule parfois des questions de recherche pertinentes sur un sujet scientifique. 	• formule généralement des questions de recherche pertinentes sur un sujet scientifique.	formule toujours des questions de recherche pertinentes sur un sujet scientifique.
Compréhension de la relation de cause à effet dans l'élaboration d'une question de recherche	 démontre une compréhension limitée de la relation de cause à effet. 	 démontre une compréhension partielle de la relation de cause à effet. 	 démontre une bonne compréhension de la relation de cause à effet. 	 démontre une compréhension approfondie de la relation de cause à effet.
Habiletés de la pensée				
	Ľélève :			
Formulation d'hypothèses ou de prédictions sur des résultats possibles	 formule des hypothèses ou des prédictions avec une efficacité limitée. 	 formule des hypothèses ou des prédictions avec une certaine efficacité. 	 formule des hypothèses ou des prédictions avec efficacité. 	 formule des hypothèses ou des prédictions avec beaucoup d'efficacité.
Justification des hypothèses ou des prédictions	 justifie rarement ses hypothèses ou ses prédictions. 	 justifie parfois ses hypothèses ou ses prédictions. 	 justifie généralement ses hypothèses ou ses prédictions. 	 justifie toujours ses hypothèses ou ses prédictions.
Description de la démarche expérimentale	 décrit la démarche expérimentale avec une efficacité limitée. 	 décrit la démarche expérimentale avec une certaine efficacité. 	 décrit la démarche expérimentale avec efficacité. 	 décrit la démarche expérimentale avec beaucoup d'efficacité.
Choix et utilisation du matériel en se préoccupant des consignes de sécurité	 choisit et utilise le matériel en se préoccupant peu des consignes de sécurité. 	 choisit et utilise le matériel en se préoccupant moyennement des consignes de sécurité. 	 choisit et utilise le matériel en se préoccupant généralement des consignes de sécurité. 	 choisit et utilise le matériel en se préoccupant toujours des consignes de sécurité.
Différenciation des variables indépendante, dépendante et contrôlée	 différencie avec une clarté limitée les variables indépendante, dépendante et contrôlée d'une expérience. 	 différencie avec une certaine clarté les variables indépendante, dépendante et contrôlée d'une expérience. 	 différencie avec clarté les variables indépendante, dépendante et contrôlée d'une expérience. 	 différencie avec beaucoup de clarté les variables indépendante, dépendante et contrôlée d'une expérience.
Contrôle des variables d'une expérience	 contrôle les variables avec une efficacité limitée. 	 contrôle les variables avec une certaine efficacité. 	 contrôle les variables avec efficacité. 	 contrôle les variables avec beaucoup d'efficacité.
Réalisation d'observations complètes et précises	 réalise rarement des observations complètes et précises. 	 réalise parfois des observations complètes et précises. 	 réalise généralement des observations complètes et précises. 	 réalise toujours des observations complètes et précises.
Présentation de données numériques dans des tableaux et des graphiques	 présente les données numériques avec une précision limitée. 	 présente les données numériques avec une certaine précision. 	 présente les données numériques avec précision. 	 présente les données numériques avec beaucoup de précision.

© Groupe Modulo inc., 2010 Outils d'évaluation **0É-13**

Grille d'évaluation 9 : Conçois ta propre expérience (suite)

Compétences et critères	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4
Consignation de données qualitatives	 consigne les données qualitatives avec une efficacité et une clarté limitées. 	 consigne les données qualitatives avec une certaine efficacité et une certaine clarté. 	 consigne les données qualitatives avec efficacité et clarté. 	 consigne les données qualitatives avec beaucoup d'efficacité et de clarté.
Détection des régularités et des divergences dans les données	 détecte les régularités et les divergences dans les données avec une efficacité limitée. 	détecte les régularités et les divergences dans les données avec une certaine efficacité.	 détecte les régularités et les divergences dans les données avec efficacité. 	 détecte les régularités et les divergences dans les données avec beaucoup d'efficacité.
Formulation de conclusions à partir des données obtenues	 formule des conclusions avec une efficacité limitée. 	 formule des conclusions avec une certaine efficacité. 	 formule des conclusions avec efficacité. 	formule des conclusions avec beaucoup d'efficacité.
Évaluation de la marche à suivre en repérant les sources d'erreurs possibles au cours d'une expérience	 évalue rarement la marche à suivre en repérant les sources d'erreurs possibles. 	 évalue parfois la marche à suivre en repérant les sources d'erreurs possibles. 	 évalue généralement la marche à suivre en repérant les sources d'erreurs possibles. 	 évalue toujours la marche à suivre en repérant les sources d'erreurs possibles.
Formulation de recommandations visant l'amélioration de la démarche expérimentale ou de la marche à suivre d'une expérience	 formule des recommandations visant l'amélioration de la démarche expérimentale ou de la marche à suivre avec une efficacité limitée. 	• formule des recommandations visant l'amélioration de la démarche expérimentale ou de la marche à suivre avec une certaine efficacité.	• formule des recommandations visant l'amélioration de la démarche expérimentale ou de la marche à suivre avec efficacité.	• formule des recommandations visant l'amélioration de la démarche expérimentale ou de la marche à suivre avec beaucoup d'efficacité.
Communication				
	Ľélève :			
Utilisation des conventions et de la terminologie	 utilise les conventions et la terminologie avec une précision limitée. 	 utilise les conventions et la terminologie avec une certaine précision. 	 utilise les conventions et la terminologie avec précision. 	 utilise les conventions et la terminologie avec beaucoup de précision.
Communication des étapes d'une marche à suivre	 communique les étapes d'une marche à suivre avec une efficacité limitée. 	 communique les étapes d'une marche à suivre avec une certaine efficacité. 	 communique les étapes d'une marche à suivre avec efficacité. 	 communique les étapes d'une marche à suivre avec beaucoup d'efficacité.
Expression et organisation des idées et de l'information à l'appui d'une décision	 exprime et organise les idées et l'information avec une efficacité limitée. 	 exprime et organise les idées et l'information avec une certaine efficacité. 	 exprime et organise les idées et l'information avec efficacité. 	 exprime et organise les idées et l'information avec beaucoup d'efficacité.
Mise en application				
	Ľélève :			
Indication des possibilités de mise en application concrète des résultats d'une expérience	 indique rarement les possibilités de mise en application concrète des résultats. 	 indique parfois les possibilités de mise en application concrète des résultats. 	 indique généralement les possibilités de mise en application concrète des résultats. 	 indique toujours les possibilités de mise en application concrète des résultats.
Suggestion de poursuite de l'expérience	 suggère avec une efficacité limitée la poursuite de l'expérience. 	 suggère avec une certaine efficacité la poursuite de l'expérience. 	 suggère avec efficacité la poursuite de l'expérience. 	 suggère avec beaucoup d'efficacité la poursuite de l'expérience.