**ANNEXE 9 : Échelle d’évaluation de l’expérience**

Nom : ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Titre de l’expérience : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 |
| La méthodologie expérimentale vérifie l’hypothèse. |  |  |  |  |
| L’énoncé du problème justifie la nécessité de l’expérience. |  |  |  |  |
| La démarche est complète, claire et décrite de manière séquentielle. |  |  |  |  |
| Une variable indépendante est clairement identifiée. |  |  |  |  |
| Le plan contrôle et mesure avec exactitude la variable indépendante. |  |  |  |  |
| Une variable dépendante est clairement identifiée. |  |  |  |  |
| Le concept fait en sorte que la variable dépendante est mesurée avec exactitude. |  |  |  |  |
| L’expérience comprend des mesures de contrôle adéquates. |  |  |  |  |
| La marge d’« erreur » est indiquée et on a ajouté un commentaire réfléchi sur la réduction des erreurs. |  |  |  |  |
| Une liste complète du matériel nécessaire est fournie. |  |  |  |  |
| On décrit une stratégie conforme d’utilisation de mesures et d’essais répétés. |  |  |  |  |
| La méthodologie expérimentale tient compte des mesures de sécurité indiquées. |  |  |  |  |
| Le compte rendu est soigné, présentable et bien organisé. |  |  |  |  |
| On utilise une langue et un vocabulaire adéquats et des phrases complètes. |  |  |  |  |
| Des instructions sont données pour le nettoyage et l’élimination des déchets. |  |  |  |  |

Bloc C