Sciences 9 – Grille d’évaluation

**Total : /16**

**J’adopte un élément**

NOM : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Groupe : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NiveauCritère | 4Excellent | 3Compétent | 2Adéquat | 1Limité |
| **Décris les propriétés physiques et chimiques de son élément** |

|  |
| --- |
| Décris **très bien** les propriétés de son élément. |

 |

|  |
| --- |
| Décris **bien** les propriétés de son élément. |

 | Décris **difficilement** les propriétés de son élément. | **Ne décris** **pas** les propriétés de son élément |
| **Décris la façon de classer les matières d’après leur composition et leurs propriétés** | Décris de **façon irréprochable** les matières. | Décris de **façon claire** les matières. | Décris de **façon évasive** les matières. | Décris de **façon inefficace** les matières. |
| **Se sert du tableau périodique pour ressortir des informations sur les éléments**  | Se sert du tableau périodique **de** **façon irréprochable.** | Se sert **bien** du tableau périodique. | Se sert du tableau périodique de façon **limitée**. | Se sert du tableau périodique **de** **façon inefficace**. |
| **Apparence générale** | Le travail final est **original** et **rigoureux.** | Le travail final est **complet** et **précis.** | Le travail final est **simple** et **évasif.** | Le travail final est **incomplet** et **inexact.** |

Commentaires : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_