



## RENSEIGNEMENTS CONCERNANT L'ÉVALUATION DE VOTRE ENFANT

Extrait des normes et modalités d'évaluation

**ANNÉE 2022-2023**

| ÉTAPE                 | PÉRIODE                          | DATE DE REMISE         | MODALITÉ DE TRANSMISSION |
|-----------------------|----------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 1 <sup>re</sup> com.  | 26 août 2022 – 7 octobre 2022    | Jeudi 13 octobre 2022  | Courriel                 |
| 1 <sup>re</sup> étape | 26 août 2022 – 4 novembre 2022   | Jeudi 24 novembre 2022 | Courriel                 |
| 2 <sup>e</sup> étape  | 7 novembre 2022 – 3 février 2023 | Jeudi 23 février 2023  | Courriel                 |
| 3 <sup>e</sup> étape  | 6 février 2023 – 21 juin 2023    | Juillet 2023           | Courriel                 |

Ci-dessous, des renseignements au sujet des principales évaluations des apprentissages de votre enfant au cours de la prochaine année scolaire sont présentées. Des résultats vous seront communiqués selon chaque compétence à l'étape indiquée par un .

### NIVEAU SCOLAIRE : 6<sup>e</sup> année

| Compétences | ÉTAPE                 |                      |                      | Instruments d'évaluation |
|-------------|-----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
|             | 1 <sup>re</sup> (20%) | 2 <sup>e</sup> (20%) | 3 <sup>e</sup> (60%) |                          |

### MATIÈRE / DISCIPLINE : science et technologie

|   |                                     |                                     |                                     |   |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <i>Proposer des explications ou des solutions à des problèmes d'ordre scientifique ou technologique</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <i>Tests, discussions et observations en classe</i>                                   |
| <i>Mettre à profit les outils, objets et procédés de la science et de la technologie</i>                | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <i>Tests, discussions et observations en classe ainsi que la manipulation d'objet</i> |
| <i>Communiquer à l'aide des langages utilisés en science et en technologie</i>                          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Discussions et observations en classe</i>  |

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

### NOM DE L'ENSEIGNANTE OU DE L'ENSEIGNANT

N. BAYOL