Emploi du temps n°1 de la classe de CM1 /CM2

Classe à horaires aménagés danse

- Période 1 : septembre \* octobre -

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| phases attention | 🕘 | Lundi | |  | Mardi | |  | Jeudi | |  | Vendredi | |
| CM1 | CM2 |  | CM1 | CM2 |  | CM1 | CM2 |  | CM1 | CM2 |
|  | 8h15 | Accueil ritualisé 🕘 25’ | | 8h15 | Dictée flash (s5)  🕘 25’ | | 8h15 | Histoire  🕘 55’ | | 8h15 | Anglais 🕘 25’ | |
|  | 8h40 | Anglais  🕘 30’ | | 8h45 | Grammaire (s4/5)  🕘30’ | |
| 8h45 | - Bus –  🡪 Conservatoire | |
| 9h10 | Maths  🕘 50’ | | 9h00 | Danse contemporaine  🕘 1h15 | Danse classique  🕘 1h15 | 9h10 | Maths  🕘 50’ | | 9h10 | Maths  🕘 50’ | |
|  | 10h | Récréation | | 10h | Récréation | | 10h | Récréation | |
| 10h15 | Danse classique  🕘 1h15 | Danse contemporaine  🕘 1h15 |
| 10h20 | Dictée flash (s4) 🕘 15’ | | 10h20 | Grammaire (s3)  🕘 45’ | | 10h20 | Orthographe (s2) 🕘 20’  nouvelle notion | |
| 10h35 | Grammaire (s1) 🕘 30’ | |
| 10h50 | entrainement (s2) 🕘 30’ | |
| 11h05 | Lecture  🕘 40’ | | 11h05 | Dictée  🕘 40’ | |
| 11h20 | découverte des mots (s3) 🕘 25’ | |
| 11h30 | - Bus –  🡪 Ecole | |
|  | 11h45 | **PAUSE DEJEUNER** | | 11h45 | **PAUSE DEJEUNER** | | 11h45 | **PAUSE DEJEUNER** | | 11h45 | **PAUSE DEJEUNER** | |
| 13h45 | EPS  (Natation)  🕘 40’  14h15 – 14h55  🡪 Avec les CM1/CM2 et CM1 | Danse contemporaine  🕘 1h30  14h – 15h30  🡪 Complexe G. Philippe | 13h45 | Calcul mental 🕘 15’ | | 13h45 | Danse contemporaine  🕘 1h30  14h – 15h30  🡪 Complexe G. Philippe | EPS  (Natation)  🕘 40’  14h15 – 14h55  🡪 Avec les CM1/CM2 | 13h45 | Correction dictée (s7)  🕘 15’ | |
| 14h00 | Formation musicale  🕘 45’ | Grammaire (s2)  🕘 40’ | 14h | Maths  🕘 60’ | |
| 14h45 | Grammaire (s2)  🕘 40’ | Formation musicale  🕘 45’ |
| 15h | 15h00 | Récréation | |
| 15h10 | Lecture  🕘 55’ | |
| 15h30  16h15 | Maths  🕘 45’ | |
| 15h45  16h15 | Conseil de classe/  Géographie  🕘 30’ | | 15h45  16h15 | Histoire des arts  🕘 30’ | |
|  |