|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dx MINISTÈRE DE L’ÉDUCATION NATIONALE,  DE L’ENSEIGNEMENT TECHNIQUE ET DE  LA FORMATION PROFESSIONNELLE  …………  DIRECTION DE LA PÉDAGOGIE ET DE LA FORMATION CONTINUE  …………… COORDINATION NATIONALE DE PHYSIQUE-CHIMIE08 BP : 890 ABIDJAN 08 Tél : 22- 44- 35- 95  cndphysiquechimie@gmail.com |  | RÉPUBLIQUE DE COTE D’IVOIRE  Union – Discipline – Travail  ……………  Année scolaire : 2020 - 2021 |

**PROGRESSION DE SIXIÈME**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS** | **SEMAINES** | **THÈMES** | **TITRES DES LEÇONS** | **SÉANCES** |
| **SEPTEMBRE** | 1 | **Renforcement des acquis de la classe de CM2** | Rappel sur les :  - solides et liquides  - instruments de pesée  - formules de calcul de volumes  - éléments d’un circuit électrique | 5 |
| 2 |
| **OCTOBRE** | 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 | **Évaluation (formative)** | 1 |
| **NOVEMBRE** | 7 | **Électricité** | Le circuit électrique | 1 |
|  | Congés de Toussaint | |
| 8 | Le circuit électrique (suite et fin) | 1 |
| 9 | Commande d’un circuit électrique | 2 |
| **DÉCEMBRE** | 10 |
| 11 | Court - circuit et protection des installations électriques | 2 |
| 12 |
|  | Congés de Noël | |
| **JANVIER** | 13 | **Évaluation** |  |
| 14 | **Remédiation** | 1 |
| 15 | **Propriétés physiques de la matière** | Solides et liquides | 1 |
| 16 | Les gaz | 2 |
| **FÉVRIER** | 17 |
| 18 | **Évaluation** | 1 |
|  | Congés de Février | |
| 19 | **Remédiation** | 1 |
| **MARS** | 20 | **Les combustions** | Combustion d’un solide et d’un liquide dans l’air | 2 |
| 21 |
| 22 | Combustion d’un gaz dans l’air | 1 |
| 23 | Dangers des combustions | 1 |
| **AVRIL** | 24 | **Évaluation** |  |
|  | Congés de Pâques | |
| 25 | **Remédiation** | 1 |
| 26 | **Mesure de grandeurs physiques** | Volume d’un liquide et d’un solide | 2 |
| **MAI** | 27 |
| 28 | Masse d’un solide et d’un liquide | 2 |
| 29 |
| 30 | **Évaluation** | 1 |
| **JUIN** | 31 | **Remédiation** | 1 |

**Le Coordonnateur National Disciplinaire**



**AMANI KOUAKOU**