|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| THEME D’ETUDE : | ***UNE VILLE NOUVELLE A EXPLORER*** | Séq ET.1.3b | |
| ENS TRANSVERSAL :  | |
| *L’urbanisme écologique* qui se veut ainsi plus respectueux de l'environnement en utilisant de nouvelles méthodes de constructions, de nouveaux matériaux, de nouveaux modes de déplacements. | | AC : ☐ | SIN : ☐ |
| ITEC : ☐ | EE : ☐ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Situation dans la progression** | **1** | Rentrée |  | Toussaint |  | Noël |  | Hiver |  | Printemps |  | Eté | Durée :  ***4 semaines*** | **EFFECTIF ELEVES** | | **HORAIRES ELEVES pour la séquence** |
| **T** |  |  |  |  |  | Cl. entière : | ***32 élèves*** | ***32 heures*** |
| Eff. réduit : | ***16 élèves*** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Centre(s) d’intérêt** | Intitulé | Programme |
| ***CI-4*** : Composants, matières et solutions constructives | 1.1.1 – 1.1.3 – 1.2.1 – 2.2.1 – 2.2.2 – 3.1.1 – 3.1.2 – 3.2.1 |
| ***CI-2*** : Efficience des systèmes | 1.1.1 – 1.2.1 – 2.3.1 – 2.3.3 – 2.3.4 – 2.3.5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cours | Intitulé |  | Durée |
| ***Activation*** : | | 1 heure |
| ***Cours*** : |  | 1 heure |
| ***Cours*** : |  | 1 heure |
| ***Cours*** : |  | 1 heure |
| ***Cours*** : |  | 1 heure |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Activités | Type | Intitulé | Support | Nb postes | Nb élèves | Durée |
| ***Etude de dossier*** |  |  | 16 | 32 | 2 heures |
| ***Etude de dossier*** |  |  | 16 | 32 | 2 heures |
| ***Activité pratique*** |  |  | 16 | 32 | 3 heures |
| ***Activité pratique*** |  |  | 16 | 32 | 3 heures |

|  |  |
| --- | --- |
| Organisat. pratique de la séquence |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Evaluation** | * Evaluation orale. * Evaluation sommative d’une heure avec une problématique équivalente à celle évoquée lors de la séquence qui permettra de mobiliser les connaissances de l’élève. |