|  |  |
| --- | --- |
| Site web sur les futurs métiers des élèves de la classe | Niveau : ☐5ème☐4ème■ 3ème  |
| Séquence n°**10** Centre d’intérêt : **création site web, courrier électronique**  | Séance n°**10-1b**…  |

Domaine du socle : ☐ D1 ■ D2 ■ D3 ☐ D4 ☐ D5

|  |  |
| --- | --- |
| Compétences disciplinaires principales*(Attendus de fin de cycle)* | Mobiliser des outils numériquesPratiquer des démarches scientifiques et technologiquesComprendre le fonctionnement d’un réseau informatique |
| Compétences disciplinaires secondaires | Rechercher des solutions techniques à un problème posé, expliciter ses choix et les communiquer en argumentantCommuniquer au travers courrier électronique |
| Connaissances associées | Environnement numérique de travailTransfert FTP, gestion courrier électronique |

Choix de la dimension retenue pour la séance :

■Le design, l’innovation, la créativité.

■Les objets techniques, les services et les changements induits dans la société.

☐La modélisation et la simulation des objets techniques.

Choix du domaine retenu pour la séance : informatique,site web,courrier électronique

Problématique : **réaliser un site web à partir de fiches métiers élèves ; la maquette étant conçue par les élèves en travail collaboratif**

Démarche pédagogique retenue :

☐Démarche d’investigation.

■Démarche de résolution de problème.

☐Démarche de projet.

■Démarche individuelle

|  |
| --- |
| **Déroulement de la séance** |
| Durée | Activité | Ressources |
| 10mn | Toute la classePrésentation problème et résultat attendu : un site web sur les métiers des élèves de la classe |  |
| 20 mn  | Mise au point maquette fiche métier partie analyse métierSynthése document |  |
| 20 mn  | Mise au point partie informative de la fiche métier (consulter chez soi site onisep pour voir fiche métier existante) | Site onisep |
| Chez soi  | Télécharger la fiche métier viergeCompléter la fiche avec informations sur son métierRenvoyer par mail la fiche en fichier attaché( | mise en lien sur site par le professeur)(transfert FTP) |