

Création de carte de fête des mères

Avec des élèves de cycle 2, Il s'agit pour les élèves d'utiliser leurs connaissances pour créer une carte humoristique de fête des mères en utilisant un traitement de texte et un logiciel photo.

↓mots-clefs mots clés : open office, photobooth, macbook

scénario pédagogique proposé par l'école de Vivoin, 72

Domaine d'activité

Maitrise de la langue française

Étude de la langue : orthographe

Compétences sociales et civiques

Connaître les principes et fondements de la vie civique et sociale

Compétences visées

Savoir utiliser un traitement de texte et un logiciel photo pour créer et mettre en page une carte de format A5

Domaines du B2i

Domaine 1 - S'appropriier un environnement informatique de travail

Domaine 3 - Créer, produire, traiter, exploiter des données

Items du B2i	
S'appropriier un environnement informatique de travail	Je sais déplacer le pointeur, placer le curseur, sélectionner, effacer et valider.
Créer, produire, traiter, exploiter des données	Je sais produire et modifier un texte, une image ou un son.

Dispositif pédagogique

Séance , classe entière, ou demi classe

Matériel et supports

- ordinateurs portables par binôme, (possibilités d'utilisation de tablettes)
-

Déroulement de la phase 1

Modalité d'enseignement : par binôme

Durée : 15 minutes

Lieu : classe

Description de la phase 1 :

Les élèves vont se prendre en photo à l'aide du logiciel Photobooth et vont utiliser ce logiciel pour déformer leur portrait en utilisant la fonction « effet »

Déroulement de la phase 2

Modalité d'enseignement : par binôme

Durée : 45 minutes

Lieu : classe

Description de la phase 2 :

Utiliser le traitement de texte pour écrire « bonne fête maman » et « ton petit monstre qui t'aime ».
Insérer leur photo sur une feuille A4 format paysage .
Choisir la police et sa taille.
Imprimer.

auteur(s) : Céline Le Borgne

contributeur : Guy lagarrigue CPD Tice 72

information(s) pédagogique(s)

niveau : Cycle 2,

type pédagogique : scénario, séquence

public visé : enseignant

contexte d'usage : classe

référence aux programmes 2008
