Créations sonores et plastiques

Niveau: CM1/CM2

Discipline: Education musicale, arts visuels

Descriptif: Pendant cette année, les classes de CM1/CM2 et la classe de CM1 ont participé à des projets qui travaillaient autour du son (sonorisation d'œuvres plastiques, mixage d'enregistrements sonores ou musique)

Cela nous a permis d'initier les enfants au logiciel Audacity.

- 1. Matériel : PC, tablette, Audacity, Vidéo Projecteur
- 2. Organisation:
 - Video projecteur qui permet de mener la séance pas à pas avec les enfants qui sont devant leurs ordinateurs (classe mobile)
 - La visionneuse a permis de montrer plus précisément des étapes délicates de la fabrication des fleurs.
 - L'ipad a permis de visionner des moments dansés et de retravailler dessus, le fait que les enfants se voient a été très bénéfique.
- 3. Dispositif de classe : sur deux classes, en petit groupes
- 4. Déroulement :

1ère utilisation d'audacity:

- Réalisation de fleurs en plastique à partir de bouteilles en plastique, projet en lien avec la COP 21, flowers 2.0. (artiste Pierre Estève

http://www.pierreesteve.com/Fr/Pierre Esteve.html

- Enregistrement de sons avec des instruments en plastique, d'haïkus écrient par les élèves à la maison Jacques Brel
- Montage de ces enregistrements à l'aide du logiciel Audacity, diffusion des enregistrements pendant l'expo.

2^{ième} utilisation:

- travail d'expression corporelle dans le cadre du forum de la danse toute au long de l'année.
- -création d'une chorégraphie.
- choix des musiques, mixage de ces musiques à l'aide d'audacity.
- 5. Illustration : photos des séances