

L'Atelier Ombroscope

Créer un film avec des ombres.

L'Atelier Ombroscope permet de créer un film en toute simplicité. I joue avec le montage, le rythme filmique et l'influence du son.

L'Ombroscope est une machine ingénieuse à base de roues et d'engrenages. En tournant une manivelle, on fait tourner des figurines accrochées sur un fil. En passant devant une lumière, les figurines projettent leurs ombres sur un écran. L'enchantement surgit instantanément.

Le fil d'accroche des figurines devient le fil du temps narratif. L'espace entre les figurines scande le rythme. La manivelle précise la vitesse ainsi que le sens de lecture (avant/arrière). Notons que ce geste rend hommage aux premiers temps du cinéma: ceux qui filmaient faisaient tourner la pellicule avec une manivelle. De même, les projectionnistes montraient le film sur un écran avec ce même mouvement circulaire.



Suivant les possibilités, l'atelier peut se dérouler sur plusieurs séances ou se synthétiser en une seule.

Déroulement:

1- Inventer un film :

Imaginer une histoire courte.

Transformer la narration écrite en narration écran.

Déterminer les images clés de l'action.

2- Réalisation des images :

Dessiner les contours des personnages.

Découper les figurines dans du papier.

(cette technique oblige à une certaine synthétisation).

3- Projection et mise en son :

Placer les figurines sur l'Ombroscope.

Tourner la manivelle: le film s'anime sur l'écran.

Déterminer la vitesse.

Tester les différentes possibilités sonores.

Une video présente le projet:

<https://youtu.be/842BR0P5mY4>



une proposition de Blick

tel: 06 03 42 30 05 courriel: misterblick@gmail.com

Comment créer un film avec des ombres



Blick expliquant aux élèves le processus de l'ombroscope.

Lors de notre édition du jeudi 11 mai dernier, une erreur s'est glissée dans l'article concernant la commune d'Arinthod, relatif à l'atelier ombroscope qui a été proposé aux élèves de 6^{ème}A du collège Xavier Bichat d'Arinthod. Animé par un intervenant, Blick, il s'est tenu sur plusieurs séances dans les cours d'arts plastiques, encadré par les deux enseignants, Sandy Dilavar et David Chappez.

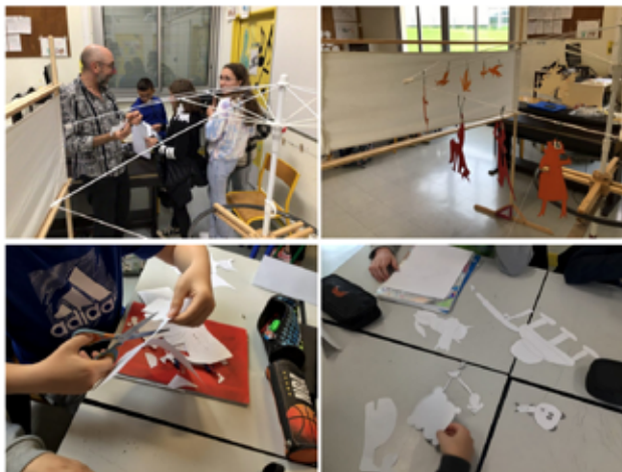
« L'Atelier Ombroscope (ou créer un film avec des ombres) permet de créer un film en toute simplicité. Il interroge la narration spécifique à l'écran, le montage, le rythme et l'influence du son. » C'est en effet une machine ingénieuse à base de roues et d'engrenages est un modeste dispositif ludique que j'ai inventé et qui a été ingénieusement élaborée par Charles Boucher. L'Ombroscope me permet de faire vivre le processus de création d'un film, et ce sans passer par la caméra et surtout de proposer une dé-fascination de l'écran lumineux (TV, mobile...) via un modeste jeu créatif. On apprend aux enfants à lire, écrire et compter, mais on les laisse seuls face aux torrents audiovisuels. Réaliser cette première expérience à Arinthod avec le soutien de l'équipe pédagogique du collège a été pour moi une grande joie tout comme le fait de la faire partager aux plus jeunes », précisait Blick.

■ Plus de renseignements : une proposition de Blick & Charles Boucher : 06 03 42 30 05 ou : misterblick@gmail.com. Pour aller plus loin, une vidéo présente le projet: <https://youtu.be/842BR0P5mY4>

MAI
09

Blick et l'Ombroscope

De déchapez dans la catégorie ARTS PLASTIQUES



Les 6A ont eu la chance de participer à un atelier avec l'artiste Blick dans le cadre du cours d'arts plastiques.

L'objectif était de créer une séquence animée en ombres portées grâce à un ingénieux système de tourniquet. Par groupe de trois ou quatre les élèves ont découpé des silhouettes en papier pour créer huit actions qu'ils ont ensuite installées sur l'ombroscope. A eux ensuite de faire tourner la machine, d'éclairer correctement les différentes scènes et d'inventer la bande son de leur histoire.

Au programme, un "barbecue de baleine en soucoupe volante", un "rhinocéros fou amateur de fauteuil", "JP le poisson braqueur de banque", la "chute du cochon skateur", les "aventures de Jul le fennec", le "lavage de voiture", les "aventures de Thérésus le cheval"...

LE PROGRÈS

Actualité

Départements

Sport

Sorties et loisirs

Magazine

Services

Arinthod

Créer un film avec des ombres au collège Bichat

Le collège Xavier-Bichat d'Arinthod proposait aux élèves de 6^e A ce mardi 16 mai un atelier « Ombroscope », animé par Blick. Le but était de créer un film avec des ombres.

De notre correspondante Marie-France JAEGLER – 20 mai 2023 à 19:41 – Temps de lecture : 2 min

