

L'ombre

http://www.citesciences.fr/francais/ala_cite/expositions/ombres_lumieres/medias/dossier_de_presse.pdf

L'ombre à la portée des enfants – Exposition Cité des Sciences

http://www.cite-sciences.fr/csmedia/storage/PM_Document/visite_ombre,0.pdf

Ombres et lumières – Cité des Sciences : dossier Enseignant pour préparer la visite de l'exposition

<http://physique.haplosciences.com/cadransolaire.html>

Le cadran solaire

<http://expositions.bnf.fr/rembrandt/index.htm>

Exposition : Rembrandt et la lumière de l'ombre. Dossier pédagogique de la BNF

<http://www.lygeros.org/2330-fr.php>

L'apport de l'ombre dans la lumière de Léonard de Vinci

<http://calamar.univ-ag.fr/uag/physique/lpat/eclipse/cours2.htm>

Théorie de l'éclipse

<http://akbar.free.fr/theatre.htm>

Le théâtre d'ombre de Bali

<http://www.net4image.com/pedagogie/biblio/caverne.htm>

Le mythe de la caverne – Platon, République, Livre VII

Séquences pédagogiques

http://pedagogie.ac-toulouse.fr/ariege-education/sciences09/sciences_en_ligne_2004/article.php3?id_article=146

Ombres et lumières – Cycle 3

<http://pedagogie.ac-toulouse.fr/ariege-education/primtice/spip.php?article169>

Faire émerger les représentations initiales qu'ont les enfants des éléments du squelette à partir de l'ombre d'un corps – Cycles 3 et 3

<http://www.crdp-strasbourg.fr/cddp68/experience/ombres/demarches.htm>

L'ombre en peinture – CRDP Strasbourg

http://ww2.ac-poitiers.fr/arts_app/spip/article.php3?id_article=81

TPE : projet de théâtre d'ombre

<http://physique.paris.iufm.fr/cadransolaire/>

Fabriquer un cadran solaire – Cycle 3

<http://www.futura-sciences.com/comprendre/d/dossier37-1.php>

Explication et construction d'un cadran solaire

A la médiathèque du CDDP...

Diapositive

Le petit cirque au pays des ombres

Grand Cerf, 36 diapos. + 1 fiche.

Un jeu pour retrouver les animaux et objets du cirque et leur ombre.

Cote : DIA 2971

Articles de périodiques

Comprendre le mouvement du soleil

In Journal des instituteurs et des professeurs d'école, n°4, décembre 2004, pp. 53-54

L'ombre et le soleil

In BTJ, n°237

La lumière

In L'Education enfantine, n°5, janvier 2007, pp. 33-36

Activités variées autour du thème de la lumière pour la section des grands. Travaux sur la lumière en peinture, sur le soleil, sur les ombres, sur une lanterne électrique.

L'ombre en peinture

In TDC, n°760

Bibliographie réalisée par Mireille Liatard, le 16 février 2007