



Module d'oeuvres au collège de La Couronne: Intuition mathématique

publié le 07/03/2013 - mis à jour le 11/03/2013

Descriptif :

Arts visuels : un module d'œuvres du Frac Poitou-Charentes sera exposé au collège de La Couronne **du 6 mars au 12 avril 2013**. Ce module tient compte des priorités ministérielles concernant les mathématiques.

Dans le cadre de la formation continue proposée par la CPD en arts Visuels et l'équipe de circonscription d'Angoulême Sud, le module d'œuvres créé en partenariat avec le Frac Poitou-Charentes sera exposé

**au collège de La Couronne
du 6 mars au 12 avril 2013**



Visite ouverte à toutes les classes de cycles 2 et 3. Inscription auprès de la documentaliste du collège de La Couronne : 05 45 67 10 11.

► Séance de médiation pour les enseignants au collège de La Couronne le **lundi 11 mars à 17h00**

Pour faciliter la rencontre avec les œuvres, des documents d'accompagnement sont proposés en téléchargement ci-dessous.

► Voir aussi la fiche :

- [Arts visuels et mathématiques](#)

Documents joints

 [Intuition mathématique : dispositif](#) (PDF de 41.4 ko)

Description du dispositif de formation associé au partenariat DSDEN 16, Frac, collège de La Couronne.

 [Intuition mathématique : guide](#) (PDF de 801.5 ko)

Guide de l'exposition présentée au collège de La Couronne.

 [Intuition mathématique : bibliographie](#) (PDF de 57.7 ko)

Références littéraires consultables au centre de documentation du Frac en lien avec le thème de l'exposition.

 [Intuition mathématique : Glen Baxter](#) (PDF de 89.1 ko)

Biographie de l'artiste Glen Baxter dont le travail est exposé au collège de La Couronne.

 [Intuition mathématique : Vera Molnar](#) (PDF de 556.8 ko)

Biographie de l'artiste Vera Molnar dont le travail est exposé au collège de La Couronne.