

SPRING Annexe

MA CITE DU FUTUR

Atelier pour Enfants

Exposition

Remise de Prix

MAI 2013

OST
ESPACE DE CONCEPTION





ANNEXE DOSSIER SPRING

Projet "MA CITE DU FUTUR"

Atelier / Concours pour enfants âgés de 8 à 11 ans

Supports fournis

Impressions de gabarits de conteneurs sur des feuilles de papier cartonné.

(Quantité d'impressions à définir en fonction de la participation des Ecoles et du nombre d'élèves participant.
Nombre d'élèves participant définis par les enseignants)

Processus

- 1) Les gabarits seront découpés à l'aide d'une paire de ciseaux d'écolier, puis pliés afin d'être recomposés en les collant.
- 2) La colle séchée, les enfants interviendront en couleur sur leur petit conteneur, à l'aide de la technique de leur choix (peinture, crayon feutre, crayon de couleur...).
- 3) Les enfants travailleront seuls ou en groupe pour réaliser 5 à 10 conteneurs à partir desquels ils assembleront un bâtiment d'habitation.
(Les enseignants définiront seuls le nombre d'élèves composant les groupes ou travaillant seuls)

Remise de prix

Deux prix seront remis par un jury pour les 2 meilleurs bâtiments réalisés. Un prix sera destiné au réalisateur de la meilleure construction individuelle, un autre se destinera au groupe réalisateur de la meilleure construction.

Espace de mise en œuvre, possibilités de concourir & modalité d'inscription

Les écoliers concourront avec les travaux réalisés dans leur établissement scolaire. Un enseignant se chargera de rapporter l'ensemble des travaux dans l'espace réservé au Jury.

Les travaux porteront le nom de l'établissement et le ou les nom(s) et prénom(s) du ou des participants écrits sur le dessous des conteneurs.

Matériel

Fournitures

* Feuilles de papier cartonné imprimées

* Ciseaux d'écoliers

* Colle vinylique en bouteille

* Pinceaux

* Gobelets

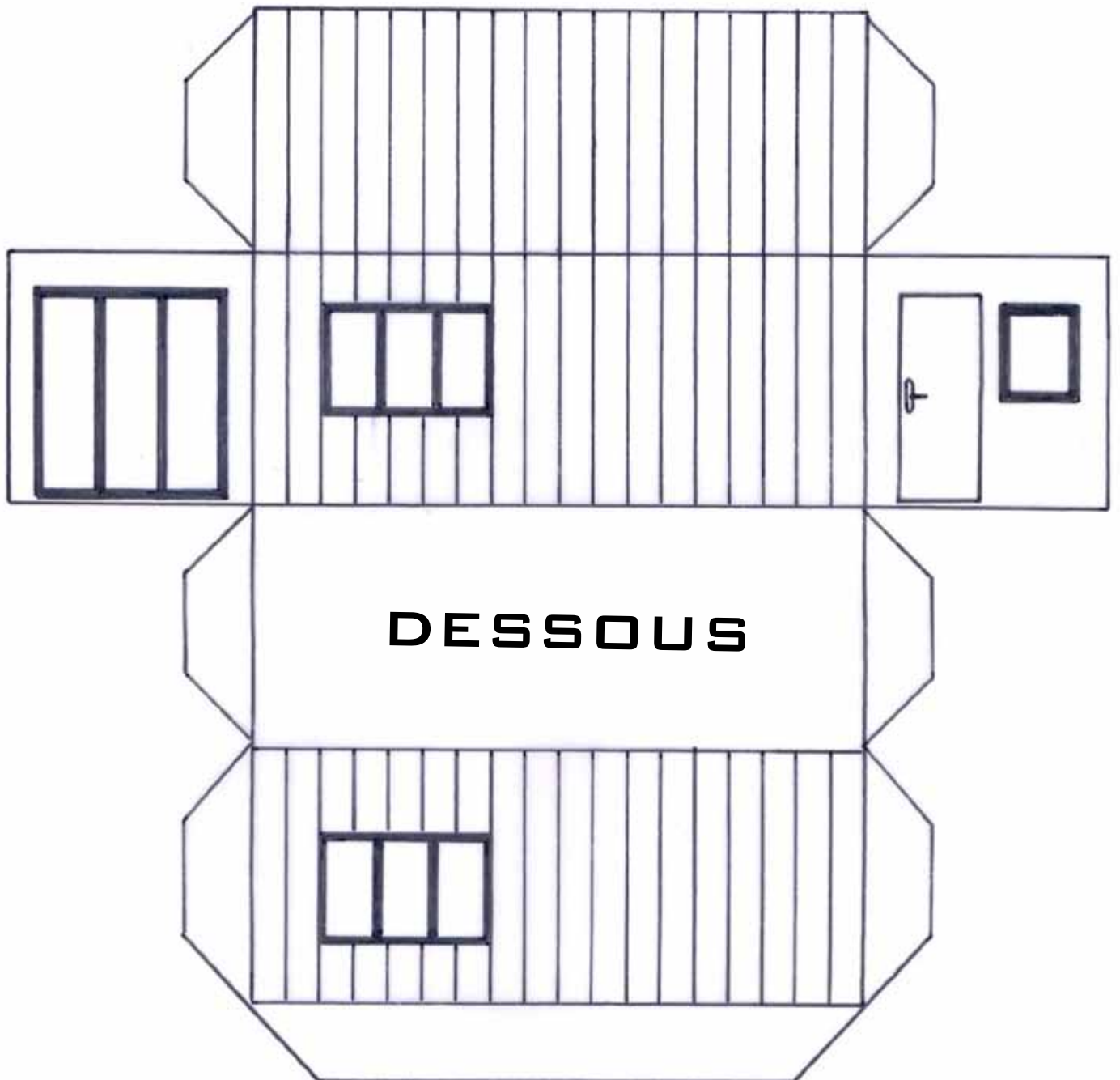
* Crayons de couleurs

* Crayons feutres

* Tubes de peinture gouache (Couleurs primaires + Noir et Blanc)

* Rouleau de papier (Protection des tables)

GABARIT DE CONTENEUR



OST
ESPACE DE CONCEPTION

