



Les jardins en forme(s)

OBJECTIF : lier la géométrie à la vie courante, en proposant une activité autour des jardins.

Montrer la diversité des jardins qui nous entourent (potagers, jardins d'ornement, parcs....) à travers différentes images et vues aériennes (Google Maps ou autres : jardin de Laquenexy et jardin Botanique....)

Elargir à d'autres jardins en France : les jardins à la française

Faire remarquer les formes géométriques présentes et l'organisation structurée.

Adapter le choix des images et la description au cycle.

Prolongements : questionner le monde, géographie/histoire

Activité cycle 1 :

- jouons à reconnaître les formes (jeu de KIM, jeu du sac)

(Voir fichier « [jouons à reconnaître les formes](#) » - Source : [DSDEN 55 JOUONS AVEC LES FORMES ET LES VOLUMES - espace pédagogique \(ac-nancy-metz.fr\)](#))

- montrer les jardins sous différentes vues et se focaliser sur la description de la vue aérienne (du dessus)

(Voir fichier « [jardins à la française en France_liens internet](#) »)

(Voir fichier « [vues aériennes](#) »)

- manipulation du matériel (des formes plastiques ou pièces Tangram.....) pour construire un jardin

- prendre des photos

Selon le niveau :

- possibilité de faire tracer le contour

Prolongement possible en arts : proposer des formes à découper

(Voir fichier « [document formes à découper cycle 1](#) » - Source : [DSDEN 55 JOUONS AVEC LES FORMES ET LES VOLUMES - espace pédagogique \(ac-nancy-metz.fr\)](#))