



Erasmus+

**Paysage &  
Patrimoine**  
sans frontière



**Projet Erasmus + 2017-1-FR01-KA201-037520**  
**Partenariat de l'enseignement scolaire**  
*Jardin sans frontière*  
*Une école pour développer les compétences -clés en*  
*Europe.*

**A26 PLAN TYPE D'UNE FICHE PEDAGOGIQUE**

*1-Écrire des phrases courtes et simples*

*2-Mettre en relation les fiches pédagogiques avec les lieux : vos parcs et jardins*

*3- Adapter le travail proposé au public « élève en décrochage scolaire » (voir exemples de besoins des apprenants à la fin de ce document)*

**PROJET**

C'est un texte **court** qui **résume** le projet entier

**PUBLIC**

**COMPÉTENCES –CLÉS (à cocher)**

- Communication dans la langue maternelle
- Compétence mathématique et compétences de base en sciences et technologies
- Sensibilité et expression culturelles
- Apprendre à apprendre
- Compétences numériques
- Compétences sociales et civiques
- Esprit d'initiative et d'entreprise
- Communication en langue étrangère

**OBJECTIFS**

Ce sont les objectifs **généraux** de l'activité

Ex :

Motiver l'intérêt pour les sciences et la géométrie en se servant des œuvres d'art  
Solliciter l'imaginaire, la capacité à s'exprimer dans des activités de création artistique

## **JARDIN EXPLORÉ**

### **MATERIEL**

### **DEROULEMENT**

Ce sont les différentes phases de l'activité

### **PROLONGEMENTS**

Cette phase permet de travailler autrement l'écrit : par exemple faire un carnet ou un herbier virtuel

### **EVALUATION**

Il faut préciser ici comment on évalue les compétences citées au début de l'activité, en terme de « capacité à »

- 1) Pour les compétences en mathématique :  
Par exemple la capacité à
  - Reconnaître, nommer les formes géométriques simples : **la ligne droite, le carré, le triangle, le cercle**
  - Maîtriser le tracé géométrique
  
- 2) Pour les compétences en TICE
  - maîtriser l'outil informatique, effectuer une recherche sur internet, présenter ce travail (mise en forme du texte, travail des images )
  
- 3) Pour les compétences « apprendre à apprendre »  
Apprendre à apprendre par :
  - la mémorisation
  - l'observation
  - la prise de notes,
  - la rédaction de résumé
  - la rédaction de synthèse ..

**Auteur :**

**Photographies :**

**Partenaire :**