

Domaines travaillés :

Domaine 1 : comprendre, s'exprimer en utilisant le langage oral, les langages mathématiques et informatiques, les langages des arts

Domaine 2 : les méthodes et outils pour apprendre (utilisation de Photofiltre)

Domaine 3 : la formation de la personne et du citoyen (développement de sa sensibilité, expression de ses émotions)

Objectifs :

- exprimer ses émotions en lien avec la couleur jaune
- utiliser les compétences de géométrie dans une visée artistique
- se former et utiliser un logiciel de traitement de l'image (Photofiltre)

Compétences :

Mathématiques : sur des cercles concentriques, tracer des rayons à différents espaces

Arts plastiques : justifier ses choix pour rendre compte du cheminement qui conduit de l'intention à la réalisation ; intégrer l'usage des outils informatiques de travail de l'image au service de la pratique plastique.

Outils numériques :

Matériel : 1 PC / élève

Logiciel : Photofiltre

Sitographie :

<https://perezartsplastiques.com/2017/09/27/le-jaune-dans-lart/>

Déroulement :

Contexte : cette séquence s'inscrit dans un projet artistique global pour l'année scolaire en cours, sur les couleurs (basé sur l'album « le magicien des couleurs » d'Arnold Lobel) ; les élèves ont déjà travaillé sur le cercle chromatique, le lien entre les émotions et les couleurs, les couleurs bleue et rouge.

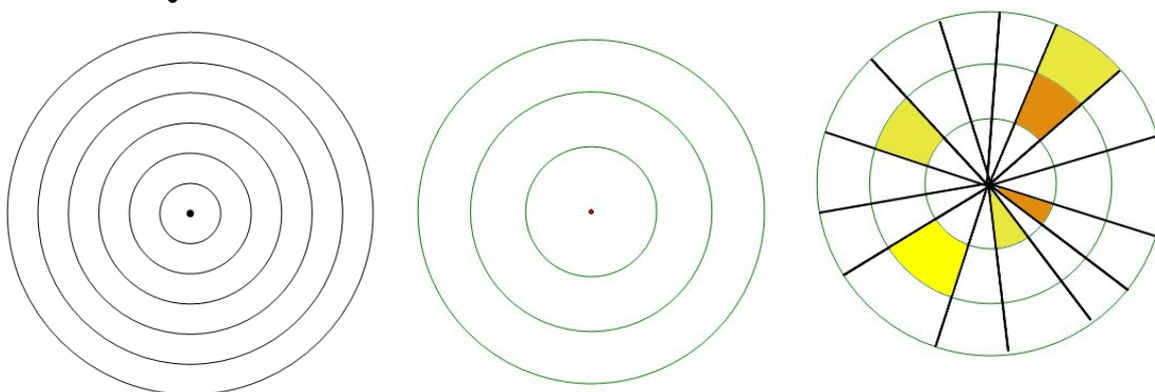
étape 1.

Rappel des émotions liées au jaune (très peu d'élèves ont choisi cette couleur pour exprimer une émotion) → pourquoi l'associe-t-on à la gaieté, à l'énergie, au soleil alors qu'elle n'est pas parmi les couleurs préférées des Occidentaux ?

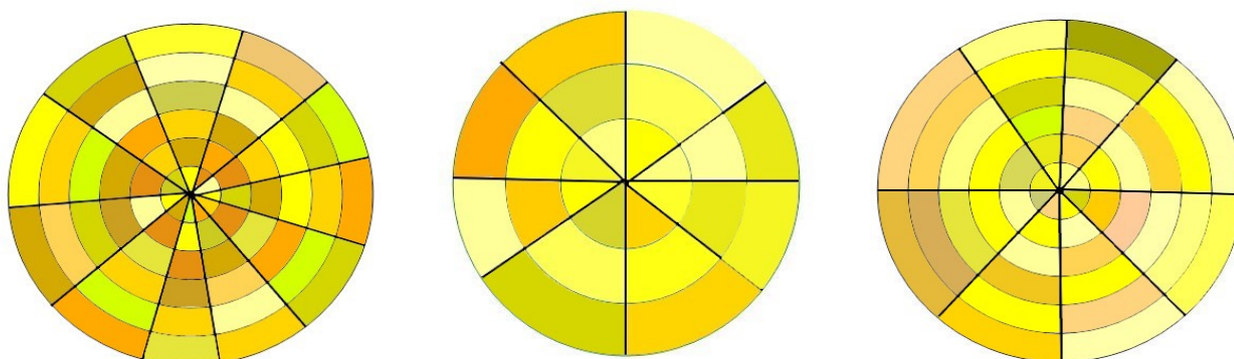
étape 2.

Le soleil est systématiquement associé au jaune ; les élèves feront donc des soleils jaunes en utilisant le logiciel Photofiltre.

2 images de cercles concentriques sont proposées ; les élèves tracent des rayons avec l'outil ligne à intervalles réguliers ou non ; avec l'outil baguette magique, ils sélectionnent les zones ainsi formées et les remplissent avec la palette de jaunes.



Exemples de productions des élèves



Bilan et remarques :

Prise en main du logiciel Photofiltre rapide et facile.