

Enseignement pratique interdisciplinaire Science, Technologie et Société



Cet EPI pourra être présenté lors de l'épreuve orale du brevet

- Français
- / Technologie
- Mathématiques
- ✓ Anglais
- ✓ Arts Plastiques



Nom prénom : Classe : ETAPE 4
PRÉSENTATION

				Th	ématique du concours
1	IDENTITÉ VISUELLE				
TECHNOLOGIE	10 mots pour une idée				
					@
	Le thème retenu			Le nom du robot	
	Les couleurs retenues				
	R: V: B:	Code héxa : #	Significatio		L
	R : V : B :	Code héxa : #	Significatio	on	
	R: V: B:	Code héxa : #	Signification	on	
ſ	R:	Code héxa :	Signification	on	



Adobe color : https://color.adobe.com/fr/create

V : B :

Htmlcolorcodes: https://htmlcolorcodes.com/fr/

Les forme	s rete	enues	Δ	
		Signification	400	
		Signification		
		<u> </u>		
Esquisse	du log	go porteur de sens	🐧 🔏	
			F. C. C.	
La typogra	aphie			
		Police : Taille :		
TITRE 1		Type : G / <u>U</u> Casse spéciale : Petite majuscule / Majuscule Couleur #		
Titre 2 Type Cas		Police :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Taille : E 2 Type : G I U Casse spéciale : Petite majuscule / Majuscule Couleur #		
		Texte Taille: Tormal Type: G I U Couleur #		
Bas de paç	ge	Police : Taille : Type : G / <u>U</u> Couleur #		