

Ma classe de 6ème: EIST

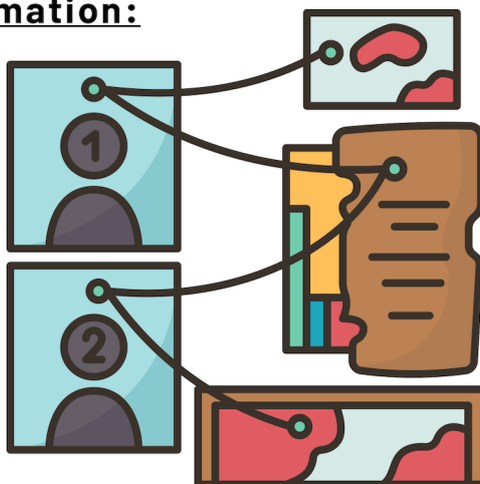
Enseignement Intégré de Sciences & Technologie

Généralités:

Comprendre notre environnement naturel et la nécessité de le préserver, maîtriser notre environnement technologique, développer un raisonnement scientifique et un esprit critique. Tels sont les grands défis de l'Enseignement Intégré des Sciences & Technologie

Objectifs de la formation:

- Stimuler la curiosité
- Développer le goût des Sciences
- Faciliter la transition entre l'école et le collège
- Donner une cohérence entre les disciplines scientifiques et technologique
- Pratiquer la démarche d'investigation scientifique
- Développer un esprit critique



Modalités d'enseignement:

- 1 seul enseignant par classe pour enseigner les Sciences de la vie et de la Terre et la Physique Chimie
- 4H d'enseignement hebdomadaires dont 1H30 en effectif réduit (demi-classe) pour les séances expérimentales
- Une pédagogie de projets interdisciplinaires:
 - Alimentation, Santé, Bien-être
 - Zéro-déchets et négawatt
 - Se déplacer au XXIe siècle
 - Notre écosystème dans l'espace
 - Communiquer au XXIe siècle
 - Rahui
 - Jardin en permaculture
 - Sentier botanique
- Des options possibles: l'option LCE, l'option RAC



COLLÈGE SACRÉ-CŒUR DE TARAVALO

COURRIEL: SECDIR@SCT.DDEC.PF

TÉL: 40 54 70 40

BP: 7001
98719 TARAVALO

WWW.SCT.PF