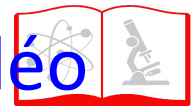


Compétences qui seront renforcées en 2014-2015

1. Communication :

- Maitriser l'expression orale
- Améliorer la qualité de l'orthographe
- Développer des techniques de lecture analytique
- Analyser des textes (*de toute nature*)
- Argumenter
- Exploiter les Informations
- Produire des jugements critiques
- Produire des textes littéraires contextualisés
- Faire des exposés/débats
- Réaliser des mises en scène pédagogique
- Produire des documentaires audio et/ou vidéo



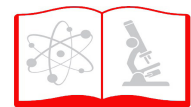
2. Individus et Sociétés :

- Interpréter des observations iconographiques
- Développer des techniques de lecture analytique
- Faire des recherches analytiques
- Réaliser des études comparatives
- Argumenter
- Interpréter les informations (*de toute nature*)
- Observer analytiquement la société contemporaine
- Produire des documentaires audio et/ou vidéo
- Connaître ses droits et ses devoirs civiques
- Développer un leadership opérationnel
- Développer des pouvoirs d'action
- Développer une vision entrepreneuriale
- Travailler en équipe – Développer l'empathie



3. Développement personnel et Gestion de projet

- Développer les qualités humaines qui caractériseront les acteurs de changement de demain : leadership, créativité, travail en équipe, empathie.
- Acquérir les compétences essentielles en lancement de projet : élaborer un « Dossier Projet », savoir présenter son projet, monter un budget, mener une réunion, implémenter un projet...
- Intégrer un réseau international de « Jeunes Acteurs de changement »



4. Mathématiques :

- Développer la logique mathématique
- Maitriser les tables de calculs
- Résoudre des situations problèmes
- Maitriser les instruments de géométrie
- Utiliser les techniques de lecture analytique d'un texte
- Analyser un problème
- Élaborer une démarche en utilisant des connaissances acquises (*Définitions – Règles – Théorèmes...*)
- Argumenter, valider, corriger une démarche
- Modéliser les mathématiques (*Traduire en langage mathématique des situations réelles*)
- Développer des techniques de Gestion des projets
- Initier la gestion des finances personnelles



5. Sciences et technologie:

- Développer la culture scientifique
- Utiliser les techniques de lecture analytique
- Élaborer des techniques de recherches analytiques
- Analyser et interpréter un texte scientifique
- Maitriser la suite : *Observations, questionnement, expérimentation, argumentation, productions, réalisations pratiques, évaluation concrète*
- Maitriser les techniques de manipulation
- Protéger l'environnement (*Décrire et mieux comprendre le monde réel – Impacts du développement de la science et de la technologie sur l'environnement*)
- Développer la créativité
- Développer l'esprit d'équipe – L'empathie
- Développer une vision entrepreneuriale



6.- Disciplines optionnelles : Sport et Musique

- Développer des habiletés psychomotrices
- Harmoniser la pensée avec les actions réalisées
- Développer l'estime de soi
- Apprendre à construire ensemble (*Empathie*)
- Gérer le stress
- Gérer les difficultés et les douleurs (*Mentales et physiques*)

