

## **L'essentiel des idées qu'ont eues les élèves après l'atelier « climat-énergie » (3 et 10/02/21)**

- Organiser une action récolte des déchets avec les collégiens.
- Action sur le numérique et la pollution numérique par le biais d'une information/sensibilisation dans le cadre de la distribution des ordinateurs (opération ordi'Lot)
- Installer des moteurs de recherche qui s'inscrivent dans le développement durable comme Ecosia. (voir sur le site d'Ecosia comment fonctionne le financement d'arbres)
- Sensibilisation sur l'éclairage en début d'année. Mettre en place des stickers.
- Lutter contre le décrochage scolaire avec la mise en place de plateforme ou d'application d'échange comme discord.
- Lutter contre les fuites d'eau des robinets -> contrôle.
- Tri des déchets à la cantine , plus d'information sur l'origine des produits, sur le tri comment trier et où vont les déchets.
- Collecte de déchets : stylo, pile, téléphone, cartouche d'encre avec information; voir les partenariat possible (ADEME, SYDED...)
- Installer une borne de recharge qui utilise la force humaine comme un vélo ou pédalier pour recharger son téléphone (voir le site de LUDIK ENERGIE avec présentation vélo recharge entre 3000 et 4000 euros)
- Campagne d'Affichage sur l'éclairage et le gaspillage
- Idée d'économie circulaire / lutte contre les inégalités : Mettre à disposition du matériel scolaire encore utilisable.
- Proposer des pack rentrée de fournitures scolaires à prix négociés et produits à partir de recyclage.
- Utiliser du papier imprimante recyclé.
- Lutter contre les gaspillage de papier imprimé : mise à disposition de papier brouillon ou fabriquer des blocs notes.