

Bonjour à tous, en ces temps de confinement, la continuité pédagogique est évidemment une nécessité.

Mais, tout comme les activités physiques, il est aussi impératif de s'accorder des instants de détente et de développement personnel. Cela passe par la lecture, le visionnage de film ou encore se perfectionner à son jeu vidéo préféré mais on peut aussi se sentir plus créatif et se mettre aux activités artistiques qui ont, elles aussi, le mérite d'être un passe temps plutôt intéressant. Il nous arrive de les exprimer à travers le chant, la danse, la peinture ou le dessin, la cuisine ou encore le bricolage et les réalisations manuelles.

Certaines règles simples s'appliquent lorsque l'on veut créer. Comme en cuisine, quand on veut obtenir un gâteau au chocolat, il nous faut entre autres ingrédients du chocolat ! Mais on peut aussi fouiller ses placards, voir ce que l'on a et obtenir quelque chose avec.

Dans tous les cas, quand on veut créer un objet, on voit s'il est possible de le réaliser avec ce que l'on a à disposition, on sort le matériel nécessaire ou on se procure ce qui nous manque, on organise son plan de travail et intuitivement ou avec l'aide de tutoriels, on suit des démarches jusqu'à l'obtention d'un résultat.

Tiens bizarre, cet enchaînement me rappelle quelque chose, pas vous ? On se croirait presque en travaux pratiques de sciences ! Rappelez vous les conseils de vos profs : j'émet une hypothèse, avec le matériel à disposition j'établis et je suis un protocole, j'obtiens un résultat et j'en déduis que ...

Prenons un exemple :

Je voudrais bien me faire un bracelet très simple mais quand même un peu joli.

J'ai à disposition : - un bouton
- une cordelette
- des ciseaux.



J'organise mon plan de travail et je suis un protocole : je coupe la cordelette aux bonnes dimensions pour mon poignet et je fais les nœuds qui tiendront le bouton et qui permettront de régler la taille du bracelet :



J'obtiens ce résultat :

Il me convient et j'en réalise plein d'autres pour ma famille et mes amis sans découdre tous les boutons de la maison ou j'essaie de l'améliorer et de réaliser d'autres modèles.



Lors de ces ateliers, non seulement vous aurez révisé vos séances de travaux pratiques de sciences mais vous aurez aussi développé votre créativité et peut-être que d'autres envies vous pousseront plus loin dans la réalisation d'objets de tout type et de toute nature ...



Amusez-vous bien.

Sylvie GENEVE (laborantine en SVT)