

Leçon 2 : Comment connaissons-nous des choses sur le monde ?

Activité – Créer un réseau commun de connaissances

Pour cette activité, vous devrez travailler en binôme ou en groupe de 3.

Sans dire aux autres ce à quoi vous pensez, chacun de vous doit choisir un objet ou un objet. Il peut s'agir de quelque chose que vous avez récemment acquis ou lié à quelque chose que vous aimez vraiment, comme la musique, le sport, la nourriture, les vélos, les voitures ou les choses que vous faites à la maison. Ou encore, il peut s'agir d'un objet aléatoire que vous voyez autour de vous.

Encore une fois, sans le dire aux autres, rédigez une liste de l'expertise nécessaire pour fabriquer votre article.

Considérez les étapes impliquées et les experts nécessaires à chacune.

Voici quelques idées de ce que pourraient inclure les étapes :

- Conceptualisation créative
- Conception
- Bâtiment/Fabrication
- Publicité Marketing
- Achat/Livraison

Dans le tableau ci-dessous enregistrez :

- Les éléments (colonne 1)
- L'expertise nécessaire pour des éléments individuels (colonne 2) - réfléchissez et élargissez les listes de chacun pour inclure autant de types d'expertise différents auxquels vous pouvez penser.
- Répertoirez les types d'expertise qui se chevauchent (colonne 3 – cette colonne montre comment certains types d'expertise sont partagés.

Objet ou article	Quelle expertise est nécessaire	Types d'expertise qui se chevauchent

Cette activité est un exemple de la façon dont fonctionne un réseau commun de connaissances. De nombreux experts peuvent être nécessaires pour créer quelque chose qui ait de la valeur pour les autres. Réfléchissez à votre apprentissage avec une analyse SIT .
Y a-t-il eu quelque chose de SURPRENANT ?

Noms _____ Naviguer dans le monde de la (dés)information en ligne (8+)

Leçon 2 : Comment connaissons-nous des choses sur le monde ?

Activité – Créer un réseau commun de connaissances

Y avait-il quelque chose d'INTÉRESSANT ?

Y avait-il quelque chose de troublant ?



Veillez vous assurer que vous êtes inscrit pour un compte d'enseignant KBI gratuit si vous utilisez ces ressources. Cela nous aide énormément et permet au programme de rester gratuit pour les enseignants.