Continuité pédagogique – éveil scientifique - 5ème primaire

Chers parents,

Vous retrouverez dans ce fichier une liste d'activités <u>non-obligatoires</u> en lien avec le cours d'éveil scientifique. Si vous souhaitez assurer la continuité pédagogique à la maison, je vous propose différentes activités à réaliser selon le matériel disponible chez vous. Tout ce qui vous est proposé ici est en lien avec ce qui a déjà été abordé en classe. Aucune nouvelle matière n'est dispensée! Il n'est pas obligatoire de tout réaliser, le but est simplement d'entretenir, chaque jour, ses connaissances.

Je vous souhaite beaucoup de courage pour ces prochaines semaines.

Prenez soin de vous!

Activités pour sortir (en respectant les mesures de confinement)

- \rightarrow Se promener et lister ce que l'on peut percevoir avec ses 5 sens.
- → Observer les animaux et les caractériser à l'aide de la clé de détermination vue en classe. Vous pouvez la consulter à la fin du document.

Activités sans support papier

- → Citer les 5 sens, les organes de sens, le nerf du sens, le stimuli.
- ightarrow Sur son corps, nommer les différentes parties du squelette.
- → Citer dans l'ordre le parcours des aliments dans notre corps.
- → Citer les états de l'eau et donner un exemple pour chaque état.

Activités numériques

Le site LearningApps vous propose une énorme collection d'activités dans tous les domaines et pour tous les niveaux. Vous pouvez donc réaliser des petits jeux en lien avec les thèmes abordés en éveil scientifique : la démarche scientifique, les 5 sens, la classification des animaux, le squelette, le système digestif, le cycle de l'eau, les états de l'eau, les dents, le système respiratoire (juste abordé lors de la dernière leçon).

Vidéo 1 jour - 1 question

L'ouïe

https://www.youtube.com/watch?v=8hCuwptpicM&list=PL7h1upgZ_vhJxVyrZdqGryeJCFzThEejx&index=49&t=0

Le goût

https://www.youtube.com/watch?v=G87BOIr4zhs&list=PL7h1upgZ_vhJxVyrZdqGryeJCFzThEejx&index=362&t=0s

A quoi servent les aliments?

https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/sciences/le-fonctionnement-du-corps-humain-et-la-sante/lalimentation/a-quoi-servent-les-aliments.html

A quoi ça sert de se laver les dents?

https://www.youtube.com/watch?v=BCrfnu81WrU&list=PL7h1upgZ vhJxVyrZdqGryeJCFzThEejx&index=271&t= 0s

Pourquoi doit-on faire attention à ce qu'on mange?

https://www.youtube.com/watch?v=czVAvuY8BkM&list=PL7h1upgZ_vhJxVyrZdqGryeJCFzThEejx&index=663&t =0s

Il était une fois la vie – la digestion

https://www.youtube.com/watch?v=aNslxtDeTUY

Il était une fois la vie – l'usine du foie

https://www.youtube.com/watch?v=MtfTcfaas k

Il était une fois la vie – les os et le squelette

https://www.youtube.com/watch?v=oJwmMILK To

C'est pas sorcier "L'eau"

https://www.youtube.com/watch?v=9duLTGkzHns

Autres activités

- → Dessiner le système digestif.
- → Reconstituer notre squelette avec différents éléments que tu peux trouver chez toi : pailles, couverts, bouchons, branches. Sois créatif!
- → Tu peux également te rendre sur le site d'enseignement.be pour y trouver des CEB et réaliser les exercices d'éveil scientifique. Certains thèmes ont déjà été abordés ensemble.

