

Germes!

PONT SUSPENDU Style de vie sain et actif



L'aventure :

Savez-vous comment les germes se propagent? Plus important encore, savez-vous comment empêcher leur propagation?

Utilisez la poudre fluorescente Glo Germ et une lumière noire pour découvrir comment les germes se propagent. Parce qu'il est impossible de voir la poudre Glo Germ sans lumière noire, celle-ci se répand comme le font les germes, qui sont trop petits pour être observés à l'œil nu. Mettez un peu de poudre Glo Germ sur certaines pièces d'équipement (pas toutes) pendant une activité.

Par exemple, appliquez de la poudre sur quelques crayons marqueurs et faites un peu de dessin, ou mettez-en sur un ballon et faites un jeu. Vous pouvez même vous joindre à une autre tanière de la meute, sans lui dire que l'équipement est couvert de Glo Germ.

Quand vous avez terminé, utilisez la lumière noire pour voir de quelle façon les « germes » se sont propagés! Essayez ensuite de vous laver les mains, et vérifiez si vous avez fait un bon travail en utilisant de nouveau la lumière noire.

Ressources en ligne :

- [Glo Germ](#) (en anglais)
- [La soirée des germes](#) (en anglais)
- [Le lavage des mains pour les jeunes enfants](#)
- [La science étrange du lavage des mains](#) (en anglais)

Conseil de sécurité :

La poudre Glo Germ vous montre comment les germes se répandent. Mais souvenez-vous que vous pourriez transmettre de vrais germes pendant cette activité. Comment éviter de tomber malade à cause de cette aventure?



Planification :

- De quel matériel aurez-vous besoin pour cette aventure?
- Comment vous procurerez-vous l'équipement nécessaire?
- À quel moment et à quel endroit réaliserez-vous cette aventure?
- Quelle activité ferez-vous pour répandre la poudre Glo Germ?
- Les louveteaux de la tanière sont-ils tous d'accord?

Action :

- Faites votre activité puis observez de quelle façon la poudre Glo Germ s'est propagée.
- Nettoyez la poudre Glo Germ. Utilisez la lumière noire pour vous assurer que vous avez fait un bon travail.

Révision :

- Qu'avez-vous appris de nouveau?
- À quels endroits inattendus la poudre Glo Germ s'est-elle retrouvée?
- Comment prévenir la propagation de germes?
- Que feriez-vous différemment, si vous deviez refaire cette activité?