

Nom de l'enseignant : Mme Leotring

G.-S.-A. Gr. 1. N.-NSH

Compte rendu scientifique

Le cycle de vie de la grenouille est :

-premier partie: le spermatozoïde du male ~~entre dans~~^{est rebaillé sur} les œufs de la femelle et entre à l'intérieur.

-deuxième étape: Il y a des milliers d'œufs dans l'eau qui ne développent une grande partie de ces œufs mourront manger.

Troisième étape: Les œufs se développent et devient des têtards puis après sur ce têtard les pattes de la bénigne poussent puis celle de devant.

dernier étape: Le têtard quitte sa peau puis devient une grenouille. Cela est tout un cycle de vie qui débute à la fin.

CONSIGNE

Aujourd'hui, tu vas écrire la version définitive
du compte rendu scientifique sur le « cycle de la grenouille ».

D'abord, relis bien ton premier texte. Vérifie que c'est vraiment un compte rendu qui ressemble à ce que tu lis dans un livre ou dans un magazine sur la science.

Tu peux apporter des améliorations et changer des choses.

Recopie le compte rendu sur la nouvelle feuille.

Enfin, fais attention à l'orthographe.

Le cycle de vie de la grenouille est :

- première partie : Les œufs de la femelle sont relâchés dans l'eau puis les mâles viennent relâcher les spermatozoïdes qui entrent dans les œufs

deuxième partie : Il y a des milliers d'œufs dans l'eau qui se développent une grande partie des œufs mourront mangé par des prédateurs.

troisième partie : Les œufs se développent et deviennent des têtards puis après sur ces têtards les pattes de l'arrière vont se développer puis celle de devant.

dernière partie : Les têtards perdent leur queue puis deviennent des grenouilles adultes. Ceci est tout le cycle de l'évolution de la grenouille du début à la fin.

