

À la conquête de l'espace

Histoire sur un métier • 3/4 ans



« À la conquête de l'espace »

Assis dans son fauteuil, Louis rêvait chaque nuit à l'espace. Il imaginait les étoiles scintillantes, les planètes inexplorées et les mystères de l'univers. Toutefois, il ne se doutait pas que son rêve allait devenir réalité.

Un jour, Louis s'est rendu au centre spatial pour y passer une série de tests. Il a été sélectionné pour suivre une formation d'astronaute. Il était tellement heureux ! Le lendemain, il a commencé sa formation et a rencontré les autres astronautes en formation.

Dès le premier jour, il a appris que l'espace était un lieu très dangereux. Il a appris à piloter une navette spatiale, à réparer les machines et à communiquer avec la Terre. Les autres astronautes étaient sympathiques, mais Louis s'est vite rendu compte que ce n'était pas facile d'être un astronaute.

- « **Bonjour les enfants !** », s'exclama Louis en souriant.

Deux petits garçons étaient venus visiter le centre spatial. Ils étaient émerveillés par les vaisseaux spatiaux et les astronautes. Louis leur montrait les tenues spatiales.

- « **C'est quoi ça ?** », demanda l'un des enfants en montrant le casque.

- « **C'est un casque qui permet de respirer dans l'espace** », expliqua Louis.

- « **Et ça ?** », demanda l'autre enfant en montrant la combinaison spatiale.

- « **Cette combinaison protège les astronautes du froid et des rayons du soleil. C'est très important pour être en sécurité dans l'espace** », répondit Louis.

Les enfants étaient émerveillés. Ils avaient l'air ravis de rencontrer un vrai astronaute.

- « **Tu as déjà été dans l'espace ?** », demanda l'un des enfants.

- « **Oui, j'ai passé des mois dans une station spatiale** », répondit Louis.

Les enfants étaient impressionnés. Ils avaient envie de savoir comment c'était d'être dans l'espace.

- « **C'est incroyable ! On peut voir la Terre depuis l'espace, c'est très beau** », raconta Louis.

- « **Et tu as vu des extraterrestres ?** », demanda l'autre enfant en souriant.

- « **Non, je n'ai pas vu d'extraterrestres, mais j'ai vu des aurores boréales et des étoiles filantes. C'était magnifique** », répondit Louis.

Les enfants étaient ravis d'avoir rencontré un astronaute et avaient l'air de rêver à leur tour de devenir des astronautes. Louis les encourageait à poursuivre leur rêve et à travailler dur à l'école.

- « **Si vous voulez être des astronautes, vous devez être très bons en mathématiques et en sciences. C'est très important** », leur expliqua Louis.

Les enfants étaient déterminés à travailler dur à l'école pour réaliser leur rêve. Louis était heureux de partager sa passion avec eux.

- « **C'était génial de vous rencontrer, les enfants ! Maintenant, je dois retourner à mon entraînement. À bientôt !** », leur dit Louis en souriant.

Les enfants étaient ravis d'avoir rencontré un vrai astronaute. Ils avaient appris beaucoup de choses sur l'espace et sur le métier d'astronaute. Ils avaient hâte de rentrer chez eux pour dessiner des vaisseaux spatiaux et des extraterrestres.

Le quizz : as-tu bien compris l'histoire ?

1) Qui est le héros de l'histoire ?

- a) Pierre
- b) Louis
- c) Jean
- d) Paul

2) Quel est le métier de Louis ?

- a) Policier
- b) Astronaute
- c) Médecin
- d) Professeur

3) A quoi Louis a-t-il été sélectionné ?

- a) Pour être président
- b) Pour devenir footballeur
- c) Pour suivre une formation d'astronaute
- d) Pour être chanteur

4) Que doit-on être bon en mathématiques et en sciences pour devenir astronaute ?

- a) Rien
- b) En français
- c) En histoire
- d) En mathématiques et en sciences

5) Qu'a-t-il vu Louis depuis l'espace ?

- a) Des licornes
- b) Des extraterrestres
- c) Des aurores boréales et des étoiles filantes
- d) Des dinosaures

Bonnes réponses :

1) b) Louis 2) b) Astronaute 3) c) Pour suivre une formation d'astronaute 4) d) En mathématiques et en sciences 5) c) Des aurores boréales et des étoiles filantes

Glossaire : les mots compliqués de l'histoire

Astronaute: Un professionnel qui voyage dans l'espace

Navette spatiale: Un vaisseau spatial qui est utilisé pour transporter des astronautes et des équipements dans l'espace

Station spatiale: Un endroit où les astronautes peuvent vivre et travailler dans l'espace pendant une longue période

Extraterrestres: Des êtres vivants qui viennent d'autres planètes que la Terre

Aurores boréales: Un phénomène lumineux qui se produit dans le ciel nocturne des régions polaires

étoiles filantes: Un phénomène lumineux qui se produit lorsqu'un petit morceau de météorite brûle dans l'atmosphère terrestre

Mathématiques: Une discipline scolaire qui étudie les nombres et les opérations

Sciences: Une discipline scolaire qui étudie les phénomènes naturels et les expériences