

## Pour préparer ton exposé

Lis les explications à cette adresse : <https://www.maxicours.com/se/cours/preparer-un-expose/>

Je te donne l'essentiel de ce qui est écrit sur ce site ci-dessous, mais va sur le site, c'est très bien expliqué et facile à lire.

### L'essentiel

**Choisis** le sujet parmi ceux proposés : une **planète** du système solaire, un **pays**, ou un **personnage** (des propositions de personnages sont données en bas de cette page mais tu peux en choisir un autre si tu préfères).

Pose-toi des questions de ce que tu voudrais savoir sur ce sujet.

Tu ne peux pas raconter les choses dans n'importe quel ordre. **Prévois un plan** pour présenter un travail organisé.

De **nombreuses sources de renseignements** sont à ta disposition : livres, ordinateur (les sites Vikidia et Lumni sont adaptés aux enfants de ton âge).

Repère les parties des documents qui vont t'être utiles ; ne lis que ce qui est nécessaire et correspond vraiment à tes recherches.

**Résume l'essentiel** des renseignements avec tes propres mots, ne copie pas des phrases entières. **Organise tes idées en paragraphes** et n'écris qu'une idée par paragraphe. Fais attention à l'orthographe.

**Entraîne-toi** à présenter oralement l'exposé à un membre de ta famille, en espérant pouvoir le faire bientôt en classe.

Je te mets en pièces jointes des fiches pour te guider, pour te donner des idées, mais n'utilise que ce qui t'intéresse. Il y en a plusieurs en fonction de ton choix pour une planète, un personnage ou un pays.

Tu peux préparer ton exposé à la main (feuille, stylo) ou sur ordinateur avec un traitement de texte.

Quand tu as terminé, envoie-le moi au format doc ou odt ou pdf, ou jpeg si c'est une photo, je le mettrai sur le site pour que tes camarades puissent le lire.

Et si tu as envie de te lancer dans la création d'un diaporama (il faut que tu aies le logiciel sur ton ordinateur : Openoffice impress ou powerpoint), je te mets en pièce jointe un document pour t'aider.

## **Des exemples de personnages :**

- Marco Polo
- Christophe Colomb
- Fernand de Magellan
- Vasco de Gama
- Jacques Cartier
- ...
  
- Galilée
- Isaac Newton
- Louis Pasteur
- Marie Curie
- Charles Darwin
- ...
  
- Youri Gagarine
- Alexei Leonov
- Niel Amstrong
- Buzz Aldrin
- Jean-Loup Chrétien
- Chris Hadfield
- Thomas Pesquet