

4ème 1 **Concours du livre de sciences pour tous**

Collège Firmin Roz
Limoges

Thème de l'année 2018-2019 :

Origines de la vie : de la chimie à la biologie

Objectifs : - acquérir une culture scientifique à travers le plaisir de lire
- Être capable d'exercer son esprit critique

Fiche signalétique du livre :

Titre : La plus grande histoire jamais contée : des origines de l'univers à la vie sur terre

Auteur(s) : Muriel Gargaud, directrice de la publication

Éditeur : Belin

Collection :

Date d'édition : 2017

Nombre de pages : 218 p. étoiles : ★★



Analyse du livre

Les auteurs, qui sont-ils ? : Le livre est sous la direction scientifique de Muriel Gargaud. A partir de 2000 elle s'intéresse à l'évolution de la Terre et à sa possible présence ailleurs dans l'univers. Les autres auteurs sont: S.BONTEMPS : astrophysicien/ G.DANGER : chimiste/P.LOPEZ-



GARCIA:biologiste/J.MIOT:géomicrobiologiste/P.TASSY:paléontologue/E.JAVAUX :micropaléontologue/M.LACHIEZ-REY : directeur de recherche CNRS/H.MARTIN:professeur au laboratoire Magmas et Volcans de l'université de Clermont-Ferrand/D.MOREIRA : biologiste.

Format du livre (entoure la bonne réponse) : Grand

Y a-t-il des illustrations ? Oui Des schémas ? Non

Y a-t-il un sommaire/table des matières ? : Oui Un résumé ? Oui

Y a-t-il un index ? : Non

Y a-t-il un lexique/glossaire ? Non

Le titre : qu'en pensez-vous ?

Le titre ne correspond pas au contenu du livre : c'est un documentaire alors qu'il fait croire au lecteur qu'il va lire une histoire.

Comment le livre est-il construit ? (sous forme de dialogue, avec des chapitres, etc...) :
développez votre réponse :

Le livre est construit sous forme de doubles-pages, à chaque double-page on parle d'un sujet différent, il y a une photo avec un ou plusieurs paragraphes.

Combien d'étoiles donnes-tu à ce livre ?

Vocabulaire adapté	qualité du contenu	présence d'humour	présentation générale (couverture, maquette...)
1 étoile	2 étoiles	0 étoile	3 étoiles

Aucune : pas intéressant du tout

1 étoile : moyennement intéressant

3 étoiles : très intéressant

2 étoiles : intéressant

4 étoiles : coup de cœur

Ta réponse : Nous donnons 2 étoiles à ce livre.

Justifie ton choix : Nous donnons 2 car le vocabulaire n'est pas adapté, il est trop scientifique mais il y a quand même beaucoup de contenu et le livre est assez bien présenté.

L'as-tu lu en entier ? Non

Si non, pourquoi (tu dois toutefois en avoir lu suffisamment pour pouvoir faire partie du jury)?

Nous ne l'avons pas lu en entier car il est très long et assez compliqué à comprendre.

Quel est son niveau de difficulté ?

-Très très difficile

- Très difficile

- Difficile

- Facile

- Très facile

- Moyen

Ton avis sur ce livre :

Trois points positifs	Trois points négatifs
- Richesse du contenu	- Vocabulaire inadapté pour des collégiens
- De belles photos	- volumineux, format imposant
-Beaucoup de termes scientifiques.	-Manque de schémas

Pour conclure, qu'as-tu appris en lisant ce livre ? Que t'a-t-il apporté ?

Certains ont pensé que ce livre est compliqué car le vocabulaire n'est pas adapté. Cependant la diversité des sujets abordés est intéressante et bien illustrée. Nous avons appris par exemple que les particules virales ont été découvertes au XXe siècle.



Nous pensons que ce livre ne sera pas élu.