



Nom: _____

Tournée du Musée des sciences naturelles

1. Commençons avec le *Tyrannosaurus rex*. Regardez ses dents. Pensez-vous que *T. rex* était consommateur de plantes (herbivore) ou consommateur de viandes (carnivore) ?
2. *T. rex* a vécu quand ?
3. Regardez les deux animaux à côté de la tête de *T. rex*. Pensez-vous qu'il s'agit de dinosaures qui volaient ou est-ce une autre sorte d'animal ?
4. Comment pensez-vous que *Triceratops* a obtenu son nom ?
5. Avez-vous remarqué les murs et les bancs devant le *T. rex* et le *Triceratops* ? Ils sont faits de Tyndall Stone. Pouvez-vous trouver et dessiner cinq fossiles différents ?
6. Combien de plaques notre *Stegosaurus* a-t-il sur le dos ?
7. Combien de pics *Stegosaurus* a-t-il sur sa queue ?

8. Regardez les dents du *Stegosaurus*. Pensez-vous que le *Stegosaurus* était consommateur de plantes (herbivore) ou de viandes (carnivore) ?

9. Quand *Stegosaurus* a-t-il vécu? Combien de temps avant *T. rex* ?

10. Allons voir les aquariums. Pouvez-vous trouver un oursin avec des pics et une anémone molle ?

11. Trouver trois poissons qui ont aussi paru dans un film célèbre !

12. Regardez de près le poisson couteau avec la nageoire ondulante. Vous rappelle-t-il d'un autre type de poisson ?

13. Revenons aux autres animaux vivants. Combien de grenouilles pouvez-vous trouver ? Qu'est-ce que les grenouilles léopards mangent ?

14. Les fougères sont une sorte de plante avec des feuilles appelées frondes. En regardant les fougères du musée, pensez-vous qu'elles produisent des fleurs ?

15. Pouvez-vous trouver le squelette *Eryops* ? À quel groupe d'animaux pensez-vous qu'il appartient ?

16. Voyez-vous notre serpent, Rocket ? Parfois il se cache !

17. Pouvez-vous trouver le plus gros arbre du musée ?

18. Savez-vous quelle plante est du bambou ? Pouvez-vous le dessiner ?

19. Combien y a-t-il de squelettes de chevaux dans l'exposition le long du mur sur l'évolution du cheval ? En quoi sont-ils différents ? Regardez leur taille, leurs dents et leurs pieds.

20. À votre avis, que démontrent les mosaïques murales colorées ?

21. Avez-vous un cactus préféré ? À quoi ressemble-t-il ?
22. Pouvez-vous deviner comment les dégus se nettoient?
23. Nous avons des minéraux incroyables dans le couloir au-delà du grand arbre ! Pouvez-vous trouver la fulgurite ? C'est l'un des premiers, juste au-delà de l'arbre. Comment pensez-vous que cela aurait pu être fait ?
24. Comment s'appelle le minéral qui ressemble à des cubes d'or ?
25. D'où viennent les météorites ?
26. À quelle fréquence pensez-vous que les météorites atterrissent au Canada ?
27. Quel est votre roche ou minéral préféré ? Pourquoi l'aimez-vous ? Pouvez-vous le dessiner ?
28. Si vous vous dirigez vers le couloir du deuxième étage, vous pouvez en apprendre davantage sur l'histoire de la Terre et la vie qui s'y déroule. Quel âge ont les roches les plus anciennes sur Terre ?
29. Pouvez-vous trouver des feuilles ou des plantes fossilisées ?
30. Pouvez-vous repérer des trilobites ? Ils ressemblent un peu aux crabes ou aux insectes.
31. Pouvez-vous trouver *Archaeopteryx*? Pensez-vous que c'est un oiseau ou un dinosaure ?
32. Il y a une grosse défense au bout du couloir. D'où vient-elle ?
33. Si vous retournez vers le centre du musée, vous aurez une bonne vue sur les bannières d'art suspendues. Quels animaux voyez-vous ?

34. Si vous deviez ajouter une bannière, quel animal y ajouteriez-vous ?

35. Regardez en haut ! Combien de *Rhamphorhynchus* volent-ils ?

36. Question supplémentaire : Pouvez-vous trouver le bureau de la gérante du musée ?
Comment s'appelle la gérante ?

Nous espérons que votre visite vous a plus!