

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Ninhada de ovos de dinossauro é descoberta no interior paulista

O paleontólogo e coordenador do Museu de Paleontologia de Marília (SP), William Nava, encontrou uma ninhada de ovos fossilizados de dinossauros carnívoros em Presidente Prudente, no interior paulista. A descoberta ocorreu no final de 2021 no sítio paleontológico do Parque dos Girassóis.

No mesmo local, em 2020, o pesquisador já havia encontrado ovos fossilizados de crocodilo. Já os fósseis encontrados em 2021 são de dinossauros terópodes, carnívoros, de pequeno porte. O material fossilizado é do período Cretáceo Superior e tem entre 60 milhões e 80 milhões de anos.

Enquanto os ovos de crocodilo têm dimensões de 6 centímetros (cm) por 3,5 cm, os de dinossauro encontrados medem em torno de 12 a 13 cm de comprimento por 6 a 7 cm de largura.

“Normalmente, ovos fossilizados de crocodylomorfos têm casca externa com textura porosa ou lisa. Já a casca dos ovos dos dinossauros carnívoros tem textura em forma de ondinhas. Parecem pequenas minhoquinhas onduladas, o que difere da textura do crocodylomorfo”, disse Nava.

Segundo o pesquisador, os ovos foram encontrados isolados de qualquer outro vestígio de dinossauros, como dentes ou ossos, dificultando a identificação da espécie. Os ovos estão ainda inteiros e não eclodiram, devido a algum evento desconhecido que impossibilitou o nascimento dos filhotes.

“Este é um dado interessante. Quem sabe se, em um desses cinco ovos, não se tenha um embrião fossilizado. Seria superbacana, algo inédito para o Brasil”, destacou o paleontólogo.

Fragmentos de casca dos ovos serão encaminhados para a Universidade de Brasília (UnB) e lá serão analisados com microscopia eletrônica de varredura.

Disponível em: <<https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2022-01/ninhada-de-ovos-de-dinossauro-e-descoberta-no-interior-paulista>>. (Com corte).

Questão 1 – Identifique o objetivo do texto acima:

- () noticiar um fato.
- () contar uma história.
- () debater um assunto.

Questão 2 – No fragmento “A descoberta ocorreu no final de 2021 no sítio paleontológico do Parque dos Girassóis.”, a que descoberta o texto se refere?

Questão 3 – No trecho “No mesmo local, em 2020, o pesquisador já havia encontrado ovos fossilizados de crocodilo.”, o vocábulo sublinhado exprime:

- () lugar.
- () modo.
- () tempo.

Questão 4 – Releia:

“Enquanto os ovos de crocodilo têm dimensões de 6 centímetros (cm) por 3,5 cm, os de dinossauro encontrados medem em torno de 12 a 13 cm de comprimento por 6 a 7 cm [...]”

Nessa passagem, o texto:

- () faz uma dedução.
- () estabelece uma comparação.
- () apresenta uma exemplificação.

Questão 5 – Na parte “Os ovos estão ainda inteiros e não eclodiram, devido a algum evento desconhecido que impossibilitou o nascimento dos filhotes.”, a expressão grifada indica:

- () uma causa.
- () uma finalidade.
- () uma consequência.

Questão 6 – Em “Fragmentos de casca dos ovos serão encaminhados para a Universidade de Brasília (UnB) e lá serão analisados com microscopia eletrônica de varredura.”, o texto revela:

- () ações futuras que se opõem.
- () ações futuras que se somam.
- () ações futuras que se alternam.

Questão 7 – Aponte o segmento que contém uma opinião do paleontólogo, que fez a descoberta:

- () “Normalmente, ovos fossilizados de crocodilomorfos têm casca externa [...]”
- () “Já a casca dos ovos dos dinossauros carnívoros tem textura em forma de ondinhas.”
- () “Seria superbacana, algo inédito para o Brasil”.