

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Cientistas descobrem que crocodilos têm habilidade de escalar árvores

Répteis sobem até 5 metros para controlar temperatura corporal e caçar.

Pesquisadores da Universidade do Tennessee, nos Estados Unidos, descobriram que determinadas espécies de crocodilos têm a habilidade de escalar árvores, conseguindo alcançar alturas de até 5 metros.

A análise feita com répteis da Austrália, da África e da América do Norte foi publicada recentemente na revista científica “Herpetology Notes”.

A investigação foi conduzida pelo professor Vladimir Dinets, do departamento de psicologia da universidade americana.

Ele e seus colegas observaram o hábito dos crocodilos nos três continentes e constataram que quatro espécies subiam em árvores que geralmente tinham galhos próximos da água.

Além disso, répteis menores são capazes de alcançar galhos mais altos que aqueles que têm o corpo maior.

Os pesquisadores sugerem que a escalada é feita com o objetivo de regular a temperatura corporal fora da água e vigiar possíveis ameaças, além de encontrar presas.

Disponível em: <<https://g1.globo.com/natureza/noticia/2014/02/cientistas-descobrem-que-crocodilos-tem-habilidade-de-escalar-arvores.html>>. Publicado em 13 de fevereiro de 2014. (Com corte).

Questão 1 – Releia:

“Répteis sobem até 5 metros para controlar temperatura corporal e caçar.”

A que répteis o texto se refere?

O texto refere-se a crocodilos.

Questão 2 – O texto noticia uma descoberta feita por pesquisadores de uma universidade dos Estados Unidos. Qual descoberta?

Os pesquisadores “descobriram que determinadas espécies de crocodilos têm a habilidade de escalar árvores, conseguindo alcançar alturas de até 5 metros”.

Questão 3 – O trecho “A análise feita com répteis da Austrália, da África e da América do Norte foi publicada recentemente na revista científica ‘Herpetology Notes’.” é:

- uma narração.
- uma descrição.
- uma argumentação.

Questão 4 – Em “A investigação foi conduzida pelo professor Vladimir Dinets, do departamento de psicologia da universidade americana.”, a parte separada por vírgula funciona como:

- uma correção.
- uma explicação.
- uma exemplificação.

Questão 5 – Grife a seguir a expressão que indica a ideia de soma:

“Ele e seus colegas observaram o hábito dos crocodilos nos três continentes [...]”

Questão 6 – No segmento “[...] e constataram que quatro espécies subiam em árvores que geralmente tinham galhos próximos da água.”, o termo sublinhado tem o mesmo sentido de:

- “comumente”.
- “aparentemente”.
- “ocasionalmente”.

Questão 7 – Na passagem “Além disso, répteis menores são capazes de alcançar galhos mais altos que aqueles que têm o corpo maior.”, o vocábulo destacado:

- aponta uma condição.
- introduz uma comparação.
- expressa uma contradição.

Questão 8 – Observe:

“Os pesquisadores sugerem que a escalada é feita com o objetivo de regular a temperatura corporal fora da água e vigiar possíveis ameaças, além de encontrar presas.”

Identifique os verbos que exprimem os objetivos da escalada feita por determinadas espécies de crocodilos, segundo sugerem os pesquisadores:

“regular”, “vigiar” e “encontrar”.