

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Anu-coroça

Com 46 centímetros de comprimento, o anu-coroça (*Crotophaga major*) chama atenção pela imponência e exuberância. A plumagem em tons de azul-metálico é apenas uma das características que definem a espécie. O detalhe mais curioso, porém, fica por conta do bico. Se comparado ao anu-preto (*Crotophaga ani*), o parente próximo, o bico do coroca é maior e apresenta uma saliência no topo.

O degradê da plumagem realça outro detalhe da espécie: os olhos claros, quase que branco-esverdeados. Macho e fêmea apresentam as mesmas tonalidades e características. Pode viver aos pares ou em bandos. Na Amazônia, o anu-coroça vive em harmonia com outras aves, entre elas a cigana.

“Terra da Gente”. Disponível em: <<http://faunaeflora.terradagente.g1.globo.com>>. (Fragmento).

Questão 1 – Grife a conjunção a seguir:

“[...] o anu-coroça (*Crotophaga major*) chama atenção pela imponência e exuberância.”

Questão 2 – A conjunção grifada anteriormente inicia um fato, que:

- () conclui outro.
- () explica outro.
- () se soma a outro.

Questão 3 – Na passagem “O detalhe mais curioso, porém, fica por conta do bico.”, a conjunção adversativa exprime:

- () um contraste.
- () uma ressalva.
- () uma compensação.

Questão 4 – A conjunção, na passagem acima, tem o sentido equivalente a:

- () “pois”.
- () “contudo”.
- () “portanto”.

Questão 5 – No texto, as conjunções são coordenativas porque ligam orações independentes de sentido entre si. Aponte o segmento que contém uma conjunção coordenativa alternativa:

- () “A plumagem em tons de azul-metálico é apenas uma das características [...]”
- () “Pode viver aos pares ou em bandos.”
- () “Na Amazônia, o anu-coroça vive em harmonia com outras aves, entre elas a cigana.”