

ESCOLA _____ DATA: ___ / ___ / ___

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia este texto e, em seguida, responda às questões propostas:

Parece feroz, mas não é

Conheça os hábitos do tubarão-mangona, espécie ameaçada de extinção



O tubarão-mangona é feroz apenas na aparência. Animal calmo, alimenta-se de peixes pequenos e raramente morde pessoas, embora não viva muito longe das praias e chegue, diversas vezes, bem perto da área usada pelos banhistas.

O tubarão-mangona pode ser encontrado sozinho ou em grupos de até 80 animais. Em geral, esse peixe se junta a outros da sua espécie para migrar: ele costuma procurar locais para se reproduzir que considere seguros tanto para si quanto para os seus filhotes.

Por falar em reprodução e comida, os filhotes dessa espécie têm um jeito estranho e curioso de se alimentar enquanto estão no útero: eles comem outros irmãos menores, que são menos desenvolvidos.

Dessa forma, apenas um filhote sobrevive por parto. Mas isso não significa que o tubarão-mangona tenha apenas uma cria a cada gestação. Como a fêmea de tubarão tem dois úteros, nascem dois filhotes!

Primeira espécie de tubarão a ser protegida por lei no planeta (na Austrália, em 1984), o tubarão-mangona corre sério risco de desaparecer. A pesca intensa, a destruição do seu habitat e a falta de alimento estão fazendo essa espécie sumir.

Os cientistas sugerem que sua captura seja proibida em todo o mundo e que se criem áreas nos oceanos, protegidas por lei, onde a espécie possa ter seus filhotes sem riscos.

Proteger tubarões, no entanto, não é muito fácil, porque a fama de feroz desses bichos faz com que as pessoas não tenham simpatia por eles.

Mas sempre é tempo de entender que os tubarões são predadores marinhos que ajudam a manter o equilíbrio ecológico!

(Fonte: <http://www.otempinho.com>)

1. Identifique o gênero do texto lido e o objetivo de quem o produziu:

2. Explique a seguinte afirmação feita sobre o tubarão-mangona “Parece, mas não é”:

3. Identifique os motivos que estão levando o tubarão-mangona a desaparecer:

4. São soluções apresentadas pelos cientistas para a preservação do tubarão-mangona, exceto:

- a) Conscientização por parte das pessoas da importância do tubarão-mangona para a manutenção do equilíbrio ecológico.
- b) Criação de áreas nos oceanos, amparadas por lei, nas quais a espécie possa ter seus filhotes com segurança.
- c) Proibição da caça do tubarão-mangona em todo o planeta.
- d) Afastamento dos tubarões dos locais onde há presença de banhistas.

5. Existem expressões que têm a função de retomar a palavras ditas anteriormente. Dessa forma, torna-se possível estabelecer a ligação entre as frases e/ou parágrafos que integram um texto. São palavras utilizadas para a referência ao “tubarão-mangona”, exceto:

- a) ele
- b) a espécie
- c) animal calmo
- d) bicho feroz

6. Identifique outros substantivos compostos utilizados para designar espécies de animais:
