

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 64		DISCIPLINA PORTUGUÊS
ANO(S)	5.º e 6.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		<p>Escrita</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. - Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa. - Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. - Aperfeiçoar o texto depois de redigido. - Redigir textos de âmbito escolar, como a exposição e o resumo.

Título/Tema(s) do Bloco

Texto expositivo /informativo

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Lê com atenção as informações retiradas da placa do Tigre- de- Sumatra, cedidas pelo Jardim Zoológico de Lisboa.
- 1.1. Retira a informação que considerares importante para planificares e redigires um texto expositivo.



Tigre-de-sumatra

Panthera tigris sumatrae

Ordem: Carnivora
Família: Felidae

2.º ciclo/5.º e 6.º anos

X

DISTRIBUIÇÃO E HABITAT

Distribuição: Indonésia, ilha de Sumatra.

Habitat: Florestas tropicais húmidas.



IDENTIFICAÇÃO

Peso: 75-110 kg (fêmea) / 100-140 kg (macho)

Comprimento do corpo: 2,1-2,5 m

Altura ao garrote: 66-81 cm

- subespécie mais pequena de tigres no Mundo;
- pelagem ocre-alaranjada, apresenta riscas negras longitudinais largas e muitas vezes duplas, pelo que a sua pelagem é mais escura do que noutras subespécies.

HÁBITOS

Vida social: Solitária

Actividade: Crepuscular/Nocturna

Dieta: Carnívora

- Espécie territorial e solitária embora pares de macho e fêmea se possam associar para além da reprodução
- Gosta muito de água e é uma excelente nadadora.
- Nos dias mais quentes da época seca, passa longos períodos dentro de água.
- Caça por emboscada.

REPRODUÇÃO

Tipo de reprodução: Vivípara

Gestação: 4 meses

Número de crias: 2-3

Maturidade sexual: 3-5 anos

- Acasalamento pode ocorrer em qualquer altura do ano, no entanto, em cada época de acasalamento, um macho e uma fêmea acasalam apenas um com o outro.
- As crias são amamentadas durante 3 a 6 meses.

CONSERVAÇÃO

Criticamente em perigo

Ameaças: Perda do habitat devido à expansão da produção de óleo de palma, caça para o comércio ilegal e perseguição directa pelo Homem. O comércio ilegal é em grande parte estimulado pela medicina tradicional chinesa. Estima-se que existam apenas 400 destes animais na Natureza.