

ESCOLA: _____
PROFESSOR(A): _____
ENSINO MÉDIO SÉRIE/ANO: 1º SÉIRE DATA: _____
ALUNO (A): _____
NOME INDÍGENA: _____

Território e biodiversidade

As diferentes regiões geográficas encontradas em nosso planeta são caracterizadas por condições ambientais como temperatura, umidade e composição do solo. A biodiversidade constitui a variedade de espécie de seres vivos encontradas em uma região.

A biodiversidade é fundamental para manter o equilíbrio e a estabilidade dos diferentes biomas. Nos últimos anos, porém, estamos vivenciando a perda diária de quase 300 espécies de animais e vegetais em nossa planta. A harmonia da vida está desaparecendo.

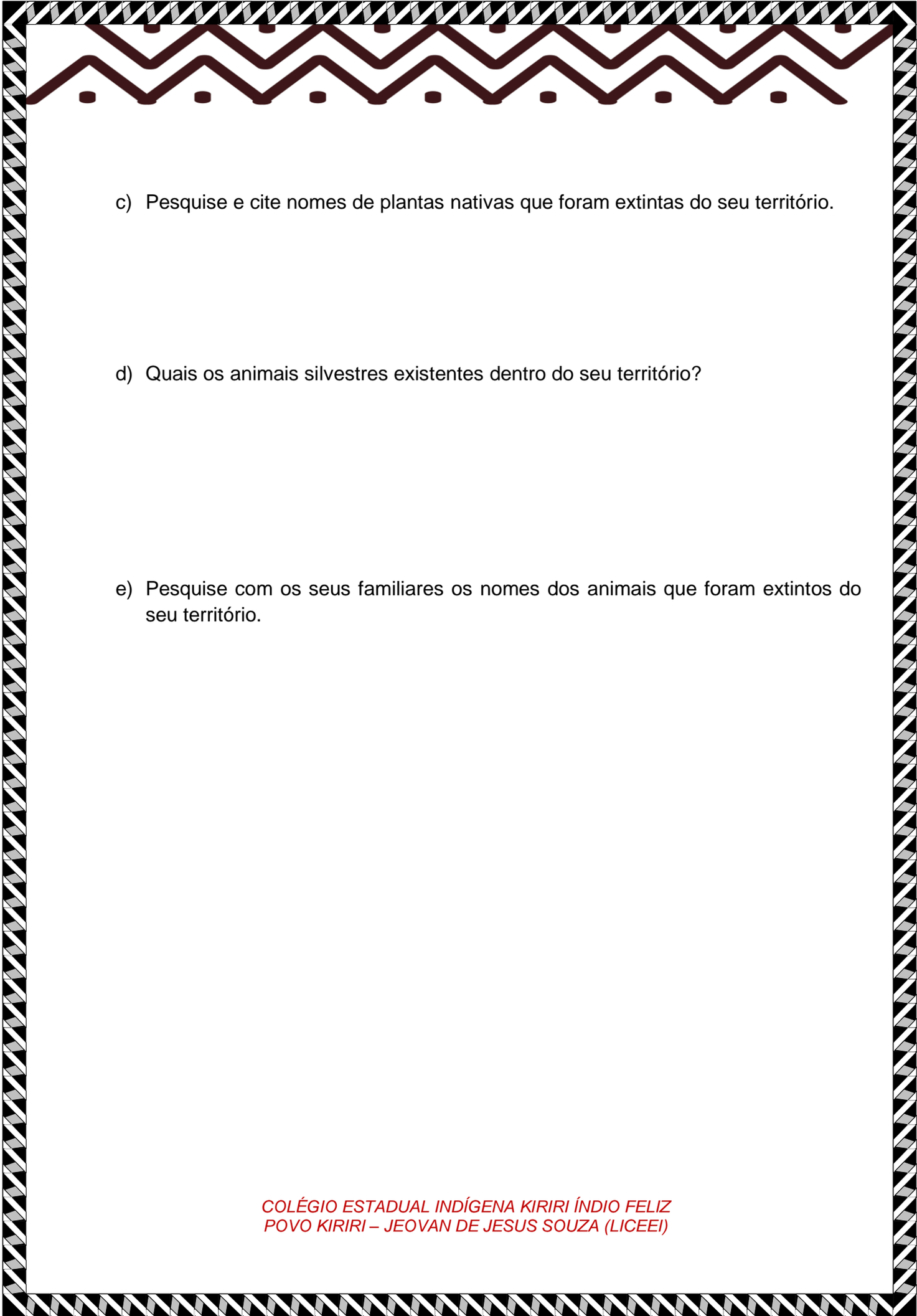
Entre as causas da perda da diversidade biológica estão atividades humanas como: agricultura, pecuária, extração de madeira e minérios para as indústrias, caça predatória e o comércio ilegal de peles e animais vivos. Essas atividades têm contribuído para a destruição de grandes áreas, provocando sérias alterações ambientais e, conseqüentemente, levando á extinção um grande numero de espécie de seres vivos.

FONTE: COLTEC.

QUESTÕES

- 1- Voltando a realidade para a sua cultura e o território indígena do seu povo. Responda as seguintes questões.
 - a) Quais os nomes das plantas medicinais nativas existentes no seu território?

 - b) Cite os nomes de plantas nativas existentes em seu território utilizadas como matéria-prima para a fabricação artesanatos.



c) Pesquise e cite nomes de plantas nativas que foram extintas do seu território.

d) Quais os animais silvestres existentes dentro do seu território?

e) Pesquise com os seus familiares os nomes dos animais que foram extintos do seu território.