

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Livre para voar

Ziauddin Yousafzai tem motivos de sobra para ser um pai orgulhoso: Malala sobreviveu a um atentado do Talibã, ingressou na prestigiosa Universidade de Oxford e se tornou a mais jovem vencedora do prêmio Nobel da paz e uma das principais vozes da luta pelos direitos das mulheres.

O que ele fez para criar uma menina tão extraordinária? A resposta é mais trivial do que se imagina: educou-a com amor, incentivo e gentileza — e sobretudo com a convicção de que sua filha era digna das mesmas oportunidades que os meninos recebem.

Livre para voar é o relato inspirador de um menino gago que cresceu em uma pequena vila no Paquistão e se tornou um dos grandes ativistas pela igualdade de gênero. Exemplo para os pais que querem que seus filhos façam a diferença, Ziauddin mostra como o respeito e a educação são capazes de criar um mundo melhor para todas as crianças.

Disponível em: <<https://www.travessa.com.br>>. (Com corte).

Questão 1 – O “a” é um artigo definido na passagem:

- () “Malala sobreviveu a um atentado do Talibã [...]”
- () “[...] educou-a com amor, incentivo e gentileza [...]”
- (x) “[...] pais que querem que seus filhos façam a diferença [...]”

Questão 2 – Em “[...] ingressou na prestigiosa Universidade de Oxford [...]”, o termo “na” é:

- () a contração da preposição “de” com o artigo definido “a”.
- (x) a contração da preposição “em” com o artigo definido “a”.
- () a contração da preposição “por” com o artigo definido “a”.

Questão 3 – Sublinhe os artigos definidos presentes neste trecho:

“Ziauddin mostra como o respeito e a educação são capazes de criar um mundo [...]”

Questão 4 – No trecho sublinhado acima, os artigos definidos indicam:

- () o mesmo gênero.
- (x) o mesmo número.
- () o mesmo gênero e o mesmo número.

Questão 5 – Os artigos definidos, analisados ao longo das questões, estão no texto que objetiva:

- () noticiar um fato.
- (x) divulgar um livro.
- () contar uma história.