

#ESTUDOEMCASA

AULA N.º	13	DISCIPLINA	PORTUGUÊS
ANO(s)	5.º/ 6.º		
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<p>Educação Literária: Interpretar o texto em função do género literário. Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões. Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima, esquema rimático e métrica (redondilha). Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados. Valorizar a diversidade de culturas, de vivências e de mundivisões presente nos textos.</p> <p>Oralidade: Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.</p>		

Título/Tema(s) da Aula

Poesia lírica e poesia narrativa
 Romance tradicional - "A Nau Catrineta", de Almeida Garrett
 Características dos romances tradicionais
 Oralidade - Reconto

Desafio número 1

Assinala com um X a opção correta.

2.º
ciclo 5.º/6.

1. O poema "A Nau Catrineta" foi recolhido por

- a. João Pedro Mésseder.
- b. Almeida Garrett.
- c. Fernando Pessoa.

2. O poema "A Nau Catrineta" é um romance tradicional porque

- a. é um conto tradicional.
- b. é um poema visual.
- c. é uma narrativa escrita em verso.

3. No poema "A Nau Catrineta", os marinheiros

- a. estão desesperados, porque não encontram as suas filhas.
- b. estão espantados, porque têm muitos mantimentos.
- c. estão desanimados, porque já não têm o que comer.

Desafio número 2

Completa o seguinte texto acerca das características do poema narrativo e do romance tradicional.

diálogo | maior | oralmente | verso | narrador | ação | tempo |
narrativo | *Romanceiro* |

O poema narrativo é uma manifestação literária em _____ que contém os elementos de uma história. Como em qualquer outra narrativa, encontramos uma _____ central e as respetivas informações de _____ e de espaço, personagens e um _____.

2.º ciclo

5.º / 6.º

O romance tradicional é um poema _____ que originalmente se destinava a ser cantado e que é transmitido _____. No século XIX, Almeida Garrett reuniu-os num livro:

_____.

Duas das características deste tipo de poema narrativo são, muitas vezes, os versos em redondilha _____ (sete sílabas métricas) e a presença de _____.

Exercícios retirados da *Aula Digital*