

Guião de trabalho

Estrela de Papel



«Estrela de Papel»
de Pedro Duarte
Edição: outubro de 2014
Editor: Alfarroba
Coleção: Infanto-juvenil
PVP: 10€
ISBN: 978-989-8745-14-9
Formato: 21 x 14 cm
Páginas: 44



O QUE VÊS NO TÍTULO?

Antecipar conteúdos e fazer previsões.

Proposta: apresentar o título e o livro sem ler ou sem mostrar outras páginas. Questionar sobre o que se pensa ser a temática da história. Registrar as opiniões para que seja possível, no final da leitura do livro, confrontar as ideias que tinham inicialmente com as ideias finais, após a leitura da história.



HÁ DUAS ESTRELAS NO CÉU

Leitura e interpretação de poema.

Proposta: fazer a leitura do poema inicial. Permitir que as crianças o ouçam livremente e que o desfrutem. Inferir sobre a relação do poema com a história, antes da leitura, e registar as opiniões das crianças. Após a leitura da história confrontar os registos iniciais com as opiniões finais das crianças.

EU CONTO, EU RECONTO

Recontar a história ouvida/lida.

Proposta: após a leitura, individualmente ou em grupo, recontar (oralmente ou por escrito) a história. Ao contrário da obra, deverão optar por utilizar apenas um narrador, conciliando as informações obtidas pelos dois narradores do livro. No final serão partilhados os textos escritos.



Guião de trabalho

Estrela de Papel



«Estrela de Papel»
de Pedro Duarte
Edição: outubro de 2014,
Editor: Alfarroba
Coleção: Infanto-juvenil
PVP: 10€
ISBN: 978-989-8745-14-9
Formato: 21 x 14 cm
Páginas: 44



UMA HISTÓRIA NA HISTÓRIA

Passar da imaginação para a realidade.

Proposta: no livro há referência a uma outra história, a «A História de uma Sementinha». Construir um livro ilustrado que, como em «Estrela de Papel», explore vários conteúdos, nomeadamente o processo de germinação.



AS NOSSAS ESTRELAS

Dar largas à imaginação.

Proposta: construir várias estrelas, utilizando materiais e formas distintas. Para terminar, compara-se as estrelas feitas pelas crianças com as representações científicas. Esta tarefa pode servir de mote para uma abordagem mais profunda sobre as estrelas e os astros.

