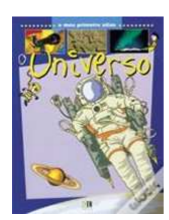
Novidades do Mês de Abril de 2009



Universo - Sinopse

Livro recomendado para apoio a projectos relacionados com Ciência nos 7º, 8º e 9º anos.

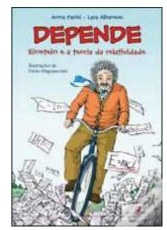
Desde os primórdios da humanidade, todas as civilizações contemplaram e admiraram o Universo.

Depende - Sinopse

Livro recomendado para apoio a projectos relacionados com Ciência nos 7º, 8º e 9º anos.

Este é o quinto volume da fantástica colecção «Eureca!», que já recebeu o Prémio Andersen para a melhor colecção de divulgação e está traduzida para oito línguas.

Sabias que Albert Einstein não ganhou o Prémio Nobel por causa da relatividade? Que reprovou no exame de admissão a um politécnico? Que, por pouco, não foi presidente do Estado de Israel? Estás preparado(a) para uma longa conversa com um dos maiores cientistas



da história e para a descoberta da fascinante teoria da relatividade? Se entrevistares Albert Einstein, talvez as respostas não te pareçam tão complexas... Mas então - perguntarás - e... aquelas fórmulas todas? Só ficarão as mais fáceis. E as palavras difíceis? Não usará nenhuma. Em vez disso, encontrarás exemplos divertidos e experiências simples, trocas de ideias com os mais famosos físicos de todos os tempos, porque a relatividade é um «jogo» que se aprende olhando para nós; é, muito simplesmente, o nosso modo de estar na Terra. Com uma linguagem directa e espontânea, este livro está ao alcance de todos os rapazes e raparigas que, com curiosidade e interesse, queiram saber mais sobre a relatividade e compreendê-la melhor, não se detendo perante o abalo de uma qualquer certeza, porque... tudo depende!



A Vida Mágica da Sementinha - Sinopse

Livro recomendado no programa de português do 6º ano de escolaridade, destinado a leitura orientada na sala de aula - Grau de Dificuldade I

O ombro de Cláudia - Sinopse

Pela adolescência de Cláudia cruzam-se outras adolescências, transportando consigo os habituais problemas e preocupações, mas também os mesmos sonhos e esperanças. Sendo exactamente nesta fase da vida, em que a atenção e o amor dos pais mais falta faz, a jovem passa por um momento difícil em que este amor parece ser insuficiente.



A mãe de Cláudia volta a receber em casa um antigo companheiro que tinha estado no estrangeiro e, com o regresso deste, começam a manifestar-se sintomas estranhos na adolescente. Para poder ser ela própria, ter as suas opiniões, até manter os amigos, terá de enfrentar uma espiral de intolerância, fanatismo religioso e de incredulidade que parece querer anular a sua identidade e a sua vida. E a doença inexplicável que a assola é mais um factor de preocupação para todos.

A autora mostra-nos, mais uma vez, de forma brilhante, através de personagens que ficarão na memória de todos, os caminhos a percorrer para que se construam pontes sólidas entre o mundo dos adolescentes e o mundo dos adultos. Que o sonho da procura de felicidade existe em todas as idades e que a sua concretização depende apenas de nós, de sermos capazes de esquecer egoísmos e indiferenças.



Ciência Horrível "Insectos à Solta" - Sinopse Plano Nacional de Leitura

Livro recomendado para apoio a projectos relacionados com a Natureza e Defesa do Ambiente nos 7º, 8º e 9º anos.









Sentes a Força? - Sinopse Plano Nacional de Leitura

Livro recomendado para projectos relacionados com temas científicos nos 3º, 4º, 5º e 6º anos de escolaridade

O livro *Sentes a Força?* é uma emocionante e vertiginosa viagem através do tempo e do espaço e para além dele, à descoberta dos segredos da vida e do Universo.

O livro *Sentes a Força?* ensina que a FÍSICA faz parte de tudo, do infinitamente pequeno ao infinitamente grande.

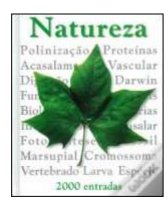
Porque é que um Ferrari não levanta voo quando ultrapassa os 300

km/h?

Afinal, é possível ou não viajar no tempo?

E... sabes porque é que o céu é azul?

Junta-te a Richard Hammond nesta emocionante e vertiginosa viagem através do tempo e do espaço e para além dele, à descoberta dos segredos da vida e do Universo.



Natureza - Sinopse Plano Nacional de Leitura

Livro recomendado para apoio a projectos relacionados com a Natureza e Defesa do Ambiente nos 7º, 8º e 9º anos.

Onde é que os cucos põem os ovos?

Quantas bactérias existem no nosso corpo?

Este livro dá-lhe a resposta a esta e a muitas outras perguntas.

Explica com clareza mais de 2000 termos sobre Bioquímica, Zoologia, Genética, Ecologia e Anatomia.Numerosas fotografias e diagramas a cores revelam os segredos da Natureza.

Retratos concisos de mais de 150 cientistas notáveis.