**Resumo do livro: Crick, Watson e o Dna em 90 Minutos**

Paul Strathern

Parte superior do formulário



Descrição

O livro mostra como os dois geneticistas desvendaram a estrutura do DNA e mudaram os rumos da história no século XXI, gerando discussões sobre ética e moral.

Resenha

O livro Crick, Watson e o DNA em 90 minutos fala sobre uma descoberta que revolucionou a ciência: o DNA. Crick, Watson em 25 de abril de 1953, apresentou ao mundo a molécula de DNA em forma de dupla hélice. Estes dois cientistas conseguiram tal feito graças a determinação, criatividade, curiosidade e questionamentos. Em função de questionamnetos sobre o trabalho de outros cientistas já renomados, como por exemplo Linus Pauling, Crick e Watson descobriram falhas nas teorias que visavam esclarecer a estrutura do DNA vencendo desse modo a corrida para montar o quebra-cabeça que era o DNA. O livro mostra numa linguagem bem simples, todo trabalho nos laboratórios, as disputas entre cientistas e os caminhos que levou a tal revolucionária descorberta que abriu caminhos para o futro sequenciamento do DNA.

Dados adicionais

Autores: Paul Strathern

Modalidade: Biografia

Área: biologia

Index: biotecnologia biologia genética

Isbn: 85-7110-585-5

Coleção: Cientistas em 90 minutos

Editora: Zahar

Cidade: Rio de Janeiro

Ano: 2001

Número de Páginas: 100

Parte inferior do formulário