



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

1 Como Melhorar A Sua Visão Periférica Para Leitura Dinâmica

Vamos considerar a seguinte frase para esse exercício: *“Eu gostaria de aprender mais rápido através da leitura dinâmica eficaz”*

É uma frase bem simples que já pode nos ajudar bastante a treinar a sua visão periférica. Vamos fazer a leitura de uma forma que o force a utiliza-la.

Então vamos lá. A partir de agora você vai ler apenas movendo os seus olhos no sentido vertical, ou seja, descendo através das linhas.

Tente não fazer qualquer movimento na horizontal.

A ideia aqui é que você consiga visualizar 3 palavras por parada ocular. Posteriormente vamos aumentando o nível.

Começando a partir de agora. Leia como combinamos:





Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseje saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

Eu gostaria de
Aprender mais rápido
Através da leitura
Dinâmica eficaz

E aí, fácil não?

Refaça esse exercício algumas vezes até que você se sinta bastante confortável com essa leitura na vertical.

Feito isso, vamos tornar as coisas um pouco mais interessantes.

Vamos fazer a leitura do texto abaixo ainda na vertical e dando apenas uma parada ocular por linha. Foque no centro e tente visualizar as outras palavras com sua visão periférica:

Eu gostaria de
Aprender mais rápido
Através da leitura
Dinâmica eficaz

Eu gostaria de
Aprender mais rápido
Através da leitura
Dinâmica eficaz

Eu gostaria de
Aprender mais rápido
Através da leitura
Dinâmica eficaz



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

Eu gostaria de
Aprender mais rápido
Através da leitura
Dinâmica eficaz

Agora ficou um pouco mais complicado, natural.

Assim como no primeiro exercício, refaça-o quantas vezes forem necessárias até que você se sinta confortável com a leitura.

Agora você já pegou a ideia do negócio. Pratique bastante que com o tempo sua visão periférica vai melhorando gradativamente.

Vou deixar alguns exercícios abaixo para você ir praticando e melhorando seu nível.

Lembrando somente que esses são exercícios básicos, introdutórios. Leitura dinâmica envolve muito mais que isso. É um conjunto de técnicas que compõe um método que faz com que você leia bem mais rápido sem perder compreensão.

Grande Abraço,

Marcel Maranhão.

Exercícios

1 –

Como ser aprovado
Em um concurso de
Engenharia em menos
De três meses



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseje saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

Como ser aprovado
Em um concurso de
Engenharia em menos
De três meses

Como ser aprovado
Em um concurso de
Engenharia em menos
De três meses

Como ser aprovado
Em um concurso de
Engenharia em menos
De três meses

2 –

O módulo de
Elasticidade é um
Parâmetro que determina
Uma medida de
Rigidez de um
Material sólido

O módulo de
Elasticidade é um
Parâmetro que determina



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

Uma medida de

Rigidez de um

Material sólido

O módulo de

Elasticidade é um

Parâmetro que determina

Uma medida de

Rigidez de um

Material sólido

3 –

O atrito negativo

É um fenômeno

Que ocorre quando

O solo está

Em processo de

Adensamento, o que

Faz com que

O movimento do

Mesmo favoreça a

Penetração de uma

Estaca de fundação



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

O atrito negativo
É um fenômeno
Que ocorre quando
O solo está
Em processo de
Adensamento, o que
Faz com que
O movimento do
Mesmo favoreça a
Penetração de uma
Estaca de fundação

O atrito negativo
É um fenômeno
Que ocorre quando
O solo está
Em processo de
Adensamento, o que
Faz com que
O movimento do
Mesmo favoreça a
Penetração de uma
Estaca de fundação



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

O atrito negativo
É um fenômeno
Que ocorre quando
O solo está
Em processo de
Adensamento, o que
Faz com que
O movimento do
Mesmo favoreça a
Penetração de uma
Estaca de fundação

4 –

A viscosidade é
Uma propriedade física
Que caracteriza a
Resistência interna de
Um fluido líquido
Ao escoamento



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

A viscosidade é
Uma propriedade física
Que caracteriza a
Resistência interna de
Um fluido líquido
Ao escoamento

A viscosidade é
Uma propriedade física
Que caracteriza a
Resistência interna de
Um fluido líquido
Ao escoamento

A viscosidade é
Uma propriedade física
Que caracteriza a
Resistência interna de
Um fluido líquido
Ao escoamento



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseje saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

5 –

A largura mínima
Para uma rampa
De deficientes não
Deve ser inferior
A 1 metro
E 20 centímetros

A largura mínima
Para uma rampa
De deficientes não
Deve ser inferior
A 1 metro
E 20 centímetros

A largura mínima
Para uma rampa
De deficientes não
Deve ser inferior
A 1 metro
E 20 centímetros



Este conteúdo faz parte do EngenheiroConcurseiro.com, caso você tenha recebido este arquivo por terceiros e deseja saber mais sobre o assunto ou sobre como ser aprovado em concursos basta clicar na logo ao lado.

A largura mínima
Para uma rampa
De deficientes não
Deve ser inferior
A 1 metro
E 20 centímetros