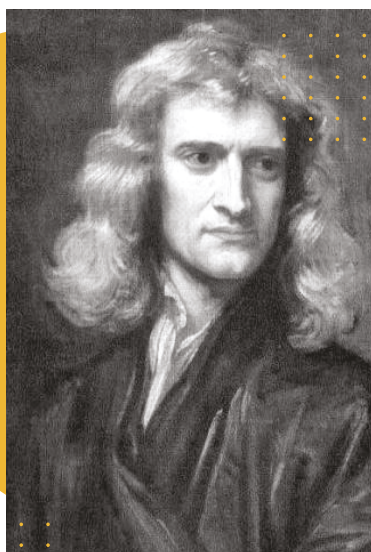


meSalva!

CITAÇÕES NOTÍCIAS +

#1
A REDAÇÃO DO ENEM

REDAÇÃO
ENEM +



Astrônomo, alquimista, filósofo natural, teólogo e cientista inglês.

ISAAC NEWTON

(1643 - 1727)

Sir Isaac Newton é uma das figuras mais famosas que podem ser citadas em uma redação. Apesar de ter empreitado em várias áreas, suas contribuições mais conhecidas são nas áreas de física e matemática, sobretudo com a “gravitação universal” e as “três leis de Newton”, que fundamentaram a mecânica clássica. Em fatos, o autor demonstrou, pela primeira vez, que objetos são regidos pelas mesmas leis naturais, tanto aqui na Terra quanto em outros corpos celestes. Legal, né? Além disso, pesquisou a natureza das cores! Suas pesquisas fizeram no o cientista com maior impacto na história da ciência, segundo a Royal Society!

“Há mais indícios seguros de autenticidade na Bíblia do que em qualquer história profana.”

“Eu consigo calcular o movimento de corpos celestiais, mas não a loucura das pessoas.”

“A gravidade explica os movimentos dos planetas, mas não pode explicar quem colocou os planetas em movimento. Deus governa todas as coisas e sabe tudo que é ou que pode ser feito.”

APOSTA DA SEMANA

“As mudanças no mercado de trabalho em um mundo globalizado”

AUTOMAÇÃO PODE ACABAR COM QUASE METADE DOS EMPREGOS EM 20 ANOS

As mudanças no mercado vão atingir os trabalhadores de maneiras diferentes. Enquanto a tecnologia vai beneficiar alguns, com o surgimento de novos postos e o aumento da produtividade, outros sofrerão perdas. Os mais atingidos, segundo o relatório, serão os profissionais mais jovens, que trabalham meio período e têm pouca qualificação, e as mulheres, que estatisticamente ocupam os piores empregos, com os menores salários.

Os números da Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico

- 14% dos empregos podem desaparecer devido à automação de 15 a 20 anos;
- 32% dos empregos devem mudar radicalmente por conta da tecnologia;
- 1 em cada 7 trabalhadores atua por conta própria — 1 em 9 tem contrato temporário;
- 6 entre 10 trabalhadores não possuem habilidades básicas em TI;
- a participação em sindicatos caiu pela metade nas últimas três décadas.

Fonte: <https://epocanegocios.globo.com/Carreira/noticia/2019/05/automacao-pode-acabar-com-quase-metade-dos-empregos-em-20-anos.html>

TRABALHO NA GLOBALIZAÇÃO

O processo de globalização e internacionalização da economia esteve acompanhado de uma série de transformações nas estruturas elementares do sistema capitalista, que conheceu a sua integração mundial. Dentre essas mudanças estruturais, podemos destacar a maior fluidez na composição do comércio e da produção internacional, bem como as mudanças nos sistemas de produção nos setores primário e secundário.

Diante disso, podemos analisar uma conjuntura específica sobre o trabalho na Globalização, ou seja, as transformações ocorridas no meio trabalhista com a expansão da economia global e a composição informacional das sociedades. Em linhas gerais, podemos destacar que ocorreram significativas mudanças estratégicas para a ampliação dos lucros dos investidores, com o consequente impacto sobre a classe dos trabalhadores.

Fonte: <https://mundoeducacao.bol.uol.com.br/geografia/trabalho-na-globalizacao.html>