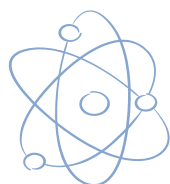


República Tcheca

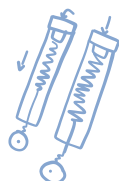
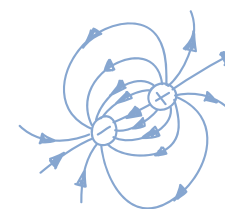
$$\lambda = \frac{h}{m \cdot v}$$

# DESTAQUE INTERNACIONAL EM EQUIPE



$$E = \frac{m_0 c^2}{\sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}}}$$

$$v = u + at$$



Arthur Barroso Uchoa | Arthur Gomes Gurjão | Arthur Queiroz Araújo | João Marcelo C. F. Nasaré | João Vítor E. Cordeiro

O Colégio Ari de Sá representou a única equipe do Brasil que participou da **17ª Competição por Equipes de Física - Fyziklani 2024**, realizada em Praga, República Tcheca, e conquistou o **8º lugar** na categoria, destinada a estudantes do Ensino Médio. Disputaram o certame 84 equipes de 22 países.

**Parabenizamos nossos alunos, seus pais e professores.**



Educação em primeiro lugar.

