

PROFESSORES DE EDUCAÇÃO FÍSICA E COMPETÊNCIAS DIGITAIS: DESAFIOS NO PERÍODO DA PANDEMIA

Autor(res)

Anderson Teixeira Rolim
Ana Paula Marques Moreira

Categoria do Trabalho

2

Instituição

UNOPAR / ANHANGUERA - PIZA

Resumo

Com o avanço da pandemia e o ensino remoto, a utilização de tecnologias digitais ficou evidenciada, isso inclui a disciplina de Educação Física. Torna-se válido questionar: Quais foram os desafios dos professores de Educação Física na utilização de tecnologias digitais durante esse período? As instituições de Ensino Superior trabalham competências digitais para a formação do profissional dessa área? O objetivo geral desse estudo é analisar as dificuldades dos professores de Educação Física no uso de tecnologias digitais nas aulas remotas durante a pandemia do novo coronavírus. Para isso, os objetivos específicos são: analisar a abrangência das competências digitais na formação desses profissionais; compreender, por meio de estudos divulgados, quais as dificuldades encontradas por esses professores no uso desses recursos. A metodologia utilizada foi revisão bibliográfica, para a busca das publicações foi utilizada a plataforma de busca Google Acadêmico. Os estudos analisados demonstram que apesar do aumento do uso de recursos digitais por consequência do ensino remoto, não houve diversificação das tecnologias escolhidas e que foi elevada a porcentagem de professores que afirmaram não terem conseguido desenvolver todas as aulas conforme planejado.