



**Caros leitores,**

A Revista Acadêmica Digital SOUZAEAD traz, em sua 75ª edição, artigos que discutem questões sobre filosofia, educação financeira, ensino regular, psicologia das cores, saúde coletiva, gamificação e diversos outros temas, permitindo a ampliação das reflexões e críticas dos assuntos abordados. As produções científicas, multidisciplinares, são um convite de interação para todos, sejam estudantes, pesquisadores, profissionais, docentes ou comunidade em geral.

O leitor conduzido pela autora Beatriz dos Santos Oliveira é convidado a conhecer a abordagem da Educação Financeira, na Educação Básica, destacando a importância dessa temática em sala de aula com o artigo **“EDUCAÇÃO FINANCEIRA NA EDUCAÇÃO BÁSICA”**.

Utilizando como recurso de pesquisa a plataforma Kahoot!, no artigo **“A GAMIFICAÇÃO KAHOOT! COMO METODOLOGIA ATIVA NO ENSINO DE MATEMÁTICA: JOGANDO COM OS NÚMEROS E CONTRA ELES”**, Nilcélio de Mello Aires relata como a gamificação tem se mostrado uma poderosa ferramenta diante dos estudantes gerando engajamento, motivação e aprendizado.

Em **“A IMPORTÂNCIA DA PERMANÊNCIA DO ENSINO DE FILOSOFIA COMO DISCIPLINA OBRIGATÓRIA NA NOVA REFORMA DO ENSINO MÉDIO”**, Alexandre Ribeiro Ramiro reflete sobre a retirada da obrigatoriedade do ensino de Filosofia, no ensino médio, e as consequências sobre a aprendizagem dos alunos.

Ainda nessa mesma vertente, destacando o ensino regular, a autora Valdete Abranches Gomes construiu o artigo **“AVALIAÇÃO DA LÍNGUA PORTUGUESA NO NOVO ENSINO MÉDIO”**, com o objetivo de analisar como as metodologias e as modalidades das novas diretrizes curriculares influenciam as práticas de avaliação em Língua Portuguesa no novo ensino médio.

Ampliando as discussões sobre o ensino médio, Roberto Cesar Alves Camara, com o artigo **“CONSTRUTIVISMO EM AULAS DE BIOLOGIA E QUÍMICA UTILIZANDO MATERIAIS DE BAIXO CUSTO E/OU RECICLÁVEIS COMO FORMA DE MELHORAR O APRENDIZADO”**, destaca a importância das aulas práticas, utilizando materiais de fácil acesso para os estudantes. O estudo visou mostrar aos alunos que, com materiais caseiros ou recicláveis, é possível extrair conhecimento científico.

Perpassando pela área da Saúde e Bem-estar, o artigo **“PRINCIPAIS INSTRUMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DE PACIENTES QUEIMADOS”**, autoria de Daline Maria Feitoza Alves, descreve, segundo evidências científicas, quais tratamentos mais utilizados para auxiliar no tratamento clínico de pacientes vítimas de queimadura.

A pesquisa de Hudson Oliveira da Silva, com o artigo **“O AVANÇO NO DESENVOLVIMENTO DE VACINAS E SUA IMPORTÂNCIA NA SOCIEDADE”**, apresenta, por meio de revisão bibliográfica, a importância do desenvolvimento de

vacinas na sociedade. Vale ressaltar que a importância dessa temática transpassa a saúde física, impactando a economia, a educação e o bem-estar social.

Discorrendo sobre comunicação, Deniza Clarice Gurgel de Freitas Cesário apresenta o artigo **“A SEMIÓTICA DO VESTIR POLÍTICO: CORES COMO FERRAMENTA DE COMUNICAÇÃO IDEOLÓGICA”**. A produção científica demonstra que as cores da vestimenta de lideranças políticas podem ser usadas de forma simbólica e como recurso de comunicação na era digital. O presente trabalho apresenta como o uso de roupas de forma planejada e estratégica facilita a transmissão e assimilação de mensagens que impactam a percepção do eleitor.

Nesse caminho, chegamos ao artigo **“A ARTÍSTICA DISTÂNCIA DE NIETZSCHE: REDUÇÃO DA MORAL À ESTÉTICA”**, composto pela Ellen Caroline Vieira de Paiva, se propõe analisar a metodologia metafilosófica através da qual Nietzsche caracteriza a tradicional questão délfica do autoconhecimento humano como fenômeno estético, no âmbito do seu ideal ético do espírito livre e suas consequências durante a década de 1880.

E, encerrando essa publicação, os autores Esdras Wagner de Sousa e Daniela Monteiro Fassheber, apresentam o artigo **“PROPOSTAS EDUCACIONAIS E PLANOS EFETIVOS NO CONTROLE DO USO DA ÁGUA EM PROL DO SANEAMENTO BÁSICO, MEIO AMBIENTE E SAÚDE COLETIVA”**, com intuito de sensibilizar a população sobre o uso consciente da água e apresentar algumas tecnologias associadas ao seu controle.

A cada edição, a Revista Acadêmica Digital SOUZAEAD, amplia os temas, as discussões, perspectivas de análises e contribui para uma melhor compreensão da realidade e desenvolvimento de estudos e pesquisas. Esperamos que gostem.

Marcos Alexandre de Souza  
Diretor Geral