

EDITORIAL

Abrindo o número trigésimo primeiro desta revista apresentamos o artigo resultante de uma pesquisa sobre o papel desempenhado pelos jogos físicos e digitais para o desenvolvimento das habilidades de leitura escrita criativa e gramática na educação básica. As autoras concluíram, que com a adoção dos jogos o aprendizado se torna mais dinâmico e eficaz.

No artigo: O desenvolvimento e produtividade da cultura do milho em função de doses de fosfato associado a microrganismos solubilizadores de fosfatos, seus autores aplicaram a pesquisa no Campo Experimental do Univag, demonstrando que, em seus resultados, independentemente da dose de fósforo testada, esta não interferiu no desenvolvimento e na produtividade do milho.

O artigo seguinte destaca a importância das disciplinas de Comunicação Oral e Escrita e, ainda, Leitura e Produção Textual para o curso de Engenharia na Universidade Tecnológica Federal do Paraná. Propiciaram aos estudantes recursos capazes de prepará-los melhor para sua vida profissional, visto que novas competências acadêmicas foram agregadas ao seu conhecimento.

O objeto do artigo a seguir foi o de apresentar um estudo realizado sobre as cidades coloniais de Mato Grosso, desvelando sua formação e as marcas deixadas pela colonização portuguesa em área de fronteira e sertão do Brasil.

Com o título “Revisão de literatura sobre análise do comportamento aplicada à intervenção precoce no espectro do autismo”, Daine Lorryne e Luiza Valentim, recorrendo à revisão de literatura, analisam dados que apontam pontos significativos em condições de promover a conscientização no tocante à necessidade de uma intervenção precoce do diagnóstico do espectro do autismo.

O artigo seguinte utiliza a autobiografia para dar voz aos professores de Educação Física de uma escola de educação básica sobre seu primeiro dia na escola e de aula, bem como o reflexo desta experiência para sua carreira.

No artigo “Colonização de *streptococcus* do grupo b em mulheres gestantes e a importância da prevenção e tratamento”, o destaque está na prevenção das gestantes entre a entre a 35^a e 37^a semana de sua gestação para que se possam fazer uma estratégia de profilaxia que antecede o parto prevenindo complicações que possa acometer o neonato. Daí a importância de uma terapêutica adequada.

O artigo seguinte apresenta um estudo sobre a parceria pioneira entre Coca-Cola e Russell no lançamento de ioiôs promocionais no Brasil em 1982. Utilizando diversas fontes, a pesquisa descreve oito modelos regulares de ioiôs e um especial, além das manobras oficiais da campanha. A análise destaca a popularidade e impacto dos ioiôs entre as crianças, tornando-os itens colecionáveis.

Por meio de uma revisão bibliográfica, as autoras do nosso último artigo concluíram que ações conjuntas entre órgãos e gestores do setor de Vigilâncias em Saúde, Sindicatos dos Trabalhadores, e das Unidades de Saúde deveriam se empenhar em promover ações conjuntas para prevenir acidentes e melhorar as condições de saúde do trabalhador envolvidos nas atividades do agronegócio.

A prática da aferição da pressão arterial braquial no curso de medicina: relato de experiência coordenado pela professora Walkirya Shimoya, põe em relevo que os estudantes da área da saúde têm necessariamente que estudar a temática sobre o exame clínico quanto à avaliação diagnóstica. O intuito deste estudo foi o de propiciar o aprimoramento do aprendizado dos alunos.

A professora Daniele Furtado Albernezi, auxiliada por suas alunas, procurou analisar o perfil epidemiológico das mulheres com câncer de mama atendidas na cidade de Cuiabá.

João Gabriel Fraga de Oliveira Faria busca realizar um estudo a respeito dos direitos materialmente fundamentais esparsos. Nesse intento, dado que, como este é compreendido como fenômeno jurídico-constitucional, o autor entreabre algumas ferramentas hermenêuticas capazes de ser utilizadas para identificá-los.

A pesquisa realizada deste estudo foi detectar se a utilização das bactérias com atividade solubilizadora de fósforo teria eficácia no crescimento de plantas de soja e do biocontrole de *S. sclerotiorum*. O resultado deste experimento sinaliza que algumas bactérias foram eficazes para o crescimento das plantas de soja.

Nosso último artigo sua autora afirma que novos desafios se apresentam no pós-pandemia especificamente no que se refere a educação em EaD. A pesquisa identificou que existem ainda alguns impecilhos que precisam ser contornados sobre a vida digital.

Por meio da diversidade de artigos apresentados neste número, destacamos a importância das narrativas peculiares para os processos do pesquisar. Acreditamos contribuir, desta maneira, para a construção do conhecimento plural, que valoriza as diversas áreas do saber, amplificando e despertando novas discussões.

Uma boa leitura a todos!

Dra. Lúcia Helena Gaeta Aleixo.
Editora