

[42402] LOBOGAMES: JOGOS LÓGICOS DE TABULEIRO - QUARTO BIÊNIO
(2020/2021)

Autores: Gabriel G. Fagundes, Giovana M. Niehues

Co-autora: Liliane F. Giordani

Coordenador: Renato P. Ribas

O Programa de Extensão da UFRGS “Jogos Lógicos de Tabuleiro” (LoBoGames) tem por objetivo promover a disseminação deste tipo de atividade no contexto escolar para o desenvolvimento do raciocínio lógico e socialização dos alunos. O material utilizado inclui uma sequência de jogos de tabuleiro (abstratos e de estratégia) apresentados em ordem crescente de complexidade, onde a cada etapa procura-se acrescentar um novo conceito de associação lógica por vez. O Programa está no seu sétimo ano de atuação tendo já envolvido professores de mais de uma centena de escolas de Porto Alegre e do interior do Rio Grande do Sul. Esta atuação também resultou em Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) e resultados de pesquisa. O LoBoGames também esteve presente em diversos eventos de extensão (regionais e nacionais) e festivais, em Operações do Projeto Rondon através de oficinas das equipes da UFRGS, assim como se faz presente no espaço Ponto UFRGS onde são encontrados produtos oriundos deste projeto. Para este último ano das nossas ações, o foco principal se deu na produção de material de apoio e no aprimoramento do nosso site www.inf.ufrgs.br/lobogames com a finalidade de incentivar e facilitar a sua adoção na rotina escolar, com a interação presencial em 2019 junto às escolas de educação básica e sua continuidade de forma remota em 2020, de acordo com os protocolos de distanciamento social. Cabe destacar o material audiovisual produzido em parceria com o NAPEAD, em belo conjunto de vídeos ilustrando mais de 50 jogos de tabuleiro do mundo todo. Em nossas ações consideramos que construir espaços para jogos de tabuleiro pode contribuir para um outro jeito de arquitetar espaços escolares e assim proporcionar a formação de cidadãos que saibam, antes de tudo, pensar e analisar de forma crítica as situações do seu cotidiano e do seu meio.