



FACULDADE RSÁ
DESENVOLVENDO COM EDUCAÇÃO

PROJETO DA BIBLIOTECA

TEMA DO PROJETO

- Leitores do semestre

APRESENTAÇÃO DO PROJETO

O projeto Leitores do semestre tem como intuito incentivar os discentes e docentes da instituição a utilizarem cada vez mais o acervo bibliográfico da biblioteca, pois é através dos livros que se formam cidadãos críticos e atuantes na sociedade contemporânea, além de proporcionar uma rica viagem ao mundo imaginário da leitura. O referido projeto se dará da seguinte forma: a biblioteca José Antenor de Castro Neiva Jr irá premiar um aluno e um professor de cada curso da instituição, que no final de cada semestre tiver o maior numero de empréstimos realizados na biblioteca. Os discentes e os docentes que obtiverem o maior número de empréstimos serão contemplados com um certificado no qual afirma que o mesmo foi o leitor do semestre, além de um brinde de 3 horas extracurriculares no âmbito de pesquisa para serem utilizadas como horas complementares. A cada final de semestre será realizado no espaço da biblioteca a cerimônia de entrega dos certificados aos vencedores do projeto. O resultado do mesmo será disponibilizado no site da instituição e nas redes sociais da mesma. O setor responsável pela emissão de certificação será o NAE-Núcleo de atendimento ao estudante.

SETOR RESPONSÁVEL

- Equipe da Biblioteca da faculdade RSÁ, Bibliotecário, Auxiliares e Estagiários.

PUBLICO ALVO

- Discentes e docentes da instituição.

REGRAS DO PROJETO

- Ser discente ou docente da IES;
- A quantidade mínima para ser o aluno leitor é de 15 empréstimos;
- O empréstimo ou renovação de uma mesma obra é contado até 5 vezes;
- Em caso de empate técnico vence o participante que tiver a menor quantidade de multas no semestre, se caso continuar empatado o que tiver a maior quantidade de empréstimos de obras diferentes vence.

"[A Arte de Ler]

O leitor que mais admiro é aquele que não chegou até a presente linha. Neste momento já interrompeu a leitura e está continuando a viagem por conta própria."

Mario Quintana