

Senhores Pais/ Responsáveis!

A Editora FTD está disponibilizando aos estudantes dos colégios lassalistas o 2º Simulado ENEM 2019. O sistema de correção dos Simulados FTD reproduz o modelo estatístico do ENEM, utilizando a Teoria de Resposta ao Item (TRI) como correção, que é um instrumento elaborado para avaliar o desempenho dos estudantes de **1ª, 2ª e 3ª séries do Ensino Médio** no principal exame de acesso ao ensino superior do Brasil.

As provas são idênticas ao modelo do ENEM, com alta qualidade pedagógica e distribuição de questões de acordo com a Matriz de Competências e Habilidades do INEP e serão aplicadas em dois dias, **14 e 15 DE AGOSTO DE 2019, no horário de aula, valendo a frequência dos estudantes neste dia.**

Esses indicadores de desempenho apresentados nos resultados individuais permitem à escola e aos estudantes identificar as habilidades e competências que devem ser objeto de estudo mais aprofundado.

As redações também serão corrigidas com os mesmos critérios do ENEM, avaliando os estudantes em cada uma das 5 competências exigidas.

Os estudantes conhecerão seus próprios resultados, tornando-se capazes de descobrir seus pontos fortes e trabalhar os pontos de melhoria junto a seus professores, pensando em ações para solucionar suas dificuldades.

O desempenho de cada estudante, assim como o 1º Simulado, será disponibilizado na plataforma de devolutivas dos Simulados FTD, que apresenta os dados necessários para que a escola também possa fazer intervenções pedagógicas assertivas.

ESTRUTURA DA PROVA

	1º dia – início 7h30min (14/08)	2º dia – início 7h30min (15/08)
1ª série	Proposta de redação, 22 questões de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e 22 questões de Ciências Humanas e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 3h30	24 questões de Ciências da Natureza e suas Tecnologias e 22 questões de Matemática e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 2h30
2ª série	Proposta de redação, 30 questões de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e 30 questões de Ciências Humanas e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 4h10	30 questões de Ciências da Natureza e suas Tecnologias e 30 questões de Matemática e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 3h10
3ª série	Proposta de redação, 45 questões de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e 45 questões de Ciências Humanas e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 5h30	45 questões de Ciências da Natureza e suas Tecnologias e 45 questões de Matemática e suas Tecnologias. Tempo de duração da prova: 4h30

Solicitamos a vocês pais/responsáveis que também incentivem seus filhos a participarem com seriedade dessa atividade que vem somar na prática educativa (qualificação) dos nossos estudantes.

Atenciosamente,

Profª Marlete Gut
Coordenadora Pedagógica

Profª Simoni Priesnitz Friedrich
Diretora