

JULHO DE 2021 - EDIÇÃO 1

DIVULGA CIÊNCIA FEMIC

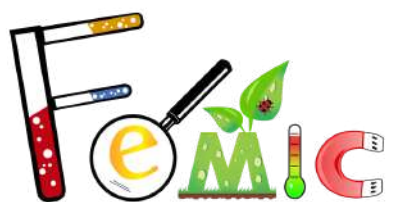


A newsletter oficial da
Feira Mineira de Iniciação Científica

Novidades para você

É com muita satisfação que apresentamos a nossa mais nova forma de comunicação como você. Agora estaremos conectados, também, pelo: "Divulga Ciência FEMIC".

Vamos te entregar, periodicamente, informações sobre a FEMIC, oportunidades acadêmicas, chamadas de cursos e eventos envolvendo Ciência, Tecnologia e Inovação e dicas para despertar ainda mais o(a) cientista que há em você.



Feira Mineira de Iniciação Científica



Com a missão de contribuir para o progresso da pesquisa e da iniciação científica em todos níveis educacionais e territórios de Minas Gerais e do Brasil.



contato@femic.com.br



[@femic2021](https://www.instagram.com/femic2021)



[@femic2021](https://www.facebook.com/femic2021)



www.femic.com.br



PREPARE-SE, VEM AÍ A 5ª FEMIC

Convidamos a todos e todas a submeterem seus trabalhos de Iniciação Científica na 5ª FEMIC. Interessados podem participar em uma das três modalidades abaixo:

- ➔ **FEMIC Júnior:** Envolve estudantes da Educação Infantil e Anos Iniciais do Ensino Fundamental.
- ➔ **FEMIC Jovem:** Envolve estudantes dos Anos Finais do Ensino Fundamental, do Ensino Médio e do Ensino Técnico.
- ➔ **FEMIC Mais:** Recebe trabalhos de universitários e estudantes da EJA (Educação de Jovens e Adultos), professores, pesquisadores e outros profissionais diversos.

“**Consulte no nosso site, faça seu cadastro no PORTAL FEMIC e venha fazer parte do maior evento de Iniciação Científica de Minas Gerais.**

www.femic.com.br



5ª Feira Mineira de Iniciação Científica



Submissões de trabalhos até 20 de agosto
Realização: 25 de outubro a 06 de novembro de 2021



Pesquisadoras da FEMIC na Genius Olympiad

Elas na Genius Olympiad, Elas na FEMIC.

A Genius Olympiad, anualmente realizada na cidade Nova York, é consolidada por ser uma das principais feiras científicas dos Estados Unidos. Em 2021, por causa da pandemia de COVID-19, o evento aconteceu de modo virtual e recebeu a participação de dois projetos da FEMIC.

O primeiro projeto foi de autoria da estudante Caroline Reais sob a orientação da professora Raquel Campos. Elas desenvolveram um kit ecológico de Maquiagem na E. E Newton Ferreira de Paiva na cidade de Santo Antônio do Amparo, Minas Gerais.

O segundo projeto foi de autoria da estudante Ana Clara Jardim e das professoras orientadoras Aline Dubal e Ingrid Caseira, todas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - Campus Osório. No projeto elas se dedicaram ao estudo acerca das variações linguísticas da Língua Brasileira de Sinais do Litoral Norte gaúcho.

As pesquisadoras conquistaram o 3º lugar na área Innovation, categoria Science na Genius Olympiad. A atuação brilhante dessas duas equipes de meninas e mulheres é um indicador relevante que mostra o quanto é importante apoiar, engajar e aproximar as jovens para as áreas científicas.

CAMPEONATO ESTADUAL DE MATEMÁTICA 2021

UM CONHECIMENTO QUE CONTA

< TERCEIRA EDIÇÃO >



EMGE
ESCOLA DE ENGENHARIA



FEMIC
Feira Mineira de Inovação Científica



OPORTUNIDADE PARA ESTUDANTES E PROFESSORES DE MINAS GERAIS

A FEMIC agora é parceira da EMGE (Escola de Engenharia e Computação) na realização da terceira edição do Campeonato Estadual de Matemática (CEM).

A inscrição é individual e gratuita para todos os jovens a partir de 17 anos e para professores de todas as disciplinas, de escolas públicas e privadas.

Inscrições devem ser realizadas pelo site ou aplicativo do Campeonato até dia **31 de julho de 2021**.

Premiação



- Viagem pra NASA.
- Bolsas de até 100% para ensino superior
- Estágio no CREA-MG.

FAÇA COMO EU, INSCREVA-SE NO CEM!



MAIS INFORMAÇÕES



Cem@emge.edu.br



@cem_emge



(31) 99981-1438



ww.emge.edu.br

CURSO DE CAPACITAÇÃO

AVALIAÇÃO EM FEIRAS DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS!

INSCRIÇÕES GRATUITAS ATÉ 07 DE AGOSTO DE 2021

www.ampic.org.br

O curso de Avaliação em Feiras de Ciências e Tecnologias possibilita aprendizagens sobre os princípios gerais do trabalho científico e oferece estratégias para interpretação e avaliação de trabalhos de pesquisa em todos os níveis educacionais.

Veja algumas das características do curso:

- ➔ Certificado de 100hrs
- ➔ Totalmente Gratuito !
- ➔ Modalidade EAD com atualizada plataforma interativa
- ➔ Com atividades práticas na 5ª FEMIC (Feira Mineira de Iniciação Científica)
- ➔ Com docentes atuantes em feiras de Ciências

PÚBLICO-ALVO

Profissionais da Educação, Ciência e/ou Tecnologia; estudantes; gestores e demais interessados, estão abertas as inscrições para o curso:



Realização

ateliê pedagógico

divulgação e popularização da Ciência

Fa|UEMG

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS
FACULDADE DE EDUCAÇÃO

Ampic
Associação Mineira de
Pesquisa e Iniciação Científica



Programa de formação de jovens

Inscrições

- Detalhes pelo Edital: [clique aqui](#)
- Formulário de inscrição: [clique aqui](#)
- Até 30/07/2021

Saiba mais

- Apoio: Alumni TIES TechCamp Reconnect.
- Financiado: Departamento de Estado dos EUA.
- Realização: Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes - Campus São Mateus).



INSCREVA-SE NO PROGRAMA STEAM + EDUCAÇÃO MIDIÁTICA

A FEMIC, como parceira do programa, vem lhe convidar a participar do STEAM + EDUCAÇÃO MIDIÁTICA.

Uma oportunidade de exercitar suas habilidades analíticas para identificação de peças de desinformação (as chamadas “fake news”) e conhecer alunos e alunas do ensino médio de todo o Brasil.

Além disso, ao final dos webinars que acontecerão no programa, você terá a oportunidade de apresentar um projeto em grupo na Feira de Ciências Norte Capixaba - Fecinc Virtual 2021.

OBJETIVO

Engajar jovens para torná-los potenciais multiplicadores da alfabetização midiática.



fecinc.sm@ifes.edu.br



[@steam.edumidiatica](https://www.instagram.com/steam.edumidiatica)



[@steam.edumidia](https://www.facebook.com/steam.edumidia)

@FEMIC2021



DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DE FORMA INTERATIVA: SIGA O INSTAGRAM DA FEMIC

Em 2021, a FEMIC ficou ainda mais ativa em suas redes sociais e o Instagram foi uma das que mais cresceu e vem recebendo, a cada dia, mais conteúdo de qualidade.

Estamos utilizando essa rede para te oferecer dicas e estratégias pedagógicas para promover alfabetização científica pelas Feiras de Ciências.

Veja ao lado alguns dos programas de feeds do nosso instagram.

- ➔ 10 passos para participar da FEMIC.
- ➔ Divulgando Ciência: cada dia um projeto participante da FEMIC.
- ➔ Quem é quem na FEMIC.
- ➔ Elas com ciências na FEMIC.



PUBLIQUE SUA PESQUISA NA REVISTA PROTAGONISTA

A Revista Protagonista publica trabalhos inéditos desenvolvidos por jovens estudantes e seus professores ativos em projetos de Iniciação Científica na educação básica. Todos os trabalhos obrigatoriamente devem ter sido apresentados em eventos científicos voltados para a educação Básica, tais como: Feiras de Ciências e Mostras Culturais, sejam elas escolares, regionais, estaduais, nacionais ou internacionais.

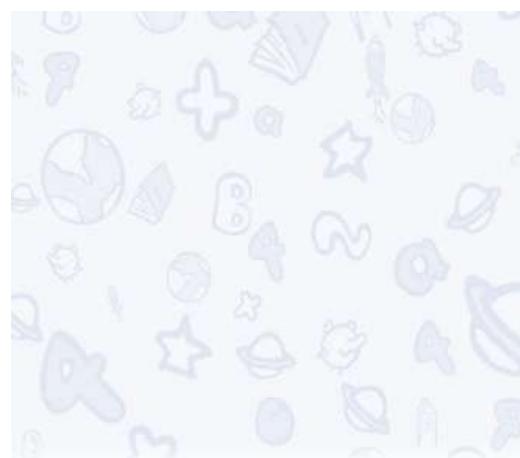
Os trabalhos podem estar relacionados a todas as áreas de pesquisa (Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Multidisciplinares, Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Linguísticas, Letras e Artes).

O objetivo da Revista Protagonista é viabilizar e difundir a publicação de artigos científicos de estudantes regularmente matriculados na educação básica, ou de estudantes que concluíram o ensino médio no ano anterior ao da submissão do artigo, oportunizando o reconhecimento dos autores pela comunidade científica, a garantia de divulgação e direitos de descobertas, a melhoria dos currículos e o aumento do prestígio das Instituições e dos grupos de pesquisa envolvidos.

Em 2021, ano da terceira edição da revista, serão publicados cerca de quinze trabalhos. A previsão é a edição ser divulgada em dezembro. As submissões, no entanto, serão recebidas até outubro.

Entre no site da AMPIC, informe-se e submeta seu trabalho.

“
UM PERÍODO
INÉDITO QUE PUBLICA
ARTIGOS CIENTÍFICOS
DE JOVENS
ESTUDANTES DA
EDUCAÇÃO BÁSICA.



vol 2 | nº 1 | dezembro de 2020



revistaprotagonista@ampic.org.br



www.ampic.org.br/revistaprotagonista/

DIVULGA CIÊNCIA FEMIC



PALAVRAS DA COORDENADORA

Prof.^a Fernanda Guedes

Nestes cinco anos de história, a FEMIC se tornou um evento de Ciência e Tecnologia de excelência e abrangência nacional e internacional. Pela FEMIC anualmente, seja na cidade de Mateus Leme, MG, seja de forma virtual, centenas de crianças, jovens e adultos têm a oportunidade de fazer comunicação científica apresentando seus trabalhos de ensino, pesquisa e extensão em diversas áreas do conhecimento humano.

A FEMIC faz oportunidades que desenvolvem alfabetização científica e contribuem para o desenvolvimento educacional, científico e tecnológico do Brasil.

Nossa maior satisfação é oportunizar Ciência, Tecnologia e Inovação para você. Por isso, trabalhamos diariamente para construir um evento de qualidade com leveza e ludicidade.

Estamos sempre em busca de novas ferramentas pedagógicas que nos permitam chegar cada vez mais pertinho de você. Foi com esse objetivo que o "Divulga Ciência FEMIC" nasceu e se desenvolverá.

Desejamos que cada leitura possa inspirar, desenvolver e despertar ainda mais o cientista que há em você!



Fernanda Guedes é bióloga, doutora em Educação, mestre em Ecologia e especialista em Gestão Educacional. Atua como professora e pesquisadora na Faculdade de Educação da Universidade do Estado de Minas Gerais e na Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica. Fundou a FEMIC no ano de 2017 e desde então, atua na sua coordenação geral.





Feira Mineira de Iniciação Científica



MISSÃO

Contribuir para o progresso da pesquisa e da iniciação científica em todos níveis educacionais e territórios de Minas Gerais e do Brasil.

VISÃO

Ser reconhecida como um evento científico referência na motivação, promoção e desenvolvimento de pesquisa e iniciação científica de forma ética, responsável e dinâmica, buscando atender às necessidades e expectativas das pessoas e instituições envolvidas.

VALORES

- Ética e honestidade
- Foco no desenvolvimento científico e tecnológico
- Valorização e respeito
- Entusiasmo, agilidade e eficiência

EQUIPE EDITORIAL

Coordenação geral

- Prof.^a Dr.^a Fernanda Aires Guedes Ferreira

Bolsistas FaE-UEMG

- Brenda Cristina da Silva
- Júlia Carla Silva
- Stella Ferreira Biondi
- Michelle Mary Martins Silva

Instituições

- Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica.
- Faculdade de Educação da Universidade do Estado de Minas Gerais

Realização



Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica



Apoiadores e parceiros

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS | UEMG
FACULDADE DE EDUCAÇÃO

ateliê pedagógico
divulgação e popularização da Ciência
FaE|UEMG

EMGE
ESCOLA DE ENGENHARIA

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

CNPq
Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico