

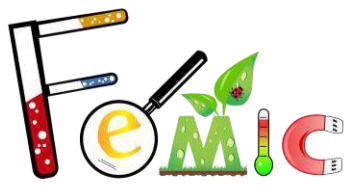


# Trabalhos aprovados | 2023

## 7ª FEMIC júnior

### Ciências Exatas e da Terra

<b>ENSINO HIBRIDO: A NOVA REALIDADE DO ENSINO EM TEMPOS DE PANDEMIA</b>	2023-086.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Alto Alegre/RR
<b>Agentes da Educação Ambiental: Expandindo Horizontes</b>	2023-133.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Nova Hartz/RS
<b>Mais chá e mais amor, por favor!</b>	2023-136.junior	Educação Infantil	Nova Hartz/RS
<b>Jataí: A pequenina abelha da nossa escola</b>	2023-138.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Contagem/MG
<b>RadianceShield: Defendendo o Amanhã da Radiação</b>	2023-168.junior	Educação Infantil	Mateus Leme/MG
<b>Iniciação Científica: reações químicas e mudanças físicas, qual é a diferença?</b>	2023-183.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG
<b>Horta escolar: Aprendendo com as crianças da Escola Estadual Clóvis Salgado</b>	2023-184.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Pará de Minas/MG



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



## Trabalhos aprovados | 2023

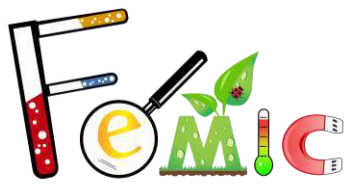
# 7ª FEMIC júnior

<b>Uai, isso que é fome, comi até o canudo!</b>	2023-186.junior	Educação Infantil	Uberlândia/MG
<b>A lua: suas fases, outros fenômenos e sua importância para a natureza</b>	2023-192.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG
<b>Como descontaminar o ar poluído?</b>	2023-193.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG
<b>CIÊNCIA PARA O ESTUDO DA POLUIÇÃO: A ÁGUA</b>	2023-195.junior	Educação Infantil	Belo Horizonte/MG
<b>Ciências da Água: será que bebemos a mesma água que beberam os dinossauros?</b>	2023-196.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG
<b>Somos interdependentes: o que a orca e os lobos tem em comum?</b>	2023-200.junior	Educação Infantil	Belo Horizonte/MG
<b>Estudos de geografia natural</b>	2023-201.junior	Educação Infantil	Belo Horizonte/MG
<b>Abelha não faz mal, faz mel!</b>	2023-208.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Feliz/RS



### Ciências Biológicas

<b>CONSERVANTE NATURAL DE CARNES À BASE DO LÍQUIDO EXTRAÍDO DA PLANTA MANIHOT ESCULENTA</b>	2023-090.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Boa Vista/RR
<b>Plástico semente biodegradável</b>	2023-104.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Toledo/PR
<b>LARANJA: A COR DA FOME E DA CRIATIVIDADE</b>	2023-126.junior	Educação Infantil	Boa Vista/RR
<b>CANUDOS BIODEGRADÁVEIS: UMA ALTERNATIVA ENVOLVENDO O APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS</b>	2023-149.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Maripá/PR
<b>Projeto ambiental de iniciação científica – parte I / O girassol: da fenologia à distribuição dos exemplares</b>	2023-151.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Prudente de Moraes/MG
<b>Produção de balinha de gelatina rica em vitamina C e proteína</b>	2023-152.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Toledo/PR
<b>Mini Gerador Eólico Caseiro</b>	2023-166.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Vassouras/RJ
<b>O SISTEMA SOLAR E AS CONDIÇÕES IDEIAIS PARA A VIDA</b>	2023-182.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



# Trabalhos aprovados | 2023

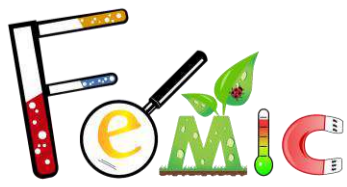
## 7ª FEMIC júnior

<b>Daphnias magna: A VARIÇÃO DA ALIMENTAÇÃO E SUA INTERFERÊNCIA NA PROLIFERAÇÃO DAS MICROALGAS</b>	2023-194.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Toledo/PR
--	-----------------	-------------------------------------	-----------

### Ciências da Saúde

<b>A importância da água para o corpo humano</b>	2023-137.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Nova Hartz/RS
<b>FRUTAS E VERDURAS = INTELIGÊNCIA?</b>	2023-139.junior	Educação Infantil	Nova Hartz/RS
<b>Bromidrose plantar: um problema com soluções</b>	2023-169.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	São Sebastião do Caí/RS
<b>Importância das cores nos alimentos</b>	2023-174.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Mateus Leme/MG
<b>A IMPORTÂNCIA DA HIGIENE DAS MÃOS NA EDUCAÇÃO INFANTIL PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO E DOENÇAS</b>	2023-185.junior	Educação Infantil	Alto Alegre/RR

### Ciências Humanas



7ª Feira Mineira de Iniciação Científica



## Trabalhos aprovados | 2023

# 7ª FEMIC júnior

<b>FUTEBOL, ARTE E CULTURA: O SIMBOLISMO DAS MASCOTES DOS TIMES AMAPAENSES EM UMA ABORDAGEM INFANTO JUVENIL</b>	2023-112.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Macapá/AP
<b>A INFLUÊNCIA DA MÚSICA EM NOSSAS VIDAS</b>	2023-135.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Nova Hartz/RS

## Ciências Sociais Aplicadas

O quanto isso vale para você?	2023-119.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Novo Hamburgo/RS
Educação financeira no ensino básico: formação do indivíduo moderno	2023-142.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Uberlândia/MG
Ciência da hipótese das estrelas: um estudo sobre a imaginação	2023-199.junior	Educação Infantil	Belo Horizonte/MG
Estudo sobre o dinheiro e a desigualdade dos povos	2023-202.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Belo Horizonte/MG



# Trabalhos aprovados | 2023

## 7ª FEMIC júnior

### Linguística, Letras e Artes

Multiletramentos: Pequenos Programadores - Kleinen Programmierer	2023-085.junior	Anos Iniciais do Ensino Fundamental	Pomerode/SC
DIGITAIS AFRICANAS - ÁFRICA SUJEITO	2023-207.junior	Educação Infantil	Mateus Leme/MG

#### Observações Importantes:

- Os trabalhos aprovados para participação na 7ª FEMIC virtual devem acessar o PORTAL FEMIC até o dia **19/10/2023** e preencher o formulário eletrônico de CONFIRMAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO.
- Antes de fazer a confirmação da participação, assista atentamente os vídeos tutoriais disponíveis na página **Modelos e Tutoriais**, aqui no site da FEMIC. <https://femic.com.br/modelos-e-tutoriais/>

A Coordenação FEMIC parabeniza a todos os finalistas e agradece imensamente o grande número de inscrições que obteve nesta sexta edição da Feira.

Mateus Leme, 22 de setembro de 2023 (última atualização).  
Fernanda Aires Guedes Ferreira  
Coordenadora geral da FEMIC