

# XI FEICAN

FEIRA DE CIÊNCIAS, ARTE E  
TECNOLOGIA DE CANDIOTA

Dia 12/07

**De olho na chamada**



**Chamada retificada**

# Trabalhos que esperamos

**I) Principalmente relacionados às áreas das Ciências da Natureza e Matemática e suas Tecnologias. Incentivamos fortemente a relação com as Ciências Humanas, Linguagens e Códigos e suas Tecnologias;**

**II) De caráter investigativo, que possibilite aos estudantes a busca por soluções de problemas que façam parte da sua realidade e propiciem argumentações e procedimentos científicos como competências em estudantes da Educação Básica.**

**III) Podem ser inscritos trabalhos desenvolvidos a partir de projetos de ensino executados fora do ambiente da sala de aula, desde que possuam um(a) orientador(a) e contribuam, de modo geral, na formação integral dos estudantes da rede pública e privada de ensino;**



# Trabalhos que esperamos

**IV) Podem ser apresentados trabalhos por estudantes da Educação Especial que frequentam o serviço de Atendimento Educacional Especializado (AEE), com a orientação do professor da Educação Especial, que atua nesse espaço e/ou do professor da sala de aula comum (o trabalho deverá ser inscrito na categoria que tiver maior número de estudantes participantes).**





# Quem pode participar?

- Educação Infantil;
- Ensino Fundamental Anos Iniciais;
- Ensino Fundamental Anos Finais;
- Ensino Médio;
- Ensino Técnico Integrado;
- Educação de Jovens e Adultos;
- Educação Inclusiva.



# Nossos principais objetivos

**I) Desenvolver a ciência pela comunidade local, incentivando a curiosidade científica, o raciocínio científico e a capacidade de inovação;**

**II) Promover a divulgação e a popularização da ciência por meio de experiências científicas e tecnológicas, que estimulem a curiosidade e o pensamento crítico dos estudantes;**

**III) Compartilhar o conhecimento científico por meio de trabalhos investigativos e experimentais, envolvendo ferramentas variadas, compreendendo o ensino formal e não formal;**

**IV) Contribuir para o surgimento de atividades mais inventivas e investigativas e, portanto, menos reprodutivas.**



# Etapas da Feira

## Inscrições

**I) Deverão ser realizadas entre 29 de maio e 26 de junho de 2024 pelo site:**

<https://script.google.com/macros/s/AKfycbxn7recy-Ywi3aJFJumgyJCfc8Tl74HdgTcZInkNh8PCCYeH08dFKvltKsCwXfdDI8W/exec>

## Homologações

**I) Cada trabalho inscrito deverá ter 1 professor(a)-orientador(a), necessariamente, professor(a) da EB.**

**II) Cada professor(a) poderá orientar até 5 trabalhos. Poderá ter a colaboração de, no máximo, 2 coorientadores(as), que façam parte das atividades escolares.**

**III) Cada trabalho deverá ter, no mínimo, 2 e, no máximo, 4 estudantes**



# Etapas da Feira

## Homologações

**IV) No ato da inscrição os trabalhos de todas as categorias deverão submeter um resumo do trabalho, com no mínimo 300 e, no máximo, 500 palavras (sem a inserção de referências), devendo conter: introdução, metodologia, resultados e conclusões sobre o projeto;**

**V) Dos trabalhos inscritos serão selecionados até 70 trabalhos para participar da FEICAN, sendo, no mínimo, dois e, no máximo, quatro trabalhos de cada categoria por escola;**

**VI) Para todas as categorias a nota da avaliação do resumo será o critério de seleção.**



# Etapas da Feira

## Apresentações dos trabalhos

I) A apresentação dos trabalhos ocorrerá no dia 12 de julho de 2024, no Ginásio Municipal de Candiota.

II) Será disponibilizado um espaço físico com uma mesa de aproximadamente  $0,5 \text{ m}^2$ , duas cadeiras e um espaço para a fixação de um pôster de 60 cm x 90 cm.

III) O pôster não precisa ser necessariamente impresso em gráficas especializadas, possibilitando o uso de materiais alternativos, tais como: cartolina, papel pardo, entre outros. *Incentive a criatividade de seus estudantes!*





# Etapas da Feira

## Avaliação

**I) Os trabalhos das categorias Educação Infantil, Ensino Fundamental Anos Iniciais e Educação Inclusiva serão avaliados pela apresentação oral realizada no dia da Feira.**

**II) Os trabalhos das categorias Ensino Fundamental Anos Finais, Ensino Médio, Ensino Técnico Integrado e EJA serão avaliados pelo resumo e pela apresentação oral realizada no dia da Feira.**

**III) Todos os trabalhos serão avaliados por, no mínimo, dois avaliadores.**



# Etapas da Feira

## Avaliação

**IV) Os instrumentos de avaliação buscam considerar se o trabalho apresenta:**

- a) Autoria e criatividade;**
- b) Um fenômeno a ser explicado;**
- c) Uma hipótese explicativa;**
- d) Comunicação clara dos resultados;**
- e) Envolvimento dos estudantes.**

**V) A avaliação das categorias EFAF, EM, ETI e EJA ocorrerá das 09:30 às 11:30.**

**VI) A avaliação das categorias EI, EFAI e Edu. Inc. ocorrerá das 13:30 às 15:30**



# Etapas da Feira

## Premiação e Certificação

- i) Serão selecionados, para a XIII Feira de Ciências do Campus Bagé, 4 trabalhos por categoria;
- ii) O trabalho que tenha participação de estudantes com deficiência, transtornos globais do desenvolvimento e/ou altas habilidades/superdotação, com maior potencial de inclusão para educação, avaliado tanto pela presença e participação dos estudantes, quanto pela relevância da proposta apresentada para acessibilidade das pessoas com deficiência receberá o destaque Inclusivo;
- III) Os(as) professores(as) receberão certificados de orientação ou coorientação e os(as) estudantes receberão certificados de apresentadores(as) de trabalhos emitidos pela Pró-Reitoria de Extensão e Cultura da UNIPAMPA



# Datas Importantes

<b>27 de maio de 2024</b>	Divulgação da chamada
<b>29 de maio de 2024</b>	Início das inscrições dos trabalhos
<b>26 de junho de 2024</b>	Encerramento das inscrições dos trabalhos
<b>01 de julho de 2024</b>	Homologação dos trabalhos inscritos para a XI FEICAN
<b>12 de julho de 2024</b>	Realização da XI FEICAN Feira de Ciências, Arte e Tecnologia de Candiota





**Contato:**

**[bagefeiraintegradora@gmail.com](mailto:bagefeiraintegradora@gmail.com)**