

**CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS PROFESSOR ALFREDO  
SIMONETTI - CEJA**

**Praça Dom João Costa, s/n - Santo Antonio**

**Fone: (84) 3315 5660 - e-mail:**

coordenacaopedagogicoceja@gmail.com - feiradoceja@gmail.com

**REGULAMENTO – FEIRA DE CIÊNCIAS 20**

**1. APRESENTAÇÃO**

O CEJA Professor Alfredo Simonetti estará promovendo a 2ª Feira de Ciências com o tema “A EJA também faz Ciências”, que se realizará no dia 16 de julho de 2019.

O desafio é tornar o cotidiano escolar mais dinâmico e atrativo para os jovens levando-os a buscar o conhecimento.

**2. OBJETIVOS**

- Ø Incentivar a atividade científica, através da elaboração e execução de projetos científicos, auxiliando, assim, na construção do conhecimento;
- Ø Promover o desenvolvimento da criatividade e da capacidade inventiva e investigativa dos estudantes para despertar vocações;
- Ø Analisar propostas de intervenção nos ambientes considerando as dinâmicas das populações, associando garantia de estabilidade dos ambientes e da qualidade de vida humana a medidas de conservação, recuperação e utilização autossustentável da biodiversidade;
- Ø Conciliar a aprendizagem teórica/prática que favoreça a formação humanística em consonância com o projeto político pedagógico da escola;
- Ø Apropriar-se dos conhecimentos das diferentes Áreas do Conhecimento e suas Tecnologias para compreender o mundo natural, assim como, interpretar, avaliar e planejar intervenções científico-tecnológicas no mundo contemporâneo.
- Ø Selecionar métodos ou procedimentos próprios das Ciências Naturais que contribuam para diagnosticar ou solucionar problemas de ordem social, econômica ou ambiental.

**3. COMPOSIÇÃO DOS GRUPOS CIENTÍFICOS**

- a) As equipes deverão ser formadas por estudantes do segmento do Ensino Fundamental ou Ensino Médio, regularmente matriculados nesta instituição de ensino;
- b) Os participantes deverão organizar-se em grupos científicos compostos por no máximo 3 (três) alunos e, no mínimo, 1 (um);

- c) Alunos de diferentes séries e/ou turmas podem formar um grupo, desde que haja prévia concordância do professor orientador;
- d) Cada grupo científico poderá inscrever apenas um único projeto a ser apresentado;
- e) Após a inscrição, qualquer alteração na composição dos integrantes deverá ser avaliada e aprovada pelo orientador do projeto.

#### **4. INSCRIÇÃO**

- a) As inscrições deverão ser efetuadas no período de 30 de maio a 8 de junho, exclusivamente via internet no: <http://cejamossoro.blogspot.com/> com preenchimento de formulário online;
- b) Não serão aceitas inscrições fora do período estipulado.
- c) No ato da inscrição, o grupo deverá entregar o plano de pesquisa, nomes dos participantes e suas respectivas séries/turmas/turnos, seu orientador, contatos de telefone e e-mails.
- d) É limitado o número máximo de 5 projetos por professor.

#### **5. PROJETOS**

- a) Cada grupo científico deverá escolher um tema relacionado às Áreas do Conhecimento e suas Tecnologias, concentrados nos objetivos da temática da feira e do programa de avaliação, pré-estabelecidos pela comissão científica;
- b) A elaboração do projeto é de inteira responsabilidade do grupo científico;
- c) Os projetos deverão ser desenvolvidos a partir de experiências concretas e/ ou pesquisa bibliográfica reconhecida;
- d) Fica proibida toda e qualquer atividade que possa colocar em risco a integridade física e psicológica das pessoas, do espaço escolar e do patrimônio da Instituição;
- e) Todo trabalho que envolva pesquisa em humanos, animais ou microrganismos deverá ser submetido ao comitê de ética da escola.
- f) É vedado o uso de cópias explícitas, indícios de plágios e textos de construção da equipe sem a devida referência de pesquisa.
- g) Grupos que inscreverem projetos que já tenham sido apresentados em outras feiras, sem nenhuma evolução científica, não poderá apresentar o projeto repetido.
- h) Fica a critério dos componentes de cada equipe solicitar informações de outras instituições. Quando isso ocorrer, a equipe deverá comunicar ao professor orientador, antes de fazê-lo, respeitando o sigilo do objeto pesquisado;

- i) Para fins de pesquisas externas, o grupo deve solicitar, junto à equipe pedagógica, ofício de encaminhamento.
- j) Será desclassificado o projeto que descumprir qualquer um dos itens supracitados.

## **6. PRÉ-APRESENTAÇÃO**

- a) Os projetos serão apresentados à uma Comissão de Avaliação no dia 09 de julho, com horários previamente agendados;
- b) O grupo científico fará a exposição do banner (em formato digital), do relatório impresso e do diário de bordo;
- c) A pré-apresentação é requisito obrigatório para apresentação na feira.

## **7. APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS**

- a) A exposição dos trabalhos para o público em geral, acontecerá no dia 16 de julho de 2019 (terça-feira), das 8h às 11h, das 13 às 16h e das 18h30 às 21h, nas dependências da escola;
- b) Os alunos expositores deverão montar seu estande no dia 16 de julho de 2019 (terça-feira), no mínimo com 30 minutos antes do horário estabelecido para o início das apresentações ao público externo;
- c) No dia da exposição, as equipes deverão estar no local, no mínimo com 30 minutos antes do horário estabelecido para o início das apresentações ao público externo;
- d) Os horários deverão ser rigorosamente cumpridos, sob pena de desclassificação;
- e) Durante a apresentação, o grupo deve expor: o banner, o diário de bordo e o relatório da pesquisa. Ainda é permitido a utilização de materiais de apoio tais como, computadores.
- f) Ao final das apresentações, é de responsabilidade dos membros da equipe a desmontagem e retirada dos materiais que foram utilizados na exposição, deixando o espaço limpo;
- g) A equipe que se ausentar da exposição antes dos horários previstos, cometer atos de indisciplina ou não cumprir com as determinações deste regulamento será desclassificada;
- h) Casos omissos serão avaliados pela comissão organizadora.

## **8. ASPECTOS CONSIDERADOS DURANTE A AVALIAÇÃO DOS PROJETOS**

- a) Uso de metodologia científica
- b) Criatividade e inovação
- c) Clareza e objetividade na exposição

- d) Profundidade da pesquisa
- e) Empreendedorismo
- f) Relevância social

**CRONOGRAMA DE ATIVIDADES – FEIRA DE CIÊNCIAS 2019**

<b>PERÍODO DE EXECUÇÃO</b>	<b>AÇÃO</b>	<b>RESPONSÁVEIS</b>
14 a 27 de maio	Divulgação das inscrições	Comissão de divulgação
30 de maio a 08 de junho	Período de Inscrições	Comissão de avaliação
Maio, junho e julho	Desenvolvimento dos projetos	Grupos e orientadores
Junho e julho	Busca por apoio material e financeiro	Comissão de Logística
09 de julho	Pré-apresentação dos projetos	Comissão de avaliação
10 a 12 de julho	Distribuição dos convites e divulgação nos meios de comunicação	Comissão de divulgação
16 de julho	Feira de Ciências	Comissão Geral e demais comissões, grupos e orientadores

## **COMISSÃO ORGANIZADORA**

### Equipe Gestora

Maria Elizabeth Ferreira

José Nerenilson Nunes

Elizete Dantas Alves

### Equipe técnico-pedagógica

Yara Gomes de Souza Silveira

Daniela da Silva Gurgel Praxedes

Maria do Socorro Barbosa de Oliveira

Amélia Maria de Amorim

### Professor Articulador

Hálysson Henrique Fagundes Duarte

### Líderes de Comissões

#### **Comissão de Divulgação**

Emanuele de Freitas Duarte

Hálysson Henrique Fagundes Duarte

#### **Comissão de Avaliação**

Hálysson Henrique Fagundes Duarte

Daniela da Silva Gurgel Praxedes

#### **Comissão de Logística**

Elizete Dantas Alves

#### **Comissão de Organização**

Hálysson Henrique Fagundes Duarte

Daniela da Silva Gurgel Praxedes

Maria do Socorro Barbosa de Oliveira

Emanuele de Freitas Duarte