**EDITAL SME 001/2020 – Curso de formação continuada em Iniciação Científica nas escolas do ensino fundamental I e II.**

A Secretaria Municipal de Educação (SME) de Caetité-BA, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente edital, contendo os prazos e procedimentos para a inscrição de docentes no curso de Formação continuada em “Iniciação científica nas escolas do ensino fundamental I e II”, oferecido e realizado pela SME de Caetité-BA.

**1. SOBRE A OFERTA DE FORMAÇÃO CONTINUADA**

O curso de formação continuada “Iniciação científica nas escolas do ensino fundamental I e II” têm por objetivo, a partir do trabalho baseado nas metodologias ativas, oportunizar aos profissionais em formação a vivência democrática do ensino, assim como a provocação do estudante ao fazer com base nos conhecimentos prévios, dentro do contexto socioeconômico e cultural em que se encontra. Espera-se que com a vivência proporcionada, o professor possa ampliar sua visão pedagógica, passando a construir uma nova prática com base na teoria aplicada ao cotidiano escolar.

A iniciação científica no ensino fundamental I e II deverá levar os estudantes a refletirem sobre os fenômenos sociais e naturais que permeiam as suas vidas, não pelo viés passivo, acrítico, alienado ou “naturalizado”, mas numa perspectiva histórica-crítica e propositiva, que os levem a compreensão da ciência como produto cultural da humanidade, inclusive produzida por eles próprios, em seus contextos escolares.

O curso “Iniciação científica nas escolas do ensino fundamental I e II” é uma ação da Secretaria Municipal de Educação que visa promover a iniciação científica para professores e estudantes da rede, com atuação na disseminação de inovações tecnológicas na educação.

**2. EMENTA**

Deverá desenvolver atividades que integram teoria e prática, compreendendo a organização, desenvolvimento de conhecimentos científicos e atividades que estimulem projetos de enriquecimento curricular de formação integral dos estudantes nas diversas áreas das ciências e suas tecnologias, com vistas no desenvolvimento de habilidades, saberes e competências referentes a BNCC para a convivência, o trabalho coletivo e a promoção do bem-estar. Para tal, deverá contemplar o letramento científico com ações de aprimoramento dos descritores associados a procedimentos de leitura e das demais áreas.

**3. VAGAS**

3.1 Pelo presente edital estão sendo disponibilizadas 120 vagas no curso de formação continuada para professores do ensino fundamental I e II da rede municipal de ensino.

**4. DO CURSO, TURNOS E DURAÇÃO**

4.1 O curso é uma formação continuada para profissionais da educação que atuam no ensino fundamental I e II;

4.2 Turno para o atendimento do curso: matutino (8h às 12h), em local a definir;

4.3 Duração do Curso: 08 meses, com encontros presenciais mensais entre os meses de março e setembro, totalizando 80 horas/aulas ao final do curso;

4.4 O professor inscrito no curso “Iniciação científica nas escolas do ensino fundamental I e II” atuará na regência com quatro aulas a menos para que possa disponibilizar essa carga horária no acompanhamento das atividades referentes aos projetos de pesquisa da escola;

4.5 A escola com professor inscrito no curso “Iniciação científica nas escolas do ensino fundamental I e II” assumirá o compromisso de apoiar os 05 (cinco) projetos de pesquisa planejados e desenvolvidos, junto aos estudantes da unidade de ensino, que serão apresentados na Feira de Ciência – etapa municipal, em agosto de 2020.

4.5.1 Caso a escola desenvolva mais de 05 projetos de pesquisa poderá criar estratégias de seleção interna, a fim de classificar o quantitativo exigido no item acima para participação na etapa municipal, podendo realizar a Feira de Ciência – etapa escolar;

4.6 Curso 100% gratuito, livre de mensalidades, material ou outras taxas.

**5. DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

5.1. Para que seja aceita a inscrição o requerente precisará preencher os seguintes requisitos:

5.1.1 Ser professor da rede municipal, atuando no ensino fundamental I e II;

5.1.2 Ter disponibilidade para participar dos encontros presenciais uma vez por mês.

**6. DAS INSCRIÇÕES**

6.1 A inscrição implica a aceitação das condições estabelecidas neste Edital, das quais o cursista ou seu representante legal não poderá, em hipótese alguma, alegar desconhecimento.

6.2 Para efetuar a inscrição, o professor deverá preencher a ficha de inscrição e entregar na unidade de ensino em que atua ou no protocolo da Secretaria Municipal de Educação de Caetité até o dia 28/02/2020;

6.3 Período de inscrição: 18 a 28/02/2020 - Horário de recebimento: 08h às 12h na Secretaria Municipal de Educação ou no horário de funcionamento da escola em que atua. Após este período não serão aceitas novas inscrições;

6.4 O (a) candidato (a) será responsável pela entrega da ficha de inscrição, bem como o preenchimento correto e completo, no prazo descrito neste edital.

**7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

7.1 Este edital entra em vigor a partir da data de sua publicação, sendo válido apenas para esta formação continuada, revogadas as disposições em contrário.

7.2 Este edital é regido conforme o cronograma, devendo o candidato atender aos prazos, sob pena de desclassificação.

7.3 O início dos encontros acontecerá no mês de março.

7.4 Será desligado o profissional que não comparecer a três encontros da formação continuada consecutivos ou interligados.

7.5 Os casos omissos e as situações não previstas neste edital serão avaliados pelo Núcleo Estratégico de Formação Continuada e Secretaria Municipal de Educação de Caetité-BA.

**8. CRONOGRAMA**

**Curso** “**Iniciação Científica nas escolas do ensino fundamental I e II”**

|  |  |
| --- | --- |
| **Etapa/atividade** | **Período** |
| Publicação do edital | Fevereiro/2020 |
| Período de inscrições | 18 a 28/02/2020 |
| Início do curso | 06/03/2020 |
| Seleção interna dos projetos de pesquisa– etapa escolar | Até julho/2020 |
| Feira de Ciências – etapa municipal | Agosto/2020 |
| Encerramento do curso | Setembro/2020 |

Caetité, 17 de fevereiro de 2020

***Iamara Junqueira Sousa Carvalho***

Secretária Municipal de Educação de Caetité-BA

ANEXO I

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

**Formação continuada Ciência na escola**

|  |
| --- |
| **Dados pessoais** |
| Nome completo: |
| Nome da mãe: |
| Data de nascimento: | Sexo: ( ) Feminino ( ) Masculino |
| Município de nascimento: | UF de nascimento: |
| Estado civil: |
| **Documentação** |
| CPF: | RG: | Emissão: | Órgão emissor:  | UF: |
| **Logradouro** |
| Endereço: |
| Bairro: | CEP: |
| Município: | UF: |
| Celular: | Telefone trabalho: |
| E-mail legível: |
| **Dado funcionai** |
| Nome da escola municipal em que atua: |  |
| **Formação acadêmica** |
| Área de formação: | Instituição: |
| Curso: | Data de conclusão: |
| Especialização 1: |
| Especialização 2: |
| Mestrado: |
| Doutorado: |
| **Inscrição** |
| Pelo presente TERMO DE COMPROMISSO E RESPONSABILIDADE, eu comprometo-me a:1. Concluir o curso para o qual me inscrevi, cumprindo a programação do mesmo;
2. Participar de todos os encontros previstos no cronograma;
3. Informar à coordenação quando houver impedimentos que me impossibilite a dar continuidade à capacitação;

Por fim, tenho plena ciência de que o recurso utilizado para a execução dessa capacitação é de origem pública, visando o desenvolvimento do país, e a não conclusão do mesmo implica em um desperdício de recursos públicos.Caetité, de de 2020.Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |