



PROGRAMA JOVEM APRENDIZ FERBASA 2019

EDITAL DE SELEÇÃO 2019 Programa Jovem Aprendiz Ferbasa – Mineração

O Jovem Aprendiz Ferbasa é um programa de aprendizagem, realizado em parceria com o SENAI, que visa oferecer aos jovens a oportunidade da primeira experiência profissional, através de uma formação de qualidade, que envolve conteúdos teóricos e práticos.

ESTRUTURA DO PROGRAMA

Serão ministradas aulas de formação teórica pelo SENAI e atividades práticas nas áreas operacionais da Ferbasa, seguindo o cronograma estabelecido pela instituição. As aulas acontecerão de segunda a sexta-feira, com 4h diárias de duração.

1. PERFIL DOS CANDIDATOS

- Idade: entre 18 anos e 21 anos;
- Escolaridade mínima: ensino médio em andamento ou completo;
- Possuir carteira de trabalho;
- Disponibilidade para estudar e trabalhar 4 horas/dia, no turno da manhã ou tarde;
- Residência em Andorinha ou Campo Formoso.

2. NÚMERO DE VAGAS

Serão oferecidas 70 (setenta) vagas, sendo:

- ✓ 35 vagas (trinta e cinco) disponibilizadas para jovens da comunidade de Andorinha e Campo Formoso;
- ✓ 35 vagas (trinta e cinco) disponibilizadas para filhos de colaboradores Ferbasa.

3. ÁREAS DE FORMAÇÃO

- **Auxiliar de Eletromecânica**

Período teórico: vespertino.

Número de vagas: 40.

Início das aulas: 01/08/2019

- **Auxiliar de Processos de Mineração**

Período: matutino.

Número de vagas: 30.

Início das aulas: 02/09/2019



PROGRAMA JOVEM APRENDIZ FERBASA 2019

4. LOCAL DAS AULAS

- Colégio Estadual de Andorinha (Endereço: Rua X - VILA PEIXE – 45, Andorinha – Bahia).

5. INSCRIÇÕES

Estarão abertas no período de 04/06/2019 a 06/06/2019. Os interessados deverão preencher a ficha de inscrição disponibilizada no site www.ferbasa.com.br.

6. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será constituído das seguintes etapas eliminatórias:

- Provas;
- Dinâmica de Grupo;
- Avaliação Psicológica;
- Entrevistas;
- Exames médicos.

6.1 COMPOSIÇÕES DAS PROVAS

- Cada prova será composta por 30 (trinta) questões de múltipla escolha (04 alternativas);
- As questões serão distribuídas em 02 módulos de 15 questões, abordando as seguintes disciplinas:
 - a. Língua Portuguesa (15 questões): interpretação de texto e gramática;*
 - b. Matemática (15 questões): conteúdo de ensino fundamental e ensino médio.*

**Anexo conteúdo.*

6.2 ACESSO DOS CANDIDATOS E REALIZAÇÃO DAS PROVAS

- Recomenda-se que os candidatos cheguem com antecedência mínima de 30 minutos;
- Os portões serão fechados nos seguintes horários: 08h30 e 13h30;
- Na entrada das salas, todos os candidatos deverão apresentar **documento de identificação original com foto**, para as conferências necessárias;



PROGRAMA JOVEM APRENDIZ FERBASA 2019

- Os candidatos deverão comparecer munidos de caneta esferográfica azul ou preta, lápis e borracha. **NÃO** será permitido o uso de qualquer tipo de equipamento eletrônico, como calculadora, agenda eletrônica, celular, entre outros, assim como livros ou impressos;
- As provas serão aplicadas no dia **15/06/2019**, nos seguintes horários, sendo a duração máxima de 02 horas:
 - **09h às 11h;**
 - **14h às 16h.**
- Os cadernos das provas deverão ser devolvidos ao término da avaliação, juntamente com o gabarito;
- Os participantes serão acompanhados pelos fiscais, caso tenham a necessidade justificada de sair da sala de prova;
- O candidato deverá seguir atentamente todas as orientações para a realização das provas. O não cumprimento das regras estabelecidas poderá implicar em penalidades, inclusive a de sua anulação no processo seletivo.

6.3 CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

- Nesta primeira etapa, serão classificados 03 (três) candidatos por vaga existente no curso;
- Todas as questões valem 01 (um) ponto;
- As provas serão corrigidas separadamente, por disciplina. A nota da prova será a soma das notas obtidas nas 02 (duas) disciplinas;
- A classificação dos candidatos será baseada na nota total obtida na prova;
- O índice mínimo de aproveitamento será de 60% (sessenta por cento);
- Ocorrendo situações de empate, a Ferbasa adotará a seguinte ordem de prioridade:
 - a. *Melhor desempenho nas provas de Matemática e Língua Portuguesa;*
 - b. *Melhor desempenho na prova de Língua Portuguesa.*
- Persistindo a situação de empate, todos os candidatos empatados na condição limite de classificação serão considerados classificados para a próxima etapa;
- Não será concedida revisão da classificação divulgada.

6.4 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- Os resultados serão divulgados no site da Ferbasa (www.ferbasa.com.br) em lista única, em ordem alfabética, contendo nomes dos candidatos aprovados.



PROGRAMA JOVEM APRENDIZ FERBASA 2019

IMPORTANTE: Conteúdo das provas:

PROVA DE MATEMÁTICA

✓ **Números**

1. Teoria dos conjuntos;
2. Operações com números reais;
3. Porcentagem;
4. Potenciação e radiciação;
5. Juros.

✓ **Álgebra**

1. Equações de 1º e 2º graus;
2. Sistemas de equações lineares;
3. Inequações;
4. Razões e proporções;
5. Números proporcionais - regra de três;
6. Relações e funções;
7. Matrizes, determinantes e sistemas lineares;
8. Polinômios.

PROVA DE PORTUGUÊS

1. Leitura;
2. Análise e Interpretação de texto;
3. Acentuação gráfica;
4. Morfossintaxe;
5. Parônimos e homônimos;
6. Figuras de linguagem;
7. Uso da vírgula;
8. Colocação pronominal;
9. O Pronome demonstrativo em função dêitica e endofórica;
10. Recursos coesivos na elaboração do texto;
11. Concordância nominal;
12. Concordância verbal;
13. Regência verbal;
14. Variedade linguística;
15. Derivação e composição de palavras;
16. Prefixos, sufixos e afixos;
17. Verbos;
18. Uso corretamente da preposição e suas contrações;
19. Acordo ortográfico.

Boa sorte!

Andorinha, junho de 2019.