Pacote: 000204FR01

Código da Escola: 35444571

Escola: 794 CENTRO DE TREINAMENTO SENAI - OURINHOS

Aluno: JHONATA FERREIRA NEVES

ID Aluno: 3190718 Data de nascimento:

Série: TECNICO DE ELETROMECANICA

Turno: M

17231907181311

Sexo(M/F):

Turma: 18/CT-3SEM/4SEM

17231907181311

6892465358



ASSINATURA DO ALUNO(A)

INSTRUÇÕES:

- Confira os dados acima.
- Assine no campo indicado.
- Preencha as respostas conforme o modelo:
- Assinale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma anulará a resposta.
- Não será permitido substituir a Folha de Respostas.
- Utilize caneta esferográfica preta ou azul.

NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA

Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale aqui :



FOLHA DE RESPOSTAS

PARTE 1

| 1-\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 15-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 16-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 17-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 18-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 19-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 20-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 21-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 22-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 23-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 24-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 25-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 26-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E 27-\(\) A \(\) B \(\) C \(\) D \(\) E | 29- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |
|---|--|---|
| | | |

PARTE 2

| $1-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc O\bigcirc E$ | $12-\bigcirc \land\bigcirc \lor\bigcirc \lor\bigcirc \lor\bigcirc \lor$ | 23- () A () B () C () D () E |
|--|---|--|
| $2-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | 13- \bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E | 24- () A () B () C () D () E |
| 3- () A () B () C () 0 () E | $14-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | 25- () A () B () C () D () E |
| $4-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | $15-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | $26-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ |
| 5- O A O B O C O D O E | $16-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | 27- O A O B O C O D O E |
| $6-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | $17-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | 28- (A (B (C (D (E |
| 7- O A O B O C O D O E | $18-\bigcirc$ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E | $^{29-}\bigcirc$ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E |
| 8- O A O B O C O D O E | 19- () A () B () C () D () E | 30- () A () B () C () D () E |
| $9-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | $20-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | $31-\bigcirc \land \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ |
| 10- O A O B O C O D O E | $21-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ | 32- () A () B () C () D () E |
| 11- \bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E | 22- () A () B () C () D () E | |