

Código da Escola: 35147825

6892465358

Escola: 109 ESCOLA SENAI ANCHIETA

Aluno: GUSTAVO ALVES PEREIRA

ID Aluno: 3184405 Data de nascimento: Sexo(M/F):

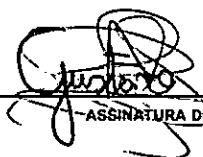
Série: TECNICO DE MECATRONICA

Turma: 4MA

Turno: T

17231844051391

17231844051391


  
 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- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 2- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 3- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 4- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 5- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 6- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 7- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 8- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 9- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 10- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 11- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 12- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 13- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 14- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 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
- 28- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 29- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 30- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 31- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 32- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 33- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 34- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 35- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 36- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 37- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 38- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 39- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☒ E
- 40- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E

**PARTE 2**

- 1- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 2- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 3- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 4- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 5- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 6- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 7- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E
- 8- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 9- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 10- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 11- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E

- 12- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 13- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 14- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 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
- 28- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 29- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 30- ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 31- ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 32- ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D ☐ E

