Pacote: 000038FR01 3468017357 Código da Escola: 35147850 Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES Aluno: VICTOR DE OLIVEIRA ID Aluno: 3184607 Data de nascimento: 23/01/2017 Sexo(M/F):& Série: MECANICO DE USINAGEM PILOTO Turma: M4B Turno: M 17231846077641 17231846077641 INSTRUCÕES: Confira os dados acima. Assine no campo indicado. - Preencha as respostas conforme o modelo: 🌑 Assinate apenas uma atternativa para cada questão. Mais de uma anulará a resposta. Não será permitido substituir a Folha de Respostas. ASSINATURA DO ALUNCIA 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 16- () A () B () C (1) D () E 31- A A B C C D D E 2- () A () B () C () D () E 17- O A O B O C O D O E 32- () A B () C () D () E 3- - A O B O C O D O E 18- A B C C D B 38- () A () B () C () D () E 4- A A B C C D D E 19- () A () B () C () D () E 34- () A () B () C () D () E 5- () A () B () C () D () E 20- () A () B () C () D () E 35- 🗪 a 🔘 B 🔘 C 🔘 D 🔘 E 6- () A () B () C () D () E 21- () A () B () C () D () B 36- () A () B () C () D () E 7- () A () B () C () D () E 22- () A () B () C () D () B 37- O A O B O C O D O E 8- () A () B (C) D () E 23- A B C C D B 38- 📦 a 🔘 B 🔘 c 🔘 D 🔘 E 9- () A () B () C () D () E 24- () A () B (2) C () D () E 39- A B C D E 10-OABCCDDE 25- () A () B () C (D D () E 40- O A O B O C O D O E 11-OAOB CODOE 26- O A O B O C O D O E 41- O A O B O C O D . E 12- () A B () C () D () E 27- () A B B () C () D () E 42- () A () B () C () D () E 43- () A () B () C () D () E 13- O A O B O C O D O E 28- A O B O C O D O E 14-OAOBOCODOE 29- O A O B O C O D O B 15- O A O B O C D D E 30- • A O B O C O D O E **PARTE 2** 1- OAOBOC DD E 12- () A () B () C () D () E 23- () A () B () C () D () E 24- () A () B () C () D () E 2- () A () B (• C () D () E 13- () A () B () C () D () E 3-() A (B () C () D () E 14- () A () B () C () D () E 25- A B C D B 4- () A () B () C () D () E 15- () A () B () C () D () E 26- (A (B (C (D D (E 5- () A () B () C () D () E 16- () A () B () C () D () E 27- () A B () C () D () E

17- O A B B O C O D O B

18- () A () B () C () D () E

19- O A O B O C O D O E

20- A O B O C O D O E

21- () A () B () C (D D () E

22- () A (B () C () D () B

28- () a () B (C) D () E

29- () A (B (C (D (D (E

30- • A O B O C O D O B

31- A B C C D E

32- () A () B () C () D () E

6- () A () B () C () D () E

7- () A () B () C () D () E

8-() A () B () C () D () E

 $g_-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$

10- () A () B () C () D () E

11- A O B O C O D O E