

# GABARITO OFICIAL

**CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS**  
**CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS**

|    | A | B | C | D | E |    | A       | B | C | D | E |
|----|---|---|---|---|---|----|---------|---|---|---|---|
| 01 |   |   |   | ■ |   | 46 |         |   |   | ■ |   |
| 02 |   | ■ |   |   |   | 47 |         | ■ |   |   |   |
| 03 |   |   |   |   | ■ | 48 |         |   |   |   | ■ |
| 04 |   |   |   | ■ |   | 49 |         | ■ |   |   |   |
| 05 | ■ |   |   |   |   | 50 |         |   |   |   |   |
| 06 |   | ■ |   |   |   | 51 |         |   | ■ |   |   |
| 07 |   | ■ |   |   |   | 52 |         |   |   | ■ |   |
| 08 |   |   |   |   | ■ | 53 | ■       |   |   |   |   |
| 09 |   |   | ■ |   |   | 54 |         |   |   |   | ■ |
| 10 |   |   |   | ■ |   | 55 |         |   |   | ■ |   |
| 11 |   |   |   | ■ |   | 56 | ■       |   |   |   |   |
| 12 | ■ |   |   |   |   | 57 | ■       |   |   |   |   |
| 13 |   |   |   |   | ■ | 58 |         |   | ■ |   |   |
| 14 |   | ■ |   |   |   | 59 |         |   |   | ■ |   |
| 15 | ■ |   |   |   |   | 60 | ■       |   |   |   |   |
| 16 |   |   | ■ |   |   | 61 |         |   |   |   | ■ |
| 17 |   |   | ■ |   |   | 62 | ■       |   |   |   |   |
| 18 | ■ |   |   |   |   | 63 |         |   |   | ■ |   |
| 19 |   |   |   | ■ |   | 64 |         |   | ■ |   |   |
| 20 | ■ |   |   |   |   | 65 |         |   | ■ |   |   |
| 21 |   |   | ■ |   |   | 66 |         |   |   | ■ |   |
| 22 |   |   | ■ |   |   | 67 |         | ■ |   |   |   |
| 23 |   |   |   |   | ■ | 68 | N U L A |   |   |   |   |
| 24 |   |   |   |   | ■ | 69 | ■       |   |   |   |   |
| 25 | ■ |   |   |   |   | 70 |         |   |   |   | ■ |
| 26 |   | ■ |   |   |   | 71 |         |   | ■ |   |   |
| 27 |   |   | ■ |   |   | 72 |         |   |   | ■ |   |
| 28 |   |   | ■ |   |   | 73 |         | ■ |   |   |   |
| 29 |   |   | ■ |   |   | 74 |         |   | ■ |   |   |
| 30 |   | ■ |   |   |   | 75 |         |   |   |   | ■ |
| 31 |   |   | ■ |   |   | 76 |         |   |   | ■ |   |
| 32 |   |   | ■ |   |   | 77 |         | ■ |   |   |   |
| 33 | ■ |   |   |   |   | 78 |         |   | ■ |   |   |
| 34 | ■ |   |   |   |   | 79 |         |   |   |   | ■ |
| 35 |   |   |   | ■ |   | 80 |         |   |   |   | ■ |
| 36 |   |   |   | ■ |   | 81 |         |   |   | ■ |   |
| 37 |   |   | ■ |   |   | 82 |         |   | ■ |   |   |
| 38 |   |   | ■ |   |   | 83 |         |   |   | ■ |   |
| 39 |   | ■ |   |   |   | 84 |         |   |   | ■ |   |
| 40 |   |   |   |   | ■ | 85 | ■       |   |   |   |   |
| 41 |   |   | ■ |   |   | 86 |         |   | ■ |   |   |
| 42 | ■ |   |   |   |   | 87 |         | ■ |   |   |   |
| 43 |   |   | ■ |   |   | 88 |         |   | ■ |   |   |
| 44 |   |   | ■ |   |   | 89 |         |   |   |   | ■ |
| 45 |   |   |   | ■ |   | 90 |         |   |   |   | ■ |