Avaliação de OSA

Aluno(a):

# GABARITO

| 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 |

Questão 1(1,0) Os computadores de primeira geração funcionam por meio de componentes que possuíam o uso restrito, além de serem imensos e consumirem muita energia.

Qual era esse componente?

1. Circuito Integrado
2. Válvulas
3. Transistor
4. Processador
5. Circuito

Questão 2(1,0) Os computadores geração funcionam por circuitos integrados. Esses substituíram os transistores e já apresentavam uma dimensão menor e maior capacidade de processamento.

O texto acima faz referência a qual geração de computadores:

1. 1ª Geração
2. 2ª Geração
3. 3ª Geração
4. 4ª Geração
5. 5ª Geração

Questão 3(1,0) Com dimensões pequenas os computadores da segunda geração funcionavam por meio de transistores, os quais substituíram as válvulas que eram maiores e mais lentas. Nesse período já começaram a se espalhar o uso comercial.O texto acima é verdadeiro ou falso:

1. Verdadeiro
2. Falso

Questão 4(1,0) Os computadores só compreendem a linguagem natural dos computadores, também chamado sistema binário ou base dois que consiste na utilização de apenas dois algarismos o zero(0) e um(1) como se fossem apagado (1) e acesso (1).

1. Verdadeiro
2. Falso

Questão 5(1,0) Qual geração de linguagem de programação trouxe a maior abstração em relação ao hardware?

1. 1ª Geração
2. 2ª Geração
3. 3ª Geração
4. 4ª Geração
5. 5ª Geração

Questão 6(5,0) Criação e formatação de texto sobre o Brasil:

- 6.1(1,0)Um título:

* Cor do título: verde, amarelo e azul
* Tamanho do título: 27
* Alinhamento do título: centralizado

6.2(1,0)Corpo do texto:

* Alinhamento: Justificado
* Tamanho: 12
* Palavras destacadas: com negrito + itálico

6.3(1,0)Insira uma imagem, mostrando um ponto turístico do Brasil.

6.4(1,0)Insira um vídeo, mostrando a fauna e flora do Brasil.

6.4(1,0)Insira uma tabela, com nome do estado, capital deste estado e de qual região ele pertence.