Matheus Luiz Massuda

Simulado 04:



Questão 1:

A afirmação acima refere-se a qual cor?

Você respondeu: Azul



Questão 2:

Qual a diferença entre uma fonte serif e uma fonte sans-serif?

Você respondeu: As fontes serif têm "traços" extras nos extremos das letras, enquanto as sans-serif não têm.



Questão 3:

As folhas de uma planta, quando iluminadas pela luz do solar, apresentam-se verdes porque:

Você respondeu: refletem difusamente a luz verde do espectro solar;



Questão 4:

AvançaSP (2019) No que se refere à harmonia das cores, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I A harmonia análoga é formada de uma cor primária combinada com duas cores vizinhas na roda das cores. Uma cor é utilizada como dominante enquanto as adjacentes são utilizadas para enriquecer a harmonia.
- II Harmonia complementar é a harmonia resultante de uma mesma cor da roda de cores. As tonalidades podem mudar, mas todas ficam no mesmo matiz da roda das cores.
- III Harmonia triádica é a harmonia onde se usa três cores equidistantes do círculo cromático.

Você respondeu: Apenas os itens I e III são verdadeiros.



Questão 5:

Quando tratamos da psicologia das cores, bastante aplicada em design e publicidade, há cores que são consideradas quentes e com grande capacidade de expansão das formas, devido à força visual. Estamos falando das cores:

Você respondeu: Amarelo e Vermelho.



Questão 6:

Com relação as afirmações acima sobre o Design, é correto afirmar que:

Você respondeu: Apenas I e II estão corretas



Questão 7:

De acordo com o que foi estudado nesta agenda, podemos dizer que design tem relação com as palavras:

Você respondeu: Projeto- funcionalidade- layout



Questão 8:

A psicologia das cores é:

Você respondeu: O estudo das reações humanas aos estímulos cromáticos



Questão 9:

As fontes podem ser divididas em três grupos principais, que são:

Você respondeu: Sem Serifa- Com Serifa- Cursiva



Questão 10:

Qual é a unidade de medida usada para medir o tamanho da fonte?

Você respondeu: Ponto