



## Aldeia Global

1º Foi após a Segunda Guerra Mundial que a expressão *mass media* começou a ser \_\_\_\_\_ pela sociologia norte-americana, para dar a entender “difusão maciça” de mensagens. Trata-se de um neologismo, pela sua formação anglo-latina: *mass*, do inglês, significando “massa” e *media*, plural neutro do substantivo latino médium, significando “meios”. Os meios de massa são, **portanto**, os veículos de comunicação destinados a um público amplo, um aglomerado gigantesco de indivíduos.

2º A cultura de massa, veiculada pelos *mass media*, faz parte da sociedade industrial. Ela é produzida **segundo** as normas maciças de fabricação e sempre se destina à multidão (...).

3º O aparecimento dos *media* corresponde à passagem do universo gráfico à galáxia eletrônica, pois a presença dos meios sonoros (o rádio, a televisão) desenraíza a experiência do mundo conhecida apenas pelo “homem gráfico” (ligado à imprensa). Os *media* possibilitam a comunicação imediata de qualquer evento a qualquer parte do mundo, tornando o globo terrestre uma “aldeia global” (...).

4º Faz parte do universo dos *mass media* a simplificação, como também a veiculação das ideias já consagradas ou ainda aquelas que se pretende inculcar. Os valores políticos, religiosos, nacionais são transmitidos de maneira direta (propaganda, discursos, debates) ou indireta (servem-se de alguma outra mensagem para fazer passar a intenção política ou religiosa).

5º A contribuição \_\_\_\_\_ dos *mass media* é, **todavia**, a rapidez na transmissão de informações, propiciando sua grande difusão.

6º É importante observar que os meios massivos não operam somente no setor da informação, mas também no terreno da diversão. Multidões jamais atingidas antes pelo teatro, por exemplo, podem assistir a um espetáculo pela televisão. No começo do século XIX, um escritor que tivesse sua obra lida por dez mil pessoas, após um ano de publicação, teria atingido a fama. Na era eletrônica, a fama é ser admirado, numa só noite, por dez milhões de pessoas. Se o livro, no seu \_\_\_\_\_, provocou uma revolução cultural, os meios eletrônicos podem conduzir à manipulação da opinião e até mesmo modificá-la.

**Jésus Barbosa de Souza. Meios de comunicação de massa. São Paulo: Scipione, 1996. Fragmento.**

### 01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto:

- a) uzada – ecenssiais – sulgimento.
- b) uzada – essenciais – surjimento.
- c) usada – escenssiais – sulgimento.
- d) usada – essenciais – surgimento.

### 02 - O texto tem seis parágrafos e esses parágrafos se encadeiam para:

- a) Uma descrição das relações que os indivíduos estabelecem com os meios eletrônicos.
- b) Narrar um acontecimento.
- c) Explicar um assunto.
- d) Definir a sociedade surgida depois da Segunda Guerra Mundial.

### 03 - Analise as afirmativas sobre o texto e assinale a incorreta:

- a) Segundo o autor o surgimento do livro provocou uma revolução cultural e os meios eletrônicos a manipulação de opinião.
- b) O autor no segundo parágrafo faz uma crítica ao termo “*mass media*”.
- c) Os “*mass media*” transformaram o mundo numa aldeia global, porque podem comunicar qualquer tipo de evento acontecimento, ao mundo todo, imediatamente.
- d) De acordo com o texto as ideias ou valores podem ser inculcados, divulgados de maneira direta e indireta.

### 04 - Os elementos coesivos destacados no texto estão associados a uma determinada interpretação. Assinale a opção que apresenta a interpretação correta dos elementos coesivos (*portanto, segundo e todavia*):

- a) tempo, finalidade, concessão.
- b) conclusão – conformativa – adversativa.
- c) causa – conclusão – tempo.
- d) concessão – oposição – consequência.

### 05 - Analise as afirmativas sobre as palavras acentuadas do texto e em seguida assinale a correta:

- a) As palavras *veículo* e *desenraíza* são acentuadas por serem proparoxítonas.
- b) As paroxítonas *rádio* e *indivíduo* são acentuadas porque terminam em ditongo.
- c) As palavras *experiência* e *eletrônico* são acentuadas em razão da mesma norma de acentuação gráfica.
- d) Os monossílabos “*após*” e “*só*” são acentuados porque terminam em o (s).

### 06 - Analise as afirmativas sobre os termos retirados do texto e em seguida assinale a incorreta:

- a) A palavra *veiculação* (4º parágrafo) tem como sinônimos as palavras “*transmissão e divulgação*”.
- b) *personas* (6º parágrafo) é um substantivo uniforme sobrecomum.
- c) Em “*podem assistir a um espetáculo pela televisão*” (6º parágrafo) a oração apresenta desvio na sintaxe de regência em relação ao que prescreve a gramática normativa.
- d) O plural de *norte-americano* é *norte-americanos* e de *anglo-latina* é *anglo-latinas*.

07 - Uma professora do 9º ano de determinada escola, passou a seguinte questão para seus alunos: Determine a solução do sistema de equações  $S = \begin{cases} 2x - 3y = -11 \\ 3x + 2y = 3 \end{cases}$ . Pedrinho foi o primeiro a resolver tal questão, cuja solução é o par

ordenado:

- a) (-3, 1).
- b) (-1, 3).
- c) (1, 3).
- d) (3, 1).

08 - Em um grupo de 140 pessoas, sabe-se que 80% possuem moto e que 65% possuem carro. O número de pessoas que possuem carro e moto é igual a:

- a) 40 pessoas.
- b) 45 pessoas.
- c) 63 pessoas.
- d) 71 pessoas.

09 - Fluvio nasceu quando Matheus tinha 6 anos. Hoje, o produto entre as idades de ambos é igual a 216. Matheus tem:

- a) 22 anos.
- b) 18 anos.
- c) 15 anos.
- d) 11 anos.

10 - O tetraedro é uma pirâmide triangular regular em que todas as arestas possuem a mesma medida. O volume de um tetraedro regular de arestas medindo 8 cm é igual a:

- a)  $\frac{4\sqrt{2}}{3} \text{ cm}^3$ .
- b)  $\frac{16\sqrt{2}}{3} \text{ cm}^3$ .
- c)  $\frac{64\sqrt{2}}{3} \text{ cm}^3$ .
- d) nenhuma das alternativas anteriores.

11 - De acordo com o Censo 2.010, a população de Carlópolis é:

- a) Maior que 14.000 habitantes.
- b) Maior que 15.000 habitantes.
- c) Menor que 13.000 habitantes.
- d) Menor que 14.000 habitantes.

12 - Entre a criação do atual município de Carlópolis e sua efetiva instalação se passou quanto tempo?

- a) Nenhum dia, tudo ocorreu na mesma data.
- b) Pouco mais de 3 meses.
- c) Pouco mais de 6 meses.
- d) Pouco mais de 9 meses.

13 - Qual dos Ministérios abaixo tem uma mulher em seu comando?

- a) Cultura.
- b) Educação.
- c) Esporte.
- d) Saúde.

14 - O nome de nosso município é uma homenagem ao ex-governador do Paraná, Carlos Cavalcanti de Albuquerque, dentre suas formações, ele NÃO era:

- a) Engenheiro.
- b) Médico.
- c) Militar.
- d) Professor.

15 - A corrente elétrica que carrega a bateria vem do:

- a) Alternador.
- b) Coletor.
- c) Gerador.
- d) Motor.

16 - Como é denominada popularmente a válvula de ajuste dos carburadores?

- a) Agulha.
- b) Bomba.
- c) Comando.
- d) Vertedor.

**17 - Em que local da oficina devem ser armazenados os lubrificantes e outros produtos automotivos?**

- a) Em armários arejados e fora do alcance de raios solares.
- b) Em qualquer lugar dentro da oficina, desde que trancados.
- c) No interior de banheiros ou vestiários.
- d) Perto das fontes de calor, para se manterem aquecidos e na viscosidade ideal.

**18 - O instrumento de ferro que se fixa a uma mesa de trabalho, e que consiste de duas partes que se podem aproximar ou afastar uma da outra, para fixar peça na qual se trabalha, é denominado:**

- a) Bancada.
- b) Esmeril.
- c) Morsa.
- d) Policorte.

**19 - O maçarico industrial possui quantas mangueiras?**

- a) Duas, uma para cada tipo de gás que alimenta o equipamento.
- b) Duas, uma para gás e outra para oxigênio.
- c) Três, uma para gás, uma para oxigênio e outra para retorno.
- d) Uma, de qualquer cor, apenas para gás.

**20 - O que faz a ligação mecânica do alternador com o motor?**

- a) A corrente de comando.
- b) Um circuito elétrico.
- c) Uma correia.
- d) Uma corrente comum.

**21 - O que pode ser medido com o relógio comparador?**

- a) A transparência mínima dos vidros automotivos.
- b) O consumo de combustível do motor.
- c) O desalinhamento das rodas.
- d) O empeno de discos de freio.

**22 - Qual a finalidade de se instalar um turbo-compressor em um motor?**

- a) Aumentar a potência.
- b) Diminuir o consumo de combustível pela metade.
- c) Dobrar a potência do motor.
- d) Manter a regulagem do motor estável.

**23 - Qual das alternativas abaixo apresenta um componente presente apenas em veículos com tração dianteira?**

- a) Diferencial.
- b) Eixo cardã.
- c) Junta homocinética.
- d) Túnel.

**24 - Qual dos filtros abaixo é instalado no bloco do motor?**

- a) De ar.
- b) De combustível.
- c) De óleo.
- d) Todas as alternativas respondem corretamente ao enunciado da questão.

**25 - Qual relação “corrente elétrica/cor” dos fusíveis abaixo está incorreta?**

- a) 3 A - Violeta.
- b) 4 A - Rosa.
- c) 5 A - Laranja.
- d) 7,5 A - Cristal.

**26 - Que componente ameniza o desgaste dos pneus traseiros nas curvas?**

- a) Amortecedor.
- b) Diferencial.
- c) Pinhão.
- d) Suspensão.

**27 - Que componente gera a centelha para a ignição do motor no Ciclo Otto?**

- a) Bobina.
- b) Carburador.
- c) Platinado.
- d) Vela.

**28 - Sobre a carcaça da embreagem é CORRETO afirmar:**

- a) Gira em qualquer sentido, depende do automóvel.
- b) Gira no mesmo sentido da rotação do motor.
- c) Gira no sentido contrário da rotação do motor.
- d) Na manobra de marcha a ré, inverte seu sentido de rotação.

**29 - Todas as alternativas abaixo apresentam tipos de correias utilizadas em motores automotivos, EXCETO:**

- a) Dentada.
- b) Plana.
- c) Trapezoidal.
- d) Universal.

**30 - Todos os itens abaixo podem ser controlados com o auxílio da suspensão, EXCETO:**

- a) Estabilidade.
- b) Flutuação.
- c) Folgas na direção.
- d) Trepidação.