

Uma das últimas condenadas por crimes na Alemanha nazi morre aos 99 anos

A antiga secretária do campo de concentração de Stutthof, uma das últimas pessoas a ser condenada por crimes na Alemanha nazi, morreu aos 99 anos, anunciou hoje o tribunal onde foi julgada. Acusada de cumplicidade no assassinio de mais de 10.000 pessoas no campo de Stutthof, na atual Polónia perto de Gdansk (Danzig na altura), Irmgard Furchner foi condenada no final de dezembro de 2022 pelo tribunal de Itzehoe (norte da Alemanha) a uma pena de dois anos de prisão suspensa, sentença confirmada em recurso em agosto de 2024.

Uma porta-voz do tribunal de Itzehoe confirmou à AFP que Furchner tinha morrido, conforme noticiado inicialmente pelo Schleswig-Holsteinische Zeitungsverlag (SHZ), um grupo de jornais locais do norte da Alemanha.

Com 18 anos de idade no início dos acontecimentos (1943) e 19 anos no final (1945), Furchner era dactilógrafa e secretária de Paul Werner Hoppe, comandante do campo de Stutthof, onde pereceram cerca de 65.000 pessoas, na sua maioria judeus, guerrilheiros polacos e prisioneiros de guerra soviéticos.

Devido à sua idade na altura dos acontecimentos, foi julgada por um tribunal especial de menores. A pena suspensa de dois anos teve em conta “a posição subordinada da arguida e a sua eventual reduzida capacidade de resistência devido à doutrinação” da época. A sua defesa tinha apresentado um recurso, que foi rejeitado pelo Supremo Tribunal, com o fundamento de que não era claro nem estava provado que tivesse conhecimento do que se passava no campo, ou que o seu trabalho colaborasse num processo de assassinio sistemático.

Irmgard Furchner não falou durante o julgamento nem admitiu qualquer culpa, mas nas últimas audiências disse estar “arrependida de tudo o que aconteceu” e “lamentou ter estado em Stutthof nessa altura”. No primeiro dia do seu julgamento, não compareceu em tribunal, fugindo sozinha do lar de idosos onde residia, sendo encontrada algumas horas mais tarde.

O caso Furchner reavivou a questão de saber por que razão a justiça alemã demorou tanto tempo a levar ao tribunal os cúmplices dos crimes cometidos pelo nacional-socialismo. Um acórdão do Supremo Tribunal de 1969 - já antes tinham sido proferidas algumas condenações relacionadas com o Holocausto - dificultou a acusação dos autores dos crimes, exigindo que estes provassem a sua cumplicidade em casos específicos e demonstrassem a relação de causalidade entre as suas ações e os crimes.

Isto levou a que vários processos fossem arquivados, incluindo contra guardas que tinham participado na seleção na rampa de Auschwitz (local à chegada do campo de concentração onde as pessoas eram selecionadas). Uma nova reviravolta na doutrina jurídica surgiu em 2011, quando John Demjanjuk, um antigo guarda de Sobibor, foi condenado por cumplicidade em 28.000 casos de homicídio sem prova de um nexo de causalidade entre as suas ações e as mortes.

Mais tarde, numa revisão de outra condenação contra um guarda de Auschwitz Oskar Groning, o Supremo decidiu que era suficiente que o arguido tivesse feito parte da máquina da morte e que tivesse ajudado, com o seu trabalho, a perpetrar um grande número de assassinios num curto espaço de tempo. Desde então, houve mais de uma dúzia de julgamentos de pessoas idosas em que as antigas vítimas testemunharam sobre os crimes.

Em junho de 2024, o tribunal de Hanau, perto de Frankfurt, recusou a comparência de um antigo guarda do campo de Sachsenhausen, de 99 anos, que foi considerado incapaz de comparecer no julgamento por razões de saúde.

01) Com base nas informações do texto e nas relações existentes entre as partes que o compõem, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) Uma antiga secretária de um campo de concentração nazista morreu aos 99 anos.
- (B) No campo de Stutthof, pereceram judeus, guerrilheiros polacos e prisioneiros de guerra soviéticos.
- (C) Irmgard Furchner foi condenada em 1969 por cumplicidade no assassinio de mais de 10.000 pessoas no campo de Stutthof.
- (D) Irmgard Furchner fugiu do lar de idosos onde residia no primeiro dia do seu julgamento.
- (E) Após 2011, a justiça alemã teve uma reviravolta nos julgamentos de crimes cometidos pelo nacional-socialismo.

02) Assinale a alternativa cuja divisão silábica da palavra esteja INCORRETA:

- (A) E-ven-tu-al.
- (B) Mo-rri-do.
- (C) Pro-ces-so.
- (D) Tra-ba-lho.
- (E) So-zi-nha.

03) Assinale a alternativa cuja palavra NÃO seja proparoxítona:

- (A) Últimos.
- (B) Época.
- (C) Cúmplices.
- (D) Homicídio.
- (E) Máquina.

04) Assinale a alternativa que apresente termo que possa substituir o termo em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido no texto: Irmgard Furchner não falou durante o julgamento nem admitiu qualquer culpa, mas nas últimas audiências disse estar “arrependida de tudo o que aconteceu” e “lamentou ter estado em Stutthof nessa altura”.

- (A) Porém.
- (B) Para.
- (C) Logo.
- (D) Ademais.
- (E) Após.

05) Assinale a alternativa que apresente a classe morfológica do termo em destaque no período: No primeiro dia do seu julgamento, não compareceu em tribunal, fugindo sozinha do lar de idosos onde residia, sendo encontrada algumas horas mais tarde.

- (A) Substantivo.
- (B) Verbo.
- (C) Pronome.
- (D) Adjetivo.
- (E) Preposição.

06) Assinale a alternativa que apresente a justificativa correta para o uso da crase no período: Uma porta-voz do tribunal de Itzehoe confirmou à AFP que Furchner tinha morrido, conforme noticiado inicialmente pelo Schleswig-Holsteinische Zeitungsverlag (SHZ), um grupo de jornais locais do norte da Alemanha.

- (A) Locução Prepositiva.
- (B) Regência Verbal.
- (C) Locução Adverbial.
- (D) Locução Conjuntiva.
- (E) Regência Nominal.

07) Assinale a alternativa cuja palavra possua prefixo:

- (A) Arquivados.
- (B) Condenados.
- (C) Incapaz.
- (D) Inicialmente.
- (E) Julgada.

MATEMÁTICA

08) A tabela seguinte descreve o salário dos colaboradores da Empresa X:

Quantidade de Salários Mínimos	Número de Colaboradores
1 /--- 3	30
3 /--- 5	20
5 /--- 7	10
7 /--- 9	10
Total	70

Com base nos dados da tabela, a média salarial em salários mínimos é igual a:

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.
- (E) 6.

09) Os dados da tabela seguinte mostram a evolução de vendas de uma loja virtual entre os meses de abril e julho:

abril	maio	junho	julho	agosto
R\$10.000,00	R\$12.000,00	R\$14.400,00	R\$17.280,00	?????

Analisando a evolução das vendas, foi observado que ela segue um padrão de crescimento, supondo que este padrão permaneça para o próximo mês, em agosto as vendas devem chegar a:

- (A) R\$ 19.688,00.
- (B) R\$ 19.926,00.
- (C) R\$ 20.238,00.
- (D) R\$ 20.736,00.
- (E) R\$ 21.202,00.

10) Em um curso semestral, um aluno realiza três avaliações, sendo que a 1ª e a 3ª tem peso igual, a 4ª e a 2ª peso igual a 2. Este aluno já realizou a 1ª e a 2ª avaliação com notas respectivamente iguais a 60 e 70. Para ser aprovado no curso, sua média final deve ser igual ou superior a 65 pontos. Com base nestas informações, a nota mínima para ser aprovado neste curso na 3ª prova de ser de:

- (A) 57,0.
- (B) 60,5.
- (C) 65,0.
- (D) 67,5.
- (E) 80,0.

11) Dona Maria resolveu vender bolinhos de carne para obter um ganho extra e ajudá-la em suas despesas mensais, comprou os ingredientes e fez exatamente 64 bolinhos, cada um deles pesando exatas 80 gramas. Ela pretende vender cada um pelo valor de R\$ 4,00. Com base nos dados apresentados, a quantidade em quilos da receita preparada por Dona Maria é igual a:

- (A) 4,160 Kg.
- (B) 4,840 Kg.
- (C) 5,120 Kg.
- (D) 5,320 Kg.
- (E) 5,760 Kg.

12) Um associado do Clube Campos Verdes não pagou a parcela bimestral que dá direito a utilização da estrutura do clube por um período de três anos. Considerando este período, o total de parcelas atrasadas é igual a:

- (A) 6.
- (B) 8.
- (C) 12.
- (D) 18.
- (E) 24.

13) Um vendedor de baterias automotivas recebe um salário fixo de R\$ 2.500,00 mais R\$ 35,00 por cada bateria que vende ao longo do mês. Se seu salário em um determinado mês foi de R\$ 4.145,00, a quantidade de baterias vendidas neste mês corresponde a:

- (A) 38.
- (B) 41.
- (C) 43.
- (D) 45.
- (E) 47.

14) Um painel de um metro quadrado vai ser utilizado para colocar fotos. Todas as fotos tem a mesma dimensão de 10 x 10 centímetros. Considerando estes dados, a quantidade de fotos que cabem neste painel é igual a:

- (A) 100.
- (B) 50.
- (C) 25.
- (D) 20.
- (E) 10.

CONHECIMENTOS GERAIS

15) Preencha as lacunas e assinale a alternativa com a sequência correta.

O nome do município de Porto Barreiro, faz referência a dois distritos. O primeiro era _____, um porto fluvial utilizado principalmente para uma balsa que conectava o distrito com a região sudoeste. O segundo era _____, local lamacento que a fauna utilizava para acessar água.

- (A) Porto Alegre/Lagoa dos Patos.
- (B) Porto Dom Pedro II/mangue Valadares.
- (C) Porto Amazonas/Banhado.
- (D) Porto Santana/Barreirinho.
- (E) Porto Morretes/Barreado.

16) Porto Barreiro está localizado no estado do Paraná, região Sul do Brasil. O município integra um bioma conhecido por sua biodiversidade e por ser um dos mais ameaçados do país, caracterizado por florestas densas e espécies endêmicas. Qual das alternativas abaixo se refere a este bioma?

- (A) Cerrado.
- (B) Mata Atlântica.
- (C) Pantanal.
- (D) Caatinga.
- (E) Pampa.

17) O município de Porto Barreiro já foi sede do evento denominado "Caminhada da Natureza", que promove o ecoturismo e o respeito ao meio ambiente. Qual das alternativas abaixo se refere a uma área de preservação localizada em Porto Barreiro?

- (A) Parque Nacional do Iguaçu.
- (B) Reserva Biológica das Araucárias do Instituto Chico Mendes.
- (C) Parque Natural Professor Léo Wobeto.
- (D) Parque Estadual da Cabeça do Cachorro.
- (E) Estação Ecológica de Guaraqueçaba.

18) O agronegócio brasileiro é vital para a balança comercial, sendo o país um dos maiores exportadores de grãos do mundo. Qual das alternativas abaixo se refere ao porto brasileiro responsável pelo maior volume de exportação de soja e milho no último ano?

- (A) Porto de Santos.
- (B) Porto de Paranaguá.
- (C) Porto do Rio de Janeiro.
- (D) Porto de Itajaí.
- (E) Porto de São Francisco do Sul.

19) Em 2025, o cacique _____, líder Kayapó conhecido pela sua luta pela preservação da Amazônia e dos povos indígenas, encontrou-se com o presidente Lula e o aconselhou para que não explorassem petróleo na Margem Equatorial, especialmente na região em frente à foz do _____. O diálogo demonstra a tensão entre o discurso ambiental de proteção às florestas e aos povos originários e o desenvolvimentismo econômico quem marca os governos petistas.

- (A) Ângelo Kretã/rio Iguaçu.
- (B) Raoni Metuktire/rio Amazonas.
- (C) Davi Kopenawa/rio Tietê.
- (D) Jacir Macuxi/rio Paraguai.
- (E) Ailton Krenak/rio São Francisco.

20) Pioneira do rock brasileiro, integrou o grupo Os Mutantes e destacou-se também como compositora na Jovem Guarda. Conhecida como "Rainha do Rock", é autora de hits como "Ovelha Negra". Qual das alternativas abaixo se refere a essa artista?

- (A) Gal Costa.
- (B) Marisa Monte.
- (C) Elis Regina.
- (D) Cássia Eller.
- (E) Rita Lee.

21) Pane seca – falta de combustível: é a mais comum e pode representar risco, dependendo das condições e do local em que o veículo parar:

I - Se o carro fica sobre a pista, ligue o pisca - alerta e coloque o triangulo de segurança, para evitar acidentes.

II - Cuidado com a ajuda de estranhos.

III - A solução mais simples e mais utilizada é buscar combustível no posto mais próximo, mas nem sempre isso é fácil devido a localização ou distância.

IV - Nunca deixe crianças sozinhas esperando no carro.

Analisando as assertivas acima se conclui que:

- (A) Somente as assertivas I e II são corretas.
- (B) Somente as assertivas III e IV são corretas.
- (C) Todas as assertivas são corretas.
- (D) Somente as assertivas I, II e III são corretas.
- (E) Somente as assertivas II, III e IV são corretas.

22) Em acidentes de trânsito; quando há envenenamento:

I - Lave rapidamente a região com água corrente.

II - Retire as roupas contaminadas.

III - Proteja-se usando luvas.

IV - No outro dia, encaminhe a vítima a um hospital.

Analise as proposições acima e assinale a alternativa correta:

- (A) Somente as assertivas III e IV estão corretas.
- (B) Somente as assertivas II e IV estão corretas.
- (C) Somente as assertivas II, III e IV estão corretas.
- (D) Todas as assertivas estão incorretas.
- (E) Somente as assertivas I, II e III estão corretas.

23) O que indica o seguinte símbolo?



- (A) Circulação exclusiva de bicicletas.
- (B) Ciclista, transite à esquerda.
- (C) Ciclista, transite à direita.
- (D) Circulação compartilhada de ciclistas e pedestres.
- (E) Ciclistas à esquerda, pedestres à direita.

24) São procedimentos em hemorragia interna:

I - Ajude a vítima a se deitar com a cabeça mais alta que o resto do corpo, exceto quando houver suspeita de traumatismo craniano e fraturas nos membros inferiores.

II - Aperte a roupa da vítima.

III - Aplique compressas quentes no local da hemorragia.

IV - Mantenha as vias respiratórias obstruídas e cheque a respiração e a pulsação a cada minuto.

V - Permita que a vítima se mova, coma, beba ou fume. O atendimento por profissional de saúde é indispensável.

Estão corretas:

- (A) Somente I e II.
- (B) Somente II e III.
- (C) Somente III e IV.
- (D) Somente IV e V.
- (E) Nenhuma das assertivas.

25) Hemorragia no estômago:

(A) É aquela que é visível, sendo, portanto, mais fácil de identificar. Se não for prestado atendimento, pode levar ao estado de choque. A hemorragia pode ser arterial ou venosa. Na arterial, a saída de sangue acompanha os batimentos cardíacos. Na venosa, o sangue sai contínuo.

(B) A vítima geralmente apresenta, antes da perda de sangue, enjôo e náusea. Ao vomitar, vem sangue como se fosse borra de café.

(C) Após um acesso de tosse, o sangue sai pela boca em golfadas e é vermelho vivo.

(D) É a que ocorre internamente, ou seja, não se enxerga o sangue saindo, sendo mais difícil de ser identificada. Algumas vezes pode se exteriorizar, saindo sangue em golfadas pela boca da vítima. Podemos suspeitar de hemorragia interna a partir do estado de choque, no caso de um acidente.

(E) É a ruptura total ou parcial de qualquer estrutura óssea do corpo, geralmente com separação de um osso em dois ou mais fragmentos após um traumatismo.

26) O que indica o seguinte símbolo?



- (A) Pista irregular.
- (B) Saliência.
- (C) Depressão.
- (D) Lombada.
- (E) Ponte móvel.

27) A infração de natureza gravíssima com seu valor multiplicado por 5 (cinco vezes) é punida com multa no valor de:

- (A) R\$ 195,23 (cento e noventa e cinco reais e vinte e três centavos).
- (B) R\$ 293,47 (duzentos e noventa e três reais e quarenta e sete centavos).
- (C) R\$ 880,41 (oitocentos e oitenta reais e quarenta e um centavos).
- (D) R\$ 1.467,35 (um mil, quatrocentos e sessenta e sete reais e trinta e cinco centavos).
- (E) R\$ 2.934,70 (dois mil, novecentos e trinta e quatro reais e setenta centavos).

28) CTB – Código de Trânsito Brasileiro. Qual a definição de VEÍCULO DE COLEÇÃO?

- (A) Veículo misto caracterizado pela versatilidade do seu uso, inclusive fora de estrada.
- (B) Combinação de veículos acoplados, sendo um deles automotor.
- (C) Veículo a motor de propulsão a combustão, elétrica ou híbrida que circula por seus próprios meios e que serve normalmente para o transporte viário de pessoas e coisas ou para a tração viária de veículos utilizados para o transporte de pessoas e coisas, compreendidos na definição os veículos conectados a uma linha elétrica e que não circulam sobre trilhos (ônibus elétrico).
- (D) Veículo fabricado há mais de 30 (trinta) anos, original ou modificado, que possui valor histórico próprio.
- (E) Veículo destinado ao transporte de carga, podendo transportar dois passageiros, exclusive o condutor.

29) CTB – Código de Trânsito Brasileiro; Art.24. Compete aos órgãos e entidades executivos de trânsito dos Municípios, no âmbito de sua circunscrição:

I - Criar, implantar e manter escolas públicas de trânsito, destinadas à educação de crianças, adolescentes, jovens e adultos, por meio de aulas teóricas e práticas sobre legislação, sinalização e comportamento no trânsito.

II - Vistoriar veículos que necessitem de autorização especial para transitar e estabelecer os requisitos técnicos a serem observados para a circulação desses veículos.

III - Fiscalizar o nível de emissão de poluentes e ruído produzidos pelos veículos automotores ou pela sua carga, de acordo com o estabelecido no art. 66, além de dar apoio às ações específicas de órgão ambiental local, quando solicitado.

IV - Articular-se com os demais órgãos do Sistema Nacional de Trânsito no Estado, sob coordenação do respectivo CETRAN.

V - Conceder autorização para conduzir veículos de propulsão humana e de tração animal.

Estão corretas as assertivas:

- (A) Somente I, III e V.
- (B) Somente II e IV.
- (C) Todas estão corretas.
- (D) Somente I, III e IV.
- (E) Somente III, IV e V.

30) Na condução de veículos por motoristas profissionais, serão observados _____ minutos para descanso dentro de cada 6 (seis) horas na condução de veículo de transporte de carga, sendo facultado o seu fracionamento e o do tempo de direção desde que não ultrapassadas _____ contínuas no exercício da condução. Escolha as opções que preenchem corretamente as lacunas deixadas no texto:

- (A) 30 (trinta), 5 (cinco) horas.
- (B) 30 (trinta), 5 (cinco) horas e meia.
- (C) 30 (trinta), 6 (seis) horas.
- (D) 60 (sessenta), 6 (seis) horas.
- (E) 60 (sessenta), 6 (seis) horas e meia.

31) O Ministério da Educação, mediante proposta do CONTRAN e do Conselho de Reitores das Universidades Brasileiras, diretamente ou mediante convênio, promoverá, exceto:

- (A) A adoção, em todos os níveis de ensino, de um currículo interdisciplinar com conteúdo programático sobre segurança de trânsito.
- (B) A adoção de conteúdos relativos à educação para o trânsito nas escolas de formação para o magistério e o treinamento de professores e multiplicadores.
- (C) A criação de corpos técnicos interprofissionais para levantamento e análise de dados estatísticos relativos ao trânsito.
- (D) A elaboração de planos de redução de acidentes de trânsito com os núcleos interdisciplinares universitários de trânsito, com vistas à integração universidades-sociedade na área de trânsito.
- (E) A elaboração de planos de redução de sinistros de trânsito com os núcleos interdisciplinares universitários de trânsito, com vistas à integração universidades-sociedade na área de trânsito.

32) Os sinais de trânsito classificam-se em, exceto:

- (A) Verticais.
- (B) Horizontais.
- (C) Longitudinais.
- (D) Gestos do agente de trânsito e do condutor.
- (E) Sonoros.

33) Somente poderá transitar pelas vias terrestres o veículo cujo peso e dimensões atenderem aos limites estabelecidos pelo:

- (A) DETRAN.
- (B) CONTRAN.
- (C) DENATRAN.
- (D) CETRAN.
- (E) CONTRANDIFE.

34) O excesso de peso nos veículos será aferido por equipamento de pesagem ou pela verificação de documento fiscal, na forma estabelecida pelo:

- (A) DETRAN.
- (B) CONTRAN.
- (C) DENATRAN.
- (D) CETRAN.
- (E) CONTRANDIFE.

35) Será obrigatória a expedição de novo Certificado de Registro de Veículo quando:

I - For transferida a propriedade.

II - O proprietário mudar o Município de domicílio ou residência.

III - For alterada qualquer característica do veículo.

IV - Houver troca de pneus do veículo.

V - Houver mudança de categoria.

Analisando as assertivas acima se conclui que:

(A) Somente as assertivas I e II estão corretas.

(B) Somente as assertivas III e IV estão corretas.

(C) Somente as assertivas I, II e III estão corretas.

(D) Somente as assertivas I, II, III e V estão corretas.

(E) Todas as assertivas estão corretas.

36) O registro e o licenciamento dos veículos de propulsão humana e dos veículos de tração animal obedecerão à regulamentação estabelecida em legislação municipal do domicílio ou residência de seus proprietários. Esta é uma informação:

(A) Falsa.

(B) Verídica.

(C) Contrafeita.

(D) Ilusória.

(E) Enganosa.

37) Os veículos especialmente destinados à condução coletiva de escolares, somente poderão circular nas vias com autorização emitida pelo órgão ou entidade executivos de trânsito dos Estados e do Distrito Federal, exigindo-se, para tanto:

I - Registro como veículo de carga.

II - Inspeção anual para verificação dos equipamentos obrigatórios e de segurança.

III - Pintura de faixa vertical na cor amarela, com quarenta centímetros de largura, à meia altura, em toda a extensão das partes laterais e traseira da carroçaria, com o dístico ESCOLAR, em preto, sendo que, em caso de veículo de carroçaria pintada na cor amarela, as cores aqui indicadas devem ser invertidas.

IV - Equipamento registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo.

V - Lanternas de luz branca, fosca ou amarela dispostas nas extremidades da parte superior dianteira e lanternas de luz vermelha dispostas na extremidade superior da parte traseira.

Analisando as assertivas acima se conclui que:

(A) Somente IV e V estão corretas.

(B) Somente I e II estão corretas.

(C) Somente III e IV estão corretas.

(D) Somente I, II e III estão corretas.

(E) Somente I, II, III e V estão corretas.

38) Dirigir veículo, sob a influência de álcool ou de qualquer outra substância psicoativa que determine dependência, constitui infração de natureza:

- (A) Gravíssima com seu valor multiplicado por dez vezes.
- (B) Gravíssima com seu valor multiplicado por três vezes.
- (C) Gravíssima com seu valor multiplicado por cinco vezes.
- (D) Gravíssima com seu valor multiplicado por sete vezes.
- (E) Gravíssima com seu valor multiplicado por doze vezes.

39) Dirigir veículo, tendo obtido resultado positivo no exame toxicológico, constitui infração de natureza:

- (A) Gravíssima com seu valor multiplicado por cinco vezes.
- (B) Média.
- (C) Grave.
- (D) Gravíssima.
- (E) Gravíssima com seu valor multiplicado por três vezes.

40) Confiar ou entregar a direção de veículo a pessoa que, mesmo habilitada, por seu estado físico ou psíquico, não estiver em condições de dirigi-lo com segurança, constitui infração de natureza:

- (A) Média.
- (B) Grave.
- (C) Gravíssima.
- (D) Gravíssima com seu valor multiplicado por três vezes.
- (E) Gravíssima com seu valor multiplicado por cinco vezes.