



INSTRUÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA E PREENCHIMENTO DO GABARITO

- Verifique se este caderno contém 35 questões.
- Confira os dados do cartão resposta.
- O cartão resposta é o único documento hábil para a correção da prova objetiva e **deverá** ser preenchida com caneta esferográfica de tinta preta.
- No cartão resposta não poderá haver rasuras e não poderá haver mais de uma alternativa assinalada para cada questão. Caso isso ocorra, a questão será anulada.
- As questões objetivas serão de múltipla escolha, contendo 5 (cinco) alternativas (a, b, c, d, e), em que apenas uma é a correta.
- A marcação das letras na folha de respostas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de cor preta**.
- Não haverá substituição do cartão resposta.
- A prova terá duração de 04 (quatro) horas, incluindo o preenchimento do cartão resposta.
- Ao término da realização da prova, em cada sala, é obrigatória a saída simultânea dos 03 (três) últimos candidatos, os quais deverão assinar a ata de encerramento da aplicação da prova na respectiva sala.
- O candidato que necessitar utilizar o sanitário deverá solicitar isso ao aplicador de prova.
- Este caderno de prova **não** poderá ser levado.

NOME: _____

Nº INSCRIÇÃO: _____

ASSINATURA: _____

Curitiba, 05 de junho de 2022.



.....
Corte na linha pontilhada

UNESPAR – Edital nº 020/2022-CPPS – Processo Seletivo para o cargo de Técnico Administrativo.
RASCUNHO – ANOTE AQUI AS RESPOSTAS E DESTAQUE NO PONTILHADO ACIMA.

Questões	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Respostas																					
Questões	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35						
Respostas																					

CRONOGRAMA:

- Divulgação do gabarito provisório: a partir do dia 06/06/2022.
- Divulgação do resultado final: a partir do dia 29/06/2022 no site www.unespar.edu.br/concursos.



LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda.

Por que cérebro dos humanos há 3 mil anos era maior que o nosso

Por BBC

(<https://g1.globo.com/ciência/>. Acesso em 22/05/2022)

Nossa civilização moderna pode ser a mais avançada que já existiu na Terra, mas nossos ancestrais tinham cérebros maiores que os nossos cerca de 100 gerações atrás.

Alguns milhares de anos atrás, os seres humanos atingiram um marco na sua história, quando começaram a surgir as primeiras civilizações complexas conhecidas. Em muitos aspectos, as pessoas que andavam e se reuniam nas primeiras cidades do mundo teriam sido parecidas com os moradores das cidades atuais. Mas, daquela época até hoje, os cérebros humanos se encolheram, ainda que levemente.

O volume médio perdido seria mais ou menos equivalente a quatro bolas de tênis de mesa, segundo Jeremy DeSilva, antropólogo da Faculdade Dartmouth, nos Estados Unidos. E, segundo análises de fósseis cranianos publicadas por ele e seus colegas em 2021, essa redução começou há apenas 3 mil anos.

“É muito mais recente do que prevíamos”, afirma DeSilva. “Esperávamos algo mais próximo de 30 mil anos.”

A agricultura surgiu entre 5 e 10 mil anos atrás, mas existem evidências de que o cultivo de plantas pode ter começado até 23 mil anos atrás. E logo se seguiu a expansão das civilizações, repletas de arquitetura e máquinas.

A escrita surgiu inicialmente mais ou menos na mesma época. Mas por que, durante essa era de extraordinário desenvolvimento tecnológico, os cérebros humanos começaram a diminuir de tamanho?

Essa pergunta tem deixado os pesquisadores coçando a cabeça. E também levanta questões sobre o que o tamanho do cérebro realmente revela sobre a inteligência dos animais ou sua capacidade cognitiva em geral.

1. **É CORRETO** afirmar que:

- O cérebro humano reduziu de forma drástica nos últimos 3 mil anos.
- O esperado seria que a redução do cérebro ocorresse muito mais lentamente.
- Na verdade, a agricultura surgiu há 23 mil anos, muito antes do que se tem notícia.
- A relação entre a inteligência dos animais e a diminuição do cérebro é a maior preocupação dos pesquisadores.
- O cérebro maior conferia aos nossos ancestrais maior capacidade cognitiva.

2. O pronome relativo “que” pode ser substituído no texto abaixo por:

Levantamento inédito revela como indústria no Brasil usa certas substâncias, que conservam e dão forma, sabor, cheiro e textura ao que comemos. Nutricionistas alertam para possíveis prejuízos à saúde, mas empresas e governo dizem que não há riscos.

- o qual.
- a qual.
- os quais.
- as quais.
- em que.

3. Analise o emprego da expressão “Na verdade”, no texto transcrito abaixo, e marque a opção que **CONDIZ** com seu uso:

Busto romano perdido é vendido em brechó pelo equivalente a R\$ 180



Após comprar a peça, uma colecionadora de arte do Texas percebeu que a estátua parecia antiga e gasta – até descobrir que o busto, na verdade, tinha dois mil anos

(Disponível em: <https://super.abril.com.br/historia/busto-romano-perdido-e-vendido-em-brecho-por-180-reais/>. Acesso em: 22/05/2022)

- a) tudo o que se dizia antes estava errado, sem nenhuma relação de sentido.
- b) assinala oposição à versão anterior tida por incerta e contestável.
- c) demonstra uma ideia que se soma à outra sem acréscimo de significação.
- d) contradiz a opinião dos leitores e dos estudiosos da área acerca dos fatos.
- e) apresenta uma versão atualizada e surpreendente em relação à anterior.

4. Analise a expressão “Enquanto” da reportagem publicada no site Amazonas1, em 22/05/22, e assinale a relação de sentido que ela estabelece no texto.

Enquanto a CPI da Amazonas Energia tenta mostrar as irregularidades da concessionária de energia, a empresa Amazonas Energia ganha na Justiça a autorização para instalar os novos medidores de consumo em Manaus. Nas redes sociais os amazonenses já afirmam que a Comissão vai acabar em pizza, e cobram os deputados por resultados.

(Disponível em: <https://amazonas1.com.br/>. Acesso em: 22/05/2022)

- a) tempo progressivo.
- b) tempo anterior.
- c) tempo posterior.
- d) concomitância de fatos.
- e) na qualidade de, como.

5. O texto abaixo pode ter os elementos coesivos substituídos ADEQUADAMENTE por qual opção?

Os voluntários foram selecionados para o estudo porque já haviam se submetido a exames de ressonância magnética antes de ter Covid. Só que esses exames eram bem antigos: haviam sido realizados há 3 anos, em média. De lá para cá, o cérebro pode ter encolhido naturalmente, por causa do envelhecimento – os voluntários tinham entre 51 e 81 anos – e não devido ao coronavírus. Além disso, os voluntários foram testados apenas 4 meses após a Covid, ou seja, ainda podiam estar com sintomas temporários.

- a) uma vez que, contudo, daí em diante, mas.
- b) ainda que, porém, assim, afinal.
- c) pois, no entanto, a partir de então, ainda.
- d) embora, pois, desde então, assim.
- e) porém, entretanto, dessa feita, além do mais.

6. Assinale a opção que apresenta INADEQUAÇÃO quanto à escrita no padrão formal culto da língua portuguesa.

- a) Cada vez mais estudos têm mostrado que nossas funções cognitivas (de atenção, raciocínio, aprendizado e memória) devem ser estimuladas a vida inteira.
- b) Ainda que as pessoas não ganhem novos neurônios com o passar da idade, essas células mantêm sua capacidade fazer novas conexões, o que os especialistas chamam de “neuroplasticidade”.
- c) A chamada “estimulação cognitiva” não apenas ajuda elas a manterem a mente ligada por mais tempo, como também funciona como fator de proteção para os diferentes tipos de demência que pode surgir a partir dos 50 anos.
- d) Oferecer esse tipo de ginástica para os neurônios em um espaço de convivência prazeroso foi a proposta da empresária Cristina Carvalho, ao fundar, em 2019, o projeto Chronos, no Rio de Janeiro.



e) Com uma vasta experiência em programas educacionais em emissoras públicas e privadas, ela decidiu aprofundar seus estudos sobre saúde e envelhecimento, e, com ajuda de especialistas, desenvolveu um programa específico para a maturidade.

7. Selecione a opção que apresenta o texto mais adequado a um anúncio que pretende atingir um grupo social jovem:

- a) Toda corrente elétrica gera um campo magnético. É só pensar num eletroímã, que é um longo fio enrolado num carretel.
- b) Gadget analisa a pele em tempo real - e usa a mesma tecnologia das impressoras jato de tinta para cobrir imperfeições com microgotas de maquiagem.
- c) Sabemos que o Big Bang existiu por um motivo: as galáxias afastam-se umas das outras.
- d) Pessoas que participaram de retiro para meditação tiveram aumento na atividade de 220 genes ligados à resposta imune do organismo.
- e) O festival de música pop só existiu graças à galera que curte de uma *vibe* de músicas mais descoladas.

8. Assinale a opção que retrata a ordem adequada de construção de um parágrafo padrão, tendo em vista: introdução, desenvolvimento e conclusão:

- 1. Saborizadas e com embalagens atraentes, as bebidas energéticas podem parecer inofensivas para crianças e adolescentes, mas não são.
- 2. Tanto que a Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP) emitiu nesta sexta-feira, 20, um alerta sobre o tema e informando que o produto não é indicado para o público.
- 3. A Sociedade Brasileira de Pediatria lança alerta sobre produtos estimulantes e diz que não são recomendados para menores de 18 anos.
- 4. Diante deste cenário, a Academia Americana de Pediatria tem recomendado que o produto não seja consumido por crianças e adolescentes.
- 5. Em documento, a entidade informou que as bebidas energéticas têm substâncias estimulantes, como a cafeína e o guaraná, e podem conter ginseng taurina, carnitina, creatina, glucoronolactona, que não são adequadas para crianças e adolescentes.

Disponível em: <https://veja.abril.com.br/saude/os-riscos-das-bebidas-energeticas-para-criancas-e-adolescentes/> - Texto adaptado. Acesso em: 23/05/2022)

- a) 3-1-2-5-4.
- b) 1-2-3-4-5.
- c) 5-2-1-4-3.
- d) 4-1-3-5-2.
- e) 4-5-2-1-3.

9. Assinale, nos exemplos transcritos a seguir, a opção que NÃO apresenta orações coordenadas sindéticas aditivas.

- a) É comum a dúvida na escrita dos porquês então estudei todos.
- b) Precisamos de dinheiro para quitar a conta do imposto devido, mas também precisamos de paz para prosseguirmos com o trabalho.
- c) O ator não interpreta bem assim como não deixa os outros interpretarem a contento.
- d) Apreciava a música tanto como apreciava a dança.
- e) Não só gosta de ler, como também gosta de escrever.

10. Assinale a opção CORRETA de acordo com a relação de sentido estabelecida pela preposição “por” no texto transcrito a seguir. O acesso a este computador foi bloqueado por suspeita de comprometimento da segurança.

- a) modo.
- b) ausência.
- c) finalidade.

- d) causa.
 e) tempo.

MATEMÁTICA

11. Alice comprou um carro novo em janeiro de 2019 por R\$ 72.000,00. Em janeiro de 2022 ela vendeu esse carro por um valor X. Tomando por base o valor que ela pagou e o valor que ela vendeu seu carro, Alice calculou que a cada ano de uso o valor de venda do carro correspondia a $\frac{19}{20}$ de seu valor de venda no ano anterior. De acordo com os cálculos de

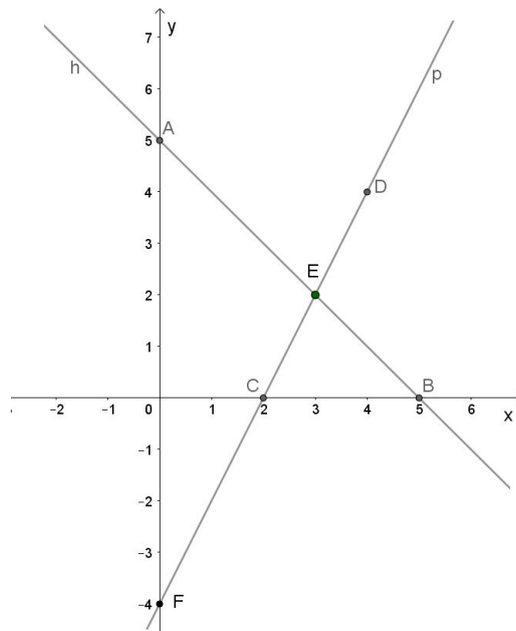
Alice por qual valor o carro foi vendido por ela?

- a) R\$ 61.200,00
 b) R\$ 61.731,00
 c) R\$ 64.980,00
 d) R\$ 68.400,00
 e) R\$ 71.981,00

12. Um avião com velocidade de 650 km/h, faz o percurso entre dois estados em quatro horas e meia. Quanto tempo gastará esse avião se a sua velocidade for de 500 km/h para fazer essa mesma viagem?

- a) 4h 45min
 b) 5h
 c) 5h 45min
 d) 5h 51min
 e) 6h 17min

13. No plano cartesiano abaixo estão representadas as funções $p(x) = ax + b$ e $h(x) = mx + n$. Sabendo que os pontos A, B, C, D, E e F possuem coordenadas inteiras, qual é o valor de $\frac{a+n}{m-b}$?



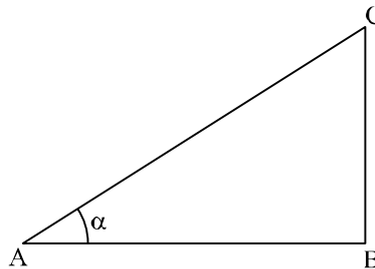
- a) -24
 b) 0
 c) 7

- d) 15
e) 16

14. A média aritmética entre dois números é 13. O produto desses dois números é 120. Ao subtrair o menor do maior obtém-se:

- a) 0
b) 1
c) 2
d) 14
e) 20

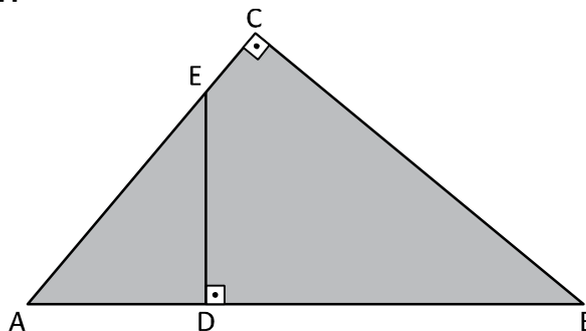
15. O triângulo ABC é retângulo em B. O lado BC mede x e o lado AB mede $\frac{3}{2}x$, sendo x um número real positivo.



Qual das alternativas abaixo é verdadeira?

- a) $\operatorname{tg}(\alpha) = \frac{\sqrt{13}}{2}$
b) $\operatorname{sen}(\alpha) = \frac{2\sqrt{13}}{13}$
c) $\cos(\alpha) = \frac{3}{2}x$
d) $\operatorname{sen}(\alpha) + \cos(\alpha) = \frac{5}{2}x$
e) $\operatorname{tg}(\alpha) = \left(\frac{5}{2}x\right)^2$

16. Na figura abaixo, $\operatorname{med}(AC) = 10$ cm, $\operatorname{med}(BC) = 12$ cm e $\operatorname{med}(DE) = 6$ cm. Qual é a área do quadrilátero DBCE?



- a) 15
b) 20
c) 30
d) 45



e) 60

17. Qual é o volume (V) de um cone circular reto cuja altura (h) é igual ao triplo do seu diâmetro (d)?

a) $V = \frac{\pi}{2}d^3$

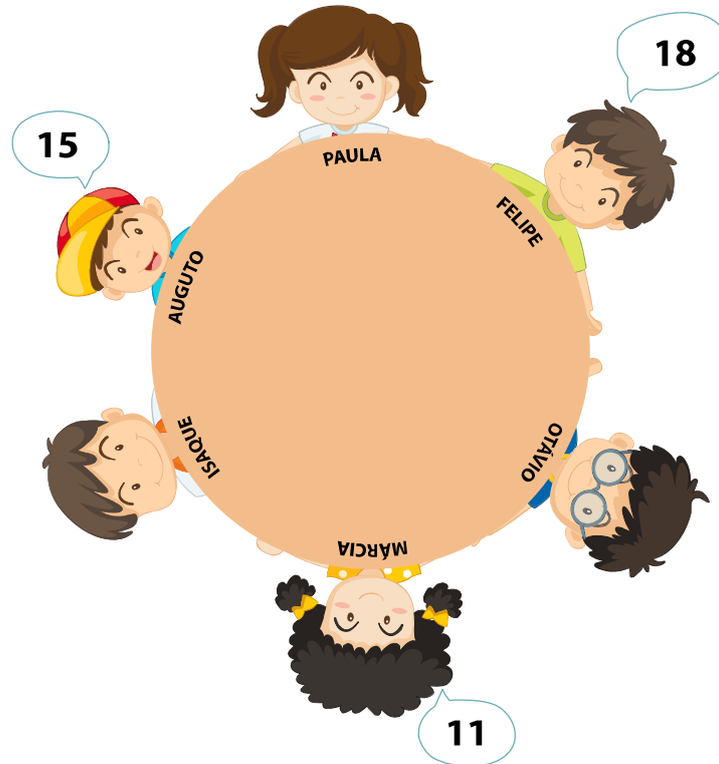
b) $V = \frac{\pi}{6}d^3$

c) $V = 3\pi d^3$

d) $V = \frac{\pi}{3}d^3$

e) $V = \frac{2}{3}\pi d^3$

18. Seis crianças se reuniram em volta de uma mesa como mostra a figura abaixo. Cada uma delas escolheu um número mentalmente. Em seguida, cada uma delas falou o número escolhido, em voz baixa, no ouvido da criança imediatamente à sua direita. Depois, cada uma delas falou o número escolhido, em voz baixa, no ouvido da criança imediatamente à sua esquerda. Em um terceiro momento, Augusto, Felipe e Márcia disseram em voz alta a soma dos dois números falados em seus ouvidos.



Qual foi o número escolhido por Paula?

- a) 3
- b) 7
- c) 10
- d) 11
- e) 13

19. Uma loja paga aos seus vendedores um salário composto de duas partes: uma fixa e outra variável. A parte fixa corresponde a R\$ 2.000,00 por mês e a parte variável corresponde a uma comissão de 1,6% sobre os valores mensais das vendas do vendedor. Dessa forma, o salário mensal de um vendedor dessa loja em função do total em reais vendido em um mês é:

- a) $S = \frac{8}{5}x + 2000$
- b) $S = \frac{8}{50}x + 2000$
- c) $S = \frac{2}{125}x + 2000$
- d) $S = \frac{2x + 16}{125}$
- e) $S = \frac{16}{100}x + 2000$



20. A função f , de domínio real, é dada por $f(x) = \begin{cases} 6x^2 - x + 3 & \text{se } x \notin \mathbb{Q} \\ \frac{1}{2^x} & \text{se } x \in \mathbb{Q} \end{cases}$, em que \mathbb{Q}

representa o conjunto dos números racionais. O número de soluções racionais da equação $f(x) = 4$ é:

- a) 0
- b) 1
- c) 2
- d) 3
- e) 4

INFORMÁTICA

21. O Editor de texto do pacote de aplicativos Office da Microsoft possui diversos atalhos que visam otimizar o trabalho. A assinale a alternativa que corresponde aos atalhos a seguir:

- Selecionar todo o texto.
- Localizar uma palavra ou parte de um texto.
- Aumentar o tamanho da fonte.
- Alternar fonte entre maiúsculas e minúsculas.
- Nova pasta de trabalho.

- a) Ctrl + t, Ctrl + l, Shift + >, fn + Ctrl + F3, Ctrl + shift + U
- b) Ctrl + t, Ctrl + l, Ctrl + >, fn + Ctrl + F3, Ctrl + W
- c) Ctrl + t, Ctrl + l, Shift + >, Ctrl + F3, fn + Ctrl + R
- d) Ctrl + a, Ctrl + l, Ctrl + >, Ctrl + F3, fn + Ctrl + Y
- e) Ctrl + t, Ctrl + l, Ctrl + shift + >, fn + shift + F3, Ctrl + U

22. O pacote Office é um local onde estão integrados os softwares que foram produzidos pela empresa Norte Americana Microsoft. É **INCORRETO** afirmar:

- a) Suas ferramentas mais utilizadas são a criação e aplicação de fórmulas complexas em planilhas, realizar a produção e formatação de textos, além de montar apresentações gráficas em slides de forma muito mais rápida e fácil, além de gerenciar os contatos de maneira muito organizada.
- b) No Power Point o desenvolvimento de textos também é muito mais prático e rápido, utilizando controles e comandos que transformam e otimizam a produção de slides.
- c) O software Excel também permite a criação de uma pasta de trabalho.
- d) Para criar uma tabela, clique na opção novo e em seguida selecione os modelos disponíveis, que podem ser: planilha em branco, modelos padrões ou novo a partir de existente.
- e) A função “média” no software Excel faz exatamente o que o nome sugere, ou seja, encontra a soma de uma quantidade de números.

23. As fórmulas do **Excel** permitem aos usuários tirar o máximo de documentos, desde funções básicas como fórmulas de porcentagem, soma e subtração, até recursos mais avançados, como localizar dados em planilhas. Com base nisso, identifique a alternativa **INCORRETA**:

- a) =SEERRO() Identifica se o resultado presente em uma célula (que, geralmente, contém outra fórmula) é um erro.
- b) =XTIR() Retorna a taxa de crescimento anual de um investimento.
- c) =MODO() Multiplica os valores equivalentes em duas matrizes e retorna a soma de todos eles.
- d) =BDSOMA() Adiciona os valores de um intervalo especificado se eles coincidirem com condições específicas.



e) =ÍNDICE() Procura o resultado em uma linha e coluna específicos dentro de um conjunto determinado de células.

24. Um candidato a um emprego na cidade de São Paulo precisou imprimir 7 (sete) páginas do seu currículo utilizando o Microsoft Word 2010 (em português), porém, precisou somente das páginas 1, 3, 5, 6 e 7. Para ele fazer isso ele clicou no Menu Arquivo, na opção Imprimir e, na divisão Configurações, selecionou a opção Imprimir Intervalo Personalizado. Em seguida, no campo “Páginas”, digitou:

- a) 1+3,5.7 e clicou na opção enviar para a Impressora.
- b) 1.3-5.7 e clicou na opção enviar para a Impressora.
- c) 1-3,5-7 e clicou no botão Imprimir.
- d) 1,3,5-7 e clicou no botão Imprimir.
- e) 1,3,5.7 e clicou no botão Imprimir.

25. Qual a função do botão  no Office?

- a) Inserir suplementos.
- b) Inserir formas prontas.
- c) Reutilizar partes de documentos.
- d) Melhorar brilho, contraste ou nitidez.
- e) Criar lista numerada.

CONHECIMENTOS GERAIS – ATUALIDADE - ECA

26. Organização do Tratado do Atlântico Norte (OTAN) é uma aliança militar intergovernamental que constitui um sistema de defesa coletiva através do qual os seus Estados-membros concordam com a defesa mútua em resposta a um ataque por qualquer entidade externa à organização. Entre seus Estados-membros estão esses quatro países:

- a. Itália, Portugal, Rússia e Ucrânia.
- b. Brasil, Estados Unidos, Itália e Reino Unido.
- c. França, Itália, Turquia e Ucrânia.
- d. Bélgica, Canadá, Itália e Estados Unidos.
- e. Brasil, Estados Unidos, Ucrânia e Rússia.

27. São três escritores brasileiros da atualidade:

- a. Mário de Andrade, Monteiro Lobato e Machado de Assis.
- b. Miguel Sanches Neto, Cristóvão Tezza e Luis Fernando Veríssimo.
- c. Érico Veríssimo, Oswald de Andrade e Moacyr Scliar.
- d. Lygia Fagundes Telles, Nelson Rodrigues e Olavo Bilac.
- e. Fagundes Varela, Paulo Leminski, Helena Kolody e Euclides da Cunha.

28. Famosa telenovela brasileira exibida pela Rede Manchete em 1990 na qual boa parte da narrativa se passa no bioma situado ao sul do estado do Mato Grosso, noroeste de Mato Grosso do Sul, norte do Paraguai e leste da Bolívia:

- a. “Pantanal”.
- b. “Pão de Açúcar”.
- c. “Guayrá”.
- d. “Xingu”.
- e. “Amazonia”.

29. No Brasil são considerados documentos oficiais de identificação:

- 1. Registro Nacional de Estrangeiro.
- 2. Carteira de Trabalho.
- 3. Carteira de Identidade.



4. Passaporte.
- Apenas os documentos “2” e “3”.
 - Os documentos “1”, “3” e “4”.
 - Os documentos “1”, “2” e “3”.
 - Todos os documentos elencados.
 - Nenhum dos documentos elencados.

30. Com a Lei 8069 (ECA), crianças e adolescentes passaram a ser vistos sob nova perspectiva, como “sujeitos de direitos”. Em que ano esta lei foi promulgada?

- 1880.
- 1890.
- 1950.
- 1990.
- 2000.

CONHECIMENTO RELATIVO AO ENSINO SUPERIOR

31. A Lei Nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, estabelece as diretrizes e bases da educação nacional e em seu artigo 21 determina que “A educação escolar compõe-se de”:

- educação infantil, ensino fundamental e ensino médio.
- educação básica e educação superior.
- ensino fundamental, ensino médio e ensino superior.
- ensino fundamental, ensino médio e educação de jovens e adultos.
- Nenhuma das alternativas.

32. Qual dos itens abaixo NÃO está previsto no Art. 44. da LDB 9394/1996 que define a abrangência dos cursos da educação superior?

- cursos de educação profissional técnica de nível médio.
- cursos sequenciais por campo de saber, de diferentes níveis de abrangência.
- cursos de graduação.
- cursos- de pós-graduação, compreendendo programas de mestrado e doutorado, cursos de especialização, aperfeiçoamento e outros.
- cursos de extensão, abertos a candidatos que atendam aos requisitos estabelecidos em cada caso pelas instituições de ensino.

33. Marque a opção que preenche a lacuna da frase: “Na educação superior, o ano letivo regular, independente do ano civil, tem, no mínimo, _____ de trabalho acadêmico efetivo, excluído o tempo reservado aos exames finais, quando houver”.

- Dois semestres.
- Dez meses.
- Quarenta e duas semanas.
- Duzentos dias.
- Oitocentas horas.

34. Segundo o Regimento Geral da UNESPAR a administração está dividida nos níveis Superior, Intermediária e Básica. Os órgãos deliberativos e consultivos de nível superior são:

- “Conselho Universitário”, “Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão”, “Conselho de Planejamento, Administração e Finanças” e “Conselho Consultivo Comunitário”.
- “Conselho Universitário”, “Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão” e “Conselho Consultivo Comunitário”.



- c) “Conselho Universitário”, “Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão” e “Conselho de Planejamento, Administração e Finanças”.
- d) “Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão”, “Conselho de Planejamento, Administração e Finanças” e “Conselho Consultivo Comunitário”.
- e) “Conselho Universitário”, “Conselho de Planejamento, Administração e Finanças” e “Conselho Consultivo Comunitário”.

35. O Art. 3º do Regimento da UNESPAR afirma que “O Conselho Universitário é o órgão deliberativo e normativo máximo da Universidade Estadual do Paraná, sendo observado, em sua composição, o mínimo de 70% (setenta por cento) de seus membros representantes do corpo docente”. Entre suas atribuições destacamos:

- i. Estabelecer e definir as políticas científica, de ensino, de extensão, administrativa e econômico-financeira.
- ii. Aprovar, acompanhar e avaliar a execução do Plano de Desenvolvimento Institucional.
- iii. Avocar decisões controversas que estejam pendentes em outros órgãos da Instituição e que prejudiquem a realização dos objetivos gerais ou específicos.
- iv. Aprovar o regulamento geral de concursos e testes seletivos.

Tomando por base o Regimento da UNESPAR é certo afirmar em relação aos itens I a IV apresentados acima que:

- a) Somente I e II estão corretos.
- b) Somente I, II e III estão corretos.
- c) Somente II, III e IV estão corretos.
- d) Somente I, III e IV estão corretos.
- e) Todas estão corretas.