

**RESULTADO DA ANÁLISE DOS RECURSOS INTERPOSTOS  
CONTRA O GABARITO PRELIMINAR DAS PROVAS OBJETIVAS****CONHECIMENTOS COMUNS****LÍNGUA PORTUGUESA - FUNDAMENTAL****QUESTÃO Nº 10**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Todas as palavras destacadas apresentam pelo menos 1 ditongo, EXCETO: (A) carvoeirinho. (ditongo EI - DECRESCENTE) (B) feita. (ditongo EI - DECRESCENTE) (C) vêm. (ditongo EM - DECRESCENTE NASAL) (D) alimárias. (ditongo IA - CRESCENTE) (E) raquíticas. NÃO HÁ DITONGO PORQUE A LETRA "U" NÃO APRESENTA SOM, LOGO NÃO PODE FORMAR DITONGO COM O FONEMA DA LETRA "I". a LETRA "U" FORMA COM A LETRA "Q" UM DÍGRAFO. Ditongo é o encontro entre fonemas vocálicos (vogais) e semivocálicos (semivogais)

**RACIOCÍNIO LÓGICO - MATEMÁTICO - FUNDAMENTAL****QUESTÃO Nº 11**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Vamos chamar de "Um grupo de pessoas" de X.  $1/2 * X = 60$ ,  $1/3 * X = 40$ .  $120 - (60 + 40) = 20$ .

**ATUALIDADES - FUNDAMENTAL****QUESTÃO Nº 19**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Recurso sem argumentação.

**QUESTÃO Nº 20**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Recurso sem argumentação.

**LÍNGUA PORTUGUESA - MÉDIO****QUESTÃO Nº 2**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Não interdiscursividade predominante, pois para que ela se estabeleça, é necessário que as obras citadas tratem de temática comum, com traços semelhantes, que podem até se distinguirem quanto à posição do enunciador. No texto para análise, há comparações entre as "obras consideradas raras" e "aquelas que são antigas". E como cada uma é adquirida. O excerto a seguir ratifica a resposta selecionada: " E só por isso pude disputá-lo: por ser um troféu da literatura, mas não tão raro que o tornasse proibitivo para jornalistas órfãos e desamparados. "

**QUESTÃO Nº 4****Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A resposta do candidato não se justifica porque "edição" não é um termo abrangente para o sentido de "troféu de literatura". Corrobora a nossa resposta porque nem toda edição configura algo raro, que seja considerado "um troféu". Há edições simplórias, portanto, para ser hiperônimo deve configurar uma relação de pertinência necessária, há que o sentido abarca, recobre o sentido do termo hipônimo. Já para RARO, conforme o texto, há a menção do próprio autor "Quero saber é quem tem a 1ª edição de "Memórias de um Sargento de Milícias", de Manuel Antônio de Almeida, de 1854-55, em dois volumes, ou a de "O Guarani", de José de Alencar, de 1857, em quatro fascículos. Isso, sim, é difícil. ", Ou seja difícil de achar no texto significa ser RARO, então a obra Memórias de um Sargento de Milícias cabe no rótulo hiperonímico de RARO.

**QUESTÃO Nº 5****Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Os termos destacados são exemplos de elementos coesivos e apresentam uma função sintática, EXCETO em: (A) [...] mais caro do que um prato de empadinhas no Caranguejo e mais barato do QUE uma porção de pickles no Copacabana Palace. CONJUNÇÃO SUBORDINATIVA COMPARATIVA - SEM FUNÇÃO SINTÁTICA. (B) Orwell, QUE já era famoso, vinha do enorme sucesso de "Animal Farm" (no Brasil, "A Revolução dos Bichos"), em 1946. PRONOME RELATIVO, RETOMA "ORWELL" E FUNCIONA COMO SUJEITO DA ORAÇÃO ADJETIVA EM QUE ELE SE INSERE. (C) Pergunte ao poeta, colecionador e acadêmico Antonio Carlos Secchin, QUE tem as duas. PRONOME RELATIVO, RETOMA "POETA, COLECIONADOR E ACADÊMICO ANTONIO CARLOS SECCHIN", E FUNCIONA COMO SUJEITO DA ORAÇÃO ADJETIVA EM QUE ELE SE INSERE. (D) Só que uma 1ª edição de "A Portrait of the Artist as a Young Man", do mesmo Joyce, de 1916, QUANDO ele ainda não era tão James Joyce, não sai por menos de US\$ 100 mil. PRONOME RELATIVO, RETOMA "DE 1916" E FUNCIONA COMO ADJUNTO ADVERBIAL DA ORAÇÃO ADJETIVA EM QUE ELE SE INSERE. (E) [...], e muitos sobreviveram, como o QUE comprei. PRONOME RELATIVO, RETOMA "O" (QUE EQUIVALE A "AQUELE") E FUNCIONA COMO OBJETO DIRETO DA ORAÇÃO ADJETIVA EM QUE ELE SE INSERE. TODOS OS ELEMENTOS MARCADOS, PORTANTO, SÃO CONSIDERADOS PELA GRAMÁTICA TRADICIONAL COMO "ELEMENTOS COESIVOS"

**QUESTÃO Nº 6****Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Temos um exemplo de conjunção subordinativa consecutiva. Nesse caso o "tão" pertence à oração principal, é o intensificador, e o QUE indica a circunstância de consequência.

**QUESTÃO Nº 10****Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Todos os vocábulos destacados nas alternativas possuem, pelo menos, um ditongo decrescente, EXCETO: (A) leilão. (B) rolam. (C) arrematei. (D) Milícias. (E) edições. A gramática considera que as terminações \_EM e \_AM (final da palavra) a letra M corresponde

ao fonema /i/ e /u/, respectivamente, logo ROLAM apresenta ditongo decrescente nasal. Apenas, MILÍCIAS contém um ditongo crescente aberto.

**RACIOCÍNIO LÓGICO - MATEMÁTICO - MÉDIO****QUESTÃO Nº 15**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Gabarito alterado para a alternativa "A".

**Justificativa:** 4/7 de 77 é 44, o que está indicado pela alternativa A.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA - MÉDIO**

Não houve recursos.

**LÍNGUA PORTUGUESA - SUPERIOR****QUESTÃO Nº 1**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** No sentido global do texto, tem-se que o ensino a distância aprofunda as desigualdades. Corroborando a resposta o excerto " Considerando ainda que o perfil dos concluintes da modalidade EAD é de menor nível socioeconômico, constata-se que o processo de expansão da educação superior brasileira está produzindo e reproduzindo as DESIGUALDADES existentes na sociedade."

**QUESTÃO Nº 9**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A questão pede que o candidato responda sobre MODALIZAÇÃO, ou seja, neste caso, se o advérbio não apresenta apenas o MODO, mas se deixa implícita AINDA, TAMBÉM, uma opinião, um juízo de valor, o modo como o autor percebe o fato. Então não basta classificar como advérbio de MODO, mas se perceber se o discurso foi também modalizado. A abordagem não é apenas gramatical, mas envolve também a compreensão do texto.

**QUESTÃO Nº 10**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A questão se baseia no contexto da tirinha de Alexandre Beck, portanto, nesta tirinha, há uma clara conclusão de que ser ESCOLARIZADO, não significa TER EDUCAÇÃO.

**RACIOCÍNIO LÓGICO - MATEMÁTICO - SUPERIOR****QUESTÃO Nº 12**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO

**Justificativa:** Se  $n + 1$  objetos são colocados em  $n$  gavetas ao menos uma das gavetas vai conter dois objetos. Se há 25 funcionários e 12 meses disponíveis, 3 desses estarão no mesmo mês.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA - SUPERIOR**

Não houve recursos.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****047 - OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS****QUESTÃO Nº 21**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Questão Anulada.

**Justificativa:** A manobra de Heimlich pode ser realizada de ambas as formas, conforme demonstrado em <https://encurtador.com.br/bkFK8>.

**048 - FISCAL DE MEIO AMBIENTE****QUESTÃO Nº 28**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Camadas compactadas subsuperficiais não irão tornar o solo inapto para o plantio. Haverá perda de produtividade devido à erosão, porém o processo é reversível. Quanto a alternativa (B), os processos requisitados pela questão estão invertidos (está consequência e causa).

**QUESTÃO Nº 29**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Noções básicas de sistemas de controle ambiental e Controle da poluição ambiental estão intimamente ligados com a capacidade de relacionar fontes de energia a impactos ambientais.

**QUESTÃO Nº 30**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Gabarito alterado para a alternativa "C".

**Justificativa:** A condutividade elétrica do solo é frequentemente utilizada como um indicador da compactação do solo. Solos compactados têm uma maior densidade, o que influencia na condução elétrica do solo. A compactação prejudica a aeração e a infiltração da água, afetando negativamente o desenvolvimento das raízes das plantas. Portanto, monitorar a condutividade elétrica do solo pode fornecer informações sobre seu estado de compactação.

**QUESTÃO Nº 38**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Recurso sem argumentação.

**049 - TÉCNICO EM RADIOLOGIA****QUESTÃO Nº 24**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Questão Anulada.

**Justificativa:** A questão apresenta mais de uma alternativa correta. Cintilografia óssea com <sup>67</sup>G: utiliza-se a cintilografia com <sup>67</sup>G quando se suspeita de processo infeccioso ósseo, concentrando-se, pela sua afinidade, nos processos inflamatórios. Cintilografia óssea com colóide <sup>99m</sup>Tc: é muito utilizado para o estudo da integridade de medula óssea. Amplamente utilizado em conjunto com a cintilografia como leucócitos marcados para melhor definição de osteomielite. Fonte: <https://encurtador.com.br/HKLSU>. Diante do exposto, defere-se o presente recurso.

**QUESTÃO Nº 25**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa.** Na TC estudamos as estruturas em cortes axiais e, em alguns casos, coronais (Fig. 2-2). A documentação do estudo é feita geralmente em filmes especiais, mais sensíveis do que os utilizados na radiologia convencional. As imagens mais importantes podem ser arquivadas em dispositivos de armazenamento de dados para nova análise ou comparação futura. Os cortes axiais são feitos de rotina, em todos os exames. Os cortes coronais são obtidos no estudo de algumas regiões, como sela turca ou qualquer estrutura que possa ser visualizada a partir do posicionamento adequado do paciente no interior do aparelho. Conforme disposição do tubo de raios X, os cortes sagitais dificilmente são conseguidos. Em geral, o computador oferece uma reconstrução da imagem no plano escolhido pelo operador. Esta reconstrução não costuma ter a mesma qualidade de imagem obtida nos cortes diretos, mas é útil para se obter uma visão panorâmica da estrutura ou da lesão. Em equipamentos mais modernos, é possível realizar a reconstrução tridimensional, dando noção de volume. Os planos dos cortes são selecionados pelo operador e, por meio do computador, move-se a mesa onde está o paciente, de modo a examinar as regiões desejadas (Fig. 2-3). A espessura do corte é escolhida de acordo com o volume do órgão ou a lesão a ser analisada. Utilizamos para estruturas muito pequenas cortes de 1 a 5 mm de espessura, e para a varredura de órgãos ou estruturas volumosas, cortes de 10 a 12 mm. Fonte: <https://encurtador.com.br/juT19> pág. 54 Diante do exposto, indefere-se o presente recurso.

**QUESTÃO Nº 28**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Tipos de écrans: os que emitem luz azul: são fabricados de tungstato de cálcio. os que emitem luz verde: são fabricados de elementos de terras raras (elementos minerais pouco encontrados na natureza: ítrio, bário, lantânio, gadolínio e tungstênio) os écrans de terras raras têm mais vantagens sobre os écrans convencionais de tungstato de cálcio: a velocidade. São no mínimo duas vezes mais velozes. sendo mais rápidos, técnicas radiográficas menores podem ser empregadas, resultando em doses mais baixas. lembrando ainda que doses baixas aumentam a vida útil do equipamento e fornecem menos quantidade de radiação para técnico ou tecnólogo e para o paciente. écrans com grãos grossos - são mais rápidos, porém têm menor resolução, não tem boa definição, expõe o paciente a uma menor dose de radiação. écrans com grãos finos - são mais lentos, porém tem melhor resolução

espacial. imagem com boa definição. Fonte: <https://encurtador.com.br/hlrwX>, <https://encurtador.com.br/kGHMO> Diante do exposto, indefere-se o presente recurso.

**QUESTÃO Nº 35**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Todas as imagens podem ser caracterizadas por diversos parâmetros de qualidade de imagem. Os mais úteis desses parâmetros são a resolução espacial, a resolução de contraste e a resolução temporal. Esses parâmetros foram largamente usados para caracterizar imagens de raios X tradicionais; eles também proveem os meios para comparação de imagens formadas por modalidades de imagens digitais. A resolução espacial está relacionada à aspereza da imagem; ou seja, a capacidade de exibir separação física entre duas imagens. Para a imagem digital, a resolução espacial é determinada pelo número de pixels por área de imagem. A resolução de contraste é a medida da capacidade para distinguir pequenas diferenças de intensidade, como mudanças nos parâmetros mensuráveis, tais como atenuação de raios X. Para imagens digitais, o número de bits por pixel determina a resolução de contraste da imagem. Finalmente, a resolução temporal é a medida de tempo necessária para formar a imagem. Nós consideramos um processamento de imagens para aplicações em tempo real se ela pode gerar imagens a uma taxa de 30 por segundo, pelo menos. A esta taxa é possível produzir imagens de batimento cardíacos sem borrões. Uma inadequada resolução resulta na impossibilidade de distinguir estruturas; duas estruturas parecem uma só (baixa resolução espacial) ou a lesão não apresenta limites precisos (baixa resolução de contraste). Outros parâmetros que são especificamente relevantes para a produção de imagens médicas são os que quantificam o risco do paciente, os graus de invasibilidade, a dosagem de radiações ionizantes, o grau de desconforto do paciente, o tamanho (portabilidade) do instrumento, a capacidade de descrever as funções fisiológicas bem como as estruturas anatômicas, e o custo do procedimento.

**050 - ENFERMEIRO****QUESTÃO Nº 22**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A glicosúria identifica a presença de glicose na urina, não corpos cetônicos. A alternativa correta, "D", não limita ou restringe o uso da glicosúria apenas ao caso explicitado.

**QUESTÃO Nº 23**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A alternativa "C" relaciona-se à fase de proliferação, onde ocorre a regeneração celular, não inflamatória.

**QUESTÃO Nº 32**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Gabarito alterado para a alternativa "D".

**Justificativa:** O primeiro item trás propositalmente o termo "esperança de vida" utilizado de forma incorreta, sendo ele, portanto, falso.

**QUESTÃO Nº 34**

**Resultado da Análise:** DEFERIDO. Questão Anulada.

**Justificativa:** Ambas as alternativas (B) e (D) podem ser consideradas corretas, dependendo do contexto específico em que a validade do material hospitalar está sendo discutida.

**QUESTÃO Nº 38**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Fornecer orientações sobre métodos contraceptivos é uma ação, um método, não um dos objetivos na consulta à mulher.

**051 - MÉDICO VETERINÁRIO**

Não houve recursos.

**052 - PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA (EDUCADOR FÍSICO)****QUESTÃO Nº 26**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** A regra dos três passos no handebol é uma das regras fundamentais que limita o número de passos que um jogador pode dar enquanto segura a bola sem driblar. Essa regra foi implementada para evitar que os jogadores avancem muito com a bola nas mãos, o que poderia levar a uma vantagem injusta. A regra é relativamente simples: Após pegar a bola ou recebê-la de um passe, um jogador pode dar no máximo três passos antes de passar a bola para um colega de equipe, arremessá-la ao gol ou iniciar um drible. É importante notar que o jogador pode optar por passar a bola ou arremessá-la antes de dar os três passos completos. Não é obrigatório utilizar os três passos. Um passo é considerado como um movimento completo de uma perna seguido pelo movimento completo da outra perna. Portanto, dois passos completos equivaleriam a dois passos, não três. Após o terceiro passo, o jogador deve realizar uma ação para se livrar da bola, como passá-la para um colega de equipe ou arremessá-la ao gol. Caso contrário, será considerado um passo ilegal, e a posse de bola será concedida à equipe adversária. A aplicação da regra dos três passos é fundamental para manter o jogo justo e equilibrado, permitindo que ambas as equipes tenham a oportunidade de atacar e defender de maneira eficaz. Isso evita que um jogador simplesmente avance com a bola indefinidamente, tornando o jogo mais dinâmico e emocionante.

**QUESTÃO Nº 32**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Respostas Corretas: (1) Relação cintura-quadril (2) Bioimpedância (3) Velocidade de crescimento (4) Pletismografia por deslocamento de ar (5) Avaliação postural Justificativa: 1: A relação cintura-quadril é uma medida antropométrica que reflete a distribuição de gordura corporal, sendo um importante indicador de riscos de doenças cardiovasculares. 2: A bioimpedância é um método utilizado para determinar a composição corporal, incluindo a proporção de músculo, ossos e gordura. 3: A velocidade de crescimento é um aspecto relevante na cineantropometria, especialmente para monitorar o desenvolvimento de crianças e adolescentes. 4: A pletismografia por deslocamento de ar é uma técnica avançada utilizada para estimar a densidade corporal e, por extensão, a composição corporal. 5: A

avaliação postural é uma técnica que permite analisar a simetria e o alinhamento corporal, útil em diagnósticos posturais e estudos biomecânicos.

**QUESTÃO Nº 34**

**Resultado da Análise:** INDEFERIDO.

**Justificativa:** Realmente a questão apresenta uma duplicidade entre as alternativas citadas. Porém, como nenhuma delas é a alternativa correta para a questão, ela não deve ser anulada. Uma vez que não interfere na resposta da mesma.