

QUESTÃO 01

O item III da questão 01 afirma que a articulista menciona os tipos de casais que normalmente se unem em um novo relacionamento. No entanto, a banca errou ao atribuir esta afirmação ao terceiro parágrafo do texto. O terceiro parágrafo não menciona o que a banca diz, por isto, está alternativa deve ser desconsiderada. Ainda na questão 01 - item IV, a banca considerou que, no sexto parágrafo, se observa a exposição de novos argumentos. Contudo, não é isso que está explícito neste parágrafo. O parágrafo sexto reitera os argumentos que já foram abordados iniciando com uma conjunção conclusiva. Dessa forma, deve desconsiderar o item IV. Diante do exposto, o gabarito correto é a letra A.

RECURSO PROCEDENTE – ALTERAR GABARITO PARA LETRA A.

QUESTÃO 04

A questão 04 considerou como correta a alternativa C, onde tem-se F - V - F - V.

Na proposição “o pronome relativo que tem como antecede o substantivo as garotas”, há um erro gramatical que interfere na compreensão do sentido. Onde se tem antecede, deveria ser antecedente. Por este motivo específico, o item torna-se nulo. Ainda na questão 04, a proposição “Ao utilizar o pronome relativo ‘isso’ Garfield está se referindo ao que seu dono disse ter feito”, o termo “isso” realmente remete ao que o seu disse: “Eu liguei para todas as garotas que eu conheço”. Contudo a banca considerou esta proposição errada, devendo considerar como correta.

RECURSO PROCEDENTE – ANULAR QUESTÃO.

QUESTÃO 05

“De acordo com Celso Pedro Luft, em seu Dicionário de Prático de Regência Verbal (2012, p. 535):” VISITAR 1. TD: visitá-lo. Ir ver (alguém) em casa ou onde esteja, por afeição, cortesia, dever, etc.: Já visitastes os primos? Visitei (-os).// Ir ver (monumentos, cidades, países, etc.) por curiosidade ou interesse.//Inspeccionar; visitar.//Aparecer ou mostrar-se em: O sol visita as montanhas. (...)” Portanto, conforme o reconhecido autor, VISITAR (no sentido do exemplo da questão) é VERBO TRANSITIVO DIRETO, não tem, portanto, seu complemento introduzido por preposição “a” (nem por nenhuma outra). Assim, é impossível haver crase em “... visitamos a casa de Dona Filomena...”, como sugere o gabarito preliminar. Não havendo nenhuma alternativa correta, a questão deve, pois, ser anulada.



RESPOSTA

As palavras podem ter diferentes classificações, seja na morfologia, seja na sintaxe, o contexto é que definirá o sentido e a classificação de um vocábulo. Assim, não é possível afirmar que um verbo será sempre transitivo ou intransitivo, pois o contexto é que determinará tal classificação.

Na frase: **Pedro está doente**, o verbo, sintaticamente, é classificado como verbo de ligação, entretanto na frase: **Pedro está em casa**, o verbo, sintaticamente, é classificado como verbo intransitivo.

Na questão 05, é feito um questionamento sobre o uso do acento grave sobre a letra a, ou seja, o uso da crase.

A crase é a contração de duas vogais iguais, sendo a contração mais comum a da preposição a com o artigo definido feminino a (a + a = à).

Para usar tal recurso, existem regras específicas, tais como:

Em relação à palavra casa:

Sempre que essa palavra vem determinada, deve ser usada a crase, veja

“Na oportunidade, visitamos à casa de dona Filomena”, a palavra casa vem determinada pelo adjunto adnominal “de dona Filomena”, logo deverá receber o acento grave.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.



RESPOSTAS AOS RECURSOS

INFORMÁTICA

QUESTÃO 15

Ao clicar exatamente no ponto indicado pela seta, o campo da fonte carregada naquela momento é selecionado ficando com uma faixa azul. Para alterar a fonte, não basta apenas clicar no ponto indicado, é preciso clicar na seta ao lado do campo da fonte onde aparecerá as opções desejadas.

RECURSO PROCEDENTE - ALTERAR GABARITO LETRA "C".



RESPOSTAS AOS RECURSOS

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 23

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que existe um medidor portátil de alumínio (DL-M baseado no método 3500-AID Standard Methods).

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 26

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que no tratamento secundário não se consegue remover o (N2) e (P) em percentuais exigidos pelo órgão ambiental, utiliza-se o Terciário para remoção do (N2) que é normalmente realizado nos lodos, destinado a remoção de organismo patogênicos que é a desinfecção.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 29

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que o método correto para efetuar medições de vazão são por capacidade velocidade dos fluxos de água, diluição de um traçador, por formulas hidráulicas e por meios ópticos eletromagnéticos.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 31

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que a questão possui pronunciado e seu conteúdo está previsto no Edital.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 35

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que a resposta correta é a **Letra B**.

RECURSO PROCEDENTE - ALTERAR GABARITO LETRA "B".

QUESTÃO 36

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que toda propriedade coligativa é baseada em propriedades de soluções físicas na presença de um ou mais soluto (referente a soluções).

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 39

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que esta foi feita dentro do Conteúdo Programático, uma vez que a mesma trata do tema: Cálculos.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 40

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que esta foi feita dentro do Conteúdo Programático, uma vez que a mesma trata do tema: Cálculos.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 41

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que a mesma está correta. Para tanto, segue os cálculos abaixo: (Determinação de Cloreto em Água)

$$\frac{\text{Volume Gasto} \times \text{Normalidade} \times \text{Equivalente Grama}}{\text{Volume da Amostra}}$$

$$\frac{70 \times 0,0141 \times 35,45}{100}$$

R = 0.35mg/l Cl

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 43

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que a mesma está correta. Para tanto, segue os cálculos abaixo:

$$C = \frac{d \times t \times 1000}{100}$$

$$\frac{1803,2}{100} = 36,8$$

49 (Equivalente Grama do Ácido Sulfúrico)

$$C1 \times V1 = C2 \times V2$$

$$36,8 \times V1 = 200 \times 1$$

$$V1 = \frac{200 \times 1}{36,8}$$

$$36,8$$

$$V1 = 5,43 \text{ ml H}_2\text{SO}_4$$

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 44

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que esta foi feita dentro do Conteúdo Programático, uma vez que a mesma trata do tema: Oxirredução.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 45

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que esta foi feita dentro do Conteúdo Programático, uma vez que a mesma trata do tema: Preparo de Soluções dos Reagentes Químicos.

Informamos ainda que a questão não trata de ácido sulfúrico, a questão trata de ácido sulfuroso.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.



QUESTÃO 46

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que esta foi feita dentro do Conteúdo Programático, uma vez que a mesma trata do tema: Cálculos.

RECURSO IMPROCEDENTE – MANTER GABARITO.

QUESTÃO 47

Em resposta ao recurso interposto contra a questão supracitada, informamos que a mesma será anulada, pois não possui alternativa correta.

RECURSO PROCEDENTE – ANULAR QUESTÃO.