

**MUNICÍPIO DE NOVO HAMBURGO / RS  
CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL DE ABERTURA Nº 01/2015**

**AVISO Nº 11 – RESPOSTAS AOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS SOBRE QUESTÕES CONTESTADAS  
DAS PROVAS OBJETIVAS**

O Prefeito do Município de Novo Hamburgo/RS, no uso de suas atribuições legais, torna público, por este Aviso, o que segue:

1. Das respostas aos recursos administrativos sobre questões contestadas do gabarito preliminar das provas objetivas.

**CONHECIMENTOS GERAIS – CARGOS DE NÍVEL ESCOLAR SUPERIOR**

**Língua Portuguesa**

**Questão 01 – Gabarito mantido**

A pergunta feita ao verbo “proibir” é “o quê?”, portanto, trata-se de um verbo transitivo direto que, neste caso, não exige complemento com preposição. Assim sendo, a crase não ocorre.

**Questão 02 – Gabarito mantido**

A primeira lacuna deve ser preenchida com “onde”, uma vez que a construção da frase é “... vamos parar”. Assim sendo, semanticamente a frase denota lugar estático. Além disso, afirmam os gramáticos que o uso de “aonde” só será válido quando for possível a substituição por “para onde”. Todavia, no caso analisado, a troca não é adequada.

**Questão 05 – Gabarito mantido**

A numeração encontra-se ao lado de cada termo sublinhado, portanto, não há hipótese para qualquer questionamento quanto à formulação da questão.

**Questão 07 – Gabarito mantido**

O autor faz a seguinte afirmação nas duas últimas linhas do texto “mas por acreditarmos que a norma fere a autonomia de escola e será um retrocesso para o ensino.”. Logo, há, sim, um elemento que, segundo o texto, será um retrocesso para o ensino.

**Questão 08 – Gabarito anulado**

Não há alternativa passível de estar correta.

**Legislação**

**Questão 11 – Gabarito mantido**

O art. 27 do ECA trata a filiação como direito personalíssimo, indisponível e imprescritível, tanto que o próprio enunciado requer a disposição da legislação em tela para tanto.

**Questão 14 – Gabarito mantido**

O art. 2º, inciso III do Plano Nacional de Educação, trata o enunciado da questão como uma de suas diretrizes, de forma clara e objetiva.

**Questão 15 – Gabarito mantido**

O art. 53 do ECA elenca os direitos referidos no enunciado da questão.

**Questão 18 – Gabarito mantido**

O art. 6º, da Lei Complementar nº 2.340/2011 contempla a consciência social e não política, como um dos pressupostos básicos da carreira do magistério municipal.

**Questão 19 – Gabarito mantido**

Pela Lei Complementar nº 2.340/2011, de Novo Hamburgo, em seu art. 30, há a previsão expressa das horas apontadas na alternativa D.

**Questão 20 – Gabarito mantido**

A Constituição Federal prevê expressamente o FGTS, como direito social, constante no Capítulo II (art. 7º, III).

### **Raciocínio Lógico**

#### **Questão 21 – Gabarito mantido**

Supondo que o preço da gasolina seja igual a  $x$ . Inicialmente, este preço sofre um aumento de 20%, isto é, aumenta  $0,20x$  (20% de  $x$ ), passando a custar, então,  $1,20x$ . A seguir, ocorre um desconto de 15% sobre o último preço, isto é, diminuirá  $0,18x$  (15% de  $1,20x$ ), passando a custar  $1,20x - 0,18x = 1,02x$ . Ao final destas duas operações, fica evidente que houve um aumento total de  $0,02x$ , isto é, 2% do valor inicial  $x$ .

#### **Questão 23 – Gabarito mantido**

Está claro na questão que o tempo de 30min para o percurso do ônibus é para João ir e voltar de sua casa até o shopping, visto que a expressão “mesmo percurso” obrigatoriamente refere-se à mesma situação em sua totalidade. Logo ele leva 15min para ir e 15min para voltar de ônibus. Portanto, o tempo total solicitado pelo enunciado é dado por  $45\text{min} + 15\text{min} = 60\text{min}$ .

#### **Questão 24 – Gabarito mantido**

Análise das alternativas:

- I – Falsa, pois sobre Carla somente sabe-se que ela é professora. Não é afirmado que todos os professores gostam de cinema, tampouco que todo professor é filho de Antony.
- II – Falsa, vide afirmação anterior.
- III – Falsa, nada consta sobre a profissão de Antony.
- IV – Verdadeira, evidentemente. Como todos os filhos de Antony são professores e alguns destes gostam de cinema, alguns professores gostam de cinema.
- V – Falsa. Na teoria lógica não se pode dizer que de uma implicação decorre a sua recíproca. De fato, todos os filhos de Antony que gostam de cinema são professores, porém, nada está dito sobre quem gosta de cinema e não é filho de Antony. Logo, não é possível concluir que estes também são professores. A frase seria somente verdadeira se fosse: “todos os filhos de Antony que gostam de cinema são professores”.

#### **Questão 26 – Gabarito mantido**

Análise dos itens da questão:

- I – Verdadeira. O número de famílias que possuem menos de 2 filhos (isto é, têm 0 ou 1 filho – o que é claramente igual ao fato de possuir menos de 2 filhos) é igual a:  $4 + 12 = 16$ .
- II – Falsa: A média de filhos por família é dada por:  $(4 \times 0 + 12 \times 1 + 3 \times 2 + 1 \times 3) / 20 = 1,05$ .
- III – Verdadeira: A probabilidade é dada por:  $4 / 20 = 0,20 = 20\%$ .

#### **Questão 27 – Gabarito mantido**

A questão sendo uma prova de raciocínio lógico e abrangendo a teoria lógica, conforme o edital do presente concurso, tem que, através das Leis de Morgan, decorre que a negação de uma proposição do tipo “ $p$  e  $q$ ” é dada por “ $\sim p$  ou  $\sim q$ ”. Sendo assim, a única alternativa correta é a apresentada pela alternativa C.

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - CARGOS DE NÍVEL ESCOLAR SUPERIOR**

#### **Professor de Ensino Fundamental Anos Iniciais 20h e 40h**

#### **Questão 31 – Gabarito mantido**

A bibliografia sugerida é apenas orientação de locais onde encontrar o conteúdo programático, não sendo um limitador de fonte de pesquisa, sendo de livre-arbítrio da Banca Examinadora utilizar também outras referências bibliográficas na elaboração das questões das provas objetivas. A questão está em acordo com o Ministério da Educação: ENSINO FUNDAMENTAL DE NOVE ANOS - ORIENTAÇÕES PARA A INCLUSÃO DA CRIANÇA DE SEIS ANOS DE IDADE disponível em <http://portal.mec.gov.br/seb/arquivos/pdf/Ensfund/ensfund9anobasefinal.pdf>. A afirmativa III foi considerada incorreta.

#### **Questão 33 – Gabarito mantido**

A questão orienta o candidato a responder quais das afirmações estão INCORRETAS.

#### **Questão 38 – Gabarito mantido**

A bibliografia sugerida é apenas orientação de locais onde encontrar o conteúdo programático, não sendo um limitador de fonte de pesquisa, sendo de livre-arbítrio da Banca Examinadora utilizar também outras referências bibliográficas na elaboração das questões das provas objetivas.

#### **Questão 40 – Gabarito mantido**

A questão está clara no que se pede e de acordo com o conteúdo programático expresso no edital.

### **Professor de Ciências**

#### **Questão 31 – Gabarito mantido**

A questão 31 refere-se às doenças provocadas por água contaminada. As afirmativas I, III e IV estão corretas. A alternativa II está incorreta porque apresenta características incorretas da lepra, visto que o contato não é realizado através de urina de animais contaminados. A continuação da questão refere-se à leptospirose, com informações verdadeiras sobre a doença. Dessa forma, a primeira parte da questão, que faz referência à lepra, está incorreta, tornando a afirmativa falsa.

#### **Questão 35 – Gabarito mantido**

A questão 35 apresenta afirmativas sobre os artrópodes em geral. O enunciado apenas faz referência a este grupo de invertebrados, mencionando que possuem importância econômica. Mas a questão pede que o candidato assinale a afirmativa que se refere a esse grupo de invertebrados. Além disso, em países orientais, como a China, a formiga é utilizada como alimento. No Brasil, em regiões do nordeste, a formiga é utilizada para a fabricação de farinha. É a única resposta correta, visto que a letra "A" está incorreta porque afirma que as abelhas possuem 4 pares de patas e esses animais possuem somente 3. Já a letra "B" menciona que as aranhas são crustáceos, tornando a resposta incorreta, visto que elas são aracnídeos. A letra "D" está incorreta porque menciona que os siris possuem 4 pares de patas. Esse grupo de animais possuem o número de patas variáveis, estando incorreto mencionar que eles possuem 4 pares. Já a letra "E" está incorreta porque os piolhos de cobra possuem somente 2 pares de patas por segmento e não 3 pares, como diz a afirmativa.

### **Professor de História**

#### **Questão 29 – Gabarito mantido**

A resposta está correta, de acordo com a literatura referente ao tema, e tendo por base a bibliografia sugerida no edital do concurso.

#### **Questão 36 – Gabarito mantido**

A resposta está correta, de acordo com a literatura referente ao tema, e tendo por base a bibliografia sugerida no edital do concurso.

#### **Questão 38 – Gabarito alterado para B.**

Gabarito alterado por decorrência de erro material de digitação do gabarito preliminar.

### **Professor de Língua Portuguesa**

#### **Questão 31 – Gabarito alterado para C.**

Gabarito alterado por decorrência de erro material de digitação do gabarito preliminar.

#### **Questão 32 – Gabarito mantido**

Omissão de segmento fônico ocorre unicamente na palavra "terceirizar", em que há metaplasmo de apagamento; em "filhos" é possível ocorrer metaplasmo, mas de transformação, ainda que em casos limitados de variação diastrática.

### **Professor de Matemática**

#### **Questão 32 – Gabarito mantido**

Análise dos itens:

I – Falso. Resposta correta seria 70%.

II – Verdadeira:  $2^9 = 512$ . (Nota: A potência apresentada não é igual a  $2^6$ ).

III – Verdadeira. Basta calcular o quadrado da diferença apresentado.

#### **Questão 37 – Gabarito alterado para A.**

Gabarito alterado por decorrência de erro material de digitação do gabarito preliminar.

MUNICÍPIO DE NOVO HAMBURGO-RS, EM 15 DE DEZEMBRO DE 2015.

Luis Lauermann,  
Prefeito Municipal  
Registre-se e Publique-se  
E Cumpra-se