



Parecer Recursos

CONCURSO: Concurso Público de Paus de Ferros- RN- 2015

NÍVEL: médio

CARGO: Fiscal de meio Ambiente

ÁREA TEMÁTICA / PROVA: Meio Ambiente/ Fiscal de Meio Ambiente/Conhecimento Específico

Nº QUESTÃO: Divergência no caderno de Provas

Descrição

O candidato cita erro na sequência das questões de prova com o enunciado de apresentação das questões na folha rosto do caderno de prova. De fato, existiu esta incoerência. Porém, este erro não prejudica o entendimento para realização da prova, uma vez que a prova tem como objetivo avaliar se o candidato apresenta conhecimento suficiente para o exercício do cargo de Fiscal de Meio ambiente que deve ser comprovado com a realização das 40 questões apresentadas na prova e um erro sequencial de questões não compromete o entendimento e nem tão pouco desqualifica o conhecimento dos candidatos durante a realização da prova.

Ressaltando que, de fato não houve prejuízo no entendimento para a realização da prova, pois apenas este candidato apresentou esta dificuldade.

Assim sendo, somos de parecer desfavorável para anulação da prova de Fiscal de meio ambiente.



Parecer Recursos

CONCURSO: Concurso Público de Paus de Ferros- RN- 2015

NÍVEL: médio

CARGO: Fiscal de meio Ambiente

ÁREA TEMÁTICA / PROVA: Meio Ambiente/ Fiscal de Meio Ambiente/Conhecimento Específico

Nº QUESTÃO: Divergência no caderno de Provas

Descrição

O candidato cita erro na sequência das questões de prova com o enunciado de apresentação das questões na folha rosto do caderno de prova. De fato, existiu esta incoerência. Porém, este erro não prejudica o entendimento para realização da prova, uma vez que a prova tem como objetivo avaliar se o candidato apresenta conhecimento suficiente para o exercício do cargo de Fiscal de Meio Ambiente que deve ser comprovado com a realização das 40 questões apresentadas na prova e um erro sequencial de questões não compromete o entendimento e nem tão pouco desqualifica o conhecimento dos candidatos durante a realização da prova.

Ressaltando que, de fato não houve prejuízo no entendimento para a realização da prova, pois apenas este candidato apresentou esta dificuldade.

Assim sendo, somos de parecer desfavorável para anulação da prova de Fiscal de meio ambiente.



Parecer Recursos

CONCURSO: Concurso Público de Paus de Ferros- RN- 2015

NÍVEL: médio

CARGO: Fiscal de meio Ambiente

ÁREA TEMÁTICA / PROVA: Meio Ambiente/ Fiscal de Meio Ambiente/Conhecimento Específico

Nº QUESTÃO: 34

Descrição

O candidato alega incoerência com relação aos teores máximos de cloro residual livre na Portaria Nº 2914/2011. No entanto, não houve um entendimento correto por parte do candidato, pois, os valores máximos permitidos e estabelecidos pela citada Portaria estão apresentados nos seus anexos para todos os parâmetros necessários para o controle de qualidade da água visando o consumo humano. Logo, no anexo VII que apresenta a tabela padrão de potabilidade para substâncias químicas que representam risco à saúde, é possível verificar que o **VMP** (valor máximo permitido) para o cloro residual Livre é 5,0mg/L e não 2,0mg/L, como foi alegado pelo candidato.

O candidato argumentou baseando-se no o artigo 39 paragrafo 2º, porém, é descrito uma **RECOMENDAÇÃO** e não uma **OBRIGAÇÃO**, como citado na referida legislação: “§ 2º Recomenda-se que o teor máximo de cloro residual livre em qualquer ponto do sistema de abastecimento seja de 2,0 mg/L.” Assim sendo, as empresas de saneamento podem distribuir água com até 5,0 mg/L de cloro residual Livre, porém é **RECOMENDADO** um teor máximo de 2,0mg/L. Logo, dependendo das estruturas físicas e extensão da rede de distribuição não é possível manter o residual mínimo de cloro livre de 0,2 mg/L conforme estabelecido pela Portaria em questão utilizando apenas a recomendação de 2,0mg/L, fazendo-se necessário dosar na água a ser distribuída para o consumo humano uma concentração de Cloro residual livre superior a 2,0mg/L, porém sem ultrapassar O MÁXIMO ESTABELECIDO DE 5,0MG/L DE CLORO RESIDUAL LIVRE.

Diante do exposto, somos de parecer **desfavorável para anulação da questão 34** solicitada pelo candidato, mantendo-se a referida questão com seu respectivo gabarito correto.



Parecer Recursos

CONCURSO: Concurso Público de Paus de Ferros- RN- 2015

NÍVEL: médio

CARGO: Fiscal de meio Ambiente

ÁREA TEMÁTICA / PROVA: Meio Ambiente/ Fiscal de Meio Ambiente/Conhecimento Específico

Nº QUESTÃO: 34

Descrição

O candidato alega incoerência com relação aos teores máximos de cloro residual livre na Portaria Nº 2914/2011. No entanto, não houve um entendimento correto por parte do candidato, pois, os valores máximos permitidos e estabelecidos pela citada Portaria estão apresentados nos seus anexos para todos os parâmetros necessários para o controle de qualidade da água visando o consumo humano. Logo, no anexo VII que apresenta a tabela padrão de potabilidade para substâncias químicas que representam risco à saúde, é possível verificar que o **VMP** (valor máximo permitido) para o cloro residual livre é 5,0mg/L e não 2,0mg/L, como foi alegado pelo candidato.

O candidato argumentou baseando-se no o artigo 39 paragrafo 2º, porém, é descrito uma **RECOMENDAÇÃO** e não uma **OBRIGAÇÃO**, como citado na referida legislação: "§ 2º Recomenda-se que o teor máximo de cloro residual livre em qualquer ponto do sistema de abastecimento seja de 2,0 mg/L." Assim sendo, as empresas de saneamento podem distribuir água com até 5,0 mg/L de cloro residual livre, porém é **RECOMENDADO** um teor máximo de 2,0mg/L. Logo, dependendo das estruturas físicas e extensão da rede de distribuição não é possível manter o residual mínimo de cloro livre de 0,2 mg/L conforme estabelecido pela Portaria em questão utilizando apenas a recomendação de 2,0mg/L, fazendo-se necessário dosar na água a ser distribuída para o consumo humano uma concentração de Cloro residual livre superior a 2,0mg/L, porém sem ultrapassar O MÁXIMO ESTABELECIDO DE 5,0MG/L DE CLORO RESIDUAL LIVRE.

Diante do exposto, somos de parecer **desfavorável para anulação da questão 34** solicitada pelo candidato, mantendo-se a referida questão com seu respectivo gabarito correto.