



COMUNICADO Nº 06/2018 – 03/05/2018

INFORMAÇÕES SOBRE OS RECURSOS IMPETRADOS CONTRA QUESTÕES E RESPOSTAS DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO NO 1º SEMESTRE/2018 DO CAMPUS TUCURUÍ – IFPA

EDITAL Nº 005/2018 – DG/CAMPUS TUCURUÍ

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS TUCURUÍ DO IFPA, nomeado pela Portaria nº 608/2015 – GAB/Reitoria – DOU de 30 de abril de 2015, no uso de suas atribuições legais, por meio da COMISSÃO DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DO CAMPUS TUCURUÍ - INSTITUTO FEDERAL DO PARÁ, torna público a todos os candidatos a análise realizada acerca dos RECURSOS impetrados contra as questões e respostas da prova da seleção.

RECURSO 01	
Nº DE INSCRIÇÃO: 000580662	CANDIDATO (A): Miria Vicente Purcino
RESULTADO DA ANÁLISE: A candidata solicitou o que, via de regra, já é feito em ocorrências como a relatada.	
PARECER	
Quando as questões são anuladas a pontuação é garantida para todos os candidatos, sem exceção.	

RECURSO 02	
Nº DE INSCRIÇÃO: 000579956	CANDIDATO (A): Rayssa Laura Purcino Abreu
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO	
PARECER	
Argumentos insuficientes sem dados que legitimem a solicitação.	

RECURSO 03	
Nº DE INSCRIÇÃO: 000579707	CANDIDATO (A): Thiago Costa Fernandes
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO	
PARECER	
A questão foi anulada por ter apresentado duplicidade nas alternativas. A pontuação, referente a questão, será concedida a todos os candidatos.	

RECURSO 04	
Nº DE INSCRIÇÃO: 000579707	CANDIDATO (A): Thiago Costa Fernandes
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO	
PARECER	
Cerrado: é um tipo de vegetação que compõe a fitogeografia brasileira, já ocupou 25% do território brasileiro. Encontra-se em uma região onde o clima que predomina é o tropical, apresenta duas estações bem definidas: uma chuvosa, entre outubro e abril, e outra seca, entre maio e setembro. A vegetação predominante é constituída por espécies do tipo tropófilas, de pequeno porte, com galhos retorcidos e folhas grossas. Em geral, os solos são pobres e muito ácidos.	
Caatinga: é um bioma composto por um tipo de formação campestre de vegetação aberta, típica de regiões	



com baixo índice de chuvas, forte presença de arbustos com **galhos retorcidos** e com raízes profundas. No período de estiagem, os arbustos perdem quase totalmente as folhas, sendo que as mesmas são de tamanho pequeno. O solo é de baixa fertilidade e pedregoso.

O Cerrado e a Caatinga apresentam características comuns, mas que não são determinantes para a sua identificação e classificação.

Referências:

ALMEIDA, Lúcia Marina Alves de. **Fronteiras da Globalização**/ Lúcia Marina Alves de Almeida, Tércio Barbosa Rigolin. --3. ed.-- São Paulo: Ática, 2016. (Página 70).

RECURSO 05

Nº DE INSCRIÇÃO: 000580764

CANDIDATO (A): Derik Fernando Ferreira Garcia

RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO

PARECER

O início da questão 15 afirma que: “O triângulo ABC a seguir é isósceles de base BC...”

O objetivo da questão é cobrar do candidato conhecimentos sobre triângulo, a saber: seus elementos, classificação quanto aos lados e ângulos, e suas propriedades. Ao estudar sobre classificação dos triângulos, quanto aos lados, o aluno deve compreender que um triângulo isósceles é aquele que tem pelo menos 2 lados com a mesma medida e que um triângulo equilátero deve ter seus três lados do mesmo tamanho. Ao fazer a afirmativa “O triângulo ABC a seguir é isósceles de base BC...” não está sendo excluída a possibilidade de se cobrar conhecimento acerca de outros triângulos. Como por definição, um triângulo isósceles tem pelo menos 2 lados com a mesma medida, então, qualquer triângulo equilátero, que por definição deve ter os 3 lados congruentes, isto é, de mesma medida, também é isósceles. Dessa forma, não é necessário o fornecimento de informações sobre triângulo equilátero na questão.

Anderson Walber de Jesus Barbosa

*Diretor Geral do IFPA Campus Tucuruí
Portaria nº 608/2015 – GAB/Reitoria
DOU de 30/04/2015*

Comissão do Processo Seletivo Técnico 2018

Portaria Nº 233/2017 – DG/Campus Tucuruí