

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA CENTRO DE CIÊNCIAS APLICADAS E EDUCAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E MONITORAMENTO AMBIENTAL



Rua Da Mangueira, S/N Centro – Campus IV Rio Tinto/PB

RESULTADO

CHAMADA PPGEMA № 01/2022 Exame de Proficiência de Leitura em Língua Inglesa

| Candidato | Nota |
|--------------------------------------|------|
| ALAN FELIX MEYER CARLETTO | 8,0 |
| ALLAN OLIVEIRA BARRETO CARVALHO | 7,1 |
| ANDRÉ LUIS DE OLIVEIRA | 7,8 |
| GABRIEL DOS PASSOS MACENA GOMES | 10,0 |
| KÊMILLI DIAS MACHADO | 8,8 |
| RUTH FERNANDES TAVARES ARAUJO | 9,8 |
| SODSON JHONATTA LIMA SILVA | 10,0 |
| THAYSS MARTINS DE OLIVEIRA VERÍSSIMO | 5,6 |
| VANDERLEI ALVES DO NASCIMENTO NETO | 10,0 |

Coordenação do PPGEMA

Rio Tinto, 12 de setembro de 2022



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA CENTRO DE CIÊNCIAS APLICADAS E EDUCAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E MONITORAMENTO AMBIENTAL



Rua Da Mangueira, S/N Centro – Campus IV Rio Tinto/PB

GABARITO

CHAMADA PPGEMA Nº 01/2022 Exame de Proficiência de Leitura em Língua Inglesa

- 1) Finalmente, uma das melhores coisas sobre as soluções climáticas naturais é que elas fornecem a oportunidade de trazer todos para a discussão. Para evitar os erros do passado, nós podemos incluir as vozes das comunidades que têm sido e serão desproporcionalmente prejudicadas pelos impactos das mudanças climáticas e as indústrias criadoras de nosso pesadelo do aquecimento global. Estas incluem comunidades marginalizadas e já prejudicadas pelas inundações e incêndios, e comunidades de cor que sofrem com a poluição por combustíveis fósseis e aqueles que já conduzem o caminho nas soluções climáticas naturais, os quais incluem indígenas e comunidades locais que fornecem conexão entre as necessidades da humanidade e as soluções climáticas naturais que podem mudar o curso. Frequentemente, também, estes grupos têm sido excluídos dos processos de criação das decisões. Ao trazê-los para a mesa e seguir as suas lideranças, nós podemos empregar soluções climáticas naturais que apresentam uma melhor oportunidade de concretizar resultados duradouros necessários para beneficiar todas as pessoas.
- 2) Proteger nosso melhor aliado climático: O Oceano; proteger e restaurar florestas; adotar agricultura regenerativa; incluir oficialmente Terras Alagadas na luta das mudanças climáticas; dedicar mais áreas de terra para a natureza.
- 3) Nossos principais aliados são o oceano e as florestas. O oceano, pois, ele tem a capacidade de absorver grandes quantidade de carbono e calor. As florestas, pois, absorvem o carbono.
- 4) Estes sistemas possuem técnicas que auxiliam na proteção dos solos e rios, e com isso reduzem a necessidade, por parte dos fazendeiros e agricultores, do uso de fertilizantes e pesticidas derivados de combustíveis fósseis.
- 5) O texto conclui que diante da situação do clima em nosso planeta estaríamos todos condenados e não haveria mais nada para fazer. Porém, há muitas pessoas e autoridades atuando para reverter os efeitos das mudanças climáticas e diminuir a emissão de gases do efeito estufa (poluição por carbono). Uma das soluções mais simples é o reconhecimento da importância da natureza nessa luta climática e usar as soluções apresentadas no texto para combater as mudanças climáticas e salvar a biodiversidade.

Coordenação do PPGEMA

Rio Tinto, 12 de setembro de 2022