

PARECERES DOS RECURSOS DEFERIDOS

O **Instituto AACP**, no uso de suas atribuições legais, TORNA PÚBLICO os pareceres dos recursos deferidos, de acordo com o subitem 18.17. do Edital de Abertura nº 88/2022, interpostos contra as questões da prova objetiva e ao gabarito preliminar.

Art. 1º - Conforme os seguintes subitens do Edital de Abertura nº 88/2022:

18.9. Na hipótese de alteração do gabarito preliminar por força de provimento de algum recurso, as provas objetivas serão recorrigidas de acordo com o novo gabarito.

18.10. Se da análise do recurso resultar anulação de questão(ões) ou alteração de gabarito da prova objetiva, o resultado da mesma será recalculado de acordo com o novo gabarito.

18.11. No caso de anulação de questão(ões) da prova objetiva, a pontuação correspondente será atribuída a todos os candidatos, inclusive aos que não tenham interposto recurso.

CONHECIMENTOS COMUNS

CADERNO: LEGISLAÇÃO BÁSICA

QUESTÃO Nº 11

RESULTADO DA ANÁLISE: Questão Anulada.

JUSTIFICATIVA: Prezados Candidatos, em resposta aos recursos interpostos para esta questão, temos a esclarecer que ela será anulada, tendo em vista a existência de duas alternativas corretas, sendo elas “A” e “C”. A alternativa “A”, considerada como correta pelo gabarito preliminar, está correta de acordo com o que dispõe o art. 20, §2º, da Lei nº 8.112/1990. Quanto à alternativa “C”, ela também pode ser considerada correta, pois está de acordo com a redação do artigo 41, da Constituição Federal, alterado pela EC nº 19/1998. Portanto recurso deferido.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

CARGO: PROFESSOR EBTT - BIOLOGIA

QUESTÃO Nº 40

RESULTADO DA ANÁLISE: Alterar Gabarito Preliminar.

JUSTIFICATIVA: Prezados Candidatos, em resposta aos recursos interpostos para esta questão, temos a esclarecer que o gabarito será alterado de “C” para “E”, tendo em vista que a alternativa “E” é a única correta, pois algumas espécies de moluscos são datadas de camadas de rochas sedimentares da Era Paleozóica, do Período Cambriano, há cerca de 540-500 milhões de anos. Há uma estimativa que as primeiras irradiações adaptativas do grupo ocorreram no Período Pré-Cambriano em torno de 650-600 milhões de anos. Atualmente os moluscos são divididos nas classes: Solenogastres ou Neomeniomorpha, Caudofoveata ou Chaetodermomorpha, Polyplacophora, Bivalvia, Monoplacophora, Scaphopoda, Gastropoda e Cephalopoda. O exoesqueleto duríssimo (concha), que apareceu nos moluscos durante a evolução, desempenha várias funções para sobrevivência, assim sendo, sua presença, ausência ou condição representa papel fundamental na história deste filo. No que se refere à informação apresentada na alternativa “C”, estaria correta se fosse limitada ao Reino Animal, mas não é o caso, portanto a riqueza de espécies dos moluscos pode ser superada por vários grupos de outros Reinos, tais como Fungi, Monera, Protista e Plantae.

Art. 2º O gabarito oficial pós-recursos está disponível no endereço eletrônico www.institutoaacp.org.br.

Art. 3º Os recursos impetrados relativamente às demais questões foram INDEFERIDOS por terem sido considerados improcedentes.

Maringá, 10 de junho de 2022

Instituto AACP