

RECURSOS EA CFOAV/CFOINT/CFOINF 2021 – LÍNGUA INGLESA				
QUESTÃO			PARECER FINAL	DECISÃO DEFINITIVA
VERSÃO A	VERSÃO B	VERSÃO C		
02	18	34	PROCEDENTE	<p><u>ANULAR A QUESTÃO</u></p> <p>Nenhuma das respostas do gabarito substitui a palavra <i>although</i> de forma que a sentença mantenha o mesmo significado e correção gramatical.</p>
7	23	39	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>O enunciado em questão pede que o candidato identifique no texto o que aconteceu no mesmo dia da explosão do meteorito em Chelyabinsk, e o texto informa que os cientistas estavam aguardando aquela visita e que esperam um retorno em 2046. Assim, a alternativa “B”, que alega que cientistas emitiram um aviso para 2046 não tem respaldo no texto, pois não há elementos que permitam inferir tal ação.</p>
9	25	41	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>O recurso interposto argumenta que a alternativa “B”, que afirma que o meteorito que atingiu a Rússia era muito pequeno para causar dano, está correta, de acordo com o texto. Entretanto, no primeiro parágrafo, o texto descreve que este meteorito causou ferimentos em muitas pessoas devido a estilhaços de vidro. Portanto, esta alternativa não é confirmada pelo texto.</p>
10	26	42	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>O enunciado da questão, “<i>Experts maintain that comets and asteroids could...</i>” é o início de uma oração que se completa com a alternativa “B”, “<i>put an end to both animal and great part of plant life</i>”. Esta oração repete, de forma geral, a afirmação no texto “<i>Many scientists, including the late Stephen Hawking, say that any comet or asteroid greater than 20km in diameter that hits Earth will result in the complete destruction of complex life, including all animals and most plants</i>”. Assim, a oração formada pelo enunciado tem como única alternativa correta a opção “B” que expressa a mesma idéia contida no texto, ainda que apresente de forma generalizada as informações detalhadas no texto.</p>

11	27	43	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>O recurso interposto pede mudança de gabarito, alegando que a alternativa “A” está correta, e não a alternativa “B”, informada no gabarito oficial. A referida questão trata de ideias contidas no texto sobre asteróides relativamente pequenos. No parágrafo 4, linhas 33-34, o texto afirma que mesmo asteróides menores podem causar dano, corroborando a resposta “B”. Já nas linhas 50-52, o texto afirma que asteróides, em sua maioria, são pequenos demais para causar dano. A alegação de que este trecho contradiz a resposta do gabarito não se sustenta, pois nas linhas 50-52 o texto apresenta o determinante <i>Most</i>, delimitando assim um grupo de asteróides que são pequenos demais para causar dano, permitindo inferir que alguns asteróides têm diâmetro suficiente para causar danos. Não há no texto nenhuma medida precisa que permita identificar qual o tamanho mínimo necessário para asteróides causarem dano e a afirmação contida nas linhas 33-34 apresenta uma medida de referência sem definição de tamanho, apenas dizendo que asteróides de tamanhos menores também podem provocar grandes danos. Efetivamente, o enunciado da questão fala sobre um asteróide relativamente menor (<i>relatively small</i>). O advérbio <i>relatively</i> implica em uma relação ou comparação, e temos uma única referência para tal no parágrafo 4, “20km”. Assim, resta claro que o enunciado se refere a um asteróide com diâmetro menor que 20km, que de acordo com o texto, pode de fato causar danos, que não poderia ser incluído na categoria “pequeno demais para causar dano”, identificada nas linhas 50-52. Da mesma forma, não há no texto nenhum elemento que permita inferir a informação apresentada na alternativa “A”, de que um asteróide pequeno não causaria dano se identificado com antecedência.</p>
15	31	47	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>No parágrafo 6, linhas 42-44, o texto afirma que não há perigo previsível no futuro, o que permite inferir que não há perigo para o momento, interpretação apresentada na alternativa “A”.</p>
16	32	48	IMPROCEDENTE	<p><u>MANTER O GABARITO</u></p> <p>O recurso interposto alega haver duas respostas corretas, “A” e “B”. Entretanto, a resposta “B” não está de acordo com o texto pois utiliza a palavra <i>certainly</i>, que transmite a ideia de certeza, a algo que no texto é referenciado com a palavra <i>probably</i>, que tem como significado a possibilidade, e não a certeza. O texto explica que <i>meteoroid</i> e <i>meteorites</i> são o mesmo objeto, nomeados de forma diferente conforme sua localização espacial: ambos são partes de asteroide ou cometa, sendo aqueles que não atingem a Terra chamados de <i>meteoroid</i>, e de <i>meteorites</i> os que colidem com a Terra.</p>