

**RESULTADO DOS RECURSOS CONTRA O GABARITO PRELIMINAR DO  
TESTE SELETIVO SIMPLIFICADO DE SÃO JOÃO DO PIAUÍ – PI**

**Tendo em vista o pequeno número de recursos referente ao Gabarito Preliminar, resolveu-se antecipar a publicação do resultado dos recursos e do Gabarito Oficial.**

**Recurso Contra as Questões de Prof. de Ens. Infantil/Prof. de Ens. Fund. I COD 002 .**

| Nº Questão | Parecer  |
|------------|--|
| 15         | <p><b>INDEFERIDO:</b> De acordo com o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) A ionosfera é a camada da atmosfera terrestre que contém cargas elétricas (íons e elétrons) e que se encontra entre aproximadamente 60 km e 1000 km de altitude. É por causa da ionosfera que os sinais de rádio podem ser propagados de uma localidade a outra na superfície do planeta.</p> <p>A ionosfera – também conhecida por termosfera – está localizada entre a mesosfera e a exosfera. Esta camada da atmosfera é constantemente ionizada devido a radiação que recebe dos raios cósmicos e solares.</p> <p>A idéia de que a ionosfera é uma camada condutora surgiu em 1882, cinco anos antes da descoberta das ondas eletromagnéticas e vinte anos antes da primeira transmissão intercontinental de ondas de rádio. E são essas ondas que nos permitem examinar as principais propriedades da ionosfera. O conhecimento que se tem sobre essa camada vem justamente da análise dos dados obtidos por meio da sua interação com as radiações eletromagnéticas. Entre o final do século 19 e os anos 1920, a comunidade científica participou de intenso debate em torno do modelo da ionosfera. O que se consolidou após as discussões é que a ionosfera é dividida em três regiões: D (de 50 a 95 km de altitude), E (de 95 a 160 km de altitude) e F (de 160 a 1.000 km de altitude), sendo esta última subdividida em F1, F2 e F3.</p> <p>FONTE: <a href="http://www.inpe.br/acessoainformacao/node/448">http://www.inpe.br/acessoainformacao/node/448</a><br/> <a href="https://www.significados.com.br/ionosfera/">https://www.significados.com.br/ionosfera/</a><br/> <a href="http://www.cienciahoje.org.br/noticia/v/ler/id/2959/n/ionosfera%3A_mocinha_e_vila_das_comunicacoes/Post_page/9">http://www.cienciahoje.org.br/noticia/v/ler/id/2959/n/ionosfera%3A_mocinha_e_vila_das_comunicacoes/Post_page/9</a></p> |
| 16         | <p><b>DEFERIDA:</b> Alteração do gabarito preliminar para letra <b>B</b>. Escassez do biocombustível não se relaciona diretamente à prática da agricultura.</p> <p>FONTE: <a href="http://www.cultivando.com.br/os-impactos-da-agricultura/">http://www.cultivando.com.br/os-impactos-da-agricultura/</a><br/> <a href="http://blogjackiegeo.blogspot.com.br/2012/07/os-impactos-ambientais-gerados-pela.html">http://blogjackiegeo.blogspot.com.br/2012/07/os-impactos-ambientais-gerados-pela.html</a><br/> <a href="http://www.cana.cnpm.embrapa.br/espec.html">http://www.cana.cnpm.embrapa.br/espec.html</a></p>  |

|    |   |
|----|---|
| 19 | <p><b>DEFERIDO:</b> Alteração do gabarito preliminar para letra <b>D</b>.</p> <p>São revoltas separatistas: Inconfidência Mineira, Conjuração do Rio de Janeiro e Conjuração Baiana ou Revolta dos Alfaiates<br/>Entre as revoltas nativistas mais importantes estão: Revolta de Beckman, Guerra dos Emboabas, Guerra dos Mascates e a Revolta de Filipe dos Santos.</p> <p>FONTE: <a href="http://jchistorybrasil.webnode.com.br/revoltas-coloniais/">http://jchistorybrasil.webnode.com.br/revoltas-coloniais/</a><br/><a href="http://www.infoescola.com/historia/revoltas-do-periodo-colonial-brasileiro/">http://www.infoescola.com/historia/revoltas-do-periodo-colonial-brasileiro/</a></p>  |
| 21 | <p><b>DEFERIDO:</b> Alteração do gabarito preliminar para letra <b>C</b>.</p> <p>O Direito de Entrada, que era o “<i>Direito real que incide sobre mercadorias, escravos e gados que entram nas regiões mineradoras da América portuguesa, cuja cobrança se faz nos registros de contagem. Não era cobrado em cima do ouro extraído.</i>”</p> <p>FONTE: <a href="https://historiazine.com/o-quinto-dos-infernos-980b0b7644a2#.4on48x7wi">https://historiazine.com/o-quinto-dos-infernos-980b0b7644a2#.4on48x7wi</a><br/><a href="http://www.historiadobrasil.net/brasil_colonial/impostos_ouro.htm">http://www.historiadobrasil.net/brasil_colonial/impostos_ouro.htm</a><br/><a href="http://www.estudopratico.com.br/ciclo-do-ouro-no-brasil/">http://www.estudopratico.com.br/ciclo-do-ouro-no-brasil/</a><br/><a href="http://historiapensante.blogspot.com.br/2012/10/impostos-do-periodo-do-ciclo-do-ouro-no.html">http://historiapensante.blogspot.com.br/2012/10/impostos-do-periodo-do-ciclo-do-ouro-no.html</a></p> |
| 22 | <p><b>DEFERIDO:</b> Alteração do gabarito preliminar para letra <b>C</b>.</p> <p>O item I – confere fato ocorrido na Segunda Guerra Mundial.<br/>O item II – e III – NÃO confere fatos precursores da Segunda Guerra Mundial.<br/>O item IV - confere fato ocorrido na Segunda Guerra Mundial.<br/>Portanto a resposta correta é a letra C.</p> <p>Fontes: <a href="http://brasilecola.uol.com.br/historiag/aliancas-segunda-guerra.htm">http://brasilecola.uol.com.br/historiag/aliancas-segunda-guerra.htm</a><br/><a href="https://educacao.uol.com.br/disciplinas/sociologia/politica-dos-blocos-duas-nacoes-lutaram-pela-hegemonia-mundial.htm">https://educacao.uol.com.br/disciplinas/sociologia/politica-dos-blocos-duas-nacoes-lutaram-pela-hegemonia-mundial.htm</a><br/><a href="http://www.infoescola.com/segunda-guerra/paises-do-eixo/">http://www.infoescola.com/segunda-guerra/paises-do-eixo/</a></p>  |
| 24 | <p><b>DEFERIDO: Questão anulada.</b></p> <p>A imunidade inata é a primeira linha de defesa do organismo, com a qual ele já nasce. É uma resposta rápida, não específica e limitada aos estímulos estranhos ao corpo. É representada por barreiras físicas, químicas e biológicas, células e moléculas, presentes em todos os indivíduos.</p> <p>Barreiras celulares: Endocitam/fagocitam as partículas e microrganismos estranhos, eliminando-os (linfócitos <i>natural killer</i> e leucócitos fagocíticos – neutrófilos, monócitos e macrófagos).</p> <p>Fonte: <a href="http://www.infoescola.com/biologia/sistema-imunologico/">http://www.infoescola.com/biologia/sistema-imunologico/</a></p>   |