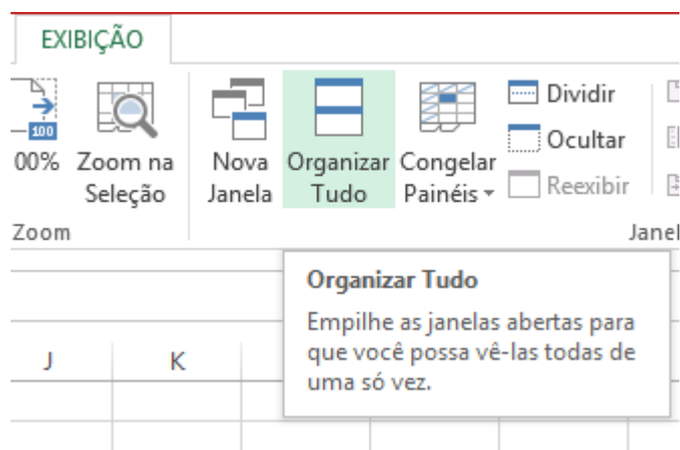


Em resposta ao recurso interposto em relação à publicação do gabarito das provas objetivas, informamos abaixo o parecer da Banca Examinadora:

Questão 16: A resposta apontada como correta no gabarito está de fato certa, uma vez que é a única opção entre as respostas possíveis. Em informática são muitos os caminhos para se chegar a um determinado resultado. A questão foi elaborada de forma a avaliar os conhecimentos de interface do programa, por isso, como não há outra alternativa apresentada para se atingir o objetivo, subentende-se que a alternativa correta é a publicada no gabarito oficial.

Fonte: <https://support.office.com/pt-br/article/exibir-duas-ou-mais-planilhas-ao-mesmo-tempo-1deed3da-a297-4260-98aa-a7b2d90c81ab>



Questão 21: Na gestão de resíduos sólidos a caracterização do resíduo é obrigatória e para tanto, é necessário classificar o resíduo na norma competente. A questão foi elaborada, conforme conteúdo do edital denominado “GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS”.

Questão 24: Mapas temáticos descrevem a distribuição espacial de uma grandeza geográfica, expressa de forma qualitativa, como os mapas de pedologia e a aptidão agrícola de uma região. Estes dados, obtidos a partir de levantamento de campo, são inseridos no sistema por digitalização ou, de forma mais automatizada, a partir de classificação de imagens.

A proposição I está correta.

Fonte: INPE – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais: <http://www.dpi.inpe.br/>

Questão 27: Recurso indeferido. A alternativa “B” é incorreta. Uma paisagem terrestre pode ser classificada no que tange ao grau de intervenção humana em: paisagem natural, modificada ou organizada (DOLFUSS, 1978). Segundo este autor, uma paisagem natural seria aquela que não foi submetida à ação do Homem, pelo menos em data recente, enquanto a modificada, como o nome indica, foi transformada, em até uma certa extensão, pelo Homem, consistindo em um estado de transição para a paisagem organizada. A paisagem organizada, também conhecida como cultural resulta de uma ação meditada, combinada e contínua do Homem sobre o ambiente. Paisagem cultural resulta de uma ação meditada, combinada e contínua do Homem sobre o ambiente. Paisagens culturais podem ser ainda descritas como paisagens rurais, caracterizadas pelas atividades agro-pastoris ou urbana. Assim sendo, somente a alternativa “C” é correta.

Questão 33: Recurso indeferido. As plantas realizam fotossíntese retirando o carbono do CO₂ do ambiente para formação de matéria orgânica. As plantas realizam fotossíntese retirando o carbono do CO₂ do ambiente para formação de matéria orgânica. A matéria orgânica é oxidada pelo processo de respiração celular, que resulta em liberação de CO₂ para o ambiente. Sendo assim, esta proposição é VERDADEIRA.

O CO₂ é absorvido pelas plantas clorofiladas e pelas bactérias quimiossintetizantes, sendo utilizado para a formação de compostos orgânicos carbonados (celulose e amido). O CO₂ é absorvido pelas plantas clorofiladas e pelas bactérias quimiossintetizantes, sendo utilizado para a formação de compostos orgânicos carbonados (celulose e amido). Parte desse gás volta diretamente à atmosfera pela respiração da planta. As plantas são ingeridas pelos animais. Da combustão destes alimentos no organismo dos animais o CO₂ volta à atmosfera, ou quando esses animais morrem, ele vai fazer parte dos detritos orgânicos que, por morte dos vegetais clorofilados e das bactérias, formam-se detritos vegetais, que por combustão, devolvem o CO₂ à atmosfera. Sendo assim, esta proposição é VERDADEIRA.

O carbono está presente tanto na hidrosfera como na atmosfera sob a forma de monóxido de carbono. Esta afirmação é falsa, pois o carbono está presente tanto na hidrosfera como na atmosfera sob a forma de dióxido de carbono (CO₂) e não monóxido de carbono. Sendo assim, esta proposição é FALSA.

A única alternativa correta é a “C” permanece a correta.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social