



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
COORDENADORIA DE CONCURSOS – CCV**

Evento: Concurso Público para Provimento de Cargo Técnico-Administrativo em Educação

Edital N° 83/2019

PARECER

A Comissão Examinadora da Prova de Conhecimentos Específicos para o cargo de Técnico de Laboratório/ Microscopia Eletrônica efetuou a análise dos recursos administrativos e emitiu seu parecer nos termos a seguir.

Questão 34

Uma vez que a referida questão trata da classificação das lentes para microscopia fotônica, em que a sua qualidade é dependente do grau de correção de aberrações, temos que: lentes acromáticas possuem aberração cromática e são parcialmente corrigidas, logo o item B é incorreto; lentes apocromáticas são projetadas para as mais altas magnificações, logo o item C é incorreto; As lentes com o mais alto grau de correção de aberração esférica são as lentes apocromáticas, logo o item D é incorreto; as lentes planacromáticas são corrigidas para alguns comprimentos de onda, notadamente azul e vermelho, logo o item E é incorreto; Por fim, lentes apocromáticas são corrigidas para curvatura de campo, logo o item A é CORRETO.

Em face da argumentação apresentada, a Comissão **indefere** o recurso e **ratifica** a questão.

Questão 36

De fato, houve a repetição de dois itens dentre os cinco apresentados. Contudo, como os itens repetidos não são o item correto, a questão não é passível de anulação.

Em face da argumentação apresentada, a Comissão **indefere** o recurso e **ratifica** a questão.

Fortaleza, 16 de setembro de 2019.

Profa. Maria de Jesus de Sá Correia
Presidente da Coordenadoria de Concursos – CCV