



UFAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

CAMPUS ARAPIRACA

EDITAL Nº 133 DE 19 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 20/12/2018

EDITAL DE Nº 139 DE 26 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM

28/12/2018

ARAPIRACA/SEDE

Ensino de Química

A1

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR		INSTITUIÇÃO
Wlton Ernesto Francisco Junior		UFAL
PONTO SORTEADO		
A Abordagem Ciência, Tecnologia e Sociedade e seu Papel na Educação em Química		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Espera-se que o candidato apresente um texto: 1) Que em sua introdução explicita os principais tópicos a serem abordados; 2) Que em seu desenvolvimento articule coerentemente os conceitos e temáticas ligadas do movimento CTS; 3) Que sintetize suas principais reflexões.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Espera-se que o candidato apresente em seu texto: 1) Um histórico do movimento CTS: contendo contexto de surgimento, necessidades e razões, situando-o no contexto das pesquisas e políticas nacionais e internacionais; 2) O que é o CTS: conceituação, propósitos, inter-relações necessárias entre Ciência, Tecnologia e Sociedade para que a abordagem seja implementada; 3) O CTS e educação química: abordagens metodológicas que favoreçam o ensino na perspectiva CTS, finalidades e objetivos de um ensino pautado nos pressupostos CTS, assim como os desafios da implementação em sala de aula.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Uso adequado das normas cultas da língua portuguesa e um texto que se enquadre no gênero discursivo científico.	

ASSINATURAS:

ARAPIRACA – AL, 06 de Maio de 2019.

Wlton E. Francisco Jr.
Examinador(a)



UFAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS ARAPIRACA

EDITAL Nº 133 DE 19 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 20/12/2018

EDITAL DE Nº 139 DE 26 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM

28/12/2018

ARAPIRACA/SEDE

Ensino de Química

A1

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR	INSTITUIÇÃO
Thaissa Lúcio Silva	UFAL
PONTO SORTEADO	
A Abordagem Ciência, Tecnologia e Sociedade e seu Papel na Educação em Química	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Espera-se que o candidato apresente um texto: 1) Que em sua introdução explicita os principais tópicos a serem abordados; 2) Que em seu desenvolvimento articule coerentemente os conceitos e temáticas ligadas do movimento CTS; 3) Que sintetize suas principais reflexões.
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Espera-se que o candidato apresente em seu texto: 1) Um histórico do movimento CTS: contendo contexto de surgimento, necessidades e razões, situando-o no contexto das pesquisas e políticas nacionais e internacionais; 2) O que é o CTS: conceituação, propósitos, inter-relações necessárias entre Ciência, Tecnologia e Sociedade para que a abordagem seja implementada; 3) O CTS e educação química: abordagens metodológicas que favoreçam o ensino na perspectiva CTS, finalidades e objetivos de um ensino pautado nos pressupostos CTS, assim como os desafios da implementação em sala de aula.
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Uso adequado das normas cultas da língua portuguesa e um texto que se enquadre no gênero discursivo científico.

ASSINATURAS:

ARAPIRACA – AL, 06 de Maio de 2019.

Thaissa Lúcio Silva
Examinador(a)



UFAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS ARAPIRACA

EDITAL Nº 133 DE 19 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 20/12/2018

EDITAL DE Nº 139 DE 26 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM

28/12/2018

ARAPIRACA/SEDE

Ensino de Química

A1

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

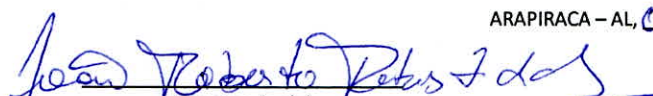
ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR		INSTITUIÇÃO
JOÃO ROBERTO RATIS TENÓRIO DA SILVA		UFPE
PONTO SORTEADO		
A Abordagem Ciência, Tecnologia e Sociedade e seu Papel na Educação em Química		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Espera-se que o candidato apresente um texto: 1) Que em sua introdução explicita os principais tópicos a serem abordados; 2) Que em seu desenvolvimento articule coerentemente os conceitos e temáticas ligadas do movimento CTS; 3) Que sintetize suas principais reflexões.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Espera-se que o candidato apresente em seu texto: 1) Um histórico do movimento CTS: contendo contexto de surgimento, necessidades e razões, situando-o no contexto das pesquisas e políticas nacionais e internacionais; 2) O que é o CTS: conceituação, propósitos, inter-relações necessárias entre Ciência, Tecnologia e Sociedade para que a abordagem seja implementada; 3) O CTS e educação química: abordagens metodológicas que favoreçam o ensino na perspectiva CTS, finalidades e objetivos de um ensino pautado nos pressupostos CTS, assim como os desafios da implementação em sala de aula.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Uso adequado das normas cultas da língua portuguesa e um texto que se enquadre no gênero discursivo científico.	

ASSINATURAS:

ARAPIRACA – AL, 06 de Maio de 2019.


Examinador(a)