

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

CONCURSO PÚBLICO FEDERAL

CARGO - Nível Médio/Técnico TÉCNICO ANÁLISE CLÍNICA ANIMAL

PROVA PRÁTICA

INSTRUÇÕES GERAIS

- 01. Leia com atenção todas as instruções deste Caderno de Atividades.
- 02. Este Caderno de Atividades somente deverá ser aberto quando for autorizado pelo Fiscal de Sala.
- 03. **Assine** na capa deste Caderno de Atividades e coloque o número do seu documento de identificação. No interior deste caderno, rubrique todas as páginas no local indicado.
- 04. Verifique se este Caderno contém 3 (três) atividades, caso contrário comunique imediatamente ao Fiscal.
- 05. A prova valerá de 0(zero) a 100(cem) pontos, com duração máxima de 2h (duas horas).
- 06. A correção das provas será efetuada considerando-se o conteúdo do espaço reservado para a resposta finais e os critérios listados abaixo.
- 07. As atividades, quando necessário, deverão ser respondidas utilizando-se caneta esferográfica com tinta de cor azul ou preta. O uso do lápis será permitido apenas no rascunho.
- 08. O conteúdo do rascunho não será computado como nota para efeito de avaliação.
- 09. Caso a Comissão julgue uma atividade como sendo nula, seus pontos serão atribuídos à todos os candidatos.
- 10. Não será permitida qualquer espécie de consulta, principalmente entre candidatos.
- 11. Ao terminar a prova, devolva ao Fiscal de Sala este Caderno de Atividades e assine a **Lista de Presença**.

Critérios de Avaliação: Organização, habilidades, boas práticas, técnicas de execução e interpretação.



Nº do documento de identificação (RG):

Assinatura do(a) candidato(a):



Boa Prova!

Atividade 1: (máximo de 40 pontos)

ividade 1: (maximo de 40 pontos)				
	Com a lista de material que você está recebendo, conforme descrição abaixo realize um HEMOGRAMA.			
•	Amostra			
•	Pipeta graduada 2mL e 5mL			
•	Tubos de ensaio			
•	Câmara de Newbauer			
•	Lâminas de vidro			
•	Tubo capilar			
•	Pipetador automático			
•	Ponteiras para pipetador			
•	Pêra			
•	Corante Panótico			
•	Microscópio			
•	Micro centrifuga			
•	Diluentes (hemácias e leucócitos)			
Ар	resente aqui os resultados encontrados:			

Atividade 2: (máximo de 30 pontos)

uvidade 2: (maximo de 30 pontos)				
	Com a lista de material que você está recebendo, conforme descrição abaixo realize uma BIOQUÍMICA.			
•	Kit bioquímico			
•	Pipeta graduada			
•	Pêra			
•	Pipetador automático			
•	Ponteira para pipetador			
•	Tubos de ensaio			
•	Amostra			
•	Banho-Maria			
•	Espectrofotômetro			
Ар	presente aqui os resultados encontrados:			

Ati

ividade 3: <i>(máximo de 30 pontos)</i>					
made of (mamme de co perios)					
fez	Com a lista de material que você está recebendo, conforme descrição abaixo realize uma contagem de ovos por grama de ces (OPG) com Câmara de McMaster.				
•	Amostra				
•	Béquer				
•	Gaze				
•	Peneira				
•	Pipeta de Pasteur				
•	Bastão de Vidro				
•	Câmara de McMaster				
•	Solução Saturada de Nacl				
•	Balança				
•	Microscópio				
Ар	Apresente aqui os resultados encontrados:				
		1			

Concurso UFAL 2011 Prova Prática 17/MAR/2011

RASCUNHOS



Concurso UFAL 2011 Prova Prática 17/MAR/2011

RASCUNHOS



Realização:











inclusão expansão inovação

