



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
行政公職局
Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

Concurso de avaliação de competências integradas referente a habilitações académicas de ensino primário Prova escrita (perguntas com escolha múltipla) Programa e Exemplos

A. Programa

A prova escrita do concurso de avaliação de competências integradas referente a habilitações académicas de ensino primário realiza-se sem consulta (perguntas com escolha múltipla), com carácter eliminatório, sendo a duração concreta da prova publicada no aviso de abertura do concurso.

O programa da prova escrita consiste em: conhecimentos básicos de língua e de aritmética, e conhecimentos básicos de cultura geral, entre outros.

Programa da prova escrita	Instruções	Observações
Conhecimentos básicos de língua e de aritmética	Testar a capacidade do candidato de utilizar adequadamente a linguagem e compreender instruções simples e a capacidade de compreensão numérica e de efectuar operações simples de cálculo.	Consulte os exemplos de perguntas
Conhecimentos básicos de cultura geral	Testar os conhecimentos do candidato sobre os vários aspectos da vida, da sociedade e da actualidade, ao nível do cidadão comum detentor do ensino primário, incluindo assuntos abrangentes, diversificados e transdisciplinares de interesse geral e social.	



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
行政公職局
Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

B. Exemplos

Cada pergunta de escolha múltipla tem 4 opções de resposta (A, B, C e D). Para cada pergunta, escolha só uma única resposta que considere a mais correcta. Para cada pergunta existe sempre uma melhor resposta.

Por favor, tenha em atenção que, por vezes apenas uma resposta é a correcta, outras vezes, pode haver mais do que uma correcta, mas há sempre uma que é a melhor resposta.

Por fim, cada exemplo abaixo tem uma explicação sobre a melhor resposta, para que o candidato possa entender de forma mais clara. Na situação real da prova escrita não é necessário escrever a explicação da resposta, mas apenas assinalar a melhor resposta.

Conhecimentos básicos de língua e de aritmética:

Testar a capacidade do candidato de utilizar adequadamente a linguagem e compreender instruções simples e a capacidade de compreensão numérica e de efectuar operações simples de cálculo.

Exemplos

1. A carta do Sr. Leong chegou a 23/12/2016 e a do Sr. Fong a 28 do mesmo mês do ano seguinte. Em que data chegou a carta do Sr. Fong?
 - A. Dia 28
 - B. 23/12/2016
 - C. Dezembro
 - D. 28/12/2017

Resposta correcta: D.

Dezembro = 12

Ano seguinte a 2016 = 2017

Por isso a resposta correcta é 28/12/2017.



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
行政公職局
Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

2. $4 \text{ km} + 5 \text{ m} + 6 \text{ cm} = ?$
- A. 4.0056 km
 - B. 4,005.6 m
 - C. 40,056 cm
 - D. 400,506 cm

Resposta correcta: D.

$$\begin{aligned} &4 \text{ km} + 5 \text{ m} + 6 \text{ cm} \\ &= 4,000 \text{ m} + 5 \text{ m} + 6 \text{ cm} \\ &= 400,000 \text{ cm} + 500 \text{ cm} + 6 \text{ cm} \\ &= 400,506 \text{ cm} \end{aligned}$$

Por isso a resposta D. é a melhor resposta.

Conhecimentos básicos de cultura geral:

Testar os conhecimentos do candidato sobre os vários aspectos da vida, da sociedade e da actualidade, ao nível do cidadão comum detentor do ensino primário, incluindo assuntos abrangentes, diversificados e transdisciplinares de interesse geral e social.

Exemplos

1. O Senhor Chan precisa de trabalhar por turnos nos dias que contêm o número “1” em Março. Então, quantos dias ele precisa de trabalhar em Março?
- A. 10 dias
 - B. 11 dias
 - C. 12 dias
 - D. 13 dias

Resposta correcta: D.

Os dias em que o Sr. Chan tem que trabalhar por turnos em Março são: 1, 10-19, 21, 31. O total são 13 dias. Portanto, D. é a melhor resposta.