





PLANO NACIONAL DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA

COMUNICADO

O Presidente da Comissão Executiva do Vestibular da Universidade Estadual do Ceará – CEV/UECE, no uso de suas atribuições, torna público aos professores da Rede Pública de Ensino do Ceará, com suas inscrições validadas na Plataforma Freire, a Seleção Específica e Especial destinada a selecionar candidatos para ingressarem no semestre 2009.2, nos Cursos inseridos no Plano Nacional de Formação de Professores da Educação Básica, o seguinte:

- 1. A CEV/UECE foi incumbida de realizar os trabalhos referentes à Seleção em apreço contando com a participação de candidatos que optaram por cursos oferecidos pela Universidade Federal do Ceará (UFC), Universidade Estadual do Ceará (UECE), Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA) e Universidade Regional do Cariri (URCA).
- 2. A Seleção Específica e Especial consistirá de Prova Escrita composta de 45 (quarenta e cinco) questões de múltipla escolha e 1 (uma) questão de redação.
- 3. As disciplinas, o número de questões por disciplina e o valor de cada questão constam do quadro seguinte:

Prova de Conhecimentos Gerais *				
Disciplina	Nº de questões	Tipo	Valor/Questão	Total
Português	10	A, B, C, D	1,0	10
	1	Redação	5,0	5
Biologia	5	A, B, C, D	1,0	5
Física	5	A, B, C, D	1,0	5
Geografia	5	A, B, C, D	1,0	5
História	5	A, B, C, D	1,0	5
Inglês	5	A, B, C, D	1,0	5
Matemática	5	A, B, C, D	1,0	5
Química	5	A, B, C, D	1,0	5

^{*} A única exigência referente à Prova é que o candidato não obtenha nota 0 (zero) no conjunto das 11 (onze) questões da disciplina "Português".

- 4. Os programas das disciplinas da Prova constam do **Anexo Único** deste Comunicado.
- 5. A Prova da Seleção será aplicada no dia 27/09/2009 (domingo) no horário das 13h30min às 17h30min nas Cidades-Prova que constam do Quadro seguinte:

Cidade-Prova	Cidade-Pólo de Opção do Candidato		
Crateús	Crateús e Ipueiras		
Fortaleza	Aracoiaba, Beberibe, Caucaia e Maranguape		
Iguatu	Iguatu, Piquet Carneiro e Orós		
Itapipoca	Itapipoca e São Gonçalo do Amarante		
Juazeiro do Norte	Barbalha, Brejo Santo, Campos Sales, Crato,		
Juazeno do Norte	Juazeiro do Norte, Missão Velha e Nova Olinda		
Quixadá	Quixadá e Quixeramobim		
Russas	Aracati, Jaguaribe, Limoeiro do Norte e Russas		
Sobral	Camocim, Meruoca, Sobral e Ubajara		
Tauá	Quiterianópolis e Tauá		



Comissão Executiva do Vestibular - CEV



- 6. Não serão submetidos à Prova da Seleção que será aplicada no dia 27/09/2009 os candidatos que optaram por Cursos da UECE de Graduação na modalidade a distância ou de curso de Formação Pedagógica nas modalidades presencial e a distância.
- 7. Será disponibilizado no site da UECE (www.uece.br), *link* Vestibular/Concursos, página da CEV/UECE, o que segue:
 - a. Até o dia 16/09/2009, o Edital de regulamentação da Seleção;
 - b. No dia 18/09/2009, as relações com os nomes dos candidatos que se submeterão à Prova de Seleção em cada uma das Cidades-Prova que constam do Quadro do item 5 deste Comunicado;
 - c. No dia 23/09/2009, a partir das 17 horas, o **Cartão de Informação do Candidato** contendo o local (Escola e sala) de prova de cada Candidato.

Fortaleza, 10 de setembro de 2009

Prof. José Maria de Santiago Presidente da CEV/UECE



Comissão Executiva do Vestibular - CEV



ANEXO ÚNICO DO COMUNICADO - CEV/UECE, DE 10 DE SETEMBRO DE 2009

PROGRAMA DAS DISCIPLINAS DA PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS DA SELEÇÃO PÚBLICA ESPECÍFICA E ESPECIAL

Português

- 1. Compreensão e interpretação de textos.
- 2. Gramática no texto e na frase.

Matemática

- 1. <u>Sistema de Numeração Decimal</u>: Leitura e escrita de números (valor absoluto e relativo), composição e decomposição de números. Divisibilidade (critérios de divisibilidade, múltiplos, divisores, MDC e MMC).
- 2. <u>Conjuntos Numéricos</u>: Operações fundamentais no conjunto dos Números Naturais e Inteiros, Operações Fundamentais no conjunto dos Números Racionais e Reais, Representação decimal.
- 3. <u>Proporcionalidade</u>: Razão e Proporção, Regra de Três Simples, Porcentagem e Juros Simples.
- 4. Medidas: Perímetro e áreas das principais figuras planas.
- 5. <u>Equações</u>: Resolução de equações de 1° e 2° graus e sistemas de equações.
- 6. <u>Cálculo Algébrico</u>: Expressões algébricas, Operações com polinômios e fatoração.
- 7. Funções: Linear e Quadrática.

Ciências Físicas e Biológicas

(Biologia, Química e Física)

Biologia

- 1. O Ambiente Físico: o ar; a água; o solo.
- 2. <u>Os Seres Vivos:</u> características; classificação; nomenclatura.
- 3. O Corpo Humano: células; tecidos; sistemas.
- 4. E*cologia:* ecossistemas; cadeias alimentares; elações ecológicas.

Ouímica

Matéria: matéria e energia - fenômenos físicos e fenômenos químicos - estados físicos - mudanças de estado - propriedades físicas da matéria; átomos e moléculas: núcleo atômico (prótons e nêutrons; número atômico e número de massa) - organização da eletrosfera - metais, não-metais; semi-metais e gases nobres - moléculas - ligações interatômicas; sistemas químicos: substância pura e mistura - separação de misturas - ácidos, bases, sais e óxidos (conceitos e exemplos).

Física

Movimento, equações do movimento uniforme, aceleração escalar, tipos de movimento;

- . Força, tipos de força, leis da dinâmica, massa e peso, queda livre, lei da conservação de energia;
- . Eletricidade estática e dinâmica, ondas, som, luz e energia, espelhos e lentes, energia térmica.



Comissão Executiva do Vestibular - CEV



Geografia

- 1. *O universo:* a Via Láctea; o Sistema Solar.
- 2. <u>A terra:</u> Características Gerais: movimentos de rotação e translação; as estações climáticas; os pontos cardeais e as coordenadas geográficas; continentes e oceanos.
- 3. A<u>s Paisagens Naturais:</u> A influência do clima, relevo, vegetação e solo na formação das paisagens naturais; características gerais das paisagens naturais: áreas temperadas, áreas tropicais, desertos, altas montanhas e zonas polares.
- 4. O Brasil: Características Gerais: as grandes regiões; o momento econômico atual.
- 5. O <u>nordeste:</u> Características Físicas Gerais: as sub-regiões: zona da mata, semi-árido e meio-norte; bases da economia do Nordeste.
- 6. <u>O Ceará:</u> Características Gerais: área, população, vegetação, clima e relevo; o semi-árido cearense: secas e êxodo rural; A economia: agricultura, pecuária, pesca e industrialização.

História do Brasil

- 1. A<u>Família Real no Brasil:</u> causas da vinda da Família Real; a corte no Rio de Janeiro; a política externa de D. João; a Revolução de 1817 em Pernambuco.
- 2. A <u>Independência:</u> A Regência de D. Pedro; a Guerra da Independência; o Primeiro Reinado; a Confederação do Equador.
- 3. A <u>abolição da escravatura:</u> A gênese do espírito abolicionista; a Inglaterra e a abolição; as Leis do Ventre Livre, dos Sexagenários e Áurea; conseqüências da abolição.
- 4. A <u>República:</u> a gênese republicana; as questões militares; a questão religiosa; a Proclamação da República e o Governo Provisório.
- 5. A <u>República Contemporânea:</u> A Revolução de 1930; as Constituições de 1934 e 1937; o Brasil na Segunda Guerra Mundial; o Brasil atual: aspectos gerais e tendências da civilização brasileira.

Inglês

Números; dias da semana; nomes dos meses; cores; a família; expressões de saudação e cumprimento; verbo "to be" (formas afirmativa, negativa e interrogativa); verbo "to have" (formas afirmativa, negativa e interrogativa); pronomes; adjetivos; advérbios.

••• •••