



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

A DIRETORIA EXECUTIVA DA FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA, no uso de suas atribuições legais, mediante as condições estipuladas neste Edital e as demais disposições legais aplicáveis, TORNA PÚBLICO a realização do Vestibular para provimento de vagas para Cursos Superiores da Faculdade Municipal de Palhoça. O Processo Seletivo do Vestibular destina-se exclusivamente a candidatos que já concluíram o Ensino Médio ou que o concluirão até a data da matrícula.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1 O Vestibular será regido por este edital e pelos diplomas legais citados e será executado pela empresa AOCP – Assessoria em Organização de Concursos Públicos LTDA;
- 1.2 O Vestibular será executado em uma única etapa, conforme especificado a seguir:
 - 1.2.1 A primeira e única etapa, de caráter eliminatório e classificatório, constituir-se-á de provas objetivas cujo conteúdo são: Língua Portuguesa e redação, Língua Estrangeira, História, Geografia, Matemática, Física, Química e Biologia, todas de responsabilidade da AOCP;
- 1.3 As provas serão realizadas na cidade de Palhoça/SC.

2. DOS CURSOS

CURSO	HABILITAÇÃO	TURNO	VAGAS
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	NOTURNO	40
PEDAGOGIA	LINCENCIATURA	NOTURNO	40

2.1 ADMINISTRAÇÃO:

DAS OPÇÕES: O candidato deverá escolher, no formulário de inscrição, a opção de língua estrangeira, Espanhol ou Inglês, Uma vez efetuado pagamento, será proibida a troca de curso e de língua estrangeira.

DURAÇÃO DO CURSO: 04 anos

REQUISITOS: Ensino Médio concluído no ato da inscrição ou até a data da matrícula.

2.2 PEDAGOGIA:

DAS OPÇÕES: O candidato deverá escolher, no formulário de inscrição, a opção de língua estrangeira, Espanhol ou Inglês. Uma vez efetuado pagamento, será proibida a troca de curso e de língua estrangeira.

DURAÇÃO DO CURSO: 04 anos

REQUISITOS: Ensino Médio concluído no ato da inscrição ou até a data da matrícula.

2.3 DAS VAGAS

2.3.1 Serão ofertadas 80 (oitenta) vagas, das quais 80% (oitenta por cento) serão destinadas aos candidatos residentes no município de Palhoça e que tenham cursado o Ensino Médio em escola pública, ou que tenham cursado o Ensino Médio em escola particular com bolsa de estudo integral, conforme a Lei Municipal n.º 2.386, de 21 de junho de 2006 e Decreto n.º 910, de 22 de abril de 2009;

2.3.2 Os outros 20% (vinte por cento) das vagas serão destinadas os demais candidatos que não se enquadrarem no item anterior;

2.3.3 O candidato que optar por concorrer aos 80% (oitenta por cento) das vagas destinadas aos candidatos residentes no município de Palhoça e que tenham cursado o Ensino Médio em escola pública ou que tenham cursado o Ensino Médio em escola particular com bolsa de estudo integral, conforme a Lei Municipal n.º 2.386, de 21 de junho de 2006 e Decreto n.º 910, de 22 de abril de 2009; deverá apresentar, no ato da matrícula, o original e a fotocópia do Histórico Escolar do Ensino Médio, o original ou a fotocópia autenticada do comprovante de residência (luz, água, telefone etc.), juntamente com a declaração de residência, reconhecida em cartório, com assinatura de 03 (três) testemunhas, as quais não podem ter grau de parentesco com o candidato.

3. DAS INSCRIÇÕES NO VESTIBULAR

3.1 Da taxa:

3.1.1 No período de 08/05 a 17/05/2009, o valor da taxa será de R\$50,00 (cinquenta reais) a ser pago até 18/05/2009;

3.1.2 E de R\$70,00 (setenta reais) para inscrições efetuadas no período de 18/05 a 09/06/2009, para pagamentos até o dia 10/06/2009.



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

- 3.2 No ato da inscrição, o candidato deverá informar, no formulário de inscrição, se concorrerá aos 80% das vagas destinadas aos candidatos residentes no município de Palhoça e que tenham cursado o Ensino Médio em escola pública ou aos 20% destinados aos demais candidatos.
- 3.3 No ato da inscrição, o candidato deverá preencher todos os campos do formulário. Em seguida deverá clicar no *link enviar dados*, momento em que surgirá um questionário socioeconômico, que o candidato deverá preencher. Após esse preenchimento, o candidato imprimirá o boleto bancário e efetuará o pagamento até o seu vencimento. O pagamento deverá ser efetuado nas casas lotéricas, nas rede bancária ou na *internet banking*.
- 3.4 As inscrições via *internet*, no endereço eletrônico www.aocp.com.br, serão aceitas no período das 9h do dia 08/05/2009 até 24h do dia 17/05/2009 para inscrições com desconto. No período das 09h do dia 18/05/2009 até 24h do dia 09/06/2009 para inscrições sem desconto, em ambos os casos, o horário será o oficial de Brasília;
- 3.4.1 A AOCF e a FMP não se responsabilizarão por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.
- 3.5 O pagamento da taxa de inscrição para inscrições com desconto deverá ser efetuado até o dia 18/05/2009 e para as inscrições sem desconto até o dia 10/06/2009;
- 3.5.1 As inscrições serão confirmadas somente após a comprovação de pagamento da taxa de inscrição;
- 3.5.2 O candidato que não recolher o valor da taxa de inscrição, por meio de pagamento do boleto bancário, terá sua inscrição cancelada.
- 3.6 Antes de efetuar a inscrição, o candidato deverá ler todo o edital e certificar-se de que preencheu todos os requisitos exigidos;
- 3.6.1 O candidato, que no ato da inscrição deixar de escolher a opção de língua estrangeira, deverá obrigatoriamente realizar a prova de Inglês;
- 3.6.2 No momento da inscrição, o candidato deverá optar apenas por um curso;
- 3.6.3 Em hipótese alguma os dados referentes ao curso, à língua estrangeira e ao local de realização das provas serão alterados;
- 3.6.4 É de exclusiva responsabilidade do candidato a exatidão dos dados cadastrais informados no ato da inscrição;
- 3.6.5 Não serão aceitas inscrições efetuadas por fax, por Correios e por outros meios que não estejam estipulados neste edital;
- 3.6.6 Para efetuar a inscrição, é imprescindível o número de Cadastro de Pessoa Física (CPF) do candidato;
- 3.6.7 Será aceita somente uma inscrição por candidato e/ou CPF, isto é, não será permitida inscrição em mais de um CURSO. Havendo inscrições múltiplas, prevalecerá a inscrição de data/hora mais recente. Essa identificação será confirmada pelo CPF do candidato;
- 3.6.8 O preenchimento do campo *e-mail* é obrigatório, visto que será por meio dele que o candidato receberá a informação sobre sua inscrição e sobre o local de prova.
- 3.7 Declaração falsa ou inexata dos dados constantes no formulário de inscrição são de inteira responsabilidade do candidato, dispondo a AOCF do direito de excluir do Processo Seletivo do Vestibular aquele que não preencher a solicitação de forma completa e correta;
- 3.7.1 A falsificação de declarações ou de dados e/ou outras irregularidades na documentação verificada em qualquer etapa do presente Processo Seletivo do Vestibular implicará a eliminação automática do candidato, sem prejuízo das cominações legais. Caso a irregularidade seja constatada após a matrícula, o candidato será excluído pela FMP.
- 3.8 O valor referente ao pagamento da taxa de inscrição não será devolvido em hipótese alguma, salvo em caso de cancelamento do Processo Seletivo do Vestibular por conveniência da Administração Pública;
- 3.8.1 Os pagamentos efetuados após a data do vencimento implicarão o cancelamento da inscrição;
- 3.8.2 Após o pagamento da taxa de inscrição, o Banco informará à FMP a sua quitação. O candidato deverá confirmar sua inscrição na ocasião de divulgação do edital de homologação das inscrições;
- 3.8.3 A AOCF e a FMP não se responsabilizam por pagamentos não confirmados por problemas bancários;
- 3.8.4 Não haverá isenção total ou parcial do valor da taxa de inscrição. Apenas inscrições com desconto conforme item 3.1.
- 3.9 O comprovante de inscrição ou o comprovante de pagamento da taxa de inscrição deverá ser mantido em poder do candidato e, se necessário, apresentado nos locais de realização das provas.
- 3.10 O candidato que efetuar o pagamento da taxa de inscrição por meio de cheque terá sua inscrição efetivada somente após a sua compensação;
- 3.10.1 A candidata que tiver necessidade de amamentar durante a realização das provas deverá solicitar atendimento especial para tal fim, preenchendo o item "condições especiais" no formulário de inscrição. Além disso, deverá levar um acompanhante, que ficará em sala reservada para essa finalidade e que será responsável pela guarda da criança. A candidata que não levar acompanhante não realizará as provas;
- 3.10.2 Para realizar as provas, o candidato deverá apresentar o documento de identidade, cujo número foi preenchido no formulário de inscrição durante o processo de cadastramento.



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

3.11 A relação dos candidatos que tiverem suas inscrições homologadas será divulgada via internet, no endereço eletrônico www.aocp.com.br;

3.11.1 O candidato disporá de 02 (dois) dias úteis, a partir da divulgação da relação citada no subitem anterior, para contestar o indeferimento de sua inscrição por meio do endereço eletrônico www.aocp.com.br. Após esse período, não serão aceitos pedidos de revisão.

4. CANDIDATOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS – PNE

4.1 Excetuadas as disposições especiais definidas, os candidatos portadores de deficiência ou com dificuldade de mobilidade participarão deste Processo Seletivo do Vestibular em igualdade de condições com os demais candidatos: o horário de início, os locais de aplicação, o conteúdo e correção das provas, os critérios de aprovação e todas as demais normas que regem este Edital;

4.2 Somente serão consideradas pessoas portadoras de deficiência aquelas que se enquadram nas categorias discriminadas no artigo 4.º do Decreto n.º 3.298, de 20 de dezembro de 1999, alterado pelo Decreto n.º 5.296, de 2 de dezembro de 2004;

4.3 Os candidatos portadores de deficiência ou com dificuldade de mobilidade que desejarem provas especiais deverão:

4.3.1 Declarar tal intenção no formulário de inscrição e solicitar condições especiais para realizar as Provas Escritas (prova ampliada fonte 24, prova em braile, leitor, intérprete de libras, auxílio para transcrição, sala de fácil acesso ou tempo adicional). Os candidatos com deficiência visual que queiram realizar suas provas em braile deverão levar para o local de provas o material necessário para sua realização (reglete e punção ou máquina de datilografia braile) e transcrever seu gabarito em braile. Para os candidatos que solicitarem auxílio para transcrição é de inteira responsabilidade do candidato a forma de preenchimento do fiscal, não cabendo recursos contra a transcrição;

4.4 O candidato que necessitar de atendimento especial para realização das provas deverá indicar no formulário de inscrição, os recursos especiais necessários e ainda enviar, até o dia 10/06/2009, impreterivelmente, via SEDEX com A.R. (aviso de recebimento), para a Central de Atendimento da AOCF – com nome Processo Seletivo do Vestibular FMP (laudo médico), Rua: Néo Alves Martins, 1377 sala 01, Zona 03 - Maringá – PR CEP: 87050-110, cópia simples do CPF, RG e laudo médico (original ou cópia autenticada), emitido até os últimos 12 (doze) meses, atestando a espécie e o grau ou nível de deficiência de que são portadores, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças (CID). O laudo deverá estar em letra legível. Após esse período, a solicitação será indeferida;

4.5 A AOCF e a FMP não se responsabilizam por qualquer tipo de extravio que impeça a chegada dessa documentação a seu destino;

4.5.1 Na falta do atestado médico ou de informações necessárias anteriormente indicadas, o candidato não será considerado deficiente e não terá suas condições especiais atendidas, mesmo que tenha assinalado tal opção no formulário de inscrição;

4.5.2 A relação dos candidatos que tiveram o seu atendimento especial deferido será divulgada na internet, no endereço eletrônico www.aocp.com.br, na ocasião da divulgação da homologação das inscrições;

4.5.3 O candidato disporá de 02 (dois) dias úteis, a partir da divulgação da relação citada no subitem anterior, para contestar o indeferimento de sua inscrição por meio do endereço eletrônico www.aocp.com.br. Após esse período, não serão aceitos pedidos de revisão.

5. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

5.1 Será divulgado, no dia 15/06/2009, no endereço eletrônico www.aocp.com.br, por meio de edital, a relação dos candidatos que tiverem sua inscrição homologada;

5.1.1 O candidato receberá no e-mail informado no formulário inscrição a confirmação de sua inscrição. O não recebimento do e-mail não desobriga o candidato da responsabilidade de acompanhar as publicações;

5.2 Quanto ao indeferimento da inscrição, caberá pedido de reconsideração, sem efeito suspensivo, à AOCF no prazo máximo de 02 (dois) dias úteis contados a partir da data de publicação da relação mencionada no item 5.1, deste edital. O recurso aqui mencionado deverá ser preenchido em formulário próprio, disponível no site www.aocp.com.br, o qual será entregue eletronicamente ao final do envio (após completado o preenchimento). No caso de ocorrerem problemas técnicos que impossibilitem o pedido por meio eletrônico, será permitido aos candidatos o encaminhar suas solicitações via fax para o número (44) 3344-4213. Nesse caso, é imprescindível especificar o Processo Seletivo do Vestibular FMP e os dados da inscrição indeferida;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

5.3 A AOCF, quando for o caso, submeterá os recursos à Comissão do Vestibular, que decidirá sobre o pedido de reconsideração e divulgará o resultado por meio de edital, na ocasião de divulgação de locais de provas disponibilizado no site www.aocf.com.br.

6. DO CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO

6.1 No cartão de confirmação serão informados, além dos dados pessoais, o número de inscrição, a data, o horário e o local de realização das provas, o curso e a língua estrangeira escolhida, a condição especial, no caso de deficientes ou com dificuldade de mobilidade;

6.2 O cartão estará disponível no endereço eletrônico www.aocf.com.br, a partir de 23/06/2009, sendo de responsabilidade exclusiva do candidato a obtenção desse documento. Também serão enviados os cartões de confirmações por e-mail;

6.3 Cabe ao candidato conferir os seguintes dados: nome, número do documento de identidade, CPF, sexo, nome do curso, língua estrangeira e, quando for o caso, deficiência ou dificuldade de mobilidade e condição especial para realização das provas;

6.4 Os eventuais erros de digitação no nome, no número da identidade, no CPF, na data de nascimento, no sexo, etc, deverão ser corrigidos somente no dia das provas, mediante solicitação do fiscal de sala.

6.5 O candidato não poderá alegar desconhecimento dos locais de realização das provas como justificativa de sua ausência. O não comparecimento do candidato às provas por quaisquer motivos será identificado como DESISTÊNCIA do candidato e resultará em sua ELIMINAÇÃO do Processo Seletivo do Vestibular.

7. DAS PROVAS

7.1 As provas objetivas e de redação para os cursos de que trata este Edital serão aplicadas em Palhoça/SC, em **28/06/2009**. Em caso de impedimento por quaisquer motivos, será marcada nova data, em locais e horários a serem divulgados no endereço eletrônico www.aocf.com.br;

7.1.1 O candidato deverá comparecer com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos do horário fixado para o fechamento dos portões de acesso aos locais das provas, considerado o horário oficial de Brasília – DF. O candidato deverá estar munido de seu documento oficial de identificação que originou sua inscrição do cartão de confirmação; de caneta esferográfica de cor preta ou azul, de corpo transparente,.

7.2 Em hipótese alguma será permitido ao candidato:

7.2.1 prestar a prova sem que esteja portando um documento oficial de identidade que contenha, no mínimo, foto, filiação e assinatura. São considerados documentos de identificação as carteiras e/ou Cédulas de Identidade expedidas pelas Secretarias de Segurança, pelas Forças Armadas, pela Polícia Militar, pelo Ministério das Relações Exteriores; Cédulas de Identidade fornecidas por Ordens ou Conselhos de Classe, que, por lei federal, valem como documento de identidade, por exemplo, as do CRA, CRF, CREA, OAB, CRC etc., a Carteira de Trabalho e Previdência Social e a Carteira Nacional de Habilitação com foto, nos termos da Lei nº. 9.503 art. 159, de 23/09/97.

7.2.2 prestar prova sem que o seu pedido de inscrição esteja previamente confirmado;

7.2.3 ingressar no estabelecimento de exame após o fechamento dos portões;

7.2.4 prestar provas fora do horário ou espaço físico predeterminados;

7.2.5 Não será permitido o ingresso ou permanência de pessoa estranha ao certame em qualquer local de prova durante sua realização exceto item 7.17.

7.3 No caso de perda ou roubo do documento de identidade, o candidato deverá apresentar certidão que ateste o registro da ocorrência em órgão policial expedida há, no máximo, 30 (trinta) dias da data da realização da prova e, ainda, ser submetido à identificação especial, compreendendo a coleta de assinatura e impressão digital.

7.4 Não haverá segunda chamada para a prova objetiva e redação. O candidato ausente, por qualquer motivo, será eliminado do Processo Seletivo do Vestibular;

7.5 Após ser identificado e instalado em seu local de prova, o candidato não poderá consultar ou manusear qualquer material de estudo ou leitura enquanto aguarda o início das provas;

7.6 Após ser identificado e instalado, o candidato somente poderá ausentar-se da sala acompanhado de um fiscal.

7.7 Durante as provas, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios digitais, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico;

7.8 Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e a entrega da folha de respostas ao fiscal. O descumprimento da presente instrução implicará a eliminação do candidato, caracterizando-se tentativa de fraude;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

- 7.9 A AOCF não se responsabilizará por perdas ou extravios de objetos ou de equipamentos eletrônicos ocorridos durante a realização das provas, nem por danos neles causados, devendo os candidatos evitar portar aparelhos celulares quando da realização da prova escrita objetiva de múltipla escolha e de redação;
- 7.10 O candidato que, durante a realização da prova, for encontrado utilizando qualquer um dos objetos especificados no item 7.7, será automaticamente eliminado, assim como aqueles que estiverem utilizando telefones celulares;
- 7.11 É vedado o ingresso de candidato portando arma nos locais de realização da prova.
- 7.12 Será também eliminado o candidato que incorrer nas seguintes situações:
- 7.12.1 deixar o local de realização da prova sem a devida autorização;
- 7.12.2 tratar, com falta de urbanidade, examinadores, auxiliares, fiscais ou autoridades presentes;
- 7.12.3 proceder de forma a tumultuar a realização das provas;
- 7.12.4 estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por qualquer meio;
- 7.12.5 usar de meios ilícitos para obter vantagem para si ou para outros;
- 7.12.6 deixar de atender às normas contidas no caderno de provas e às demais orientações expedidas pela AOCF.
- 7.12.7 Ao terminar a prova, o candidato entregará, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, sua Folha de Respostas e Folha Definitiva de Redação devidamente assinadas;
- 7.12.8 As provas objetivas e a de redação terão duração de 4 (quatro) horas para todos os cursos, incluindo o tempo de marcação na Folha de Resposta e transcrição da redação para Folha Definitiva;
- 7.13 A prova objetiva será composta por 50 (cinquenta) questões com 05 (cinco) alternativas cada.

TABELA 1. PROVA OBJETIVA

DISCIPLINAS	NÚMERO DE QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	10
LÍNGUA ESTRANGEIRA	5
FÍSICA	5
MATEMÁTICA	5
HISTÓRIA	10
GEOGRAFIA	5
QUÍMICA	5
BIOLOGIA	5

- 7.13.1 Prova objetiva comum a todos os cursos.
- 7.13.2 Cada questão na prova objetiva valerá 2,00 pontos.
- 7.14 O candidato somente poderá deixar definitivamente a sala de provas após 60 (sessenta) minutos de seu início, porém não poderá levar consigo o caderno de questões. A AOCF disponibilizará um campo no verso da prova para anotação do gabarito;
- 7.15 Os 03 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos, após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura da ata;
- 7.16 O candidato poderá sair levando consigo o caderno de questões, desde que permaneça na sala até o final do período estabelecido no subitem 7.12.8, para a aplicação da prova, devendo obrigatoriamente devolver ao fiscal a Folha de Respostas devidamente assinada e a Folha Definitiva de Redação;
- 7.17 No dia da realização das provas, a equipe de fiscalização não fornecerá quaisquer informações sobre conteúdo e/ou os critérios de avaliação e de classificação, exceto informações referentes a dúvidas objetivas sobre o caderno de provas;

8. DAS REDAÇÕES

- 8.1 O candidato deverá redigir o gênero textual solicitado, cujo valor será de 0 (zero) a 10 (dez) pontos conforme o desempenho do candidato;
- 8.2 O candidato deverá redigir a versão Definitiva na Folha destinada para esse fim, na qual constarão todos os seus dados, os quais serão, posteriormente, destacados para que a banca avaliadora não tenha conhecimento da sua identificação;
- 8.3 O candidato será avaliado com nota 0,0 (zero) se entregar a prova com rasuras, rabiscos, assinatura ou quaisquer outros sinais que possam, de alguma forma, identificá-lo;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

- 8.4 O candidato também será avaliado com nota 0,0 (zero) se fugir ao gênero proposto ou se apresentar sua redação a lápis ou com menos de 8 (oito) linhas, e/ou com menos de 80 (oitenta) palavras e/ou passar de 15 linhas.
- 8.5 Para as Folhas de Respostas não serão computados pontos para respostas em branco, em duplicidade com mais de uma alternativa assinalada.
- 8.6 As questões da prova escrita objetiva serão de múltipla escolha, com 05 (cinco) alternativas cada uma, cada questão da prova terá apenas 01 (uma) alternativa correta;
- 8.7 O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para a Folha de Resposta personalizada, que será o único documento válido para correção das provas. Seu preenchimento será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas neste edital e na Folha de Resposta e na capa do Caderno de questões. Em hipótese alguma haverá substituição dessa Folha de Resposta por erro do candidato;
- 8.8 Será de inteira responsabilidade do candidato os prejuízos advindos do preenchimento indevido da Folha de Respostas, tais como: marcação rasurada ou emenda ou campo de marcação não-preenchido integralmente ou, ainda, qualquer tipo de identificação;
- 8.9 O candidato não poderá amassar, molhar, dobrar, rasgar, manchar ou, de algum modo, danificar a sua Folha de Resposta, sob pena de arcar com os prejuízos advindos da impossibilidade de realização da leitura óptica;
- 8.10 A FMP e AOCP não se responsabilizam por quaisquer cursos, textos, apostilas e/ou material de apoio referente a esse Processo Seletivo do Vestibular.

9. DOS RECURSOS

- 9.1 Recursos das inscrições não homologadas:
- 9.1.1 Quanto do indeferimento de inscrição, o candidato terá 02 (dois) dias úteis, contados da data de publicação do edital de homologação das inscrições, para interpor seu recurso no endereço eletrônico www.aocp.com.br;
- 9.1.2 O candidato deverá impetrar seu recurso em formulário próprio disponível no endereço eletrônico citado no subitem anterior e enviar via fax o comprovante de pagamento e comprovante de inscrição;
- 9.1.3 A AOCP julgará os pedidos, e na data de divulgação dos locais de provas saíra o nome dos candidatos que tiveram seus pedidos deferidos.
- 9.2 Recursos contra gabarito preliminar:
- 9.2.1 Para recursos contra gabarito preliminar o candidato terá 02 (dois) dias úteis contados da data de publicação para interpor seu recurso em campo próprio no endereço eletrônico www.aocp.com.br;
- 9.2.2 O candidato deverá impetrar seu recurso em formulário próprio disponível no endereço eletrônico citado no subitem;
- 9.2.3 Será aceito somente uma questão por recurso;
- 9.2.4 O recurso deverá ser devidamente fundamentado em caso do não cumprimento serão indeferidos;
- 9.2.5 Se a banca decidir por anular quaisquer questões, a pontuação correspondente a este item será atribuída a todos os candidatos, independente de terem recorrido;
- 9.2.6 para questões anuladas de língua estrangeira será pontuados somente os candidatos que fizeram opção da língua correspondente.
- 9.2.7 a AOCP julgará os pedidos e na data de 06/07/09 e enviará as respostas apenas dos recursos deferidos, individualmente para cada candidato que impetrou recurso e para os demais candidatos será publicado o gabarito pós-recursos.
- 9.3 Recursos contra o resultado final provisório:
- 9.3.1 para recursos contra o resultado final provisório o candidato terá 02 (dois) dias úteis contados da data de publicação para interpor seu recurso no endereço eletrônico www.aocp.com.br;
- 9.3.2 o candidato deverá impetrar seu recurso em formulário próprio disponível no endereço eletrônico citado no subitem,
- 9.3.3 o candidato poderá pedir espelho da sua folha resposta (gabarito) em caso dúvidas em suas respostas;
- 9.3.4 a AOCP julgará os pedidos e no prazo determinado para homologação do resultado final divulgará as respostas.
- 9.4 Em nenhuma hipótese serão aceitos pedidos de revisão de recursos e revisão do gabarito pós-recurso definitivo, bem como contra os resultados finais nas demais fases.
- 9.5 A Banca Examinadora da AOCP constitui última instância para recurso ou revisão, sendo soberana em suas decisões, por tanto não caberão recursos ou revisões adicionais.
- 9.6 Todos os recursos que tiverem de acordo com as normas pré estabelecidas serão analisados. Não serão encaminhadas respostas individuais aos candidatos que não impetraram recurso.
- 9.7 Não será aceito recurso via postal, via fax, via correio eletrônico ou, ainda, fora do prazo.



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

9.8 Recursos cujo o teor seja direcionados e desrespeitem a banca, comissão do vestibular e a organização do serão automaticamente indeferidos.

10. DO RESULTADO

10.1 Na data de 13/07/2009, a divulgação do resultado final estará disponível no endereço eletrônico www.aocp.com.br, em que também haverá um *link* para que o candidato possa ter acesso ao boletim com os dados de seu desempenho;

10.2 As vagas oferecidas para os cursos mencionados neste edital serão preenchidas pelos candidatos mais bem classificados, até o limite de vagas fixadas para cada curso;

10.3 Não serão feitas convocações por telefone ou telegrama;

10.3.1 Não serão dadas informações sobre resultados por telefone;

10.4 O cálculo da nota final será feito da seguinte forma;

10.4.1 Prova objetiva 2,00 pontos por questão;

10.4.2 Redação de 0 a 10 pontos;

10.4.3 Notal Final = Média ponderada entre redação e objetiva. 0 a 100 pontos

$$NF = (PO \cdot 8 + R2) / 8 + 2$$

10.5 Eliminação:

10.5.1 Será eliminado o candidato que zerar em qualquer caderno;

10.5.2 Será eliminado o candidato que zerar na redação.

11. DA CLASSIFICAÇÃO

11.1 A classificação será feita em ordem decrescente e por curso. O candidato poderá ter acesso à nota individual por matéria acessando o boletim de desempenho;

11.2 Em caso de empate na média final, terá preferência, sucessivamente, o candidato que:

11.2.1 Obter maior nota na redação;

11.2.2 Obter maior nota na prova de português;

11.2.3 Obter maior nota na prova de história;

11.2.4 Obter maior nota na prova de matemática;

11.2.5 Obter maior nota na prova de geografia;

11.2.6 Obter maior nota na prova de física;

11.2.7 Obter maior nota na prova de química;

11.2.8 Obter maior nota na prova de biologia;

11.2.9 Obter maior nota em língua estrangeira;

11.2.10 Tiver maior idade.

11.3 A classificação será feita em duas listas separadas.

11.3.1 Uma lista dos candidatos que optaram pelas vagas da cota de 80% para os candidatos residentes no município de Palhoça e que tenham cursado o Ensino Médio em escola pública, ou que tenham cursado o Ensino Médio em escola particular com bolsa integral;

11.3.2 Uma lista para a cota de 20% das vagas para os demais candidatos.

12. DA MATRÍCULA

12.1 Os aprovados no vestibular deverão efetuar sua matrícula nos dias 23 e 24/07/09, das 13h às 19h na Secretaria da Faculdade Municipal, situada à Rua Maria Theodora Haeming, N° 48, Bairro Passa Vinte, Palhoça;

12.1.1 O candidato que, na data da matrícula, estiver impossibilitado de efetuar sua matrícula, poderá realizá-la mediante procuração autenticada em cartório.

12.2 DOS DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS PARA MATRÍCULA

12.2.1 As fotocópias dos documentos abaixo relacionados deverão estar acompanhadas dos documentos originais, ou deverão ser apresentadas fotocópias autenticadas:

12.2.2 Comprovante de residência no município de Palhoça (luz, água, telefone, etc.), somente para os candidatos que concorrem aos 80% das vagas, juntamente com declaração de residência, reconhecida em cartório com assinatura de 3 (três) testemunhas, as quais não podem ter grau de parentesco com o candidato;

12.2.4 Diploma ou certificado de conclusão do Ensino Médio, ou fotocópia do diploma de conclusão do curso superior, devidamente registrado (Inciso II do Art. 44, da LDB n° 9.394, de 1996);

12.2.5 Histórico escolar do ensino médio (original);

12.2.6 Documento de identidade;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

- 12.2.7 Certidão de nascimento ou casamento;
- 12.2.8 CPF próprio;
- 12.2.9 Título eleitoral;
- 12.2.10 Documento comprobatório de estar em dia com as obrigações militares (sexo masculino);
- 12.2.11 Comprovante de vacinação contra rubéola (para mulheres), Lei nº 10.196 de 24/07/96.
- 12.2.12 Duas fotografias 3 x 4 recentes;
- 12.2.13 Caso haja necessidade, a Faculdade Municipal de Palhoça poderá solicitar outros documentos para comprovação de residência.

12.3 DA PERDA DA VAGA

12.3.1 O candidato que, no momento da inscrição, optou por concorrer às vagas destinadas a moradores do município de Palhoça e que não apresentar o comprovante de residência, perderá a vaga e será substituído pelo candidato imediatamente subsequente na lista de classificação, sendo automaticamente eliminado do Concurso Vestibular.

12.3.2 O candidato que, à época da matrícula, não comprovar a conclusão do Ensino Médio, de acordo com o Inciso II do Art. 44, da LDB nº 9.394, de 1996, perderá o direito à vaga, mesmo que seu nome conste na relação dos candidatos classificados.

12.3.3 O candidato que, por qualquer motivo, não comparecer dentro do prazo fixado para matrícula e/ou não apresentar os documentos relacionados no item 11.2 deste Edital, perderá o direito à vaga e será substituído pelo candidato imediatamente subsequente na lista de classificação, respeitando a data da matrícula.

12.3.4 O candidato também perderá a vaga se for comprovado, no prazo de 15 (quinze) dias, que ele apresentou documentação falsa no ato da matrícula.

13. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1 A inscrição do candidato implicará a aceitação das normas para o Vestibular contidas neste edital e em outros a serem publicados.

13.2 É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar todas as publicações referentes ao Processo Seletivo do Vestibular.

13.3 O candidato poderá obter outras informações pela central de atendimento da AOCP, pelo telefone (44) 3344-4200 ou pelo email candidato@aocp.com.br.

13.4 Não serão dadas informações por telefone a respeito de datas, locais e horários de realização das provas, sendo de inteira responsabilidade do candidato observar rigorosamente os editais e demais publicações a serem divulgados.

13.5 A AOCP recomenda que o candidato no dia da realização da prova, não leve objeto algum citado no item 7.7. Se isso ocorrer, a AOCP não se responsabilizará pela guarda de desses objetos.

Palhoça, 07 de maio de 2009
Mariáh Terezinha do Nascimento Pereira
Diretora Executiva

ANEXO I

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

LÍNGUA PORTUGUESA

A prova de Língua Portuguesa objetiva avaliar a competência do candidato para ler e interpretar textos de níveis diversos e reconhecer os recursos lingüísticos utilizados em sua organização. Para que seja possível essa avaliação, a prova abordará questões de leitura e de interpretação envolvendo questões gramaticais empregadas na estruturação desses textos, ou seja, o conteúdo elencado abaixo serve apenas como orientação para o candidato, que deverá estar preparado para quaisquer conteúdos que remetam à organização textual dos textos escolhidos para a elaboração do concurso vestibular.

1. Morfologia: formação de palavras e classes de palavras, suas flexões e funcionamento no texto;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

2. Sintaxe: concordância (nominal e verbal), regência (nominal e verbal), colocação pronominal; regras para o emprego indicativo de crase; período simples e composto por coordenação e por subordinação, funções dos elementos que e se em contextos diversos;
3. Pontuação e sua função no texto;
4. Noções de semântica e de estilística;
5. Funções de Linguagem;
6. Variação Lingüística;

LITERATURA

As obras que constam deste programa deverão ser lidas integralmente. Essas leituras, juntamente com o conhecimento técnico pedido a seguir, serão cobradas nas questões de Literatura. Observe que a indicação de uma lista de obras específicas não impede que outros autores e/ou obras importantes da Literatura sejam solicitados na prova.

O candidato deverá conhecer algumas noções fundamentais, tais como:

- gêneros literários;
- figuras de linguagem (especialmente metáfora), simbologia, tensão, criação de expectativa e ironia;
- elementos da narrativa: tempo, espaço, personagem, narrador, foco narrativo, intriga, clímax, desfecho, caracterização;
- poesia: versificação, metrificação, rima, ritmo, sonoridade;
- periodização literária: principais autores e características de cada escola e/ou período na Literatura Brasileira;
- Literatura como manifestação da Cultura Brasileira.

As questões de Literatura em Língua Portuguesa buscam identificar no candidato conhecimentos adquiridos no ensino médio, no que se refere à capacidade de identificar e de interpretar um texto literário, relacionando-o com o contexto histórico-social em que se insere; identificar, por meio de autores e de obras reconhecidos, as principais características dos períodos literários, desde o Barroco à época atual; relacionar os diversos períodos da Literatura em Língua Portuguesa, observando as semelhanças e as diferenças entre eles.

A lista de obras literárias é divulgada com antecedência e, de forma periódica, sofre mudança em, aproximadamente, metade das suas indicações. A seguir, apresentamos a lista das obras literárias indicadas para este Vestibular.

Dom Casmurro - Machado de Assis

Negrinha - Monteiro Lobato

Melhores Poemas - Manuel Bandeira

Melhores Contos - Lima Barreto

LÍNGUA ESTRANGEIRA: ESPANHOL E INGLÊS

A prova de língua estrangeira terá como objetivo avaliar a capacidade do candidato para a compreensão de texto(s) escrito(s) em língua estrangeira. Espera-se do candidato o conhecimento de um vocabulário fundamental e dos aspectos gramaticais básicos da língua estrangeira, com conhecimentos de estratégias de leitura, como a compreensão do sentido global do texto, a localização de idéias centrais no texto, a identificação de palavras cognatas. Tais conhecimentos serão verificados a partir de um ou mais textos de padrão contemporâneo. Os textos que integrarão a prova não privilegiarão área alguma de conhecimento.

A prova será constituída de questões de compreensão textual e questões de gramática e de vocabulário pertinentes ao(s) texto(s). As questões de compreensão textual exigem familiaridade com diferentes tipos de texto e conhecimento dos recursos expressivos da língua. As questões gramaticais baseiam-se nos programas dos ensinos fundamental e médio.

FÍSICA

O objetivo das questões de Física na prova de Conhecimentos Gerais é avaliar se os candidatos possuem um mínimo de conhecimentos de Física do Cotidiano, Física Moderna e Física das Novas Tecnologias, de acordo com os parâmetros curriculares. As questões pretendem avaliar se os candidatos reúnem conhecimentos e habilidades para resolver questões interdisciplinares.

Na prova de Conhecimentos Específicos, busca-se avaliar se o candidato domina os conteúdos dessa disciplina ensinados no ensino médio e se possui a capacidade de utilizar esses conhecimentos para resolver problemas específicos da área e de estabelecer conclusões. Busca identificar se os candidatos potencializam as condições de desenvolvimento e de aprendizagem da Física e sua interdependência com outras ciências.

1. Fundamentos da Física

1.1 Noções de Medição em Física. Grandezas físicas. Grandezas escalares e vetoriais. Relação funcional entre grandezas físicas. Sistemas de unidade. Sistema Internacional (SI). Análise dimensional. Representação gráfica de funções. Soma e decomposição de vetores.

2. Mecânica



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

2.1 Cinemática. Movimento retilíneo uniforme e uniformemente variado. Função horária de um movimento. Deslocamento. Velocidade e aceleração. Velocidade escalar média e velocidade escalar instantânea. Aceleração escalar média e aceleração instantânea. Velocidade e aceleração vetoriais médias e velocidade e aceleração vetoriais instantâneas. Estudo gráfico do movimento. Movimento de projéteis. Movimento circular uniforme e uniformemente variado. Queda livre.

2.2 Conceitos de força e inércia. Força normal. Força peso. Força de atrito. Força de arraste. Força centrípeta. Força elástica. Leis do movimento de Newton. Plano inclinado. Centro de massa de um corpo e de um sistema de partículas. Momento e torque de uma força. Equilíbrio de uma partícula. Equilíbrio de um corpo rígido. Polias e máquinas simples. Referenciais não inerciais e forças fictícias;

2.3 Dinâmica dos movimentos retilíneo e circular. Impulso de uma força. Quantidade de movimento (momento linear) de uma partícula e de um corpo ou sistema de partículas. Variação do momento linear. Conservação da quantidade de movimento. Colisões elásticas e inelásticas;

2.4 Energia cinética. Energia potencial. Forças conservativas e dissipativas. Trabalho de uma força constante e de uma força variável. Trabalho e energia cinética. Conservação da energia. Potência;

2.5 Movimentos periódicos. Movimento harmônico simples. Pêndulo simples. Superposição de movimentos harmônicos.

2.6 Lei da gravitação universal de Newton. Campo gravitacional. Leis de Kepler;

2.7 Hidrostática. Pressão. Densidade. Massa específica. Pressão atmosférica. Pressão em um líquido. Pressão em gases. Princípios de Arquimedes (empuxo) e de Pascal. Equilíbrio em fluidos.

3. Termologia

3.1 Termologia. Temperatura e Lei Zero da Termodinâmica. Escalas termométricas. Graduação de termômetros. Calor e equilíbrio térmico. Dilatação térmica de sólidos e de líquidos. Gases ideais. Leis de gases perfeitos. Equação de Clapeyron. Noções de teoria cinética dos gases. Quantidade de calor. Calor específico de sólidos e de líquidos. Capacidade térmica. Calor latente e transição de fases. Equivalente mecânico do calor. Primeira lei da Termodinâmica. Energia interna. Segunda lei da Termodinâmica;

Trabalho termodinâmico. Máquinas térmicas e seu rendimento. Ciclo de Carnot. Processos de condução de calor. Condutores e isolantes térmicos.

4. Ótica e Ondas

4.1 Ondas e pulsos. Ondas transversais e longitudinais. Ondas mecânicas e eletromagnéticas. Propagação de ondas. Comprimento de onda. Freqüência de onda. Velocidade de propagação. Espectro eletromagnético. Reflexão, transmissão e superposição de ondas. Refração, difração e polarização de ondas. Interferência e Princípio de superposição. A natureza do som. Altura, intensidade e timbre de um som. Velocidade do som. Cordas vibrantes. Tubos sonoros. Instrumentos musicais. O ouvido humano. Ondas estacionárias. Efeito Doppler. Caráter ondulatório da luz;

4.2 Óptica geométrica. Propagação da luz. Sombras. Leis da reflexão e da refração do feixe luminoso. Lei de Snell. Reflexão total. Reflexão e formação de imagens. Estudo de espelhos. Espelhos planos e esféricos. Imagens reais e virtuais. Lâminas planas e prismas. Dispersão da luz. Lentes delgadas. Equação das lentes delgadas. Convergência de uma lente e dioptria. Interação da luz com a matéria. Sistemas ópticos (lentes corretivas, microscópios, telescópios, lunetas, projetores de imagens, máquina fotográfica etc.). O olho humano;

4.3 Óptica física. Experiência de Young. Modelos ondulatório e corpuscular da luz.

5. Eletricidade

5.1 Cargas elétricas. Processos de eletrização. Estrutura atômica. Conservação da carga elétrica. Quantização da carga. Interação elétrica. Lei de Coulomb. Campo elétrico. Linhas de força. Lei de Gauss. Potencial eletrostático e diferença de potencial. Capacitores. Dielétricos. Capacitância de um capacitor. Associação de capacitores;

5.2 Condutores e isolantes elétricos. Corrente elétrica. Resistência elétrica. Lei de Ohm. Condutores ôhmicos e não-ôhmicos. Resistividade e condutividade elétrica. Comportamento térmico da resistividade. Associação de resistores. Efeito Joule. Circuitos de corrente contínua. Lei de Kirchhoff. Ponte de Wheatstone. Geradores. Associação de geradores. Conservação da energia e força eletromotriz. Medida da força eletromotriz. Potência elétrica;

5.3 Campo magnético de correntes elétricas e ímãs. Campo magnético terrestre. Propriedades magnéticas dos materiais. Interação entre correntes elétricas. Campos magnéticos gerados por correntes elétricas. Bobinas e solenóides. Lei de Biot-Savart. Força de Lorentz. Forças sobre cargas móveis em campos conjugados. Lei de Ampère;

5.4 Indução eletromagnética. Força eletromotriz induzida. Fluxo magnético. Lei da indução de Faraday. Corrente elétrica induzida. Lei de Lenz. Campo elétrico induzido. Auto-indução. Indutores e indutância;

5.5 Noções de tópicos de Física Moderna. Conceito de fóton. Modelo atômico. Radioatividade, fissão e fusão nuclear. Interações fundamentais e partículas elementares. Noções de Relatividade.

MATEMÁTICA

A prova de Matemática pretende avaliar o conhecimento que o candidato possui do conteúdo dessa disciplina, que faz parte da sua formação mínima, conforme as orientações constantes nos Parâmetros Curriculares Nacionais para os ensinos fundamental e médio. Pretende, ainda, avaliar prioritariamente a capacidade do candidato quanto à observação,



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

à criação e à utilização de raciocínio lógico-dedutivo, capacidade essa essencial para o indivíduo relacionar dados e propor soluções na resolução de questões e de problemas relacionados ou não a situações reais.

1. Conjuntos Numéricos

1.1 Números naturais e números inteiros; números primos e compostos; divisibilidade, decomposição em fatores primos, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum; princípio da indução finita;

1.2 Números racionais e irracionais, operações e propriedades; ordem, valor absoluto, desigualdades e intervalos no conjunto dos números reais; representação decimal de frações ordinárias; dízimas periódicas e sua conversão em frações ordinárias; sistemas de numeração de base qualquer; conversão de números de um sistema a outro;

1.3 Números complexos: representação e operações nas formas algébrica e trigonométrica; raízes complexas da unidade e fórmula de De Moivre;

1.4 Seqüências numéricas, progressões aritméticas e progressões geométricas, noção de limite de seqüências infinitas, soma dos termos da série geométrica infinita.

2. Razões e Proporções

2.1 Razões e Proporções; divisão proporcional; regras de três simples e composta; porcentagem; médias (aritmética e geométrica); juros simples e descontos simples.

3. Funções

3.1 Noção de função; construção de funções; funções crescentes e decrescentes;

3.2 Domínio, conjunto-imagem e gráfico; translação de gráficos;

3.3 Funções injetoras, sobrejetoras e bijetoras;

3.4 Tipos de funções: linear, afim, quadrática, exponencial e logarítmica;

3.5 Máximos ou mínimos da função quadrática;

3.6 Operações com funções: adição, multiplicação por número real, produto, quociente, composição e inversão;

3.7 Equações e inequações exponenciais e logarítmicas.

4. Equações Algébricas

4.1 Definições, conceito de raiz, multiplicidade de raízes; equações e inequações do 1.º e 2.º grau; sistema de equações do 1.º e 2.º grau; equação e trinômio do segundo grau, fórmula de Bhaskara; Teorema Fundamental da Álgebra; decomposição de um polinômio em fatores irredutíveis (do 1.º e 2.º grau);

4.2 Relação entre coeficientes e raízes; pesquisa de raízes racionais; raízes reais e complexas.

5. Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares

5.1 Conceito e elementos característicos de uma matriz; adição e multiplicação de matrizes, multiplicação de número por matriz; conceito e cálculo da inversa de uma matriz quadrada;

5.2 Determinante de uma matriz quadrada, propriedades e aplicações; regra de Cramer;

5.3 Matrizes associadas a um sistema de equações lineares; resolução e discussão de um sistema linear.

6. Trigonometria

6.1 Arcos e ângulos: medidas em graus e em radianos, relações de conversão;

6.2 Funções trigonométricas: domínio, conjunto-imagem, gráficos, período e paridade; cálculo dos valores das funções trigonométricas em $\pi/6$, $\pi/4$, $\pi/3$ radianos e outros ângulos notáveis;

6.3 Identidades trigonométricas fundamentais; fórmulas de adição, subtração, duplicação e bissecção de arcos; transformações de somas de funções trigonométricas em produtos;

6.4 Equações trigonométricas e inequações trigonométricas;

6.5 Lei dos senos e lei dos cossenos; resolução de triângulos.

7. Geometria Analítica

7.1 Coordenadas cartesianas; equações e gráficos; distância entre dois

7.2 Estudo da equação da reta: coeficiente angular (inclinação ou declividade de uma reta), coeficiente linear; reta na forma geral; reta na forma segmentária; intersecção de retas; retas paralelas e perpendiculares; feixe de retas; distância de um ponto a uma reta; área de um triângulo.

7.3 Equação da circunferência; tangentes a uma circunferência; condição para que uma dada equação represente uma circunferência: identificação do raio e do centro de uma circunferência de equação dada.

HISTÓRIA

As questões de História da prova de Conhecimentos Gerais pretendem identificar candidatos com consciência crítica da realidade na qual se encontram inseridos e com capacidade de reflexão acerca das sociedades ao longo do tempo, que sejam capazes de compreender e inter-relacionar fatos históricos com conhecimentos produzidos em outras áreas. Em consonância com as recomendações dos Parâmetros Curriculares Nacionais para a área de História, os conteúdos selecionados visam a aferir o desenvolvimento, por parte dos candidatos, dos conceitos de História, processo histórico, tempo, sujeito histórico, trabalho, poder, cultura, memória e cidadania. Nessa perspectiva, também serão abordados aspectos históricos do Município de Palhoça.



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

1. Antiguidade Ocidental Greco-Romana

- 1.1 Democracia, cidadania e escravidão;
- 1.2 Cultura da pólis;
- 1.3 A expansão romana e a política imperial;
- 1.4 A crise do século III d.C.

2. O Ocidente na Idade Média

- 2.1 A sociedade feudal;
- 2.2 A economia medieval;
- 2.3 O Estado e a Igreja;
- 2.4 Cultura e saber.

3. História Moderna e Contemporânea

- 3.1 A crise da sociedade medieval e o nascimento do mundo moderno;
- 3.2 As transformações históricas na Europa Ocidental no fim da Idade Média e a formação dos Estados Nacionais;
- 3.3 As grandes navegações e a revolução comercial a partir do século XV;
- 3.4 O Renascimento, a reforma religiosa e a revolução científica;
- 3.5 A colonização nas Américas e o Mercantilismo;
- 3.6 As sociedades indígenas e o impacto das invasões conquistadoras;
- 3.7 As revoluções burguesas na Inglaterra e na França;
- 3.8 A Revolução Industrial e o desenvolvimento do capitalismo;
- 3.9 O liberalismo e o pensamento protecionista nos séculos XVIII e XIX;
- 3.10 A crise dos impérios coloniais e o processo de independência nas Américas;
- 3.11 Conservadorismo, nacionalismo e socialismo no século XIX;
- 3.12 Os Estados Unidos: formação socioeconômica, expansão territorial, guerra civil e industrialização;
- 3.13 A América Latina no século XX;
- 3.14 As grandes guerras e as revoluções no século XX;
- 3.15 A ordem burguesa, a democracia liberal e o totalitarismo no século XX;
- 3.16 A nova ordem internacional: guerra fria, crise do socialismo e do Estado do Bem-Estar Social nos séculos XX e XXI.
- 3.17 Os movimentos sociais nos séculos XX e XXI;
- 3.18 Globalização, blocos econômicos, neoliberalismo, meio ambiente e desenvolvimento tecnológico;
- 3.19 África e Ásia: escravidão, colonização, descolonização e conflitos regionais;
- 3.20 O terrorismo no século XXI e os conflitos internacionais.

4. História do Brasil

- 4.1 O período colonial: economia, política, sociedade e cultura;
- 4.2 O período imperial (1822-1889): economia, política, sociedade e cultura;
- 4.3 A instalação da ordem republicana: economia, política, sociedade e cultura;
- 4.4 A consolidação da república oligárquica;
- 4.5 A crise dos anos 1920 e o governo Vargas: economia, política, sociedade e cultura;
- 4.6 Estado e sociedade no período populista;
- 4.7 O golpe de 1964 e a militarização da sociedade;
- 4.8 A redemocratização da sociedade e os novos movimentos sociais;
- 4.9 Economia, política, sociedade e cultura no Brasil do século XXI.

5. História do Município de Palhoça

- 5.1 Da colonização aos dias atuais: cultura, relações de trabalho, populacionais e relações econômicas.

GEOGRAFIA

Em relação às questões de Geografia, espera-se do candidato capacidade de compreensão dos mecanismos e da dinâmica do quadro natural, análise da realidade imediata, pressupondo um amplo entendimento de interrelações com outras ciências, compreensão do processo histórico; interpretação de fatos da realidade brasileira, relacionando-os com a totalidade na qual se inserem, em uma visão global do processo social, político, econômico e cultural da humanidade, através do conhecimento geográfico.

1. Representação geográfica

- 1.1 Leitura, análise e interpretação de mapas, gráficos, tabelas, figuras, fotografias, imagens de satélites e demais produtos de representação de fatos geográficos.
- 1.2 Uso e aplicação de escala cartográfica e escala geográfica (local, regional, global) como instrumentos de localização e de distribuição dos fenômenos naturais e humanos.

2. Compreensão dos fenômenos espaciais na escala local, regional, nacional e global

- 2.1 Fatores geográficos de ordem física e biogeográfica na organização do espaço:
 - gênese e transformação do relevo;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

- características do clima e dinâmica climática;
- bacias hidrográficas e sua utilização;
- tipos de vegetação e de solos;
- domínios morfoclimáticos.

2.2 Processos de formação e de transformação das paisagens e dos territórios, tendo em vista os fatores geográficos de ordem humana e econômica:

- distribuição e dinâmica da população;
- organização do espaço agrário;
- organização do espaço industrial: processos e dinâmica atual;
- urbanização, organização do espaço e funções urbanas;
- produção de conhecimentos, transformações tecnológicas e o mundo do trabalho;
- organização espacial das redes de comunicação e das atividades industriais;

3. Contextualização sociocultural e geografia política

- 3.1 Os blocos de poder e as configurações territoriais;
- 3.2 Desigualdades regionais;
- 3.3 Globalização da economia;
- 3.4 O papel das diferentes culturas na organização do espaço geográfico.

QUÍMICA

As questões de Química na Prova de Conhecimentos Gerais procuram avaliar domínio dos conhecimentos mínimos dessa ciência e sua capacidade de utilizar esses conhecimentos em questões interdisciplinares com outras áreas. Na prova de Conhecimentos Específicos, as questões de Química buscam ainda avaliar a capacidade do candidato em aplicar tais conhecimentos na resolução de problemas teóricos e práticos de Química, inter-relacionando os conteúdos envolvidos no programa do ensino médio dessa disciplina.

1. Matéria e Energia

1.1 Estados físicos; substâncias simples e compostas; misturas homogêneas e heterogêneas; elementos químicos; compostos químicos e simbologia química.

2. Átomos, Moléculas e Íons

2.1 Massas atômica, molecular e molar; volumes atômico, molecular e molar; número de Avogadro.

3. Gases

3.1 Estudo dos gases e noções gerais da teoria cinética dos gases.

4. Estrutura do Átomo

4.1 Modelos atômicos; números atômico e de massa; isótopos, isóbaros e isótonos; fenômenos radiativos; aplicações.

5. Configuração Eletrônica

5.1 Orbitais atômico e molecular; configuração geométrica dos orbitais *s* e *p*; potencial de ionização; afinidade eletrônica e eletronegatividade.

6. Classificação Periódica dos Elementos Químicos

6.1 Periodicidade das propriedades; períodos e famílias; classificação dos elementos.

7. Ligação Química e Estrutura Molecular

7.1 Ligações covalente, iônica e metálica; polaridade e momento dipolar; hibridização *sp*, *sp*² e *sp*³; geometria molecular; propriedades gerais das substâncias moleculares, iônicas e metálicas.

8. Reações Químicas

8.1 Tipos principais; balanceamento, cálculos estequiométricos e número de oxidação.

9. Soluções

9.1 Conceito; classificação; concentração; titulometria; indicadores; noções de colóides; propriedades coligativas.

10. Noções de Química Aplicada

10.1 Tratamento de água e de esgoto; poluição; polímeros; alimentos; agroquímica e petróleo.

BIOLOGIA

As questões de Biologia da prova de Conhecimentos Gerais abrangem os conteúdos recomendados ao Ensino Médio e constará de questões com características mais genéricas e interdisciplinares. Sempre buscará a apreciação de atributos típicos das profissões da área Biológica e da Saúde na prova de Conhecimentos Específicos.

1. Biologia Celular

1.1 Composição química das células: água, sais mineiras, carboidratos, lipídios, proteínas e ácidos nucleicos;

1.2 Estrutura, composição química e função dos seguintes componentes celulares: membrana plasmática, glicocálix, parede celular; citoesqueleto; centríolos; cílios e flagelos; retículo endoplasmático liso e rugoso, ribossomos; complexo golgiense; mitocôndrias; lisossomos; vacúolos, plastos e núcleo (envoltório nuclear, cromatina e nucléolos);

1.3 Ciclo celular: interfase e mitose;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

1.4 Meiose e reprodução sexuada.;

1.5 Diferenciação celular.

2. Diversidade dos Seres Vivos

2.1 Regras de nomenclatura e classificação;

2.2 Caracterização de vírus, de moneras, de protistas, de fungos, de plantas e de animais;

2.3 Morfologia e fisiologia animal: revestimento, sustentação e locomoção; nutrição; circulação; respiração; excreção; coordenação nervosa e hormonal; órgãos sensoriais; reprodução e desenvolvimento;

2.4 Morfologia, sistemática e fisiologia vegetal: morfologia externa dos órgãos vegetativos e reprodutivos; tecidos vegetais; morfologia interna dos órgãos vegetativos; morfologia, reprodução, sistemática e ciclos de vida de algas e de fungos; caracterização, reprodução, sistemática e ciclos de vida de briófitas, de pteridófitas, de gimnospermas e de angiospermas; processos energéticos (fermentação, fotossíntese e respiração); a célula vegetal e as trocas com o meio; processos de absorção e de transporte de substâncias orgânicas e inorgânicas; transpiração e gutação; crescimento e desenvolvimento.

3. Genética e Evolução

3.1 Leis mendelianas;

3.2 Alelos múltiplos e genética dos grupos sanguíneos; (ABO, Rh e MN).

3.3 Interações gênicas, noções de herança quantitativa;

3.4 Variações da expressão gênica: pleiotropia, penetrância e expressividade;

3.5 Natureza do material genético e mutação: estrutura dos ácidos nucleicos (DNA e RNA); código genético; síntese de proteínas; mutação e agentes mutagênicos;

3.6 Teoria cromossômica da herança: genes, cromossomos, genes ligados, mapas genéticos e recombinação; determinação genética do sexo e herança ligada ao sexo; cariótipo humano e noções das principais aberrações cromossômicas;

3.7 Evolução e genética de populações: origem da vida; teorias lamarckista, darwinista e sintética; fatores evolutivos e princípio de Hardy-Weinberg; mecanismos de evolução (isolamento e especiação);

3.8 Engenharia Genética.

4. Ecologia

4.1 Os seres vivos e o ambiente: indivíduos e espécies; produtores, consumidores e decompositores; tolerância a fatores físicos e químicos;

4.2 Populações: densidade; dinâmica de populações; padrões de crescimento das populações; oscilações e flutuações; população humana; demografia; crescimento e causas;

4.3 Comunidades: riqueza e diversidade; relações ecológicas; relações inter e intraespecíficas (competição, herbivoria, predação, parasitismo, comensalismo e mutualismo); dinâmica de comunidades e sucessão;

4.4 Ecossistemas: habitat e nicho ecológico; cadeias e teias alimentares; equilíbrio dos ecossistemas; fluxo de energia e de matéria; pirâmides ecológicas; produtividade; ciclos biogeoquímicos (água, carbono, oxigênio, nitrogênio e fósforo); os grandes ecossistemas terrestres e aquáticos; os ecossistemas brasileiros;

4.5 O ser humano e os fatores de desequilíbrio ambiental: conservação e degradação ambiental; poluição do ar, da água e do solo; concentração de poluentes ao longo de cadeias alimentares; alteração das comunidades bióticas; introdução e extinção de espécies;

5. Noções Elementares de Saúde

5.1 Conceitos: saúde-doença;

5.2 Nutrição: necessidades alimentares;

5.3 A dinâmica das doenças infecciosas: epidemia-endemia;

5.4 Doenças parasitárias no homem: viroses, protozoonoses e verminoses;

5.5 A saúde e o consumo de drogas;

5.6 Principais doenças sexualmente transmissíveis.

REDAÇÃO

A prova de redação é o principal instrumento de avaliação da capacidade de pensar, de compreender e de se expressar por escrito sobre um determinado assunto. Ela avalia o domínio e o conhecimento dos mecanismos da norma padrão. Para tanto, segue a lista dos gêneros textuais que poderão ser solicitados para a produção textual neste Vestibular.

1. Carta do leitor;

2. Carta de reclamação;

3. Relato;

4. Reportagem;

5. Resposta de questão interpretativa/argumentativa;

6. Resumo;



VESTIBULAR 010/2009

FACULDADE MUNICIPAL DE PALHOÇA

7. Texto instrucional.

VESTIBULAR 002/2009 - CRONOGRAMA

EVENTO	DATA PREVISTA
Divulgação do Edital de Abertura	07/05/09
Início e término das inscrições com desconto	08/05 a 17/05/09
Início e término do pagamento das inscrições com desconto	08/05 a 18/05/09
Início e término das inscrições sem desconto	18/05 a 09/06/09
Início e término para pagamento das inscrições sem desconto	10/06/09
Início e término para remessa dos laudos médicos (somente para os portadores de necessidades especiais).	08/05 a 10/06/09
Lista de inscrições homologadas	15/06/09
Prazo para recursos das inscrições não homologadas	16/06 e 17/06/09
Comprovante definitivo de inscrição e dos locais de provas	23/06/09
Aplicação das provas objetivas e da redação	28/06/09
Divulgação do gabarito preliminar	29/06/09
Prazo para recursos contra o gabarito	30/06/09 e 01/07/09
Respostas dos recursos e divulgação do gabarito pós-recurso	06/07/09
Divulgação do resultado final provisório	13/07/09
Divulgação boletim de desempenho	13/07/09
Prazo para interposição dos recursos contra o resultado final	14/07 e 15/07/09
Homologação do resultado final	22/07/09
Data da matrícula	23/07 e 24/07/09