

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**INSTRUÇÕES GERAIS**

- I. Nesta prova, você encontrará **11 (onze) páginas** numeradas sequencialmente, contendo **60 (sessenta) questões objetivas** correspondentes às seguintes disciplinas: **Língua Portuguesa 10 (dez) questões, Raciocínio Lógico 4 (quatro) questões, Noções de Informática 4 (quatro) questões, História e Geografia do Amapá 4 (quatro) questões, Legislação Geral 4 (quatro) questões, Legislação Específica - EBSEH 4 (quatro) questões e Conhecimentos Específicos 30 (trinta) questões.**
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos na Folha de Respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Verifique se o Caderno de Questões se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, solicite ao fiscal de sala para que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- IV. Assine e preencha a Folha de Respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- V. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- VI. Marque a Folha de Respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo na própria Folha de Respostas.
- VII. O sistema de leitura e processamento das Folhas de Respostas não registrará a resposta em que houver falta de nitidez na marcação e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- VIII. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou manchada. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- IX. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal a Folha de Respostas e este Caderno. As observações ou marcações registradas neste caderno não serão levadas em consideração.
- X. **Você dispõe de 04h30min (quarto horas e trinta minutos) para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar a Folha de Respostas.**
- XI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova **02 (duas) horas após seu início.**
- XII. O candidato **poderá levar seu Caderno de Questões somente após transcorrido o tempo de 02 (duas) horas do início da prova.** Em hipótese alguma o candidato poderá levar o Caderno de Questões antes do horário permitido.
- XIII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, e demais aparelhos eletrônicos.

Boa Prova!

NOME:

ASSINATURA DO CANDIDATO:

INSCRIÇÃO:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

RASCUNHO

LINGUA PORTUGUESA

Texto I

A menina que criava peixes na barriga (fragmento)

A menina lavava a louça no jirau estendido para o fundo da casa de madeira. No quintal havia um lago de águas represadas que no tempo invernosos transbordava, formando um córrego, que por sua vez desaguava no rio.

Barrigudinha, como quase todas as crianças ribeirinhas amazônicas, ela ajudava a mãe depois do almoço e guardava no armário de madeira branca os pratos talheres e vasilhas usados nas refeições familiares.

Quando seus parentes dormiam à tarde, Kelly do Socorro – esse era o nome dela – se dirigia ao pequeno porto da frente da casa para olhar os navios transportadores de minérios, parados ao longo do rio, à espera de carregamento. Ali ela se imaginava viajando num daqueles monstros de ferros que povoavam a paisagem e alimentavam seus sonhos. Acenava, também, para os pescadores passantes em seus barquinhos motorizados movidos à gasolina, pois as velhas montarias a remo agora davam lugar às rabetas. Mas até o barulho delas lhe encantava.

A mãe quebrava o encanto, chamando-a. Era hora de preparar o jantar, antes que os carapanãs que costumavam aparecer subitamente em nuvens ao anoitecer enchessem a casa. O pai chegaria logo com cachos de açaí para serem debulhados e preparados no acompanhamento da refeição do dia seguinte.

Kelly chorava. – Dói muito minha barriga, mãe. Não aguento mais isso todo dia.

A mãe retrucava. – Tu tens que fazer isso, criatura. É da tua natureza. E fazia massagem na barriga, no peito e na boca da menina com azeite de copaíba.

Talvez por causa do amargor desse óleo vegetal ela não resistia e expelia pela boca dezenas de peixes sobre o jirau. A mãe escolhia os maiores, descamava-os com rapidez e os fritava para o jantar. Os restantes eram jogados ainda vivos no pequeno igarapé atrás da casa. Eram de várias espécies e se reproduziam e cresciam rapidamente, formando enormes cardumes, para a satisfação dos pescadores da área. [...]

(Fernando Couto)

- 1) De acordo com a leitura atenta do texto, no sexto parágrafo, ao afirmar “É da tua natureza.”, pode-se inferir que a mãe transmite à filha:
- a) a esperança de que a condição atual será alterada.
 - b) o desejo de que a menina não continue com dores.
 - c) um sentimento de indignação em função do desconforto.
 - d) a necessidade de resignar-se diante da situação.
 - e) a certeza de que o incômodo relatado é falso.

- 2) A estrutura oracional presente no título é reiterada duas vezes no primeiro parágrafo do texto. Trata-se de um tipo de oração que cumpre o papel de:
- a) explicitar uma circunstância em relação ao verbo.
 - b) complementar o verbo da oração principal.
 - c) caracterizar o substantivo a que se refere.
 - d) indicar uma concessão em relação ao referente.
 - e) reiterar o significado introduzido pela conjunção.
- 3) Quanto à tipologia, o texto é predominantemente narrativo. No entanto, destacam-se também exemplos de passagens que apresentam caráter:
- a) injuntivo.
 - b) descritivo.
 - c) preditivo.
 - d) dissertativo.
 - e) jornalístico.
- 4) A palavra “barrigudinha”, que introduz o segundo parágrafo, refere-se não só a personagem, mas a tantas outras crianças da região. Essa interpretação é possível, no texto, em função do emprego de uma estrutura:
- a) concessiva.
 - b) conformativa.
 - c) conclusiva.
 - d) explicativa.
 - e) comparativa.
- 5) Ao longo do texto, é recorrente o emprego de verbos flexionados no pretérito imperfeito do modo Indicativo. Considerando o contexto, pode-se compreender que esse emprego revela ações que:
- a) se limitam a uma ocorrência única num momento passado.
 - b) marcadas pela incompletude, não foram plenamente realizadas.
 - c) ocorrerão no futuro em diálogo com fatos ocorridos no passado.
 - d) se repetem, sendo apresentadas como rotineiras ou habituais.
 - e) remetem a fatos do universo fantástico, com caráter fabuloso.
- 6) No terceiro parágrafo, há algumas ocorrências do sinal indicativo de crase. De acordo com a Gramática Tradicional, o “a” é sempre acentuado nas locuções de natureza adverbial formadas com palavra feminina, motivo pelo qual a construção “à tarde” recebe o acento grave. Assinale a alternativa em que esse acento é empregado por essa mesma razão.
- a) Todos passearam à vontade por toda a região.
 - b) Entregou o material à recepcionista da empresa.
 - c) Gosta de usar calça larga e chapéu à Napoleão.
 - d) Normalmente, prestam obediência às leis.
 - e) Você fez jus à nota da sua última avaliação.

7) As preposições, ainda que contraídas, podem introduzir locuções que conferem características a um substantivo, delimitando-o. Assinale a alternativa que apresenta o fragmento em que se destaca uma preposição ou contração que cumpra essa função.

- “para o fundo da casa **de** madeira” (1º§).
- “formando um córrego que **por** sua vez” (1º§).
- “Era hora **de** preparar o jantar” (4º§).
- “cachos de açaí **para** serem debulhados” (4º§).
- “descamava-os **com** rapidez e os fritava” (7º§).

8) A significação de uma palavra, às vezes, pode ser compreendida por meio de elementos que a circundam num texto. Considerando o vocábulo “rabeta”, presente no terceiro parágrafo, pode-se afirmar que seu significado está apontado no seguinte fragmento do mesmo parágrafo:

- “navios transportadores de minérios”.
- “monstros de ferros que povoavam a paisagem”.
- “barquinhos motorizados movidos à gasolina”.
- “velhas montarias a remo”.
- “pequeno porto da frente da casa”.

9) Para construir as relações sintáticas e de sentido no último parágrafo, o vocábulo “peixes” foi empregado várias vezes de modo implícito. Caso fosse explicitado nas passagens abaixo, assinale a alternativa em que se aponta sua classificação sintática correta.

- “A mãe escolhia os maiores” – predicativo do objeto.
- “descamava-os com rapidez” – objeto indireto.
- “e os fritava para o jantar” – complemento nominal.
- “Os restantes eram jogados” – predicativo do sujeito.
- “Eram de várias espécies” – núcleo do sujeito.

Texto II

O texto abaixo é um fragmento da obra *Amapá: a terra onde o Brasil começa* (1999).

Tem, pois, o Amapá, uma vocação natural para a produção de proteína muito superior à capacidade interna de consumo, o que faz deste cenário norte-hemisférico um caso excepcional no contexto brasileiro.

Além desta excelência, detém o Amapá reservas incalculáveis de minérios, primeiro deles o manganês, explorado incessantemente há 40 anos sem grandes contribuições à diversificação da economia local e à elevação de seu nível de capitalização interna. Dentro de pouco tempo, porém, toda esta riqueza de reservas minerais estará revelada e se constituirá contribuição decisiva à produção nacional.

Enfim, entre as aguadas litorâneas de rara apropriação à cultura do búfalo e as surpresas escondidas sob a serra de Tumucumaque, estende-se, ainda, uma faixa de cerrados por onde se iniciou a ocupação do território, pobre, porém suficiente para abrigar um processo de substituição

de importações de víveres, hoje, vocacionada para o reflorestamento.

(Disponível em:

<https://www2.senado.leg.br/bdsf/bitstream/handle/id/1029/000773424.pdf?sequence=4&isAllowed=y>. Acesso em: 15/02/2022)

10) De acordo com o texto, a excepcionalidade do Amapá estaria relacionada com:

- um destaque da vocação natural para a produção de proteína.
- a superioridade de produção em relação ao consumo interno.
- a particularidade de compor o cenário norte-hemisférico no país.
- o fato de deter reservas incalculáveis de minérios.
- o potencial incessante de exploração do manganês.

RACIOCÍNIO LÓGICO

11) Foi feita uma pesquisa com 320 pessoas para saber sobre a escolha entre futebol e voleibol, e o resultado foi o seguinte: 175 escolheram futebol e 53 pessoas não opinaram. Desse modo, o total de pessoas que escolheram somente voleibol foi:

- 112
- 160
- 92
- 87
- 78

12) Com relação aos conectivos lógicos e considerando as proposições simples p e q, cujo valor lógico de cada um é falso, assinale a alternativa **incorreta**.

- O valor lógico do condicional entre p e q é verdade
- O valor lógico do bicondicional entre p e q é verdade
- O valor lógico da conjunção entre p e q é falso
- O valor lógico da disjunção entre p e q é falso
- O valor lógico da conjunção exclusiva entre p e q é verdade

13) De acordo com o raciocínio lógico a negação da frase “Se Paulo não passou no concurso, então faltou pouco” pode ser descrita como:

- Paulo não passou e não faltou pouco
- Paulo não passou e faltou pouco
- Paulo passou e não faltou pouco
- Paulo passou ou faltou pouco
- Paulo não passou ou não faltou pouco

14) Para o seu casamento, Adriana deve escolher três músicas que serão tocadas na igreja, dentre 10 possíveis. Além disso, Adriana deve escolher em qual ordem cada uma dessas três músicas escolhidas serão tocadas. Nessas condições, o total de escolhas possíveis de Adriana é igual a:

- a) 120
- b) 360
- c) 480
- d) 720
- e) 1440

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

15) Quanto aos conceitos gerais e básicos da Internet, analise as afirmativas abaixo, dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- () HTTP é um protocolo que especifica como o navegador (Browser) e servidor web se comunicam entre si.
- () O IPv6 é a versão mais atual do protocolo de Internet devido ao esgotamento de endereços do IPv4.
- () As ferramentas de busca, como o GOOGLE conseguem acessar todos os sites existentes na Internet.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - V - V
- b) V - V - F
- c) V - F - V
- d) F - F - V
- e) F - F - F

16) Quanto às noções básicas sobre Software, Hardware e Sistema Operacional, analise as afirmativas abaixo.

- I. Exemplos típicos de hardware são as memórias RAM e ROM.
- II. Os *Firewalls* somente existem na modalidade de software.
- III. Define-se que todo Sistema Operacional é puramente hardware.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas I é a tecnicamente verdadeira
- b) Apenas I e II são tecnicamente verdadeiras
- c) Apenas II e III são tecnicamente verdadeiras
- d) Apenas I e III são tecnicamente verdadeiras
- e) I, II e III são tecnicamente verdadeiras

17) Com base no Editor de Planilha da Microsoft abaixo, assinale a alternativa que apresenta o resultado da fórmula: =SOMASE(A1:C2;">3")

	A	B	C
1	1	2	3
2	4	5	6

- a) 6
- b) 18
- c) 3
- d) 21
- e) 15

18) Analise as afirmativas e assinale a alternativa que esteja tecnicamente incorreta quanto às últimas versões do Editor de Texto do pacote da Microsoft Office:

- a) É possível incluir equações e fórmulas no editor de texto MS-WORD
- b) O tipo mais comum de extensão de arquivo do MS-WORD é o DOCX
- c) A tecla de atalho Ctrl+X recorta o conteúdo selecionado para a área de transferência
- d) Não é possível proteger um documento com senha por questões de segurança
- e) O MS-WORD permite inserir, redimensionar ou mover imagens em um documento

HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO AMAPÁ

19) O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) divide o território brasileiro em cinco grandes regiões. Assinale a alternativa que apresenta a grande região brasileira na qual está inserido o estado do Amapá.

- a) Norte
- b) Sul
- c) Centro-Oeste
- d) Nordeste
- e) Sudeste

20) "O Brasil é um país com grande diversidade climática. Em alguns lugares faz frio e em outros, muito calor, mas em geral, nosso clima é quente em quase todo o território" (IBGE, 2022). Assinale a alternativa que apresente o tipo de clima correspondente ao estado do Amapá.

- a) Tropical
- b) Subtropical
- c) Mediterrâneo
- d) Equatorial
- e) Semiárido

21) “Composta por ritmo, dança, vestimentas, comida, bebida e estilo literário próprio, o (a) _____ é uma manifestação cultural praticada em especial pelas comunidades negras do Amapá [...]. O Ciclo do (a) _____ ocorre em Macapá durante período pascal e constitui em importante tradição de sincretismo religioso brasileiro homenageando a Santíssima Trindade e o Divino Espírito Santo [...]” (adaptado de IPHAN, 2018). Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- Marabaixo / Marabaixo
- Círio de Nazaré / Círio de Nazaré
- Festa do Sairé / Festa do Sairé
- Festa de São Benedito / Festa de São Benedito
- Dia de Iemanjá / Dia de Iemanjá

22) O Amapá está localizado na Região Hidrográfica Amazônica. Sobre os rios que banham o estado do Amapá, assinale a alternativa incorreta:

- Oiapoque
- Gurijuba
- Jari
- Araguari
- Piquiri

LEGISLAÇÃO GERAL

23) No que se refere à Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), Lei nº 13.709 de 14 de agosto de 2018, assinale a alternativa que apresenta uma hipótese de cabimento da LGPD:

- Tratamento de dados pessoais realizado por pessoa natural para fins exclusivamente particulares e não econômicos
- Tratamento de dados pessoais realizado para fins exclusivamente jornalístico e artísticos
- Tratamento de dados pessoais realizado para fins exclusivos de segurança pública
- Tratamento de dados pessoais realizado para fins exclusivos de defesa nacional
- Tratamento de dados pessoais realizado para fins exclusivos de proteção aos direitos fundamentais de liberdade e de privacidade

24) Acerca das disposições da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), assinale a alternativa em que é autorizada a conservação dos dados pessoais após o término de seu tratamento:

- Estudo por órgão de pesquisa, garantida, sempre que possível, a anonimização dos dados pessoais
- Determinação da autoridade nacional, quando houver violação ao disposto na LGPD
- Comunicação do titular, inclusive no exercício de seu direito de revogação do consentimento, resguardado o interesse público
- Fim do período de tratamento
- Verificação de que a finalidade foi alcançada ou de que os dados deixaram de ser necessários ou pertinentes ao alcance da finalidade específica almejada

25) Acerca da Lei nº 8.142/1990, que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde, analise as afirmativas abaixo:

- O Sistema Único de Saúde (SUS), de que trata a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as seguintes instâncias colegiadas: a Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde.
- A Conferência de Saúde reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes, convocada pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, por esta ou pelo Conselho de Saúde.
- O Conselho de Saúde, em caráter permanente e deliberativo, órgão colegiado composto por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários, atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde na instância correspondente, inclusive nos aspectos econômicos e financeiros, cujas decisões serão homologadas pelo chefe do poder legalmente constituído em cada esfera do governo.

Assinale a alternativa correta.

- As afirmativas I, II e III estão corretas
- Apenas as afirmativas I e II estão corretas
- Apenas as afirmativas II e III estão corretas
- Apenas as afirmativas I e III estão corretas
- Apenas a afirmativa I está correta

26) Acerca das disposições da Lei nº 8.080/1990 (Lei Orgânica da Saúde), analise as afirmativas abaixo e dê valores de Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da Administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público, constitui o Sistema Único de Saúde (SUS).
- O Sistema Único de Saúde (SUS) é mantido e executado pelo Poder Público, não havendo possibilidade da participação da iniciativa privada.
- É objetivo do Sistema Único de Saúde (SUS), dentre outros, a identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- V - V - V
- V - F - V
- F - F - V
- V - V - F
- F - F - F

LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA - EBSEERH

27) A Lei nº 12.550/2011 aborda as competências da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEERH). Sobre o assunto, assinale a alternativa que apresente **incorretamente** uma competência da EBSEERH:

- a) Administrar unidades hospitalares, bem como prestar serviços de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, no âmbito do SUS
- b) Prestar serviços de apoio à geração do conhecimento em pesquisas básicas, clínicas e aplicadas nos hospitais universitários federais e a outras instituições congêneres
- c) Homologar acordos visando à transformação de penalidades pecuniárias na obrigação de executar medidas de interesse para a proteção ambiental e sanitária
- d) Prestar serviços de apoio ao processo de gestão dos hospitais universitários e federais e a outras instituições congêneres, com implementação de sistema de gestão único com geração de indicadores quantitativos e qualitativos para o estabelecimento de metas
- e) Prestar às instituições federais de ensino superior e a outras instituições congêneres serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, mediante as condições que forem fixadas em seu estatuto social

28) Acerca das disposições da Lei nº 12.550/2011 sobre a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEERH), assinale a alternativa **incorreta**:

- a) A EBSEERH tem sede e foro em Brasília, Distrito Federal
- b) A EBSEERH pode manter escritórios, representações, dependências e filiais em outras unidades da Federação
- c) A EBSEERH está autorizada pela lei a criar subsidiárias para o desenvolvimento de atividades inerentes ao seu objeto social
- d) A EBSEERH tem seu capital social dividido entre pessoas de direito público e privado que comprovem o desenvolvimento de ações na área da saúde
- e) É dispensada a licitação para a contratação da EBSEERH pela administração pública para realizar atividades relacionadas ao seu objeto social

29) Acerca dos recursos da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEERH), segundo o disposto na Lei nº 12.550/2011, analise as afirmativas abaixo:

- I. O lucro líquido da EBSEERH será reinvestido para atendimento do objeto social da empresa, excetuadas as parcelas decorrentes da reserva legal e da reserva para contingência.
- II. Constituem recursos da EBSEERH os oriundos de dotações consignadas no orçamento da União.
- III. Constituem recursos da EBSEERH as receitas decorrentes das aplicações financeiras que realizar.

Assinale a alternativa correta.

- a) As afirmativas I, II e III estão corretas
- b) Apenas as afirmativas I e II estão corretas
- c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas
- d) Apenas as afirmativas I e III estão corretas
- e) Apenas a afirmativa I está correta

30) Acerca do Conselho de Administração da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEERH), segundo seu Estatuto Social, analise as afirmativas abaixo e dê valores de Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- () O Conselho de Administração é órgão de deliberação estratégica e colegiada da EBSEERH e deve exercer suas atribuições considerando os interesses de longo prazo da empresa, os impactos decorrentes de suas atividades na sociedade e no meio ambiente e os deveres fiduciários de seus membros.
- () O Conselho de Administração é composto por 9 (nove) membros, eleitos pela Assembleia Geral.
- () Na composição do Conselho de Administração há 4 (quatro) membros indicados pelo Ministro de Estado da Educação, 3 (três) membros indicados pelo Ministro de Estado da Economia e; 2 (dois) membros indicados pelo Ministro de Estado da Saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - V - V
- b) V - F - V
- c) F - F - V
- d) V - V - F
- e) F - F - F

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre métodos e técnicas de avaliação em fisioterapia.

- () Na avaliação do sistema músculo esquelético utilizamos inspeção, palpação e observação.
- () Na avaliação do sistema neuromuscular estão incluídos os testes de equilíbrio, reflexos, sensibilidade, postural entre outros.
- () No exame físico, ao realizarmos movimentos passivos, testamos as estruturas ou tecidos contráteis e sua capacidade de resistência.
- () No exame físico, ao realizarmos movimentos ativos com resistência, testamos estruturas inertes, extensão do tecido mole extra articular e periarticular.
- () A avaliação dos reflexos tendinosos deve ser feita unilateralmente no membro afetado, não interferindo no resultado.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - F - V - F - V
- b) V - V - F - F - F
- c) F - F - V - V - F
- d) V - V - F - V - V
- e) F - V - F - V - F

32) Analise as alternativas e assinale a **incorreta**. Nos pacientes portadores de lesões neurológicas, a avaliação dos reflexos é importante pois norteia as respostas de um estímulo através do arco reflexo. Os reflexos podem ser divididos em:

- a) tendinosos profundos
- b) cutâneos superficiais
- c) primitivos
- d) tônicos
- e) exteroceptivos

33) A avaliação fisioterapêutica da sensibilidade é determinante, pois identifica a forma como nosso corpo se relaciona com o meio ambiente, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. Segundo a classificação neurofisiológica, a sensação exteroceptiva se refere a sensibilidade superficial: dor, temperatura, tato, pressão.
- II. A propioceptiva se refere a músculos, tendões, cápsulas e fâscias articulares.
- III. A interoceptiva se refere à sensibilidade superficial e profunda e sensações como sede, fome, prazer sexual e dor visceral.
- IV. Na avaliação da sensibilidade profunda é possível identificar cinestesia, barognosia e estereognosia.
- V. Na avaliação da sensibilidade superficial é possível identificar normoestesia, hipoestesia e grafestesia.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I e II, apenas
- b) I, III e IV, apenas
- c) I, II, III e IV, apenas
- d) II, III e IV, apenas
- e) IV e V, apenas

34) Analise as alternativas e assinale a **incorreta**. Na avaliação fisioterapêutica, o teste muscular manual é confiável para graduar a força muscular e os requisitos essenciais para realizá-los são:

- a) ter conhecimento anatômico, fisiológico e biomecânico do corpo humano
- b) orientar especificamente ao paciente a forma como deve ser feito o movimento sem compensações
- c) determinar os desequilíbrios de força e suas compensações e comparar com outros métodos objetivos para determinar o diagnóstico cinésio funcional
- d) utilizar método padronizado de classificação da força muscular para graduar o teste
- e) compreender a ação muscular e as interferências que podem ocorrer durante a avaliação

35) Analise as afirmativas abaixo, dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre objetivos do tratamento de reabilitação em pacientes neurológicos adultos e crianças.

- () Prevenir deformidades, orientar familiares/cuidadores sobre posicionamento no leito ou cadeira de rodas.
- () Melhorar as habilidades motoras por meio de associação mnemônica.
- () Reduzir espasticidade com órteses de posicionamento, terapia manual, alongamentos e medicamentos.
- () Estimular as atividades de vida diária (AVDs), treinar a bexiga e intestino.
- () Prevenir complicações como pneumonia, escaras por meio de dispositivos como BIPAP e colchão inflável de ar.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) F - V - F - V - V
- b) V - V - F - F - V
- c) V - F - V - V - F
- d) F - F - V - V - V
- e) V - V - V - F - F

36) Analise as afirmativas a seguir. O tônus muscular é o estado de relativa tensão em que se encontra permanentemente o músculo normal em repouso, podemos afirmar que:

- I. A resistência ao tônus se deve exclusivamente às lesões do neurônio motor superior.
- II. A resistência ao tônus se deve a fatores como inércia, rigidez mecânico-elástica intrínseca do músculo e tecidos conjuntivos e a contração reflexa.
- III. Pacientes com hiporreflexia e hipotonia tem paralisias flácidas e atrofia muscular discreta.
- IV. No exame físico para avaliar o aumento do tônus é necessário aumentar a velocidade de movimentação.
- V. Na hipotonia, não há resistência à movimentação dos segmentos do corpo, e a movimentação brusca pode levar à estiramentos e subluxações.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II, III e IV, apenas
- b) I, II, III, IV e V
- c) I, II e III, apenas
- d) II, IV e V, apenas
- e) II, III e IV, apenas

37) A importância da cinesiologia e biomecânica para orientação da avaliação e indicação dos procedimentos fisioterapêuticos é fundamental. O movimento de flexo/extensão ocorre no plano_____ e no eixo_____. Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- a) sagital / horizontal
- b) sagital / sagital
- c) frontal / horizontal
- d) frontal / sagital
- e) transversal / longitudinal

38) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre biomecânica da coluna vertebral.

- () Apresenta 4 (quatro) curvaturas sagitais: cervical, torácica, lombar e sacral.
- () Podem ocorrer variações vertebrais de acordo com a raça, sexo, fatores genéticos e ambientais.
- () No adulto, a medula ocupa todo o canal medular até S5.
- () Envolve distribuição de forças sobre o disco intervertebral, sendo o anel fibroso responsável pela recepção da carga e posteriormente o núcleo pulposo.
- () Pequenas alterações biomecânicas podem gerar dor que devem ser tratadas imediatamente com alongamentos de cadeia posterior, posicionamento, orientação ergonômica e eletroterapia para evitar cronicidade.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - F - V - F - V
- b) V - V - F - V - V
- c) F - F - V - V - V
- d) F - V - F - V - F
- e) V - V - F - V - F

39) Analise as alternativas e assinale a incorreta. Para que a marcha seja considerada normal devem estar presentes os seguintes requisitos:

- a) contato inicial feito com o retropé (toque do calcâneo no solo)
- b) estabilidade na fase de apoio
- c) conservação de energia
- d) liberação adequada do pé para a fase de balanço
- e) integridade mental

40) Analise as afirmativas abaixo, dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), a respeito do desenvolvimento neuropsicomotor da criança até a fase adulta (idoso) na marcha.

- () Entre 1 (um) e 3 (três) anos de idade, o modelo de locomoção é a marcha acelerada.
- () A velocidade e cadência da marcha aumentam linearmente com o avanço da idade.
- () O comprimento do passo aumenta conforme o crescimento músculo esquelético.
- () Os joelhos estão sempre estendidos nos primeiros meses quando a criança começa a andar com independência.
- () Nos idosos ocorre diminuição do comprimento do passo e da cadência.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - V - F - V - V
- b) F - F - V - F - F
- c) F - V - F - V - F
- d) V - F - V - F - V
- e) V - V - F - F - F

41) Analise as afirmativas a seguir considerando a definição e indicação de tratamento em marchas patológicas. Podemos afirmar que:

- I. Na marcha escarvante ocorre alteração ou incapacidade de controlar a dorsiflexão do tornozelo para o toque do calcanhar no solo e fase de balanço.
- II. A marcha escarvante está relacionada à lesão do nervo fibular, fraqueza dos músculos dorsiflexores, diminuição da amplitude de movimentação (ADM) ou equino.
- III. O tratamento fisioterapêutico da marcha escarvante contempla fortalecimento dos músculos extensores, alongamentos dos plantiflexores, prescrição de órtese KAFO.
- IV. A ação determinante da marcha em Trendelenburg é a fraqueza ou lesão do glúteo máximo, médio e mínimo.
- V. O tratamento fisioterapêutico da marcha em tesoura da Paralisia Cerebral (PC) contempla alongamentos, fortalecimento global, posicionamento, modulação do tônus, diminuição da espasticidade.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II, III e IV, apenas
- b) II, III e IV, apenas
- c) I, II, III, IV e V
- d) I, III e V, apenas
- e) I, II e V, apenas

42) Analise as alternativas e assinale a incorreta. Nos casos de fraturas de fêmur em idosos, entre os fatores que podem interferir na reabilitação estão:

- a) exercícios passivos, ativos assistidos e resistidos
- b) período de imobilização
- c) atrofia muscular significativa bilateral
- d) presença de comorbidades
- e) estresse psicológico pela perda de mobilidade

43) Analise as afirmativas a seguir. O exercício terapêutico é fundamental para melhorar a função, reduzir incapacidades e limitações funcionais. Esses exercícios, quando bem indicados podem:

- I. desordenar ou prevenir deficiências.
- II. aprimorar, restaurar ou aumentar a função.
- III. agravar ou potencializar fatores de risco.
- IV. otimizar a saúde global.
- V. melhorar a aptidão e bem-estar.

Estão corretas as afirmativas:

- a) II, IV e V, apenas
- b) I, II e III, apenas
- c) I, II, III, IV e V
- d) III, IV e V, apenas
- e) I e III, apenas

44) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), a respeito dos efeitos, indicação e contra indicação de hidroterapia nas disfunções.

- () A temperatura da água no tratamento da fibromialgia deve estar entre 32º e 34º, para que seus efeitos sejam benéficos.
- () Entre os principais efeitos terapêuticos da água estão relaxamento muscular, diminuição de espasmos, redução da sensibilidade à dor.
- () Para resposta satisfatória, o tratamento deve ter duração mínima de 01 (um) ano.
- () As propriedades físicas da água como densidade relativa, pressão hidrostática, empuxo e cicatrizante são ideais para alcançar os objetivos do tratamento.
- () A hidroterapia não está indicada para pacientes com medo e risco de quedas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - V - V - F - F
- b) F - F - V - V - V
- c) V - V - F - V - F
- d) F - V - F - V - V
- e) F - V - F - V - F

45) Analise as afirmativas. Entre as contraindicações de hidroterapia no tratamento de crianças com Paralisia Cerebral (PC) estão:

- I. Febre, infecção do trato urinário, capacidade vital abaixo de 40%.
- II. Infecções de ouvido e vias aéreas superiores, febre, deformidades estruturadas.
- III. Cardiopatia estável, deformidades não estruturadas, espasticidade moderada.
- IV. Ausência de controle de tronco, hipertonia, hiperreflexia.
- V. Alteração de sensibilidade, esfínterianas, cardiopatia estável.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II e V, apenas
- b) I e II, apenas
- c) I, III e V, apenas
- d) I, II, III e IV, apenas
- e) III e IV, apenas

46) Analise as alternativas e assinale a incorreta. Entre os efeitos benéficos produzidos pelo tratamento de crioterapia no organismo estão:

- a) vasoconstrição em lesões agudas
- b) diminuição da atividade metabólica
- c) relaxamento muscular
- d) vasodilatação reflexa em lesões agudas
- e) diminuição da dor e inflamação

47) Analise as afirmativas abaixo, dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre fisiologia e fisiopatologia do exercício.

- () A alimentação equilibrada pode promover saúde, prevenir doenças e melhorar a capacidade do organismo em todas as atividades.
- () A fisiologia do exercício é o ramo da ciência que investiga as respostas e adaptações do corpo humano ao exercício.
- () Carboidrato é o combustível preferencial da contração muscular esquelética durante o esforço físico, sendo frequente a depleção das reservas endógenas associada a baixo rendimento esportivo.
- () Para que ocorra a contração muscular, é necessário que a energia do ATP seja continuamente reestocada, para isso o músculo utiliza 3 (três) fontes de energia: metabolismo anaeróbico láctico, alático e aeróbico.
- () O treinamento pode promover alterações do músculo esquelético tais como: hipertrofia, hipoplasia, adaptação neural.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - V - V - V - F
- b) V - F - V - F - F
- c) F - V - F - V - F
- d) V - V - F - V - V
- e) F - V - F - V - V

48) Analise as alternativas e assinale a incorreta. Os tipos de estimulação que podemos obter com uso de correntes elétricas são:

- a) sensorial
- b) motora
- c) dolorosa
- d) subliminar
- e) eletrólise

49) Analise as alternativas e assinale a incorreta. As indicações clínicas para uso de órteses suropodálicas são variadas, e podem ser prescritas nos casos de:

- a) paralisia braquial obstétrica
- b) traumatismo crânio encefálico
- c) acidente vascular cerebral
- d) doenças neurodegenerativas
- e) lesões de nervos periféricos de membros inferiores

50) Analise as afirmativas a seguir. Entre os fatores que podem influenciar na indicação correta de próteses estão:

- I. Condição social e econômica.
- II. Sensibilidade da pele (diabete/hanseníase).
- III. Presença de estomas.
- IV. Nível de amputação.
- V. Capacidade intelectual.

Estão corretas as afirmativas.

- a) I, II, III, IV e V
- b) III e V, apenas
- c) III, IV e V, apenas
- d) I, II, IV e V, apenas
- e) I, II e III, apenas

51) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre definição e uso de termoterapia como tratamento fisioterapêutico.

- () Nosso organismo necessita que a temperatura interna se mantenha constante e próxima a 37°C para conservação das funções normais.
- () A regulação térmica pode ocorrer fisiologicamente e de forma comportamental.
- () Nossos tecidos, em geral, são atingidos pela mudança de temperatura de modo que ocorrem modificações na viscosidade, taxa metabólica, extensibilidade do tecido colagenoso.
- () Quando a temperatura dos tecidos aumenta, a taxa metabólica diminui, crescendo a demanda do consumo de oxigênio.
- () Quando a temperatura dos tecidos aumenta, ocorre vasodilatação, elevando o suprimento de oxigênio, nutrientes e anticorpos para a área comprometida, funcionando como proteção em lesões agudas.

Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- a) V - F - V - F - V
- b) V - V - V - F - F
- c) F - V - F - V - F
- d) V - V - F - V - V
- e) F - F - V - F - F

52) Analise as afirmativas a seguir. Na aplicação de banho de parafina utilizada no tratamento de artrite reumatoide (AR) nos membros superiores, é importante observar:

- I. A temperatura do tanque deve ser mantida entre 47,7° a 52,2° C.
- II. Esse tratamento é mais tolerado que a imersão em água na mesma temperatura.
- III. O membro a ser tratado deve ser lavado e verificada a integridade da pele.
- IV. Não há necessidade de trocar a parafina do tanque, somente manter fechado quando não estiver em uso.
- V. A técnica comprovadamente com melhor resultado científico é o método de luva.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II, III e IV, apenas
- b) I, II e III, apenas
- c) I, III e V, apenas
- d) II e IV, apenas
- e) II, III e IV, apenas

53) Analise as afirmativas a seguir. Nas aplicações de calor profundo utilizadas no tratamento fisioterapêutico evidenciamos:

- I. Aumento de temperatura nos tecidos mais profundos (grandes músculos e estruturas periarticulares) alcançando a profundidade de 3 (três) a 5 (cinco) cm.
- II. Os efeitos fisiológicos e terapêuticos alcançados pelo uso de ondas curtas (OC) são produção de calor e relaxamento muscular, obtidos pela passagem de ondas eletromagnéticas por condução.
- III. Entre os cuidados com a aplicação de OC estão remoção de equipamentos eletrônicos ou magnéticos (relógios, acessórios, celulares, aparelhos auditivos) do campo eletromagnético.
- IV. Entre as contraindicações do uso de OC estão osteossíntese com placas e parafusos, tecidos expostos à radioterapia.
- V. Na aplicação de micro-ondas, a energia eletromagnética é absorvida pela água, portanto, o aquecimento é maior na profundidade dos tecidos e menor na superfície.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, III e IV, apenas
- b) I, II, III e IV, apenas
- c) II, III e V, apenas
- d) I, III e V, apenas
- e) II, III e IV, apenas

54) Analise as alternativas e assinale a incorreta. A crioterapia é amplamente utilizada para controlar processos inflamatórios agudos podendo acelerar a recuperação devido a:

- a) diminuição da liberação de mediadores inflamatórios
- b) diminuição da síntese de prostaglandina
- c) diminuição da permeabilidade capilar
- d) limitação do grau de lesão
- e) diminuição da condução nervosa e controle da espasticidade

55) Analise as alternativas a seguir e assinale a incorreta. Entre os principais efeitos fisiológicos e terapêuticos não térmicos do uso do ultrassom em fisioterapia estão:

- a) aumento da permeabilidade da membrana celular
- b) aumento da permeabilidade vascular
- c) vasodilatação
- d) redução do edema
- e) regeneração tecidual

56) Analise as afirmativas a seguir. O tratamento fisioterapêutico pode intervir, prioritariamente, minimizando o desgaste biológico natural dos tecidos responsáveis pelas transformações fisiológicas em idosos na perda:

- I. progressiva da capacidade nutricional que leva à desnutrição.
- II. progressiva de massa óssea e muscular.
- III. da flexibilidade articular.
- IV. do equilíbrio e coordenação motora.
- V. da capacidade de memória.

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II, III e IV, apenas
- b) II, III e V, apenas
- c) I, II, III, IV e V
- d) II, III e IV, apenas
- e) I e V, apenas

57) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre semiologia e tratamento fisioterapêutico nas fraturas de patela.

- () O trauma direto é responsável por grande parte do mecanismo dessa fratura.
- () A estabilidade é conseguida pela restauração da congruência e uso de osteossíntese para fixação.
- () Entre os objetivos da reabilitação estão restaurar amplitude de movimentos (ADM) do joelho, pois as deformidades fixas em extensão são as mais comuns.
- () O músculo reto femoral retrai facilmente comprometendo a ADM do quadril e joelho.
- () A recuperação da força muscular dos isquiotibiais é fundamental, tendo em vista sua função na manutenção da estabilização patelar.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V - F - V - F - F
- b) V - V - F - V - F
- c) F - F - V - F - F
- d) F - V - F - V - F
- e) V - V - F - V - V

58) Analise as afirmativas a seguir. Quanto à semiologia e procedimentos realizados nos casos de síndrome do impacto do ombro, podemos afirmar que:

- I. Entre os componentes do manguito rotador, o tendão supraespinhoso é o menos vulnerável.
- II. Na fase aguda é orientado evitar elevação do braço.
- III. A maior incidência é em mulheres e quando crônica a dor noturna é frequente minimizando com orientações fisioterapêuticas.
- IV. Na fase crônica pode ser tratada com calor úmido, repouso absoluto articular e anti-inflamatórios não hormonais.
- V. O programa de reabilitação consiste de orientações das atividades cotidianas, diminuição da dor, fortalecimento muscular, ganho de amplitude de movimentação (ADM).

Estão corretas as afirmativas:

- a) II, III e V, apenas
- b) I, II, III, IV e V
- c) I e V, apenas
- d) II, III e IV, apenas
- e) I, II e III, apenas

59) Analise as alternativas e assinale a alternativa incorreta. Após cirurgia cardíaca, ao iniciar o programa de reabilitação cardíaca hospitalar, o fisioterapeuta deve estar atento as complicações que interferem na recuperação:

- a) desnutrição
- b) atelectasia
- c) insuficiência respiratória aguda
- d) lesão do nervo frênico
- e) edema pulmonar

60) Analise as afirmativas abaixo, e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F), sobre semiologia e procedimentos terapêuticos na esclerose múltipla.

- () Os sintomas mais comuns são fadiga e fraqueza motora, parestesia, disfunção da bexiga e intestino, diplopia, tremor entre outros.
- () Há comprometimento motor, cerebelar, sensorial, visual, vesical, intestinal, não atingindo o cognitivo.
- () Emocionalmente há desgaste e estresse gerados pelo profundo senso de vulnerabilidade e exaustão causados pela doença.
- () A hidroterapia em 38° C têm se mostrado eficiente no ganho de força muscular e coordenação, diminuição da dor e estresse.
- () Os exercícios de alongamentos, fortalecimento muscular, posicionamento, treino de equilíbrio e marcha e orientações de atividades de vida diária (AVDs) têm se mostrado eficientes no controle das repercussões da doença.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) F - F - V - F - F
- b) V - F - V - F - F
- c) V - F - V - F - V
- d) F - V - F - V - V
- e) F - F - F - F - V