

Edital 021/2026

Processo Seletivo Professores do EMI

Instruções ao Candidato

Técnico em Estética



- I. Ao receber a prova, confira se a mesma está completa com 50 questões: sendo as 08 primeiras de Língua Portuguesa, 12 de Educação Profissional, 10 de Didática e as 20 últimas de conhecimento Específico;
- II. Caso a PROVA esteja incompleta ou tenha qualquer defeito de digitação, solicite ao Fiscal da sala, antes de iniciar a prova, que tome as providências cabíveis; sobre as mesas / carteiras apenas caneta **AZUL** ou **PRETA**, documento de identidade, prova e cartão resposta;
- III. Os celulares devem ser **DESLIGADOS**;
- IV. A prova iniciará às 14h e terminará, impreterivelmente, às 18h.
- V. O candidato só poderá entregar a prova após uma hora do início da mesma;
- VI. O **CARTÃO-RESPOSTA** será distribuído após 30 minutos do início da prova;
- VII. Não será permitido levar a prova, sob pena de desclassificação;
- VIII. As respostas devem ser marcadas no **CARTÃO-RESPOSTA** com caneta **AZUL** ou **PRETA**, conforme modelo a seguir, preenchendo todo círculo;
- IX. Questões rasuradas, manchadas, com duas ou mais marcações, serão anuladas;
- X. Em hipótese alguma será entregue outro cartão resposta para o candidato;
- XI. Será excluído do Processo Seletivo o candidato que faltar, chegar atrasado à prova, ou que, durante a realização, for surpreendido em comunicação com outro candidato, por escrito ou através de equipamentos eletrônicos, ou ainda, que venha a tumultuar a realização das avaliações, podendo responder penalmente pelos atos ilícitos praticados;
- XII. Ao finalizar a **PROVA** avise ao fiscal da sala e entregue seu **CARTÃO-RESPOSTA**, devidamente assinado e o **CADERNO DE PROVA**;
- XIII. Assine a lista de presença e verifique se não esqueceu algum objeto.

01	(A)	(●)	(C)	(D)	(E)
02	(A)	(B)	(C)	(●)	(E)
03	(A)	(B)	(C)	(D)	(●)
04	(●)	(B)	(C)	(D)	(E)

Nome: _____ Curso: _____

CPF: _____ Local de Prova: _____ Sala: _____

Divulgação do GABARITO PRELIMINAR no site www.centec.org.br conforme calendário.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	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

LÍNGUA PORTUGUESA

Quanto mais inteligência artificial, maior a fome de vida real

A saturação das redes e o avanço da IA acendem uma nova pergunta sobre presença e sentido

Tem uma pergunta que venho me fazendo há algum tempo, e talvez ela também faça sentido para você: **o que a gente está procurando quando abre uma rede social?**

Eu continuo ali. Ainda entro, ainda acompanho algumas coisas. Mas, de uns meses para cá, fui diminuindo o tempo que passo nesse ambiente. Fui reduzindo porque, em muitos dias, eu abria o aplicativo e, **poucos minutos depois, me perguntava o que estava fazendo ali.**

Era uma sensação estranha, mais próxima de um vazio do que de um cansaço. Como se eu tivesse entrado em um lugar cheio demais, aceso demais, falante demais, mas sem encontrar de fato uma conversa. Eu passava por vídeos, frases, opiniões, anúncios, promessas, imagens perfeitas demais. No fim, quase nada ficava. **O que crescia em mim não era interesse. Era saturação. Era excesso de vazio.** [...]

E foi justamente no meio desse excesso de certeza que um pensamento começou a se organizar em mim: talvez a IA não seja apenas a tecnologia que vai nos desafiar. **Talvez ela seja também a razão pela qual vamos voltar a valorizar o que ela não consegue viver por nós.**

Eu sei que essa ideia parece contraditória. Ficou comum falar de uma batalha entre humanos e máquinas, como se estivéssemos diante de uma disputa frontal. Mas talvez a história seja menos dramática e mais sutil. Talvez a questão não seja saber se a máquina fará mais coisas do que nós. Talvez a questão seja entender o que acontece com o desejo humano quando o artificial se torna abundante demais.

Porque abundância nem sempre gera encantamento. Às vezes, gera saturação. [...]

Talvez seja aí que o excesso de vazio ganhe sua forma mais clara. **A tela continua cheia, mas menos viva.** Tem mais coisa acontecendo, mas menos coisa

tocando. A experiência fica mais rápida, mais limpa, mais eficiente. E, ainda assim, mais rasa. **Não porque a tecnologia tenha falhado, mas porque ela foi eficiente demais em produzir estímulo e insuficiente em produzir sentido.**

Foi por isso que voltei do SXSW pensando menos na força da IA e mais no limite dela. A pergunta que ficou comigo não foi se ela vai dominar tudo. Foi outra: **o que acontece com a gente quando quase tudo pode ser transformado em estímulo?**

No Brasil, essa reflexão encontrou um eco bonito no que vem acontecendo nas escolas. O MEC iniciou, em 2026, uma pesquisa nacional com mais de 8 mil escolas públicas e privadas para avaliar os efeitos da lei que restringe o uso de celulares no ambiente escolar. Em paralelo, balanços reunidos pela Fundação Lemann indicam que 80% dos estudantes relatam mais foco nas aulas após a restrição, enquanto levantamentos em escolas do Rio Grande do Sul apontam melhora no clima escolar e na aprendizagem.

Mas o dado que mais mexeu comigo foi outro. Em instituições ligadas à rede Marista Brasil, começaram a aparecer sinais de redescoberta da vida concreta. No Colégio Marista São José Tijuca, segundo monitoramentos reportados em 2026, **72% dos estudantes disseram conversar mais nos intervalos, a frequência na biblioteca cresceu 40% e o uso de pátios e quadras aumentou 68%.** Quando li isso, tive a sensação de que ali havia algo maior do que uma medida escolar. Quando a tela perde centralidade, a vida reaparece.

Talvez esse tenha sido o meu principal insight no SXSW 2026. Em meio a tantas previsões grandiosas sobre o poder da inteligência artificial, o que mais ficou em mim foi a suspeita de que **o excesso de informação e de artificialidade pode ser justamente o que vai nos empurrar de volta para experiências mais humanas.** Não por rejeição à tecnologia. Não por nostalgia. Mas por discernimento.

Porque é possível que a geração que está crescendo agora aprenda algo que a minha demorou mais para entender: que **nem toda facilidade melhora a vida, que nem toda conexão cria vínculo e que nem toda resposta pronta merece confiança.** Talvez esses jovens sejam os primeiros a desenvolver uma alfabetização

mais profunda. Não apenas saber usar tecnologia, mas saber quando usá-la, como usá-la e quando se afastar dela. [...]

Talvez, então, a grande discussão sobre o futuro não seja se a IA vai vencer os humanos. Essa formulação me parece pobre. A pergunta mais importante é outra: **o que os humanos vão escolher preservar em si mesmos quando tudo ao redor convidar à terceirização da atenção, da imaginação e do esforço?**

Voltei de Austin com a impressão de que o futuro não será decidido apenas pela tecnologia que conseguirmos criar. Ele também será decidido pela qualidade da distância que soubermos manter dela.

A IA vai continuar avançando. Vai resumir, responder, editar, simular, automatizar. Vai nos ajudar em muita coisa. Mas talvez sua consequência mais profunda não seja nos afastar do humano. Talvez seja nos obrigar a perceber, com mais clareza, o que não deveria ser entregue a ela.

A atenção inteira. O pensamento próprio. A conversa sem mediação. A experiência vivida no corpo. O tédio que abre espaço para imaginação. A infância que volta a brincar quando o celular sai do centro da cena.

Talvez a inteligência artificial não nos roube o humano.

Talvez ela nos devolva a ele.

Texto de Horacio Coutinho Junior. Disponível em: <https://vidasimples.co/colunista/quanto-mais-inteligencia-artificial-maior-a-fome-de-vida-real/>. Acesso em: 19 maio 2026.

1. De acordo com a leitura do texto, assinale a alternativa que contém o ponto de vista central do autor.

- a) Segundo o texto, a IA deve substituir a criatividade nas escolas, não por motivo de avanço tecnológico em si, mas por decisão das coordenações.
- b) Para o autor, a IA vai devolver ao ser humano sua humanidade, não por causa da rejeição à tecnologia, mas por conta do discernimento.
- c) De acordo com a obra, a IA causa uma sensação forte de cansaço mental, não por efeito de uma conexão constante, mas por causa de falsas promessas.

d) Conforme a análise, a IA pode extinguir o convívio nas redes sociais, não por força da saturação do ambiente, mas por falta de interesse comercial.

e) Na visão do ensaio, a IA vai acelerar o processo de robotização do trabalho, não por causa do progresso científico, mas por culpa da falta de foco.

2. O autor recorre a pesquisas para sustentar seu ponto de vista. Uma das pesquisas apresentadas sobre os impactos da proibição do uso do celular nas escolas revelou que:

a) Ocorreu um aumento no rendimento nas avaliações, assim como mais interesse nas áreas exatas da escola e, conseqüentemente, mais matrículas entre os estudantes.

b) Sucedeu uma queda no número de conflitos diários, assim como mais tempo nas salas de aula da escola e, conseqüentemente, mais cobrança entre os estudantes.

c) Aconteceu uma redução no índice de faltas graves, assim como mais apoio dos órgãos gestores da escola e, conseqüentemente, mais cobrança entre os estudantes.

d) Houve uma melhora no clima escolar, assim como mais uso dos espaços comuns da escola e, conseqüentemente, mais interação entre os estudantes.

e) Verificou-se uma mudança no método de ensino ativo, assim como mais foco nas ferramentas digitais da escola e, conseqüentemente, mais cobrança entre os estudantes.

3. Assinale o item que contém a classificação da oração destacada no período “Eu sei que essa ideia parece contraditória”.

a) Oração Subordinada Substantiva Completiva Nominal.

b) Oração Subordinada Substantiva Predicativa.

c) Oração Subordinada Adjetiva Explicativa.

d) Oração Subordinada Adverbial Consecutiva.

e) Oração Subordinada Substantiva Objetiva Direta.

4. Como se classifica o sujeito dos verbos destacados: A IA vai continuar avançando. Vai resumir,

responder, editar, simular, automatizar. Vai nos ajudar em muita coisa.

- a) Simples, desinencial e desinencial.
- b) Composto, indeterminado e indeterminado.
- c) Simples, indeterminado e desinencial.
- d) Composto, desinencial e indeterminado.
- e) Simples, desinencial e indeterminado.

5. Indique a única alternativa que está de acordo com a lei ortográfica vigente.

- a) Excessão, exceço, álibi e mexer.
- b) Exceção, excesso, hálibi e mecher.
- c) Exceção, excesso, álibi e mexer.
- d) Excessão, exceço, hálibi e mecher.
- e) Exceção, exesso, álibe e mexer.

6. No trecho “A tela continua cheia, mas menos viva” há uma figura de linguagem. Assinale o item que identifica essa figura de linguagem.

- a) Catacrese.
- b) Metonímia.
- c) Prosopopeia.
- d) Hipérbole.
- e) Sinestesia.

7. Assim como “próprio” e “experiência”, assinale a alternativa que contém palavras acentuadas pela mesma regra.

- a) Polícia, pônei e mágoa.
- b) Relógio, herói e tuiuíú.
- c) Jacaré, baú e estômago.
- d) Útil, automóvel e biquíni.
- e) Saída, café e fáceis.

Texto para a questão 8

O rio que fazia uma volta atrás de nossa casa era a imagem de um vidro mole que fazia uma volta atrás de casa.

Passou um homem depois e disse: Essa volta que o rio faz por trás de sua casa se chama enseada.

Não era mais a imagem de uma cobra de vidro que fazia uma volta atrás da casa.

Era uma enseada.

Acho que o nome empobreceu a imagem.

BARROS, M. O livro das ignorças. Rio de Janeiro: Record, 2001.

8. Após a leitura, assinale o item que contém a função da linguagem predominante no texto.

- a) Emotiva.
- b) Poética.
- c) Conativa.
- d) Referencial.
- e) Metalinguística.

EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

9. O Decreto nº 5.154/2004 estabelece formas de articulação entre a educação profissional técnica de nível médio e o ensino médio, definindo requisitos específicos para sua organização e oferta pelas instituições de ensino.

Nesse contexto, a forma de articulação caracterizada pela existência de matrícula única, conduzindo o estudante simultaneamente à habilitação profissional técnica de nível médio e à conclusão do ensino médio, pressupõe curso planejado de modo a assegurar formação geral e formação profissional em uma mesma instituição de ensino.

Essa forma de articulação corresponde à modalidade:

- a) integrada.
- b) subsequente.
- c) concomitante interna.
- d) concomitante intercomplementar.
- e) educação profissional continuada.

10. O Decreto Estadual nº 30.933-CE, de 29 de junho de 2012, instituiu programa voltado à ampliação das oportunidades de formação técnica e inserção de estudantes da rede pública estadual no mundo do trabalho, em conformidade com as diretrizes da Lei Federal nº 11.788/2008.

Considerando as disposições desse decreto, o programa instituído tem como finalidade principal:

- a) Assegurar contratação imediata dos estudantes concluintes do ensino médio técnico pelas empresas conveniadas com a administração pública estadual, seja ela pública ou privada.

- b) Possibilitar o aprendizado de competências próprias da atividade laboral, favorecendo a complementação da formação escolar e a aproximação do estudante com o mercado de trabalho.
- c) Substituir integralmente a formação prática desenvolvida nas Escolas Estaduais de Educação Profissional por atividades supervisionadas em ambiente empresarial.
- d) Garantir vínculo empregatício especial entre o estudante da rede pública estadual e a instituição concedente do estágio durante o período de formação técnica.
- e) Ofertar atividade laboral remunerada de natureza permanente aos egressos do ensino médio da rede estadual, independentemente de supervisão educacional.

11.A Resolução CNE/CP nº 1, de 05 de janeiro de 2021, define princípios e diretrizes para a organização da Educação Profissional e Tecnológica (EPT), enfatizando a articulação entre formação humana integral, trabalho, ciência, cultura e tecnologia.

À luz dessa resolução, a organização curricular da EPT deve:

- a) Adotar currículos estruturados por competências profissionais, priorizando referenciais nacionais comuns para assegurar unidade formativa entre os sistemas de ensino.
- b) Assegurar integração entre formação geral e formação profissional, promovendo o desenvolvimento de conhecimentos, saberes e competências relacionados ao trabalho.
- c) Concentrar a formação técnica em componentes específicos da habilitação profissional, com organização curricular orientada predominantemente pela prática laboral.
- d) Organizar itinerários formativos vinculados às demandas produtivas regionais, priorizando flexibilidade curricular e qualificação para inserção ocupacional imediata.
- e) Promover formação técnica articulada ao setor produtivo, com ênfase na preparação profissional especializada e no desenvolvimento de competências operacionais.

12. A Resolução CNE/CP nº 1, de 05 de janeiro de 2021, dispõe que os itinerários formativos na Educação Profissional e Tecnológica (EPT) devem favorecer a construção de percursos educacionais flexíveis e

articulados, considerando a formação integral do estudante e a continuidade de estudos ao longo da vida.

Nesse contexto, os itinerários formativos caracterizam-se por:

- a) Conjuntos de componentes curriculares organizados de forma linear e obrigatória, estruturados segundo matriz única para todos os cursos técnicos de nível médio.
- b) Percursos de formação organizados exclusivamente conforme demandas ocupacionais locais, sem articulação com etapas posteriores de escolarização.
- c) Programas educacionais destinados prioritariamente à certificação profissional imediata, independentemente da integração entre formação básica e tecnológica.
- d) Trajetórias formativas que possibilitam aproveitamento contínuo de aprendizagens, articulando formação inicial, qualificação profissional e educação técnica.
- e) Unidades curriculares autônomas estruturadas para certificação específica, vedada a integração entre diferentes níveis e modalidades de ensino.

13. A Resolução CEE-CE nº 466/2018 estabelece diretrizes para a organização e o funcionamento da Educação Profissional Técnica de Nível Médio no Sistema de Ensino do Estado do Ceará, disciplinando, entre outros aspectos, a prática profissional supervisionada como elemento integrante da formação do estudante.

Nos termos dessa resolução, a prática profissional supervisionada caracteriza-se por:

- a) Atividades formativas desenvolvidas em ambientes de trabalho previamente credenciados, realizadas após a conclusão da formação teórica do curso técnico.
- b) Componente curricular destinado à vivência profissional do estudante, desenvolvido em ambientes reais ou simulados de trabalho, articulado ao perfil profissional de conclusão.
- c) Conjunto de experiências profissionais facultativas, ofertadas mediante convênio institucional, sem vinculação obrigatória com os objetivos formativos do curso.
- d) Procedimento avaliativo aplicado ao término do curso técnico, voltado à comprovação prática das competências operacionais desenvolvidas pelo estudante.

e) Estratégia de formação profissional destinada prioritariamente aos cursos subsequentes, organizada conforme demandas específicas do setor produtivo regional.

14. O Decreto nº 12.603/2025, que dispõe sobre a Política Nacional de Educação Profissional e Tecnológica, estabelece fundamentos relacionados à formação humana integral, à integração entre educação e trabalho e à promoção do desenvolvimento social. Considerando as disposições do referido decreto, a Educação Profissional e Tecnológica orienta-se pelo princípio da:

- a) Articulação entre educação, ciência, cultura, tecnologia e trabalho, compreendendo o trabalho como princípio educativo e fundamento da formação integral.
- b) Centralização curricular nacional obrigatória, destinada à uniformização pedagógica entre os sistemas públicos de ensino.
- c) Priorização de competências técnicas operacionais vinculadas exclusivamente às demandas imediatas do mercado produtivo.
- d) Flexibilização da formação básica geral, com foco predominante na especialização técnica antecipada dos estudantes.
- e) Organização da oferta formativa condicionada prioritariamente às necessidades econômicas regionais, independentemente das dimensões sociais e culturais.

15. Entre as diretrizes previstas no Decreto nº 12.603/2025 para a organização da Educação Profissional e Tecnológica, destaca-se a necessidade de integração entre políticas públicas e desenvolvimento territorial. Nesse contexto, a oferta da Educação Profissional e Tecnológica deve:

- a) Adotar currículo nacional padronizado, assegurando equivalência metodológica entre todas as instituições de ensino.
- b) Priorizar itinerários formativos voltados exclusivamente à inserção ocupacional imediata e à formação técnica especializada.

- c) Concentrar a organização curricular em atividades práticas profissionais, reduzindo a centralidade da formação geral.
- d) Restringir a integração entre educação básica e formação profissional aos cursos técnicos concomitantes ao ensino médio.
- e) Articular-se às políticas educacionais, sociais e de desenvolvimento, considerando especificidades territoriais, necessidades locais e arranjos socioprodutivos.

16. A implementação do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Profissional e Tecnológica (Sinaept), instituído pelo Decreto nº 12.603/2025, integra a política de fortalecimento da Educação Profissional e Tecnológica (EPT), com foco na produção de informações estratégicas para o acompanhamento da qualidade da oferta e da efetividade das políticas públicas educacionais.

Considerando as finalidades atribuídas ao Sinaept pelo referido decreto, esse sistema destina-se a:

- a) Acompanhar a oferta da EPT mediante indicadores de acesso, permanência, resultados acadêmicos e inserção profissional dos estudantes nos diferentes sistemas de ensino.
- b) Avaliar a qualidade da EPT por meio de referenciais nacionais relacionados à gestão institucional, aos processos formativos e aos resultados educacionais alcançados.
- c) Produzir informações e indicadores destinados ao monitoramento, à avaliação e ao aprimoramento das políticas públicas de Educação Profissional e Tecnológica.
- d) Subsidiar processos nacionais de avaliação institucional da EPT, considerando indicadores educacionais, desenvolvimento institucional e efetividade formativa.
- e) Promover avaliação sistemática da EPT com base em parâmetros nacionais de qualidade relacionados à oferta educacional e aos itinerários formativos.

17. O Decreto nº 12.433/2025 institui o Programa Juros por Educação como uma das estratégias federais relacionadas ao fortalecimento das trajetórias escolares na educação básica.

De acordo com as disposições desse decreto, o Programa Juros por Educação caracteriza-se como:

- a) Política pública voltada à promoção da permanência e da conclusão escolar, mediante incentivos vinculados ao percurso educacional do estudante.
- b) Mecanismo de financiamento estudantil destinado à redução de encargos incidentes sobre contratos privados de crédito educacional.
- c) Programa de transferência de recursos financeiros às instituições públicas de ensino condicionado ao desempenho acadêmico dos estudantes.
- d) Ação governamental destinada à ampliação da oferta de educação profissional técnica por meio de subsídios às redes estaduais de ensino.
- e) Iniciativa de custeio educacional direcionada ao acesso de estudantes da educação básica a cursos ofertados por instituições privadas.

18.A Portaria SETEC nº 5, de 5 de fevereiro de 2026, estabelece critérios para definição das metas de expansão da Educação Profissional Técnica de Nível Médio (EPTNM) no âmbito do Programa Juros por Educação, considerando os estados aderentes ao Programa de Pleno Pagamento de Dívidas dos Estados (Propag). Entre os parâmetros utilizados para o cálculo das metas, incluem-se a linha de base, o patamar atual de matrículas e a proporcionalidade populacional.

Com fundamento no art. 4º da referida Portaria, é correto afirmar que:

- a) O volume nacional de matrículas corresponde exclusivamente à soma das expansões estaduais realizadas após a adesão ao Propag.
- b) A meta nacional de matrículas é calculada com base no somatório dos patamares atuais de matrículas dos estados aderentes ao Propag.
- c) O déficit estadual corresponde à diferença entre o volume estadual de matrículas e a expansão estadual realizada pela rede de ensino.
- d) A meta estadual de matrículas é definida mediante aplicação do critério de proporcionalidade populacional sobre a meta nacional de matrículas.
- e) O cálculo das metas estaduais considera prioritariamente a capacidade financeira e orçamentária das redes estaduais aderentes.

19.A Resolução CNE/CEB nº 7, de 1º de agosto de 2025, estabelece Diretrizes Operacionais Nacionais para a Educação Integral em Tempo Integral na Educação Básica, definindo fundamentos relacionados à

garantia do direito à educação, à equidade e à formação integral dos estudantes.

Com fundamento no art. 3º da referida Resolução, a Educação Integral em Tempo Integral caracteriza-se como:

- a) Estratégia de reorganização curricular orientada à flexibilização dos itinerários formativos e à diversificação das experiências escolares.
- b) Mecanismo institucional de expansão da jornada escolar voltado à ampliação progressiva da oferta de matrículas públicas.
- c) Modelo pedagógico destinado à articulação entre formação geral básica, qualificação técnica e inserção produtiva dos estudantes.
- d) Política educacional voltada à ampliação do tempo escolar, priorizando indicadores de desempenho e resultados de aprendizagem mensuráveis.
- e) Política pública estruturante direcionada à garantia do direito à educação com inclusão, equidade e aprendizagem socialmente referenciada.

20.A ampliação da Educação Integral em Tempo Integral na Educação Básica demanda estratégias institucionais capazes de assegurar não apenas o aumento do tempo de permanência do estudante na escola, mas também condições de equidade, inclusão educacional e respeito às especificidades das diferentes modalidades e contextos de oferta. Nesse cenário, a Resolução CNE/CEB nº 7, de 1º de agosto de 2025, estabelece responsabilidades dos sistemas de ensino relacionadas à organização da oferta e à garantia do direito à educação com qualidade social.

À luz do disposto no art. 9º da referida Resolução, é correto afirmar que compete aos sistemas de ensino:

- a) Assegurar critérios de organização da oferta compatíveis com a manutenção, a expansão e a qualidade das diferentes modalidades educacionais.
- b) Estabelecer parâmetros nacionais de distribuição territorial das matrículas destinados à uniformização da oferta de tempo integral nas redes públicas.
- c) Implementar mecanismos de classificação acadêmica voltados à priorização do acesso às matrículas ofertadas em jornada escolar ampliada.
- d) Promover reorganização curricular direcionada ao atendimento prioritário das demandas regionais de desenvolvimento econômico e produtivo.

- e) Realizar ampliação progressiva da jornada escolar mediante padronização administrativa das unidades educacionais das redes públicas.

DIDÁTICA

21. No contexto das práticas pedagógicas contemporâneas, o planejamento de ensino compreende uma dimensão técnica e política do trabalho docente. Nessa perspectiva, o planejamento:

- a) Organiza procedimentos didáticos de forma neutra, priorizando exclusivamente o cumprimento curricular.
- b) Constitui processo contínuo de tomada de decisões articuladas aos objetivos educacionais e à realidade sociocultural dos estudantes.
- c) Restringe-se à definição prévia dos conteúdos escolares e dos instrumentos avaliativos.
- d) Caracteriza-se pela padronização metodológica necessária à garantia da aprendizagem homogênea.
- e) Corresponde à formalização administrativa das ações pedagógicas elaboradas pela equipe gestora.

22. Ao discutir as relações entre aprendizagem e desenvolvimento, Vygotsky defende que a atuação pedagógica deve considerar:

- a) A predominância dos fatores maturacionais sobre os processos educativos.
- b) A transmissão sistemática de conteúdos desvinculados das interações sociais.
- c) O desenvolvimento das funções psicológicas superiores mediado pelas relações sociais e culturais.
- d) A centralidade da memorização como condição prévia para o desenvolvimento cognitivo.
- e) A aprendizagem espontânea decorrente exclusivamente das experiências individuais do estudante.

23. No trabalho pedagógico com estudantes que apresentam dificuldades de aprendizagem, uma prática coerente com a perspectiva inclusiva consiste em:

- a) Flexibilizar estratégias metodológicas e avaliativas, considerando diferentes ritmos e formas de aprendizagem.
- b) Priorizar atividades de reforço paralelas, desvinculadas do planejamento da turma.

- c) Encaminhar o estudante para atendimento especializado antes de qualquer intervenção pedagógica.
- d) Reduzir a complexidade curricular como forma de garantir o desempenho mínimo esperado.
- e) Adotar instrumentos avaliativos padronizados para assegurar equidade no processo educativo.

24. O uso das Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) na educação, em uma perspectiva crítica e emancipatória, pressupõe que:

- a) Os recursos digitais substituam progressivamente a mediação pedagógica realizada pelo professor.
- b) A incorporação das tecnologias ocorra prioritariamente para modernizar os instrumentos de transmissão de conteúdos.
- c) As tecnologias sejam integradas ao planejamento pedagógico, favorecendo interação, autoria e construção do conhecimento.
- d) O uso de plataformas digitais garanta, por si só, inovação metodológica e melhoria da aprendizagem.
- e) A aprendizagem seja centrada no domínio operacional das ferramentas tecnológicas utilizadas em sala de aula.

25. A concepção de Ensino Médio Integrado à Educação Profissional fundamenta-se na defesa da formação humana integral. Nessa perspectiva, compreende-se que:

- a) A formação técnica deve adequar-se prioritariamente às demandas imediatas do mercado de trabalho.
- b) Os conhecimentos científicos e tecnológicos possuem maior relevância que os conhecimentos humanísticos.
- c) A articulação entre trabalho, ciência, cultura e tecnologia contribui para a formação omnilateral do estudante.
- d) A integração curricular pressupõe flexibilização parcial da formação geral básica em função da formação profissional.
- e) A preparação para o exercício profissional constitui finalidade central e exclusiva da educação profissional integrada.

26. Na perspectiva construtivista da aprendizagem, o papel do professor caracteriza-se principalmente por:

- a) Organizar situações didáticas que favoreçam a construção ativa do conhecimento pelo estudante.

- b) Transmitir conteúdos sistematizados de forma sequencial e hierarquizada.
- c) Corrigir imediatamente os erros apresentados pelos estudantes durante as atividades.
- d) Priorizar estratégias de memorização necessárias à consolidação da aprendizagem.
- e) Assegurar uniformidade nos procedimentos de aprendizagem desenvolvidos em sala de aula.

27. Ao analisar as tendências pedagógicas liberais, Libâneo afirma que a pedagogia tradicional caracteriza-se por:

- a) Compreender o estudante como sujeito ativo na elaboração do conhecimento escolar.
- b) Valorizar a aprendizagem baseada em experiências sociais problematizadoras.
- c) Centralizar o processo educativo na transmissão de conteúdos e na autoridade docente.
- d) Organizar o currículo a partir das necessidades concretas das classes populares.
- e) Desenvolver práticas pedagógicas fundamentadas na autonomia intelectual discente.

28. A formação continuada de professores, na perspectiva do desenvolvimento profissional docente, deve ser compreendida como:

- a) Atualização periódica voltada à adequação do professor às prescrições curriculares oficiais.
- b) Processo permanente de reflexão crítica sobre a prática pedagógica, articulado aos contextos escolares.
- c) Capacitação técnica destinada à aplicação uniforme de métodos considerados eficazes.
- d) Atividade complementar à formação inicial, necessária apenas diante de mudanças legais.
- e) Estratégia institucional de controle da prática docente por meio de indicadores de desempenho.

29. Na relação entre trabalho e educação, a Educação Profissional e Tecnológica, em perspectiva crítica, deve:

- a) Orientar-se prioritariamente pela empregabilidade e pela adaptação do estudante às demandas produtivas.
- b) Separar a formação técnica da formação científica, evitando sobreposição curricular.
- c) Articular conhecimentos científicos, tecnológicos, culturais e sociais na formação do sujeito trabalhador.
- d) Concentrar-se no desenvolvimento de habilidades operacionais exigidas pelo setor produtivo.

- e) Organizar a formação profissional a partir da lógica de treinamento para funções específicas.

30. A organização do trabalho pedagógico, quando fundamentada em uma concepção democrática de escola, pressupõe:

- a) Autonomia individual do professor para definir objetivos e práticas independentemente do projeto escolar.
- b) Centralização das decisões pedagógicas na gestão, assegurando unidade institucional.
- c) Articulação entre planejamento docente, projeto político-pedagógico e realidade sociocultural da comunidade escolar.
- d) Adequação das práticas pedagógicas aos resultados das avaliações externas como referência principal.
- e) Distribuição administrativa de tarefas entre professores, coordenação e gestão escolar.

ESTÉTICA

31. A Limpeza de Pele Profunda é a primeira ação básica e importante a ser realizada antes de qualquer tratamento facial preparando a face para a execução do procedimento estético elencado de acordo com a disfunção estética facial.

Portanto, entre os Recursos Eletroterapêuticos que o Esteticista pode utilizar/e ou associar nas etapas básicas da Limpeza de Pele Profunda, como por exemplo, na Esfoliação e na Emoliência, se encontra respectivamente na assertiva:

- a) O Vaporizador e o Peeling de Diamantes.
- b) O Peeling de Diamantes e o Alta Frequência.
- c) O Laser e a Luz Pulsada.
- d) O Peeling de Diamantes e o Vapor de Ozônio.
- e) O Alta Frequência e o Peeling de Diamantes.

32. A anatomia em seu conceito mais amplo pode ser definida como sendo a ciência que estuda macro e microscopicamente, a constituição e o desenvolvimento dos seres organizados. A partir deste conceito, a Pele Humana, é vista na anatomia como um órgão complexo e um dos maiores do corpo humano, responsável pelo revestimento e proteção do mesmo contra ações externas, e composta por três camadas importantes. Portanto, uma das camadas da Pele que é constituída por Epitélio Estratificado Pavimentoso Queratinizado, chama-se:

- a) Papilar.
- b) Derme.
- c) Reticular.
- d) Epiderme.
- e) Hipoderme.

33. Baseados nesta definição, esta camada citada na questão anterior, é constituída por camadas que se sobrepõem umas às outras, onde uma delas tem a função de ser responsável pela formação de novas células que se encontra na assertiva:

- a) Papilar.
- b) Basal.
- c) Córnea.
- d) Espinhosa.
- e) Granulosa

34. A Hidratação Cutânea realizada pela aplicação de produtos cosméticos tópicos é explicada por meio de três mecanismos de hidratação cutânea. Portanto, o Mecanismo de Hidratação Cutânea que se define como o processo que impede a evaporação da água por meio de uma película é conhecido como:

- a) Oclusão.
- b) Permeação.
- c) Umectação.
- d) Ionização.
- e) Hidratação ativa.

35. As Máscaras Faciais na Cosmetologia Aplicada à Estética, são de grande interesse e utilidade para o profissional de estética, nas quais seu efeito está diretamente ligado aos ativos encontrados em sua formulação cosmética que atendam às necessidades da pele que se encontra em tratamento. Entre os efeitos das Máscaras Faciais é correto afirmar que a Máscara Facial indicada para tratar uma pele madura que apresenta como sinais clínicos uma textura áspera e seca em todo o rosto, com uma moderada flacidez cutânea e ptose na região do zigomático que demarca o nasogeniano deve ter respectivamente os efeitos:

- a) O Efeito Despigmante e Efeito Nutritivo.
- b) O Efeito Tensor e Efeitos Hidratante\Nutritivo.
- c) O Efeito Adstringente e o Efeito Calmante.
- d) Os Efeitos Hidratante\Nutritivo e Efeito Tensor.

- e) O Efeito Refrescante e Efeito.

36. A respeito do uso do aparelho de Ultra-Som pode-se afirmar que:

- I. Este aparelho emite uma onda que não gera calor.
- II. Este aparelho pode ser utilizado de forma contínua ou pulsada.
- III. Pode ser utilizado em pós-operatório.
- IV. Na aplicação do ultra-som a área a ser trabalhada não tem a necessidade de ser dividida em quadrantes.

É INCORRETO o que se afirma nas alternativas:

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

37. É de conhecimento em literatura que a Terapia das Pedras Quentes é considerada um método de técnicas multifacetadas, com o uso de pedras aquecidas de efeito penetrante e alternando com pedras extremamente frias por meio da massagem com a finalidade de promover o relaxamento entre outros benefícios para o organismo.

Portanto, a Terapia das Pedras Quentes, que utiliza pedras específicas como veículo do calor e do frio (temperaturas diferentes), pode ser classificada clinicamente como sendo a aplicação da:

- a) Fototerapia.
- b) Argiloterapia.
- c) Termoterapia
- d) Eletroterapia.
- e) Reflexologia.

38. Baseado na questão anterior, o Esteticista ao aplicar a Terapia das Pedras Quentes, deverá utilizar pedras apropriadas que proporcionem os efeitos desejados na região a ser tratada. Entre a variedade de pedras utilizadas na massagem, aquela que pode ser considerada ideal com as características referidas anteriormente para esta terapia, se encontra na opção:

- a) A Obsidiana.
- b) O Granito.
- c) A Esmeralda.

- d) O Rubi.
- e) O Quartzo.

39. Essa Corrente Terapêutica é um tipo de eletroestimulação que utiliza correntes contínuas ou alternadas de baixa intensidade na faixa dos microampéres, com polaridade positiva e negativa, de atuação profunda, podendo atingir nível muscular com imediata atuação no plano cutâneo e subcutâneo, restabelecendo a bioeletricidade tecidual, com aumento da concentração de ATP e da síntese de proteínas sem causar desconforto ao cliente. Estamos falando de:

- a) Corrente de Alta Frequência.
- b) Microcorrentes.
- c) Corrente Galvânica.
- d) Corrente Russa.
- e) Radiofrequência.

40. De acordo com sua história, a Bambuterapia, técnica de massagem com Bambu, é considerada uma terapia exótica que nasceu na França e foi criada pelo Cinesioterapeuta Gil Amsallem em 2003 (RAMOS, 2008). De acordo com a sua forma de uso, as varas de Bambu proporcionam benefícios a região do corpo humano a ser tratada com essa técnica de massagem. Com relação a esse tema, avalie as asserções a seguir e a relação proposta entre elas.

- I. Um dos objetivos do uso da Bambuterapia é o fato dela proporcionar a modelagem corporal e um leve lifting facial (modelagem facial).**

PORQUE

- II. Ela pode ser associada a uma técnica de massagem modeladora onde as varas de Bambu agem como se fossem a extensão dos dedos do terapeuta, dando a possibilidade de alcançar todas as regiões corporais e faciais.**

A respeito dessas asserções, assinale a opção CORRETA.

- a) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- b) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II não é a justificativa correta da I.

- c) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- d) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- e) As asserções I e II são proposições falsas.

41. Os pelos são filamentos flexíveis que cobrem toda a superfície da pele. Eles se constituem em haste, medula e raiz, e se formam no interior de um tubo de células epidérmicas que se aprofunda derme adentro conhecido na anatomia como:

- a) Substância Fundamental Amorfa.
- b) Papila Dérmica.
- c) Folículo Piloso.
- d) Tela Subcutânea.
- e) Vaso Sanguíneo.

42. De acordo com a questão acima, no fundo desse tubo de células epidérmicas, estas sintetizam uma proteína que se caracteriza como a constituição principal do pêlo, a qual é conhecida na estrutura da pele como sendo:

- a) O Lipídio.
- b) O Colágeno.
- c) A Elastina.
- d) A Queratina.
- e) Aminoácido.

43. O Design de Sobrancelhas é um procedimento estético na área da depilação\epilação que pode render bons frutos tanto para o futuro do profissional quanto para os benefícios do cliente em atendimento. Cada vez mais homens e mulheres procuram por um profissional especialista quando o assunto é sobrancelha. Seja para recuperar falhas, retirar o excesso ou buscar um design que favoreça a beleza da face. Para se realizar o design de sobrancelhas o profissional deve ter todo o cuidado, observar bem as sobrancelhas do seu cliente levando em conta alguns detalhes para que possa realizar seu trabalho de forma adequada. Com o objetivo de oferecer um serviço de qualidade, a partir da observação das sobrancelhas, o profissional deve seguir o passo a passo de uma boa Anamnese com etapas básicas que se encontram na opção:

- a) Fazer as medidas e as marcações de caneta para que o cliente não interfira no procedimento.
- b) Observar apenas o formato do rosto sem a necessidade de se realizar suas medições.
- c) Analisar a angulação do rosto e o formato dele, bem como fazer as marcações de lápis ou de caneta com a aprovação ou não do procedimento pelo cliente.
- d) As medidas do rosto devem ser feitas pelo Designer de forma que apenas observe a sua angulação sem a necessidade de levar em conta o seu formato.
- e) Analisar a angulação do rosto e o formato dele, bem como fazer as marcações de lápis para o cliente aprovar o procedimento.

44.As medidas do rosto, e as marcações referidas na questão anterior são feitas com o auxílio de um equipamento conhecido como:

- a) Goniômetro.
- b) Fita Métrica.
- c) Paquímetro.
- d) Transferidor.
- e) Esquadros.

45.Para fazer a sobrancelha, o Designer pode utilizar técnicas específicas como o uso da pigmentação no caso de sobrancelhas com falhas que alteram o seu formato e a fisionomia do rosto. Em uma destas técnicas de pigmentação, que é muito parecida com a tatuagem, o profissional ao invés de aplicar o pigmento na derme realiza a sua aplicação na epiderme.

Portanto, esta técnica, considerada uma pigmentação semi-definitiva, que aplica pigmentos na camada superficial com duração de 6 meses a 1 ano é conhecida como:

- a) Sobrancelha pigmentada com coloração capilar.
- b) Sobrancelha de Henna.
- c) Micropigmentação.
- d) Pigmentação com delineador de sobrancelha.
- e) Micropigmentação a Laser.

46.Esses produtos cosméticos são formulados com o objetivo principal de filtrar ou bloquear as radiações solares nocivas à pele, conservando sua eudermia. Estamos falando dos

- a) Higienizantes.

- b) Hidratantes.
- c) Filtros Solares.
- d) Esfoliantes.
- e) Protetores Solares.

47.Uma Hemorragia Nasal é o tipo de sangramento mais comum que acontece tanto em crianças como em adultos. Nesse caso, o Socorrista deve:

- a) Em primeiro lugar deixar a pessoa à vontade, agitada porque o sangramento perturba um pouco a condução do tratamento.
- b) Deixar a cabeça da vítima inclinada para trás com a pessoa sentada para que engula o sangue mesmo que cause náuseas.
- c) Deixar a cabeça da vítima inclinada para frente, comprimir a narina que sangra por 3 minutos, e aplicar compressas frias no local. Após esse tempo, ir afrouxando a pressão vagarosamente sem assoar o nariz.
- d) Depois de alguns minutos que estiver fazendo a compressão soltar rapidamente a narina para que a vítima respire melhor e mandá-la assoar o nariz.
- e) Se a hemorragia persistir, voltar a comprimir a narina com bem força e colocar novamente a cabeça inclinada para trás.

48.Um bom Socorrista é um profissional que apresenta a capacidade de liderança para dar segurança e conforto ao paciente. Diante desta afirmação, como o socorrista deve fazer em um atendimento imediato ao queimado?

- I) Deve-se estourar as bolhas para acelerar o processo de regeneração da pele.
- II) Resfriamento imediato com aplicação de água fria logo e em grande quantidade.
- III) Fazer uma compressa gelada e aplicar uma toalha bem grossa por 10 minutos promovendo relaxamento e analgesia no paciente que se encontra estressado e com muita dor.
- IV) Não colocar a vítima de queimadura debaixo do chuveiro frio ou da água gelada.
- V) Fazer uma compressa bem grossa com uma toalha dobrada, ensopar com água fria e aplicar sobre a área queimada pois causará alívio da dor devendo mantê-la por dez minutos.

- VI) Não deixar a queimadura livre e colocar por cima delas roupas, com a área da lesão podendo permanecer com objetos como anéis, braceletes, pulseiras mesmo que fique edemaciado (inchado).
- VII) Em todo caso de queimadura o médico deve examinar a vítima, com exceção dos casos de lesão pequena que só tenha deixado a pele vermelha.

A alternativa que contém os itens CORRETOS é:

- a) II, V, VI, VII.
- b) I, III, V, VI.
- c) II, IV, V, VII.
- d) III, IV, VI, VII.
- e) I, II, IV, V.

49. Entre as técnicas terapêuticas manuais, a drenagem linfática manual (DLM) destaca-se devido à sua versatilidade e aplicabilidade na prática clínica do esteticista. Nesse contexto, cabe aos profissionais não só conhecer os saberes fisiológicos do sistema linfático, mas também executar adequadamente essa técnica.

Considerando o texto apresentado, avalie as afirmações a seguir, relativas à drenagem linfática manual.

- I. A DLM apresenta alguns efeitos fisiológicos de grande importância, como auxiliar o fluxo de líquidos para o interior dos linfáticos terminais por meio da tração dos filamentos fixadores e da abertura das válvulas.
- II. A DLM dificulta o transporte da linfa nos vasos linfáticos, acarretando acúmulo de líquido no interstício, o que favorece a redução do edema e a melhora do aspecto da pele.
- III. A DLM promove um diferencial de pressão nos linfáticos terminais, podendo deslocar o fluido contido em um vaso linfático e, assim, facilitar a entrada de excesso de líquido contido no interstício.

É CORRETO o que se afirma na alternativa:

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

e) I, II e III.

50. Em todas as culturas e épocas, o cabelo é venerado. Assim, quando as pessoas passam por situações que possam gerar aumento da oleosidade no couro cabeludo, elas ficam insatisfeitas com sua aparência pois o cabelo em si fica com aspecto sujo, pegajoso no toque, além de criar um mal odor. Dessa forma, o profissional da área de estética e cosmética pode intervir com o tratamento adequado da oleosidade em excesso e da seborreia que poderá vir a ser uma consequência do excesso de produção do sebo. Existem tratamentos que diminuem a oleosidade ou a evolução desse processo amenizando a quantidade de sebo no couro cabeludo. No entanto, é importante atentar que o sucesso da terapêutica depende do tipo de disfunção e da disciplina do paciente em relação ao tratamento.

Com relação ao tratamento do excesso de oleosidade e da seborreia no couro cabeludo avalie as afirmações a seguir:

- I. A presença de oleosidade excessiva no couro cabeludo pode ser tratada com argilas, que possuem ação antiseborreica.
- II. A aplicação do desincruste capilar, técnica de aplicação da corrente galvânica, que consiste em amenizar o excesso de oleosidade e da seborreia no couro cabeludo, realiza uma limpeza profunda desobstruindo os folículos pilosos e preparando para absorver outros tratamentos.
- III. A iontoforese, outra técnica da corrente galvânica, que consiste na administração de princípios ativos ionizáveis adstringentes através do eletrodo ativo aplicado no couro cabeludo, pode ser utilizada para o tratamento da oleosidade e seborreia.
- IV. A massagem manual no couro cabeludo com bastante vigor e uso de um creme de massagem melhora a circulação e a oxigenação nos folículos, potencializando a ação de diversos cosméticos aplicados no couro cabeludo.
- V. O uso do alta frequência com sua ação bactericida, fungicida aplicado por meio do eletrodo estilo pente com a realização de deslizamentos na pele do couro cabeludo pode ser também uma maravilhosa opção para amenizar e tratar a oleosidade excessiva e a seborreia.

É CORRETO apenas o que se afirma na opção:

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