



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO
ADMINISTRAÇÃO DIRETA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **PROFESSOR (INFORMÁTICA)**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 6 (seis) questões de Língua Portuguesa, 8 (oito) questões de Conhecimentos Gerais, 6 (seis) questões de Raciocínio Lógico e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova objetiva terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartão-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Doutor Pedrinho, 23 de julho de 2023.

BOA PROVA

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 6.

O que sabemos sobre as profundezas do oceano

Embora as pessoas explorem a superfície do oceano há dezenas de milhares de anos, apenas cerca de 20% do fundo do mar foi mapeado, de acordo com dados de 2022 da Administração Nacional Oceânica e Atmosférica (NOAA, em inglês), dos Estados Unidos.

Os pesquisadores costumam dizer que viajar para o espaço é mais fácil do que mergulhar no fundo do oceano. Enquanto 12 astronautas passaram um total coletivo de 300 horas na superfície lunar, apenas três pessoas passaram cerca de três horas explorando o *Challenger Deep*, o ponto mais profundo conhecido do fundo do mar da Terra, de acordo com a *Woods Hole Oceanographic Institution*.

Na verdade, "temos melhores mapas da Lua e de Marte do que do nosso próprio planeta", disse o pesquisador Gene Feldman, oceanógrafo emérito da Nasa que passou mais de 30 anos na agência espacial.

Há uma razão pela qual a exploração do mar profundo por humanos tem sido tão limitada: viajar para as profundezas do oceano significa entrar em um reino com níveis enormes de pressão quanto mais você desce - um empreendimento de alto risco. **O ambiente** é escuro com quase nenhuma visibilidade. As temperaturas frias são extremas.

O que está no fundo do oceano

Enquanto o que é considerado o oceano profundo se estende de 1.000 metros a 6.000 metros abaixo da superfície, as trincheiras do fundo do mar podem chegar a 11.000 metros, de acordo com a *Woods Hole Oceanographic Institution*. **Essa região**, chamada de zona hadal ou hadopelágica, recebeu o nome de Hades, o deus grego do submundo. Na zona hadal, as temperaturas estão um pouco acima de zero e nenhuma luz do sol alcança.

Os cientistas conseguiram provar pela primeira vez que existia vida abaixo de 7 mil metros em 1948, de acordo com a instituição. As descobertas no *Challenger Deep* foram notáveis, incluindo afloramentos rochosos "vibrantemente coloridos" que podem ser depósitos químicos, anfípodos supergigantes semelhantes a camarões e holoturianos ou pepinos-do-mar que vivem no fundo.

Feldman também se lembra de sua própria tentativa na década de 1990 de vislumbrar a evasiva lula gigante, que se esconde nas profundezas escuras do oceano. O primeiro vídeo de uma criatura viva, que pode chegar a quase 18 metros de comprimento, foi capturado no fundo do mar perto do Japão em 2012, de acordo com a NOAA.

Um novo mundo também se abriu na década de 1970, disse Feldman, quando "um ecossistema totalmente alienígena" foi descoberto pelo geólogo marinho Robert

Ballard, então com a *Woods Hole Oceanographic Institution*, dentro do mar perto do Rift de Galápagos - "com esses vermes gigantes, gigantes amêijoas, caranguejos e coisas que viviam nessas... aberturas no fundo do mar."

As criaturas incomuns - algumas das quais brilham com bioluminescência para se comunicar, atraem presas e atraem parceiros - esculpiram habitats dentro das paredes íngremes das fossas oceânicas. Essas formas de vida se adaptaram para viver em ambientes extremos e não existem em nenhum outro lugar do planeta. Em vez de depender da luz solar para processos fundamentais, elas usam energia química expelida de vazamentos hidrotermais e aberturas formadas pelo magma que sobe do fundo do oceano.

A água fria do mar se infiltra pelas rachaduras do fundo do mar e se aquece a 400 graus Celsius ao interagir com as rochas aquecidas pelo magma. As reações químicas produzem minerais contendo enxofre e ferro, e as fontes expelem a água rica em nutrientes que sustenta o ecossistema de vida marinha incomum agrupada em torno delas.

Retirado e adaptado de: WATTLES, Jackie.; STRICKLAND, Ashley.; HUNT, Katie. O que sabemos sobre as profundezas do oceano - e por que é tão arriscado explorá-lo. CNN. Disponível em: nddezaassdooceano--ppo-que--e-ao-arriscado-exploalo-sobre-as-profundezas-do-oceano-e-por-que-e-tao-arriscado-explora-lo/ Acesso em: 26 jun., 2023.

Questão 01

Considere o seguinte trecho retirado de "O que sabemos sobre as profundezas do oceano":

Enquanto o que é considerado o oceano profundo se estende de 1.000 metros a 6.000 metros abaixo da superfície, as trincheiras do fundo do mar podem chegar a 11.000 metros.

Agora, analise-o sintaticamente e reflita sobre as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O trecho se trata de um período composto por subordinação.

() No trecho, há uma ideia de temporalidade.

() "As trincheiras do fundo do mar" é o sujeito da oração subordinada.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

(A) V - V - F

(B) V - F - F

(C) V - F - V

(D) F - V - V

(E) F - V - F

Questão 02

Analise o seguinte trecho retirado de "O que sabemos sobre as profundezas do oceano":

Feldman também se lembra de sua própria tentativa na década de 1990 de vislumbrar a **evasiva** lula gigante, que se esconde nas **profundezas** escuras do oceano. O primeiro vídeo de uma criatura viva, que pode chegar a quase 18 metros de comprimento, foi **capturado** no fundo do mar perto do Japão em 2012, **de acordo** com a NOAA.

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta palavras que poderiam substituir as palavras destacadas sem prejuízo de valor (feitas as necessárias alterações sintáticas e de concordância):

- (A) sutil - barrancos - conquistado - unísono.
- (B) capciosa - profundidades - trancafiado - conforme.
- (C) esquiva - abismos - registrado - segundo.
- (D) ardilosa - despenhadeiros - preso - consoante.
- (E) engenhosa - fendas - tomado - como.

Questão 03

Assinale a alternativa que apresenta a correta classificação, entre parênteses, da relação de sentido presente na sentença:

- (A) Depois da plataforma continental, os oceanos se tornam muito mais profundos rapidamente, **porque** existem os chamados taludes ou declives continentais (disjunção).
- (B) As profundezas do oceano abrigam uma baixíssima diversidade de espécies, que é representada em sua vasta maioria por seres simples **como** bactérias e protozoários (explicação).
- (C) O primeiro submarino foi construído pelo engenheiro holandês Cornelis Drebbel em 1620, **mas** ficou preso em águas rasas (explicação).
- (D) Existe um esforço em andamento para criar um mapa definitivo do fundo do oceano, chamado Seabed 2030. **Ainda assim**, existem enormes lacunas no que se sabe sobre o fundo do mar (adição).
- (E) **De acordo com** a Convenção sobre Diversidade Biológica, 80% do oceano não foi explorado e 91% das espécies marinhas ainda não foram identificadas (conformidade).

Questão 04

A respeito das relações coesivas em "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)A expressão "o ambiente", no quarto parágrafo, é um anafórico de "mar profundo".

(__)A expressão "essa região", no quinto parágrafo, é um catafórico de "oceano profundo".

(__)A expressão "os cientistas", no sexto parágrafo, introduz um referente não indicado antes no texto.

(__)A expressão "as criaturas incomuns", no nono parágrafo, introduz "vermes gigantes, gigantes amêijoas e caranguejos".

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V - F - F - V
- (B) V - F - F - F
- (C) V - F - V - F
- (D) F - F - V - F
- (E) F - V - F - V

Questão 05

A partir da leitura do "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as afirmações a seguir:

I.Os motivos de ser tão difícil conhecer o fundo do mar são a alta pressão, a falta de luminosidade e as altas temperaturas, de até 400 graus Celsius.

II.Por diversos fatores, especialmente de investimento financeiro, é mais fácil viajar ao espaço do que ao fundo do oceano.

III.A comprovação de vida abaixo de 7 mil metros é bastante recente, não tem nem cem anos.

IV.Nas fossas oceânicas, a temperatura pode chegar a 400 graus Celsius, esta é a razão para não haver vida em tais locais.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II, III e IV.
- (B) II e IV, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I, II e IV, apenas.

Questão 06

Sobre o gênero do texto e a função da linguagem predominante em "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as asserções a seguir e a relação entre elas:

I. O texto pertence ao gênero reportagem, pois expõe, opina e interpreta informações do cotidiano.

PORQUE

II. A função da linguagem predominante no texto é a expressiva, pois expõe subjetividades por meio da própria opinião.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- (B) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (C) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- (D) As asserções I e II são proposições falsas.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.

Conhecimentos Gerais

Questão 07

As divisas intermunicipais do município de Doutor Pedrinho, ao norte, são:

- (A) Benedito Novo e Itaiópolis.
- (B) Itaiópolis e Rio Negrinho.
- (C) Rio Negrinho e Rio dos Cedros.
- (D) José Boiteux e Benedito Novo.
- (E) Benedito Novo e Rio dos Cedros.

Questão 08

Segundo a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 57º, o Conselho do Município é órgão superior de consulta do Prefeito e dele participam:

I.o Vice-Prefeito.

II.o Presidente da Câmara.

III.os líderes dos partidos, dos blocos parlamentares e do governo na Câmara Municipal.

IV.os secretários municipais e os de cargo correspondente na Câmara Municipal.

V.seis cidadãos brasileiros, com mais de 35 anos de idade, sendo três nomeados pelo Prefeito Municipal e três eleitos pela Câmara Municipal, todos com mandato de dois anos vedada a recondução.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e V, apenas.
- (B) II, III e IV, apenas.
- (C) II e V, apenas.
- (D) I, II, III, IV e V.
- (E) I, III e IV, apenas.

Questão 09

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 1º, o município de Doutor Pedrinho, em união indissolúvel à República Federativa do Brasil e ao Estado de Santa Catarina, assume a esfera local do Governo, dentro do Estado Democrático de Direito e fundamenta sua experiência no/na:

- (A) Competência administrativa.
- (B) Território próprio.
- (C) Interesse público.
- (D) Integração política.
- (E) Patrimônio histórico-cultural.

Questão 10

Analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)A região que hoje se denomina Doutor Pedrinho alcançou a categoria de distrito, em 1948, em homenagem ao pai do governador à época.

(__)A economia de Doutor Pedrinho é baseada na agricultura e extração de madeira de reflorestamento.

(__)A condição de município de Doutor Pedrinho ocorreu em 1989, desmembrando-se de Benedito Novo.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) V - F - V.
- (B) F - F - F.
- (C) V - V - F.
- (D) F - V - F.
- (E) V - V - V.

Questão 11

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 4º, o município de Doutor Pedrinho rege-se, entre outros, pelo princípio da/do:

- (A) poder de associar-se aos municípios limítrofes e ao Estado para planejamento, organização e execução de projetos de interesse comum.
- (B) clareza e equidade, em estrito cumprimento da legalidade.
- (C) oportunização de acesso a bens e serviços essenciais a toda a população.
- (D) otimização dos recursos humanos e materiais disponíveis, assegurando a sua continuidade e aumentando a eficácia.
- (E) objetividade e profissionalismo, no cumprimento estrito dos requisitos legais e regulamentares vigentes.

Questão 12

Segundo a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 64º:

I. o Município adotará política de oportunidade de crescimento profissional aos seus servidores.

BEM COMO

II. o município proporcionará remuneração compatível com o mercado de trabalho para a função respectiva, oportunidade de progresso funcional e acesso de escalão superior.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma complementação correta da I.
- (B) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma complementação correta da I.
- (D) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (E) As asserções I e II são proposições falsas.

Questão 13

Doutor Pedrinho, essa pequena cidade do vale europeu de Santa Catarina, é atrativa por seu/sua:

- (A) exploração cervejeira.
- (B) turismo náutico.
- (C) rota de eventos.
- (D) turismo religioso.
- (E) ecoturismo

Questão 14

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 3º, é/são objetivo(s) do Município de Doutor Pedrinho:

- (A) a garantia do desenvolvimento regional integrado ao desenvolvimento mundial.
- (B) a constituição de uma comunidade inovadora.
- (C) a erradicação da pobreza e da marginalização e a redução das desigualdades sociais e regionais.
- (D) a garantia do desenvolvimento local, sem prejuízo dos sistemas públicos-administrativos.
- (E) o aperfeiçoamento de sua comunidade, prioritariamente pelas políticas de saúde e bem-estar.

Raciocínio Lógico

Questão 15

Uma equipe de enfermagem é formada por 4 mulheres e 3 homens. Desses, uma comissão com 3 integrantes será escolhida para representar a equipe em um evento. Deseja-se que a comissão tenha, pelo menos, uma mulher e, pelo menos, um homem. Pode-se afirmar que a quantidade de comissões diferentes que podem ser formadas para representar a equipe é igual a:

- (A) 30.
- (B) 12.
- (C) 35.
- (D) 210.
- (E) 180.

Questão 16

Uma máquina produz um total de 120 peças, trabalhando 5 horas por dia, durante 3 dias. Usando essa mesma máquina durante 5 dias, a quantidade de horas por dia que ela deve operar para produzir um total 320 peças é de:

- (A) 7.
- (B) 11.
- (C) 8.
- (D) 10.
- (E) 9.

Questão 17

Um determinado concurso envolve uma prova teórica e uma prova prática. A nota final do candidato equivale a 40% da nota da prova teórica e 60% da nota da prova prática. As notas são atribuídas em uma escala de 0 a 10 pontos. Para ser aprovado no concurso, o candidato necessita obter nota final igual ou maior que 6,0. Ao tirar nota 4,5 na prova teórica, a nota mínima que um candidato deverá obter na prova prática, para ser aprovado no concurso, deverá ser:

- (A) 5,0.
- (B) 6,8.
- (C) 7,0.
- (D) 6,5.
- (E) 6,0.

Questão 18

Lucas recebeu um valor de R\$ 15.000,00 como parte do valor de um processo judicial. Esse valor recebido por Lucas equivale a 80% do valor total decorrente do processo judicial, sendo que os 20% restantes equivalem ao valor recebido pelo advogado. Pode-se afirmar que o valor recebido pelo advogado, em reais, foi de:

- (A) 3.250,00.
- (B) 3.800,00.
- (C) 3.500,00.
- (D) 3.000,00.
- (E) 3.750,00.

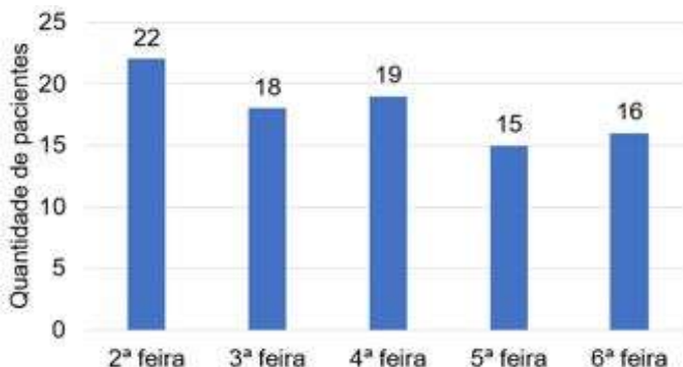
Questão 19

Ana comprou um equipamento, pagando um valor total de R\$ 1.020,00. Ao observar a nota fiscal, percebeu que o valor dos impostos já inclusos no valor total era de R\$ 224,40. Pode-se afirmar que o valor desses impostos equivale a um percentual do valor total pago pelo equipamento, em %, de:

- (A) 21.
- (B) 22.
- (C) 23.
- (D) 24.
- (E) 20.

Questão 20

O gráfico a seguir apresenta a quantidade de pacientes atendidos por dia em uma clínica durante a última semana do mês de março:



Já na última semana de abril, a média de pacientes atendidos por dia foi de dois terços da média da última semana de março. Considerando que a semana de atendimento abrange apenas de segunda a sexta-feira, pode-se afirmar que a média por dia da quantidade de pacientes atendidos na última semana do mês de abril foi de:

- (A) 10.
- (B) 14.
- (C) 6.
- (D) 12.
- (E) 8.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

Se refere a um novo ou melhorado produto ou processo, que difere significativamente do que foi feito anteriormente e que já está disponível para usuários em potencial, segundo a OCDE. Os termos "produto" e "processo" dão um tom mercadológico à definição, mas, quando se trata de educação, eles abordam aspectos relacionados a práticas pedagógicas, metodologias e gestão escolar.

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Inovação educacional.
- (B) Educação maker.
- (C) Pensamento computacional.
- (D) Cultura digital.
- (E) Tecnologia adaptativa.

Questão 22

Uma forma de manter a segurança durante a navegação é usar o navegador em modo que as páginas visitadas não serão armazenadas no histórico do navegador, nos cookies, nem no histórico de pesquisa depois que todas as abas forem fechadas.

FONTE: <https://ifg.edu.br/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Sites seguros https.
- (B) Modo off-line.
- (C) VPN.
- (D) Janela anônima.
- (E) Deep web.

Questão 23

Também conhecida como prototipagem rápida, consiste em produzir, por meio de máquinas computadorizadas como impressoras 3D, corte a laser, fresadoras CNC, protótipos físicos a partir de modelos digitais por meio de softwares, a fim de maximizar a replicabilidade e adaptabilidade do produto, evitar gastos e poupar tempo.

<https://pesquisa.ufabc.edu.br/4db/our-services/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Fabricação digital.
- (B) Robótica.
- (C) Programação.
- (D) Pensamento computacional.
- (E) Virtualização.

Questão 24

É uma realidade, especialmente para os jovens. Ainda que com diferentes graus de acesso às tecnologias digitais, recorreremos a ele(a) para nos relacionar, produzir conhecimentos e intervir na realidade.

FONTE: [-cuuturaadigta/sinomedio.org.br/componentes/ensino-medio-conectado-cultura-digital/](https://sinomedio.org.br/componentes/ensino-medio-conectado-cultura-digital/)

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Pensamento computacional.
- (B) Computação desplugada.
- (C) Mundo virtual.
- (D) Cultura digital.
- (E) Realidade aumentada.

Questão 25

É uma metodologia visualmente amigável e com um objetivo prático para o ensino dos conceitos iniciais ligados à programação, desenvolvimento de softwares/aplicativos e lógica de uma forma geral.

FONTE: <https://microcamp.com.br/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Pensamento computacional.
- (B) Programação em blocos.
- (C) Programação textual.
- (D) Programação orientada a objetos.
- (E) Programação lista de instruções.

Questão 26

É uma plataforma on-line voltada para criação de murais, documentos, projetos colaborativos e páginas da web de forma simples e intuitiva. É uma ferramenta colaborativa e permite que seus murais sejam publicados na internet e fiquem disponíveis a outras pessoas.

FONTE: <https://ifg.edu.br/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Kahoot.
- (B) Classrom.
- (C) Canva.
- (D) Prezi.
- (E) Padlet.

Questão 27

Ferramenta de pesquisa do Google que permite localizar literatura acadêmica (trabalhos, relatórios, artigos) em periódicos científicos ou outras fontes especializadas.

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Google Ads.
- (B) Google Jamboard.
- (C) Google Scholar.
- (D) Google Classroom.
- (E) Google Drive.

Questão 28

É um sistema de gerenciamento de conteúdo para escolas que procuram simplificar a criação, a distribuição e a avaliação de trabalhos. Ele é um recurso do Google Apps para a área de educação e foi lançado para o público em agosto de 2014.

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Google Docs.
- (B) Google Sheets.
- (C) Google Classroom.
- (D) Google Scholar.
- (E) Google Meet.

Questão 29

Tem como principal função juntar vários arquivos, alocando em um único arquivo de tamanho menor para melhor transportar em um pendrive, enviar por e-mail ou arquivar.

FONTE: <https://ifg.edu.br/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) VPN.
- (B) Acesso Remoto.
- (C) Área de Transferência.
- (D) Reparadores de arquivos.
- (E) Compactador/descompactador de arquivos.

Questão 30

Ele concentra os programas de criação e edição do Google como o Documentos, Planilhas, Apresentações, Desenhos, dentre outros. É uma ferramenta de armazenamento em nuvem e sincronização do Google que possibilita ao usuário elaborar diversos tipos de documentos.

FONTE: <https://ifg.edu.br/>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Jamboard.
- (B) Drive.
- (C) Classroom.
- (D) Canva.
- (E) Meet.

Questão 31

É um ambiente online, sistema ou software, utilizado para ministrar aulas, cursos e capacitações em geral pela Internet. Nesse espaço, os alunos também interagem entre si e recebem a tutoria dos professores.

FONTE: <https://rieh.mec.gov.br>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Ambiente virtual de armazenamento.
- (B) Recurso educacional aberto.
- (C) Ambiente virtual colaborativo.
- (D) Ambiente virtual adaptativo.
- (E) Ambiente virtual de aprendizagem.

Questão 32

Há princípios básicos que os diferem. O primeiro: ele é composto por um conteúdo de aprendizagem. O segundo: são os formatos técnicos abertos, as licenças abertas. Em outras palavras, esses recursos possuem autorização expressa dos autores que permitem maior flexibilidade e seu uso legal.

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Ambiente virtual formativo.
- (B) Recurso Educacional Aberto (REA).
- (C) Ambiente virtual acessível.
- (D) Ambiente virtual de aprendizagem (AVA).
- (E) Ambiente virtual adaptativo.

Questão 33

É uma técnica que consiste em ensinar os fundamentos da Computação por meio de atividades, sem o uso do computador.

FONTE: <https://lccp.ufra.edu.br>

Marque a alternativa correta que corresponde à descrição apresentada:

- (A) Programação por blocos.
- (B) Computação desplugada.
- (C) Mundo digital.
- (D) Lógica computacional.
- (E) Inovação educacional.

Questão 34

Nesse modelo, uma aula seria conduzida de forma direta e objetiva, com ênfase na transmissão de conteúdos preestabelecidos. O professor atuaria como o principal transmissor de conhecimento, utilizando métodos e técnicas estruturadas. O foco seria no ensino dos conteúdos de maneira sistemática e organizada, utilizando recursos como slides, apostilas e exercícios padronizados. O aluno seria visto como um receptor passivo do conhecimento, sendo avaliado principalmente por meio de provas e testes. O professor teria controle total sobre o processo de ensino, seguindo um plano de aula rigidamente estruturado e priorizando o cumprimento de metas e objetivos pré-determinados.

O excerto apresentado faz referência à chamada:

- (A) Pedagogia Social.
- (B) Pedagogia Tecnicista.
- (C) Pedagogia Progressista.
- (D) Pedagogia Renovada.
- (E) Pedagogia Renovada Progressivista.

Questão 35

De acordo com as teorias de aprendizagem e desenvolvimento infantil, qual dos seguintes princípios é enfatizado pela teoria sociocultural de Lev Vygotsky?

- (A) A ênfase na maturação biológica como principal fator determinante do desenvolvimento infantil.
- (B) O papel central da interação social e da linguagem no desenvolvimento cognitivo das crianças.
- (C) A importância do condicionamento clássico na formação dos comportamentos das crianças.
- (D) A crença de que as crianças são inatas e possuem um conjunto pré-determinado de habilidades cognitivas.
- (E) A ideia de que a aprendizagem ocorre principalmente por meio de reforços e punições.

Questão 36

O Projeto Político-Pedagógico (PPP) de uma instituição educacional possui princípios e finalidades específicas. Considerando essa temática, qual dos seguintes princípios é fundamental para a construção de um PPP consistente?

- (A) Centralização da gestão, com tomadas de decisão exclusivas da equipe diretiva.
- (B) Valorização exclusiva de resultados quantitativos e de desempenho acadêmico dos alunos.
- (C) Ênfase no conteudismo, priorizando a transmissão de informações e conhecimentos pré-determinados.
- (D) Flexibilidade curricular, permitindo alterações constantes nos objetivos e conteúdos do ensino.
- (E) Participação ativa de toda a comunidade escolar na elaboração e implementação do PPP.

Questão 37

Em uma escola, a professora Ana adota diferentes formas de avaliação em sua turma, com o objetivo de promover uma avaliação mais abrangente e significativa. Em determinado momento, ela propõe um projeto de pesquisa para os alunos, em que eles devem investigar um tema relacionado à história do Brasil e apresentar suas descobertas de forma oral para a turma. Ao final do projeto, a professora decide avaliar o desempenho dos alunos de acordo com os critérios de conteúdo, organização, expressão oral e capacidade de argumentação.

Considerando esse contexto, qual das seguintes opções melhor descreve a forma de avaliação adotada pela professora Ana?

- (A) Avaliação criterial, pois utiliza critérios específicos para avaliar o desempenho dos alunos com base nas habilidades e conhecimentos desenvolvidos no projeto.
- (B) Avaliação formativa, pois ocorre durante o desenvolvimento do projeto, fornecendo *feedback* contínuo aos alunos para orientar sua aprendizagem.
- (C) Avaliação normativa, pois compara o desempenho dos alunos entre si, classificando-os em diferentes níveis de competência.
- (D) Avaliação somativa, pois ocorre ao final do projeto, com o intuito de atribuir notas aos alunos.
- (E) Avaliação diagnóstica, pois busca identificar as habilidades e conhecimentos prévios dos alunos antes do início do projeto.

Questão 38

Assinale a alternativa que melhor descreve a interdisciplinaridade na prática educacional:

- (A) A interdisciplinaridade é uma estratégia pedagógica que busca promover a colaboração entre as disciplinas, concentrando-se no desenvolvimento individual dos alunos em cada área específica de conhecimento.
- (B) A interdisciplinaridade é uma abordagem que visa integrar conhecimentos e habilidades de diferentes disciplinas, promovendo uma compreensão mais ampla e contextualizada dos temas estudados.
- (C) A interdisciplinaridade é um modelo que prioriza a hierarquia das disciplinas, permitindo que professores de diferentes áreas coordenem atividades em conjunto para fortalecer os conteúdos disciplinares.
- (D) A interdisciplinaridade é um enfoque que enfatiza a utilização exclusiva de recursos de uma única disciplina para promover uma aprendizagem mais generalizada.
- (E) A interdisciplinaridade é um método que enfatiza a valorização do conhecimento em disciplinas distintas, a fim de aprofundar a especialização dos alunos em áreas específicas.

Questão 39

Uma das principais bases da ética profissional no serviço público é a certeza de se agir de acordo com o interesse da coletividade e não para defender suas próprias realizações. Assim, no ambiente de trabalho, ao participar de decisões que possam ajudar ou prejudicar um particular, é preciso agir com:

- (A) Indiferença.
- (B) Subordinação.
- (C) Prepotência.
- (D) Impessoalidade.
- (E) Superioridade.

Questão 40

As relações humanas se estabelecem a partir de um contexto no qual são exploradas as personalidades de cada indivíduo e, por isso, há hoje no ambiente profissional uma tendência de análise da capacidade que se tem em lidar com a diversidade de forma harmônica, caracterizada por dois tipos de competências, que se chamam:

- (A) Competência Intrapessoal e Competência Interpessoal.
- (B) Competência Profissional e Competência Individual.
- (C) Competência Pessoal e Competência Corporativa.
- (D) Competência Individual e Competência Coletiva.
- (E) Competência Interior e Competência Coletiva.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N° 001/2023**

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar da prova objetiva serão divulgados até as 20h do dia 24 de julho de 2023, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Doutor Pedrinho – Concurso Público – Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre 8h do dia 25 de julho de 2023 e 23h59min do dia 26 de julho de 2023.

Doutor Pedrinho, 23 de julho de 2023.