



**Prefeitura
de Timbó**

PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL N. 001/2018
ADMINISTRAÇÃO DIRETA

Cargo: **MARCENEIRO**

INSTRUÇÕES

- Nesta prova, você encontrará:
10 (dez) questões de Língua Portuguesa,
05 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e
25 (vinte e cinco) questões de Conhecimentos Específicos.
- Você está recebendo um **Caderno** com um total de 40 (quarenta) questões do tipo múltipla escolha, uma **Folha Intermediária de Respostas** e um **Cartão-Resposta**.
- Leia atentamente todas as questões e assinale a alternativa que julgar correta ou mais adequada. Lembre-se de que, para cada questão, existe apenas uma alternativa **correta**.
- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- Depois de preencher a **Folha Intermediária de Respostas**, transcreva as alternativas escolhidas para o **Cartão-Resposta**, preenchendo, **forte e completamente, a bolha** com caneta esferográfica azul-escura ou preta. Não faça outro tipo de marca na bolha nem utilize outro tipo de caneta.
- No **Caderno de Questões**, você poderá fazer as anotações de que necessitar.
- O **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões** serão devolvidos ao fiscal.
- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta**.
- Você não poderá sair da sala de prova antes de transcorrida 1 (uma) hora.
- Os três últimos candidatos permanecerão na sala até o término das provas.
- Duração da Prova: 3h.

**INSTRUÇÕES PARA PREENCHIMENTO
DO CARTÃO-RESPOSTA**

MARQUE ASSIM: 

NUNCA MARQUE ASSIM: 

AGUARDE A ORDEM PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES

Nome Legível do Candidato

Assinatura do Candidato

Timbó, 24 de fevereiro de 2019.

QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

Ceará e Espírito Santo são os estados que apresentam melhores resultados nos índices que medem a qualidade de ensino do país. Ceará é destaque entre estudantes do ensino fundamental. Espírito Santo, entre alunos do ensino médio. [...] De um modo geral, ambos os estados desenvolveram políticas públicas contínuas focadas nos estudantes.

O ES conseguiu avançar 14 posições no ranking em 7 anos. Em 2011, estava em 14º lugar. Hoje, é o melhor ensino médio do país. [...]

No CE, a Escola Municipal José Brandão de Albuquerque já foi a pior do município. Hoje, é a melhor do Brasil. O segredo, de acordo com o diretor Rayner Souza, é trazer o aluno para dentro do processo de aprendizagem. [...]

Disponível em <https://g1.globo.com/educacao/noticia>. Acesso em 08/02/2019. [adaptado]

1- Sobre o texto, analise as afirmativas abaixo e identifique a(s) correta(s):

- I- Ceará e Espírito Santo desenvolveram políticas públicas contínuas focadas nos estudantes.
- II- A Escola Municipal José Brandão de Albuquerque fica no Espírito Santo.
- III- Ceará é destaque entre estudantes do ensino fundamental. Espírito Santo, entre alunos do ensino médio.

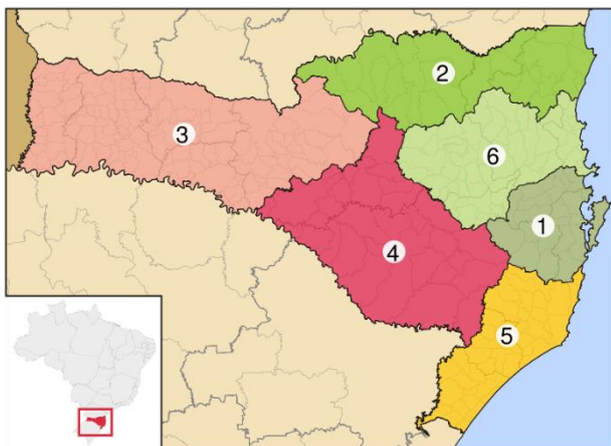
Assinale a alternativa correta, de acordo com o texto:

- (A) As afirmativas I, II e III estão corretas.
 - (B) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
 - (C) Apenas a afirmativa I está correta.
 - (D) Apenas a afirmativa II está correta.
 - (E) Apenas a afirmativa III está correta.
- 2- Assinale a alternativa correta quanto à classificação do sujeito da oração “Ceará e Espírito Santo são os estados...”:
- (A) Sujeito simples
 - (B) Sujeito indeterminado
 - (C) Sujeito desinencial
 - (D) Sujeito composto
 - (E) Oração sem sujeito
- 3- A palavra “ambos”, utilizada no texto, é um:
- (A) Artigo
 - (B) Substantivo
 - (C) Numeral
 - (D) Preposição
 - (E) Advérbio
- 4- Assinale a alternativa com a justificativa correta quanto à razão do uso da vírgula no trecho “Ceará é destaque entre estudantes do ensino fundamental. Espírito Santo, entre alunos do ensino médio.”:
- (A) omitir um termo
 - (B) separar um vocativo
 - (C) separar um aposto
 - (D) separar termos de mesma função
 - (E) antecipar um adjunto adverbial
- 5- Assinale o sinônimo do verbo “avançar”:
- (A) recuar
 - (B) estagnar
 - (C) atrasar
 - (D) cessar
 - (E) progredir
- 6- Analisando o trecho do texto: “O segredo, de acordo com o diretor Rayner Souza, é trazer o aluno para dentro do processo de aprendizagem.”, a expressão destacada pode ser substituída, corretamente e sem alteração de sentido, por:
- (A) conforme
 - (B) porque
 - (C) quando
 - (D) se
 - (E) à medida que

- 7- As palavras “políticas e públicas” estão acentuadas por serem:
- (A) Paroxítonas
 - (B) Oxítonas
 - (C) Proparoxítonas
 - (D) Monossílabos tônicos
 - (E) Hiatos
- 8- A exemplo de “processo”, escrito com SS, assinale a alternativa em que há uma palavra que também é escrita com SS:
- (A) suspen___ão
 - (B) discu___ão
 - (C) manuten___ão
 - (D) trou___e
 - (E) acré___imo
- 9- Há substantivos que possuem apenas uma forma para os dois gêneros, como é o caso de estudante, utilizado no texto. Assinale a alternativa que contenha um substantivo que segue essa mesma regra, diferenciando o gênero através da anteposição do artigo o (masculino) e do artigo a (feminino):
- (A) aluno
 - (B) diretor
 - (C) ator
 - (D) jovem
 - (E) rei
- 10- Assinale a alternativa que contenha uma **preposição** retirada do texto acima:
- (A) são
 - (B) os
 - (C) de
 - (D) que
 - (E) um

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS

- 11- Observe o mapa de Santa Catarina abaixo dividido em seis regiões e responda ao que se pede:



- Assinale a alternativa que identifique as regiões números 4 e 6 do mapa:
- (A) Norte Catarinense e Grande Florianópolis.
 - (B) Meio Oeste e Planalto Serrano.
 - (C) Vale do Itajaí e Grande Florianópolis.
 - (D) Planalto Serrano e Vale do Itajaí.
 - (E) Meio Oeste e Litoral Catarinense.
- 12- Assinale a alternativa que indica a bacia hidrográfica em que estão situadas as usinas de Garibaldi, Socorro, Irai, Pinheiro e Machadinho:
- (A) Bacia do Tocantins.
 - (B) Bacia do Uruguai.
 - (C) Bacia do São Francisco.
 - (D) Bacia Amazônica.
 - (E) Bacia do Parnaíba.

13- Leia e preencha as lacunas:

Atualmente, o _____ em _____ tem um amplo acervo, com mais de 2.000 peças. Os instrumentos musicais são mais do tipo não convencionais. Eles datam de várias épocas e são provenientes de diferentes países. Há peças tanto originais como réplicas. O acervo também possui coleções de gravuras, métodos, partituras, livros, discos e desenhos técnicos.

- (A) Museu da Música – Timbó.
- (B) Museu Ferroviário Silvestre Ernesto Silva – Indaial.
- (C) Casa do Escultor Ervin Curt Teichmann – Pomerode.
- (D) Museu da Família Colonial – Blumenau.
- (E) Museu da Cultura – Brusque.

14- Leia as características abaixo:

É uma rodovia importante para a ligação do planalto e do oeste catarinense ao litoral. É a principal "artéria" do Vale do Itajaí e também uma das principais vias de acesso ao Porto de Itajaí e ao Aeroporto de Navegantes. Sua extensão é de 472,3 km. Essas características se referem à:

- (A) BR- 101.
- (B) BR- 116.
- (C) BR- 285.
- (D) BR- 282.
- (E) BR- 470.

15- Considerando a história do Município de Timbó, analise as afirmativas abaixo e identifique a(s) correta(s):

- I- Os primeiros colonizadores que chegaram às terras de Timbó eram oriundos da Alemanha, subiram o rio Benedito, até a confluência deste com o rio do Cedro, e ali se instalaram.
- II- O fundador do povoado foi Júlio Scheidmantel.
- III- A localidade foi elevada à categoria de município com a denominação de Timbó, pelo decreto estadual nº 527, de 28-02-1934, e desmembrado de Blumenau.
- IV- A primeira denominação dada à localidade foi Benedito Timbó.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a afirmativa II está correta.
- (B) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- (E) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16- A ausência intencional do servidor público ao serviço por mais de trinta dias consecutivos é entendida como:

- (A) Transferência.
- (B) Exoneração.
- (C) Advertência.
- (D) Licença.
- (E) Abandono de cargo.

17- Ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo será submetido a estágio probatório durante o qual sua aptidão e capacidade serão objetos de avaliação especial para o desempenho do cargo. Assinale a alternativa que indica o tempo de duração do estágio probatório:

- (A) 36 meses.
- (B) 30 meses.
- (C) 12 meses.
- (D) 24 meses.
- (E) 18 meses.

18- A promoção por antiguidade é um adicional calculado sobre o vencimento do cargo efetivo ocupado pelo servidor, por força do tempo de serviço no cargo. Sobre isso, assinale a alternativa que indica o percentual que corresponde ao adicional:

- (A) 1% (um por cento).
- (B) 3% (três por cento).
- (C) 5% (cinco por cento).
- (D) 2,5% (dois e meio por cento).
- (E) 4% (quatro por cento).

19- Analise os requisitos abaixo e, diante de cada um, escreva V, para os que são exigidos para ingresso no serviço público, e F, para os que não são exigidos:

- () Ser brasileiro.
- () Ter aptidão física e mental.
- () Comprovar formação de nível técnico para todo e qualquer cargo.
- () Estar em dia com as obrigações eleitorais.
- () Ter idade mínima de 21 anos.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta:

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

20- Sobre a licença para tratamento de saúde, analise as afirmativas abaixo e identifique a(s) correta(s):

- I- A licença até 15 (quinze) dias será concedida mediante atestado do médico assistente e, além deste prazo, por laudo da junta médica oficial do Município.
- II- Durante a licença, o servidor poderá ser examinado a requerimento ou de ofício, ficando obrigado a reasumir imediatamente seu cargo se for considerado apto para o trabalho.
- III- Durante o período que durar a licença, o servidor poderá exercer qualquer outra atividade remunerada.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas a afirmativa III está correta.
- (C) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (E) As afirmativas I, II e III estão corretas.

21- Assinale a alternativa que indica um comportamento exigido do servidor público:

- (A) Trabalhar com concentração, dedicação, empenho e competência técnica para servir a comunidade.
- (B) Ser honesto e verdadeiro e cumprir toda e qualquer promessa.
- (C) Permitir que perseguições, simpatias, antipatias, caprichos, paixões ou interesses de ordem pessoal interfiram no trato com o público.
- (D) Dificultar o exercício regular de direito por qualquer pessoa, causando-lhe dano moral ou material.
- (E) Utilizar pessoal ou recursos materiais da repartição em serviços ou atividades particulares.

22- Para manter clima favorável no ambiente de trabalho, sem manifestação de atritos, é necessário que as pessoas deixem de agir de forma _____ e passem a interagir como uma _____, promovendo relações amigáveis e fazendo com que cada um procure cooperar com o outro.

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas:

- (A) coletiva – empresa
- (B) individualizada – equipe
- (C) isolada – instituição
- (D) social – sociedade
- (E) integrada – parceria

23- Relacione a segunda coluna de acordo com a primeira e faça a conversão de milímetro para polegada.

Primeira coluna:

- I- 7,9
- II- 22,2
- III- 15,9
- IV- 28,6
- V- 25,4

Segunda coluna:

- () 5/8"
- () 1.1/8"
- () 1"
- () 7/8"
- () 5/16"

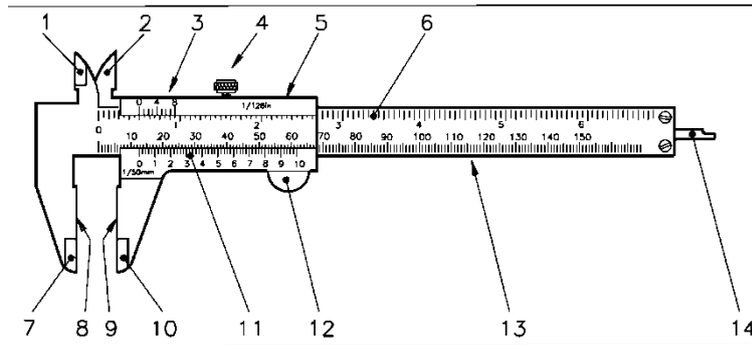
Assinale a alternativa que indica a sequência correta:

- (A) I – II – IV – V – III.
- (B) III – IV – V – I – II.
- (C) III – IV – V – II – I.
- (D) I – II – IV – III – V.
- (E) III – V – IV – II – I.

24- O paquímetro é uma ferramenta indispensável para um torneiro mecânico, mas também para marceneiros, que presam por um trabalho preciso, o que torna esta ferramenta também indispensável. O paquímetro é dividido em diversas partes conforme exposto:

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| orelha fixa | encosto fixo |
| orelha móvel | encosto móvel |
| nônio ou vernier (polegada) | bico móvel |
| parafuso de trava | nônio ou vernier (milímetro) |
| cursor | impulsor |
| escala fixa de polegadas | escala fixa de milímetros |
| bico fixo | haste de profundidade |

Logo abaixo, temos a imagem que representa um paquímetro com suas partes divididas e numeradas. Sendo assim, responda à questão:



O que está sendo mostrado pelos números 1, 2, 5, 6 e 10 respectivamente?

- (A) Orelha móvel, orelha fixa, escala fixa de milímetros, cursor e bico fixo.
 (B) Orelha fixa, orelha móvel, cursor, escala fixa de polegadas e bico móvel.
 (C) Nônio ou vernier (polegada), orelha móvel, escala fixa de polegadas, impulsor e cursor.
 (D) Nônio ou vernier (milímetro), orelha fixa, escala fixa de polegadas, impulsor e cursor.
 (E) Orelha fixa, orelha móvel, cursor, escala fixa de polegadas e encosto móvel.
- 25- As ferramentas usadas na marcenaria praticamente todas se destinam ao trabalho com madeira. De acordo com o uso de cada uma, podemos separá-las por grupos. Sendo assim, associe a segunda coluna de acordo com a primeira:

Primeira coluna:

- 1- Auxiliares
- 2- Furação
- 3- Percussão
- 4- Corte
- 5- Entalhe
- 6- Desbaste

Segunda coluna:

- () Goivais e formões, cuja função é de abrir cortes em madeira, fazer encaixes e mudar a superfície.
- () Bancadas, prensas, grampo, sargentos, esquadros e marcadores.
- () Plaina que, mediante o uso de uma lâmina afiada, retira camadas superficiais da madeira.
- () Martelo de borracha, de nylon, de metal, maço de madeira.
- () Furadeiras e brocas, cuja função é de fazer furos na madeira.
- () Serras e serrotes diversos, lâminas dentadas com formatos diversos e diferentes tipos de cabos, que seccionam as fibras da madeira permitindo o corte.

Marque a alternativa que apresenta a sequência de cima para baixo:

- (A) 6 – 3 – 4 – 5 – 1 – 2.
 (B) 4 – 3 – 1 – 2 – 5 – 6.
 (C) 5 – 1 – 6 – 3 – 2 – 4.
 (D) 4 – 2 – 3 – 6 – 5 – 1.
 (E) 5 – 1 – 3 – 6 – 2 – 4.
- 26- Na plaina desengrossadeira, existe um cilindro que é estriado e desempenha uma função de extrema importância para a operação desta máquina. Qual é a função desse cilindro estriado?
- (A) A função de tracionar a madeira e conduzi-la contra o eixo em que estão presas as facas.
 (B) A função de tracionar a madeira para que os rolos lisos fiquem livres.
 (C) A função de determinar a espessura da madeira a ser plainada.
 (D) A função de evitar o travamento da madeira dentro da máquina.
 (E) A função de expulsar os cavacos de dentro da máquina.

27- Observe as imagens abaixo:



1



2



3



4



5

Assinale a alternativa que indica apenas as imagens que se referem a Equipamentos de Proteção Coletiva (EPCs):

- (A) 3 – 5.
- (B) 1 – 2 – 4.
- (C) 1 – 3 – 5.
- (D) 1 – 2 – 3 – 5.
- (E) 1 – 2 – 3 – 4 – 5.

28- Na construção de um móvel baseando-se em um projeto americano, o marceneiro teve a necessidade de fazer a conversão das cotas que estavam em polegadas para milímetros. Em uma delas, precisou converter 2.7/8" para milímetros. Qual das alternativas representa essa conversão aproximadamente?

Dados: 1" = 25,40mm

- (A) 74,06mm.
- (B) 71,04mm.
- (C) 73,02mm.
- (D) 50,80mm.
- (E) 22,22mm.

29- Analise as características abaixo:

- Faz furações, por meio de movimento manual de alavanca.
- Movimenta o eixo até o local do furo.
- Possui uma mesa regulável que determina a distância entre a ponta da broca e a peça a ser furada, antes do acionamento da alavanca.
- Possui também um sistema de polias, na parte superior da máquina, e que pode ser regulada, conforme a velocidade desejada.
- A profundidade é regulada por uma guia com graduação de medidas, feita manualmente, com travamento feito por meio de um manípulo.

As características acima se referem à:

- (A) Furadeira orbital.
- (B) Furadeira horizontal.
- (C) Furadeira vertical.
- (D) Furadeira manual.
- (E) Furadeira portátil.

30- A serra circular comum e a do tipo esquadrejadeira são equipamentos comuns e muito usados em marcenarias. Analise as alternativas e marque a principal diferença entre uma serra circular comum e uma serra circular tipo esquadrejadeira:

- (A) A serra esquadrejadeira é a única que possui inclinação em relação à mesa de trabalho.
- (B) A serra comum tem controle de velocidade de corte.
- (C) A serra esquadrejadeira possui uma guia transversal em relação ao disco de serra.
- (D) A serra comum é a única que pode ser usada para cortes de madeira e derivados.
- (E) A esquadrejadeira possui uma mesa móvel.

31- Quais são as operações que geralmente podem ser executadas por uma tupia?

- (A) Rebaixar, perfurar, respigar, ranhurar.
- (B) Rebaixar, respigar, ranhurar, perfilar.
- (C) Perfilar, aparafusar, ranhurar, respigar.
- (D) Ranhurar, lixar, respigar, rebaixar.
- (E) Furar, fresar, moldurar, lixar.

32- Observe as imagens abaixo:



Imagem 1



Imagem 2



Imagem 3



Imagem 4



Imagem 5

Assinale a alternativa que indica as brocas usadas somente em madeira ou plástico:

- (A) Apenas as brocas das imagens I, II, III e IV.
- (B) Apenas as brocas das imagens I, II e IV.
- (C) Apenas as brocas das imagens I, II e III.
- (D) Apenas as brocas das imagens IV e V.
- (E) Apenas as brocas das imagens II e III.

33- Leia e preencha a lacuna:

- O (A) _____ é um instrumento que é usado para traçar ângulos de qualquer número de graus.
- (A) Suta.
 - (B) Compasso.
 - (C) Escalímetro.
 - (D) Esquadro.
 - (E) Guilherme.

34- As paredes de uma sala precisam ser revestidas com madeira tipo lambri. O pé direito desta sala é de 2600 mm, as paredes da lateral têm 5500 mm e a do fundo tem 3800 mm. Cada tábuca de lambri mede 2600 mm X 100 mm. Quantas peças de lambri serão usadas para revestir essa sala?

- (A) 148 peças.
- (B) 110 peças.
- (C) 186 peças.
- (D) 76 peças.
- (E) 176 peças.

35- Analise as afirmativas abaixo e identifique as corretas:

- I- O diâmetro de um prego é medido pelo sistema *feira de Paris*. Já o comprimento é medido por linhas portuguesas, que é igual a 2,28 mm.
- II- Balmazes são preguinhos de ferro ou de latão, de cabeça bombeada.
- III- A tupia é uma máquina usada especialmente para topear a madeira.
- IV- Os pregos rosqueados e com fenda, que imitam parafusos, servem para pregar caixas de madeira demasiado mole.
- V- Madeira compensada é um conjunto de folhas descascadas, faqueadas ou serradas, e coladas, em número ímpar, uma sobre a outra, com as fibras cruzadas.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas II, IV, V estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I, III, V estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, II, V estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas II, III, IV estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas I, II, IV, V estão corretas.

36- Para encher uma cisterna com capacidade de 68m³, quantos litros de água serão necessários?

- (A) 6.800 litros.
- (B) 680.000 litros.
- (C) 34.000 litros.
- (D) 68.000 litros.
- (E) 340.000 litros.

37- Qual é a norma que regulamenta a utilização dos EPIs (equipamento de proteção individual)?

- (A) NR-12.
- (B) NR-18.
- (C) NR-35.
- (D) NR-10.
- (E) NR-6.

38- Assinale a alternativa que indica a madeira não recomendada para a confecção de móveis:

- (A) Cedro rosa.
- (B) Canela preta.
- (C) Cambará.
- (D) Eucalipto.
- (E) Mogno.

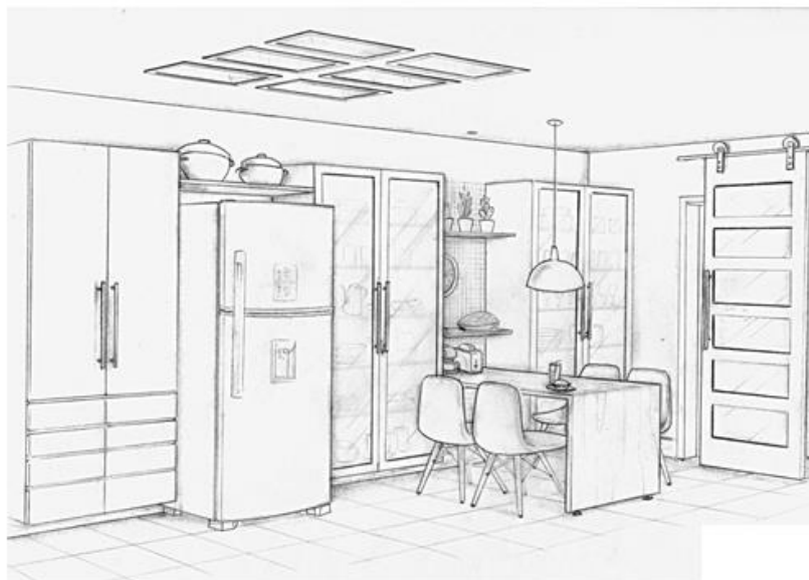
39- Observe a imagem:



Assinale a alternativa que indica o equipamento que está sendo utilizado:

- (A) Serra de sabre.
- (B) Serra tico-tico.
- (C) Serra circular.
- (D) Tupia manual.
- (E) Retífica acoplada.

40- Observe a imagem abaixo e assinale a alternativa que indica o que ela representa:



- (A) Projeto da fachada de uma cozinha.
- (B) Projeto de um corte longitudinal de uma cozinha.
- (C) Planta baixa de uma cozinha.
- (D) Projeto de um corte transversal de uma cozinha.
- (E) Projeto em perspectiva de uma cozinha.

Rascunho



**Prefeitura
de Timbó**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL N. 001/2018
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

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 da prova objetiva serão divulgados até às 18h do dia 25 de fevereiro de 2019, no endereço eletrônico www.furb.br/concursoexterno, link Prefeitura Municipal de Timbó – Concurso Público - Edital N. 001/2018.

Timbó, 24 de fevereiro de 2019.