



Prefeitura Municipal
de Queluz

Nome do Candidato

Inscrição

Caderno de Prova



Data 04/09/2022



02h00 de duração



30 questões

Cargo: Auxiliar de Mecânico

INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 30 questões, numeradas de 1 a 30. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial e o caderno de questões ao fiscal. Poderá ser levado **somente** o gabarito provisório de respostas.
- Ao entregar a prova o candidato deverá deixar o prédio e não poderá utilizar os sanitários.

  
Certo Errado Errado

Gabarito Provisório

1)	6)	11)	16)	21)	26)
2)	7)	12)	17)	22)	27)
3)	8)	13)	18)	23)	28)
4)	9)	14)	19)	24)	29)
5)	10)	15)	20)	25)	30)



AGIRH – Assessoria e Gestão Integrada
em Recursos Humanos S/C Ltda
Email: contato@agirh.org
<http://www.agirh.org>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZ

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 02/2022

Função: Auxiliar de Mecânico

Português

Preservar o meio ambiente: um dever de todos

Quando se trata de preservar o meio ambiente é fundamental que todos entendam que a principal fonte de vida é a água. Ela é vital para a vida de praticamente todos os seres vivos. Para ajudar você pode tomar banhos curtos; pode fechar a torneira enquanto escova os dentes; e também pode reutilizar água da chuva para lavar o quintal, por exemplo. Mas acima de tudo, é importante sempre lembrar que toda mudança começa em você.

Brasil Coleta

Responda as questões de 01 a 04 de acordo com o texto acima

1-A principal fonte de vida é:

- a) Terra
- b) Mar
- c) Água
- d) Luz

2-Assinale a alternativa correta:

- a) A água é inútil para a vida de praticamente todos os seres vivos.
- b) A água é vital para a vida de praticamente todos os seres vivos.
- c) A água é vital para a vida de alguns seres vivos.
- d) A água é vital para a morte de praticamente todos os seres vivos.

3-Assinale a alternativa correta

Para preservar a água devemos:

- a) Tomar banhos curtos.
- b) Fechar a torneira enquanto escova os dentes.
- c) Reutilizar água da chuva para lavar o quintal.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

4-Qual das palavras abaixo é um substantivo masculino?

- a) torneira.
- b) dentes.
- c) fonte.
- d) escova

5-“O funcionário de Queluz vai fazer o trabalho corretamente”.

Qual alternativa apresenta a mesma frase escrita no tempo passado?

- a) O funcionário de Queluz fará o trabalho corretamente.
- b) O funcionário de Queluz faz o trabalho corretamente.
- c) O funcionário de Queluz talvez faça o trabalho corretamente.
- d) O funcionário de Queluz fez o trabalho corretamente.

6-A divisão silábica correta da palavra teatro é:

- a) tea – tro
- b) t – ea – tro
- c) te – a – tro
- d) te – at – ro

07-O número de vogais da palavra Queluz é:

- a) 4
- b) 3
- c) 2
- d) 1

8-Na frase “Na minha rua há um menininho enfermo.” o sentido do texto não será alterado se substituirmos a palavra “enfermo” por:

- a) Doente
- b) Esperto
- c) Astuto
- d) Sadio

9-Assinale a alternativa em que todos os substantivos estão no plural:

- a) Sol, ruas, lua
- b) Flores, meninos, bolas
- c) Caderno, cadeira, lápis
- d) Gato, papagaio, leão

10-Assinale a forma verbal que está no presente:

- a) Bebi
- b) Falarão
- c) Falaram
- d) É

Conhecimentos Gerais

11-Quais destes bairros são pertencentes ao Município de Queluz, assinale a alternativa correta:

- a) Figueira, São João e Mantiqueira.
- b) Alto Santo Cruzeiro, Villa Nova e Morro do Rocio.
- c) Vigor, Figueira e Porteira.
- d) Nova Queluz, Alto do Cristo e São Sebastião.

12-Qual o nome correto da Ponte central sobre o Rio Paraíba do Sul?

- a) Ponte Governador Bruno Covas;.
- b) Ponte Governador Mário Covas.
- c) Ponte Prefeito Mario Fabri.
- d) Ponte Prefeito José Edson Torino.

13-Qual o nome do Centro Cultural do Município de Queluz, assinale a alternativa correta:

- a) Centro Cultural João Baptista de Mello e Souza.
- b) Centro Cultural Lyrio Panicali.
- c) Centro Cultural Natal da Portela.
- d) Centro Cultural Malba Tahan.

14-Qual o nome da personalidade histórica retratada no busto instalado naPraça Portugal no Município de Queluz/SP?

- a) Dom Pedro II;.
- b) Dom Pedro I.
- c) Dom João VI.
- d) Dom Pedro V.

15-De que ano é datada a construção da Igreja Matriz de São João Batista do Município de Queluz/SP?

- a) 1800
- b) 1842
- c) 1830
- d) 1876

16-Morreu na madrugada de 5 de agosto de 2022 o ator, escritor, humorista, diretor e apresentador de televisão, aos 84 anos. Ele estava internado no Hospital Sírio-Libanês, em São Paulo. Trata-se de:

- a) Chico Anísio.
- b) Gugu Liberato.
- c) Jô Soares.
- d) Paulo Gustavo.

17-Segundo o artigo 73 da Lei Orgânica do Município de Queluz: “O Poder Executivo é exercido pelo Prefeito, eleito para um mandato de _____, na forma estabelecida pela Constituição Federal.” Preenche corretamente a lacuna:

- a) três anos.
- b) quatro anos.
- c) cinco anos.
- d) seis anos.

18-A Copa do Mundo 2022 será realizada:

- a) Síria
- b) Inglaterra
- c) França
- d) Catar

19-A Guerra da Rússia com a Ucrânia completou recentemente (agosto de 2022)

- a) 6 meses
- b) 1 ano
- c) 2 anos
- d) 3 meses

20-O valor mensal atual do Vale Gás, programa brasileiro, é de;

- a) R\$ 125,00
- b) R\$ 120,00
- c) R\$ 110,00
- d) R\$ 130,00

Conhecimentos Específicos

21-Conjunto de peças que impedem a transmissão dos solavancos, que a roda sofre, à carroçaria. É feito por um conjunto de mola e amortecedor. Trata-se:

- a) da suspensão.
- b) do sistema elétrico.
- c) do sistema de direção.
- d) dos fluídos do carro.

22-O chassi:

- a) É toda cobertura do veículo que proporciona aos ocupantes a proteção do sol, chuva, vento, poeira.
- b) É sobre ele que se montam a carroçaria, o motor, a ele se prendem as rodas, sendo a própria estrutura do veículo.
- c) Em geral é constituído por quatro longarinas de aço.
- d) Deve ser de material pouco resistente e flexível.

23-Tradicionalmente, nos veículos pesados, tem-se usado um sistema de direção que reforce o movimento do motorista. Qual o nome desse sistema?

- a) direção corrente.
- b) direção automática.
- c) direção experiente.
- d) direção hidráulica.

24-Julgue as seguintes afirmativas:

I. Os freios funcionam através de um sistema de mangueiras flexíveis e pequenos tubos de metal, por onde circula o fluido.

II. Se um freio for sujeito a maiores esforços que os restantes poderá perder mais rapidamente a sua eficiência do que resulta uma frenagem desigual, capaz de provocar uma derrapagem.

III. Um sistema hidráulico de freio apresenta várias vantagens sobre um sistema acionado mecanicamente. É silencioso, flexível e auto lubrificado e assegura a aplicação de forças de frenagem automaticamente igualadas em ambos os lados do automóvel.

São corretas as afirmativas:

- a) I e II.
- b) I e III.
- c) II e III.
- d) todas afirmativas estão corretas.

25-Os motores que funcionam com o processo chamado "quatro tempos" são os mais comuns no mundo inteiro. Quais são os quatro tempos?

- a) início, médio, meio, fim.
- b) recepção, continuação, mediação, término.
- c) admissão, compressão, explosão, escapamento.
- d) gasolina, motor, freio, combustível.

26-A bomba de combustível puxa o combustível do tanque ao:

- a) carburador.
- b) freio.
- c) escapamento.
- d) sistema elétrico.

27-O escapamento:

- a) deve oferecer uma via de escape aos gases residuais do motor.
- b) deve atenuar o ruído das ondas sonoras produzidas pelos gases que saem do motor sob alta pressão.
- c) quando bem regulado, pode estimular a rápida saída dos gases queimados no motor.
- d) todas afirmativas estão corretas.

28-Todos os motores precisam ser resfriados, porque durante o seu funcionamento se aquecem.

Qual o nome do sistema do veículo responsável pelo seu resfriamento?

- a) sistema de condicionamento.
- b) sistema de arrefecimento.
- c) sistema de monitoramento.
- d) sistema de desligamento.

29-Quase todos os veículos possuem fusíveis. Os fusíveis são:

- a) tipos de roscas usadas apenas em veículos.
- b) molas usadas para diminuir balanços quando o veículo passa em buracos.
- c) pequenas peças que se destinam a proteger os circuitos elétricos.
- d) tipos de parafusos usados na carroceria dos carros antigos.

30-O radiador é:

- a) um trocador de calor.
- b) uma engrenagem.
- c) um disco de fricção.
- d) um tipo de freio a disco.