



ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E OU SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA

CONTEÚDOS COMUNS PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

LÍNGUA PORTUGUESA - 05 QUESTÕES

Interpretação de texto. Sinônimos e Antônimos. Sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia oficial. Acentuação. Substantivo e adjetivo. Verbos: regulares, irregulares e auxiliares. Emprego de pronomes. Preposições e conjunções. Concordância verbal e nominal. Crase.

MATEMÁTICA - 05 QUESTÕES

Números racionais, representação fracionária e decimal: operações e propriedades. Razão e proporção. Porcentagem. Regra de três simples. Equação de 1º grau. Sistema métrico: medidas de tempo, comprimento, superfície e capacidade. Raciocínio lógico. Resolução de situações problema.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES - 05 QUESTÕES

- ✓ Direitos e Deveres Individuais e Coletivos; Relações Humanas no trabalho.
- ✓ História de Indaiatuba. Disponível em <https://www.indaiatuba.sp.gov.br/historia>

1.01 - GUARDA VIDAS

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Salvamento Aquático;
- ✓ Prevenção De Afogamentos;
- ✓ Sinalização Treinamento;
- ✓ Observação Dos Banhistas;
- ✓ Emprego De Equipamentos Adequados;
- ✓ Campanhas Educativas e de Esclarecimentos;
- ✓ Conhecimentos Técnicos Básicos;
- ✓ Acidentes no Meio Líquido;
- ✓ O Sistema Respiratório;
- ✓ Tipos de Acidentes no Meio Líquido; Equipamento de Busca e Salvamento;
- ✓ Equipamentos Básicos de Salvamento Aquático;
- ✓ Materiais de Apoio ao Salvamento Aquático; Garateia;
- ✓ Colete Salva-vidas;
- ✓ Operações em Salvamento Aquático;
- ✓ Salvamento de Afogados;
- ✓ Procedimento com vítimas em afogamento.

CONTEÚDO TESTE DE APTIDÃO AQUÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função. O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em prática de Nado Livre, Técnica de mergulho, Técnica de Salvamento e Primeiros Socorros, Técnicas e Operações de resgate e salvamento, Técnicas de Primeiros Socorros: abordagem, atendimento, reanimação, estancamento de hemorragias, imobilizações e transporte de feridos. Técnicas de Natação. Técnicas de submersão e apnéia. Exercícios de primeiros socorros, como primeiras medidas, busca, localização e sinalização, além de outros dispostos.

1.02 - OFICIAL DE MANUTENÇÃO – ELETRICISTA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Conhecimento das Máquinas, Ferramentas, Equipamentos e Utensílios;
- ✓ Noções de qualidade e produtividade na área;
- ✓ Trabalho em equipe multiprofissional; Trabalho e energia; Conversão de energia; Carga elétrica;
- ✓ Conhecimentos de tensão, corrente e resistência, resistividade, condutores, circuitos elétricos, magnetismo,
- ✓ Lei de Ohm, potência elétrica, corrente elétrica (contínua e alternada) corrente alternada trifásica, bifásica e monofásica, geração; transmissão e consumo de energia elétrica; instalações elétricas, diagramas elétricos, simbologias, normas e materiais Elétricos;
- ✓ Dimensionamento de fios e disjuntores p/ instalações elétricas;
- ✓ Montagem prática de instalações de painéis simulados;
- ✓ Comandos elétricos de motores, tipos de motores elétricos e seus fundamentos;
- ✓ Leitura e interpretação de esquemas elétricos;
- ✓ Cabines primárias (tipos e características);



- ✓ Pára-raios e suas funções;
- ✓ Disjuntores, isoladores, chaves seccionadas, transformadores, transformadores por instrumentos;
- ✓ Noções de proteção e medição;
- ✓ Procedimentos de manobras e segurança,
- ✓ Operação programada e operação por emergência;
- ✓ Procedimento de segurança em manutenção elétrica, nr -10;
- ✓ Condutores e isolantes;
- ✓ Processos de eletrização;
- ✓ Unidades de carga elétrica;
- ✓ Campos elétricos;
- ✓ Condutores elétricos;
- ✓ Resistência de um condutor;
- ✓ Fios e cabos condutores usados na prática;
- ✓ Cálculo de grandezas elétricas, corrente, tensão, potência e energia;
- ✓ Voltímetro; amperímetro; wattímetro; baterias; lâmpadas; resistores; chaves; fios e cabos; fusíveis; disjuntores; indutores; fenômenos magnéticos;
- ✓ Ação de um campo elétrico;
- ✓ Os ímãs;
- ✓ Formas de prevenir o choque elétrico;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos do candidato na execução dos trabalhos específicos na função. O candidato deve apresentar conhecimentos em sistema de Eletricidade. Diagnósticos de falhas de funcionamento dos sistemas elétricos residenciais. Manutenção e resolução do problema de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área.

1.03 - OFICIAL DE MANUTENÇÃO - ENCANADOR

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Conhecimento das Máquinas, Ferramentas, Equipamentos e Utensílios;
- ✓ Noções de qualidade e produtividade na área;
- ✓ Instalação predial de água fria e quente;
- ✓ Instalação predial de esgoto, águas pluviais e ventilação;
- ✓ Tipos de tubulação, conexão, válvulas, registros, hidrômetros;
- ✓ Dimensionamento de redes de água e esgoto;
- ✓ Caixas d'água: limpeza e desinfecção;
- ✓ Instalações sanitárias;
- ✓ Bombas de recalque;
- ✓ Tipos de poços e bombas d'água: Noções de motor de bombas;
- ✓ Conhecimentos de cálculo de área;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função. O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em materiais e ferramentas. Dimensionamento de redes de água e esgoto. Caixas d'água: limpeza e desinfecção. Instalações sanitárias. Reconhecimento de materiais e sequência de encanamentos de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.04 - OFICIAL DE MANUTENÇÃO – PEDREIRO

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO- 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Conhecimento das Máquinas, Ferramentas, Equipamentos e Utensílios;
- ✓ Noções de qualidade e produtividade na área;
- ✓ Conhecimento e interpretação de plantas, esboços, modelo ou especificações, que estabeleça a sequência das operações a serem executadas;
- ✓ Construção, instalação e separação de peças;
- ✓ Leitura e interpretação de projetos arquitetônicos e complementares;
- ✓ Limpeza e escavação do terreno;
- ✓ Locação de obras;



- ✓ Fundações rasas e profundas, alicerces e baldrame;
- ✓ Impermeabilizações;
- ✓ Alvenaria de tijolos, pedras e outros materiais usados na construção civil;
- ✓ Chapisco, reboco, massa fina, preparação de massas, concreto armado;
- ✓ Noções de armaduras para concreto;
- ✓ Lajes pré-moldadas, mistas e maciças;
- ✓ Acabamentos;
- ✓ Colocação de pisos e revestimentos (cerâmicos, pedras, plásticos);
- ✓ Confeções de caixas de inspeção, de passagem, fossas sépticas, sumidouros, tanques, contra pisos, muros, muro de arrimo;
- ✓ Fiscalização e verificação de qualidade dos materiais;
- ✓ Conhecimentos sobre os traços de argamassas mais utilizadas na construção civil;
- ✓ Utilização de máquinas e equipamentos usados na especialidade;
- ✓ Colocação de telhas e de fibrocimento;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais;

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no ANEXO I, a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função. O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em materiais e ferramentas. Dimensionamento dos materiais, ferramentas e insumos. Reconhecimento de materiais e situações de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área.

1.05 - OFICIAL DE MANUTENÇÃO – PINTOR

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Conhecimento das Máquinas, Ferramentas, Equipamentos e Utensílios;
- ✓ Noções de qualidade e produtividade na área;
- ✓ Conhecimento e interpretação de plantas, esboços, modelo ou especificações, que estabeleça a sequência das operações a serem executadas;
- ✓ Construção, instalação e separação de peças;
- ✓ Serviços relativos ao preparo e pintura de superfícies externas e internas de edifícios, muros e utensílios, raspagem, limpeza, camadas de tinta, para proteção e/ou decoração;
- ✓ Pequenos reparos e preparações necessárias do material a ser aplicado e da superfície a ser pintada, utilizando-se de materiais e equipamentos adequados;
- ✓ Técnicas de pintura,
- ✓ Tipos de tintas e bases; Solventes;
- ✓ Desintoxicação;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em pintura de parede, reconhecimento de matérias e técnicas de pintura.

1.06 - OFICIAL DE MANUTENÇÃO – SERRALHEIRO

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Conhecimento das Máquinas, Ferramentas, Equipamentos e Utensílios;
- ✓ Noções de qualidade e produtividade na área;
- ✓ Conhecimento e interpretação de plantas, esboços, modelo ou especificações, que estabeleça a sequência das operações a serem executadas;
- ✓ Construção, instalação e separação de peças;
- ✓ Metro linear e polegada;
- ✓ Tipo de materiais;
- ✓ Conhecimentos Técnicos dos materiais;
- ✓ Soldas - Tipos;
- ✓ Medidas de segurança;
- ✓ A oxidação dos materiais;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.



CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em trabalhos com materiais ferrosos e não ferrosos, utilizando ferramentas manuais, mandris, máquinas operacionais, instrumentos de medição e outros, para fabricação de esquadrias, portas, grades vitrais e peças similares, de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

CONTEÚDOS COMUNS PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO

LÍNGUA PORTUGUESA - 05 QUESTÕES

Compreensão de texto; Alfabeto e ordem alfabética, vogal e consoante; Sílabas - separação silábica; Sinônimos e antônimos; Acentuação; Frases - afirmativa, negativa, interrogativa e exclamativa; Sinais de pontuação; Ortografia; Singular e plural; Diminutivo e aumentativo.

MATEMÁTICA - 05 QUESTÕES

Antecessor e sucessor; Operações - adição, subtração, multiplicação e divisão; Sistemas de numeração horário; Sistemas de medidas: comprimento, massa, superfície; Dobro, metade; Questões de raciocínio lógico na forma de problemas.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES - 05 QUESTÕES

- ✓ Direitos e Deveres Individuais e Coletivos;
- ✓ Relações Humanas no trabalho;
- ✓ História de Indaiatuba; Disponível em <https://www.indaiatuba.sp.gov.br/historia>

1.07 - OPERADOR DE MÁQUINAS - ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar máquina escavadeira hidráulica para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, para escavar, carregar, mover e levantar ou descarregar materiais de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado;

1.08 - OPERADOR DE MÁQUINAS – MOTONIVELADORA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar máquina motoniveladora para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e



direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.09 - OPERADOR DE MÁQUINAS - PÁ CARREGADEIRA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar Máquina pá carregadeira mecânica / eletrônica para execução de serviços solicitados pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, para escavar, carregar, mover e levantar ou descarregar materiais de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.10 - OPERADOR DE MÁQUINAS - RETROESCAVADEIRA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar máquina retroescavadeira mecânica / eletrônica para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, para escavar, carregar, mover e levantar ou descarregar materiais de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.11 - OPERADOR DE MÁQUINAS - ROLO COMPACTADOR

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar máquina rolo compactador mecânico / eletrônico para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os



comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.12 - OPERADOR DE MÁQUINAS - TRATOR DE ESTEIRA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar trator de esteira mecânico / eletrônico para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, para escavar, carregar, mover e levantar ou descarregar materiais de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.

1.13 - OPERADOR DE MÁQUINAS - TRATORISTA

CONHECIMENTOS BÁSICOS DA FUNÇÃO - 25 QUESTÕES

- ✓ Conhecimentos básicos sobre a rotina do trabalho, compatível com a função;
- ✓ Noções de Prevenção de acidentes, e de organização e disciplina geral;
- ✓ Noções sobre EPI - Equipamentos de Proteção Individual;
- ✓ Noções básicas de operação de máquinas e uso adequado de materiais, procedimentos, equipamentos e ferramentas próprias da função;
- ✓ Noções básicas de mecânica diesel;
- ✓ Serviços básicos de manutenção;
- ✓ Código de Trânsito Brasileiro – Lei 9503/1997;
- ✓ Placas e sinais de trânsito;
- ✓ Proteção ao meio ambiente: Utilização de materiais, conservação, descarte e impactos ambientais.

CONTEÚDO PROVA PRÁTICA

De acordo com a descrição das funções transcritas no Anexo I a Prova Prática consistirá na reprodução de atividades onde serão avaliados os conhecimentos e a experiência do candidato na execução dos trabalhos específicos na função; O candidato deve mostrar que tem o conhecimento em operar tratores de porte e reboques, mecânico / eletrônico e outros, para execução de serviços solicitada pelo avaliador; Conduzir e manobrar a máquina, acionando o motor e manipulando os comandos de marcha e direção para posicioná-la conforme as necessidades do serviço solicitado pelo Avaliador; Operar mecanismos de tração e movimentação dos implementos da máquina, acionando pedais e alavancas de comando, mover e levantar ou descarregar materiais de acordo com o caso apresentado pelo examinador técnico da área, utilizando ferramental disponibilizado.