Critérios de avaliação

Curso Profissional Técnico de Manutenção Industrial/Eletromecânica Organização Industrial Ano letivo 2020/2021

Domínios	Competências o aluno deve ser capaz de: (Conhecimentos, capacidades e atitudes).	Processos de recolha de informação
Módulo 1 Higiene, segurança e ambiente	 Conhecer a principal (alguma) legislação de segurança e ambiente; Conhecer e compreender os riscos associados os diversos trabalhos de manutenção, bem como os procedimentos de prevenção; Identificar e interpretar a sinalização de segurança; Considerar aspetos ergonómicos na organização do posto de trabalho; Escolher procedimentos de prevenção adequados aos trabalhos de manutenção. Ser proativo no seu processo de aprendizagem; Contribuir para a harmonia da convivência escolar e para a plena integração na escola de todos os alunos; 	Produções 40% (p. ex. analisar e melhorar a segurança de um posto de trabalho) Sínteses 30% (com recurso, por exemplo, a mapas mentais, relatórios, apresentações. etc) Questionários 30%
Módulo 2 A empresa	 Reconhecer a importância do fator humano numa organização; Interpretar teorias de motivação; Reconhecer a importância da comunicação; Conhecer a organização duma empresa, distinguir funções e interpretar organogramas; Conhecer e compreender o conceito de produtividade; Conhecer aplicar técnicas para implantação dos meios de produção; Ser proativo no seu processo de aprendizagem; Contribuir para a harmonia da convivência escolar e para a plena integração na escola de todos os alunos; 	Produções 40% (p. ex. analisar e melhorar a produtividade de um posto de trabalho, analisar e compilar um código de conduta) Sínteses 30% (com recurso, por exemplo, a mapas mentais, relatórios, apresentações. etc) Questionários 30%
Módulo 3 Organização e gestão	 Conhecer conceito manutenção Classificar tipos de trabalhos manutenção, sintomas e avarias; Identificar e classificar custos de manutenção; Planear trabalhos de manutenção; 	Produções 40% (p. ex. planear trabalhos de manutenção, registar execução, organizar e analisar arquivo técnico de manutenção) Sínteses 30% (com recurso, por exemplo, a mapas mentais, relatórios,







Cofinanciado por:





- Estabelecer prioridades nas ordens de trabalho:
- Interpretar ordens de trabalho e elaborar relatórios de Manutenção;
- Elaborar arquivo técnico;
- Analisar histórico de manutenção e obter indicadores de produtividade na manutenção.
- Ser proativo no seu processo de aprendizagem;
- Contribuir para a harmonia da convivência escolar e para a plena integração na escola de todos os alunos;

apresentações. etc) Questionários -- 30%

Módulo 4 Qualidade e fiabilidade

- Reconhecer a importância da qualidade ao nível dos processos de produção e da manutenção;
- Conhecer, compreender e aplicar técnicas de controlo e análise dos processos;
- Implementar medidas correctivas e preventivas enquadradas na melhoria contínua;
- Medir e analisar os resultados do desempenho das actividades;
- Ser proativo no seu processo de aprendizagem (querer saber mais e perguntar porquê);
- Contribuir para a harmonia da convivência escolar e para a plena integração na escola de todos os alunos;

Produções -- 40% (p. ex. aplicar técnicas de controlo de processos, implementar medidas corretivas, medir e analisar resultados de desempenho das atividades) Sínteses -- 30% (com recurso, por exemplo, a mapas mentais, relatórios, apresentações. etc) Questionários -- 30%