

INFORME ETEC

DICA VESTIBULAR

Você sabia que poemas também são cobrados em Vestibulares? conheça o Soneto de fidelidade de Vinicius de Moraes

“De tudo, ao meu amor serei atento
Antes, e com tal zelo, e sempre, e
tanto

Que mesmo em face do maior
encanto

Dele se encante mais meu
pensamento.

Quero vivê-lo em cada vão momento
E em louvor hei de espalhar meu
canto

E rir meu riso e derramar meu pranto
Ao seu pesar ou seu contentamento.

E assim, quando mais tarde me
procure

Quem sabe a morte, angústia de
quem vive

Quem sabe a solidão, fim de quem
ama

Eu possa me dizer do amor (que tive):
Que não seja imortal, posto que é
chama

Mas que seja infinito enquanto dure.”

DIÁLOGOS SOCIOEMOCIONAIS

Ocorreu o encerramento das atividades do Diálogo socioemocional com as turmas do 1º ano, eles deram um show na apresentação de um teatro com contos matemáticos.

O projeto diálogos socioemocionais foi uma parceria do Centro Paula Souza com o Instituto Ayrton Senna que visa ajudar os alunos a desenvolverem suas habilidades socioemocionais



FETEC - 16° EDIÇÃO

Nos dias 18 e 19 de novembro ocorreu a 16ª edição da Fetec, foram expostos 27 projetos, cada projeto estava elencado a uma das ODS (Objetivos de desenvolvimento sustentáveis), os projetos pertenciam aos eixos gestão e negócios, Linguagens, Ciências Humanas, Exatas e da Natureza, Tecnologia da Informação e Comunicação e Tecnologia Industrial.

A Fetec foi um sucesso de Público e participação, os alunos brilharam apresentando suas ideias e mostrando o potencial em desenvolver projetos que possibilitem um mundo melhor.

A feira contou também com atividade cultural de apresentação de Dança do estudio Grand Jette.

Parabéns a todos os alunos pelos excelentes trabalhos apresentados!



A IMPORTÂNCIA DOS TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA NO CENÁRIO ATUAL: UMA PERSPECTIVA LEGAL

A atuação dos técnicos em Eletrotécnica é fundamental para o funcionamento eficiente e seguro de diversas atividades em nossa sociedade, desde a indústria até os nossos lares. A legislação vigente reconhece essa importância e estabelece um conjunto de normas e requisitos que visam garantir a qualidade dos serviços prestados e a segurança de todos os envolvidos.

✓ Por que os Técnicos em Eletrotécnica são tão importantes?

- Segurança. A eletricidade é uma fonte de energia poderosa e, se não manipulada corretamente, pode causar acidentes graves. Os técnicos em Eletrotécnica são treinados para identificar e mitigar riscos elétricos, garantindo a segurança de trabalhadores, usuários e do patrimônio.

- Eficiência. A racionalização do consumo de energia é um desafio cada vez mais presente. Os técnicos em Eletrotécnica possuem o conhecimento necessário para projetar e implementar sistemas elétricos eficientes, reduzindo custos e o impacto ambiental.

✓ O que a legislação diz sobre a atuação dos técnicos em Eletrotécnica?

Inovação. A área da eletrotécnica está em constante evolução, com o surgimento de novas tecnologias e aplicações. Os técnicos em Eletrotécnica são responsáveis por acompanhar essas mudanças e implementar soluções inovadoras em diversos setores.

- Manutenção. A execução eficaz e eficiente da manutenção de sistemas elétricos é essencial para garantir a sua longevidade e desempenho.

Os técnicos em Eletrotécnica realizam essas atividades, evitando interrupções no fornecimento de energia e prolongando a vida útil dos equipamentos.

✓ O que a legislação diz sobre a atuação dos técnicos em Eletrotécnica?

A legislação brasileira estabelece diversas normas e regulamentações que disciplinam a atuação dos técnicos em Eletrotécnica, como:

- Registro profissional. Os técnicos em Eletrotécnica devem estar registrados em um conselho profissional específico, o Conselho Federal dos Técnicos Industriais (CFT), para exercer a profissão legalmente.

- Normas técnicas. A correta observância e aplicação das normas técnicas possibilita a melhor execução de projetos, instalações e manutenções elétricas, garantindo a qualidade e a segurança.

- Licenciamento. Em muitos casos, é necessário obter licenças e autorizações junto aos órgãos competentes para realizar instalações e reformas em sistemas elétricos.

- Responsabilidade técnica. Os técnicos em Eletrotécnica são responsáveis tecnicamente pelos serviços que executam, respondendo civil e criminalmente por eventuais danos causados.

Nossa Etec possui uma competente equipe docente e reconhecido curso técnico que possibilita aos nossos técnicos em Eletrotécnica desempenharem um papel fundamental na sociedade, contribuindo para o desenvolvimento econômico e social.