



SÃO
PAULO
TECH
SCHOOL

Desafio do Semestre

Projeto Individual

Desafio do Semestre



DESAFIO - Projeto Individual

Desenvolvimento de um website com formulário de cadastro

- Tema que represente você ou algo de seu gosto
- Utilizar HTML, CSS, e validações de formulários em JavaScript
- Aplicação da API NodeJS para cadastro e/ou consulta no banco de dados
- Foco no aprendizado individual e aplicação das disciplinas técnicas do semestre.



DESAFIO - Projeto Individual

Aplicar conteúdo aprendido de todas as disciplinas

- **Tecnologia da Informação:** Documento do Projeto, Planejamento no Trello, uso do Git (governança) ;
- **Banco de Dados:** Modelo Lógico, relacionamentos, comandos SQL ;
- **Algoritmos:** Variáveis, Funções, Operações Matemáticas, Condicionais, Repetições, Vetores ;
- **Arq. Computadores e Matemática :** Aplicação de cálculos matemáticos ;
- **Introdução aos Sistemas Operacionais :** Utilização de uma VM Linux contendo somente seu BD ;
- **Pesquisa e Inovação:** Contexto, Planejamento, Dashboard e Indicadores ;
- **Socioemocional:** aplicar os conceitos trabalhados em aula.

Construir uma apresentação para **influenciar/empolgar** seu público, **para vender a ideia**” do seu projeto individual!!!

Essa **APRESENTAÇÃO**, sobre seu site, deve ser complementada com as seguintes informações:

- Em que momento da sua história (**linha da vida**) o interesse ou prazer por este tema despertou? Como está inserido no seu dia a dia e por que você escolheu este tema?
- Você deve demonstrar quais **valores** seus estão representados em seu desafio individual.
- Qual foi a maior **dificuldade**?
- Qual foi a maior **superação** na realização desse desafio?
- Há alguém que deva receber a sua **gratidão** por você ter conseguido chegar ao resultado final?



DESAFIO - Projeto Individual

Totalmente individual

O objetivo não é tirar nota, mas saber o nível de seu aprendizado

- Não copiar
- Tentar fazer sozinho com pesquisa de material da aula e/ou da web
- Mostrar a evolução para os professores, explicando os detalhes dos códigos
- Não passar código para os colegas (não prejudique o aprendizado deles)
- **SE FOR DETECTADO O USO DE FERRAMENTAS DE IA (QUALQUER), SEU PROJETO SERÁ INVALIDADO – NOTA 0 (ZERO)** 🦴 ⚠️ 🦴 ⚠️ 🦴 ⚠️



DESAFIO - Projeto Individual

- Início imediato
- Manter código e evolução no GIT
- Inspeções semanais com professores e monitores
- Apresentação Final para a Banca :
 - Entre 28/Maio e 10/Junho
 - 10 minutos de apresentação
 - Banca poderá ser composta por 1 representante do Socioemocional e/ou 1 Professor de P.I. e/ou 1 Monitor Técnico.

Bom trabalho a todos !!



Agradeço
a sua atenção!



SÃO
PAULO
TECH
SCHOOL