



# Desafio do Semestre

# Projeto Individual



# **Desafio do Semestre**





# 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.



#### 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.



#### **Socioemocional**

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?





#### 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) 💢 🛕 💢 🛕







- 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