

Reposição referente ao dia 13/03 Para entregar até o dia 15/05		
Disciplina: Programação WEB	Turma:	
Docente: Prof. Dr. Diego Rafael Moraes	Período:	
Semestre Curricular:	ANO/SEMESTRE:	Data: / /
Nome do aluno:		Nota
Nº de matrícula:		








Para praticar os conceitos de HTML, de acordo com o material estudado até tabelas, faça um site para previsão meteorológica.

Requisitos do projeto (**É OBRIGATÓRIO**):

- Utilizar a linguagem HTML 5
- Utilizar alguma IDE (Sugestão: Visual Studio 2019 ou Notepad++)
- NÃO usar recursos de formatação (CSS)
- NÃO usar framework
- NÃO usar templates
- NÃO usar Bootstrap

Conteúdos **OBRIGATÓRIOS**:

- Uma página inicial (index.html)
 - No corpo tenha as 3 cidades
 - Ao clicar numa das cidades, deve navegar para uma página interna
- Três páginas internas (uma para cidade)
 - cada página interna deve conter uma tabela com a previsão de tempo para a semana inteira. Deve conter também uma opção para retornar a página inicial. Ex:

Dia	Tempo	Mínima	Máxima
Domingo		27°	32°
Segunda		27°	32°
Terça		27°	32°
Quarta		27°	32°
Quinta		27°	32°
Sexta		27°	32°
Sábado		27°	32°

Como entrega será necessário anexar o arquivo .HTML referente ao seu trabalho.

Caso não consiga anexar em HTML, crie uma pasta, coloque o .HTML dentro, compacte a pasta (zip ou rar) e anexe na tarefa.