

ESTI019 – Codificação de Sinais Multimídia Laboratório 1 – Introdução HTML5 "NÓS MULTIMÍDIA"

3QS2021 Prof. Mário Minami

- 1. Objetivos:
 - Exercitar comandos básicos do HTML5;
 - Testar formatação de texto;
 - Definir estilos (CSS);
 - Incluir áudio e vídeo:
 - Exibição de documento pdf;
 - Sugestões de layout.

2. INSTRUÇÕES:

- ✓ Em todos os exemplos, do site https://www.w3schools.com usar o Notepad++, copiar as sugestões do site no link e salvar como "lab1 seuNome.html".
- ✓ Executar no browser (ou atualize com F5) e verificar o resultado.
- ✓ Não é necessário fazer os exercícios propostos em cada seção dos links.
- ✓ Seguir os itens e ir alterando a "gosto" o texto sugerido, pois ESTE ARQUIVO . html fará PARTE do relatório do Grupo "NÓS MULTIMIDIA", juntamente com todas as imagens, áudios, vídeos e demais arquivos buscados pelo . html principal.
- 3. Comandos Básicos, cabeçalho, parágrafos, links e images, sendo que na figura .jpg, tirar uma foto DE SI MESMO(A) e colocar no .html:
 - https://www.w3schools.com/html/html basic.asp
- 4. Formatação de Texto, negrito, itálico, tachado, marcação de cor, sobrescrito e sobrescrito:
 - https://www.w3schools.com/html/html formatting.asp
- 5. Definir Estilos (CSS):
 - https://www.w3schools.com/html/html css.asp
- 6. Áudio e Vídeo.
 - Áudio, gravar um breve áudio (seu mesmo) com o celular via Whatsapp, enviar para um conhecido e colocar este áudio no relatório. Fazer o download com o web.whatsapp: https://www.w3schools.com/html/html5_audio.asp
 - Vídeo, idem, gravando um breve vídeo próprio: https://www.w3schools.com/html/html5 video.asp
 - Do YouTube, pode ser qualquer vídeo que desejar neste relatório: https://www.w3schools.com/html/html_youtube.asp
- 7. Exibir documento .pdf, usando <object>. Usar qualquer pdf de 1 página.
 - https://www.w3schools.com/tags/tag object.asp
- 8. Sugestões de layout básicas. Escolher um deles e colocar alguns dados a gosto neste layout:
 - https://www.w3schools.com/html/html layout.asp
- 9. Compactar todos os arquivos usados (referenciados no .html final) e submeter na Tarefa do Moodle.

DICA: Visitar sites que sugerem templates css, p.ex.: https://www.w3schools.com/css/css rwd templates.asp

e https://nicepage.com/pt/modelos-css ou https://www.free-css.com/free-css-templates