**Colégio UNITAU – Professor Elson Rodrigues da Paixão Junior**

**Atividades a distância - e-mail para envio: elsonpaixao@gmail.com**

**2º Ano Ensino Médio A – Fundamentos de Lógica Computacional**

Elaborar estudo e apresentação em Power Point sobre técnicas de programação, algoritmo, fluxograma, pseudocódigo e linguagem de programação Delphi. A apresentação deverá conter mais de 10 slides, com explicações e exemplos dos assuntos estudados.

**2º Ano Ensino Médio B – Fundamentos de Lógica Computacional**

Elaborar estudo e apresentação em Power Point sobre técnicas de programação, algoritmo, fluxograma, pseudocódigo e linguagem de programação Delphi. A apresentação deverá conter mais de 10 slides, com explicações e exemplos dos assuntos estudados.