



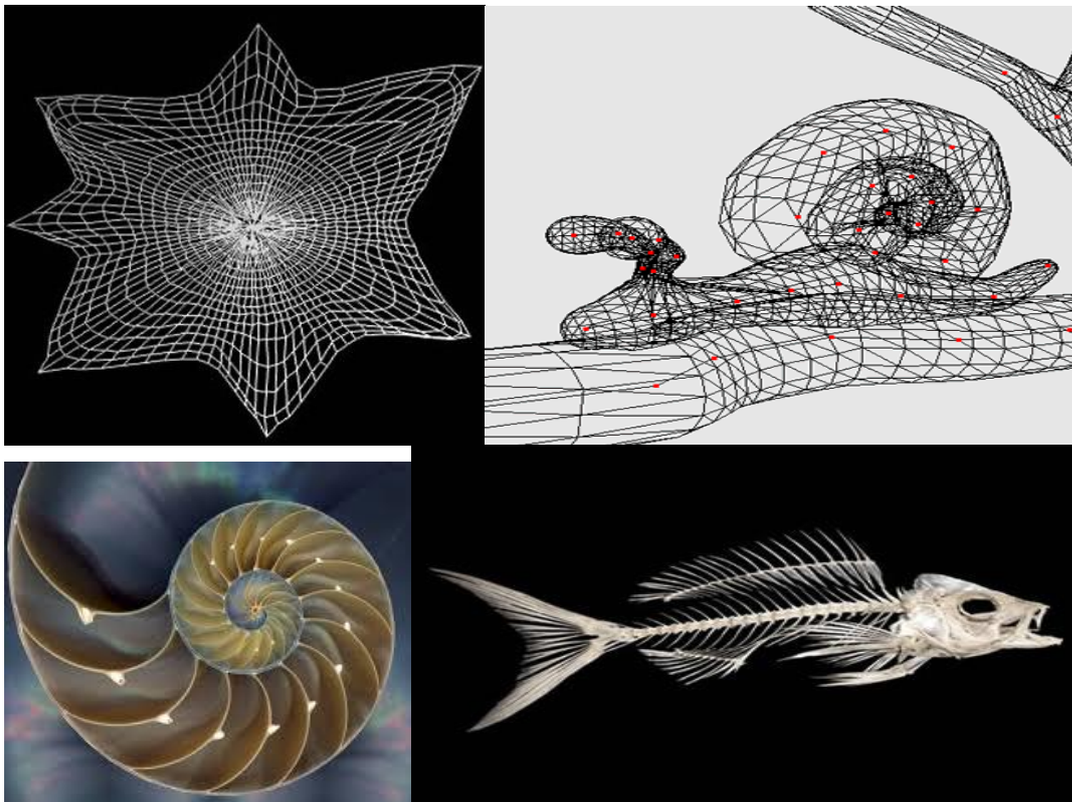
Educação Visual/CEA 9.º ano

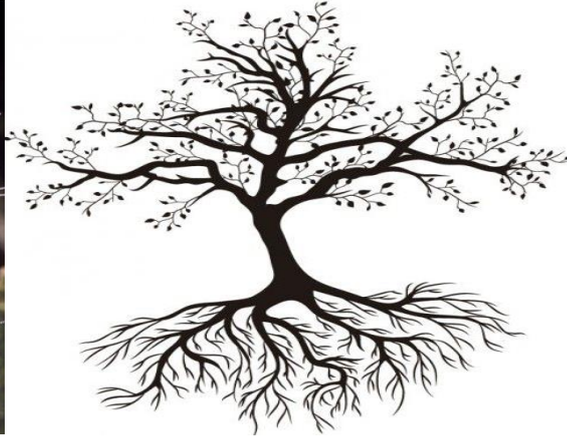
Dando continuidade aos conteúdos abordados em Metodologia Projetual, propõe-se a abordagem dos conceitos estrutura, forma e função, presentes na natureza, assim como na Arquitetura e na Engenharia.

Tarefas a realizar

Tarefa 1 – Estrutura modular

A partir dos exemplos imagina uma estrutura natural, só através do ponto e da linha, utilizando o carvão ou grafite.





Tarefa 2 - Metodologia Projetual

Reprodução de uma obra de Arquitetura ou Engenharia, tendo em conta a sua estrutura, criando narrativas visuais (contexto ambiental) a partir da realidade reconhecida.





Suporte: folhas A3 ou A4 de papel de desenho (ou máquina), com esquadrias e legendas; tela.

Se for mais prático, podes imprimir a folha em anexo para a concretização das tarefas.

Materiais: à escolha do aluno (carvão, lápis de cor, marcadores, guaches, tintas acrílicas...) de acordo com a técnica de expressão plástica a explorar pelo aluno.

Consulta do Manual:

Tarefa 1: Elementos estruturais da linguagem plástica (da pág. 8 à pág. 13); Comunicação Visual (da pág. 68 à pág. 79); Materiais e técnicas de expressão (da pág. 130 à pág. 131)).

Tarefa 2: Comunicação Visual (da pág. 68 à pág. 79); Metodologia Projetual (da pág. 106 à Pág. 111); Materiais e técnicas de expressão (da pág. 130 à pág. 141).

CRITÉRIOS DE CORREÇÃO

TAREFA I	50 pontos
<ul style="list-style-type: none">• Desenho da composição• Criatividade/expressão• Técnica de expressão plástica escolhida	<ul style="list-style-type: none">• 20• 10• 20



TAREFA II	50 pontos
<ul style="list-style-type: none">• Desenho da composição• Criatividade/expressão• Técnica de expressão plástica escolhida	<ul style="list-style-type: none">• 15• 10• 25
Total	100 pontos

Tarefa:	9.º Ano	Data: __/__/__	2019/2020	
Nome:		Turma:	N.º:	Prof:

