

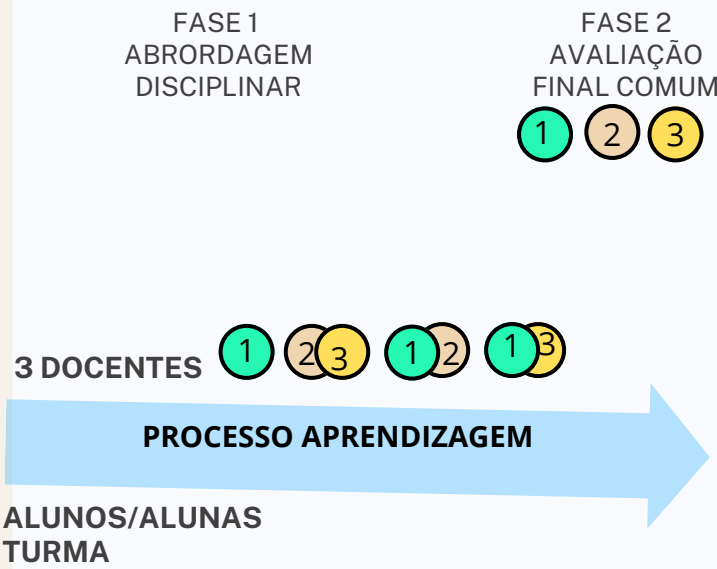
A floresta «consome» carbono

Projeto multidisciplinar em Cidadania e Desenvolvimento (DAC/CD)
Temas: Educação ambiental + Desenvolvimento sustentável

Duração: 5 semanas

- Conteúdos**
- A floresta
 - O ciclo de Carbono
 - O efeito de estufa
 - Alterações climáticas
 - Protocolo de Quioto
 - Crescimento demográfico e desenvolvimento económico e tecnológico
 - Estratégia Nacional de Educação Ambiental

- ✓ CCombinação de dois temas da ENEC
- ✓ Objetivo comum do projeto - partilhado pelas 3 disciplinas.
- ✓ Aprender sobre o projeto na perspetiva das 3 disciplinas envolvidas
- As tarefas são planificadas de forma a permitir o trabalho independente em cada disciplina, a coadjuvação e a avaliação final comum



PROJETO PARTILHADO

Docente 1 - Objetivo: Reconhecer a importância da biodiversidade e da geodiversidade para a sustentabilidade e para assegurar as condições essenciais da qualidade de vida.
3 tarefas: 1 individual + 2 em coadjuvação com D2 e D3
2 aulas de trabalho autónomo de alunos

Docente 2 - Objetivo: Reconhecer a importância da biodiversidade e da geodiversidade para a sustentabilidade e para assegurar as condições essenciais da qualidade de vida.
2 tarefas: em coadjuvação com D1 e D3
2 aulas de trabalho autónomo de alunos

Docente 3 -Reconhecer a importância da biodiversidade e da geodiversidade para a sustentabilidade e para assegurar as condições essenciais da qualidade de vida.
2 tarefas: em coadjuvação com D1 e D2
3 aulas de trabalho autónomo de alunos

AVALIAÇÃO FINAL COMUM