









## Planificação Aula 15

90 min

-  Entrada na sala de aula – 5 min
-  Escrever o sumário no quadro – 3 min  
**Síntese dos conceitos apreendidos na aula anterior**  
**Sucessão ecológica e equilíbrio dinâmico dos ecossistemas.**  
**Actividade.**
-  Realização da marcação de presenças na sala de aula – 5 min
-  Síntese dos conceitos importantes dados na aula anterior para posterior colocação no glossário de turma. – 5 min
-  Exposição da matéria – 40 min
  - Recurso ao acetato nº 15
-  Realização de exercícios – 20 min
  - Recurso à ficha nº 2
-  Correção da ficha – 10 min
-  Indicação de um **trabalho individual**: construção de um mapa de conceitos sobre o capítulo das cadeias e teias alimentares, fluxo de energia e ciclo de matéria, para a aula 17.

Objectivos	Termos e Conceitos
Compreender que os ecossistemas evoluem.	✓ Comunidade clímax
Relacionar a dinâmica dos ecossistemas com os processos de sucessão ecológica.	✓ Comunidade Pioneira
Compreender que o número de indivíduos de uma população é condicionado pelos factores do ambiente.	✓ Equilíbrio dinâmico
	✓ Sucessão ecológica
	✓ Sucessão primária
	✓ Sucessão secundária