

#ESTUDOEMCASA

AULA N.º 27

DISCIPLINA PLNM

ANO(s) 1.º-9.º

ÁREA(S) DE CONHECIMENTO
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/PERFIL DOS ALUNOS

Leitura: identificar elementos textuais e paratextuais; extrair informação de textos adequados ao contexto textos de aprendizagem, com vocabulário de uso corrente; atribuir significados a palavras e expressões a partir do contexto; reconhecer analogias temáticas em excertos adequados ao contexto específico de aprendizagem; identificar a função dos conectores de adição; reconhecer a estrutura do enunciado assertivo: padrões de ordem dos constituintes; compreender vocabulário científico de uso corrente.

Gramática: estruturar unidades sintáticas.

Título/Tema(s) da Aula

Richard Feynman

Tarefas/ Atividades/ Desafios

NOTA: o aluno deve fazer autorregisto em www.ciberescola.com e depois fazer *login* antes de aceder ao *link* indicado.

1. Eu vou ao cinema porque gosto de filmes

Anexo1_Atividade_PLNM_Iniciação_Aula27

1.º-4.º ano(s)

2. Richard Feynman

Anexo2_Atividade_PLNM_Iniciação_Aula27

5.º-9.º ano(s)

Aceder a: <http://www.ciberescola.com/index.php?page=test&id=477759>

3. Dinossauros: (quase) tudo o que querias saber

Anexo2_Atividade_PLNM_Iniciação_Aula27

5.º-9.º ano(s)

Aceder a: <http://www.ciberescola.com/index.php?page=test&id=477775>