

**AGRUPAMENTO DE ESCOLAS ALEXANDRE****HERCULANO**COD. 153000
DGEstE/DSRN**Ano Letivo 2017 / 2018**

Escola Alexandre Herculano - Currículo para 2017 / 18

Departamento Curricular	Matemática e Ciências Experimentais	Disciplina	Física e Química
--------------------------------	-------------------------------------	-------------------	------------------

Manual adotado: Zoom 9

Modalidade de Ensino	diurno	Básico:		Ano/turma		1º, 2º e 3º
Prof. : Verena Silva, Ilda Costa, Hélio Sá, Arminda Azevedo				9º		PERÍODOS

Número de Aulas Previstas		
1º Período	2º Período	3º Período
Nº de aulas: 36	Nº de aulas: 33	Nº de aulas: 27

Conteúdos a leccionar		
FÍSICA MOVIMENTO E FORÇAS 1. Movimentos na Terra 2. Forças e movimentos 3. Forças, movimentos e energia 4. Forças e fluidos	FÍSICA ELETRICIDADE 1. Corrente elétrica e circuitos elétricos 2. Efeitos da corrente elétrica e energia elétrica	QUÍMICA 1. Estrutura atômica 2. Propriedades dos materiais e Tabela Periódica 3. Ligação química

Critérios de avaliação:

Domínio cognitivo: 80%(Instrumentos de avaliação:Testes-55%, Questões de aula 10%,trabalhos de pesquisa/Relatórios-10%, TPC-5%)

Domínio afetivo e social: 20%(Assiduidade/Pontualidade-3%, Regras na sala de aula-10%, Participação-7%)

AEAH, _____
O/a professor/a da disciplina,

Cofinanciado por:

Agrupamento de Escolas Alexandre Herculano - Av. Camilo 4300-096 - Porto
Telef. 225371838/225102689 - Tlm. 938368852 - Fax 225365502
Email: aealexandreherculano@gmail.com