

Currículos / Programas

5º Ano de Escolaridade	Turma: D
Diretor(a) de Turma: João Patrício	

Disciplinas	Conteúdos a lecionar
Português	<ul style="list-style-type: none"> - Texto narrativo / poético / dramático - O retrato, a estrutura da carta, o debate - Técnicas reguladoras da escrita - O resumo, o reconto - Recursos expressivos - Conhecimento explícito da língua - Leitura orientada
Língua Estrangeira I <u>Inglês</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Aspetos culturais - Reino Unido / Grã-Bretanha - Apresentação - Identificação pessoal (direção, número de telefone, idade, nacionalidade...) - Cumprimentos - Números cardinais - Alfabeto - Dias da semana, meses e estações do ano - Países e nacionalidades - Família - Objetos escolares - Linguagem de sala de aula - Cores - Sentimentos - Profissões - Números ordinais - Descrição Física e psicológica (vestuário) - Casa - Hábitos (food and drinks) - Horas - Rotina Diária
História e Geografia de Portugal	<ul style="list-style-type: none"> - Ambiente natural da Península Ibérica - Península Ibérica, lugar de passagem e de fixação - Um novo reino chamado Portugal - Portugal no século XIII - A vida quotidiana no séc. XIII - 1383 – 1385 – Um tempo de revolução - As descobertas do séc. XV - O Império Português no séc. XVI
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> - Sólidos geométricos - Figuras no plano - Números naturais - Números primos e números compostos - Números racionais não negativos - Representação e interpretação de dados - Perímetros e áreas
Ciências Naturais	<ul style="list-style-type: none"> - Onde existe vida. A Biosfera - Variedade de formas e revestimento dos animais - Como se deslocam os animais - Como se alimentam os animais - Como se reproduzem os animais - Morfologia das plantas - As plantas e o meio - Variação dos fatores do meio - A célula - Classificação dos seres vivos - Distribuição da água e a sua importância nos seres vivos - A qualidade e a conservação da água - Constituintes do ar e a importância dos gases - Qualidade do ar - Rochas e atividades humanas - Formação dos solos

Educação Visual	<ul style="list-style-type: none"> - Materiais básicos do desenho - Elementos Constituintes de forma - Comunicação e narrativa visual
Educação Tecnológica	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnologias - Objeto Técnico - Medições - Comunicação tecnológica - Fontes de energia
Educação Musical	<ul style="list-style-type: none"> - Timbre – Fontes sonoras – Timbre vocal, instrumental e corporal – Família de timbres, instrumentos musicais Orff e instrumentos da orquestra sinfónica – Contraste e semelhança <i>tímbrica</i> - Altura – Altura do som – Altura definida e indefinida – Registos - agudo, médio e grave – Pauta musical, clave de sol e notas musicais – Escalas pentatónica e diatónica – Melodia e harmonia – Texturas finas e densa – a) - Ritmo – Pulsação – Figuras rítmicas – Compassos simples – Contratempo –a) Andamentos – Ligadura de prolongação – Ponto de aumentação – Anacrusa –a) - Dinâmica – Fortíssimo e pianíssimo – Forte, meio-forte e piano – Crescendo e diminuendo - Forma – Elementos repetitivos e contrastantes; padrões rítmicos – Forma binária e ternária – Ostinato – Rondo –a) a) Conteúdo facultativo
Educação Física	<ul style="list-style-type: none"> - Cultura física e desportiva - Atletismo – nível introdução - Ginástica no solo – nível introdução - Ginástica de aparelhos - nível introdução - Futebol - nível elementar - Badminton – nível introdução - Voleibol – nível introdução - Jogos pré desportivos – nível avançado - Desenvolvimento das capacidades físicas (Fitnessgram)
EMRC	<ul style="list-style-type: none"> - Caminhar em grupo - A água fonte de vida - Promover a concórdia

A gestão dos conteúdos a lecionar far-se-á no âmbito do Projeto Curricular de Turma

Aulas Previstas / Calendarização

Dias da semana					Disciplinas	1º Período	2º Período	3º Período
1º Período					Português	76	58	60
2 ^{as}	3 ^{as}	4 ^{as}	5 ^{as}	6 ^{as}	Língua Estrangeira I Inglês	37	29	32
13	13	13	12	12	História e Geografia de Portugal	38	28	31
2º Período					Matemática	76	58	60
2 ^{as}	3 ^{as}	4 ^{as}	5 ^{as}	6 ^{as}	Ciências Naturais	38	28	31
9	9	9	11	10	Educação Visual	24	20	22
3º Período					Educação tecnológica	26	18	18
2 ^{as}	3 ^{as}	4 ^{as}	5 ^{as}	6 ^{as}	Educação Musical	26	18	22
9	11	10	10	11	Educação Física	27	31	29
					EMRC	13	9	9
					D. Projeto turma	13	9	10