

2011/2012

4º ano

Dias de Aula Previstos: 1º Período: 63

2º Período: 56

3º Período: 45

Áreas	Conteúdos Curriculares	1º Período
LÍNGUA PORTUGUESA	<p>Oralidade; Leitura recreativa; Leitura orientada; Interpretação textual; Escrita; Vocabulário; Utilização do dicionário / Sons e letras / Sílabas e acentuação; Família de palavras e área vocabular / Sinais de pontuação / Sinónimos e antónimos; Tipos de texto / Nomes ou substantivos / Nome (género, número e grau).</p>	
		2º Período
	<p>Oralidade; Leitura recreativa; Leitura orientada; Interpretação textual; Escrita; Vocabulário; Grupo nominal, grupo verbal e grupo móvel – Sujeito e Predicado; Redução e expansão de frases / Transformação de frases; Determinantes: artigos demonstrativos e possessivos; Adjectivos qualificativos / Adjectivos qualificativos: grau.</p>	
		3º Período
	<p>Oralidade; Leitura recreativa; Leitura orientada; Interpretação textual; Escrita; Vocabulário; Quantificadores numerais e adjectivos numerais / Pronomes pessoais; Verbos – conjugações, modos e tempos / Verbos regulares / Verbos irregulares.</p>	

Áreas	Conteúdos Curriculares	1º Período
ESTUDO DO MEIO	<p>À descoberta de si mesmo O seu corpo / A segurança do seu corpo</p> <p>À descoberta dos outros e das instituições O passado do meio local / O passado nacional / Reconhecer símbolos locais</p>	
		2º Período
	<p>À descoberta do ambiente natural Aspectos físicos do meio / Os astros / Aspectos físicos de Portugal</p> <p>À descoberta das inter-relações entre espaços O contacto entre a Terra e o Mar / Os aglomerados populacionais Portugal na Europa e no Mundo</p>	
		3º Período
	<p>À descoberta das inter-relações entre a Natureza e a Sociedade Principais actividades produtivas nacionais A qualidade do Ambiente</p> <p>À descoberta dos materiais e objectos Realizar experiências com alguns materiais e objectos Realizar experiências com a água / Realizar experiências com a electricidade Realizar experiências com o ar / Realizar experiências com o som Manusear objectos em situações concretas</p>	

Área	Conteúdos Curriculares	1º Período
MATEMÁTICA	<p>Dezena e centena de milhar; Os milhões; Adição e subtração; Múltiplos de um número natural; Tabuada do 11 e do 12; Multiplicação/Introdução ao algoritmo/Algoritmo; Resolução de problemas; Divisão/ Algoritmo da divisão; Cálculo em cadeia; Divisores de um número natural; Divisão inteira; Pictogramas; Gráfico de barras e de pontos; Diagrama de caule-e-folhas; Gráfico circular; Diagrama de Carrol; situações aleatórias.</p>	
		2º Período
	<p>Sólidos geométricos; Círculo e circunferência; Raio e diâmetro; Noção de ângulo; Retas paralelas e perpendiculares; Simetrias de reflexão; Frisos; Frações em vários contextos; Frações e percentagens; Frações e medida de áreas; Números decimais; Fração e representação decimal; Ordenar números racionais; A milésima; Estimar e calcular com números decimais; Multiplicar por 0,1 por 0,01 e por 0,001; Multiplicar e estimar com números decimais; Algoritmo da multiplicação com números decimais; Divisão com números decimais; Dividir por 0,1 por 0,01 e por 0,001; Algoritmo da divisão com números decimais; Resolução de problemas.</p>	



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE PROENÇA-A-NOVA - 160799

Direcção Regional de Educação do Centro

3º Período	
	<p>Pavimentações; Visualização; Comprimento; Unidade de medida de comprimento; Área; Unidade de medida de área; Área de um retângulo; Volume; Visualização espacial; Comparação e estimativa de volumes; Unidades de medida de volume; Unidades de medida de capacidade; Massa; Relação volume/capacidade e massa/capacidade; Resolução de problemas; Superfícies e regularidades; Regularidades numéricas; Contagens visuais-traduzir padrões visuais por expressões numéricas; Padrões de repetição; Padrões de crescimento.</p>