

2018/2019

2º ano

Dias de Aula Previstos:

1º Período: 63

2º Período: 64

3º Período: 39

Disciplinas	Conteúdos
PORTUGUÊS	<p>ORALIDADE Respeitar regras da interação discursiva Escutar discursos breves para aprender e construir conhecimentos Produzir um discurso oral com correção Produzir discursos com diferentes finalidades, tendo em conta a situação e o interlocutor</p> <p>LEITURA E ESCRITA Desenvolver a consciência fonológica e operar com fonemas Conhecer o alfabeto e os grafemas Ler em voz alta palavras, pseudo-palavras e textos Ler textos diversos Apropriar-se de novos vocábulos Organizar a informação de um texto lido Relacionar o texto com conhecimentos anteriores e compreendê-lo Monitorizar a compreensão Elaborar e aprofundar conhecimentos Desenvolver o conhecimento da ortografia Mobilizar o conhecimento da pontuação Transcrever e escrever textos Planificar a escrita de textos Redigir corretamente</p> <p>INICIAÇÃO À EDUCAÇÃO LITERÁRIA Ouvir ler e ler textos literários Compreender o essencial dos textos escutados e lidos Ler para apreciar textos literários Ler em termos pessoais Dizer e escrever, em termos pessoais e criativos</p> <p>GRAMÁTICA Explicitar regularidades no funcionamento da língua Compreender formas de organização do léxico</p>

Disciplinas	Conteúdos
MATEMÁTICA	<p>NÚMEROS E OPERAÇÕES</p> <p>Números naturais Conhecer os numerais ordinais Contar até mil Reconhecer a paridade</p> <p>Sistema de numeração decimal Descodificar o sistema de numeração decimal</p> <p>Adição e Subtração Adicionar e subtrair números naturais Resolver problemas</p> <p>Multiplicação Multiplicar números naturais Resolver problemas</p> <p>Divisão inteira Efetuar divisões exatas de números naturais Resolver Problemas</p> <p>Números racionais não negativos Dividir a unidade</p> <p>Sequências e regularidades Resolver problemas</p> <p>GEOMETRIA E MEDIDA</p> <p>Localização e orientação no espaço Situar-se e situar objetos no espaço</p> <p>Figuras geométricas Reconhecer e representar formas geométricas</p> <p>Medida Medir distâncias e comprimentos Medir áreas Medir volumes e capacidades Medir massas Medir o tempo Contar dinheiro Resolver problemas</p> <p>ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS</p> <p>Representação de conjuntos Operar com conjuntos</p> <p>Representação de dados Recolher e representar conjuntos de dados Interpretar representações de conjuntos de dados</p>

Disciplinas	Conteúdos
ESTUDO DO MEIO	<p>À DESCOBERTA DE SI MESMO O passado mais longínquo da criança/As suas perspetivas para um futuro mais longínquo/O seu corpo/A saúde do seu corpo/A segurança do seu corpo</p> <p>À DESCOBERTA DOS OUTROS E DAS INSTITUIÇÕES O passado próximo familiar/ A vida em sociedade/ Modos de vida e funções de alguns membros da comunidade/Instituições e serviços existentes na comunidade</p> <p>À DESCOBERTA DO AMBIENTE NATURAL Os seres vivos do seu ambiente / Os aspetos físicos do meio local /</p> <p>À DESCOBERTA DAS INTER-RELAÇÕES ENTRE ESPAÇOS Os seus itinerários/ Os meios de comunicação</p> <p>À DESCOBERTA DOS MATERIAIS E OBJETOS Realizar experiências com alguns materiais e objetos de uso corrente/ Realizar experiências com o ar/ Manusear objetos em situações concretas</p>