

Aprender em casa



Guião Semanal (semana 6) 19 a 23 de outubro

Episódio 24 segunda-feira - 19/10/2020	Episódio 25 terça-feira - 20/10/2020	Episódio 26 quarta-feira - 21/10/2020	Episódio 27 quinta-feira - 22/10/2020	Episódio 28 sexta-feira - 23/10/2020
<p>“O Macaco de rabo cortado”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agenda do dia - Reconto da história - Dominó - Curiosidades - Macaco - Jogo das rimas - Árvore das palavras - Jogo das profissões - Jogo dos nomes malucos 	<p>Aula do 1.º ano</p> <p>Fazem-se as diferentes decomposições dos números 1, 2, 3, 4 e 5, recorrendo a esquemas todo-partes. Exploram-se histórias e situações diversas em que se podem aplicar as decomposições dos números.</p>	<p>Aula do 2.º ano</p> <p>Exploram-se multiplicações adicionando parcelas iguais (sentido aditivo da multiplicação), divisões por partilha equitativa e divisões por agrupamento. Recorre-se a materiais concretos, ao tabuleiro da multiplicação e da divisão e a esquemas/registos pictóricos.</p>	<p>Aula do 3.º ano</p> <p>Estimam-se somas e diferenças, recorrendo a arredondamentos. Adicionam-se números, aplicando o algoritmo da adição (sem composição). Subtraem-se números, aplicando o algoritmo da subtração (sem decomposição).</p>	<p>Aula do 4.º ano</p> <p>Dividem-se números naturais recorrendo a esquemas todo-partes e ao algoritmo. Aplica-se o algoritmo da divisão com divisor de dois algarismos (por arredondamento às dezenas do divisor).</p>
<p>¿filo... mistérios?</p> <p>Quem procura sempre encontra? Quem acha sempre procura? O que acontece com os pensamentos que, de repente, desaparecem das cabeças? O ¿filo...quÉ? também tem uma secção de Perdidos&Achados com ideias, perguntas e palavras que se perderam... ou será que foram achadas?</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Pratica-se a escrita dos numerais 6 e 7.</p>	<p>“Resolver a situação problemática” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes</p> <p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de subtração no sentido de separar.</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresenta-se uma rotina de exploração do “número do dia”, com recurso aos dados de valor posicional.</p>	<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de dois passos envolvendo números naturais e as quatro operações.</p>
<p>“Boa tarde te quero dar” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>	<p>“Boa tarde te quero dar” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>		<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de um passo de comparação com contexto multiplicativo (envolvendo operadores multiplicativos e partitivos).</p>	
<p>“A folhinha do outono” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>	<p>Instrumentos à solta Apresentação: Cristóvão Ferreira Convidado: Nuno Alves (trompete) - parte 3/3</p>			
<p>“Adeus em várias línguas” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>	<p>“Adeus em várias línguas” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>			
<p>“Adeus em várias línguas” Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>				