

Agenda Semanal

2.º ano de escolaridade
(de 20.04.2020 a 24.04.2020)

Disciplinas	Português	Matemática	Estudo do Meio
Objetivos	- Saber ler para retirar informação dos textos - Escrever textos informativos	- Estudo das unidades de medida (metro, decímetro e centímetro) - Resolução de situações problemáticas	- Estudo das plantas (revisões) - Introdução ao estudo dos animais

2.ª feira	3.ª feira	4.ª feira	5.ª feira	6.ª feira
<p>Matemática .Fazer as pp.49 e 50 do livro de fichas</p>	<p>Português . Ler o texto do manual e fazer a ficha de interpretação até à pergunta 9 (pp. 123 e 124) *</p>	<p>Matemática .Resolver as questões do manual (p.122)</p>	<p>Português .Ler e responder às questões da pp61 e 62 do livro de fichas</p>	<p>Português .Ouvir ler a história “O lobo que queria uma namorada” https://www.youtube.com/watch?v=yp-Zr95GM6w</p>
<p>Estudo do Meio .Ler/fazer as pp.86 e 88 do manual</p>	<p>Matemática .Ver o vídeo sobre em https://www.youtube.com/watch?v=6rMzfcy6J5I .Fazer a pergunta 6 da p.120 e a p.121 do manual</p>	<p>Português .Fazer a partir da pergunta 10 da p.124 até ao final da p.125 no manual</p>	<p>Matemática .Resolução de problemas da p.43 do Caderno de Apoio ao Estudo em casa e na escola</p>	<p>Estudo do Meio .Ler/fazer as pp.90 e 91 do manual</p>
<p>Trabalho de Projeto .Pesquisar informação e responder às questões das pp.92 e 93 do manual de estudo do meio</p>	<p>Expressões Artísticas .Construir um dos dois animais com caixas de ovos (podem pintar com canetas de feltro) (Folha em anexo)</p>	<p>Trabalho de Projeto .Pesquisar informação e responder às questões das pp.92 e 93 do manual de estudo do meio</p>	<p>Estudo do Meio (experimental) .Experiência da batata (áudio em anexo)</p>	<p>Exp. Ed. Físico-Motora .Visualizar o vídeo e realizar as propostas https://www.youtube.com/watch?v=5XdsbJo7ybA</p>
<p>Das 14.30h às 17.30h Hora de apoio direto com o professor através do gmail Vídeochamadas: grupo A (_ _) grupo B (_ _) grupo C (_ _)</p>	<p>Das 15h às 17.30h Hora de apoio direto com o professor através do gmail</p>	<p>Das 14.30h às 17.30h Hora de apoio direto com o professor através do gmail</p>	<p>Das 15h às 17.30h Hora de apoio direto com o professor através do gmail Vídeochamadas: grupo A (_ _) grupo B (_ _) grupo C (_ _)</p>	<p>Das 14.30h às 17.30h Hora de apoio direto com o professor através do gmail</p>

Outras sugestões:

* Quem quiser pode consultar os recursos multimédia na plataforma auladigital.leva.com (Manuais adotados_PLIM)

- Fazer o questionário na Khan Academy sobre as medidas de comprimento: <https://pt-pt.khanacademy.org/math/early-math/cc-early-math-measure-data-topic/cc-early-math-measuring-length/e/measuring-lengths-1>
- Fazer o jogo “Quem quer fazer Plim?” da p.91 do manual de estudo do meio na plataforma aula digital.
- Ler uma história digital: <https://www.planonacionaldeleitura.gov.pt/biblioteca>