

## Planificação das atividades E@D – Turma GR1-4

(semana de 20 a 24 de abril)

4.º Ano

Professora Cristina Lourenço

segunda-feira 20 de abril	terça-feira 21 de abril	quarta-feira 22 de abril	quinta-feira 23 de abril	sexta-feira 24 de abril
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffff00;">                     10:20 – 10:50   Português 11:00 – 11:30   Matemática                 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffff00;">                     9:40 – 10:10   Educação Artística 10:20 – 10:50   Estudo do Meio e Cidadania 11:00 – 11:30   Educação Física                 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffff00;">                     10:20 – 10:50   Português 11:00 – 11:30   Matemática                 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffff00;">                     9:40 – 10:10   Educação Artística 10:20 – 10:50   Hora da Leitura 11:00 – 11:30   Estudo do Meio                 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffff00;">                     10:20 – 10:50   Inglês                 </div>
a)	a)	a)	a)	a)
<p><b>Apoio ao Estudo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ficha de trabalho sobre horários</li> </ul>	<p><b>Matemática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Continuação do estudo do algoritmo da divisão com números decimais.</li> <li>Resolução de operações no caderno/folha.</li> <li><math>94,57 : 4,2 =</math></li> <li><math>46,3 : 0,12 =</math></li> </ul>	<p><b>Matemática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Consolidação do algoritmo da divisão com números decimais. - Caderno de atividades de Matemática página 56 alíneas a), b) e c. - Jogo das tabuadas – em anexo</li> <li>estuda as tabuadas e diverte-te!</li> </ul>	<p><b>Português</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ficha 50 do livro de fichas de Português “O príncipe feliz” – Página 74</li> </ul>	<p><b>Matemática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Multiplicar por 0,1, por 0,01 e por 0,001 – Realizar as atividades da página 117 do manual.</li> </ul>
<p><b>Português</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipos de frase e polaridade</li> <li>Ler e estudar Power Point.</li> <li>Responder, no manual, às perguntas de gramática das páginas 136 e 137.</li> </ul>	<p><b>Português</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipos de frase e polaridade</li> <li>Lê e estuda – página 191 do manual de Português</li> <li>Ficha 49 do livro de fichas de Português, página 73.</li> </ul>	<p><b>Português</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lê o texto “O príncipe feliz” e responde às perguntas “Depois de ler...” -páginas 138 e 139 do manual de Português.</li> <li>Escrita de texto: Imagina a continuação desta história e dá-lhe um fim.</li> </ul>	<p><b>Matemática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Consolidação da divisão com números decimais – caderno de atividades página 56 – alíneas d) e) f) g) h) i).</li> </ul>	<p><b>Português</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lê a história completa “O príncipe feliz” escrita por Óscar Wilde (obra indicada nas metas de 4.º ano). Acede ao link: <a href="https://pt.slideshare.net/cheznanda/wildeo-prncipe-feliz-oscar-wilde2">https://pt.slideshare.net/cheznanda/wildeo-prncipe-feliz-oscar-wilde2</a></li> </ul>

Agrupamento de Escolas de Pedrógão Grande  
1.º CEB  
EB1 de Pedrógão Grande

<p><b>Estudo do Meio</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Os materiais e as variações da temperatura:</li><li>- Ler com atenção a página 116 do manual de Estudo do Meio.</li><li>- Ficha 32 de Estudo do Meio (Página 37 do livro de fichas de Estudo do Meio) Consulta o teu manual nas páginas 114, 116 e 117.</li></ul>	<p><b>E.E.Musical</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Acede ao link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=riv2adaFKTo">https://www.youtube.com/watch?v=riv2adaFKTo</a> - Panda vai à Escola - O Jogo das Rimas. Canta, diverte-te e estuda as rimas.</li></ul>	<p><b>Educação Física/Cidadania e Desenvolvimento/Música/Estudo do Meio</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>22 de abril é Dia da Terra.</li><li>- Acede ao link: <a href="https://youtu.be/qSLmU8ehj0">https://youtu.be/qSLmU8ehj0</a> . Canta, dança e ajuda a proteger o nosso planeta.</li></ul>	<p><b>OC - Momentos de Leitura / Apoio ao Estudo</b></p> <p><b>- 23 de abril é Dia Mundial do Livro</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Leitura da história “Quando a minha escola abrir_Livro” – Proposta dos Serviços de Psicologia do Agrupamento.</li><li>Exploração do Livro: “Quando a minha escola abrir...” – Proposta dos Serviços de Psicologia do Agrupamento.</li></ul>	<p><b>Estudo do Meio/Cidadania e Desenvolvimento</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>“A qualidade do ambiente”</li><li>- Leitura/estudo e pesquisa desde a página 160 até 171 do manual de Estudo do Meio.</li><li>- Visualização do vídeo da aula de #EstudoEmCasa de dia 23 de abril (em anexo). <a href="https://www.rtp.pt/play/estudoemcasa/p7151/e468559/estudo-do-meio-3-e-4-anos">https://www.rtp.pt/play/estudoemcasa/p7151/e468559/estudo-do-meio-3-e-4-anos</a></li><li>- Visualização de PowerPoint relativo a “Desequilíbrios ambientais”.</li><li>- Responder ao “Aplico conhecimentos” - página 172 do manual.</li><li>- Realização de um trabalho (texto/reflexão ou PowerPoint ou cartolina ou outro tipo), sobre um dos temas presentes nas páginas estudadas (160 até 171 do manual). <b>(Esta tarefa é para ser entregue até ao dia 04 de maio de 2020.)</b></li></ul>
--	--	---	---	--

Agrupamento de Escolas de Pedrógão Grande  
1.º CEB  
EB1 de Pedrógão Grande

**E.E.Plástica**

Pintura do separador do 3.º período (Não é preciso imprimir porque a Lena entregou-vos esta folha em papel).

**E.E.Dramática**

• Pede aos teus familiares para jogarem contigo ao “**Imagina que...**”

Como jogar:

Olhas para um lápis e imaginas que se trata de algo completamente diferente daquilo que realmente é.

Aos outros jogadores tens de mostrar apenas com gestos, para que serve o objeto que imaginaste. Deves fazer vários gestos diferentes para mostrares bem a tua ideia.

Os outros jogadores devem adivinhar qual o objeto em que pensaste.

Quando terminares, passa o lápis a outra pessoa.

**Amanhã (25 de abril) é feriado – Dia da Liberdade**

• Visualização de:

- Vídeo - aceder ao link:

[https://ensina.rtp.pt/artigo/o-](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

[25-de-abril-num-](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

[minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mW](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

[YsmXyXGbs9zivPf0Fl-](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

[PJZmQ9cif2uad\\_96xJ6vzG\\_wPlg](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

[sKfo](https://ensina.rtp.pt/artigo/o-25-de-abril-num-minuto/?fbclid=IwAR0LoF6mWYsmXyXGbs9zivPf0Fl-PJZmQ9cif2uad_96xJ6vzG_wPlg_sKfo)

- canções 25 de abril - aceder ao link: [https://youtu.be/vwblWa3](https://youtu.be/vwblWa3sxMg)

[sxMg](https://youtu.be/vwblWa3sxMg)