

De acordo com o teu horário da disciplina de matemática, para cada aula de 45 minutos, vai estudando, aplicando e consolidando os teus conhecimentos conforme o plano de trabalho/atividades sugerido.

Para cada atividade proposta anexa-se proposta de resolução.

Não te esqueças que a *Escola Virtual* da Porta Editora disponibiliza vídeos e outros recursos digitais.

Bom trabalho. E não te esqueças que a matemática é o máximo.

PLANIFICAÇÃO SEMANAL | 5º ANO | MATEMÁTICA

SEMANA DE 22 A 26 DE JUNHO DE 2020

Triângulos e paralelogramos	Conteúdo	Plano de trabalho/ Atividades	Espaços digitais (comunicação síncrona e assíncrona)
<p>1.ª aula (45 minutos)</p> <p>2.ª aula (45 minutos)</p> <p>3.ª aula (45 minutos)</p>	<p>Triângulos e paralelogramos</p>	<p><u>Trabalho orientado a desenvolver</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Faz uma autoavaliação da tua atuação ao longo do 3.º período, nos seguintes aspetos: <ul style="list-style-type: none"> ✓ aprendizagens realizadas; ✓ dificuldades sentidas; ✓ desempenho, esforço e envolvimento no processo de aprendizagem; ✓ atribui também um nível, tendo em consideração os critérios de avaliação [A avaliação final vai refletir o trabalho de todo o ano letivo.] ✓ Submete a autoavaliação no Moodle, até às 16:00h do dia 25 de junho. <p>Questões-aula 3 e 4:</p> <ol style="list-style-type: none"> Consulta a resolução das questões-aula 3 e 4 no <i>Moodle</i> ou no Blog; Copia para o teu caderno diário a resolução das questões-aula 3 e 4; Verifica o resultado que obtiveste nas questões-aula 3 e 4. <ul style="list-style-type: none"> Pág. 44, 45, 46 e 47 - Manual (parte 2) Resolve os exercícios e aplicações - Do 1. até ao 12. (No caderno diário. Não é para enviar por e-mail) Verifica a proposta de resolução dos exercícios do manual <p><u>Trabalho extra (opcional)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Visualiza vídeos em: <ul style="list-style-type: none"> https://pt-pt.khanacademy.org/math/basic-geo https://ensina.rtp.pt/temas-artigo/matematica/ https://www.escolavirtual.pt/ 	<p>Recursos educativos disponíveis no blog https://aprendermais.eu/mat5/</p> <ul style="list-style-type: none"> Plano de trabalho 10 Autoavaliação 3.º Período Resolução das questões-aula 3 e 4 Proposta de resolução dos exercícios do manual <p>Plataforma Moodle (otimizada)</p> <ul style="list-style-type: none"> Registo do sumário Apresentação do plano de trabalho - redirecionado para o blog https://aprendermais.eu/mat5/ Indicação de links Esclarecimento de dúvidas (<i>chat</i>) <p>Comunicação por videoconferência Zoom</p> <ul style="list-style-type: none"> Lecionação, debate, expressão oral e interação <p>Escola Virtual da Porta Editora (disponível a todos os alunos)</p> <ul style="list-style-type: none"> Visualização de vídeo tutorial e vídeo interativo Consulta do manual escolar, realização de <i>quiz</i>, análise de infografias <p>e-mail</p> <ul style="list-style-type: none"> Envio de trabalhos, esclarecimento de dúvidas <p>Para as turmas 5A, 5B, 5G, 5H: cm.aprendermais@gmail.com</p> <p>Para as turmas 5C, 5D, 5E, 5F: fr.aprendermais@gmail.com</p>