



AVALIAÇÃO 3º TRIMESTRE LETIVO 2025 - (AV1)

•

8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL (81B)		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO
LÍNGUA PORTUGUESA	26/09	Volume 3 Gênero textual declaração → páginas: 4-8, 16-17. Vozes do verbo → páginas: 24-28. Pontuação (vírgula e ponto e vírgula) → páginas: 52-55. Bem, bom, mal e mau → páginas: 53-55 (e caderno). Gênero textual reportagem → caderno e as seguintes páginas: 60-73. Diferença entre reportagem e notícia (caderno). Pronomes relativos → páginas: 76-81 (e caderno). Diferença entre <i>onde</i> e <i>aonde</i> → caderno. Interpretação textual.
FILOSOFIA	26/09	Livro O mundo de Sofia Sem consulta ao livro Capítulos, 5,6 e 7 + exercícios das folhas Atenção à Rene Descartes
INGLÊS	25/09	Pág. 83 – Futuro com Will – esquema no quadro e exercícios Pág. 90 - exercícios
ARTES	25/09	Módulo 3 Capítulo 1
MATEMÁTICA	Mostra de Matemática	Valerá AV1 do 3ºTRIMESTRE

	Datas serão comunicadas	
HISTÓRIA	22/09	LIVRO 3 - CAP. 1 - AS REVOLUÇÕES E UNIFICAÇÕES NA EUROPA. PÁG. 4 A 15.
GEOGRAFIA	24/09	<p>CADERNO 3</p> <p>UNIDADE 5</p> <p>Capítulo 1 – América Central: continental insular</p> <p>Canais do Panamá e da Nicarágua – Pág. 9.</p> <p>Capítulo 2 – América do Sul</p> <p>Fontes renováveis de energia – Pág. 27.</p> <p>Capítulo 3 - A integração regional e papel do Brasil</p> <p>Organismos de integração – Págs. 31 a 34.</p> <p>Participação dos Brics no cenário internacional – Págs. 44 a 45.</p> <p>Unidade 6</p> <p>Capítulo 1 – Região ártica</p> <p>População e atividade econômicas – Págs. 50 a 51.</p> <p>Capítulo 2 – Antártida: o continente gelado</p> <p>Disputas territoriais – Pág.63.</p>

<p style="text-align: center;">CIÊNCIAS</p>	<p style="text-align: center;">22/09</p>	<p>→ Unidade 05 – Força e movimento (Módulo 03)</p> <p>- Capítulo 1: O que é movimento? (Páginas 04 até 07) O movimento; Posição; Trajetória; Deslocamento e intervalo de tempo</p> <p>- Capítulo 2: Velocidade (Páginas 08 até 10) Cálculo da velocidade média e Movimento uniforme</p> <p>- Capítulo 3: Aceleração (Páginas 12 e 13) Cálculo da aceleração média e Movimentos sob ação da gravidade</p> <p>- Capítulo 4: Mover, parar, deformar (Páginas 20 e 21) O que é força? e Composição das forças</p> <p>- Capítulo 5: As leis de Newton (Páginas 22 até 29) Inércia; Leis de Newton e Força de atrito</p>
<p style="text-align: center;">ED. FÍSICA</p>	<p style="text-align: center;">Maratoninha dia 18/10: A participação vale como nota da AV1, o aluno que não participar não tem prejuízo, deverá realizar outra atividade proposta pelo professor, famílias colocar nas agendas o aluno não for participar</p>	<p style="text-align: center;">Conscientização corporal</p>

*Segunda chamada: As justificativas para a segunda chamada devem acontecer na secretaria da escola até o dia 25/09 e estas serão aplicadas nos dias; 02/10 para Humanas e 03/10 para Exatas. A distribuição das disciplinas será feita em “canhoto” entregue ao estudante durante o agendamento na secretaria