



## AVALIAÇÃO 2º SEMESTRE LETIVO 2024 - ( AV2 )

- Sábados - \*\*Carga horária compensatória em plano de contingência devido aos alagamentos
- Sábado letivo apenas para avaliação / Cantina Funcionará / Uniforme livre

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ( 91B )		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO
LÍNGUA PORTUGUESA	10/12	<p>Gênero textual <i>reportagem</i> → p. 66-70 (livro 3).</p> <p>Orações subordinadas adverbiais (condicional, causal, comparativa, temporal, consecutiva, conformativa, concessiva, final, proporcional) → p. 71-84 (livro 3).</p> <p>Gênero textual <i>artigo de opinião</i> → p. 2-9 (livro 4) e caderno.</p> <p>Oração subordinada adverbial desenvolvida e reduzida → 9-15 (livro 4).</p> <p>Colocação pronominal → p. 21-25 (livro 4).</p> <p>Estruturas das palavras: morfemas → p. 38-45 (livro 4).</p> <p>Interpretação textual.</p>

**FILOSOFIA**

ATIVIDADE PRÁTICA  
Em andamento

Todos com aproveitamento  
fechado, apresentaram o  
projeto sobre o racismo nas  
diversas turmas à tarde.

**INGLÊS**

**4/12**

**Vol. 3 – Cap. 5**

Págs 7, 8 e 9 – Future with  
GOING TO – affirmative  
and negative sentences

Págs. 14 e 15 - Pág. 14 –  
Going to – interrogative  
sentences.

**Vol. 3 – Cap. 6**

Pág. 27 – Much, many, a lot  
of, some, any.

Págs. 29 e 30 – How much  
e how many

**Volume 4 – Capítulo 7**

Págs. 7 e 8 – May e Might

**Volume 4 - Capítulo 8**

Pág. 24 - Would you like

**ARTES**

**28/11**

**Volume 3 e 4  
Os conteúdos mais  
importantes para estudo  
serão anotados na  
agenda do estudante.**

<p><b>MATEMÁTICA</b></p>	<p><b>29/11</b></p>	<p><b><u>LIVRO 3</u></b></p> <p><b>Capítulo 10: Funções</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Função Afim - Página 38 até 41</li><li>* Zero da função afim - Página 46</li></ul> <p><b>Capítulo 11: Função quadrática</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Lei de formação de uma função quadrática - Página 55</li><li>* Valor máximo e valor mínimo da função quadrática - Página 59 e 60</li><li>* Estudo do discriminante de uma função quadrática</li></ul> <p><b>Capítulo 12: Probabilidade</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Probabilidade em eventos aleatórios - Página 71 e 72</li><li>* Probabilidade da união de eventos - Página 73 e 74</li></ul>
--------------------------	---------------------	--

<p style="text-align: center;"><b>HISTÓRIA</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>5/12</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Capítulo 10</b>  <b>Brasil:Populista</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Governo de Eurico Gaspar Dutra e Getúlio Vargas</b></li> <li>- <b>Constituição de 1946</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Capítulo 11</b>  <b>Ditadura Civil -militar</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Atos Institucionais</b></li> <li>- <b>Presidentes do regime Militar;</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Capitulo 13</b>  <b>Neoliberalismo.</b>  <b>Globalização e a Crise Socialista</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Modelo Neoliberal;</b></li> <li>- <b>Tentativas de reforma soviéticas</b></li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>GEOGRAFIA</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>6/12</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Volume 3</b>  <b>Capítulo 12: Ásia: espaço econômico</b></p> <p>Ásia Ocidental: região de contrastes - Págs.44 a 48.</p> <p>Ásia Meridional: agricultura em destaque - Págs.49 a 53.</p> <p style="text-align: center;"><b>Volume 4</b>  <b>Capítulo 13: Ásia: população e demografia</b></p> <p>Ásia: diversidade étnica e cultural - Págs.9 a 11.  China: transição demográfica - Págs. 12 a 14.  Índia: populosa e povoada - Pág. 15.  Japão: país envelhecido - Págs. 17 a 18.  Geopolítica da Europa - Págs. 22 a</p> <p><b>Capítulo 14: Geopolítica da Europa</b>  Fim da Guerra Fria: reflexos no continente europeu - Págs.23 a 24.</p>

<p><b>CIÊNCIAS</b></p>	<p><b>9/12</b></p>	<p>Volume 3 Capítulo 11 biologia de conservação I Principais ameaças da biodiversidade, perda de hábitat, espécies exóticas invasoras, contaminação do solo e da atmosfera Pag: 39 a 48</p> <p>Capítulo 12</p> <p>Biologia de conservação LL Recuperação de áreas degradadas, sucessão ecológica, ecologia da restauração, biorremediação, incremento biológico, poluição do ar e mudanças climáticas, desmatamento, produção de energia.</p> <p>Pag 67 a 75</p> <p>Volume 4 Capítulo 13 universo e sistema solar Estrutura e composição do sistema solar, sol, planetas, satélites, cometas, asteróides, galáxias.</p> <p>Pag 9 a 18</p>
------------------------	--------------------	---

<b>CIÊNCIAS PRÁTICAS</b>	4/12	Capítulo 13 - Universo e sistema solar. Páginas: 9 a 19.
<b>PROJETO DE VIDA</b>	4/12	-----
<b>ED. FÍSICA</b>	3/12	<b>- Possibilidades corporais</b>



		<ul style="list-style-type: none"><li>- Programas e princípios de treinamento físico</li><li>- Sumô</li><li>- Jiu jitsu</li></ul>
--	--	---