



# CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



## A1/TR – II BIMESTRE 9º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL FINAL

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
FILOSOFIA  A1 24/05/22	❖ <b>CAPÍTULO 03</b>  ➤ Positivismo e materialismo histórico.  (Páginas 56 a 65)
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
GEOGRAFIA  A1 24/05/22	❖ <b>UNIDADE 03 – O Continente Europeu.</b>  ➤ Aspectos Naturais. ➤ População. ➤ Uso dos Recursos Naturais. ➤ Conquistas Ambientais.  (Livro 2 - Páginas 112 a 121 / 126 a 131 + anotações no caderno)
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
EDUCAÇÃO FÍSICA  A1 25/05/22 (TRABALHO)	❖ <b>A1</b>  ➤ História do futsal ➤ Regras do futsal ➤ Posições do futsal ➤ Função de cada jogador no futsal ➤ Quadra e medidas da quadra do futsal  <b>OBS.: A pesquisa não será aceita em folha de caderno.</b>  ❖ <b>TR</b>  ➤ Estudar as regras do jogo do futsal. ➤ A TR será prática e ocorrerá durante o jogo. Enquanto alguns alunos estiverem realizando o jogo, os outros estarão analisando o jogo. Quem estiver analisando deverá identificar 6 falhas/ faltas que ocorreram no jogo escrevendo quem cometeu e como foi cometido. E entregar em uma folha de caderno com seu nome série e turma para ser identificado e receber a nota.  ➤ Os jogos serão gravados para identificação das faltas/falhas que foram descritas por cada aluno.

<b>DATA / DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<p><b>PORTUGUÊS</b></p> <p>A1 25/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gênero textual: Relato de experiência pessoal.</li> <li>➤ Colocação pronominal: próclise, ênclise e mesóclise.</li> <li>➤ Orações subordinadas substantivas.</li> <li>➤ Literatura: historiografia literária.</li> </ul> <p><b>Livro II de português SFB (Cap. 1); Literatura SFB (Cap. 5); Gramática (Páginas 43 a 50).</b></p> <p><b>Obs.: TR iremos trabalhar com o paradidático.</b></p>
<b>DATA / DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<p><b>BIOLOGIA</b></p> <p>A1 26/05/22</p>	<p>❖ <b>A descoberta da célula viva:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ O mundo microscópico.</li> <li>➤ A célula observada ao microscópio fotônico.</li> <li>➤ A célula observada ao microscópio eletrônico.</li> <li>➤ Outros métodos para o estudo da célula.</li> <li>➤ Construindo o modelo atual de célula.</li> </ul> <p><b>(Páginas 118 a 136)</b></p>
<b>DATA / DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<p><b>FÍSICA</b></p> <p>A1 26/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Potência e consumo elétrico</li> <li>➤ Magnetismo</li> <li>➤ Ondas: Som e Luz.</li> </ul>
<b>DATA / DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<p><b>QUÍMICA</b></p> <p>A1 26/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Propriedades Físicas da Matéria: Densidade <b>(Páginas 51 à 60)</b></li> <li>➤ Classificação dos Sistemas e Método de Separação de seus componentes. <b>(Páginas 61 à 77)</b></li> </ul>

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>ARTE</p> <p>A1</p> <p>26/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>VOLUME 2 – A arte hoje</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>TEMA 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Arte, espaço e participação do público. <b>(Páginas 84 a 104)</b></li> </ul> </li> <li>❖ <b>TEMA 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ A arte ao alcance de todos. <b>(Páginas 105 a 110)</b></li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p><b>(Anotações, atividades, exercícios, vídeos e todos os materiais complementares sobre os assuntos citados)</b></p> <p><b>Obs.: Para a TR, acrescentar o Tema 2 – A arte ao alcance de todos. (Págs. 105 a 110).</b></p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>HISTÓRIA</p> <p>A1</p> <p>27/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>TEMA 01</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Crise de 1929. <b>(Páginas 08 a 13)</b></li> </ul> </li> <li>❖ <b>TEMA 02</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ O Nazifascismo. <b>(Páginas 15 a 20)</b></li> </ul> </li> <li>❖ <b>TEMA 03</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Segunda Guerra. <b>(Páginas 29 a 35)</b></li> </ul> </li> <li>❖ <b>TEMA 04</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Os crimes de Guerra. <b>(Páginas 37 a 44)</b></li> </ul> </li> </ul>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>INGLÊS</p> <p>A1</p> <p>27/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Text Interpretation.</li> <li>➤ Present Perfect: Affitrmative, Negative and Interrogative form. <b>(Caderno, Book: pages: 42 and 43)</b></li> <li>➤ Present Perfect: for &amp; since. <b>(Caderno)</b></li> <li>➤ Publishing a graph. <b>(Book: pages: 38 to 41)</b></li> </ul>

<b>DATA / DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDOS</b>
<b>MATEMÁTICA</b>  A1  30/05/22	<b>❖ VOLUME 2</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Produtos notáveis e fatoração. <b>(Páginas 06 a 41)</b></li><li>➤ Introdução a equação do 2º Grau. <b>(Páginas 50 a 75)</b></li></ul>