

**INSTITUTO LAURA VICUÑA**  
**PLANO DE ESTUDOS – 2º TRIMESTRE/2020**  
**9º Ano B**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cap. 4- Leia, leia e leia!</li> <li>▶ A construção Sintática</li> </ul>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Págs. 108 e 109. Págs. 109 e 110.</p>	<p>Leitura e interpretação do texto “Por que seriados têm fundo sonoro de risada?” Responder às questões 1 a 11. Leitura das características, definição, classificação e exemplos de frase, oração, período e parágrafo; Responder às questões A) a F).</p>	<b>Até 12/06</b>	Google Meet
	▶ Pontuação	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Págs. 110.</p>	<p>Leitura das características, definição, classificação e exemplos de pontuação; Responder às questões A) a D).</p>	<b>Até 12/06</b>	Google Meet
	<p>▶ <b>Leitura dos livros paradidáticos:</b> <b><u>1. A Fofa do terceiro Andar</u></b> Autor(a): Cléo Busatto Editora: Galera Junior</p> <p><b><u>2. Wahtirá: A lagoa dos mortos</u></b> Autor(a): Daniel Munduruku Editora: Autêntica</p>	<p>Itinerário de Atividades (sala remota)</p> <p style="text-align: center;"><b>Trilhas 6 e 2</b></p> <p>DISPONÍVEIS NA ÁRVORE DE LIVROS</p>	<p>AT1 (ESTUDO DIRIGIDO)</p> <p><b>20 PONTOS</b></p> <p>Atente-se às orientações no Google Classroom e Hangoust Meet.</p>	<p><b>08/06 a 19/06</b></p> <p><b>19/06 a 03/07</b></p>	<p>ÁRVORE Google Classroom</p>
15/06 a 1º/07	▶ Ortografia	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Págs. 113 e 114.</p>	<p>Leitura das características, definição, classificação e exemplos de ortografia; Uso dos porquês, mal X mau, mas X mais; Responder às questões 1 a 5.</p>	<b>Até 1º/07</b>	Google Meet
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cap. 5 – Persuasão nos meios de comunicação</li> <li>▶ No Universo da Leitura</li> <li>▶ Argumentação na Entrevista</li> </ul>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Pág. 125 a 128. Págs. 133 a 136.</p>	<p>Leitura e interpretação do texto “Cérebros digitais”. Responder às questões 1 a 10. Leitura e interpretação da entrevista de Ariano Suassuna ao jornal Folha de São Paulo; Responder às questões 1 a 10.</p>	<b>Até 1º/07</b>	Google Meet

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	<p>► <b>Leitura dos livros paradidáticos:</b>  <b>3. A montanha das dezoito virtudes</b>  Autor(a): Paulo Raul  Editora: Callis</p> <p><b>4. O fuxico de Janaína</b>  Autor(a): Janaína de Figueiredo  Editora: Aletria</p>	<p>Itinerário de Atividades  (sala remota)  <b>Trilha 4 e 5</b>  DISPONÍVEIS NA ÁRVORE DE LIVROS</p>	<p>AT2  (ESTUDO DIRIGIDO)</p> <p><b>20 PONTOS</b></p> <p>Atente-se às orientações no Google Classroom e Hangoust Meet.</p>	<p><b>08 06</b>  <b>a</b>  <b>19/06</b></p> <p><b>19/06</b>  <b>a</b>  <b>03/07</b></p>	<p>ÁRVORE  Google Classroom</p>
<b>02 e 03/07</b>	<p>► Leitura e interpretação textual (imagens, charges, cartoons);</p> <p>► Homônimos e Parônimos;</p> <p>► Figuras de Construção;</p> <p>► Uso da vírgula.</p>	<p><b>Cap. 1 - Pág. 27</b>  <b>Cap. 3 - Pág. 76</b>  <b>Cap. 4 - Pág.110</b></p>	<p><b>AV 1</b>  (SIMULADO ONLINE)  <b>50 PONTOS</b></p>	<b>02/07</b>	<b>EDEBE AVALIAÇÕES</b>
<b>20 a 31/07</b>	<p>► A argumentação em blogs</p>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b>  Págs. 139 a 142.</p>	<p>Leitura e interpretação do texto “Como é uma clínica de reabilitação para viciados em internet?”;  Responder às questões 1 a 8.</p>	<b>Até 31/07</b>	Google Meet
	<p>► Cap. 6 – Compre...Use...Tenha...Mas seja você!</p>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b>  Págs. 151 a 152.</p>	<p>Leitura e interpretação da propaganda “Pezão”.  Responder às questões 1 a 10.</p>	<b>Até 31/07</b>	Google Meet
	<p>► Variação linguística: linguagem na internet</p>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b>  Págs. 152 a 154.</p>	<p>Leitura das características, definição, classificação e exemplos de acrônimos;  Responder às questões 1 a 4.</p>	<b>Até 31/07</b>	Google Meet
<b>03 a 14/08</b>	<p>► Leitura e interpretação textual (imagens, charges, cartoons);</p> <p>► A construção sintática (frase, oração e período);</p> <p>► Ortografia (- Uso dos porquês, mal X mau, mas X mais.</p>	<p><b>Cap. 4 - Pág. 107</b>  <b>Cap. 4 - Pág. 110</b></p>	<p><b>AV2</b>  (TRABALHO AVALIATIVO)  <b>70 PONTOS</b></p>	<b>04/08</b>	<b>EDEBE AVALIAÇÕES</b>
	<p>► Argumentação no anúncio</p>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b>  Págs. 155 e 156.</p>	<p>Leitura e interpretação do anúncio “Prepare seu coração para grandes emoções”.  Responder às questões 1 a 10.</p>	<b>Até 14/08</b>	Google Meet
	<p>► No universo da leitura</p>	<p><b>M.M.D (Material Didático Digital)</b>  Págs. 156 a 158.</p>	<p>Leitura e interpretação do texto “Inada, uma revolução tecnológica”.  Responder às questões 1 a 11.</p>	<b>Até 14/08</b>	Google Meet

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
17 a 31/08	▶ Orações subordinadas Adjetivas e Adverbiais	<b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Págs. 164 a 166.	Leitura das características, definição, classificação e exemplos das orações; Responder às questões 1 a 3.	<b>Até 31/08</b>	Google Meet
	▶ Conhecimento em Ação	<b>M.M.D (Material Didático Digital)</b> Págs.168 a 170.	Responder às questões 1 a 14.	<b>Até 31/08</b>	Google Meet
	▶ Leitura e interpretação textual (imagens, charges, cartoons); ▶ Orações subordinadas Adjetivas; ▶ Orações subordinadas Adverbiais.	<b>Cap. 6- Pág. 164 a 166.</b>	<b>AV3 (AVALIAÇÃO TRIMESTRAL) 100 PONTOS</b>	<b>25/08</b>	<b>EDEBE AVALIAÇÕES</b>

## MATEMÁTICA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Potenciação de radicais</li> <li>▶ Racionalização de denominadores</li> </ul>	M.D.D (Material Didático Digital) Págs. 38 à 41	Atividades do Conhecimento em ação das pág 38 e 41.	Data limite sugerida para realizar as atividades: 12/06	Google Meet
15/06 a 1º/07	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Equação do 2º grau</li> <li>▶ Equações do 2º grau na forma reduzida</li> <li>▶ Equações do 2º grau completas e incompletas</li> </ul>	Págs. 42 à 46	Atividades do Conhecimento em ação da páginas 46 .	Data limite até : 30/06	Google Meet
02 e 03/07	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Radiciação</li> <li>▶ Propriedades da radiciação</li> <li>▶ Simplificação de fatores do radicando</li> <li>▶ Adição e subtração de radicais</li> <li>▶ Multiplicação e divisão de radicais com índices iguais</li> <li>▶ Potenciação de radicais</li> </ul>	Cap 02 Páginas : 24 à 38	AV 1 (SIMULADO ONLINE) 50 PONTOS	03/07	EDEBE AVALIAÇÕES
20 a 31/07	▶ Resolução de equações do 2º grau incompletas	Págs. 46 à 50	Ativ. do Conhecimento em ação das pág. 49 e 50 .	Data limite até : 28/07	Google Meet
	▶ Resolução de equações do 2º grau completas ( resolução por fatoração )	Págs. 50 à 53	Ativ. do Conhecimento em ação da página 53 .	Data limite até : 30/07	Google Meet
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Equação do 2º grau</li> <li>▶ Equações do 2º grau na forma reduzida</li> <li>▶ Equações do 2º grau completas e incompletas</li> <li>▶ Resolução de equações do 2º grau incompletas</li> </ul>	Págs. 42 à 50	AT 1 (Trabalho de Revisão) 50 PONTOS	31/07	Google classroom
03 a 14/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Equação do 2º grau</li> <li>▶ Equações do 2º grau na forma reduzida</li> <li>▶ Equações do 2º grau completas e incompletas</li> <li>▶ Resolução de equações do 2º grau incompletas</li> </ul>	Págs. 42 à 50	AV2 (Avaliação online) 75 PONTOS	14/08	EDEBE AVALIAÇÕES
17 a 31/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Fórmula da resolução da equação do 2º grau</li> <li>▶ Relações entre coeficientes e as raízes de uma equação do 2º grau</li> </ul>	Págs. 53 à 64	Ativ. do Conhecimento em ação das páginas 57, 58, 59 e 61 à 64 .	Data limite até : 27/08	Google Meet
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Fórmula da resolução da equação do 2º grau</li> <li>▶ Relações entre coeficientes e as raízes de uma equação do 2º grau</li> </ul>	Págs. 53 à 64	AV3 (Avaliação online) 75 PONTOS	31/08	EDEBE AVALIAÇÕES

**ATENÇÃO:** Todas as atividades solicitadas pela professora ao longo do Trimestre (Atividades no livro digital e no Classroom), corresponderão à AT2 e terão pontuação de 50 pontos para o cálculo da média trimestral!

## QUÍMICA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
01/06 a 12/06	<input type="checkbox"/> Diálogo com a turma sobre a caminhada no 1º trimestre e combinados para o 2º trimestre.	_____	_____	_____	Aulas no Google Meet.
	<input type="checkbox"/> (Cap. 6) –Força na matéria. / Ligação química.	MMD (Material didático digital): Cap. 6 Páginas: 104 e 105.	_____		
	<input type="checkbox"/> Ligação iônica. / Sessão “Ciências e interação” – Por que alguns átomos ganham elétrons e outros perdem?	MMD (Material didático digital): Cap. 6 Páginas: 106 e 107.	_____		
15/06 a 1º/07	<input type="checkbox"/> Representação gráfica das substâncias químicas. / Características dos compostos iônicos. / Sessão – “Ciências e interação”.	MMD (Material didático digital): Cap. 6 Páginas: 108 a 110.	_____	Até dia 01/07	Aulas no Google Meet.  Atividades encaminhadas no Classroom.
	<input type="checkbox"/> Ligação covalente. / Ligação covalente simples./ Fórmulas das substâncias moleculares (formula estrutural e fórmula molecular). / Ligação covalente dupla. / Ligação covalente tripla.	MMD (Material didático digital): Cap. 6 Páginas: 111 a 113.	<input type="checkbox"/> Pesquisa sobre os principais constituintes da gasolina.(Pág. 114).		
	<input type="checkbox"/> Características dos compostos moleculares. / Ligas metálicas.	MMD (Material didático digital): Cap. 6 Páginas: 114 a 117.	_____		
	<input type="checkbox"/> Revisão para a realização do simulado.	MMD (Material didático digital): Cap. 4 e 6. Páginas: 75, 76, 79, 80, 105, 106, 107, 111, 112, 113, 114, 116 e 117.	<input type="checkbox"/> Elaborar um esquema de estudo referente aos assuntos que serão cobrados no simulado.		
02 e 03/07	<input type="checkbox"/> Representação dos elementos químicos. <input type="checkbox"/> Tabela periódica dos elementos químicos. <input type="checkbox"/> Identidade de um elemento químico. <input type="checkbox"/> Ligação iônica, ligação covalente e ligas metálicas. <input type="checkbox"/> Fórmulas das substâncias moleculares.	MMD (Material didático digital): <b>Cap. 4 e 6.</b> <b>Páginas:75, 76, 79, 80, 105, 106, 107, 111, 112, 113, 114, 116 e 117.</b>	<b>AV 1</b> <b>(SIMULADO ONLINE)</b> <b>50 PONTOS</b>	<b>03/07</b>	<b>EDEBE</b> <b>AVALIAÇÕES</b>

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
20 a 31/07	<input type="checkbox"/> Correção oral da atividade juntando as peças e conhecimento em ação referente ao capítulo 6.	MMD (Material didático digital): Cap. 6. Páginas: 117 a 119.	<input type="checkbox"/> (AT 1): Atividade conhecimento em ação referente ao capítulo 6. (Pág. 117 a 119) - <b>30 PONTOS.</b> <input type="checkbox"/> Atividade conhecimento em construção referente ao capítulo 6.	Até dia 30/07	Aulas no Google Meet.  Atividades encaminhadas no Classroom.
	<input type="checkbox"/> (Cap. 10) – Funções inorgânicas. / Seção Ciências tem história – Alquimia. / Ácidos -Ciências e interação sobre placa bacteriana.	MMD (Material didático digital): Cap. 10 Páginas: 174 a 176.	<input type="checkbox"/> Atividade Juntando as peças(Pág. 176).		
	<input type="checkbox"/> Teoria da dissociação iônica de Arrhenius. / Soluções iônicas ou eletrolíticas. / Soluções moleculares ou não eletrolíticas. / Ciências e interação corrente elétrica – um movimento ordenado. / Definição de ácido segundo Arrhenius. / Principais características dos ácidos.	MMD (Material didático digital): Cap. 10 Páginas: 177 a 180.	<input type="checkbox"/> Atividade quem sou eu? (Pág. 179).  <input type="checkbox"/> Atividade Juntando as peças(Pág. 180).		
	<input type="checkbox"/> Ciências e interação – influência dos refrigerantes na nossa saúde. / Aplicação de alguns ácidos no dia a dia (ácido fosfórico, ácido clorídrico, ácido sulfídrico, ácido sulfúrico). / Chuva ácida e suas consequências.	MMD (Material didático digital): Cap. 10 Páginas: 181 a 186.	_____		
03 a 14/08	<input type="checkbox"/> Força na matéria. <input type="checkbox"/> Ligação iônica. <input type="checkbox"/> Ligação covalente. <input type="checkbox"/> Ligas metálicas.	MMD (Material didático digital): Cap. 6.	<input type="checkbox"/> (AV 2): Trabalho escrito referente aos assuntos lecionados no capítulo 6- <b>70 PONTOS.</b>	10/08	Atividade encaminhada no Classroom.
	<input type="checkbox"/> Base ou hidróxidos. /Ciências e interação – A ação dos antiácidos para reduzir a indigestão./Principais características das bases. / Seção Ciências e interação – Indicadores. / Bases no cotidiano (Hidróxido de cálcio, Hidróxido de amônio, Hidróxido de alumínio, Hidróxido de potássio).	MMD (Material didático digital): Cap. 10. Páginas: 187 a 191.	<input type="checkbox"/> Atividade Juntando as peças(Pág. 191 e 192).	Até dia 14/08	Aulas no Google Meet.  Atividades encaminhadas no Classroom.
	<input type="checkbox"/> Sais. / Seção Ciências e interação – Cálculo. / Reação de neutralização. / Classificação dos sais quanto à presença de oxigênio. / Principais sais no cotidiano (Sulfato de bário,	MMD (Material didático digital):	<input type="checkbox"/> Atividade Juntando as peças(Pág. 197).		

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	Fluoreto de sódio, Carbonato de cálcio, Hipoclorito de sódio).	Cap. 10. (Pág: 192 a 197).			Atividades encaminhadas no Classroom.
	▶ Óxidos (definição). / Ciências e interação – Uso de fertilizantes./ Principais óxidos no cotidiano (Dióxido de carbono, Monóxido de carbono, Óxido de cálcio, Óxido de silício). / Ciências e interação – Funcionamento de uma fibra óptica.	MMD (Material didático digital): Cap. 10. Páginas: 198 a 202.	▶ Atividade quem sou eu? (Pág. 198).  ▶ Atividade Juntando as peças(Pág. 202).		
17 a 31/08	▶ Hidrocarbonetos. / Hidrocarbonetos comuns no cotidiano (Gasolina, graxas, GLP). / Ciências e interação – DDT.	MMD (Material didático digital): Cap. 10. Páginas: 203 a 206.	_____	Até dia 24/08	Aulas no Google Meet.  Atividades encaminhadas no Classroom.
	▶ Correção oral da atividade conhecimento em ação referente ao capítulo 10.	MMD (Material didático digital): Cap. 10. Páginas: 206 e 207.	▶ (AT 2): Atividade conhecimento em ação referente ao capítulo 10. (Pág. 206 a 207) - 50 PONTOS.		
	▶ Revisão para a realização da prova trimestral (AV. 3).	MMD (Material didático digital): Cap. 10. (Páginas: 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 189, 190, 191, 194, 195, 196, 197, 199, 200, 203, 204 e 205).	▶ Elaborar um esquema de estudo referente aos assuntos que serão cobrados na AV 3.		
	▶ Funções inorgânicas. ▶ Ácidos. ▶ Bases ou hidróxidos. ▶ Sais. ▶ Óxidos. ▶ Hidrocarbonetos.	MMD (Material didático digital): <b>Cap. 10.</b> (Páginas:177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 189, 190, 191, 194, 195, 196, 197, 199, 200, 203, 204 e 205.)	<b>AV3</b> <b>100 PONTOS</b>	26/08	<b>EDEBE</b> <b>AVALIAÇÕES</b>
	▶ Continuação da correção oral da atividade conhecimento em ação e em construção referente ao capítulo 10.	MMD (Material didático digital): Cap. 10.	▶ Atividade conhecimento em construção referente ao capítulo 10.	Até dia 31/08	Aulas no Google Meet. Atividades no Classroom.

## FÍSICA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Introdução a Dinâmica do movimento.	Livro didático	-	01/06/2020	Google Meet
	▶ Noções de vetores/ Força Peso e Fora de Tração	Livro didático	Lista de exercícios- 1 20 pontos	04/06/2020	Google Sala de Aula
15/06 a 1º/07	▶ Força de atrito/Força de resistência/Força normal e força elástica.	Livro didático	Lista de exercícios- 2 20 pontos	18/06/2020	Google Sala de Aula
	▶ Vetores e Forças	Livro didático	Questionário 20 pontos	25/06/2020	Portal Edebê
02 e 03/07	▶ Introdução a dinâmica do movimento ▶ Tipos de forças ▶ Vetores;	Cap.5 Pág.90	<b>AV 1</b> (SIMULADO ONLINE) <b>50 PONTOS</b>	03/07/2020	<b>EDEBE</b> <b>AVALIAÇÕES</b>
20 a 31/07	▶ 1ª lei de Newton	-	-	-	Google Meet
	▶ 2ª lei de Newton	Livro didático	lista de exercícios - 3 20 pontos	23/07/2020	Google Meet
03 a 14/08	▶ 1ª e 2ª lei de Newton	Cap.5 Pág.90	<b>AV2</b> <b>50 PONTOS</b>	<b>06/08/2020</b>	<b>EDEBÊ</b> <b>AVALIAÇÕES</b>
	▶ 3ª lei de Newton	Livro didático	-	10/08/2020	Google Meet
17 a 31/08	▶ Força da gravidade	Livro didático	lista de exercícios - 4 20 pontos	17/08/2020	Google Sala de Aula
	▶ Força da gravidade	Cap.7 Pág. 120	<b>AV3</b> <b>100 PONTOS</b>	<b>27/08/2020</b>	<b>EDEBÊ</b> <b>AVALIAÇÕES</b>



## HISTÓRIA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ 1. Capítulo 5 - Brasil nas décadas de 1930 e 1940: revolução, democracia e ditadura	1. Páginas 86 a 90	Disponibilizada no portal pelo professor	Até 12/06	Google Meet/Google classroom
	▶ 2. A revolução Constitucionalista de 1932	2. Páginas 91 a 95	2. Trabalho com documentos históricos. Página 94	Até 12/06	Google Meet/Google classroom
	▶ 3. Cultura: da Semana de Arte Moderna à grande paixão nacional.	3. Páginas 96 a 100	2. Mais história. Pág 95 e 96 3. Atividade digital. Pág 98		
15/06 a 1º/07	▶ 4. A sétima arte no Brasil	4. Páginas 100 a 102 do livro de história	4. Atividade digital. Página 102	Até 01/07	GoogleGoogle Meet/Google classroom Meet
	▶ 5. Na floresta de antenas, viajam as ondas da comunicação.	5. Páginas 102 a 105 do livro de história	5. Atividade digital. Página 105		
	▶ 6. O grande espetáculo das massas	6. Páginas 105 a 107 do livro de história.	6. Atividade digital. Página 106 e 107	Até 01/07	Google Meet/Google classroom
	▶ 7.O Brasil durante a segunda Guerra mundial.	7. Páginas 107 a 111	7. Atividade disponibilizada no Google classroom pelo professor.		
	▶ 8.Brasileiros e brasileiras no front	8. Páginas 111 a 112	8. Trabalho com documentos históricos. Páginas 113 a 114		
▶ 9. O capitalismo à bancarrota: “se nem tudo sucumbia, certo é que tudo adoecia”	9. Páginas 70 e 76	9. AT 1 (TRABALHO ONLINE) VALOR 50 PONTOS	9. Data da AT1 30/07	9. EDEBE AVALIAÇÕES	
02 e 03/07	▶ Capítulo 02 - A Primeira Grande Guerra: uma experiência traumática.	Cap 02 Pág 17 a 28	AV 1 (SIMULADO ONLINE) 50 PONTOS	02/07	EDEBE AVALIAÇÕES
20 a 31/07	▶ 10. Capítulo 6 - A guerra que não acabou: a Segunda Guerra Mundial.	10. Páginas 114 e 116 do livro de história.	10. Pesquisa. Página 116	Até 31/07	Google Meet/Google classroom
	▶ 11. Em busca do Lebensraum, o “espaço vital”	11. Páginas 116 e 122 do livro de história.	11. Trabalho com documentos históricos. Páginas 117 a 119. 11. Atividade digital. Pág 122		
	▶ 12. A arma que inaugurou uma nova era na História	12. Página 122 do livro de história	12. atividade digital. Pág 122	Até 31/07	Google Meet/Google

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	▶ 13. O saldo da guerra.	13. Páginas 123 e 124 do livro de história.	13. Trabalho com documento histórico. pàg 124 e 125 13. História e interação . Pág 125 a 126		classroom
03 a 14/08	▶ 14. Aula de Revisão AV2	15.Páginas 86 a 112 do livro de história	15. AV2 (AVALIAÇÃO PARCIAL) VALOR 75 PONTOS	<b>Aula de revisão 28/07</b>	14. Google Meet/Google classroom 15. EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ 15. Capítulo 06 - A guerra que não acabou: a Segunda Guerra mundial			<b>AV2 03/08</b>	
	▶ 16. Capítulo 07 - Anos dourados: uma Belle Époque diferente.	16. Páginas 132 a 139 do livro de história	16. Passado e presente. Página 133 16. Pesquisa. Pág 133 16. História tem história. Pág 136	<b>Até 14/08</b>	Google Meet/Google classroom
17 a 31/08	▶ 17.Uma revolução na Ilha de Cuba	17. Páginas 139 a 140 do livro de história	17. Atividade digital. Pág. 140		
	▶ 18. Uma revolução na China.	18. Páginas 141 a 143 do livro de história	18. Atividade disponibilizada no Google Classroom	<b>Até 31/08</b>	Google Meet/Google classroom
	▶ 19. Capítulo 5 - Brasil nas décadas de 1930 e 1940: revolução, democracia e ditadura	19. Páginas 86 a 95 do livro de história	19. AT 2 (TRABALHO ONLINE) VALOR 50 PONTOS	<b>AT2 - 18/08</b>	
	▶ 20. Aula de Revisão AV3	Cap 05 - Pág 86 a 112 Cap 06 - Pág 114 a 124	AV3 (AVALIAÇÃO TRIMESTRAL) VALOR 75 PONTOS	<b>Data da aula 18/08</b>	Google Meet/Google classroom
	▶ 21. Capítulo 5 - Brasil nas décadas de 1930 e 1940: revolução, democracia e ditadura Capítulo 6 - A guerra que não acabou: a Segunda Guerra Mundial.			<b>Data da da AV3- 24/08</b>	

## GEOGRAFIA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Fluxos comerciais	Capítulo 05	Atividades no portal	Até 10/06/2020	Google Meet e EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ Mercado Financeiro	Capítulo 05	Atividades no portal	Até 12/06/2020	Google Meet e EDEBE AVALIAÇÕES
15/06 a 1º/07	▶ Especialização do espaço geográfico.	Capítulo 06	Atividades no portal	Até 19/06/2020	Google Meet e EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ Fluxos Populacionais	Capítulo 07	Atividades no portal	Até 01/07/2020	Google Meet e EDEBE AVALIAÇÕES
02 e 03/07	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Blocos econômicos: América e Ásia.</li> <li>▶ Mercado Financeiro</li> <li>▶ Divisão Internacional do Trabalho(DIT)</li> <li>▶ Especialização do espaço geográfico.</li> <li>▶ Os transporte nos fluxos de mercadorias.</li> </ul>	Capítulos 04, 05 e 06	AV 1 (SIMULADO ONLINE) 50 PONTOS	02/07	EDEBE AVALIAÇÕES
20 a 31/07	▶ principais fluxos migratórios e sua relação com a globalização.	Capítulo 07	Atividades no portal	Até 24/07/2020	Google Meet e EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ Revolução técnico Científica.	Capítulo 08	Atividades no portal	Até 31/07/2020	Google Meet, Kahoot e EDEBE AVALIAÇÕES
03 a 14/08	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Fluxos comerciais</li> <li>▶ Fluxos de mercadorias</li> </ul>	Capítulos 05 e 06	AV2 100 PONTOS	07/08/2020	EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ Internet	Capítulo 08	Atividades	Até 14/08	Google Meet, Kahoot e EDEBE AVALIAÇÕES
17 a 31/08	▶ Redes sociais	Capítulo 08	AT1(Atividades no portal e na plataforma Kahoot) 50 PONTOS	Até 21/08	Google Meet, Kahoot e EDEBE AVALIAÇÕES
	▶ Fluxos Populacionais	Capítulos 07 e 08	AV3 (prova no portal	Até 28/08	EDEBE AVALIAÇÕES

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	▶ Fluxos informacionais		EDEBE) 100 PONTOS		

### LÍNGUA INGLESA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Unit 4, Lessons 13-14	Livro Connected pág. 44-49	Atividades do Livro Connected pág. 44-49	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades: <b>14/06</b>	Videoaula postada no Google Classroom
15/06 a 1º/07	▶ Review e orientações para o II Trimestre	Aula remota via Google Meet	n/a	<b>19/06</b>	Google Meet
	▶ Unit 4, Lessons 15-16 + Review	Livro Connected pág. 50-57	Atividades do Livro Connected pág. 50-57	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades:: <b>21/06</b>	Videoaula postada no Google Classroom
	▶ Unit 5, Lessons 17-18	Livro Connected pág. 58-63	Atividades do Livro Connected pág. 58-63	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades:: <b>28/06</b>	Videoaula postada no Google Classroom
02 a 03/07	▶ Diálogos intermediários em inglês ▶ Vocabulário: viagens planos futuros ▶ Perguntas e respostas sobre futuro	Units 1, 2, 3 and 4	<b>AV 1</b> (SIMULADO ONLINE) 50 PONTOS	<b>02/07</b>	<b>EDEBE AVALIAÇÕES</b>
20/07 a 31/07	▶ Unit 5, Lessons 19-20 + Review	Livro Connected pág. 64-71	Atividades do Livro Connected pág. 64-71	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades: <b>24/07</b>	Videoaula postada no Google Classroom
	▶ Back to School Review	Aula remota via Google Meet	<b>AT 1</b> (Projeto elaborado e enviado Via Google Classroom) <b>50 PONTOS</b>	<b>Semana de 27/07 a 31/07</b>	Google Meet
03 a 14/08	▶ Unit 6, Lessons 21-22 + Review	Livro Connected pág. 72-77	Atividades do Livro Connected pág. 72-77	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades: <b>07/08</b>	Videoaula postada no Google Classroom
	▶ Unit 6, Lessons 23-24 + Review	Livro Connected pág. 78-85	Atividades do Livro Connected pág. 78-85	Data limite sugerida para assistir ao vídeo e realizar atividades: <b>14/08</b>	Videoaula postada no Google Classroom
17 a 31/08	▶ Units 5 and 6 Review of Activities	Exercícios de Revisão	Exercícios de Revisão	Data limite sugerida para	Videoaula e

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	▶ Units 5 and 6	enviados pela professora Atividade postada pela professora no Portal Edebe	enviados pela professora <b>AV2</b> (100 pontos) <b>20/07</b>	assistir ao vídeo e realizar atividades: <b>28/08</b>	Atividade postadas e EDEBE AVALIAÇÕES

### LÍNGUA ESPANHOLA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Las interjecciones	Libro texto escolar. Página 23.	Actividad Páginas 23 y 24.	<b>Fecha límite de entrega: 12/06/2020</b>	Google Meet y Google sala de clase
	▶ Culturas en diálogo: Viaje a África; ▶ Sinopsis: Kirikú y la bruja	Libro texto escolar. Páginas 25 y 26.	Actividades Páginas 25 y 26.	<b>Fecha límite de entrega: 12/06/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
15/06 a 1º/07	▶ Salud, bienestar y aseo personal: la química en tu día a día.	Libro texto escolar. Página 28 y 29.	Actividad Página 29.	<b>Fecha límite de entrega: 01/07/2020</b>	Google Meet y Google sala de clase
	▶ Lectura e interpretación: La química en la sociedad	Libro texto escolar. Páginas 30, 31 y 32.	Actividades páginas 30 y 32.	<b>Fecha límite de entrega: 01/07/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
02 e 03/07	▶ Texto e interpretación; ▶ Las interjecciones	Páginas 23 y 24.	AV 1 (SIMULADO ONLINE) 50 PUNTOS	<b>02/07</b>	<b>EDEBE AVALIAÇÕES</b>
20 a 31/07	▶ Gramática en uso: los prefijos	Libro texto escolar Páginas 34 y 35.	Actividad Páginas 34 y 35.	<b>Fecha límite de entrega: 31/07/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
	▶ Conociendo el género: nota	Libro texto escolar Página 36.	Actividad Página 36.	<b>Fecha límite de entrega: 31/07/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
03 a 14/08	▶ Lectura, escucha e interpretación.	Libro texto escolar Páginas 39 y 40; enlace de video en youtube.	Actividades Páginas 39 y 40.	<b>Fecha límite de entrega: 14/08/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
	▶ Vocabulario en contexto: productos de higiene	Libro texto escolar Página 41.	Actividad Página 41.	<b>Fecha límite de entrega: 14/08/2020</b>	<b>Google Meet y Google sala de clase</b>
17 a 31/08	▶ Gramática en uso: verbos reflexivos	Libro texto escolar	Actividad	<b>Fecha límite de</b>	<b>Google Meet y</b>

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
		Página 37	Página 37	entrega: 14/08/2020	Google sala de clase
	► Evaluación trimestral	Páginas 23, 24, 34, 35 y 37.	AV 2 100 PUNTOS	21/08	EDEBÊ AVALIAÇÕES

### PROD. TEXTO

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	► Produção de texto escrito – artigo de opinião O artigo de opinião pode ser digitado e/ou escrito (manuscrito) e enviado pelo classroom comprovando a atividade feita.	MDD (Material didático digital). Capítulo 4. Páginas: 114 a 116.	Sigam as instruções no google classroom. AV1 (20 pontos)	Até 12/06	Google meet e Google Classroom
15/06 a 03/07	► Produção de texto oral – debate	DD (Material didático digital). Capítulo 5. Páginas: 136 e 137.	Sigam as instruções no google classroom. AV1 (20 pontos)	Até 03/07	Google meet e Google Classroom
20 a 31/07	► Produção de texto escrito – entrevista A entrevista pode ser digitada e/ou escrita (manuscrita) e enviada pelo classroom comprovando a atividade feita. O vídeo também deverá ser enviado pelo classroom	DD (Material didático digital). Capítulo 5. Páginas: 143 e 144.	Sigam as instruções no google classroom. AV2 (20 pontos)	Até 31/07	Google meet e Google Classroom
03 a 14/08	► Produção de texto escrito – entrevista ► Redação final. A entrevista pode ser digitada e/ou escrita (manuscrita) e enviada pelo classroom comprovando a atividade feita. O vídeo também deverá ser enviado pelo classroom	DD (Material didático digital). Capítulo 5. Páginas: 143 e 144.	Sigam as instruções no google classroom. AV2 (20 pontos)	Até 14/08	Google meet e Google Classroom
17 a 31/08	► Produção de texto oral – anúncio publicitário	DD (Material didático digital). Capítulo 6. Páginas: 166 e 168.	Sigam as instruções no google classroom. AT1 (20 pontos)	Até 28/08	Google meet e Google Classroom

## FILOSOFIA

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Diário de bordo	<b>Página 40</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Responder às questões da página 40	<b>Até 12/06</b>	Google Meet e Google Classroom.
	▶ Empreendedorismo e atitude empreendedora	<b>Fazer leitura das pág 42 a 45</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Pensar sentir e agir. Páginas 46 a 49	<b>Até 12/06</b>	Google Meet e Google Classroom.
15/06 a 03/07	▶ Conhecimento em prática	<b>Fazer leitura da página 50</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Responder às questões das páginas 50 e 51	<b>Até 03/07</b>	Google Meet e Google Classroom.
	▶ Escolha profissional	<b>Fazer leitura das pág 52 a 55</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Pensar sentir e agir. Páginas 56 a 59	<b>Até 03/07</b>	Google Meet e Google Classroom.
20 a 31/07	▶ Pensando no futuro	<b>Fazer leitura das pág 60 e 61</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Pensar sentir e agir. Páginas 62 e 63	<b>Até 31/07</b>	Google Meet e Google Classroom.
	▶ Critérios para a escolha de uma profissão	<b>Fazer leitura das pág 64 e 65</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Pensar sentir e agir. Páginas 66 e 67	<b>Até 31/07</b>	Google Meet e Google Classroom.
03 a 14/08	▶ Cenas da vida	<b>Fazer leitura das pág 68 e 69</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Partilhar e refletir. Página 69	<b>Até 14/08</b>	Google Meet e Google Classroom.
	▶ Valores e atitudes	<b>Fazer leitura das pág 70 e 71</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Valores em ação. Pág. 70 e 71	<b>Até 14/08</b>	Google Meet e Google Classroom.
17 a 31/08	▶ Diário de bordo	<b>Página 72</b>	responder às questões da	<b>Até 31/08</b>	Google Meet e

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
		(responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	página 72		Google Classroom.
	► Ritos e planejamento	<b>Fazer leitura das pág 74 a 77</b> (responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade)	Pensar sentir e agir. Páginas 78 e 79.	<b>Até 31/08</b>	Google Meet e Google Classroom.

### ENS. RELIGIOSO

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	► A religião liberta?	Fazer leitura do conteúdo das páginas 25 e 26 Responder às questões 1, 2, 3 e 4 da página 26 <a href="https://www.youtube.com/embed/I5PcWRcmly4">https://www.youtube.com/embed/I5PcWRcmly4</a>	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 12/06	Google Meet e Google Classroom
	► O sentido da vida. O que a religião tem a ver com valores humanos?	Fazer leitura do conteúdo da página 29 Responder a atividade 6 da página 29	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 12/06	Google Meet e Google Classroom
15/06 a 03/07	► Valores que aproximam as pessoas	Fazer leitura do conteúdo das páginas 32 e 33 Responder às questões 11 e 13 da página 33	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 03/07	Google Meet e Google Classroom
	► Limites da liberdade religiosa	Fazer leitura do conteúdo das páginas 38 e 39 Responder a atividade 8, 9 e 10 das páginas 38 e 39	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 03/07	Google Meet e Google Classroom
20 a 31/07	► Como superar a finitude humana se existem limites?	Fazer leitura do conteúdo das páginas 43 a 45 Pesquise sobre os principais valores defendidos pelas tradições religiosas destacadas na página 45	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 31/07	Google Meet e Google Classroom
	► A morte é a superação da finitude humana?	Fazer leitura do conteúdo das páginas 55 a 56 Responda: a) O que é a morte para você? b) O que é a vida para você? c) Como o cristianismo expressa as ideias de vida e morte?	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 31/07	Google Meet e Google Classroom
03 a 14/08	► A morte é a superação da finitude humana?	Fazer leitura do conteúdo da página 61 Responder a questão 14 da página 61	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 14/08	Google Meet e Google Classroom



PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
	► Como imaginas o pós - morte?	Fazer leitura do conteúdo das páginas 63 a 67 Responder às questões 9 e 10 da página 67	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 14/08	Google Meet e Google Classroom
17 a 31/08	► As quatro principais respostas sobre o pós - morte?	Individualmente responda a questão 2 da página 70 <a href="https://www.youtube.com/embed/GE-kKFv9IqU">https://www.youtube.com/embed/GE-kKFv9IqU</a>	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 31/08	Google Meet e Google Classroom
	► Buscando respostas	Fazer leitura do conteúdo das páginas 71 a 73 responda individualmente a questão 9 da página 73	Responda no caderno ou livro e poste a foto da atividade solicitada no google sala de aula.	Até 31/08	Google Meet e Google Classroom

### ARTE

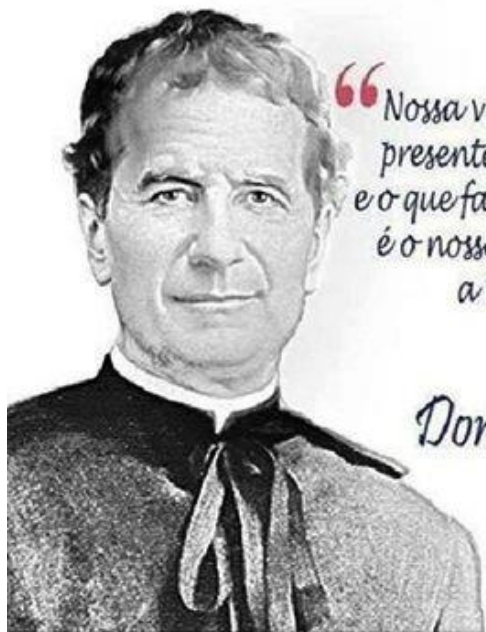
PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
02/06 09/06	Tema 09 - Cinema	Pág.53-58	Fichas 21 e 22	12/06	Google Meet e Classroom
	Tema 10 - que arte é essa?	Pág. 59-61	Fichas 23 e 24	16/06	Google Meet e Classroom
16/06 23/06	Tema 11 - Design	Pág. 62 - 66	Fichas 25 e 26	23/06	Google Meet e Classroom
	Tema 12 - Publicidade	Pág. 68 - 72	Ficha 27, 28 e 29	30/06	
30/06	Tema 13 - Formas geométricas	Pág. 73 - 79	Ficha 30, 31 e 32	09/07	Google Meet e Classroom
21/07 28/07	Trabalho em grupo - Semana da arte moderna	Pág. 80 -86	AV1 (30 pontos) Trabalho em grupo	28/07	Google Meet e Classroom
	Tema 14 - Semana da arte moderna	Pág. 80 -86	Ficha 33	04/08	Google Meet e Classroom
04/08	História do teatro	Slides do professor	Fazer uma pesquisa sobre o teatro grego	11/08	Google Meet e Classroom
11/08	Análise de estilos de obras de diferentes períodos	Slides do Professor	Analisar e comparar obras de diferentes períodos	18/08	Google Meet e Classroom
18/08	Realismo e Hiper-realismo	Slides do Professor	fazer uma pesquisa sobre os artistas Hiper - realistas	25/08	Google Meet e Classroom
25/08	Verificação das atividades pendentes	Classroom	Verificação com o	-	Google Meet e

professor

Classroom

**EDUCAÇÃO FÍSICA**

PERÍODO	CONTEÚDOS	REFERENCIAL DE ESTUDOS	ATIVIDADE (AVALIAÇÃO)	DATA	PLATAFORMA UTILIZADA
1º a 12/06	▶ Educação Física em casa. Aula Prática ( Exercícios aeróbios)	Vídeo Aula	Realizar em casa com a família	12/06	Google Classroom
15/06 a 03/07	▶ Aula Prática	Aula Online	Realizar em casa atividade compartilhada pelo professor	18 e 25/06 02/07	Google Meet
20 a 31/07	▶ Pesquisa sobre(Sistema imunológico,o que é , como atua no corpo e adaptação aos exercícios físicos.)		Realizar a pesquisa e enviar pelo google classroom.	AV1 23/07	Google Classroom
03 a 14/08	▶ Brincadeira na Quarentena	Aula online	Realizar em casa a brincadeira compartilhada pelo professor.	07/08	Google Meet
17 a 31/08	▶ Pesquisa sobre a história da Maratona .		Enviar pelo Google classroom	AV2 14/08	Google Classroom



“Nossa vida é um  
presente de Deus  
e o que fazemos dela  
é o nosso presente  
a Ele.”

Dom Bosco

UF