



ESCOLA ADVENTISTA

UNIDADE - IBIÚNA

ROTEIRO 28 DE ESTUDOS – ENS. FUNDAMENTAL I - SEMANA: 02/11 A 06/11

LINKS AULAS ONLINE:	Turma da manhã Segunda-feira: 7h20 às 9h40 Feriado Terça-feira: 7h20 às 9h40 https://adventistas.zoom.us/j/81980643512?pwd=WjJocjYyOVbtDjZJV2I2NWJmV0lVQT09 Quarta-feira: 7h20 Cultura Geral (Pastor): https://adventistas.zoom.us/j/85499246805?pwd=MmZVVkKcnRZUVFRTDlxVndmdDVFZz09 Quarta-feira: 8h20 às 10h20 https://adventistas.zoom.us/j/83500854056?pwd=U21mbDVtdHo5MHFDd1hjUmh0Qy9Qdz09 Quinta-feira: 7h20 às 9h40 https://adventistas.zoom.us/j/81185726336?pwd=NS9JTUJNdVkrRHhpcGV3d1VoNEJydz09 Sexta-feira: 7h20 às 9h20 https://adventistas.zoom.us/j/86492717148?pwd=V2VGbkRZZWRLSEIEci93ekFmeGV0Zz09
	Turma da tarde Segunda-feira: 14h às 16h20 Feriado Terça-feira: 14h às 16h https://adventistas.zoom.us/j/82224220439?pwd=SGhRMHIQd0RuMU5aL2lyUmNKeGdMUT09 Terça-feira: 16h Cultura Geral (Pastor): https://adventistas.zoom.us/j/85933584928?pwd=YkRwVlBwNjJkZWdFb3B3d0ZzYldlZz09 Quarta-feira: 14h às 16h20 https://adventistas.zoom.us/j/85403847303?pwd=MWZhNlVnNDNJNTZORVdkUkZmUERLZz09 Quinta-feira: 14h às 16h20 https://adventistas.zoom.us/j/83278339839?pwd=eDNyZFpsZ1NGdzNlSEZsRDlhaXp3UT09 Sexta-feira: 14h às 16h https://adventistas.zoom.us/j/82897915404?pwd=U0JBSjU4WGpKRvlyZmJlb2xJZGM0dz09

SEGUNDA-FEIRA 02/11

TURMA: 5º ANO

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO
AULA 1 E. RELIGIOSO	Feriado	Feriado	Feriado
AULA 2 L. PORTUGUESA	Feriado	Feriado	Feriado
AULA 3 L. PORTUGUESA	Feriado	Feriado	Feriado
AULA 4 MATEMÁTICA	Feriado	Feriado	Feriado

AULA 5 ARTE (Musicalização)	Feriado	Feriado	Feriado
---	---------	---------	---------

TERÇA-FEIRA 03/11		TURMA: 5º ANO	
AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO
AULA 1 L. PORTUGUESA	Crônica	- Videoaula: - Atividades da apostila SIE – vol.4	- Assistir à videoaula (antes da aula online). Crônica https://youtu.be/AIPMOR8Fa5A - Ler coletivamente as páginas 44 e 45 da apostila. - Resolver os exercícios das páginas 46 e 47 da apostila.
AULA 2 MATEMÁTICA	Medidas de tempo	- Atividades da apostila SIE – vol.4	- Realizar as atividades das páginas 195 e 196 da apostila.
AULA 3 INGLÊS	Food: Should I Eat It? The Environment: More Ways to Help, Verb To Be (Third Person)	- Videoaula Turma da manhã: terça-feira Turma da tarde: quinta-feira	- Assistir a videoaula (antes da aula online). Food: Should I Eat It? The Environment: More Ways to Help, Verb To Be (Third Person) https://youtu.be/gX_U1rImMQ8 - Realizar as atividades solicitadas pelo(a) professor(a) durante a aula online.
AULA 4 HISTÓRIA	Patrimônios da humanidade	- Videoaula -Atividades da apostila SIE – vol.4	- Assistir à videoaula (antes da aula online). As criações tecnológicas https://youtu.be/zGyMuFEiqFo - Realizar a leitura marcando as informações sobre as ferrovias brasileiras, págs. 83, 84 e 85. - Realizar as atividades da p. 85 Para a próxima aula: - Atividade nº 7, p. 86, registrar a entrevista no caderno.
AULA 5 GEOGRAFIA	O ambiente ideal para viver bem	- Videoaula - Atividades da apostila SIE – vol.4	- Assistir à videoaula (antes da aula online). O solo e seus problemas ambientais https://youtu.be/l8lqlcML0wQ

			<p>- Realizar a leitura e atividades págs. 112 a 113.</p> <p>Para a próxima aula:</p> <p>- Pesquise e registre no caderno:</p> <p>a) “Qual a função das minhocas no solo.”</p> <p>b) O que é um minhocário e como fazê-lo.</p>
--	--	--	---

QUARTA-FEIRA 04/11			TURMA: 5º ANO
AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO
AULA 1 L. PORTUGUESA	Crônica	- Atividades da apostila SIE- vol.4	<p>- Realizar o exercício 9 – página 48 e página 49 da apostila.</p> <p>Para a próxima aula:</p> <p>Realizar o Investigue – página 48 no caderno</p> <p>Suporte:</p> <p>www.todamateria.com.br/semana-de-arte-moderna/</p> <p>https://brasilecola.uol.com.br/literatura/cubismo.htm</p>
AULA 2 CIÊNCIAS	Corrente elétrica	<p>- Videoaula</p> <p>- Atividades da apostila SIE- vol.4</p>	<p>- Assistir à videoaula (antes da aula online)</p> <p>Corrente elétrica e circuito elétrico</p> <p>https://youtu.be/AlsIgmfd84o</p> <p>- Realizar a leitura da página 149 e exercícios da página 150.</p>
AULA 3 MATEMÁTICA	Medidas de tempo	- Atividades da apostila SIE – vol.4	<p>- Realizar a revisão proposta na página 198 da apostila e usar o restante da aula para a resolução de possíveis dúvidas sobre o assunto.</p> <p>- A página 197 não será realizada em virtude das restrições de espaço impostas pela pandemia.</p>
AULA 4 HISTÓRIA	Patrimônios da humanidade	- Atividades da apostila SIE – vol.4	<p>- Socializar as entrevistas.</p> <p>- Realizar a leitura e atividades da p. 86.</p>
AULA 5 ED. FÍSICA 1ª aula: videoaula	Pregador Fominha	- Videoaula	<p>- Assistir à videoaula (antes da aula online).</p> <p>Pregador Fominha</p> <p>https://youtu.be/NQ47r0rmUfk</p> <p>- Materiais: feijões e pregador.</p>

2ª aula: aula online	Atividade física dirigida	- Atividade física dirigida. Turma da manhã: quinta-feira Turma da tarde: quarta-feira	- Executar os exercícios propostos na aula online.
----------------------	---------------------------	--	--

QUINTA-FEIRA 05/11		TURMA: 5º ANO	
AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO
AULA 1 E. RELIGIOSO	Todo olho o verá	- Videoaula - Atividades do livro didático.	- Assistir à videoaula (antes da aula online) Todo olho o verá https://youtu.be/9DaasJYvuM - Desenvolver coletivamente os exercícios das páginas 74 e 75 do livro.
AULA 2 L. PORTUGUESA	Discurso direto e indireto	- Atividades da apostila SIE – vol.4	- Realizar os exercícios das páginas 50 a 52 da apostila. - Para a próxima aula - Exercício 22 e “Faça você mesmo” da página 52.
AULA 3 MATEMÁTICA	Probabilidade e estatística	- Videoaula - Atividades da apostila SIE – vol.4	- Assistir a videoaula (antes da aula online) Probabilidade e estatística https://youtu.be/X8afD68g7qA - Realizar coletivamente o Trocando ideias da página 199 (fazer os registros no caderno). - Desenvolver os exercícios da página 200 da apostila.
AULA 4 GEOGRAFIA	O ambiente ideal para viver bem	- Atividades da apostila SIE – vol.4 - Apresentação das pesquisas realizadas.	- Socializar a atividade realizada no caderno durante a aula síncrona. - Realizar as atividades da p. 114.
AULA 5 CIÊNCIAS	Circuito elétrico	- Atividades da apostila SIE – vol.4	- Realizar a correção dos exercícios propostos na aula anterior. - Fazer os exercícios da página 151.

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADE	PROCEDIMENTO
AULA 1 L. PORTUGUESA	Produção Textual & Projeto Ler é uma Aventura	- Atividades da apostila SIE – vol.4 - Leitura e preenchimento das fichas. - Videoaula	- Realizar a produção de texto proposta na página 53 da apostila. - Ler o livro paradidático e preencher a ficha 33. Para a próxima aula: Assistir à videoaula sobre Conjunção Conjunção https://youtu.be/Z_17ajPMVh0
AULA 2 CIÊNCIAS	Circuito elétrico	- Atividades da apostila SIE – vol.4	- Para a próxima aula - Exercícios da página 154 da apostila. - No caderno: Entrevistar 4 pessoas sobre o horário de verão 1) Sente falta do horário de verão? 2) Quais os pontos positivos ou negativos do horário de verão na sua opinião.
AULA 3 MATEMÁTICA	Raciocínio combinatório e possibilidades	- Videoaula - Atividades da apostila SIE – vol.4	Experiências com probabilidade https://youtu.be/4BpNhMDAdH8 - Realizar as atividades das páginas 201 a 203 da apostila. Para a próxima aula - Concluir as atividades propostas.
AULA 4 ARTE	Folclore brasileiro	- Videoaula - Atividades do livro didático.	- Assistir a videoaula (antes da aula online). Frotagem https://youtu.be/VQXwlns00lo - Ler a p. 77 - Iniciar a atividade da p. 77 durante a aula online com a orientação da professora. Para a próxima aula: - Concluir a atividade.
AULA 5 CULTURA GERAL	Paradidático: Fenômenos Químicos.	- Leitura do paradidático. - Fazer uma ficha de leitura do projeto de leitura.	- Realizar a leitura dos capítulos 10 até 13, concluindo a leitura do livro. - Preencher a ficha de leitura 34.

Observações:

1. As Atividades e Trabalhos devem ser bem elaborados, seguindo os critérios estipulados acima.
2. As dúvidas poderão ser tiradas pelo e-mail ou pelo WhatsApp da Escola.

3. Os Arquivos estarão disponíveis no site da Escola, na plataforma da CPB, enviados por e-mail e através da linha de transmissão da Escola.
4. Site da Escola: ibiuna.ea.org.br
5. Portal CPB: cpbedu.me
6. E-mail das professoras: fabiane.carriel@ucb.org.br
nayara.damasceno@ucb.org.br