

OBS.: O LINK DA AULA ONLINE ESTÁ DISPONÍVEL NA PLATAFORMA E-CLASS NO FORMATO LIVE. (cpbedu.me)

## Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 9º ano - Roteiro 19 – Semana de 07/06 a 11/06

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
SEGUNDA-FEIRA – 07/06	7h15	Inglês	1ª Atividade Avaliativa de listening.		Não precisa ser enviado.
	8h	Inglês	Continuidade da aula descrita acima.		
	8h45	Geografia	<b>Conteúdo: Europa - Economia e Geopolítica</b> 1ª Retomada de conteúdos 2ª Correção de atividades 3ª Revisão de conteúdos.	Livro didático.	Não precisa ser enviado
	INTERVALO				
	9h50	Religião	<b>Conteúdo - Sintonia fina.</b> 1ª Retomada de conteúdo; 2ª Levantamento de dúvidas para a prova - P2.	Livro didático e Bíblia sagrada Jogo interativo - Religião Show.	Não precisa ser enviado.
	10h35	Religião	<b>Conteúdo - Sintonia fina.</b> 1ª - Questões objetivas - múltipla escolha; 2ª - A prova será realizada no horário da aula; 3ª - Faça atentamente, você é capaz.	CPB-Provas	CPB-Provas
11h20	Matemática	<b>Conteúdo: Revisão</b> 1ª Revisão do conteúdo para a P2; 2ª Realização dos exercícios no caderno.	Caderno	Não precisa ser enviado.	

## Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 9º ano - Roteiro 19 – Semana de 07/06 a 11/06

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
TERÇA-FEIRA – 08/06	7h15	Ciências	<b>Conteúdo - " A união dos átomos e reações químicas/ Funções químicas"</b> 1º - Questões objetivas e discursivas. 2º Deve ser realizada no Portal CPB Provas. 3º A prova será realizada no horário da aula. 4º Estudar caderno, anotações pessoais e livro didático págs. 80 a 105.	Portal CPB Provas.	CPB Provas	
	8h	Ciências	Continuação da aula proposta acima.	Portal CPB Provas.	CPB Provas.	
	8h45	Arte	<b>Conteúdo: Modernismo no Brasil. (Arquitetura 2).</b> 1º Leitura e explicação dos conteúdos do livro didático, páginas 42 a 44. 2º Falar sobre o trabalho avaliativo: Reproduzir por meio de fotografia ou pintura uma obra de Anita Malfatti.	Livro didático. Anita Malfatti <a href="https://youtu.be/X93n_ytAqig">https://youtu.be/X93n_ytAqig</a>	Tirar foto do trabalho e enviar via e-mail até dia 11/06 para o e-mail <a href="mailto:leonardo.evaristo@ucb.org.br">leonardo.evaristo@ucb.org.br</a>	
	<b>INTERVALO</b>					
	9h50	Português	<b>Conteúdo - Oração Subordinada Desenvolvida e Reduzida.</b> 1º - Lista de atividades anexada no E-Class. 2º - A lista deve ser copiada e realizada no caderno. 3º - Quadro branco - aula dinâmica. 4º - Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.	Lista de atividades anexada no E-Class.	Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.	
	10h35	Português	Continuação da aula proposta acima.			
11h20	História	<b>Capítulo 7 - ONU e Guerra Fria</b> 1º Leitura e explicação dos conteúdos do livro didático, páginas 164 a 170. 2º O professor irá explicar o conteúdo e após a explicação trocaremos ideias a respeito do assunto abordado. 3º Realização dos exercícios da página 167.	Livro didático.	A atividade deverá ser enviada pelo E-Class.		

## Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 9º ano - Roteiro 19 – Semana de 07/06 a 11/06

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
QUARTA-FEIRA – 09/06	7h15	Ciências	<b>Conteúdo - "Substâncias no dia a dia"</b> 1º - Aula expositiva e dialogada sobre uso de corantes, domissanitários e aditivos alimentares. 2º - Realização das atividades das páginas 112 a 114.	Livro didático.	Não precisa ser enviado.
	8h	Ciências	Continuação da aula proposta acima.	Livro didático.	Não precisa ser enviado.
	8h45	Português	<b>Conteúdo - Oração Subordinada desenvolvida e reduzida.</b> 1º - Lista de atividades anexada no E-Class. 2º - A lista deve ser copiada e realizada no caderno. 3º - Quadro branco - aula dinâmica. 4º - Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.	Lista de atividades anexada no E-Class.	Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.
	<b>INTERVALO</b>				
	9h50	Matemática	<b>Conteúdo: Prova – P2</b> 1º A prova será realizada durante a aula. 2º Estará disponível no Portal CPB provas. 3º Serão 10 questões objetivas. 4º Valor da avaliação - 1000 XP.  Conteúdos: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equações do 2º grau;</li> <li>• Congruências entre figuras planas;</li> <li>• Congruências entre triângulos;</li> <li>• Semelhanças entre figuras.</li> </ul> Boa prova!	Portal CPB provas	Portal CPB provas

	10h35	Matemática	Continuação da aula descrita acima.		
	11h20	Geografia	<b>Conteúdo: Europa - Economia e Geopolítica</b> Avaliação individual.	CPB-provas	CPB-provas

## Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 9º ano - Roteiro 19 – Semana de 07/06 a 11/06

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
QUINTA-FEIRA -10/06	7h15	História	<b>Conteúdo</b> - Capítulo 7 - ONU e guerra fria. Capítulo 4 - Política e socialismo na América Latina do século XX.  1º - Questões objetivas - múltipla escolha. 2º A Prova será realizada no horário da aula.  Hoje, conforme o calendário de avaliações, teremos a Avaliação (P2), estará disponível no CPB Provas. Faça com cuidado e capricho, você é capaz!	CPB-Provas	CPB-Provas	
	8h	História	Continuação da aula descrita acima.			
	8h45	Religião	<b>Conteúdo - Sintonia fina.</b> 1º Devolutiva da prova; 2º Explicação das questões trabalhadas na prova.	Livro didático e Bíblia sagrada Jogo interativo - Religião Show	Não precisa ser enviado.	
	<b>INTERVALO</b>					
	9h50	Português	<b>Conteúdo - PVII - Oração Subordinada Desenvolvida e Reduzida.</b> 1º - Questões objetivas - múltipla escolha. 2º - A prova será realizada no horário da aula. 3º - Faça atentamente, você é capaz. 4º - PVII - Acessar no CPB-Provas.	CPB - Provas	Portal CPB - Provas	

	10h35	Português	Continuação da aula descrita acima.	Livro didático.	
	11h20	Matemática	<b>Conteúdo: Apresentação do trabalho bimestral</b> 1º Apresentação do trabalho: Equação do segundo grau 2º Deve-se escolher um exercício relacionado ao conteúdo de equação do segundo grau e representá-lo em forma de maquete. 3º Maquete feita de forma correta em relação ao exercício escolhido. 4º Criatividade. 5º O trabalho valerá 500 XP; 6º Trabalhos destaques, ganharão 200 XP extras. O trabalho deverá ser apresentado em sala de aula ou enviado as fotos, pelo E-Class.	Trabalho Bimestral	Não precisa ser enviado.

## Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 9º ano - Roteiro 19 – Semana de 07/06 a 11/06

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
SEXTA-FEIRA – 11/06	7h15	Cultura Geral	Capela com o Pastor.		
	8h	Português	<b>Conteúdo - Oração Subordinada desenvolvida e reduzida.</b> 1º - Lista de atividades anexada no E-Class. 2º - A lista deve ser copiada e realizada no caderno. 3º - Quadro branco - aula dinâmica. 4º - Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.	Lista de atividades anexada no E-Class.	Anexar as atividades trabalhadas na aula no E-Class.
	8h45	Matemática	<b>Conteúdo: Trabalho Bimestral</b> 1º Continuação das apresentações do dia anterior.	Trabalho Bimestral	Não precisa ser enviado.
	INTERVALO				
	9h50	Espanhol	<b>Conteúdo: Aplicação Prova P2</b> Na aula híbrida se realizará a prova P2 Conteúdo: - Espacios y sitios geográficos naturales - Colocación pronominal - En la estación de tren / Ferrocarril - Discurso directo e indirecto	Portal CPB Provas	Portal CPB Provas
	10h35	Ed. Física	<b>Apresentação do trabalho:</b> 1ª Finalização do trabalho. 2ª Apresentação dos trabalhos grupos 1, 2 e 3.		Não precisa ser enviado.
11h20	Ed. Física	Aula direcionada pelo professor.		Não precisa ser enviado.	