














Agenda semanal de atividade não presenciais- 9º ANO





11ª Semana – 25 a 29 de maio/2020

Dias	Professor/disciplina	Conteúdo/Atividade
25/05 (segunda-feira)	Filosofia (Hélio de Deus)	Fazer as atividades da pág.: 39 - data de entrega: 01/06 ✓ Enviar as atividades pelo privado (WhatsApp – 9 9900-1946) ✓ Caso tenha dúvidas, estou à disposição.
	Inglês (Laura)	Observações importantes: ✓ Na terça-feira (26/05) a professora postará, nos grupos de WhatsApp, as aulas gravadas, referentes aos conteúdos que serão trabalhados no segundo bimestre. ✓ Enviar as fotos das páginas do livro no meu e-mail, identificando o nome do aluno e a série: laura.rodrigues10@gmail.com ✓ Fazer as atividades das páginas 42 e 43.
	Geografia (Junior)	Assistir a vídeo aula: Matriz energética europeia. Link: https://youtu.be/Rsm4YNFbAlM Ler o tema 03: Uso dos recursos naturais (páginas 354 a 359).
	Literatura (Rosania)	Propostas: ➤ Resolução das atividades das páginas 90 e 91 ➤ Pesquisar e anotar no caderno músicas que lembram as cantigas de amor e de amigo. Enviar via email. Data da entrega: 25/05
	Redação (Sílvia)	- Ler o texto “ Todos nós devemos ser feministas ” páginas 32 a 34 do livro 2. - Responder as questões “De olho nas características do gênero”, números de 1 a 5, páginas 35 e 36. - Data de entrega: 25/05/2020 - Fazer devolutiva pelo e-mail: aemival@gmail.com
	Arte (Eliezér)	Vídeo para discussão será disponibilizado na segunda feira a partir das 09h00min horas. Façam as atividades das páginas: 105 e 106 Enviar foto da atividade pelo Google Classroom Código para acesso à sala Google Classroom: inuctiz Data da entrega: 30/05
26/05(terça-feira)	Gramática (Menira)	 VIDEOCONFERÊNCIA ATENÇÃO: Hoje haverá uma videoconferência às 10h pelo aplicativo Zoom.

		<i>Antecipei nossa aula online para hoje, mas na sexta-feira terá atividades, ok?</i>
	Cálculo (Rosimar) 2 aulas	Resolução das atividades do livro 2, página 137, números 1 à 5. Data de entrega: 29/05 pelo WhatsApp 999321411.
	História (Ana Cristina) 2 aulas	Assista a vídeo aula sobre a Segunda Guerra mundial e leia o Tema 3. LINK: https://youtu.be/mrR2Qc53gQs Ativ. 1- Sobre a Guerra Relâmpago explique: a) Onde foi, como funcionava e o objetivo. b) Ativ. 2- Como foi a participação dos Estados Unidos da América na 2ª Guerra Mundial? c) Ativ. 3-Pág. 285 questão nº 1 d) Assista o comentário, do SE LIGA NESTA HISTÓRIA de uma questão que caiu no ENEM. e) LINK: https://youtu.be/LW3qj7xzpg Data de entrega: 29/05/2020 pelo WHATSAP
	Inglês (Laura)	Fazer as atividades das páginas 46 e 47.
	Educação Física (José Lucas)	Atividade anexa ao site da escola para ser entregue até o dia 29.05.2020 pelo e-mail: jose.junior@seduc.go.gov.br ou pelo whatsapp 98508-7745
	Geometria (Mattheus)	✓ Assistir a videoaula sobre: <i>Teorema de Tales</i> e ler no livro didático, páginas 217 e 218 (LIVRO 2). ✓ Link da videoaula: https://www.youtube.com/watch?v=Qaeyxw8DT70 ✓ Resolver, no caderno, os exercícios, página 219, números 1 a 6. ✓ Data da entrega: 26/05 (Privado do WhatsApp – 9 84722171) Obs.: As correções das atividades e a videoaula estarão disponíveis no Google Classroom (Código: tvoscx3) sempre nos dias das aulas
27/05 (quarta-feira)	Química (Hélio Junior)	Leitura da página 124 a 131, e fazer um resumo sobre regra do octeto e ligação iônica.

	<p>Literatura (Rosania)</p>	<p>Proposta: Correção do mapa mental do capítulo 6: literatura na Idade Média e das atividades das páginas 90 e 91, por meio de videoconferência.</p> <p>ANOTE AS DÚVIDAS E TENHA EM MÃOS SEU MAPA PARA COMPLETARMOS AS INFORMAÇÕES.</p> <p style="text-align: center;"><u>VIDEOCONFERÊNCIA</u></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Aplicativo: Zoom</p> <p>Dia: 27/05</p> <p>Horário: 8h: 00 às 09h20minh.</p> </td> </tr> </table>		<p>Aplicativo: Zoom</p> <p>Dia: 27/05</p> <p>Horário: 8h: 00 às 09h20minh.</p>		
	<p>Aplicativo: Zoom</p> <p>Dia: 27/05</p> <p>Horário: 8h: 00 às 09h20minh.</p>					
	<p>Física (Rosimar) 2 aulas</p>	<p>Assistir aos vídeos com resolução de exercícios sobre Ondas e copiar os exercícios no caderno.</p> <p>https://youtu.be/goowHYZ6WwI e https://youtu.be/c8V4SguVSGY</p> <p>Data de entrega: 02/06 pelo WhatsApp 999321411.</p> <p style="text-align: center;"><u>VIDEOCONFERÊNCIA</u></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Assunto: Ondas. ✓ Horário: 09h e 30min às 10h e 20min. No ZOOM . No dia enviarei o link. </td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Qualquer dúvida estarei à disposição via whatsapp.</p> <p>Durante a semana postarei vídeos no google sala de aula para ajudar na fixação do conteúdo.</p> <p>Amovocês!!</p> </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Assunto: Ondas. ✓ Horário: 09h e 30min às 10h e 20min. No ZOOM . No dia enviarei o link. 		<p>Qualquer dúvida estarei à disposição via whatsapp.</p> <p>Durante a semana postarei vídeos no google sala de aula para ajudar na fixação do conteúdo.</p> <p>Amovocês!!</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Assunto: Ondas. ✓ Horário: 09h e 30min às 10h e 20min. No ZOOM . No dia enviarei o link. 					
	<p>Qualquer dúvida estarei à disposição via whatsapp.</p> <p>Durante a semana postarei vídeos no google sala de aula para ajudar na fixação do conteúdo.</p> <p>Amovocês!!</p>					
	<p>Geografia (Júnior)</p>	<p>Responder as atividades <u>da página: 360.</u></p> <p>Enviar dia 06/06 pelo whatsapp.</p>				
	<p>Geometria (Matheus)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Resolver, no caderno, os exercícios, página 224, números 1, 3, 4 e 5. ✓ Data da entrega: 27/05 (Privado do WhatsApp – 9 84722171) <p>Obs.: As correções das atividades estarão disponíveis no Google Classroom (Código: kwcl44y) sempre nos dias das aulas.</p>				
<p>28/05 (quinta-feira)</p>	<p>Geografia (Júnior)</p>	<p>Responder as atividades da página 361.</p> <p>Enviar dia 07/06 pelo whatsapp</p>				

	<p>Ensino Religioso (Hélio de Deus)</p>	<p>_ crie uma historinha em quadrinho usando o termo “Ética.”</p> <p>- data de entrega: 03/06</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Enviar as atividades pelo privado (WhatsApp – 9 9900-1946) ✓ Caso tenha dúvidas, estou à disposição. 		
	<p>Química (Hélio Júnior)</p>	<p>Resolver os exercícios 1 e 2 da pagina 139.</p> <p>Vídeo aula https://www.youtube.com/watch?v=kFrN17Aj8fo</p> <p>Caso tenha dúvidas, estou à disposição via nosso grupo.</p> <p>Entregar no dia 29/05 via whatsApp</p>		
	<p>Geometria (Matheus)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Resolver, no caderno, os exercícios, página 225, números 7, 8, 9, 10 e 11. ✓ Data da entrega: 28/05 (Privado do WhatsApp – 9 84722171) <p>Obs.: As correções das atividades e a videoaula estarão disponíveis no Google Classroom (Código: kwcl44y) sempre nos dias das aulas.</p>		
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">29/05(sexta-feira)</p>	<p>Biologia (Alencar) 2 aulas</p>	<p>Citologia, capítulo 4 e páginas 100 á 117;</p> <p style="text-align: center;"><u>VIDEOCONFERÊNCIA</u></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Participar da WebConferência pelo Hongouts, no dia, no horário das 09:30 ás 10:20. Link será postado no grupo da sala no Whatzapp;</p> </td> </tr> </table> <p>Produzir mapa mental do capítulo 04 (A descoberta da célula viva), com enfoque aos tópicos 4.1; 4.4 e 4.5. e responder as questões de nº 25 a 32 nas páginas 120 e 121, no caderno, somente resposta.</p> <p><i>Plantão de Dúvidas e postagem das atividades na sala virtual (Classroom, chave de acesso giirmbp)</i></p> <p>Obs.: Todas as atividades serão postadas como foto ou digitalização, para registo. Depois é olhar o mural e seguir as orientações e realizar as atividades propostas, caso tenha alguma dúvida você pode entrar em contato por meio do e-mail alencarbeltrao@gmail.com ou (62) 998025841, estarei a disposição para tirar dúvidas no período das 07:00 hs até 11:30 no matutino e 13:00 hs. até 18:00 hs.</p>		<p>Participar da WebConferência pelo Hongouts, no dia, no horário das 09:30 ás 10:20. Link será postado no grupo da sala no Whatzapp;</p>
	<p>Participar da WebConferência pelo Hongouts, no dia, no horário das 09:30 ás 10:20. Link será postado no grupo da sala no Whatzapp;</p>			

<p>Gramática (Menira) 2 aulas</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rever o conteúdo da apostila sobre “Colocação Pronominal” e ler também as páginas 23,24 e25 de seu livro didático; - Resolver os exercícios do livro didático/ Volume 2. As páginas são: 29 e 30; - Enviar fotos das atividades realizadas pelo aplicativo WhatsApp; <p>- Data da entrega: 29/05</p>		
<p>Cálculo (Rosimar)</p>	<p>Resolução das atividades do livro 2, página 137, números 6 à 8. Data de entrega: 02/06 pelo WhatsApp 999321411.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; align-items: center;">  <p>QUALQUER DÚVIDA ESTAREI À DISPOSIÇÃO VIA WhatsApp. DURANTE A SEMANA POSTAREI VÍDEOS NO GOOGLE SALA DE AULA PARA AJUDAR NA FIXAÇÃO DO CONTEÚDO. AMO VOCÊS!!</p> </div>		
<p>História (Ana Cristina)</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td> <p>Participar da Videoconferência Horário: 08h30min as 09h20min</p> </td> </tr> </table> <p>Aiv. 1-Reler tema 3 e explicar como terminou a Segunda Guerra Mundial; Ativ. 2- Quais foram as principais consequências da Segunda Guerra para o Japão; Ativ.3 Explique o que foi a OPERAÇÃO BARBAROSSA.</p> <p>Data de entrega: próxima aula peloWHATSAP</p>		<p>Participar da Videoconferência Horário: 08h30min as 09h20min</p>
	<p>Participar da Videoconferência Horário: 08h30min as 09h20min</p>		