

CRONOGRAMA SEMANAL – ENSINO MÉDIO – 3ª SÉRIE

Período: 04 a 08 de maio de 2020

TURMA 231

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	<p align="center">ING</p> <p>Acessar o GOOGLE MEET para correção de atividades sobre vocabulário e tirar dúvidas sobre atividades de interpretação de texto. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno</p>	<p align="center">QUÍ</p> <p>Atividade de fixação. (Exercícios páginas 634 e 635)</p>	<p align="center">SOC</p> <p>Atividades extra dos últimos 4 temas abordados</p>	<p align="center">GRA</p> <p>Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom</p>	<p align="center">FÍS</p> <p>Assistir vídeo aula –AULA 9- Correção pág. 114 e 116 – Parte 1 -Disponível: Google classroom</p>
08:05	<p align="center">QUÍ</p> <p>Atividade de fixação. (Exercícios páginas 627 e 629)</p>	<p align="center">MAT</p> <p>Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 06 a 10 (Material de apoio: o vídeo 07)</p>	<p align="center">FÍS</p> <p>Assistir vídeo aula –AULA 10- CAPACITÂNCIA – Parte 2 -Disponível: Google classroom</p>	<p align="center">GEO</p> <p>2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OA11BnyGx0 Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo.</p>	<p align="center">BIO</p> <p>Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aula 5 e 6)</p>
08:55	<p align="center">BIO</p> <p>Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aulas 1e 2</p>	<p align="center">ART</p> <p>Aula on-line: Movimentos de Vanguarda- Cubismo (Parte II) ATIVIDADES: Lista de questões sobre Cubismo</p>	<p align="center">LIT</p> <p>Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h</p>	<p align="center">GEO</p> <p>3ª aula: Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas. Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo.</p>	<p align="center">FÍS</p> <p>Assistir vídeo aula –AULA 11- Corrente Elétrica – Parte 1 -Disponível: Google classroom</p>
10:10	<p align="center">HIS</p> <p>Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas</p>	<p align="center">HIS</p> <p>Aula On-line – Cap. 41Guerra Fria</p>	<p align="center">QUÍ</p> <p>Atividade de fixação. (Exercícios páginas 636 e 637)</p>	<p align="center">MAT</p> <p>Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 17 a 20</p>	<p align="center">MAT</p> <p>Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 21 a 24</p>

				(Material de apoio: o vídeo 08)	(Material de apoio: o vídeo 08)
11:00	EF Aula on-line	RED Videoaula referente ao texto dissertativo-argumentativo enfatizando Competência 1 do Enem Obs: Após o vídeo, os discentes devem baixar a atividade que estará disponível na Sala Google e realizá-la até a data prevista. As atividades serão corrigidas no Google classroom	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aula 3 e 4)	HIS Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)
11:50	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 01 a 05 (Material de apoio: o vídeo 07)	GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google Classroom. Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 11 a 15 (Material de apoio: o vídeo 07)	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 638 e 639)	ING Acessar o GOOGLE MEET para MOMENTO TIRA DÚVIDAS sobre pontos gramaticais das unidades 1 e 2) Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno
14:05	---	---	---	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso: fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	---
14:55	---	---	---	LIT	---

				<p>Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0</p> <p>Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05</p>	
16:10	---	---	---	<p>FIL</p> <p>Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom</p>	---
17:00	---	---	---	<p>FÍS</p> <p>RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS (Livro) - PÁG: 114 (P.83)</p> <p>PÁG: 116 (T.89)</p>	---

TURMA 232

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	HIS Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	HIS Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)	ART Aula on-line: Movimentos de Vanguarda- Cubismo (Parte II) ATIVIDADES: Lista de questões sobre Cubismo	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 638 e 639)
08:05	FÍS Assistir video aula –AULA 10- CAPACITÂNCIA – Parte 2 -Disponível: Google classroom	HIS Aula On-line – Cap. 41Guerra Fria	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 634 e 635)	LIT Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05
08:55	GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google classroom. Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aula 3 e 4)	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 9- Correção pág. 114 e 116 – Parte 1 -Disponível: Google classroom	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 11 a 15 (Material de apoio: o vídeo 07)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 17 a 20 (Material de apoio: o vídeo 08)
10:10	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aulas 1e 2	FÍS RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS (Livro) - PÁG: 114 (P.83) PÁG: 116 (T.89)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 06 a 10 (Material de apoio: o vídeo 07)	GRA Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom	GEO 2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OAl1BnyGx0 Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo.
11:00	EF Aula on-line	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações	BIO	QUÍ Atividade de fixação.	GEO 3ª aula:

		p. 97 – atividades de 01 a 05 (Material de apoio: o vídeo 07)	Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aula 5 e 6)	(Exercícios páginas 636 e 637)	Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas. Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo.
11:50	ING Acessar o GOOGLE MEET para correção de atividades sobre vocabulário e tirar dúvidas sobre atividades de interpretação de texto. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 627 e 629)	ING Acessar o GOOGLE MEET para MOMENTO TIRA DÚVIDAS sobre pontos gramaticais das unidades 1 e 2) Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 11- Corrente Elétrica – Parte 1 -Disponível: Google classroom	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 21 a 24 (Material de apoio: o vídeo 08)
14:05	---	---	---	RED Videoaula referente ao texto dissertativo-argumentativo enfatizando Competência 1 do Enem Obs: Após o vídeo, os discentes devem baixar a atividade que estará disponível na Sala Google e realizá-la até a data prevista. As atividades serão corrigidas no Google classroom	---
14:55	---	---	---	FIL Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom	---
16:10	---	---	---	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso:	---

				fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	
17:00	---	---	---	SOC Atividades extra dos últimos 4 temas abordados	---

TURMA 233

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	LIT Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 01 a 05 (Material de apoio: o vídeo 07)	FÍS RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS (Livro) - PÁG: 114 (P.83) PÁG: 116 (T.89)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 11 a 15 (Material de apoio: o vídeo 07)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 21 a 24 (Material de apoio: o vídeo 08)
08:05	ART Aula on-line: Movimentos de Vanguarda- Cubismo (Parte II) ATIVIDADES: Lista de questões sobre Cubismo	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 627 e 629)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 06 a 10 (Material de apoio: o vídeo 07)	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 636 e 637)	GRA Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom
08:55	HIS Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas	HIS Aula On-line – Cap. 41 Guerra Fria	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aula 3 e 4)	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aula 5 e 6)
10:10	ING Acessar o GOOGLE MEET para correção de atividades sobre vocabulário e tirar dúvidas sobre atividades de interpretação de texto. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google classroom. Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 9- Correção pág. 114 e 116 – Parte 1 -Disponível: Google classroom	GEO 2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OAl1BnyGx0 Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo.	SOC Atividades extra dos últimos 4 temas abordados
11:00	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 10- CAPACITÂNCIA – Parte 2 -Disponível: Google classroom	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 634 e 635)	GEO 3ª aula: Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas.	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 638 e 639)

		Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05		Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo.	
11:50	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aulas 1 e 2	ING Acessar o GOOGLE MEET para MOMENTO TIRA DÚVIDAS sobre pontos gramaticais das unidades 1 e 2) Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	EF Aula on-line	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 17 a 20 (Material de apoio: o vídeo 08)	HIS Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)
14:05	---	---	---	FIL Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom	---
14:55	---	---	---	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 11- Corrente Elétrica – Parte 1 -Disponível: Google classroom	---
16:10	---	---	---	RED Videoaula referente ao texto dissertativo-argumentativo enfatizando Competência 1 do Enem Obs: Após o vídeo, os discentes devem baixar a atividade que estará disponível na Sala Google e realizá-la até a data prevista. As atividades serão corrigidas no Google classroom	---

17:00	---	---	---	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso: fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	---
-------	-----	-----	-----	--	-----

TURMA 234

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	ART Aula on-line: Movimentos de Vanguarda- Cubismo (Parte II) ATIVIDADES: Lista de questões sobre Cubismo	HIS Aula On-line – Cap. 41 Guerra Fria	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 636 e 637)	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 638 e 639)	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05
08:05	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 01 a 05 (Material de apoio: o vídeo 07)	FÍS Assistir vídeo aula –AULA 10- CAPACITÂNCIA – Parte 2 -Disponível: Google classroom	GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google classroom. Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.	GRA Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 21 a 24 (Material de apoio: o vídeo 08)
08:55	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	LIT Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h	GEO 2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OAl1BnyGx0 Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo.	RED Videoaula referente ao texto dissertativo-argumentativo enfatizando Competência 1 do Enem Obs: Após o vídeo, os discentes devem baixar a atividade que estará disponível na Sala Google e realizá-la até a data prevista. As atividades serão corrigidas no Google classroom	ING Acessar o GOOGLE MEET para MOMENTO TIRA DÚVIDAS sobre pontos gramaticais das unidades 1 e 2) Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno
10:10	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 627 e 629)	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 634 e 635)	SOC Atividades extra dos últimos 4 temas abordados	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porífera – aula 3 e 4)	HIS Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)

11:00	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 06 a 10 (Material de apoio: o vídeo 07)	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aulas 1e 2)	FÍS RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS (Livro) - PÁG: 114 (P.83) PÁG: 116 (T.89)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 17 a 20 (Material de apoio: o vídeo 08)	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aula 5 e 6)
11:50	HIS Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 11 a 15 (Material de apoio: o vídeo 07)	EF Aula on-line	ING Acessar o GOOGLE MEET para correção de atividades sobre vocabulário e tirar dúvidas sobre atividades de interpretação de texto. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	GEO 3ª aula: Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas. Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo.
14:05	---	---	---	FÍS Assistir video aula –AULA 9- Correção pág. 114 e 116 – Parte 1 -Disponível: Google classroom	---
14:55	---	---	---	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso: fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	---
16:10	---	---	---	FÍS Assistir video aula –AULA 11- Corrente Elétrica – Parte 1 -Disponível: Google classroom	---
17:00	---	---	---	FIL Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom	---

TURMA 235

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
08:05	---	---	---	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso: fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	---
08:55	---	---	---	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05	---
10:10	---	---	---	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 636 e 637)	---
11:00	---	---	---	GRA Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom	---
13:15	MAT Aula on-line – Equação reduzida de uma circunferência	LIT Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h	MAT Atividade sobre a equação reduzida pág. 97 (questões 01 até 08) – Versão nova do livro. Atividade sobre ângulo entre retas pág. 84 (questões 01 até 08) – Versão antiga do livro	MAT Aula on-line – Equação geral da circunferência	FÍS 4ª Aula: Ler os exercícios resolvidos no livro texto e resolver os exercícios indicados do livro.

14:05	<p>GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google classroom.</p> <p>Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.</p>	<p>GEO 2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OAl1BnyGx0</p> <p>Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo.</p>	<p>FÍS 2ª Aula O aluno deve assistir ao videoaula de exercícios do livro.</p>	<p>ART Live Class - História da Arte sobre o Movimento de Vanguarda Cubismo e suas características e estilos. ATIVIDADES: Lista de questões de vestibulares</p>	<p>MAT Atividade sobre a equação geral págs. 100- 101 (questões 22 até 26) – Versão nova do livro. Atividade sobre a equação geral págs. 87 (questões 22 até 26) – Versão antiga do livro. As atividades devem ser postadas na plataforma do Google Classroom até o dia 08/05/2020</p>
14:55	<p>BIO Aula 01: Aula online: Resolução de exercícios.</p>	<p>GEO 3ª aula: Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas. Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo</p>	<p>ING No livro “Perspective 3”, o aluno deve acompanhar a aula via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 7, nas páginas 30 e 31.</p>	<p>ING No livro “Perspective 3”, o aluno deve acompanhar a aula e as explicações via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 3, na página 32. Via Google Classroom até 08/05/2020</p>	<p>EF Aula on-line</p>
16:10	<p>HIS Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas</p>	<p>BIO Aula 02: Lista de exercícios postada no google classroom</p>	<p>QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 634 e 635)</p>	<p>MAT Atividade sobre a equação geral págs. 100 (questões 17 até 21) – Versão nova do livro. Atividade sobre a equação geral págs. 86 (questões 17 até 21) – Versão antiga do livro.</p>	<p>HIS Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)</p>
17:00	<p>FÍS 1ª Aula O aluno deve assistir ao videoaula de exercícios do livro.</p>	<p>HIS Aula On-line – Cap. 41 Guerra Fria</p>	<p>FÍS 3ª Aula: Ler os exercícios resolvidos no livro texto e resolver os exercícios indicados do livro.</p>	<p>RED Imprimir/salvar a aula sobre “Redação nota 1000-UEA 3ª ETAPA” do texto dissertativo-argumentativo disponível na sala de aula google. Assistir ao “Aulão de Redação-UEA” na LIVE em 07/05 (quinta) no 5º tempo às 17h.</p>	<p>QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 638 e 639)</p>

				Realizar a produção textual no caderno de Redação	
17:50	QUÍ Atividade de fixação. (Exercícios páginas 627 e 629)	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	SOC Atividades extra dos últimos 4 temas abordados	BIO Aula 03: Video Aula: Histologia Vegetal.	FIL Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	GRA Processo de Formação de Palavras – Composição Assista à videoaula e responda às questões da aula em seu caderno.	GEO 1ª aula: Assistir aula online – plataforma Google classroom. Responder: p.643 – Plus III novo ou p.146 – Plus I antigo – estudo de caso.	FÍS Aula on-line, capítulo 4 Resolução de exercício do livro, (Testes Proposto)	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo porifera – aula 4 e 5)	ING Acessar o GOOGLE MEET para MOMENTO TIRA DÚVIDAS sobre pontos gramaticais das unidades 1 e 2) Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno
08:05	HIS Aula On-line – II Guerra Mundial e Era Vargas	GEO 2ª aula: Assistir: documentário da TV Cultura e Fundação Padre Anchieta - Oriente Médio: Política e Religião https://youtu.be/8OAl1BnyGx0 Responder: p.645 – Plus III novo ou p.148 e 149 – Plus I antigo. Revisar os conflitos civis no mundo – para reforçar conteúdo e tirar dúvidas. Responder: p.652, 653 e 654 – Plus III novo ou p.150 e 151 – Plus I antigo	ER Leitura do texto: Os problemas éticos decorrentes do extremismo religioso: fundamentalismo, fanatismo, sectarismo, proselitismo Exercício com questões objetivas e dissertativas	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 21 a 24 (Material de apoio: o vídeo 08)	ART Live Class - História da Arte sobre o Movimento de Vanguarda Cubismo e suas características e estilos. ATIVIDADES: Lista de questões de vestibulares
08:55	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 01 a 05 (Material de apoio: o vídeo 07 e vídeo conferência:	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 11 a 15 (Material de apoio: o vídeo 07 e vídeo conferência:	ING Acessar o GOOGLE MEET para correção de atividades sobre vocabulário e tirar dúvidas sobre atividades de interpretação de texto.	FIL Leitura da apostila disponível na plataforma Google Classroom	HIS Aula On-line – Cap. 41 Guerra Fria Fazer a atividade do livro Cap. 41 GUERRA FRIA, pg. 745 e 748. (Entrega dia 08.05, sexta-feira)

	https://meet.google.com/pid-ceqd-hma	https://meet.google.com/apq-iism-guc	Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno		
10:10	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 97 – atividades de 06 a 10 (Material de apoio: o vídeo 07)	GRA Lista sobre Processo de Formação de Palavras anexadas no Google Classroom	LIT Ler o capítulo 25 do livro de Literatura Fazer os exercícios do capítulo 25 Fazer os exercícios no https://classroom.google.com/h	ESP Aprender a utilizar as conjunções em pequenos textos e frases. Aprender a usa-las como conectores dentro de textos. Fazer uma pequena redação utilizando as conjunções. Verificar as conjunções do seu livro texto pag. 241 Entregar todos os exercícios atrasados.	QUÍ Aula on-line: isomeria plana.
11:00	BIO Videoaula (características do Reino animal e filo Anelídeos – aulas 1, 2 e 3)	FÍS Videoaula, capítulo 4 Resolução de exercício do livro, (Testes Proposto)	MAT Livro: Matemática Ciência e Aplicações p. 100 – atividades de 17 a 20 (Material de apoio: o vídeo 08)	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Semana de arte moderna e 1ª geração moderna até 08/05	QUÍ Resolver os exercícios das páginas 666 a 668
14:05	GEO Estudar apostila. Acompanhar a videoaula. Resolver questões na plataforma. Estudar apostila. Acompanhar a videoaula. Resolver questões na plataforma.	FÍS Assistir vídeo aula: AULA 5 – Correção – (Pág.190) – PARTE I - disponível: (Google Classroom) Assistir vídeo aula: AULA 5 – Correção – (Pág.190) – PARTE II - disponível: (Google Classroom)	HIS Exercício - Período Populista no Brasil Plataforma - Google sala de aula - Formulários Google	EF Aula on-line	MAT 2ª aula - Resolver as 08 questões da Lista de Exercícios 5 disponível na Google Sala de Aula da turma.
14:55	P.TEXT Videoaula referente ao texto dissertativo-argumentativo enfatizando Competência 1 do Enem. Obs: Após o vídeo, os discentes devem baixar a atividade que estará	BIO 2ª Aula: Atividade proposta no google classroom.	SOC Atividades extra dos últimos 4 temas abordados	GEO AULA ON LINE (LIVE) DA SEMANA = QUINTA 07/05	MAT 3ª aula – Aula On-line Tira-dúvidas na Google Sala de Aula da turma.

	disponível na Sala Google e realizá-la até a data prevista. As atividades serão corrigidas no Google classroom				
16:10	<p>QUÍ</p> <p>Atividade de fixação – Identificação de Funções Orgânicas em compostos mistos</p>	<p>GRA</p> <p>LISTA DE EXERCICIO – ENEM/PCS</p> <p>Os discentes deverão baixar a lista de exercício na sala Google com base nas questões do ENEM / PSC. Obs. O gabarito também será disponível ao término da atividade para que a autocorreção seja feita.</p>	<p>LIT</p> <p>Responder às 10 questões SIS/PSC no GOOGLE FORMS sobre “Modernismo- parte 3”. Assistir à LIVE dia 06.05.2020(quarta) às 4º tempo (16h00). As atividades podem ser enviadas pelo GOOGLE FORMS até o dia 08.05</p>	<p>L.INT</p> <p>Fazer a lista de exercícios do capítulo 18 Fazer lista de exercício no https://classroom.google.com/h Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Enviar lista de exercícios pelo https://classroom.google.com/h até 08/05</p>	<p>QUÍ</p> <p>Atividade de fixação – Nomenclatura IUPAC de compostos mistos</p>
17:00	<p>BIO</p> <p>1ª Aula: Aula On-line: Zoologia: Coordenados – Protocordados.</p>	<p>HIS</p> <p>Aula online - Período Populista no Brasil Plataforma - Google sala de aula – MEET</p>	<p>ING</p> <p>No livro “Developing Exam Skills”, no tópico Foco no Enem, ler o cartão postal e resolver a questão 7, na página 24. Via Google Classroom até 08/05/2020</p>	<p>MAT</p> <p>1ª aula – Assistir videoaula sobre Relações Fundamentais na Trigonometria na Google Sala de Aula da Turma.</p>	<p>FÍS</p> <p>Assistir vídeo aula: AULA 6 – Medidas Elétricas – PARTE I - disponível: (Google Classroom)</p>