

CRONOGRAMA SEMANAL – ENSINO MÉDIO – 2ª SÉRIE

Período: 11 a 15 de maio de 2020

TURMA 221

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	ING Participar da aula on-line com o professor e com os colegas para correção dos exercícios do livro seguindo as orientações enviadas no Google Classroom	RED Aula on-line Após a aula, realizar a atividade que estará disponível no portal. Esta deve ser impressa ou copiada no caderno a salvo o texto.	GEO Leia: Tecnologia: o que é a 4ª revolução industrial? - UOL Educação https://vestibular.uol.com.br/resumo-das-disciplinas/atualidades/tecnologia-o-que-e-a-4-revolucao-industrial.htm Responder exercícios
08:05	MAT O aluno deverá fazer um resumo dos assuntos que são os objetos do conhecimento: Probabilidade	ING Responder as atividades do livro Unidade 3 - Páginas 36 e 37 Unidade 4 – Páginas 38 e 39 Workbook 116 e 171	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.	MAT Resolver os exercícios de números:13;14;15 e 17 página 592 do livro-texto	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE III - disponível: (Google Classroom)
08:55	FÍS -RESOLUÇÃO dos exercícios (LISTA - PROPAGAÇÃO): disponível: (Google Classroom)	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE I - disponível: (Google Classroom)	MAT Resolver exercícios de números: 01;02;03 e 04 da página 587 do livro-texto	BIO Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios.	MAT Aula on-line sobre o objeto do conhecimento
10:10	QUI Aula on-line sobre fração molar	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	GEO Assistir aula on-line – plataforma Google classroom. Responder: p. 511 e 512 plus II novo ou cap. 26 do	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo

			Caderno do Estudante II antigo.	encaminhadas referente a cada capítulo	Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05
11:00	QUI Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	ART Aula on-line – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura	QUI Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo	MAT Pesquisar videos ou sites sobre espaço amostral e probabilidade Filme “Quebrando a banca”
11:50	GRA Aula on-line	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.	QUI Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	GEO Assistir no canal Olho Mágico: ENTENDA O PROCESSO DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL ATRAVÉS DESTA ANÁLISE. https://youtu.be/YOu3kyrA-VE e assistir no canal mundo da Administração: TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO ENTENDA AS DIFERENÇAS https://youtu.be/Knm9GP_luewQ Responder: Quais aspectos da organização do trabalho mudaram com a implantação do toyotismo?	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
14:05	---	---	GRA Atividades páginas 393 a 395	---	---
14:55	---	---	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana	---	---

			O link será disponibilizado na Google Classroom		
16:10	---	---	FÍS -Assistir video aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE II - disponível: (Google Classroom)	---	---
17:00	---	---	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	---	---

TURMA 222

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	FÍS -RESOLUÇÃO dos exercícios (LISTA - PROPAGACÃO): disponível: (Google Classroom)	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE I - disponível: (Google Classroom)	GEO Leia: Tecnologia: o que é a 4ª revolução industrial? - UOL Educação https://vestibular.uol.com.br/resumo-das-disciplinas/atualidades/tecnologia-o-que-e-a-4-revolucao-industrial.htm Responder exercícios	BIO Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.
08:05	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	MAT Resolver os exercícios de números:13;14;15 e 17 página 592 do livro-texto	QUI Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	ART Aula on-line – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura
08:55	ING Responder as atividades do livro Unidade 3 - Páginas 36 e 37 Unidade 4 – Páginas 38 e 39 Workbook 116 e 171	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	ING Participar da aula on-line com o professor e com os colegas para correção dos exercícios do livro seguindo as orientações enviadas no Google Classroom	QUI Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	GRA Atividades páginas 393 a 395
10:10	MAT O aluno deverá fazer um resumo dos assuntos que são os objetos do conhecimento: Probabilidade	MAT Resolver exercícios de números: 01;02;03 e 04 da página 587 do livro-texto	MAT Aula on-line sobre o objeto do conhecimento	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
11:00	GEO Assistir aula on-line – plataforma Google classroom.	GRA Aula on-line	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura	MAT Pesquisar vídeos ou sites sobre espaço amostral e	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os

	Responder: p. 511 e 512 plus II novo ou cap. 26 do Caderno do Estudante II antigo.		Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	probabilidade Filme “Quebrando a banca”	exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
11:50	GEO Assistir no canal Olho Mágico: ENTENDA O PROCESSO DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL ATRAVÉS DESTA ANÁLISE. https://youtu.be/YOu3kyrA-VE e assistir no canal mundo da Administração: TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO ENTENDA AS DIFERENÇAS https://youtu.be/Knm9GP1uewQ Responder: Quais aspectos da organização do trabalho mudaram com a implantação do toyotismo?	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.	RED Aula on-line Após a aula, realizar a atividade que estará disponível no portal. Esta deve ser impressa ou copiada no caderno a salvo o texto.	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE III - disponível: (Google Classroom)
14:05	---	---	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE II - disponível: (Google Classroom)	---	---
14:55	---	---	QUI Aula on-line sobre fração molar	---	---
16:10	---	---	QUI Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	---	---

17:00	---	---	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom	---	---
-------	-----	-----	---	-----	-----

TURMA 223

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	MAT O aluno deverá fazer um resumo dos assuntos que são os objetos do conhecimento: Probabilidade	ING Participar da aula on-line com o professor e com os colegas para correção dos exercícios do livro seguindo as orientações enviadas no Google Classroom	MAT Aula on-line sobre o objeto do conhecimento	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
08:05	QUI Aula on-line sobre fração molar	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	QUI Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	BIO Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios.	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
08:55	QUI Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	GRA Aula on-line	QUI Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	MAT Pesquisar vídeos ou sites sobre espaço amostral e probabilidade Filme “Quebrando a banca”	GEO Leia: Tecnologia: o que é a 4ª revolução industrial? - UOL Educação https://vestibular.uol.com.br/resumo-das-disciplinas/atualidades/tecnologia-o-que-e-a-4-revolucao-industrial.htm Responder exercícios
10:10	ING Responder as atividades do livro Unidade 3 - Páginas 36 e 37 Unidade 4 – Páginas 38 e 39 Workbook 116 e 171	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	RED Aula on-line Após a aula, realizar a atividade que estará disponível no portal. Esta deve ser impressa ou copiada no caderno a salvo o texto.	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE III - disponível: (Google Classroom)
11:00	MAT	MAT	GEO	FÍS	LIT

	Resolver exercícios de números: 01;02;03 e 04 da página 587 do livro-texto	Resolver os exercícios de números:13;14;15 e 17 página 592 do livro-texto	Assistir aula on-line – plataforma Google classroom. Responder: p. 511 e 512 plus II novo ou cap. 26 do Caderno do Estudante II antigo.	-Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) – PARTE II - disponível: (Google Classroom)	Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05
11:50	ART Aula on-line – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura	FÍS -RESOLUÇÃO dos exercícios (LISTA - PROPAGAÇÃO); disponível: (Google Classroom)	GEO Assistir no canal Olho Mágico: ENTENDA O PROCESSO DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL ATRAVÉS DESTA ANÁLISE. https://youtu.be/YOu3kyrA-VE e assistir no canal mundo da Administração: TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO ENTENDA AS DIFERENÇAS https://youtu.be/KNm9GPiuewQ Responder: Quais aspectos da organização do trabalho mudaram com a implantação do toyotismo?	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.
14:05	---	---	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom	---	---
14:55	---	---	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 – GASES – (Pág.129) –	---	---

			PARTE I - disponível: (Google Classroom)		
16:10	---	---	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	---	---
17:00	---	---	GRA Atividades páginas 393 a 395	---	---

TURMA 224

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	GEO Assistir aula on-line – plataforma Google classroom. Responder: p. 511 e 512 plus II novo ou cap. 26 do Caderno do Estudante II antigo.	MAT O aluno deverá fazer um resumo dos assuntos que são os objetos do conhecimento: Probabilidade	GRA Atividades páginas 393 a 395	QUI Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	MAT Pesquisar vídeos ou sites sobre espaço amostral e probabilidade Filme “Quebrando a banca”
08:05	GEO Assistir no canal Olho Mágico: ENTENDA O PROCESSO DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL ATRAVÉS DESTA ANÁLISE. https://youtu.be/YOu3kyrA-VE e assistir no canal mundo da Administração: TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO ENTENDA AS DIFERENÇAS https://youtu.be/Knm9GP1uewQ Responder: Quais aspectos da organização do trabalho mudaram com a implantação do toyotismo?	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	RED Aula on-line Após a aula, realizar a atividade que estará disponível no portal. Esta deve ser impressa ou copiada no caderno a salvo o texto.	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo	GEO Leia: Tecnologia: o que é a 4ª revolução industrial? - UOL Educação https://vestibular.uol.com.br/resumo-das-disciplinas/atualidades/tecnologia-o-que-e-a-4-revolucao-industrial.htm Responder exercícios
08:55	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	MAT Resolver exercícios de números: 01;02;03 e 04 da página 587 do livro-texto	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo	HIS Aula explicativa para o aluno através de aulas on-line. O aluno deve fazer os exercícios de lista de exercícios que serão encaminhadas referente a cada capítulo
10:10	FÍS	ING	ING	MAT	BIO

	-RESOLUÇÃO dos exercícios (LISTA - PROPAGACÃO): disponível: (Google Classroom)	Responder as atividades do livro Unidade 3 - Páginas 36 e 37 Unidade 4 - Páginas 38 e 39 Workbook 116 e 171	Participar da aula on-line com o professor e com os colegas para correção dos exercícios do livro seguindo as orientações enviadas no Google Classroom	Aula on-line sobre o objeto do conhecimento	Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios.
11:00	GRA Aula on-line	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 - GASES - (Pág.129) - PARTE I - disponível: (Google Classroom)	MAT Resolver os exercícios de números:13;14;15 e 17 página 592 do livro-texto	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 - GASES - (Pág.129) - PARTE III - disponível: (Google Classroom)
11:50	QUÍ Aula on-line sobre fração molar	ART Aula on-line - Transição para a Arte Moderna - Impressionismo e suas características na pintura	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.	QUÍ Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.
14:05	---	---	QUÍ Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	---	---
14:55	---	---	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0	---	---
16:10	---	---	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom	---	---
17:00	---	---	FÍS -Assistir vídeo aula: AULA 9 - GASES - (Pág.129) - PARTE II - disponível: (Google Classroom)	---	---

TURMA 225

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
08:05	---	---	HIS -Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII	---	---
08:55	---	---	ART Live Class – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura	---	---
10:10	---	---	QUÍ Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	---	---
11:00	---	---	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.	---	---
13:15	FÍS 1ª Aula O aluno deve ler no livro texto os exercícios resolvidos e resolver os exercícios indicados da aula passada.	FÍS 2ª Aula O aluno deve assistir a aula ao vivo, link abaixo. https://meet.google.com/gbk-mwot-sce	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom
14:05	MAT -Aula on-line – Permutações– (11/05)	MAT -Atividade sobre PFC pág. 537 (questões 41, 42, 44 e 45) – Versão nova do livro. Atividade sobre PFC pág. 470 (questões 35,37,39 e	MAT -Aula on-Line – Arranjos (13/05)	MAT -Atividade sobre fatorial págs. 540 - 541 (questões 46,47,48,50,53, 54 e 55) – Versão nova do livro.	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.

		40) – Versão antiga do livro.		A atividade deve ser postada na plataforma do Google Classroom até o dia 15/05/2020	
14:55	HIS -Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	GRA Atividades páginas 393 a 395	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	QUÍ Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.
16:10	QUÍ Aula on-line sobre fração molar	HIS -Fazer atividade do livro de História do Amazonas, Cap. 5 – Bloco A e D Entregar até o dia 15.05	FÍS 3ª Aula O aluno deve assistir a gravação da aula ao vivo.	GEO Responder lista de exercícios Entrega das atividades ao retornarmos à escola	QUÍ Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.
17:00	MAT -Atividade sobre PFC págs. 536 - 537 (questões 35,36,37 e 39) – Versão nova do livro. Atividade sobre PFC pág. 469 (questões 29,30,32 e 34) – Versão antiga do livro.	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	GEO Aula on-line dia 13 de maio às 17h	ING No livro “Perspective 2”, o aluno deve acompanhar a explicação sobre o assunto na aula on line via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 4, na página 34. Entrega: Google Classroom até 15/05/2020	FÍS 4ª Aula O aluno deve ler no livro texto os exercícios resolvidos e resolver os exercícios indicados do livro.
17:50	GRA Aula on-line	GEO Revisar: Teorias Demográficas página 70 e 79 - capítulo 4. Entrega das atividades ao retornarmos à escola	ING No livro “Perspective 2”, o aluno deve acompanhar a aula on line via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 3, na página 33. Entrega: Google Classroom até 15/05/2020	RED Assistir ao “Aulão de Redação - UEA” na LIVE da turma 226 (12.05 no 6ºtempo); 225 (14.05 no 6º tempo) Realizar a produção textual a partir da temática abordada em sala.	BIO Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios.

				Realizar a produção textual EM ATIVIDADE do classroom. Entrega: 22/05/2020	
--	--	--	--	---	--

TURMA 226

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
08:05	---	---	ART Live Class – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura	---	---
08:55	---	---	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo, mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.	---	---
10:10	---	---	GRA Atividades páginas 393 a 395	---	---
11:00	---	---	GEO Revisar: Teorias Demográficas página 70 e 79 - capítulo 4.	---	---
13:15	BIO Aula 01: Lista de Exercícios de Genética.	BIO Aula 02: Aula online de Heranças (Revisão). - Classroom.	ING No livro “Perspective 2”, o aluno deve acompanhar a aula on line via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 3, na página 33. Entrega: Google Classroom até 15/05/2020	GEO Responder lista de exercícios Entrega das atividades ao retornarmos à escola	MAT -Atividade sobre PFC pág. 537 (questões 41, 42, 44 e 45) – Versão nova do livro. Atividade sobre PFC pág. 470 (questões 35,37,39 e 40) – Versão antiga do livro.
14:05	HIS -Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII	FÍS 2ª Aula O aluno deve assistir a aula ao vivo, link abaixo. https://meet.google.com/tp-argq-epb	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pli=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.c	ING No livro “Perspective 2”, o aluno deve acompanhar a explicação sobre o assunto na aula on line via Google Meet e fazer os exercícios 1 ao 4, na página 34.	EF Aula Prática on-line no Meeting Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.

			om/h sobre Prosa romântica até 15/05	Entrega: Google Classroom até 15/05/2020	
14:55	FÍS 1ª Aula O aluno deve ler no livro texto os exercícios resolvidos e resolver os exercícios indicados da aula passada.	HIS -Fazer atividade do livro de História do Amazonas, Cap. 5 – Bloco A e D Entregar até o dia 15.05	FÍS 3ª Aula O aluno deve assistir a gravação da aula ao vivo.	MAT -Atividade sobre PFC págs. 536 - 537 (questões 35,36,37 e 39) – Versão nova do livro. Atividade sobre PFC pág. 469 (questões 29,30,32 e 34) – Versão antiga do livro.	FÍS 4ª Aula O aluno deve ler no livro texto os exercícios resolvidos e resolver os exercícios indicados do livro.
16:10	GEO Aula on-line dia 11 de maio às 16h10	GRA Aula on-line	MAT -Aula on-Line – Arranjos (13/05)	BIO Aula 03: Vídeo aula de Resolução de exercícios	MAT -Atividade sobre fatorial págs. 540 - 541 (questões 46,47,48,50,53, 54 e 55) – Versão nova do livro. A atividade deve ser postada na plataforma do Google Classroom até o dia 15/05/2020
17:00	QUÍ Aula on-line sobre fração molar	MAT -Aula on-line – Permutações – (12/05)	QUÍ Aula 03- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	HIS -Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII
17:50	QUÍ Aula on-line correção dos exercícios das páginas 276 a 281	RED Assistir ao “Aulão de Redação - UEA” na LIVE da turma 226 (12.05 no 6ºtempo); 225 (14.05 no 6º tempo) Realizar a produção textual a partir da temática abordada em sala.	QUÍ Aula 04- resolver os exercícios da lista disponibilizada no google classroom.	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom

		Realizar a produção textual EM ATIVIDADE do classroom. Entrega: 22/05/2020			
--	--	---	--	--	--

TURMA 227I

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:15	QUÍ Aula on-line sobre calores de reação (termoquímica).	FÍS Aula on-line – Propagação de calor (fluxo de calor, condução térmica, Lei da condução térmica).	ART Live Class – Transição para a Arte Moderna – Impressionismo e suas características na pintura	MAT Resolver os exercícios de números:13;14;15 e 17 página 592 do livro-texto	HIS Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII
08:05	GRA Aula on-line	MAT Resolver exercícios de números: 01;02;03 e 04 da página 587 do livro-texto	LIT Ler o capítulo 18 do livro de Literatura Ler o livro A Moreninha de Joaquim Manuel de Macedo Fazer lista de exercícios no https://classroom.google.com/h Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	ING VIDEO CLASS Acessar o GOOGLE CLASSROOM para introdução a unidade 3: Innovation. Resolver as questões da p. 30 e 31; Resolver as questões complementares na plataforma GOOGLE CLASSROOM. Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	MAT Aula on-line sobre o objeto do conhecimento
08:55	MAT O aluno deverá fazer um resumo dos assuntos que são os objetos do conhecimento: Probabilidade	GEO Assistir no canal Olho Mágico: ENTENDA O PROCESSO DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL ATRAVÉS DESTA ANÁLISE. https://youtu.be/YOu3kyrA-VE e assistir no canal mundo da Administração: TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO ENTENDA AS DIFERENÇAS https://youtu.be/Knm9GPfuQewQ Responder: Quais aspectos da organização do trabalho	GRA Atividades páginas 393 a 395	ESP Acessar a plataforma google classroom. Associar os nomes das frutas e verduras a suas imagens. Fazer os exercícios, completando com os nomes das figuras	QUÍ Aula on-line para correção da página 361 e continuação de Termoquímica.

		mudaram com a implantação do toyotismo?			
10:10	GEO Assistir aula on-line – plataforma Google classroom. Responder: p. 511 e 512 plus II novo ou cap. 26 do Caderno do Estudante II antigo.	ING ONLINE CLASS Acessar o GOOGLE MEET para correção de EXERCÍCIOS COMPLEMENTARES; Resolver exercícios das p. 24 e 25 Quem estiver sem o livro, responder as questões no caderno	FÍS Aula on-line – Propagação de calor (Convecção térmica, Irradiação térmica, Lei de Stefan – Boltzmann, aplicações e efeito da irradiação).	BIO Aula 01: Aula on-line: Heranças (Revisão).	MAT Pesquisar vídeos ou sites sobre espaço amostral e probabilidade Filme “Quebrando a banca”
11:00	LIT Participar da aula no https://meet.google.com/?pj=1&authuser=0 Entregar por formulário no https://classroom.google.com/h sobre Prosa romântica até 15/05	HIS Aula On-line Cap. 5 Colonização da Amazônia nos séculos XVII e XVIII Fazer atividade do livro de História do Amazonas, Cap. 5 – Bloco A e D. Entregar até o dia 15.05	FIL Aula on-line Atividade relacionada a apostila disponível na plataforma Google Classroom	ER Aula on-line sobre o tema O Sagrado na Vida Humana O link será disponibilizado na Google Classroom	BIO Aula 02: Exercícios
14:05	LIT Responder às questões SIS/PSC no GOOGLE FORMS sobre “Prosa Romântica”. Assistir ao vídeo sobre “Prosa Romântica” em atividades. As atividades podem ser enviadas pelo GOOGLE FORMS até o dia 22/05	ING No livro “Developing Exam Skills 2”, na sessão <i>Questões de Vestibular</i> , responder as questões 1 a 3, na página 27. Entrega: Google Classroom até 15/05/2020	MAT 2ª aula - Resolver as questões de 01 a 05 da Lista de Exercícios 6 disponível na Google Sala de Aula da turma.	GEO Revisar o conteúdo Estrutura Interna da Terra e fazer um resumo dos principais acontecimentos. Entrega ao retornarmos à escola	QUÍ Atividades – Exercícios de fixação. 15/05
14:55	HIS Aula on-line - Correção de Exercício - Revolução Industrial Plataformas - Google sala de aula - MEET	HIS Aula on-line - Correção de Exercício - Revolução Industrial Plataformas - Google sala de aula - MEET	MAT 3ª aula - Resolver as questões de 06 a 10 da Lista de Exercícios 6 disponível na Google Sala de Aula da turma	GRA Correção da lista de exercício na Sala Google com base nas questões do SIS e PSC2 .	FÍS Resolver os exercícios (LIVRO): p.: 300 (P.267, P.270, P.271 e P.275)
16:10	L.INT Aula on-line e resolução da lista completa anexada no google classroom	MAT 1ª aula – Assistir videoaula sobre Transformações na	GEO Aula on-line dia 13/05/2020 às 16h10	SOC Videoaula, onde o aluno deve fazer um resumo ou fichamento de cada capítulo,	EF Aula Prática on-line no Meeting

		Google Sala de Aula da Turma.		mediante os exercícios do livro ou atividades extra que pode ser enviada. que serão encaminhadas referente a cada capítulo.	Link: disponibilizado no mural da turma um dia antes da aula.
17:00	BIO Assistir Videoaula (parte 1, 2 e 3)	FÍS Assistir vídeo aula: AULA 5 – Espelhos Esféricos –PARTE 3 - Disponível: (Google Classroom)	QUÍ Aula on-line. 13/05	P.TEXT Aula on-line Após a aula, realizar a atividade que estará disponível no portal. Esta dever ser impressa ou copiada no caderno a salvo o texto.	BIO Aula on-line – Sentido da Audição