

## Ensino Médio – 2ª SÉRIE

Período de - 27 a 31/07

AGENDA SEMANAL				
2ª FEIRA 27/07	3ª FEIRA 28/07	4ª FEIRA 29/07	5ª FEIRA 30/07	6ª FEIRA 31/07
FÍSICA Espelhos esféricos / refração	QUÍMICA Relações de oxidação e redução	MATEMÁTICA 1	FILOSOFIA	MATEMÁTICA 2
	PROD. TEXTUAL Elementos coesivos	ARTE	QUÍMICA	LITERATURA
MATEMÁTICA 1 Geometria Plana	BIOLOGIA Reprodução Humana	HISTÓRIA	BIOLOGIA	GEOGRAFIA
PORTUGUÊS Relações Morfossintáticas LÍNGUA ESTRANGEIRA Inglês – Affixes / Relative Pronouns (Review)  Espanhol – Verbos em condicional simples (1ª parte)	PORTUGUÊS Relações Morfossintáticas	LABORATÓRIO	FÍSICA	NOP



# AULA VIRTUAL INTERATIVA DO DIA 28/07 (3º feira)

	DIA 28/07 (3ª feira)			
ETAPA	HORÁRIO	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST	
	<mark>07h30</mark> –			
	QUÍMICA	Tópico: DIA 28/07/20 - 2ª SÉRIE - QUI (Renato) / PRO.TEX (Camila Gusmão) / BIO (Márcio) /		
	<mark>08h40</mark> –	POR (Lídia)		
	PRODUÇÃO	Hora: 28 jul 2020 07:30 São Paulo		
	TEXTUAL	Entrar na reunião Zoom		
	<mark>10h10</mark> –	https://us02web.zoom.us/j/83535164950?pwd=YzhhczdCTm5aOU9HeWIZNUY0N0tLQT09		
	BIOLOGIA	ID da reunião: 835 3516 4950		
	<mark>11h20</mark> –	Senha de acesso: 749327		
	PORTUGUÊS			



# ROTEIROS DE TERÇA-FEIRA 28/07 Ensino Médio – 2ª SÉRIE

Componente Curricular: Química

Objeto de Conhecimento — Exercícios reações de oxidação e redução / Exercícios caráter ácido base na orgânica / Saponificação

Professor: Renato Souza

Olá aluno/a!

Espero que estejam todas(os) bem.

Nesta semana, vamos exercitar e tirar dúvidas sobre as reações de oxidação e os caráteres ácido/base e suas respectivas forças. Para tal, usaremos uma lista que possui o gabarito nos anexos e os exercícios do livro texto, referentes a estes assuntos.

Trabalharemos também com as reações de esterificação, saponificação e transesterificação.

Prof. Renato Souza



## É IMPORTANTE QUE VOCÊ SIGA A SEQUÊNCIA DAS ETAPAS ABAIXO:

DIA 28/07				
ETAPA	AÇÕES	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST	
	Aula virtual com o Prof. Renato Souza no	Tópico: DIA 28/07/20 - 2ª SÉRIE - QUI (Renato) / PRO.TEX		
	dia <mark>28/07 às 07h30</mark>	(Camila Gusmão) / BIO (Márcio) / POR (Lídia)		
		Hora: 28 jul 2020 07:30 São Paulo		
1		Entrar na reunião Zoom		
1		https://us02web.zoom.us/j/83535164950?pwd=YzhhczdC		
		Tm5aOU9HeWIZNUY0N0tLQT09		
		ID da reunião: 835 3516 4950		
		Senha de acesso: 749327		
	Dia 28/07 – Resoluções de questões da	LISTA OXIDAÇÃO		
	lista.	http://gg.gg/listaoxoficina		
2				
		GABARITO LISTA		
		http://gg.gg/gabalistaoxoficina		
	Dia 30/07 – Esterificação, Saponificação e	Livro da FTD (360º) – páginas 740 à 753		
	Transesterificação.			
3				

Componente Curricular: Prod. Textual

Objeto de Conhecimento – Elementos coesivos e coesão referencial

Professora: Camila Gusmão

Queridos/as aluno/as,

Vamos dar continuidade aos estudos sobre os elementos coesivos e a coesão referencial. Para isso, é muito importante que você faça atividade que estará disponível no Google sala de aula e que será retomada nos nossos encontros virtuais.

Um abraço!

Camila Gusmão

Há uma coluna com o nome de Checklist. Cada etapa que você for realizando, você vai colocando um OK. Assim, você saberá o que já realizou e o que ainda precisa realizar.



## É IMPORTANTE QUE VOCÊ SIGA A SEQUÊNCIA DAS ETAPAS ABAIXO:

	DIA 28/07			
ETAPA	AÇÕES	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST	
	Aula virtual com a Profa. Camila	Tópico: DIA 28/07/20 - 2ª SÉRIE - QUI (Renato) / PRO.TEX (Camila		
	Gusmão no dia 28/07 às 08h40	Gusmão) / BIO (Márcio) / POR (Lídia)		
		Hora: 28 jul 2020 07:30 São Paulo		
1		Entrar na reunião Zoom		
_		https://us02web.zoom.us/j/83535164950?pwd=YzhhczdCTm5aO		
		<u>U9HeWIZNUY0N0tLQT09</u>		
		ID da reunião: 835 3516 4950		
		Senha de acesso: 749327		
	Leitura da atividade sobre coesão	Fazer a leitura das páginas inicias da atividade sobre coesão		
2	referencial.	referencial postada no Google sala de aula (GSA).		
	Exercício sobre coesão	Fazer as questões de 01 a 03 da atividade "ESTUDO SOBRE OS		
	referencial.	ELEMENTOS COESIVOS" que consta no GSA.		
3		Prazo de entrega: <b>03 de agosto.</b>		
3				

Componente Curricular: Biologia

Objeto de Conhecimento – **Reprodução Humana** 

Professor: Márcio Assis

Caro aluno/a!

Neste roteiro abordaremos os conteúdos de núcleo, divisão celular, gametogênese e mecanismos de reprodução. Bons estudos.

#### É IMPORTANTE QUE VOCÊ SIGA A SEQUÊNCIA DAS ETAPAS

	DIA 28/07				
ETAPA	AÇÕES	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST		
1	Aula virtual com o Prof. Márcio Assis no dia 28/07 às 10h10.	Tópico: DIA 28/07/20 - 2ª SÉRIE - QUI (Renato) / PRO.TEX (Camila Gusmão) / BIO (Márcio) / POR (Lídia) Hora: 28 jul 2020 07:30 São Paulo Entrar na reunião Zoom <a href="https://us02web.zoom.us/j/83535164950?p">https://us02web.zoom.us/j/83535164950?p</a> wd=YzhhczdCTm5aOU9HeWIZNUY0N0tLQT0  9 ID da reunião: 835 3516 4950 Senha de acesso: 749327			



2	Nesta semana vamos começar a estudar o ciclo menstrual, identificando suas fases, hormônios envolvidos e períodos de fertilidade.	Slides da aula Se aprofunde no conteúdo https://www.biologianet.com/embriologia- reproducao-humana/ciclo- menstrual.htm#:~:text=0%20ciclo%20menst rual%20%C3%A9%20o,de%2020%20a%2040 %20dias. https://www.msdmanuals.com/pt/casa/prob lemas-de-sa%C3%BAde-feminina/biologia- do-sistema-reprodutor-feminino/ciclo- menstrual	
3	Dando continuidade ao estudo do ciclo menstrual realizaremos exercícios sobre o assunto.	Realizar os exercícios das páginas seguintes <a href="https://exercicios.brasilescola.uol.com.br/exercicios-biologia/exercicios-sobre-ciclomenstrual.htm">https://exercicios-biologia/exercicios-sobre-ciclomenstrual.htm</a> <a href="https://www.vestibulandoweb.com.br/educacao/biologia/questoes-reproducao-humana-ciclo-menstrual-metodos-contraceptivos/">humana-ciclo-menstrual-metodos-contraceptivos/</a> <a href="mailto:Exercícios do livro didático também.">Exercícios do livro didático também.</a>	

Componente Curricular: **Português** 

Objeto de Conhecimento – **Relações Morfossintáticas** 

Professora: Lídia Miranda

ROTEIRO POSTADO EM 27/07/2020

#### É IMPORTANTE QUE VOCÊ SIGA A SEQUÊNCIA DAS ETAPAS ABAIXO:

DIA 28/07			
ETAPA	AÇÕES	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST
	Aula virtual com a Profa. Lídia	Tópico: DIA 28/07/20 - 2ª SÉRIE - QUI (Renato) / PRO.TEX (Camila	
	Miranda no dia <mark>28/07 às 11h20</mark> .	Gusmão) / BIO (Márcio) / POR (Lídia)	
		Hora: 28 jul 2020 07:30 São Paulo	
1		Entrar na reunião Zoom	
1		https://us02web.zoom.us/j/83535164950?pwd=YzhhczdCTm5aO	
		<u>U9HeWIZNUY0N0tLQT09</u>	
		ID da reunião: 835 3516 4950	
		Senha de acesso: 749327	



# AULA INTERATIVA DO DIA 29/07 (4º feira)

DIA 29/07 (4ª feira)			
ETAPA	HORÁRIO	ONDE ENCONTRAR	CHECKLIST
	<mark>07h30</mark> –		
	MATEMÁTICA	Tópico: DIA 29/07/20 - 2ª SÉRIE - MAT1 (Silvio) / ART (Engelis) / HIS (Cristina)	
	1	Hora: 29 jul 2020 07:30 São Paulo	
	<mark>08h40</mark> – ARTE	Entrar na reunião Zoom	
	10h10-	https://us02web.zoom.us/j/83552986398?pwd=d05rL3E3bk9mRUQ2OUVEVkR0Vm54UT09	
	HISTÓRIA	ID da reunião: 835 5298 6398	
		Senha de acesso: 702953	