

## Planejamento Semanal de Aulas

**Semana de 01 a 05/06/2020 - Turma: 3ª Série do E. Médio**

**AQUEÇA UM CORAÇÃO**  
**DIVIDIR SEU CALOR, MULTIPLICA O AMOR!**  
*Colabore com nossa campanha de agasalhos e cobertores!*

**De 27/05 a 05/06**  
*deixe sua doação na recepção principal do Colégio.*

**DRIVE THRU da Solidariedade**  
*No dia 04/06 (das 8h às 11h e das 13h às 17h), faça sua doação sem sair do carro.*

 *Rua Prof. José Cândido, 238  
(em frente à recepção principal do Colégio)*



**projeto VOLUNTARIADO**

 **Colégio Imaculada Conceição**  
REDE CONCEPCIONISTA DE ENSINO

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado nas aulas ao Vivo
S E G U N D A	7h10 - 8h	Matemática	Módulo 18 - Frente 01 - Teorema do Binômio de Newton
	8h - 8h50	Biologia	Frente 4: A química da fotossíntese
	8h50 - 9h40	E. Religioso	<i>Não informado pelo professor</i>
	9h40 - 10h	INTERVALO	
	10h - 10h50	Redação	Introdução (Revisão)
	10h50 - 11h40	Matemática	Módulo 19 - Frente 01 - Princípio Fundamental da Contagem
	11h40 - 12h30	Química CM	Ponto de ebulição II

	13h50 - 15h30	Itinerário: Est. Ciência	Atividade: "Dicas do ENEM"
	13h50 - 15h30	Itinerário: Mídias Dig.	Edição de Vídeos
	15h30 - 16h20	Geografia	Capitalismo e Socialismo
	16h20 - 17h10	Filosofia	Modernidade X Contemporaneidade

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado nas aulas ao Vivo
T E R	7h10 - 8h	Literatura	Apresentação de trabalho sobre autores das gerações modernistas. Análise de poemas.

Ç A	8h - 8h50	Português	Formação do Imperativo
	8h50 - 9h40	Química AL	Outras Funções oxigenadas: ácidos carboxílicos e ésteres. Exercícios.
	9h40 - 10h	INTERVALO	
	10h - 10h50	Química AL	Introdução à Cinética Química. Exercícios.
	10h50 - 11h40	Sociologia	Max Weber
	11h40 - 12h30	Ed. Fís (M)	Diferentes tipos de exercícios físicos

<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdo a ser trabalhado nas aulas ao Vivo</b>
Q U A R T A	7h10 - 8h	Física	F2 - Mód. 11
	8h - 8h50	Matemática	Módulo 20 - Frente 01 - Permutações
	8h50 - 9h40	Biologia	Frente 4: A química da fotossíntese (continuação)
	9h40 - 10h	INTERVALO	
	10h - 10h50	Física	F2 - Mód 11 e 12
	10h50 - 11h40	Matemática	Módulo 21 - Frente 01 - Combinações
	11h40 - 12h30	Português	O uso do imperativo

<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdo a ser trabalhado nas aulas ao Vivo</b>
Q U I N T A	7h10 - 8h	Geografia	Desenvolvimento, subdesenvolvimento e a Nova Ordem Mundial
	8h - 8h50	Física	F2 - 12 e 13
	8h50 - 9h40	Inglês	Módulo 17: Vocabulary
	9h40 - 10h	INTERVALO	
	10h - 10h50	História	América Latina - caudilhismo
	10h50 - 11h40	Inglês	Módulo 18: Modal Verbs
	11h40 - 12h30	Literatura	Apresentação de trabalhos sobre autores da 2ª Geração modernistas. Análise de poemas.

	13h50 - 14h40	Química CM	Solubilidade
--	---------------	------------	--------------

	14h40 - 15h30	Física	F2- Mód. 13
	15h30 - 16h20	História	1ª reinado

<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdo a ser trabalhado nas aulas ao Vivo</b>
S E X T A	7h10 - 8h	Biologia	Frente 4: Fatores que influenciam na fotossíntese
	8h - 8h50	Biologia	Frente 4: Fatores que influenciam na fotossíntese (continuação)
	8h50 - 9h40	Português	Unidade formal de tratamento
	9h40 - 10h	INTERVALO	
	10h - 10h50	Redação	A exploração trabalhista na sociedade moderna
	10h50 - 11h40	Geografia	Correção de exercícios ( sistemas socioeconômicos e nova ordem mundial)
	11h40 - 12h30	História	período regencial