



Planejamento Semanal de Aulas

Semana 15: de 10 a 14/05 - Turma: 1ª Série do Ens.Médio

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado	
	7h10 - 8h	Matemática	Exercícios propostos, página 98, exercícios 16 a 25, correção	
S E	8h - 8h50	Biologia	Replicação do DNA	
G U	8h50-9h40	Ens. Religioso	Apresentação da Acolhida - tema Agenda	
N D	9h40 - 10h			
А	10h-10h50	Química - CM	Classif. dos ácidos quanto aos H ionizáveis	
	10h50-11h40	Matemática	Crescimento e decrescimento da função afim e estudo do sinal, teoria. Exercícios propostos, página 102, exercícios 26 a 31, alunos.	
	11h40-12h30	Física	Composição de movimento	
	Intervalo para almoço			
	13h50 - 14h40	Arte	Apresentação - continuação	
	14h40 - 15h30	Itinerário (Acelerador de Resultados)	Lista de atividades como fixação da função ÁCIDOS	
	15h30-16h20	Redação	Uma conversa com Dr. Jamil Miguel, PUCC Campinas.	
	16h20 - 16h30		•	
	16h30 - 17h20	Filosofia	Atividades	

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado
T	7h10 - 8h	Química AL	Estrutura atômica
E R	8h - 8h50	Física	Exercícios
Ç A	8h50-9h40	Português	O advérbio.
	9h40 - 10h		

10h-10h50	Português	O advérbio.
10h50-11h40	Química AL	Isótopos, isóbaros, isótonos e Modelo de Dalton
11h40-12h30	Filosofia	Correção de atividades do capítulo 4

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado
Q	7h10 - 8h	Arte	Apresentação da Acolhida - tema Agenda
U A	8h - 8h50	Português	Correção de atividades.
R T A	8h50-9h40	Matemática	Exercícios propostos, página 102, exercícios 26 a 31, correção
	9h40 - 10h		
	10h-10h50	Geografia	Tectonismo.
	10h50-11h40	Biologia	Transcrição do RNA.
	11h40-12h30	Matemática	Exercícios propostos, página 102, exercícios 26 a 31, correção.

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado
Q U I	7h10 - 8h	Inglês	Web consumption - Listening - Comprehending the text
	8h - 8h50	Física	Movimento circular e uniforme (deslocamento angular)
N T	8h50-9h40	Espanhol	"Encuentros consonánticos", página 10 à 13.
A	9h40 - 10h		
	10h-10h50	Química CM	As bases, características e propriedades químicas
	10h50-11h40	História	As bases do feudalismo
	11h40-12h30	Inglês	Present Continuous Tense
	Intervalo para almoço		
	13h50 - 14h40	Física	MCU - velocidade angular
	14h40 - 15h30	História	As cruzadas medievais
	15h30 - 16h20	Ed. Física	Drogas ilícitas. Efeitos no corpo

Dia	a	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado
S		7h10 - 8h	Redação	O que é um texto?
X		8h - 8h50	Geografia	Vulcanismo.

Т	8h50-9h40	Biologia	Resolução de exercícios Replicação e Transcrição.
A	9h40 - 10h		
	10h-10h50	História	Exercícios/correção
	10h50-11h40	Literatura	Gêneros literários. Textos para leitura e exercícios.