2º EM Data: 17/dez (terça-feira)

Horário: 7h30

Conteúdos a serem cobrados:		
PORTUGUÊS	Apostila 5 - Modulo 1 (pag. 14 a 24) - Prof ^a . Fabiana Formação de palavras Redação: Modelo ENEM	
	Apostila 6 - Módulo 5 (pág. 63 a 70) - Prof. Gatti Modernismo- primeira geração vanguardas brasileiras	
	Apostila 7 - Módulo 7 (pág. 51 a 56) - Prof. Gatti Regionalismo e Universalismo: Modernismo brasileiro do pós-guerra	
	Apostila 8 - Módulo 16 (pág. 12 a 16) - Prof ^a . Fabiana Funções da linguagem e propósitos comunicativos	
INGLÊS	Aposila 5 - Módulo 1 (pág. 102 a 110) - Prof ^a . Carol Education around the world; Present Perfect Tense	
	Apostila 6 - Módulo 3 (pág. 96 a 105) - Prof ^a . Carol We are what we eat; Linking words	
	Apostila 7 - Módulo 6 (pág. 88 a 96) - Prof ^a . Carol Different kinds of addiction; The Passive Voice	
	Apostila 8 - Módulo 8 (pág. 88 a 95) - Prof ^a . Carol Diversity, social justice and racism; Reported (Indirect) Speech (I)	
MATEMÁTICA	Apostila 5 - Modulo 2 (pag. 132 a 136) - Prof. Vitor Introdução às técnicas de contagem	
	Apostila 6 - Módulo 6 (pág. 156 a 164) - Prof. Silvio Pirâmides	
	Apostila 7 - Módulo 12 (pág. 118 a 122) - Prof. Vitor Seno e cosseno de um arco trigonométrico	
	Apostila 8 - Módulo 15 (pág. 123 a 128) - Prof. Silvio Estudo Analítico da Reta 2	
FÍSICA	Apostila 5 - Módulo 1 (pág. 399 a 411) - Prof. Cardoso Física B: Trocas de Energia Térmica entre Corpos e Suas Consequências	
	Apostila 6 - Módulo 10 (pág. 369 a 375) - Prof. Cardoso As leis de Ohm	
	Apostila 7 - Módulo 11 (pág. 310 a 320) - Prof. Cardoso Diferentes Modos de Associação de Resistores	
	Apostila 8 - Módulo 8 (pág. 324 a 330) - Prof. Cardoso Física B: Os Espelhos Esféricos	
QUÍMICA	Apostila 5 - Módulo 3 (pag. 474 e 479) - Prof ^a . Ana Carla Introdução a Química Orgânica	
	Apostila 6 - Módulo 4 (pág. 435 e 439) - Prof ^a . Ana Carla Classificação das cadeias carbônicas	
	Apostila 7 - Módulo 19 (pág. 400 a 406) - Prof. Inácio Número de oxidação (Nox)	
6	Apostila 8 - Módulo 21 (pág. 348 a 355) - Prof. Inácio Introdução a pilhas	
BIOLOGIA	Apostila 5 - Módulo 3 (pág. 304 a 313) - Prof. João Móluscos e Artrópodes	
	Apostila 6 - Módulo 8 (pág 279 a 290) - Prof. João Fisiologia Animal - Circulação	
	Apostila 7 - Módulo 9 (pág. 293 a 295) - Prof ^a . Cinthia Genética - Genealogias e probabilidades	
	Apostila 8 - Módulo 12 (pág. 269 a 272) - Prof ^a . Cinthia Genética - Herança citoplasmática	
HISTÓRIA	Apostila 5 - Módulo 5 (pág. 211 a 216) - Prof. Zé Carlos Imperialismo e expansão	
	Apostila 6 - Módulo 6 (pág. 189 a 196) - Prof. Zé Carlos Imperialismo e Guerra	
	Apostila 7 - Módulo 10 (pág. 167 a 170) - Prof. Zé Carlos Crise do liberalismo: o nazifascismo	
	Apostila 8 - Módulo 15 (pág. 153 a 159) - Prof. Zé Carlos Brasil: a República Liberal (1945-1964).	

GEOGRAFIA	Apostila 5 - Módulo 3 (pág. 239 a 252) - Prof. Kauë População: distribuição e crescimento
	Apostila 6 - Módulo 8 (pág. 234 a 242) - Prof. Kauê Problemas socioambientais urbanos
	Apostila 7 - Módulo 10 (pág. 194 a 202) - Prof. Kauê Atividade industrial
	Apostila 8 - Módulo 21 (pág. 211 a 216) - Prof. Kauê Questão Palestina
FIA	Apostila C - Módulo 3 (pág. 54 a 64) - Prof. Guilherme Kant: criticismo e emancipação
FILOSOFIA	Apostila D - Módulos 2 e 3 (pág. 49 a 69) - Prof. Guilherme
FIL	O Pensamento de Michel Foucault Escola de Frankfurt
A	Apostila C - Módulo 4 (pág. 72 a 82) - Prof. Guilherme Democracia e Totalitarismo
SOCIOLOGIA	
IOL	Apostila D - Módulo 11 (pág. 29 a 40) - Prof. Guilherme Indústria Cultural e Sociedade do Espetáculo
200	Apostila D - Módulo 13 (pág. 47 a 60) - Prof. Guilherme Direitos Humanos e Minorias Sociais