

**Conteúdos a serem cobrados:**

<b>PORTUGUÊS</b>	Apostila 1 (aulas 11 e 12) - pág. 47 a 49 - Profª. Fabiana Classes de palavras - adjetivo e artigo: função na construção de sentidos no texto
	Apostila 2 (aulas 9 e 10) - pág. 60 a 69 - Prof. Ricardo Renascimento; O gênero narrativo em versos: Os Lusíadas, de Camões
	Apostila 3 (aulas 13 a 18) - pág. 60 a 75 - Prof. Ricardo A estética barroca; Padre Antônio Vieira e Gregório de Matos; A estética neoclássica: Bocage, Gonzaga, Manuel da Costa e outros poetas
	Apostila 4 (aulas 41 e 42) - pág. 42 a 44 - Profª. Fabiana Formação de palavras: Função na construção de sentidos no texto

<b>INGLÊS</b>	Apostila 1 (aulas 3 e 4) - pág. 85 a 87 - Prof. Rodolpho Text comprehension; Simple present
	Apostila 2 (aulas 21 e 22) - pág. 94 a 97 - Prof. Rodolpho Text comprehension; Past Perfect
	Apostila 3 (aulas 35 e 36) - pág. 101 a 104 - Prof. Rodolpho Text comprehension; The Genetive
	Apostila 4 (aulas 43 e 44) -pág. 96 a 99 - Prof. Rodolpho Text comprehension; Modal Verbs

<b>MATEMÁTICA</b>	Apostila 1 (aulas 9 a 12) - pág. 146 a 151 - Prof. Vitor Ângulos; Ângulos em um triângulo
	Apostila 2 (aula 33 e 34) - pág. 131 a 133 - Prof. Oswaldo Função quadrática Aulas 35 e 36 - Funções quadráticas: mínimos, máximos (pág. 134 e 135)
	Apostila 3 (aulas 25 a 28) - pág. 140 a 145 - Prof. Vitor Triângulo retângulo (1); Triângulo retângulo (2)
	Apostila 4 (aulas 61 a 66) - pág. 122 a 127 - Prof. Oswaldo Logaritmos: Definições, exercícios, propriedade operatórias, Mudança de base, equações e exercícios.

<b>FÍSICA</b>	Apostila 1 (aulas 8 e 9) - pág. 171 a 173 - Prof. João Movimento Uniforme
	Apostila 2 (aulas 14 e 15) - pág. 201 a 203 - Prof. João As leis da refração
	Apostila 3 (aulas 35 e 36) - pág. 219 a 222 - Prof. João Teorema da Energia Cinética (TEC)
	Apostila 4 (aulas 37 a 40) - pág. 166 a 170 - Prof. João Corpos apoiados em planos horizontais trocando forças normais e interligados por fio

<b>QUÍMICA</b>	Apostila 1 (aulas 6 e 7) - pág. 224 a 226 - Prof. Vinicius Transformações físicas e químicas: A equação química
	Apostila 2 (aulas 19) - pág. 237 e 238 - Prof. Vinicius Massa molecular (MM)
	Apostila 3 (aulas 30 a 32) - pág. 264 a 269 - Prof. Vinicius Ácidos: nomenclatura e classificação, propriedades químicas
	Apostila 4 (aulas 39 e 40) - pág. 224 a 226 - Prof. Vinicius As leis Ponderais

<b>BIOLOGIA</b>	Apostila 1 (aulas 1 e 2) - pág. 294 e 295 - Prof <sup>a</sup> . Cinthia Características da vida
	Apostila 2 (aulas 21 e 22) - pág. 315 a 317 - Prof <sup>a</sup> . Cinthia Embrilogia animal: fecundação, segmentação gastrulação e organogênese
	Apostila 3 - (aulas 31 a 34) - pág. 295 a 302 - Prof. Carioca Bioenergética: Respiração celular; Bioenergética: Fotossíntese e Quimiossíntese
	Apostila 4 - (aulas 39 a 43) - pág. 276 a 286 - Prof. Carioca Diversidade da vida: Reinos e domínios Vírus: Caracterização e ação, tipos e doenças virais.

<b>HISTÓRIA</b>	Apostila 1 (aulas 6 a 10) - pág. 331 a 337 - Prof. Felipe Grécia: Tempos homéricos; Atenas e Esparta; Período Clássica;
	Apostila 2 (aulas 22 e 23) - pág. 330 e 331 - Prof. Felipe A experiência do feudalismo: Economia e sociedade.
	Apostila 3 (aulas 49 a 53) - pág. 360 a 369 - Prof. Felipe Complexo açucareiro: colonização e mercantilismo, a escravidão, a colonização portuguesa. a sociedade colonial; Administração colonial: as capitanias hereditárias.
	Apostila 4 (aulas 55 a 57) - pág. 344 a 348 - Prof. Felipe Administração colonial na América espanhola;

<b>GEOGRAFIA</b>	Apostila 1 (aulas 4 a 6) - pág. 363 a 371 - Prof. Taoni Elementos da cartografia (I) / (II).
	Apostila 2 (aulas 28 a 30) - pág. 375 a 383 - Prof. Taoni Relevo do Brasil; Os solos.
	Apostila 3 (aulas 49 a 51) - pág. 416 a 424 - Prof. Taoni As grandes formações florestais do Brasil; As formações complexas, campestres e litorâneas no Brasil.
	Apostila 4 (aulas 58 a 61) - pág. 389 a 401 - Prof. Taoni Bacias hidrográficas do São Francisco, Amazônica, Tocantins-Araguaia e Platina.

<b>FILOSOFIA</b>	Apostila 1 - Unidade 1 - Prof. Guilherme (aula 3) - pág. 8 a 11 - Mito e Filosofia
	Apostila 1 - Unidade 1 - Prof. Guilherme (aulas 7 e 8) - pág. 21 a 25 - Platão e o mundo das ideias
	Apostila 2 - Unidade 2 - Prof. Guilherme (aulas 15 e 16) - pág. 10 a 14 - Descartes e o Racionalismo
	Apostila 2 - Unidade 2 - Prof. Guilherme (aulas 17 e 18) - pág. 15 a 20 - O empirismo

<b>SOCIOLOGIA</b>	Apostila 1 (aulas 3 e 4) - pág. 10 a 17 - Prof. Álvaro Coerções sociais
	Apostila 1 (aulas 9 e 10) - pág. 37 a 44 - Prof. Álvaro Estratificação Social
	Apostila 2 (aulas 13 e 14) - pág. 4 a 16 - Prof. Álvaro Trabalho e produção
	Apostila 2 (aulas 17 e 18) - pág. 30 a 40 - Prof. Álvaro A sociedade capitalista