## Conteúdos a serem cobrados:

Apostila 1 (aulas 11 e 12) - pág. 47 a 49 - Prof<sup>a</sup>. Fabiana Classes de palavras - adjetivo e artigo: função na construção de sentidos no texto

PORTUGUÊS

INGLÊS

Apostila 2 (aulas 9 e 10) - pág. 60 a 69 - Prof. Ricardo Renascimento; O gênero narrrativo 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 - Prof<sup>a</sup>. Fabiana Formação de palavras: Função na construção de sentidos

no texto

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

Apostila 1 (aulas 9 a 12) - pág. 146 a 151 - Prof. Vitor

Ângulos; Ângulos em um triângulo

MATEMÁTICA

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.

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 3

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

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

Apostila 1 (aulas 1 e 2) - pág. 294 e 295 - Prof<sup>a</sup>. Cinthia
Caracteristicas da vida

Apostila 1 (aulas 1 e 2) - pag. 294 e 295 - Profa. Cinthia
Caracteristicas da vida

Apostila 2 (aulas 21 e 22) - pág. 315 a 317 - Profa. Cinthia
Embrilogia animal: fecundação, segmentação gastrulação e
organogênese

Apostila 3 - (aulas 31 a 34) - pág. 295 a 302 - Prof. Carioca
Bioenergética: Respiração celular;
Bioenergética: Fotossintese e Quimiossintese
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.

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;

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,

Apostila 1 (aulas 4 a 6) - pág. 363 a 371 - Prof. Taoni

Tocantins-Araguaia e Platina.

	Apostila 1 - Unidade 1 - Prof. Guilherme
	(aula 3) - pág. 8 a 11 - Mito e Filosofia
	Apostila 1 - Unidade 1 - Prof. Guilherme
l ¥	(aulas 7 e 8) - pág. 21 a 25 - Platão e o mundo das ideias
FILOSOFIA	
ő	Apostila 2 - Unidade 2 - Prof. Guilherme
ΙĒ	(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

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