

<p>PROFESSOR: ANTÔNIO MARCOS</p> <p>MATÉRIA: FÍSICA 1</p> <p>ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAP. 5 – ESTUDO ANALÍTICO DOS ESPELHOS GAUSSIANOS• CAP. 06 – REFRAÇÃO DA LUZ – LEIS DE REFRAÇÃO• CAP. 7 – REFRAÇÃO DA LUZ – ÂNGULO LIMITE (L) E REFLEXÃO TOTAL• CAP. 12 – LENTES ESFÉRICAS III• CAP. 13 – INSTRUMENTOS ÓPTICOS• CAP. 14 – ALTERAÇÕES DA VISÃO - AMENTROPIAS	<p>PROFESSOR: VELASCO</p> <p>MATÉRIA: FÍSICA 2</p> <p>ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAP. 6 – POTENCIAL ELÉTRICO – DIFERENÇA DE POTENCIAL (d.d.p)• CAP. 7 – CORRENTE ELÉTRICA• CAP. 9 – RESISTORES ELÉTRICOS – PRIMEIRA E SEGUNDA LEIS DE OHM• CAP. 10 – ASSOCIAÇÃO DE RESISTORES (SÉRIE E EM PARALELO)
<p>PROFESSORA: VERA</p> <p>MATÉRIA: QUÍMICA 1</p> <p>ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none">• LIVRO 1 - CAP. 2 – ESTUDOS DAS CADEIAS CARBÔNICAS• LIVRO 1 - CAP. 4 – IDENTIFICAÇÃO DAS FUNÇÕES ORGÂNICAS• LIVRO 2 – CAP. 5 – REGRAS BÁSICAS DE NOMECLATURA ORGÂNICA• LIVRO 2 – CAP. 06 – ESTUDO DO HIDROCARBONETOS• LIVRO 2 – CAP. 5 – REGRAS BÁSICAS DE NOMECLATURA ORGÂNICA• LIVRO 2 – CAP. 6 – ESTUDO DOS HIDROCARBONETOS• LIVRO 3 – CAP. 11 – ESTUDO DAS FUNÇÕES OXIGENADAS I – ÁCIDOS, FENÓIS, ÉTERES E CETONAS• LIVRO 4 – CAP. 12 – ESTUDO DAS FUNÇÕES OXIGENADAS II – ÁCIDOS CARBOXÍLICOS, ALDEÍDOS, ÉSTERES E SAIS ORGÂNICOS.	<p>PROFESSOR: SÍLVIO</p> <p>MATÉRIA: QUÍMICA 2</p> <p>ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none">• CAP. 3 – CONCENTRAÇÃO DAS SOLUÇÕES• CAP. 4 – DILUIÇÃO DAS SOLUÇÕES• CAP. 7 – PROPRIEDADES COLIGATIVAS• CAP. 9 – TIPOS DE ΔH; LEI DE HESS• CAP. 10 – CÁLCULOS DO ΔH• ENERGIA DE LIGAÇÃO

PROFESSOR: KAKAU

MATÉRIA: MATEMÁTICA 1

ASSUNTO:

- FUNÇÃO SENO, COSSENO E TANGENTE
- EQUAÇÕES E INEQUAÇÕES TRIGONOMÉTRICAS
- PRISMA

PROFESSORA: VALÉRIA

MATÉRIA:

MATEMÁTICA 2

ASSUNTO:

- CAP. 2 – FUNÇÃO EXPONENCIAL I – DEFINIÇÃO E PROOPRIEDADES
- CAP. 4 – LOGARITMOS
- ANÁLISE COMBINATÓRIA I – PROBLEMAS DE CONTAGEM
- ANÁLESE COMBINATÓRIA II – PERMUTAÇÃO
- ANÁLISE COMBINATÓRIA III – ARRANJO E COMBINAÇÃO
- ANÁLISE COMBINATÓRIA IV – PROBLEMAS AVANÇADOS

PROFESSOR: CAMILA

MATÉRIA: MATEMÁTICA 3

ASSUNTO:

- AULA 5, 6, 7 – TEOREMA DE PITÁGORAS
- QUADRILÁTEROS
- ÁREAS

PROFESSOR: RUY

MATÉRIA: BIOLOGIA 1

ASSUNTO:

- CAP. 3 – HERANÇA AUTOSSÔMICA MONOGÊNICA, PENETRÂNCIA E EXPRESSIVIDADE
- CAP. 4 – DOMINÂNCIA INCOPLETA, CONDOMINANÂNCIA, PLEIOTROPIA E ALELOS MÚLTIPLOS
- CAP. 7 – LEI DA SEGREGAÇÃO INDEPENDENTE E INTERAÇÃO GÊNICA
- CAP. 8 – HERANÇA QUANTITATIVA OU POLIGÊNICA

PROFESSOR: RICARDO

MATÉRIA: BIOLOGIA 2 **ASSUNTO:**

- CAP. 3
- CAP. 4
- CAP. 8
- CAP. 10

PROFESSORA:

LEILIANE **MATÉRIA:**

REDAÇÃO **ASSUNTO:**

- TEXTO DISSERTATIVO - ARGUMENTATIVO

PROFESSOR: NILSON

MATÉRIA: PORTUGUÊS

ASSUNTO:

- NORMA PADRÃO E USOS DA ORALIDADE
- REFERENCIAÇÃO
- COESÃO GRAMÁTICA
- ORGANIZADORES TEXTUAIS
- FUNÇÕES DA PALAVRA QUE
- ORAÇÕES SUBORDINADAS ADJETIVAS E SUBJETIVAS

PROFESSOR: DIEGO

ALCÂNTARA **MATÉRIA:**

LITERATURA

ASSUNTO:

- ROMANTISMO
- REALISMO: MACHADO DE ASSIS
- CAP. 3 O ESPAÇO NOS ROMANCES REALISTAS- NATURALISTAS
- CAP. 7 – O PRECOCEITO NA LITERATURA

PROFESSOR: EVERALDO

MATÉRIA: HISTÓRIA

ASSUNTO:

- REVOLUÇÃO FRANCESA
- A CRISE DO SISTEMA COLONIAL À INDEPENDÊNCIA
- CAP. 6 – 2º REINADO: POLÍTICA/ ECONOMIA
- CAP. 7 – 2º REINADO: POLÍTICA EXTERNA

PROFESSOR: DIOGO

MATÉRIA:

SOCIOLOGIA

ASSUNTO:

- CAP. 12 – FORMAÇÃO DO ESTADO MODERNO
- CAP. 13 – PODER, POLÍTICA E ESTADO
- CAP. 14 – O BRASIL SOB O OLHAR DOS SOCIÓLOGOS
- CAP. 15 – ECONOMIA E SOCIEDADE
- CAP. 16 – DESIGUALDADE SOCIAIS

PROFESSOR: ALFREDO

MATÉRIA: GEOGRAFIA

ASSUNTO:

- CAP. 1 – PRODUÇÃO DOS ESPAÇOS RURAIS
- CAP. 4 – QUESTÃO DA REFORMA AGRÁRIA
- CAP. 5 – DESIGUALDADES SOCIOECONÔMICAS
- CAP. 7 – REGIONALIZAÇÃO DO TERRITÓRIO BRASILEIRO

PROFESSOR:

GESNER **MATÉRIA:**

FILOSOFIA

ASSUNTO:

- RACIONALISMO E EMPIRISMO
- ILUMINISMO
- A FILOSOFIA DE KANT
- CAP. 10 – CRÍTICA À METAFÍSICA

<p>PROFESSOR: CRIS MATÉRIA: INGLÊS ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INDEFINITE PRONOUNS • PRONOMES RELATIVOS (WHO, WHICH) 	<p>PROFESSOR: EDERSON MATÉRIA: EDUCAÇÃO FÍSICA ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CONCEITO DE DEFICIÊNCIA E RELAÇÃO COM ASPECTOS SOCIAIS • INCLUSÃO SOCIAL • JOGOS PARALÍMPICOS
<p>PROFESSOR: GERSON MATÉRIA: HISTÓRIA DA ARTE ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AS LINGUAGENS ARTÍSTICAS • FUNÇÕES, GÊNEROS E VERTENTES • ACADEMICISMO X MODERNISMO • VANGUARDAS ARTÍSTICAS <p>I PARTE</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ IMPRESSIONISMO ➤ EXPRESSIONISMO ➤ CUBISMO ➤ FAUVISMO <ul style="list-style-type: none"> • VANGUARDAS ARTÍSTICAS – II PARTE ➤ FUTURISMO ➤ DADAISMO ➤ INFLUÊNCIAS DO DADAÍSMO NA ARTE CONTEMPORÂNEA ➤ SURREALISMO ➤ ABSTRACIONISMO ➤ MODERNISMO NO BRASIL 	<p>PROFESSOR: VITOR CASTRO MATÉRIA: INT. DE TEXTO ASSUNTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VARIAÇÃO LINGUÍSTICA E SUAS DISCUSSÕES – PÁG. 2 A 18 SLIDES • PROGRESSÃO TEMÁTICA (MÓDULO 3) • MODALIZAÇÃO EPISTÊMICA (MÓDULO 3)

DISCIPLINAS	DATAS
Redação / Literatura / Português/ Int. de texto	22/07
Matemática 1, 2 e 3 / Inglês	23/07
Química 1 e 2 / História da Arte / Filosofia	24/07
Biologia 1 e 2 / Sociologia / História	25/07
Física 1 e 2 / Geografia / Educação Física	26/07

ENTREGA DE RESULTADOS AOS PAIS: 16/08