



Redação - 06/ 04

- Análise e compreensão dos gêneros charge, carta e infográfico.

Português - 06/ 04

- Interpretação textual;
- Tipos de linguagem;
- Sinônimos e antônimos;
- Homônimos e parônimos.

Matemática – 07/ 04

- Unidade 02 - Operações com números naturais.
- Unidade 03 - Fundamentos de Geometria.

Filosofia – 07/ 04

- As formas de entender o mundo.
- A Filosofia e a produção do conhecimento.

Ciências – 08/ 04

- 2. Substâncias e misturas.
- 3. Métodos de separação de misturas.

Geografia – 08/ 04

- Unidade 2: Planeta Terra;
Capítulo 1: Características da Terra.
Capítulo 2: Terra e suas relações com outros astros.

História – 09/ 04

- Estudo da História.
- Pré-História.
- Mesopotâmia.
- Egito.

Inglês – 09/ 04

- Interpretação de texto;
- Vocabulário: School Subjects, Basic adjectives, Nationalities, Family;
- Possessive Case.
- Unit 1 and 2 Metro.
- Atividades de revisão no Metro Online.

Bom desempenho!



Redação - 06/ 04

OBS: A nota da prova global de Redação será o resultado das notas de produção textual que estão sendo realizadas pelos alunos e orientados pela professora Cris durante as aulas.

Português - 06/ 04

- Interpretação textual;
- substantivos I e II;
- artigos/palavras substantivadas;
- estrutura das palavras;
- formação das palavras: derivação/composição.

Matemática – 07/ 04

- Unidade 01 - Números Inteiros.
- Unidade 02 – Ângulos.
- Unidade 03 - Números Racionais.

Filosofia – 07/ 04

- Os sofistas;
- Sócrates e o conhecimento.

Ciências – 08/ 04

2. Industrialização e fenômenos atmosféricos.

3. Força, máquinas simples e tecnologias.

Geografia – 08/ 04

- Unidade 2: Brasil e sua população:
Capítulo 1 - População brasileira.
Capítulo 2 - Mobilidade da população.

História – 09/ 04

- **Unidade 1-** Crise do Feudalismo
Capítulo 3: Crise do sistema Feudal.
- **Unidade 2:** Transição do Feudalismo para o Capitalismo.
Capítulo 1: Renascimento Cultural.
Capítulo 2: Organização política dos Estados Modernos.

Inglês – 09/ 04

- Interpretação de texto.
- Vocabulário: vacation activities, adjectives of feeling, weather and seasons.
- Present Progressive.
- Unit 1 and 2 Metro.
- Atividades de revisão no Metro Online.

Bom desempenho!



Redação - 06/ 04

OBS: A nota da prova global de Redação será o resultado das notas de produção textual que estão sendo realizadas pelos alunos e orientados pela professora Cris durante as aulas.

Português - 06/ 04

- Interpretação textual;
- concordância nominal;
- elementos de coesão;
- emprego da crase.

Matemática – 07/ 04

- Expressões algébricas.
- Monômios e polinômios.
- Probabilidade.
- Estudo dos triângulos.

Filosofia – 07/ 04

- 1.2 O conhecimento científico;
- 1.3 Kant e a teoria do conhecimento.

Ciências – 08/ 04

- 2. Distribuição e transformação de energia elétrica;
- 3. Energia responsável.

Geografia – 08/ 04

Unidade 2- Regiões Polares:

- Capítulo 1 - Antártica e Ártico.
- Capítulo 2 - Antártica e as questões ambientais.

História – 09/ 04

Unidade 1- Transformações nos séculos XVIII e XIX:

- Capítulo 3: Revolução Industrial.
- Capítulo 4: Revolução Francesa e Império Napoleônico.

Unidade 2 - Processos de Independência das Américas:

- Capítulo 1: Transformações políticas nas Américas.
- Capítulo 2: Vinda da Família Real Portuguesa para o Brasil.

Inglês – 09/ 04

- Present continuous.
- Forms: affirmative, negative and interrogative.
- Short answers.
- Ing forms (gerund).
- Indefinite pronouns
- Some any and no.
- Derivatives.
- Comparatives (short and long).
- Irregular adjectives.
- Text and vocabulary.

Bom desempenho!



Redação - 06/ 04

- Artigo de opinião;
- Ensaio/Jingle (spot);
- Slam poetry;
- Edital;
- Projeto cultural;
- Texto não verbal;
- Fotorreportagem.

Português – 06/04

- Interpretação de texto.
- Figuras de Linguagem I.
- Figuras de Linguagem II.
- Plural dos substantivos compostos.
- Frase, oração e período.
- Período simples e composto
- Orações coordenadas.

Inglês 06/04

- Gerund.
- Infinitive.
- Zero conditional.
- Phobias.
- Do and make.
- Let.
- Be allowed to.
- Text and vocabulary.

Matemática – 07/ 04

Álgebra:

- Equações do 2º grau completas e incompletas.
- Equações biquadradas, irracionais e sistemas de equações.

Geometria:

- Estudo dos triângulos.

Filosofia – 07/ 04

- 1.2 O conhecimento para Husserl e Kierkegaard.
- 1.3 O conhecimento para Russel e Wittgenstein.

Biologia – 08/ 04

- Carboidratos.
- Lipídios.
- Proteínas.

Geografia – 08/ 04

- Unidade 1 – Industrialização;
- Capítulo 1 - Processo de Industrialização;
- Capítulo 2 - Industrialização tardia;
- Unidade 2 - Espaço mundial;
- Capítulo 1 - Regionalização mundial;
- Capítulo 2 - Processo de globalização;
- Capítulo 3 - Atividade comercial mundial.

Química – 09/04

Unidade 1

- Capítulo 1 – Matéria e Energia, Modelos Atômicos.
- Capítulo 2 – Transformações da Matéria.

Física -09/04

- Força resultante.
- Leis de Newton.

História – 09/ 04

Unidade 2: Conflitos e Crise Mundial:

- Capítulo 1: Primeira Guerra Mundial.
- Capítulo 2: Revolução Russa.
- Capítulo 3: Período entre guerras.

Bom desempenho!



Redação - 06/ 04

- Texto e discurso;
- Gêneros discursivos: oralidade e escrita;
- A linguagem dos gêneros digitais;
- Gêneros digitais e redes sociais.

Português - 06/ 04

- Língua viva.
- Variedades linguísticas I.
- Funções da linguagem.
- Sons da língua e convenções da escrita.

Literatura - 06/04

- Arte e Literatura.
- Literatura: história e critérios.
- Gêneros literários.
- Narrativas literárias.

Inglês – 06/ 04

TO BE (PRESENT).

PRONOUNS.

PERSONAL.

- (Subject and object).
- Possessives.
- Demonstratives.
- Indefinite articles.
- Definite article.
- Simple present tense.
- Genitive case.
- Text and vocabulary.

Álgebra – 07/ 04

- Razão e proporção - Números diretamente e inv. proporcionais;
- Divisão proporcional.
- Regra de três simples e composta; Porcentagem.
- Produtos notáveis e sistema linear.
- Teoria dos conjuntos.
- Relações e funções.

Geometria – 07/ 04

- Introdução a geometria Plana;
- Polígonos I;
- Polígonos II;
- Área de figuras Planas.

Geografia - 07/ 04

- Capítulo 1 - Introdução à Geografia;
- Capítulo 2 - Fundamentos da cartografia;
- Capítulo 3 - Cartografia e suas tecnologias;
- Capítulo 4 - Planeta Terra no espaço;
- Capítulo 5 - Estruturas da Terra;
- Capítulo 6 - Formas da Terra.

Espanhol - 07/04

Interpretación textual:

- Cap 3 (pronombres personales);
- Cap 4 (presente de indicativo).

Física I - 08/ 04

- Cinemática vetorial;
- Movimento uniformemente variado.

Física II- 08/ 04

- Reflexão luminosa I;
- Reflexão luminosa II;
- Refração luminosa I.

História – 08/ 04

- Definindo História. Pag.599
- Antiguidade Oriental-Características Gerais. pag. 627
- Egito Antigo pag. 635
- Grécia Antiga pag.656
- Cidades Gregas pag. 666

Filosofia & Sociologia 08/04

- Os Pré-socráticos (Cap. 02)
- SOCIOLOGIA:
- Ciências Sociais (Cap. 02)
- Indivíduo e Sociedade (Cap.3)

Biologia I - 09/ 04

- Cap. 1: **O Estudo da Biologia:**
- Método Científico;
- Origem da vida;
- Características dos seres vivos;
- Teoria celular.

- Cap. 2: **Bioquímica Celular I:**
- Água;
- Sais Minerais;
- Carboidratos;
- Lipídios;
- Aminoácidos e Proteínas;
- Enzimas.

- Cap. 3: **Bioquímica Celular II:**
- Ácidos Nucleicos;
- Replicação, Transcrição e Tradução da Informação Genética;
- Vitaminas.

- Cap. 4: **Envoltórios Celulares:**
- Desenvolvimento da Biologia Celular;
- Envoltórios Celulares;
- Mecanismos de Transporte Através da Membrana;
- Glicocálix;
- Parede Celular.

Biologia II - 09/ 04

- - Cap. 1: **Fundamentos da Ecologia;**
- Biosfera;
- Adaptação e Tolerância;
- Unidades Ecológicas;
- Hábitat e Nicho Ecológico;
- Ecótono;
- Fatores Abióticos;
- Fitogeografia;
- Zoogeografia;
- Valência Ecológica.

- Cap. 2: **Fluxo de Energia e Matéria;**
- Níveis Tróficos;
- Cadeia e Teia Alimentar;
- Fluxo de Energia e Matéria nos Ecossistemas;
- Produtividade;
- Pirâmides Ecológicas.

- Cap. 3: **Ciclos Biogeoquímicos:**
- Fluxo da Matéria nos Ecossistemas;
- Ciclo da Água;
- Ciclo do Oxigênio;
- Ciclo do Carbono;
- Ciclo do Nitrogênio.

- Cap. 4: **Dinâmica de Comunidades:**
- Crescimento Populacional;
- Dispersão Populacional;
- Sucessão Ecológica.

Química I – 09/04

- Modelos Atômicos.
- Átomos e Íons.
- Distribuição Eletrônica.

Química II-09/04

- Matéria e Energia.
- Substâncias (pura e mistura).

Bom desempenho!



Português – 06/04

- Verbos no texto II;
- Sintaxe: introdução e termos essenciais;
- Termos integrantes da oração;
- Termos acessórios da oração e vocativo.

Redação - 06/04

- Texto e ideologia
- Textos jornalísticos
- Charge, cartum e tira
- Artigo de opinião

Literatura - 06/04

- Realismo: introdução.
- Realismo: Machado de Assis.
- Naturalismo.
- Parnasianismo.

Inglês – 06/04

UNITS 1, 2

- Present perfect tense;
- Present perfect continuous tense;
- Adverbs;
- Since and for;
- Past participle;
- Texts and vocabulary.

Álgebra - 07/04

- Matrizes.
- Determinantes.
- Inversão de matrizes.
- Sistemas Lineares.

Geometria - 07/04

- Ciclo Trigonométrico.

Geografia - 07/04

- Capítulo 1 - Desenvolvimento do capitalismo;
- Capítulo 2 - Geografia política e geopolítica;
- Capítulo 3 - Globalização econômica;
- Capítulo 4 - Blocos econômicos;
- Capítulo 5 - Globalização política;
- Capítulo 6 - Globalização e desigualdade;

Espanhol - 07/04

Interpretación textual.

- Cap 3 (los posesivos, demostrativos y adjetivos).
- Cap 4 (imperativo).

Física I – 08/04

- Introdução a termologia;
- Dilatação térmica.

Física II - 08/04

- Campo elétrico e potencial elétrico.

História – 08/04

- Cap. 6 - Período Joanino.
- Cap. 7- Independência.
- Cap. 8 - Primeiro Reinado.
- Cap. 2 - Estados Unidos no Século XIX.

Filosofia & Sociologia - 08/04

FILOSOFIA

- Cap.02 Filósofos do contratualismo.

SOCIOLOGIA:

- Cap. 02 Sociedade de Classes;
- Cap. 03 Estratificação Social;
- Cap. 05 Sociedades capitalista e os autores do liberalismo.

Biologia I - 09/04

- Cap. 1: **Sistema Digestório:**
Introdução à Fisiologia Animal;
- Sistema Digestório;
- Digestão Intracelular;
- Digestão Extracelular;
- Sistema Digestório dos Invertebrados;
- Sistema Digestório dos Vertebrados;
- Sistema Digestório Humano;
- Processo de Digestão.

- Cap. 2: **Sistema Respiratório:**
Trocias Gasosas;
- Estudo Comparado;
- Sistema Respiratório Humano.

- Cap. 3: **Sistema Circulatório e Linfático:**
Sistema Circulatório Aberto;
- Sistema Circulatório Fechado;
- Circulação nos Invertebrados;
- Circulação nos Vertebrados;
- Sistema Cardiovascular Humano;
- Tipos de Circulação;
- Sistema Linfático.

- Cap. 4: **Excreção e Sistema Urinário:**
Processos de Excreção e Osmorregulação;
- Excreção Comparada;
- Sistema Urinário Humano.

Biologia II - 09/04

- Cap. 1: **Taxonomia:**
Breve História da Classificação Biológica;
- Taxonomia;
- Filogenia.

- Cap. 2: **Vírus:**
Estrutura dos Vírus;
- Ciclos de Vida;
- Doenças Virais.

- Cap. 3: **Reino Monera:**
Arqueas;
- Eubactérias;
- Cianobactérias;
- Doenças Bacterianas.

- Cap. 4: **Reino Protocista:**
Algas;
- Protozoários.

Química I - 09/04

- Dispersão.
- Unidades de Concentração.
- Diluição de Soluções.
- Misturas de Soluções de mesmo soluto e mesmo solvente.

Química II - 09/04

- Compostos Orgânicos.
- Cadeias Carbônicas.
- Hidrocarbonetos.

Bom desempenho!