



CONTEÚDOS RECUPERAÇÃO PARALELA

3ª Série

Português - Professor Lucas Salomão

Conteúdos:

- Linguagens verbal, não verbal e multimodal;
- Variedade coloquial e norma-padrão (adequação linguística);
- Variação linguística e as variantes – os falares do Brasil;
- A intencionalidade discursiva – as funções da linguagem;
- Fonologia do português brasileiro e acentuação gráfica;
- Usos e tipos de ambiguidade;
- Figuras de linguagem/recurso de estilo;
- Formas pronominais (o / lo / no – e variações);
- Colocação pronominal;
- Interpretações gramatical, linguística e textual.

Inter. de texto / Literatura - Professor Josef

- Capítulo 25 – Modernismo no Brasil. Primeira geração: ousadia e inovação (Oswald de Andrade, Mário de Andrade e Manuel Bandeira).
- Capítulo 26 – Segunda geração: misticismo e consciência social (Carlos Drummond de Andrade e Cecília Meireles).

Redação - Professor Thiago

Dissertação-argumentativa (modelo ENEM) com ênfase em língua portuguesa e coesão textual.

Matemática - Professor Cláudio

Estatística e geometria analítica

Matemática – Professor Mário Jonas

ORIENTAÇÕES

- A avaliação de recuperação paralela será feita através do estudo dos conteúdos listados abaixo e de uma prova que será aplicada, de modo presencial, na primeira semana de agosto (para saber o dia e horário acesse o site da escola).
- A prova de recuperação (de matemática) será composta de 10 questões abordando os conteúdos listados abaixo.

CONTEÚDO:

- 1. NÚMEROS COMPLEXOS.**
- 2. POLINÔMIOS.**
- 3. FUNÇÃO AFIM.**

VALOR DA AVALIAÇÃO: 100

Biologia - Professora Ione

1 - A base química da vida II

- Aminoácidos e proteínas
- Síntese de proteínas

2- Citologia: surgimento e desenvolvimento

- O início da Citologia
- Teoria celular

3 - Envoltórios celulares e os processos de troca

- Introdução
- Membrana plasmática
- Glicocálice
- Parede celular
- Processos de troca entre a célula e o meio externo

4 - Citoplasma

- Introdução
- O citoplasma das células procarióticas
- O citoplasma das células eucarióticas
- Citoesqueleto e movimentos celulares

- Síntese, armazenamento e transporte de moléculas Orgânicas
- Ribossomos
- Peroxissomos
- Retículo endoplasmático
- Complexo golgiense
- Lisossomos
- Vacúolos
- Mitocôndrias
- Cloroplastos

5 – Núcleo e cromossomos

Biologia – Professor Wanio

Genética Mendeliana e Engenharia Genética.

Biologia – Professor Iada

Gimnospermas e Angiospermas.

Química – Professor Honorato

Termoquímica, cinética química, funções inorgânicas e reações inorgânicas

Química – Professor Vanilson

Reações Orgânicas

Física – Professor Carlos Danilo

Unidade 4 – Termologia

- 1- Termometria
- 2- Dilatação térmica
- 3- Calorimetria
- 4- Mudança de estado de agregação
- 5- Transmissão de calor

Unidade 6 – Ondas

- 1- Introdução ao estudo das ondas
- 2- Os fenômenos ondulatórios.

Física – Professor Frederico

* Cinemática: cinemática escalar e vetorial.

* Dinâmica: leis de Newton e suas aplicações; forcas em trajetória curvilínea; trabalho; potência; rendimento; energia mecânica e suas aplicações em sistemas conservativos e dissipativos.

Física – Professor Clodoaldo

1. Introdução à Eletrodinâmica

Definição e importância

2. Corrente Elétrica

3. Lei de Ohm

4. Resistência Elétrica

- Definição
- Fatores que influenciam a resistência (material, comprimento, área da seção transversal, temperatura)

5. Potência Elétrica

6. Circuitos Elétricos

- Circuitos em Série
- Circuitos em Paralelo

7. Capacitores

- Série
- Paralelo

História - Professora Isabel

Revolução Francesa
I Reinado
Período Regencial
II Reinado

Geografia - Professor Célio

Capítulos 24, 25, 26 e 27.

Inglês – Professor Luciano

- Welcome Unit - The Power of Music: p. 10 and 11
- Healthy Body, Healthy Mind: Notebook
- Newspaper Headlines: Notebook
- Unit 4 - The Era of Big Data: p. 40 and 41
- Texts

Espanhol – Professor Javier

Livro: Síntesis

Lección: 19
Lección: 20
Lección: 21

Interpretação De Texto Em Espanhol
Vocabulário Geral.

Arte - Professor Francisco

Impressionismo, Expressionismo e Vanguardas

Filosofia - Professor Francisco

Ética; Teoria do Contrato Social.

Sociologia – Professora Samara

Michel Foucault, Achile Mbembe, A importância da palavra cultura: Conceito de civilização em Nobert Elias, Evolucionismo, Relativismo, Etnocentrismo e Funcionalismo.

ENSINO MÉDIO

02/08 14h	Matemática Geografia Espanhol
03/08 7h15	Português Literatura Inglês Redação/Arte
05/08 14h	Filosofia Sociologia Física
06/08 14h	História Química Biologia