



### CRONOGRAMA DAS AVALIAÇÕES

1º DIA Quarta-feira 15/05/2024		2º DIA Quinta-feira 16/05/2024		3º DIA Sexta-feira 17/05/2024	
REDAÇÃO	PORTUGUÊS	GEOGRAFIA	INGLÊS	MATEMÁTICA	ESPAANHOL
FILOSOFIA	QUÍMICA	BIOLOGIA	FÍSICA	SOCIOLOGIA	ENSINO RELIGIOSO
X	X	X	X	LITERATURA	X

#### REDAÇÃO

- TDA – Texto Dissertativo Argumentativo – reconhecer a sua estrutura e os elementos que compõe cada parte, a saber - Introdução, Desenvolvimento e Conclusão.
- Reconhecer na redação os repertórios e sua tipologia.
- Apontar os operadores coesivos interparágrafos e os intraparágrafos.
- Indicar os elementos da intervenção contidos na Conclusão.
- Construir o sentido de histórias em quadrinhos e tirinhas, relacionando imagens e palavras e interpretando recursos gráficos.

#### LITERATURA

- Análise literária;
- Romantismo no Brasil: poesia;
- Terceira Geração;
- O romance romântico;
- Contexto histórico;
- Características;
- Produção literária;

#### FILOSOFIA

##### Cap. 13:

- Razão e Fé;
- É possível conhecer Deus? A síntese entre o pensamento grego e cristão na Patrística e na Escolástica;
- A influência de Platão em Santo Agostinho;
- A filosofia medieval e o embate entre fé e razão;
- O problema da existência do mal;

- Kant sobre a existência de Deus;
- Nietzsche e a morte de Deus.

##### Cap. 14:

- Linguagem e realidade;
- A filosofia da linguagem e seus problemas;
- A influência de Aristóteles em São Tomás de Aquino;
- A relação entre fé e razão segundo São Tomás de Aquino;
- O problema das provas da existência de Deus;
- A querela dos universais: um problema platônico-aristotélico recuperado por Ockham;
- Realismo e nominalismo no debate contemporâneo.

#### PORTUGUÊS

- Leitura e Interpretação Textual
- Classe de palavras
- Advérbio
- Preposição
- Classificação
- Emprego

LIVRO DIDÁTICO - VOL. 13 e 14

**OBS:** Rever o conteúdo e as anotações feitas no caderno. Refazer as atividades já propostas sobre os conteúdos.

#### QUÍMICA

##### Volume 13 e 14

- Princípios gerais da termoquímica;
- Lei de Hess;

## **GEOGRAFIA**

---

### **CAPÍTULO 14 - POPULAÇÃO MUNDIAL**

Distribuição da população mundial;  
Variedade cultural, estilo de vida e população  
Fluxos populacionais e qualidade de vida;  
Movimentos migratórios:  
Causas e consequências

### **CAPÍTULO 15 - POPULAÇÃO BRASILEIRA**

Distribuição da população no território brasileiro  
Variedade cultural no Brasil e população  
Migração interna

## **BIOLOGIA**

---

- Reino monera (bactérias);
- Reino protocista (protozoários);
- Reino plantae (diversidade das plantas);

## **ENSINO RELIGIOSO**

---

Introdução ao estudo da Religião.  
Problemas Mundiais.

## **INGLÊS**

---

Present perfect,  
ever\never  
how...?  
Since/ for  
already/ yet  
just/ recently/ lately  
Simple past x present perfect

## **FÍSICA**

---

Introdução ao estudo da termologia;  
- Escalas termométricas  
- Dilatação térmica dos sólidos e líquidos.  
- Calorimetria.

## **ESPAÑHOL**

---

Deportes  
Gerúndio  
Perífrasis Verbales  
Cuerpo y Síntomas  
Verbo doler  
Los Complementos – Pronombres  
Complemento

⇒ Libro capítulos : 13 14 E 15 \\\ apuntes en el cuaderno

## **MATEMÁTICA**

---

### **VOLUME 14 – POLÍGONOS E SUAS ÁREAS, PÁGS. 08 a 92.**

- Polígonos: definições, classificações e elementos;
- Polígonos convexos e polígonos côncavos;
- Soma dos ângulos internos ( $S_i$ );
- Soma dos ângulos externos ( $S_e$ );
- Quantidade de diagonais (d)
- Polígonos regulares: ângulo interno ( $a_i$ ) e ângulo externo ( $a_e$ );
- Propriedades das diagonais;
- Os principais polígonos regulares;
- Elementos de um polígono regular;
- Polígonos regulares mais comuns;
- Quadriláteros notáveis;
- Áreas;

## **SOCIOLOGIA**

---

### **Cap. 13:**

- Gênero e sexualidade;
- Sexo, sexualidade e gênero;
- Movimento feminista e conquistas das mulheres;
- Gênero, trabalho e direitos sociais;
- Teoria feminista: Judith Butler, Nancy Fraser e feminismo negro.

### **Cap. 14:**

- Corporalidade e afetos;
- Corpo, controle e violência: Michel Foucault;
- Transformações da intimidade: Anthony Giddens;
- Heterocisnorma, sexualidade e corpos dissidentes.