

DISCIPLINA	CONTEÚDO
PORTUGUÊS	<p>Leitura do livro: Vida de droga – de Walcyr Carrasco – Editora Ática</p> <p>Transitividade</p> <p>Vozes do verbo</p> <p>Orações Subordinadas Substantivas</p> <p>Orações Subordinadas Adverbiais</p> <p>Pronomes</p> <p>Regência verbal e nominal</p> <p>Concordância verbal</p>
GEOGRAFIA	<p><u>CAPÍTULO 01</u></p> <p>PÁGINA 14 – REGIONALIZAÇÃO HISTÓRICA</p> <p>SLIDE – DIVISÃO FÍSICA DOS CONTINENTES – MAPA</p> <p>PÁGINA 15 – DIVISÃO POLÍTICA DOS CONTINENTES – MAPA</p> <p>PÁGINA 16 E 17 – CARACTERÍSTICAS DOS PAÍSES DESENVOLVIDOS E SUBDESENVOLVIDOS</p> <p>PÁGINA 17 E 18 – D.I.T</p> <p><u>CAPÍTULO 02</u></p> <p>PÁGINA 21 A 31 – CAPITALISMO E SOCIALISMO</p> <p><u>CAPÍTULO 03</u></p> <p>PÁGINA 34 A 37 – GUERRA FRIA</p> <p>PÁGINA 44 E 45 – NOVA ORDEM MUNDIAL</p> <p>PÁGINA 46 – DOCTRINA BUSH</p> <p>PÁGINA 57 – EMERGENTES</p> <p>PÁGINA 59 – BRICS</p> <p>PÁGINA 61 – A LINHA DA POBREZA</p>

CAPÍTULO 05

PÁGINA 67 – UNIÃO EUROPEIA

LEITURA COMPLEMENTAR – GRANDES POTÊNCIAS – QUESTÃO C.E.C.A –
Comunidade europeia do carvão e aço.

PÁGINA 69 – ASPECTOS FÍSICOS DO CONTINENTE EUROPEU

PÁGINA 75 – POPULAÇÃO EUROPEIA

CAPÍTULO 06

PÁGINA 94 – DESINTEGRAÇÃO DA IUGOSLÁVIA

CAPÍTULO 07

PÁGINA 103 – ASPECTOS FÍSICOS DA ÁSIA

PESQUISA PARA CASA: RELIGIÕES ASIÁTICAS

CAPÍTULO 08

PÁGINA 123 E 124 – CHINA

LEITURA DAS PÁGINAS

ESTUDAR PELOS SLIDES REVISÃO DA PROVA TRIMESTRAL – Disponível no SAF –
Arquivos a partir de 05/11/2019.

CIÊNCIAS

Cap. 1

A natureza humana

- Organização biológica do corpo humano: pág 19
- Estudo da célula: membrana, citoplasma e núcleo.
- Reconhecer cariótipos.

Cap. 5

Sistema cardiovascular- pág 91

- Estudo do coração (anatomia e fisiologia)
- Movimentos cardíacos.
- Pequena e grande circulação.
- Estudo do sangue: hemácias, leucócitos e plaquetas.
- Grupos sanguíneos: sistema ABO
- Genética dos grupos sanguíneos.

Cap. 6

Sistema respiratório- pág 113

- Anatomia e fisiologia do sistema respiratório.
- Função da respiração.
- Movimentos respiratórios.
- Doenças respiratórias: asma e bronquite, enfisema pulmonar, sinusite, rinite, faringite e laringite.

Cap. 7**Excreção e eliminação de resíduos- pág 127**

- Anatomia e fisiologia do sistema excretor.
- Saber diferenciar fezes de excretas
- Conhecer as características gerais da urina.
- Reconhecer uma disfunção renal através do exame de urina.
- Doenças renais: infecções urinárias, cálculos renais, cistite, nefrite.

Cap. 10**Locomoção e movimento- pág 188**

- Sistema esquelético: funções do esqueleto, estrutura de um osso, formação do osso, classificação do osso, tipos de articulações.
- Estudar os ossos da cabeça, tronco e membros.
- Disfunções da coluna: lordose, cifose e escoliose.
- Sistema muscular: tipos de músculos e funções.
- Saúde dos músculos e ossos.

Cap. 8**Sistema glandular (endócrino) pág 153**

- Reconhecer glândulas exócrinas, endócrinas e mistas.
- Glândulas endócrinas: hipófise, tireoide, paratireoide e suprarrenais
- Saber localização e função de cada glândula.
- Conhecer as doenças relacionadas às disfunções glandulares.

Estudar caderno e livro.

Refazer os exercícios feitos e corrigidos em sala de aula(caderno e livro)

Estudar questões das provas anteriores.

Estudar laboratórios.

HISTÓRIA

Capítulo 2: Revolução Científica e revolução política (página 22-43)

Capítulo 3: Um Mundo de revoluções (página 44-67)

Capítulo 6: A modernidade: do outro lado do Atlântico (página 91-118)

Capítulo 9: Brasil: Império em transição (página 159-188)

Conteúdo específico trimestral

- ✓ Origem do Iluminismo.
- ✓ O que o Iluminismo defendia e combatia.
- ✓ Principais teorias de Voltaire, Rousseau e Montesquieu.
- ✓ Características da Enciclopédia Francesa.
- ✓ Despotismo Esclarecido.
- ✓ Processo de Independência das 13 colônias inglesas
- ✓ Revolução Francesa
- ✓ Influência do Positivismo no Brasil
- ✓ Processo de Independência do Brasil
- ✓ Características do Primeiro e segundo Reinado
- ✓ Constituição de 1824
- ✓ República da Espada
- ✓ República das oligarquias

O que estudar?

	<p>As anotações das aulas, os capítulos citados no livro, os textos e as imagens as atividades e os exercícios feitos e corrigidos.</p> <p>Como estudar?</p> <p>Rerler todas as anotações e os textos dos capítulos, sobretudo, os temas que ainda possuir alguma dúvida.</p> <p>Ler as atividades e as respostas dadas, refletindo sobre os assuntos, assim, será possível analisar melhor os assuntos. Ler e rever os textos e as imagens que estiverem disponíveis no</p> <p>Debater com os colegas para esclarecer dúvidas e aprimorar as ideias. Procurar o professor para mais explicações sobre qualquer dúvida</p>
<p>MATEMÁTICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema de equações do primeiro grau com duas incógnitas; - Simplificação de frações algébricas. - Paralelas cortadas pela transversal. - Ângulos internos e externos do triângulo. - Ponto notáveis no triângulo (baricentro, ortocentro, incentro e circuncentro). - Soma dos ângulos internos de um polígono. - Soma dos ângulos externos de um polígono.
<p>INGLÊS</p>	<p>Conteúdo 8º ano 3º trimestre.</p> <p>Unit 8 – Directions / There was or There were / Sugeestions and Preferences (would rather) / some, any or no.</p> <p><i>Obs: Estudar as anotações e os exercícios do caderno também!</i></p>