



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS - 6º ANO - 3º BIMESTRE

DISCIPLINA	CAPÍTULOS E TÓPICOS	
	MPEP(MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO PARCIAL)	MPEG (MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO GLOBAL)
PORTUGUÊS	CAP. 10 - Relação entre as palavras no texto.	CAP. 12 - Modos verbais; Tempos verbais do modo indicativo.
	CAP. 11 - Verbo; Locução verbal; Formas nominais; Classificação quanto à conjugação.	CAP. 13 - Tempos verbais do modo subjuntivo.
REDAÇÃO		CAP. 11 - Relato pessoal.
LÍNGUA INGLESA	CAP. 10 - Present continuous with questions words.	CAP. 12 - Subject and object pronouns /Would you like.
	CAP. 11 - Let's /Personal and reflexive pronouns.	CAP. 13 - What is...like.
LÍNGUA ESPANHOLA		CAP. 11 - El cuerpo humano; Verbos de irregularidad común.
		CAP. 12 - Los adjetivos.
		CAP. 13 - Los aparatos de la casa; Verbo DOLER.
HISTÓRIA	CAP. 10 – A Grécia clássica Esparta. Atenas. A Grécia dominada.	Cap. 12 – Os primeiros tempos de Roma Uma cidade duas origens. Sociedade romana. A monarquia romana. A república romana, a magistratura, o senado, as assembleias.
	CAP. 11 – Sociedades Africanas O continente africano. A poderosa cidade de Cartago.	Cap. 13 – Ascensão e queda do Império Romano Todo poder ao imperador. Alto império: a pax romana. As termas. Baixo império: tempos de crise.
GEOGRAFIA	CAP. 10 - Relação vegetação e clima, A importância da vegetação Devastação e proteção coberturas vegetais.	CAP. 12 - Agropecuária, Agroindústria e agronegócio, extrativismo, reciclagem.
	CAP. 11- Recursos Naturais, Desenvolvimento Sustentável, Fontes de Energia.	CAP. 13 - Revolução Industrial, Tipos de indústria, comércio e serviço.

FILOSOFIA		CAP. 10 - Como será o amanhã; Investigação – “Principio-Terra”
		CAP. 11 - Sua vida depende da natureza; Investigação; Reflexão.
		CAP. 12 - Por que o ser humano transforma a natureza; Investigação; Reflexão.
CIÊNCIAS	CAP. 10 - Atmosfera Componentes do ar. Importância da atmosfera. Camadas da atmosfera. Atmosfera e aquecimento global. Buraco na camada de ozônio.	CAP. 12 - Meteorologia Importância da previsão do tempo. Como são feitas as previsões do tempo. Tempo e clima. Fenômenos atmosféricos e previsão do tempo.
	CAP. 11 - Propriedades do ar Pressão atmosférica. Pressão versus altitude. Experimentos de Pascal. Pressão atmosférica no dia a dia.	CAP. 13 - Ar e saúde Poluentes atmosféricos. Doenças relacionadas ao ar.
MATEMÁTICA	CAP. 10 - Operações com números decimais Adição com números decimais; Subtração com números decimais; Multiplicação com números decimais; Divisão com números decimais; Divisão de números naturais; Divisão não exata.	CAP. 12 - Geometria I Elementos fundamentais da Geometria (Ponto, reta e plano); Reta e segmentos de reta; Ângulo geométrico; Classificação dos ângulos; Posição relativa entre duas retas.
	CAP. 11 - Porcentagem Noções de porcentagem; Cálculo de 100%, 50%, 25%, 10% e 1% de um valor.	CAP. 13 - Geometria II Figuras geométricas planas e espaciais; Elementos do sólido geométrico; Planificação de alguns sólidos geométricos; Triângulos e quadriláteros (elementos e classificações).



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS - 7º ANO - 3º BIMESTRE

DISCIPLINA	CAPÍTULOS E TÓPICOS	
	MPEP(MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO PARCIAL)	MPEG(MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO GLOBAL)
PORTUGUÊS	CAP. 10 - Morfossintaxe do sujeito.	CAP. 12 - Predicado (conceito e classificações do predicado) / Predicado verbal.
	CAP. 11 - Predicação verbal: verbo transitivo direto, verbo transitivo indireto, verbo transitivo direto e indireto, verbo intransitivo e verbo de ligação.	CAP. 13 - Predicado nominal e predicativo do sujeito.
REDAÇÃO		CAP. 11 - Descrição de personagem.
LÍNGUA INGLESA	CAP. 10 - Verbos May e Might.	CAP. 12 - Connectors – cause and consequence.
	CAP. 11 - Connectors – Addition and contrast.	CAP. 13 - Comparatives – equality.
LÍNGUA ESPANHOLA		CAP. 10 - La merienda; La tilde diacrítica.
		CAP. 11 - Pretérito indefinido – Verbos regulares.
		CAP. 12 - Pretérito perfecto compuesto – Verbos irregulares.
		CAP. 13 - Los críos de los animales.
HISTÓRIA	CAP. 10 – Início da colonização portuguesa na América Portugueses no novo mundo Conhecendo o Litoral Feitorias, Primeira Vila, Governo Geral, Colônias Francesas, Jesuítas na América.	CAP. 12 – Em torno do açúcar Primeiras mudas de cana no Brasil O poder do Açúcar; Negócio Global, Casa Grande, Mão de obra, Revolta do Beckman, Fazendas de Gado.
	CAP. 11 – Escravidão no Brasil Escravidão Africana; Navio Negreiro; Desembarque no Brasil, Escravos Rurais ,Na Região das minas, Escravos Urbanos.	CAP . 13 – A expansão da colônia portuguesa Ocupação do nordeste, Colonização da Região Norte, Bandeirantes, Descoberta de metais e pedras preciosas.
GEOGRAFIA	CAP. 10 - O começo da ocupação, a nova capital do Brasil e as novas rodovias, o agronegócio e o processo de Urbanização do Centro-Oeste.	CAP. 12 - Contrastes demográficos, Produção da Borracha, Exploração Mineral.
	CAP. 11 - Relevo e hidrografia, Clima e Vegetação.	CAP. 13 - Aspectos físicos, Clima e vegetação, Biodiversidade e ameaças a essa riqueza, As Lutas e sociais na Amazônia.

FILOSOFIA		CAP. 10 - A ponte entre mim e o outro; Investigação.
		CAP. 11 - Igualdade; Investigação.
		CAP. 12 - O que é justo para um é justo para o outro? Problematização; Investigação.
CIÊNCIAS	CAP. 10 - Artrópodes; Estruturas e Características gerais dos Artrópodes; Classificação dos Artrópodes.	CAP. 12 - Peixes; Vertebrados; Classificação dos Peixes e suas adaptações para vida aquáticas.
	CAP. 11 - Equinodermos; Características gerais dos Equinodermos; Classificação dos Equinodermos.	CAP. 13 - Anfíbios; Classificação dos Anfíbios; Características dos Anfíbios.
MATEMÁTICA	CAP. 10 - Razões e proporções Razões; Razões inversas; Razões especiais (escala e velocidade média); Quarta proporcional, proporção contínua e terceira proporcional.	CAP. 12 - Porcentagem e juros simples Ideias de porcentagem; Taxa percentual ou taxa centesimal; Problemas de porcentagem; O que são juros? Juros Simples.
	CAP. 11 - Números proporcionais e regra de três Números diretamente proporcionais; Números inversamente proporcionais; Grandezas diretamente proporcionais; Grandezas inversamente proporcionais; Regra de três Simples; Regra de três composta.	CAP. 13 - Estatística Gráficos; Média aritmética; Média aritmética ponderada; Moda.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS - 8º ANO - 3º BIMESTRE

DISCIPLINA	CAPÍTULOS E TÓPICOS	
	MPEP(MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO PARCIAL)	MPEG(MOMENTO PRIVILEGIADO DE ESTUDO GLOBAL)
PORTUGUÊS	CAP. 10 - Período Composto por subordinação (Conjunções subordinativas integrantes; oração subordinada substantiva: predicativa, completiva nominal e apositiva).	CAP. 12 - Período composto por subordinação (oração subordinada adjetiva: restritiva e explicativa).
	CAP. 11 - Pronomes relativos como elementos coesivos no período composto.	CAP. 13 - Período composto por subordinação (oração subordinada adverbial: causal, consecutiva, comparativa, condicional e conformativa).
REDAÇÃO		CAP. 12 - Texto de divulgação científica.
LÍNGUA INGLESA	CAP. 10 - Simple Future – Wh/ how questions.	CAP. 12 - Past Continuous.
	CAP. 11 - To be – Past There To BE (present/past and future).	CAP. 13 - Wh - /How question whit past continuous.
LÍNGUA ESPANHOLA		CAP. 10 - En el aeropuerto; Pretérito imperfecto de subjuntivo(verbos regulares).
		CAP. 11 - Preposiciones.
		CAP. 12 - Enfermedades y medicamentos.
		CAP. 13 - Preposiciones – Hasta y hacia.
HISTÓRIA	CAP. 10 - Regências e Revoltas (período Regencial, Sabinada, Farroupilha, Mali, Cabanada).	CAP. 12 - Disputas regionais, O Exército brasileiro se fortalece.
	CAP. 11 - Alternância Política, Fim do tráfico negreiro, Os imigrantes e a Lei de Terras, a Força do café e as primeiras indústrias.	CAP. 13 - Monarquia em crise, Crise com a Igreja, Fim do Império, O governo tenta reagir, fim do Império.
GEOGRAFIA	CAP. 10 - América andina – seis países e uma grande cordilheira (aspectos históricos, físicos, populacionais, sociais e econômicos). América platina: três países e o extenso rio da prata (aspectos históricos, físicos, populacionais, sociais e econômicos).	CAP. 12 - África do norte: países de cultura islâmica (influência árabe, situação socioeconômica e situação política e primavera árabe).
	CAP. 11 - África – história, natureza e espaço socioeconômicos (aspectos históricos, naturais, socioeconômicos e divisão regional do continente africano).	CAP. 13 - África subsaariana e seus espaços regionais (África subsaariana – enormes, assim como seus desafios, sub-regiões da África subsaariana).
FILOSOFIA		CAP. 10 - A felicidade como mercadoria; A busca humana pela felicidade; Vida e pensamento de Aristóteles.

		<p>CAP. 11 - Mundialização X globalização; O pensamento de Karl Marx; O pensamento de Zygmunt Bauman; Relação globalização e redes sociais virtuais.</p>
CIÊNCIAS	<p>CAP. 10 – Sistema sensorial Características do sistema sensorial Paladar e olfato. Audição.</p>	<p>CAP. 12 - Sistema genital masculino Componentes do sistema genital masculino Testículos e produção de gametas. Morfologia do espermatozoide. Dutos deferentes. Próstata e glândulas seminais.</p>
	<p>CAP. 11 – sistema musculoesquelético Tecido ósseo e esqueleto Ossos da cabeça. Coluna vertebral e caixa torácica. Ossos dos membros superiores e inferiores. Tecido muscular e locomoção. Músculo estriado esquelético. Energia e contração muscular.</p>	<p>CAP. 13 – Sistema genital feminino Componentes do sistema genital feminino Ovulação. Fecundação. Menstruação.</p>
ÁLGEBRA	<p>CAP. 10 - Produto notáveis II: Produto de Stevin- produto da forma $(x+a).(x+b)$; Cubo do binômio; Quadrado do trinômio.</p>	<p>CAP. 12 - Fatoração II: fatoração do produto de Stevin; Soma e diferença de dois cubos.</p>
	<p>CAP. 11 - Relembrando mmc e o mdc; Casos de fatoração; Fator comum em evidência; Agrupamento; Diferença de dois quadrados. Trinômio quadrado perfeito.</p>	<p>CAP. 13 - Frações Algébricas: Máximo divisor comum (m.d.c) de polinômios; Mínimo múltiplo comum (m.m.C) de polinômios; Frações algébricas: simplificações de frações algébricas; Operações com frações algébricas; Adição e subtração de frações algébricas; Multiplicação e divisão de frações algébricas.</p>
GEOMETRIA	<p>CAP. 11 - Número de diagonais Soma dos ângulos internos de um polígono</p>	<p>CAP. 11 - Número de diagonais Soma dos ângulos internos de um polígono</p>
		<p>Cap. 12 - Medida de cada ângulo interno de um polígono Medida de cada ângulo externo de um polígono</p>
		<p>Cap. 13 - Comprimento de raio Medidas de arco e ângulo na circunferência</p>