

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE
6º Ano - E. F. II

2ª – 25/11 Matemática	2ª - 25/11 Geografia	3ª - 26/11 Ciências	3ª - 26/11 Inglês
Capítulo 10,11 e 12 (Páginas 132 a 212)	Capítulo 10 (hidrografia e vegetação), Capítulo 11 e Capítulo 12	cap. 11 e 12	Present Continuous
4ª - 27/11 História	5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Ética	6ª - 29/11 Português
Capítulo: 12 (Império Romano - 27 a.C. à 476 d.C.) Páginas: 116 à 142	pgs 73 a 130 (livro 2)	Livro Didático - páginas - 79, 80, 81, 82, 83, 86 e 87.	Cap. 10 – Pronomes (pessoais, de tratamento, possessivos, demonstrativos, indefinidos, interrogativos. – Ortografia (o emprego do X)

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE
7º Ano - E. F. II

2ª - 25/11 Ética	3ª - 26/11 Inglês	3ª - 26/11 Geografia	4ª - 27/11 História
Livro Didático - páginas - 95,96,100,101,102, 103 e 104.	Simple Past / Comparativo e Superlativo	Capítulo 12 Região Norte e Região Nordeste	Capítulo: 12 (Holandeses, ingleses e franceses na América) Páginas: 154 à 188
5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Ciências	6ª - 29/11 Matemática	6ª - 29/11 Português
pgs 64 a 106 (livro 2)	cap. 10 (Aves), 11 e 12	Capitulo 10 e 11 (Páginas 96 a 155)	Cap. 10 – Tipos de predicado (predicado verbal, nominal e verbo-nominal) – Ortografia (mau e mal) Cap. 11 – Adjunto adnominal – Ortografia (o emprego de onde e aonde)

**CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE
8º Ano - E. F. II**

2ª - 25/11 Inglês	2ª - 25/11 História	3ª - 26/11 Português	3ª - 26/11 Geografia
Past Continuous / Relative pronouns / Interpretação de texto	Capítulos: 12 (O neocolonialismo e a conquista do Oeste nos Estados Unidos) Páginas: 176 à 200	Cap. 9 e 10 – Função sintática do pronome oblíquo átono (p. 104) – Pronomes pessoais do caso oblíquo átonos (p. 105) – Colocação pronominal: ênclise, próclise, mesóclise (p. 111 e 112) – Plural dos substantivos compostos (p. 155)	Capítulo 11, Capítulo 12
4ª - 27/11 Matemática	5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Ética	6ª - 29/11 Ciências
Capitulo 10,11 e 12 (Páginas 124 a 230)	pgs 47 a 85 (livro 2)	Livro Didático - páginas - 122,123,124,127,128,129 e 130.	Sangue, pele e ossos

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE

9º Ano - E. F. II

2ª - 25/11 Física	2ª - 25/11 Geografia	3ª - 26/11 História	3ª - 26/11 Inglês	4ª - 27/11 Química
<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de quantidade de calor (calor sensível, calor específico, calor latente) - Ondas: conceitos e definições, frequência, timbre e intensidade. - Comprimento, frequência e velocidade de propagação de ondas. 	Capítulo 07, Capítulo 08	República Popular - Populismo	Past Perfect	Funções e reações inorgânicas
5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Ética	6ª - 29/11 Matemática	6ª - 29/11 Português	
pgs 53 até o final (livro 2)	Livro Didático - Capítulo 14 páginas 136,37,138,139,140,141,142,144 e 145.	Capitulo 10,11 e 12 (Páginas 122 a 224)	Cap. 10 – Figuras de linguagem I	

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE

1º Ano - E. M.

2ª - 25/11 Inglês	2ª - 25/11 Física	3ª - 26/11 História	3ª - 26/11 Geografia	4ª - 27/11 Matemática	
Many/Much – A few/A little	<ul style="list-style-type: none"> – Cálculo de trabalho – Energia cinética – Energia potencial gravitacional – Energia mecânica – Potência 	Brasil – Colônia	Vegetação, Clima, Massas de Ar, Corrente Marítima, Latitude, Altitude	<ul style="list-style-type: none"> – Polígonos – Áreas de triângulos – Área de um setor circular – Área de Círculo Polígonos – Áreas de triângulos – Área de um setor circular – Área de Círculo 	
4ª - 27/11 Hist. da Arte	4ª - 27/11 Filo. / Soc.	5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Biologia	6ª - 29/11 Química	6ª - 29/11 Português
<ul style="list-style-type: none"> – Arte Barroca e Rococó – Arte Neoclássica 	Modos de Produção, capitalismo e trabalho	pgs 74 até o final (livro2)	cap. 11 e 12	Mol	<ul style="list-style-type: none"> – Verbos (VI-VRD-VTI-VTDI) – Adjuntos Adverbiais – Adjuntos Adnominais – Aposto – Vocativo – Complemento Nominal e Objeto Indireto – Estéticas literárias de 1500-1601-1768 – Abordagem de: A mão e a luva

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE

2º Ano - E. M.

2ª - 25/11 Biologia	2ª - 25/11 História	3ª - 26/11 Inglês	3ª - 26/11 Geografia	3ª - 26/11 Filo. / Soc.	
-Nutrientes Substancias Inorgânicas; -Água -Sais Minerais Substâncias Orgânicas - Carboidratos - Lipídios - Proteínas - Vitaminas	Independência dos Estados Unidos	Interpretação de texto (Enem)	População, Migração, IDH, Exercícios Realizados.	Aspectos Culturais, identidade cultural, cultura popular e cultura erudita	
4ª - 27/11 Química	4ª - 27/11 Hist. da Arte	5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Matemática	6ª - 29/11 Português	6ª - 29/11 Física
NOX, REDOX e pilha	Pop Art e Op Art	Pretérito Perfecto, Verbo hablar no presente, Particípio de verbos irregulares, Pretérito Pluscuamperfecto. Vocabulário.	– Prisma – Pirâmide – Cone – Cilindro – Esfera	– Orações Coordenadas (Assintéticas e Sindéticas) – Subordinadas Substantivas – Subordinadas Adjetivas – Subordinadas Adverbiais – Diferenças entre Orações Desenvolvidas e Reduzidas – Realismo – (Naturalismo/Parnasianismo) – Autores Emile Zola e Aluísio de Azevedo.	Ondas mecânicas. Conceito e definições. Som. Velocidade de propagação, comprimento e frequência.

CONTEÚDOS PARA ESTUDOS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS DO 3º TRIMESTRE

3º Ano - E. M.

2ª - 25/11 Biologia	2ª - 25/11 Inglês	3ª - 26/11 Geografia	3ª - 26/11 Português	3ª - 26/11 Filo. / Soc.	
- Níveis de organização dos seres vivos - Cadeias alimentares. - Teias alimentares - Pirâmides Ecológicas	Interpretação de texto – vestibular	China, Japão, CEI, Florestas do Extremo Oriente.	– Concordância Verbal – todos os casos. – Obra: Vidas Secas de Graciliano Ramos	Preconceito e Racismo	
4ª - 27/11 História	4ª - 27/11 Hist. da Arte	5ª - 28/11 Espanhol	5ª - 28/11 Física	6ª - 29/11 Química	6ª - 29/11 Matemática
Militarismo – Regime Militar Brasileiro	Idade Antiga: Da Pré-História a Roma Antiga	Los posesivos, Los artículos, preposiciones: hacia, hasta, en, por, para, desde. Vocabulário.	Ondas eletromagnéticas. Conceitos e definições. Velocidade de propagação, comprimento e frequência. Estudo dos raios: X, Alfa, Beta, Gama...etc.	Mol	– Matriz e Determinante – Binômio de Newton – Pirâmides e Cubos – Números complexos – Polinômios