

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

6º ANO

Geometria - Medidas de comprimento e de superfície, página 77 a 86.

Ciências – Unidade 5.

Cálculo – Operações com frações (livro 3). Páginas: 6 à 11, 15 à 26 e 28 à 29.

Inglês – Unit 4: Friends: p. 46, 47, 48, 49, 54 e 55. Adjectives; Present Continuous.

Geografia – Tempo e climas, páginas 98 a 112.

História – Temas 1, 2 e 3.

Gramática – Estrutura do verbo, Página 25. Verbo regular e irregular, Página 25. Modo subjetivo, Página 26. Modo imperativo, Página 35. (Não precisa estudar a formação do imperativo).

Literatura – Leitura e interpretação de textos poéticos.

Redação – Gênero: Poema. Estudar: Páginas 17 a 21 e fichas coladas no caderno.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

7º ANO

Cálculo – Números Racionais (livro 3). Páginas: 6 à 21, 52 e 53.

Geometria – Polígonos, circunferência e círculos, páginas 60 a 71.

Gramática – Sujeito e predicado, tipos de sujeito, verbos de ligação e predicativo do sujeito.

Redação – Gênero: Poema visual. Estudar: Páginas 44 a 51 e atividades desenvolvidas no caderno referentes aos poemas da página 60.

Geografia – Nordeste, páginas 102 a 125.

Ciências – Unidade 5

Inglês – Unit 5: Consumerism: p. 58, 59, 60, 61, 66 e 67; Countable and Uncountable; Many and Much; So and Because.

Literatura – Leitura e interpretação de textos poéticos. Figuras de linguagem.

História – Temas 1, 2 e 3.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

8º ANO

Literatura – Leitura e interpretação de textos. Figuras de Linguagem.

Cálculo – Fatoração de expressão algébrica (livro 3). Páginas: 10 à 12. Simplificação de fração algébrica. Páginas 13 e 14.

Geografia – México, páginas 102 a 117.

Gramática – Vozes verbais.

Inglês – Unit 5: África: p. 58, 59, 60, 61, 66 e 67; Superlatives.

História – Temas 1, 2 e 3.

Ciências – Reprodução. Livro II, Unidade 4; Temas 1 ao 4.

Redação – Gêneros: Prosa poética e paródia. Estudar: Páginas 18, 19 e 38 e 43.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

9º ANO

Geometria – Razões trigonométricas no triângulo retângulo, página 70 a 77.

Literatura – Humanismo, Negrinha.

Cálculo – Funções (livro 3) Páginas: 6 à 9 e 10 à 13. Representação gráfica de uma função. Páginas: 14 à 22.

Geografia – Ásia, páginas 98 a 115.

Redação – Crônica.

Química – Funções inorgânicas, Ácidos e bases.

Gramática – Pronomes relativos: p. 19-34

Física – Introdução ao estudo do movimento, página 142 a 161.

Inglês – Unit 5: Literature: p. 58, 59, 60, 61, 66 e 67; Literary genres; Present perfect vs. Past simple.

Biologia – Citologia + Membrana (Capítulo 5, Tópicos 5.1 à 5.3)

História – Temas 1, 2 e 3.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

1ª SERIE

História – Renascimento, Reforma Protestante, Expansionismo Marítimo, povos indígenas no Brasil, Incas, Astecas e Maias.

Geografia – Demografia, crescimento populacional e migrações.

Cálculo – Função exponencial.

Biologia – Microbiologia - Vírus. (Capítulo 05, tópico 5.1)

Química I – Estequiometria, Óxido redução.

Literatura – Realismo, Madame Bovary e Carlos Drummond de Andrade.

Geometria – Cap. 4.1 e cap. 4.3.

Redação – Conto e Biografia.

Física II – Impulso é quantidade de movimentos, páginas 314 a 346.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

2ª SÉRIE

Física II – Geradores elétricos e suas aplicações.

História –Primeira Guerra Mundial, Revolução Mexicana, Revolução Russa.

Cálculo – Números complexos.

Tópicos avançados da língua – Advérbio e sua morfologia.

Biologia I – Botânica. (Capítulo 03, Tópicos 3.4 e 3.5)

Química I – Funções orgânicas; Isomeria plana; Isomeria geométrica.

Geometria – Cap. 4.1 e cap. 4.2 até pág. 252.

Literatura – Geração de 45 e Laços de Família.

Física I – Introdução a ondulatório.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 3º BIMESTRE / 1ª ETAPA

3ª SÉRIE

Física II – Atrito e movimento circular.

História – Nacionalismo, Imperialismo, Colonialismo, Independência da América Latina, Independência do Brasil

Cálculo – Intervalos reais e progressão aritmética.

Química – Reações orgânicas de eliminação, substituição, adição, adição 1,4 e a adição seguindo a Regra de Markovnikov\ Hibridização de orbitais, Polaridade das ligações, Forças intermoleculares.

Redação – Dissertação – Argumentativa.

Geometria – Aula 11 e aula 12 Vol. 3.

Literatura – Parnasianismo e Simbolismo.

Geografia – Solos de Goiás e do Brasil, climatologia II (zonas de convergência e massas de ar), fenômenos climáticos e domínios Morfoclimáticos brasileiros

Biologia I – Sistema Muscular e Nervoso (Aula 14 e Aula 15 – Livro III).

Física I – Termologia