

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

6º ANO

Geometria –

Inglês –

Cálculo –

Ciências – unidade 8 – os sentidos e os movimentos.

Ensino Religioso – O mal se combate com violência?

Geografia – Espaço Urbano P. 96 a 115 (livro 4).

OPEE –

Literatura – Gêneros jornalísticos + análise e interpretação do livro literário em estudo: “**Volto ao Anoitecer**”

Gramática – Orações coordenadas assindéticas e sindéticas, concordância verbal e nominal, grafia: S,Z,X

Arte –

Redação – conto popular (livro vol.1), gêneros jornalísticos (livro vol.4), notícia (livro vol.4)

História – **Com Consulta:** Livro 2 >> Unidade 4 >> Tema 2 **Sem Consulta:** Livro 4 >> Unidade 7 >> Tema 4

Cooperativismo – A permanência e a mudanças das coisas

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

7º ANO

Geometria –

Cálculo – Operações com números racionais - páginas: 17 à 20 (livro 3), Razão e proporção - páginas: 30 à 38 (livro 4), Regra de três simples - páginas: 52 à 55 (livro 4)

Gramática – Emprego da palavra PORQUE concordância verbal e nominal

Ensino Religioso – Princípios éticos e valores morais “Regra de Ouro nas Religiões) (texto e slide) / Amor, perdão e caridade

OPEE –

Inglês – Unit 7: Journeys (p. 82, 83, 84, 85, 86, 87 90 e 91); Future with going to. / Unit 8: Native Peoples (p. 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 102 e 103); Simple past verb be (was/were), used to.

Geografia – Região Sul P. 96 a 126 (Livro 04).

Literatura – Reportagens e entrevistas + Figuras de Linguagem + Análise e interpretação do livro Literário em estudo: “**Dom Quixote**”

Filosofia –

Ciências –

Redação –

Arte –

História – Com Consulta: Livro 2 >> Unidade 3 >>Tema 3 **Sem Consulta:** Livro 3 >> Unidade 5 >> Tema 1

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

8º ANO

Cálculo – Polinômios - páginas: 26 à 36 (livro 2), Sistemas de duas equações do 1º grau - páginas: 50 à 53 (livro 3), Grandezas diretamente e inversamente proporcionais - páginas: 14 à 66 (livro 4)

Inglês – Unit 8: Tribes (p. 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 102 e 103); Present Simple; Present Continuous; Past Simple; Future (will / be going to)

Filosofia – O Iluminismo e o pensamento moderno

Geografia – Continente americano P.94 a 124 (Livro 02).

Ensino Religioso – A vida vivida e respeitada. Democracia e teocracia (slide)

Gramática – Prova com consulta: Verbo transitivo direto e verbo transitivo indireto / **Prova sem consulta:** Orações coordenadas sindéticas e assindéticas, regência verbal e nominal.

Redação – Texto dissertativo-argumentativo, infográfico (livro vol 2.), notícia (livro vol.4), autobiografia (livro vol.3)

OPEE – Somos Humanos, tão únicos e tão diferentes (páginas 10 a 20), Disciplina, força que liberta páginas 56 a 59

Arte –

Geometria – Livro 2 – Polígonos pág 84 a 96 / Livro 3 Área e volume pág 84 a 91

História – **Com Consulta:** Livro 2 >> Unidade 3 >> Tema 1 **Sem Consulta:** Livro 1 >> Unidade 1 >> Tema 1

Literatura – Figuras de linguagens, análise e interpretação de poemas do livro literário: “**Meu Coração é tua casa**”

Ciências – Energia

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

9º ANO

Inglês – Unit 6: Visual Arts (p. 70, 71, 72, 73, 78 e 79); Tag questions.

Literatura – Literatura - Humanismo, Barroco e Arcadismo - Obras: Vidas Secas - Graciliano Ramos e Moreninha e Negrinha - Monteiro Lobato

Redação – **Prova com Consulta:** Crônica / **Prova sem Consulta:** Artigo de opinião

Geografia – Oceania P. 167 a 181. (Livro 04).

Cálculo – Produtos notáveis - páginas: 06 à 16 (livro 2), Função afim - páginas: 28 à 48 (livro 3), Função quadrática - páginas: 06 à 20 (livro 4)

Gramática – Orações Subordinadas Adverbiais (p. 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36 e 37). / Emprego da vírgula e das conjunções no período composto por subordinação (p.77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 e 84).

Química – Reações químicas, Funções inorgânicas, número de oxidação

OPEE –

História – **Com consulta:** Livro 4 >> Unidade 7 >> Tema 4 / **Sem Consulta:** Livro 3 >> Unidade 5 >> Tema 1

Física – Estudo do movimento uniforme pág 164 a 173 / estudo do movimento uniformemente variado pág 188 a 199

Arte –

Filosofia – **Conteúdo:** Existencialismo (Capítulo 6)

Biologia –

Geometria – Livro 2 – teorema de Pitágoras – página 167 a 169, Livro 3 – Seno, Cosseno e Tangente – páginas 70 a 89 e Livro 3 – Lei do seno e do cosseno – página 90 a 97



CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

1ª SERIE

História – Reforma Protestante, renascimento e América Espanhola

Química II – Ácidos e bases de Arrhenius, e a reação de neutralização – Conteúdos referentes aos 3º e 4º Bimestre de química II

Geografia – Migrações (brasileiras e internacionais), Demografia (transição demográfica), matrizes energéticas (renováveis e não-renováveis), Força de trabalho escravagista (indígena e africana), Globalização (sociedades multiétnicas), teoria malthusiana (Thomas Malthus), conferência ambientais (quito e seu protocolo).

Gramática –

Cálculo –

Inglês – Técnicas de leitura e sistema pronominal

Química I –

Biologia –

Redação – Texto dissertativo-argumentativo (ENEM)

Geometria – Questões Trabalhadas No Seminário Do 4º Bimestre.

Literatura – Naturalismo e Simbolismo - Obras: O Ateneu e Melhores Poemas de Manuel Bandeira

Física II – Livro 1 – Vetores – páginas 279 a 299, Livro 3 – Impulso e quantidade de movimento – página 314 a 327

Física I – termometria e dilatação térmica

Sociologia e Filosofia – Moral, ética e ética aplicada (Capítulo 11)

Arte –

OPEE – Teia de Relações págs 66 a 67 / Escolha Certa pág 62 a 63



CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

2ª SÉRIE

Redação – Texto Dissertativo-Argumentativo

Física II – circuitos elétricos

Laboratório de Redação –

Cálculo – análise combinatória

Inglês –

Literatura – Pré-modernismo, modernismo e literatura contemporânea

Química I –

Química II – ácidos e bases de Bronsted-lowry

Biologia – Questões Trabalhadas No Seminário Do 4º Bimestre.

Geografia –

Superar desafios é de humanas –

Física I – ondas eletromagnéticas e mecânicas

Sociologia e Filosofia – Revolução Científica e Problema de Conhecimento (Capítulo 9)

OPEE – Escolha Certa pág 42 a 45

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DA 5ª PROVA

3ª SÉRIE

Física II – Leis de Newton, força peso, normal, atrito e elástica.

Geografia –

Inglês – Questões de vestibulares

Cálculo – análise combinatória

Gramática – Termos da Oração e Mecanismo de Coerência/Coesão

Redação – Redação ENEM

Química – Hidrocarbonetos e cadeias carbônicas

Biologia –

Geometria – Questões Trabalhadas No Seminário Do 4º Bimestre.

Literatura – Pré-modernismo, Modernismo e Pós-Modernismo

Arte -

Física I – ondas eletromagnéticas e mecânicas

Sociologia e Filosofia – : História da Filosofia: Iluminismo e Contemporânea (Aula 7)