

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 6º ANO

**Ciências** – Unidades 7 e 8.

**Cálculo** – Números decimais - Páginas 154 a 160 (livro 3); Operações com números decimais - Páginas 117 a 130 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Cooperativismo** – Platão e Aristóteles.

**Literatura** – Leitura e análise de textos de gêneros diversos.

**Gramática** – Conjunções coordenativas e orações coordenadas (pág. 26 a 32); Grafia das palavras MAS ou MAIS (pág. 33 e 34); Concordância nominal e concordância verbal (pág. 56 a 63).

**Inglês** – Neighborhood (Unit 5 – p. 58, 59, 60, 61, 66 e 67): Vocabulário sobre os lugares; There be (forma afirmativa, negativa e interrogativa – singular e plural); Preposições (on, at, next to, between e across from); Time (Unit 6 – p. 72, 73, 78 e 79): Como dizer as horas; Simple present.

**História** – Unidade 7: temas 1, 3 e 4; Unidade 8: temas 1 e 4.

**Redação** – Características dos gêneros: Gêneros jornalísticos - págs. 19, 20, 38, 39 e 40; Resenha crítica - pág. 53; Estudar também anotações feitas no caderno.

**Geometria** – Medidas de tempo, massa, temperatura, espaço e capacidade – Páginas 140 a 155 (Livro 4).

**Geografia** – Espaço urbano – Pág. 238 a 251.

**Arte** – Tema 1 "O Som" e Tema 2 "A linguagem musical".

**Ensino Religioso** – Fichas para consulta: O mal se combate com violência?; O caminho da paz; A origem hindu.

**Educação Física** – Handebol – regras.

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3 (até a pág. 99).

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 7º ANO

**História** – Unidade 7: temas 1, 2, 3 e 4; Unidade 8: temas 1 e 2.

**Ciências** – Unidades 7 e 8.

**Geografia** – Região Sul – pág. 284 a 303.

**Geometria** – Triângulos e Quadriláteros – Páginas 195 a 201 (Livro 3); Área de quadriláteros e triângulos – Páginas 129 a 134 (Livro 4).

**Inglês** – Technology (Unit 6 – p. 70, 71, 72, 78 e 79): Vocabulário relacionado às áreas que evoluem graças à tecnologia; Futuro com “*will*” (forma afirmativa, negativa e interrogativa); Forma comparativa (adjetivos com -er/more; than).

**Cálculo** – Razão – Páginas 146 a 148 (livro 4); Proporção - Páginas 149 a 152 (livro 4); Regra de três simples – Páginas 163 a 165 (livro 4); Porcentagem – Páginas 168 e 169 (livro 4); Juros simples – Páginas 171 a 173 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Gramática** – Emprego da vírgula e das conjunções no período composto por coordenação (pág. 27 a 31); Emprego dos PORQUÊS (pág. 32 a 35); Concordância nominal e concordância verbal (pág. 59 a 71).

**Literatura** – Estudo dos gêneros teatro – livro 3 (Unidade 6) e Crônica, a partir da temática “Discurso de ódio”. Textos sobre a temática no livro 4 – Unidade 7.

**Redação** – Gêneros: Reportagem - págs. 20 a 25; Entrevista - pág. 42; Anúncio e campanha Publicitária - págs. 56 e 79; Estudar também anotações feitas no caderno.

**Filosofia** – Entre dois mundos.

**Ensino Religioso** – **Fichas para consulta:** A visão confucionista e hinduísta; O que o espírita não pode fazer; a esperança imortal.

**Arte** – Tema 1 "Obras que parecem ganhar vida".

**Educação Física** – Handebol – regras e fundamentos.

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3 (até a pág. 95).

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 8º ANO

**Ciências** – Força (Unidade 06 – temas 4 e 5 do livro 03).

**Geometria** – Área e Volume – Páginas 170 a 175 (Livro 3); Transformações Geométricas – Páginas 148 a 152 (Livro 4).

**Gramática** – Período simples e período composto; Orações coordenadas (pág. 26 a 33); Período composto por subordinação (pág. 64 a 78).

**Cálculo** – Grandezas diretamente e inversamente proporcionais - Páginas 138 a 143 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Inglês** – Sustainability (Unit 6 – p. 70, 71, 72, 73, 78 e 79): Vocabulário sobre sustentabilidade; Past continuous (forma afirmativa, negativa e interrogativa – singular e plural); Wh- questions; Volunteering (Unit 7 – p. 82, 84, 85, 90 e 91): Verbos relacionados à aprendizagem ou suporte de uma atividade; Verbo modal: Should (forma afirmativa, negativa e interrogativa).

**Redação** – Características dos gêneros: Reportagem - págs. 18 e 19; Artigo de opinião - págs. 38 e 39; Debate - pág. 61; Estudar também anotações feitas no caderno.

**Geografia** – Continente africano – pág. 242 a 261

**Literatura** – Estudo da narrativa Rei Arthur e Dom Quixote.

**Ensino Religioso** – **Fichas para consulta:** Privilégios ou serviço – parte I; Privilégios ou serviço – parte II; Serviço, caminho de vida.

**História** – Unidade 7 (toda); Unidade 8 (toda).

**Filosofia** – Auge e crise da Filosofia Moderna.

**Arte** – Tema 1 "Um convite à reflexão" e Tema 2 "A dança a partir do século XX".

**Educação Física** – Lutas e esportes radicais.

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3 (até a pág. 95).

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 9º ANO

**Biologia** – Divisão celular (capítulo 08 – pág. 188 a 209).

**Geometria** – Figuras Geométricas não planas e volumes – Páginas 145 a 162 (Livro 4); Trigonometria na Circunferência – Lista Complementares.

**Gramática** – Orações Subordinadas Adverbiais (p. 22, 23, 24, 25, 26 e 27): O que são orações subordinadas adverbiais e sua função; Classificações das orações subordinadas adverbiais e como identificá-las; Emprego da vírgula e das conjunções no período composto por subordinação (p. 60, 61 e 62); A vírgula nas orações subordinadas adverbiais; A vírgula nas orações subordinadas adjetivas; A vírgula nas orações subordinadas substantivas.

**Cálculo** – Função quadrática- Páginas 124 a 135 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Inglês** – Visual Arts (Unit 6 – p. 70, 71, 72, 73 e 78): Vocabulário sobre observação de uma obra de arte; Comentários sobre obras de artes; Tag questions.

**Redação** – Editorial; Artigo de Opinião; Anúncio publicitário.

**Geografia** – Japão e Tigres Asiáticos – pág. 256 a 273.

**Literatura** – Barroco e Arcadismo.

**História** – Unidade 7 (toda); Unidade 8 (temas 1, 2 e 3).

**Química** – Sais inorgânicos; Óxidos; Reações químicas.

**Física** – Movimento uniformemente variado- Páginas 152 a 159; Movimento vertical no vácuo – Páginas 176 a 181; Estudar fichas e slides.

**Arte** – Tema 1 "Novos espaços para a dança" e Tema 2 "Dança na rua ou dança de rua?"

**Educação Física** – Lutas, artes marciais e esportes radicais.

**Filosofia / Sociologia** – Pág. 85 a 108 (Consciência e existência e introdução à filosofia da linguagem).

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3.

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 1º ANO

**Biologia** – Circulação sanguínea (capítulo 08 – pág. 83 a 101 – livro 03 (BIO 2)).

**Geometria** – Capítulo 4: Secante, cossecante e cotangente; Adição de arcos; Arco duplo; Resolução de triângulos.

**Gramática** – Colocação pronominal (livro 3), elementos da comunicação, Funções da Linguagem e Artigo (livro 4).

**Cálculo** – Equação e Inequação Exponencial – Páginas 34 a 40 (Livro 3); Função Logarítmica – Páginas 64 a 110 (Livro 3); Sequências – Páginas 8 a 37 (Livro 4).

**Inglês** – Comparison (cap 9), Tag Questions and Simple Future (cap 10), Reflexive Pronouns (cap 11) e Present perfect (cap 12).

**Redação** – Resenha, Cartum e Charge (livro 4).

**Geografia** – Livro 4 – Meio ambiente e impactos ambientais.

**Literatura** – Parnasianismo e Simbolismo.

**História** – Capítulos 13, 14 e 15.

**Filosofia** – Vol. 4 – Capítulo 12 (Poder e democracia); Vol. 4 – Capítulo 13 (Violência – títulos 1 ao 6).

**Sociologia** – Vol. 3 – Capítulos 6 e 7 (Política e democracia); Vol. 4 – Movimentos sociais (até a pág. 238).

**Química** – Funções inorgânicas; Estequiometria; Gases.

**Física I** – Trocas de calor - Páginas 221 a 225 (livro 3); Estudo dos gases - Páginas 156 a 171 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Física II** – Equilíbrio do ponto material – Páginas 405 a 414 (Livro 3); Momento de uma força. Equilíbrio de corpo extensos – Páginas 274 a 288 (Livro 4); Hidrostática – Páginas 308 a 338 (Livro 4).

**Arte** – Dadaísmo e Surrealismo.

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3.

# CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 4º BIMESTRE

## 2º ANO

**Biologia** – Genética relacionada a ligação gênica (capítulo 12 – pág. 106 a 129 livro 04).

**Geometria** – Capítulo 4 Vol.3; Capítulo 6 Vol.4.

**Gramática** – Pontuação e regência nominal e verbal (livro 5).

**Cálculo** – Matrizes – Páginas 08 a 26 (Livro 4); Sistemas Lineares e Determinantes – Páginas 45 a 104 (Livro 4).

**Inglês** – Passive voice (cap 9) e Direct and indirect Speech (cap 10).

**Redação** – Carta aberta e Carta do leitor, Texto dissertativo-argumentativo (livro 4).

**Geografia** – Livro 4 – Urbanização.

**Literatura** – Pós Modernismo.

**História** – Período Populista no Brasil: Dutra, JK, Jânio e Jango; Ditadura Militar; Redemocratização do Brasil: anos 80 e 90.

**Filosofia** – Capítulo 9 – Tendências filosóficas contemporâneas.

**Sociologia** – Capítulo 6 – Gênero, sexualidade e identidades; Capítulo 7 – Sociedade e meio ambiente.

**Química** – Reações orgânicas; Eletroquímica.

**Física I** – Acústica - Páginas 184 a 199, 206 a 211 (livro 4); Estudar fichas e slides.

**Física II** – Campos Magnéticos – Páginas 318 a 346 (Livro 4); Força Magnética – Páginas 371 a 408 (Livro 4).

**Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE)** – Módulo 3.