

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

6º ANO

Ciências – Unidades 3 e 4.

Cálculo – Potenciação com números naturais (págs. 211 a 215 - livro 1); Raiz quadrada (págs. 216 e 217 - livro 1); Expressões numéricas (págs. 218 a 221 (livro 1); Divisibilidade (págs. 124 a 130 (livro 2); Múltiplos e divisores (págs. 131 a 134 (livro 2); Números primos (págs. 136 a 138 (livro 2); Decomposição em fatores primos (págs. 138 a 140 (livro 2); Estudar fichas e slides.

Cooperativismo – A permanência e a mudança das coisas.

Literatura – Leitura, análise e interpretação de gêneros diversos e do livro *Malala, a menina que queria ir para a escola*, de Adriana Carranca.

Gramática – Verbo, pronome, acentuação de monossílabos.

Inglês – Verbo *to be*; Possessive Adjectives (Possessivos); Family Members (Membros da Família); Adjectives (Adjetivos).

História – Unidade 3 - Sumérios e assírios; Vida e trabalho no Egito; Vida e morte no Egito.

Redação – Características dos gêneros: Resumo - pág. 17; Verbete de enciclopédia - págs. 39 e 40; Leis e Estatutos - pág. 59; Carta de solicitação - págs. 78 e 79. Atenção! Estudar também as anotações feitas no Caderno de Redação 1.

Geometria – Unidade 7: Polígonos – Páginas 189 a 202.

Geografia – Estrutura da Terra – pág. 278 a 294.

Arte – Teatro: Origem e representações.

Ensino Religioso – Fichas: Raízes do Brasil; Um símbolo contra a injustiça; Paganismo.

Educação Física – Noções de higiene e Alimentação.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 36 a 52.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

7º ANO

História – Unidade 3 - tema 1, 3 e 4; Unidade 4 - temas 1, 2 e 4.

Ciências – Unidades 3 e 4.

Geografia – Região Norte – pág. 298 a 315.

Geometria – Unidade 6: Grandezas e Medidas – Páginas 162 a 175.

Inglês – Imperative Mood (Modo Imperativo); Adverbs of Frequency (Advérbios de Frequência); Locuções adverbiais; Diferentes formas de expressão; Can e Can't.

Cálculo – Potenciação (págs. 190 a 193 - livro 1); Raiz quadrada (págs. 194 a 196 - livro 1); Cálculo algébrico (págs. 108 a 115 - livro 2); Equações e inequações do primeiro grau (págs. 129 a 134 - livro 2); Equação do primeiro grau com uma incógnita (págs. 139 a 140 - livro 2); Desigualdade (págs. 148 a 151 - livro 2); Inequação do primeiro grau (págs. 152 a 155 - livro 2); Estudar as fichas, slides e jogos de sinais.

Gramática – Substantivos, determinantes do substantivo, advérbio.

Literatura – Leitura, análise e interpretação do texto de divulgação científica e do livro *Lavínia e a árvore dos tempos*.

Redação – Leitura, análise e interpretação de textos dos gêneros: Texto de divulgação científica - pág. 17; Artigo de opinião - pág. 45; Carta de reclamação e de solicitação - pág. 63. Atenção: Também estudar notações feitas no Caderno de Redação 1.

Filosofia – A patrística e Agostinho.

Ensino Religioso – Fichas: Saber colocar-se no lugar do outro (parte I e II); Fracos e fortes ao mesmo tempo (parte I e II); Em busca do criador.

Arte – A música ao longo do tempo.

Educação Física – Atletismo e Natação.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 26 a 50.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

8º ANO

Ciências – Sistemas Nervoso e Endócrino (unidade 3 - temas 4 a 6).

Geometria – Unidade 5: Quadriláteros – Páginas 142 a 158.

Gramática – Advérbio, adjunto adverbial / adjunto adnominal, verbo transitivo/verbo intransitivo.

Cálculo – Expressões algébricas (págs. 110 a 113 - livro 2); Monômio (págs. 114 a 122 - livro 2); Polinômios (págs. 123 a 132 – livro 2); Estudar fichas e slides.

Inglês – Simple past (Irregular verbs); Must; Mustn't; (Obrigação e Proibição); First Conditional; Mobility.

Redação – Leitura, análise e interpretação de textos dos gêneros: Infográfico - pág.15; Notícia - pág. 49; Ideia legislativa - págs. 62 e 63. Atenção: Também estudar notações feitas no Caderno de Redação 1.

Geografia – Estados Unidos – pág. 294 a 312.

Literatura – Leitura, análise e interpretação do gênero infográfico e do livro Mzungu.

Ensino Religioso – Fichas: Política a serviço da vida (parte I, II e III).

História – Unidade 3 - temas 2 e 4; Unidade 4 (toda).

Filosofia – O conhecimento se inicia pelos sentidos.

Arte – Teatro política e performance.

Educação Física – Coluna vertebral, caixa torácica e Natação.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 32 a 50.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

9º ANO

Biologia – Fronteiras da Célula (capítulo 5 do livro).

Geometria – Unidade 6: Ângulos (páginas 194 a 199) e Teorema de Tales (páginas 217 a 219); Unidade 7: Relações Métricas no Triângulo Retângulo (páginas 227 a 236).

Gramática – Complemento nominal, aposto e vocativo.

Cálculo – Produtos notáveis e fatoração (págs. 132 a 139 e 143 a 153); Equação do segundo grau (págs. 158 a 174); Estudar fichas e slides.

Inglês – Multiple Intelligences; Adjective order; Present perfect; Media.

Redação – Relato pessoal, carta aberta.

Geografia – União Europeia e Rússia – pág. 370 a 390.

Literatura – Trovadorismo.

História – Unidade 3 - temas 2, 3 e 4; Unidade 4 (toda).

Filosofia – Página 26 a 55.

Química – Teorias e modelos atômicos; Semelhanças atômicos; Distribuição eletrônica; Tabela periódica.

Física – Ondas (págs. 66 a 75 e 82 a 84); Estudar fichas e slides.

Arte – Arte contemporânea, performance e happening.

Educação Física – Transtornos alimentares (anorexia, vigorexia, bulimia e ortorexia).

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 32 a 53.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

1º ANO

Biologia – BIO1 - Metabolismo (capítulo 3) / BIO2 - Histologia (capítulo 4).

Geometria – Vol.2 cap.3.1 a 3.4; Vol.3 cap. 4.1.

Gramática – Acentuação e adjetivos.

Cálculo – Capítulo 4: Função Afim; Capítulo 5: Função Quadrática.

Inglês – Técnicas de leitura e interpretação.

Redação – Texto dissertativo-argumentativo (ENEM).

Geografia – Livro 2 (6, 7 e 8).

Literatura – Romance Romântico.

História – Capítulos 6, 7 e 8.

Filosofia – LIVRO 1 (páginas 246 a 253); LIVRO 2 (páginas 247 a 257), páginas 266 a 285.

Sociologia – LIVRO 2 (Páginas 294 a 317).

Química – Teorias e modelos atômicos; Tabela periódica; Ligações químicas; Geometria molecular; Polaridade e interações intermoleculares.

Física I – Movimento uniformemente variado (págs. 227 a 252 - livro 1); Queda livre (págs. 260 a 266 - livro 1); Gráficos do movimento uniforme (págs. 154 a 163 - livro 2); Cinemática vetorial (págs. 200 a 215 - livro 2); Estudar fichas e slides.

Física II – Capítulo 5: Forças em trajetórias curvilíneas; Capítulo 6: Trabalho e Potência; Capítulo 7: Energia, suas formas e sua conservação.

Arte – Impressionismo e simbolismo.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 32 a 59.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

2º ANO

Biologia – BIO2 - Ecologia (capítulo 4).

Geometria – Vol.2 cap. 3.1 a 3.3; Vol.3 cap. 5.1.

Gramática – Morfologia (formação das palavras).

Cálculo – Capítulo 2: Probabilidade; Capítulo 3: Estatística.

Inglês – Técnicas de leitura e interpretação.

Redação – Texto dissertativo-argumentativo (ENEM).

Geografia – Livro 2 (8, 9 e 10).

Literatura – Primeira fase do Modernismo.

História – Ideologias do Século XIX; EUA no Século XIX; Segunda Revolução Industrial; Movimentos operários no Século XIX; Imperialismo; 1ª Guerra Mundial; Movimentos Sociais na República Velha (Brasil).

Filosofia – LIVRO 1 (páginas 322 a 356); LIVRO 2 (páginas 289 a 291).

Sociologia – LIVRO 1 (páginas 389 a 409); LIVRO 2 (páginas 333 a 349).

Química – Funções orgânicas; Termoquímica; Cinética química.

Física I – Refração da luz (págs. 315 a 320 - livro 1); Lentes esféricas (págs. 244 a 271 - livro 2); Estudar fichas e slides.

Física II – Capítulo 5: Corrente Elétrica; Capítulo 6: Resistores; Capítulo 7: Associação de Resistores.

Arte – Barroco, modernismo e arte na pandemia.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 34 a 61.

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES DO 2º BIMESTRE

3º ANO

Biologia – BIO3 - Bioquímica (livro 2 - aulas 6 a 10); BIO4 - Botânica (livro 3 - aulas 11 a 15).

Geometria – Vol.3 (Mat. IV aula 13 a 15), (Mat. V aula 12, 13, 14 e 15); Vol.4 Mat. IV aula 17.

Gramática – Concordância, regência e coerência gramatical.

Cálculo – Livro 1, Frente III, Aulas 01 a 05: Análise Combinatória; Livro 2, Frente II, Aulas 07 e 09: Função Afim e Função Quadrática; Livro 2, Frente III, Aulas 08 a 10: Probabilidade.

Inglês – Técnicas de leitura e interpretação.

Redação – Texto dissertativo-argumentativo (ENEM).

Geografia – Todo o livro 3.

Literatura – Realismo e Naturalismo.

História – Brasil Colônia: Invasões estrangeiras, Expansão territorial pelos bandeirantes, Movimentos Nativistas e Movimentos Emancipacionistas; Fenícia; Grécia Antiga.

Filosofia – Aulas 3, 4, 5 e 10.

Sociologia – Aula 4.

Química – Funções orgânicas; Isomeria; Soluções; Propriedades coligativas; Tabela periódica; Ligações químicas.

Física I – Campo elétrico (págs. 31 a 35 (livro 1); Corrente elétrica (págs. 20 a 23 - livro 2); Leis de Ohm (págs. 24 a 27 - livro 2); Associação de resistores (págs. 28 a 31 - livro 2); Geradores (págs. 33 a 37 - livro 2); Estudar fichas e slides.

Física II – Livro 2, Frente III, Aulas 06 a 10: Calorimetria; Livro 2, Frente IV, Aulas 06 a 10: Espelhos Esféricos e Refração da Luz.

Arte – Barroco, Modernismo e Arte na pandemia.

Projeto de Vida e Empreendedorismo (OPEE) – Páginas 26 a 41.