

5º ANO | PARA INGRESSAR NO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Estudo de texto

- Interpretação
- Vocabulário
- Sinônimos e Antônimos

2. Gramática

- 2.1. Encontros vocálicos
 - Ditongos orais e nasais, tritongo e hiato
- 2.2. Encontros consonatais e dígrafos
- 2.3. Síllaba
 - Classificação
 - Síllaba tônica (identificação e classificação)
- 2.4. Substantivo
 - Classificação: próprio, comum e coletivo
 - Formação: simples e composto, primitivo e derivado
- 2.5. Artigo
- 2.6. Adjetivo
 - Gênero
 - Número
 - Grau: comparativo e superlativo absoluto sintético

2.7. Numeral

- Ordinal, cardinal, multiplicativo e fracionário

2.8. Pronomes

- Pessoais (retos, oblíquos e tratamento)
- Possessivos
- Demonstrativos

2.9. Verbo

- Tempos: modo indicativo (verbos regulares)

2.10. Análise das classes gramaticais

3. Produção de texto

MATEMÁTICA

1. Sistema de Numeração Decimal

- 1.1. Unidade, dezena, centena, unidade de milhar e dezena de milhar
- 1.2. Leitura, composição e decomposição
- 1.3. Valor absoluto e valor relativo

2. Operações fundamentais

- 2.1. Adição
 - Propriedades e prova real
- 2.2. Subtração
 - Prova real
- 2.3. Multiplicação (com até 2 algarismos no multiplicador)
 - Propriedades e prova real
 - Multiplicação por 10, 100 e 1000
 - Dobro, triplo, quádruplo e quántuplo
- 2.4. Divisão (exata e não exata, por até 2 algarismos no divisor), prova real, divisão por 10, 100 e 1000
- 2.5. Situações-problema (com até 3 raciocínios)
- 2.6. Divisibilidade por 2, 3, 5 e 10
- 2.7. Expressões numéricas envolvendo as quatro operações
- 2.8. Cálculo do termo desconhecido

3. Sistema Monetário Brasileiro

4. Análise de gráficos e tabelas

5. Números Racionais (fracionários)

- Representação fracionária
- Número fracionário ou fração
- Termos de uma fração
- Leitura de frações
- Frações de um número
- Frações equivalentes
- Adição e subtração de frações com o mesmo denominador
- Situações-problema

6. Geometria

- 6.1. Polígonos: Triângulos (isósceles, equilátero, escaleno) - Quadrilátero (paralelogramo retângulo, quadrado, losango, trapézio)

6º ANO | PARA INGRESSAR NO 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Comunicação escrita

- 1.1. Estudo de texto(s)
- 1.2. Produção textual (proposta de texto narrativo)

2. Fonética

- 2.1. Vogais, semivogais e consoantes
- 2.2. Ordem alfabética
- 2.3. Encontros vocálicos
 - Ditongos (orais, nasais) e hiato

- 2.4. Encontros consonantais e dígrafos (consonantais e vocálicos).
- 2.5. Sílabas (divisão e classificação quanto ao número de sílabas e quanto à tonicidade)

3. Acentuação gráfica

- 3.1. Oxítonas (terminadas em a, e, o, em e ens)
- 3.2. Paroxítonas (terminadas em l, r, n, x)
- 3.3. Proparoxítonas
- 3.4. Monossílabos tônicos

4. Morfologia

- 4.1. Artigo - identificação e classificação
- 4.2. Substantivo - classificação, formação, coletivo e flexão de gênero, número e grau
- 4.3. Adjetivo - identificação, flexão, locução adjetiva e adjetivo pátrio
- 4.4. Pronome (Exceto o relativo)
- 4.5. Verbo Regulares - Flexão de tempo e modo indicativo/formas nominais (infinitivo, gerúndio e particípio)

MATEMÁTICA

1. Números naturais

- 1.1. Sistemas de numeração indo-arábico
 - Ordem
 - Classe
 - Valor relativo e valor absoluto
 - Decomposição
 - Antecessor e sucessor
- 1.2. Operações fundamentais com números naturais
- 1.3. Problemas
- 1.4. Potenciação
- 1.5. Radiciação (somente raiz quadrada)
- 1.6. Expressões numéricas

2. Múltiplos e divisores

- 2.1. Critérios de divisibilidade (2, 3, 5, 9 e 10)
- 2.2. Números primos
- 2.3. Decomposição em fatores primos
- 2.4. Máximo divisor comum (M.D.C.)
- 2.5. Mínimo divisor comum (M.M.C.)
- 2.6. Problemas envolvendo MDC e MMC

5. Sinais de Pontuação

6. Ortografia

Emprego “l/u”, “s/z”, “esa”/“eza”

7. Semântica

Sinonímia e antonímia

3. Números racionais (fracionários)

- 3.1. Ideias associadas à fração
- 3.2. Leitura de frações
- 3.3. Frações de um número
- 3.4. Frações equivalentes
- 3.5. Simplificação de frações
- 3.6. Comparação de frações

4. Introdução à Geometria

- 4.1. Ponto, reta e plano
- 4.2. Posições relativas de uma ou duas retas em um plano
- 4.3. Semirreta e segmento de reta
- 4.4. Ângulos
- 4.5. Polígonos
- 4.6. Triângulos
- 4.7. Quadriláteros
- 4.8. Círculo e circunferência

7º ANO | PARA INGRESSAR NO 7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Comunicação Escrita

- 1.1. Estudo de texto(s)
- 1.2. Produção textual (proposta de texto narrativo)

2. Fonética e fonologia

- 2.1. Fonemas (vogais, semivogais e consoantes)
- 2.2. Encontros vocálicos, consonantais e dígrafos

3. Acentuação gráfica

4. Morfologia

- 4.1. Artigo - classificação e emprego
- 4.2. Substantivo - classificação, formação e flexão
- 4.3. Adjetivo - formação; locução adjetiva; adjetivo pátrio e flexão
- 4.4. Numeral (classificação)
- 4.5. Pronome (exceto o relativo)
- 4.6. Verbos regulares e irregulares - conjugações, tempos e modos indicativo, subjuntivo e imperativo
- 4.7. Formas nominais e elementos estruturais do verbo

5. Sintaxe

- 5.1. Frase, oração e período
- 5.2. Sujeito (simples, composto, desinencial e indeterminado)
- 5.3. Verbos quanto à predicação
- 5.4. Predicado: identificação e classificação (verbal e nominal)

6. Ortografia

Mas, más ou mais

7. Semântica

Sinonímia e antonímia

MATEMÁTICA

1. Números naturais

- 1.1. Sucessor e antecessor
- 1.2. Operações fundamentais (soma, subtração, multiplicação e divisão), potenciação e radiciação
- 1.3. Problemas e expressões numéricas
- 1.4. Cálculo do termo desconhecido

2. Múltiplos e divisores

- 2.1. Conjunto dos múltiplos de um número
- 2.2. Conjunto dos divisores de um número
- 2.3. Critérios de divisibilidade
- 2.4. Números primos e números compostos
- 2.5. Decomposição em fatores primos

3. Máximo divisor comum (M.D.C.)

4. Mínimo múltiplo comum (M.M.C.)

5. Números racionais (fracionários)

- 5.1. Representação, leitura e escrita
- 5.2. Fração (própria, imprópria e aparente)
- 5.3. Simplificação, redução, comparação e número misto
- 5.4. Operações fundamentais (soma, subtração, multiplicação e divisão)
- 5.5. Expressões numéricas
- 5.6. Resolução de problemas que envolvem frações

6. Introdução à Geometria

- 6.1. Ponto, reta e plano
- 6.2. Subconjunto da reta
- 6.3. Posições relativas de 1 ou 2 retas em um plano
- 6.4. Ângulos
- 6.5. Polígonos
- 6.6. Triângulos
- 6.7. Quadriláteros
- 6.8. Unidades de medida de comprimento
- 6.9. Perímetro

ALDEOTA

Christus Barão de Studart

Do 5º ano EF II à 2ª série EM
Rua João Carvalho, 630 | Fone: (85) 3266.1800

Christus Silva Paulet

Do Infantil 1 ao 4º ano EF I
Rua Silva Paulet, 1655 | Fone: (85) 3266.1800

Christus Pré-Universitário Nunes Valente

Rua Nunes Valente, 1886 | Fone: (85) 3261.6047

DIONÍSIO TORRES

Christus Dionísio Torres

Do Infantil 1 à 2ª série EM
Rua Israel Bezerra, 630 | Fone: (85) 3277.1500

Christus Pré-Universitário Dionísio Torres

Rua Livreiro Edésio, 620 | Fone: (85) 3277.1636

BENFICA

Christus Benfica

Do Infantil 2 à 2ª série EM
Rua Princesa Isabel, 1920 | Fone: (85) 3214.8700

SUL | JOSÉ DE ALENCAR

Christus Sul I

Do Infantil 1 ao Infantil 5
Rua Rafael Dantas, 1140 | Fone: (85) 3251.4100

Christus Sul II

Do 1º ano EF I ao 7º ano EF II
Rua Rafael Dantas, 1145 | Fone: (85) 3251.4100

Christus Sul III

Do 8º ano EF II à 2ª série EM
Av. Eng. Leal Lima Verde, 2500 | Fone: (85) 3251.4100

Christus Pré-Universitário Sul

Av. Eng. Leal Lima Verde, 2295 | Fone: (85) 3251.4100

PARQUELÂNDIA

Christus Parquelândia I

Do Infantil 1 ao 4º ano EF I
Av. Eng. Humberto Monte, 1355 | Fone: (85) 3499.1300

Christus Parquelândia II

Do 5º ao 8º ano EF II
Av. 21 de Abril, 248 | Fone: (85) 3499.1300

Christus Parquelândia III

Do 9º ano EF II à 2ª série EM
Av. 21 de Abril, 295 | Fone: (85) 3499.1300

Christus Pré-Universitário Jovita Feitosa

Av. Jovita Feitosa, 1079 | Fone: (85) 3283.3788

ESSE ROTEIRO CORRESPONDE AO PROGRAMA PARCIAL DO COLÉGIO CHRISTUS ATÉ A 3ª ETAPA

Educação
que conecta
futuros.



@colegiochristus

