

ROTEIRO DE ESTUDOS 2026

Para ingressar na 1ª série do Ensino Médio

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e interpretação de texto

- 1.1. Estudo de texto.
- 1.2. Intertextualidade.
- 1.3. Linguagem verbal, não verbal e multimodal.
- 1.4. Elementos da comunicação e Funções da linguagem.

2. Semântica

- 2.1. Antonímia, Sinonímia e Polissemia.
- 2.2. Conotação e denotação.

3. Morfologia

- 3.1. Classes gramaticais (substantivo, adjetivo, pronome, verbo, conjunção, preposição e advérbio).
- 3.2. Emprego dos pronomes relativos.
- 3.3. Verbos (regulares, irregulares e auxiliares) e Vozes verbais.
- 3.4. Conjunções coordenativas e subordinativas (valor semântico).

3.5. Preposição (valor semântico).

3.6. Crase.

4. Sintaxe

- 4.1. Período simples e composto.
- 4.2. Orações coordenadas e subordinadas (substantivos, advérbios e adjetivos).
- 4.3. Funções morfossintáticas da palavra "que".
- 4.4. Regência verbal.
- 4.5. Concordância nominal e verbal.
- 4.6. Função sintática dos pronomes relativos.

5. Estilística

- 5.1. Figuras de linguagem (comparação, metáfora, metonímia, catacrese, sinestesia, antítese, eufemismo, hipérbole, ironia, prosopopeia, pleonasma, assonância e aliteração).

6. Produção textual

- 6.1. Proposta de texto dissertativo-argumentativo.

Para ingressar na 1ª série do Ensino Médio

MATEMÁTICA

1. Introdução à estatística: gráficos e médias
2. Raiz enésima de um número real
3. Propriedades dos radicais
4. Operações com radicais
5. Racionalização de denominadores
6. Potência de expoente racional
7. Equação do 2º grau completa e Incompleta
8. Equação biquadrada
9. Equação irracional
10. Teorema de Tales
11. Teorema das bissetrizes
12. Semelhança de triângulos
13. Relações métricas no triângulo retângulo
14. Razões trigonométricas no triângulo retângulo
15. Relações trigonométricas
16. Lei dos senos e dos cossenos

ROTEIRO DE ESTUDOS 2026

Para ingressar na 2ª série do Ensino Médio

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e interpretação de texto

- 1.1. Análise de textos verbais e não verbais.
- 1.2. Intertextualidade.
- 1.3. Elementos da comunicação e Funções da linguagem.
- 1.4. Ambiguidade.

2. Produção textual

- 2.1. Proposta de texto dissertativo-argumentativo.

3. Sintaxe do Período simples e do Período composto

4. Semântica

- 4.1. Hipônimos, hiperônimos, parônimos e homônimos.
- 4.2. Sinonímia, antonímia e polissemia.
- 4.3. Conotação e denotação.

5. Estilística

- 5.1. Figuras de linguagem (sinestesia, metáfora, comparação, antítese, hipérbole, antonomásia, personificação,

eufemismo, catacrese, paradoxo, anáfora, pleonasma, elipse, assíndeto, ironia, prosopopeia).

6. Morfologia

- 6.1. Substantivo.
- 6.2. Adjetivo.
- 6.3. Pronomes (Colocação pronominal).
- 6.4. Verbos regulares, irregulares e auxiliares.
- 6.5. Preposição (valor semântico).
- 6.6. Conjunção (valor semântico).
- 6.7. Estrutura das palavras (radical, vogal temática, alomorfias, desinências, afixos, tema).
- 6.8. Formação das palavras (composição, redução, hibridismos, neologismos, onomatopeias).
- 6.9. Crase.

7. Fonética

- 7.1. Acentuação das palavras.

8. Sintaxe de concordância

9. Pontuação

Para ingressar na 2ª série do Ensino Médio

MATEMÁTICA

1. Conjunto e conjuntos numéricos

- 1.1. Representações de um conjunto.
- 1.2. Conjunto universo.
- 1.3. Subconjuntos.
- 1.4. Igualdade de conjuntos.
- 1.5. Operações entre conjuntos: união, interseção, diferença e complementar.

2. Função do 1º grau (estudo completo)

3. Função do 2º grau (estudo completo)

4. Função, equação e inequação modulares (estudo completo)

5. Função, equação e inequação exponenciais (estudo completo)

6. Trigonometria no triângulo retângulo

7. Circunferência trigonométrica: seno, cosseno e tangente

8. Redução ao 1º quadrante

9. Relações trigonométricas

10. Funções trigonométricas

11. Resolução de triângulo qualquer



Matrículas Abertas 2026

Esse roteiro corresponde ao programa parcial do Colégio Christus até a 3ª etapa.