



COLÉGIO  
**SANTA MARIA**  
*Faço parte dessa história!*

# **EDITAL**

## **2026**

### **NOVOS ALUNOS**

PROCESSO DE ADMISSÃO PARA ALUNOS NOVOS





# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## EDITAL PARA ADMISSÃO DE ALUNOS NOVOS - 2026

A Diretora do COLÉGIO SANTA MARIA, inscrita no CNPJ nº 29.366.259/0002-13, com sede na Avenida Automóvel Clube, 269, São João de Meriti – RJ, observando as Leis nº 13.709/18, 13.146/15 e 9.870/99, torna público o texto da proposta de Contrato de custeio de Serviços Educacionais, os valores das anuidades, o número de alunos por sala-classe regular e educação inclusiva, observando ainda as orientações necessárias à efetivação da Inscrição para matrícula de 2026.

Faz saber que **estará aberto o processo de matrícula** para o ingresso da Educação Infantil (Maternal II, PRÉ I e PRÉ II) ao Ensino Médio, no período de **01 de setembro a 28 de novembro de 2025** (ou até o preenchimento das vagas disponíveis).

### 1- DOS TURNOS E HORÁRIOS

1.1 – O COLÉGIO SANTA MARIA funciona em dois períodos, sendo ele matutino e vespertino, tendo suas séries/anos distribuídas da seguinte forma:

Educação Infantil (Maternal II, Pré I e Pré II)	<b>Manhã</b> -7h30 às 11h30 / <b>Tarde</b> - 13h às 17h
Ensino Fundamental I (1º ao 5º ano)	<b>Manhã</b> -7h30 às 12h / <b>Tarde</b> - 13h às 17h30
Ensino Fundamental II (6º ao 9º ano)	Somente <b>Manhã</b> - 7h10 às 12h30
Ensino Médio ( 1ª, 2ª e 3ª série)	Somente <b>Manhã</b> - 7h10 às 13h20

1.2 – Para a INSCRIÇÃO dos candidatos a escola observará, na forma da Legislação Educacional e decisões dos Tribunais Superiores do Brasil e normas emitidas pelo Conselho Nacional de Educação, que fixam a data corte da idade para matrícula em cada segmento e ano escolar (Resolução nº 2/2018).

PERÍODO / ANO	IDADE A COMPLETAR
MATERNAL II	3 anos até 31/03/2026
1º período - Pré I	4 anos até 31/03/2026
2º período - Pré II	5 anos até 31/03/2026
1º ano - Ensino Fundamental I	6 anos até 31/03/2026



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 2- DO PROCESSO DE ADMISSÃO

2.1 – O COLÉGIO SANTA MARIA, Instituição de ensino regular, possui em sua matriz curricular os conteúdos da Base Nacional Comum Curricular, sendo dividida em séries regulares, respeitando a promoção e a matrícula nas idades corretas, atendendo a Legislação Educacional vigente.

2.2 – Poderão participar do processo admissional candidatos do **Maternal II à 2ª série do Ensino Médio**.

2.3 – Os candidatos devem **concluir, em 2025, a série anterior** àquela para a qual estão participando deste processo. Caso não obtenham aprovação ao final do ano letivo na escola de origem, a matrícula em nossa escola estará sujeita à remanescente de vagas.

2.4 – A **inscrição** do candidato, no processo de ingresso, **implica a aceitação dos termos e condições** deste Edital, **não podendo** os responsáveis pela inscrição ou responsável legal do candidato **alegar desconhecimento** de tais termos e condições.

2.5 – O resultado do processo **será válido** apenas para o preenchimento das vagas ofertadas para o ano letivo de **2026**.

## 3- DAS ETAPAS DO PROCESSO DE ADMISSÃO

3.1 – O processo admissional é composto das seguintes etapas:

I. Inscrição no site.

II. Participação na Reunião / Entrevista / Sondagem de Conhecimento.

III. Matrícula presencial - Cronograma em anexo.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 4- DO PREENCHIMENTO DA PRÉ-MATRÍCULA ON-LINE

A família deve, obrigatoriamente, preencher o formulário de pré-matrícula.

4.1 – O preenchimento da **inscrição on-line** dos candidatos classificados será realizado, **por meio do endereço eletrônico** [www.matriculascsm2025.com.br](http://www.matriculascsm2025.com.br), a partir do dia 05 de setembro de 2025.

Documentos necessários para a inscrição on-line (para preenchimento de dados):

↳ CPF e Identidade do RESPONSÁVEL FINANCEIRO.

↳ CPF e Identidade do RESPONSÁVEL PEDAGÓGICO (caso seja diferente do Responsável Financeiro).

↳ Certidão de Nascimento do candidato à vaga.

↳ CPF e Identidade do candidato à vaga.

↳ Comprovante de residência.

4.2 – O(s) responsável(is) deverá(ão) manter sob sua posse o documento impresso, contendo o número de inscrição do candidato.

4.3 – O preenchimento do Formulário de **Inscrição on-line não assegura a matrícula ou a vaga, devendo o candidato** cumprir todas as etapas do processo admissional.

## 5- DA PREVISÃO E DO PREENCHIMENTO DAS VAGAS

5.1 – A previsão de vagas informadas neste Edital pode sofrer alterações conforme formação de turmas para o próximo ano letivo;

5.2 – Caso haja um número maior de candidatos do que **vagas disponíveis**, o preenchimento destas ocorrerá **por ordem de classificação**.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## PREVISÃO DE OFERTA DE VAGAS

EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO	
ANO/SÉRIE	VAGAS
Maternal II - Manhã	15
Maternal II - Tarde	15
Pré I - Manhã	07
Pré I - Tarde	07
Pré II - Manhã	05
Pré II - Tarde	21
1º ano do Ensino Fundamental - Manhã	15
1º ano do Ensino Fundamental - Tarde	30
2º ano do Ensino Fundamental - Manhã	09
2º ano do Ensino Fundamental - Tarde	11
3º ano do Ensino Fundamental - Manhã	14
3º ano do Ensino Fundamental - Tarde	12
4º ano do Ensino Fundamental - Manhã	12
4º ano do Ensino Fundamental - Tarde	0
5º ano do Ensino Fundamental - Manhã	05
5º ano do Ensino Fundamental - Tarde	05
6º ano do Ensino Fundamental - Manhã	17
7º ano do Ensino Fundamental - Manhã	06
8º ano do Ensino Fundamental - Manhã	05
9º ano do Ensino Fundamental - Manhã	05
1ª série do Ensino Médio - Manhã A	30
1ª série do Ensino Médio - Manhã B	30
2ª série do Ensino Médio - Manhã A	03
2ª série do Ensino Médio - Manhã B	06



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 6- REUNIÃO - COLÉGIO SANTA MARIA

6.1 – No dia **08 de novembro, às 8h**, acontecerá a **Reunião** no Colégio Santa Maria, na qual o(s) responsável(is) pelo(s) candidato(s) terá(ão) a oportunidade de conhecer a Equipe Pedagógica da Educação Infantil ao Ensino Médio que apresentará a Proposta Institucional.

### PROGRAMAÇÃO:

acolhida;

reunião pedagógica para os **Responsáveis**;

sondagem de Conhecimento **para Candidatos**.

## 7- DA SONDAGEM

7.1 – As questões para Avaliação serão elaboradas com base nos conteúdos (pré-requisitos) anexo a este edital.

7.2 – A sondagem ocorrerá no Colégio Santa Maria de forma presencial, com o acompanhamento da Equipe Pedagógica. O candidato do **Maternal ao 1º ano** precisa estar acompanhado **com dois responsáveis**.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 8- DA MATRÍCULA

8.1 – A documentação para efetivação da matrícula deverá ser assinada pelo Responsável Financeiro cujos documentos foram utilizados no preenchimento da Pré-Matrícula on-line.

8.2 – Por ocasião da Matrícula, o **RESPONSÁVEL FINANCEIRO** deverá comparecer com os seguintes documentos, originais e cópias.

- ↳ Cópia da Certidão de Nascimento (legível) do candidato.
- ↳ Cópia do CPF do candidato.
- ↳ Cópia da Identidade do candidato.
- ↳ Cópia da Caderneta de Vacinação atualizada do candidato.
- ↳ 3 (três) fotos 3X4 (recentes) do candidato.
- ↳ No caso de pais separados – documento que comprove a guarda do filho (cópia autenticada).
- ↳ Declaração de escolaridade (que deverá ser substituída pelo Histórico Escolar Original, no prazo de 20 dias, antes do início das aulas, sob pena de a matrícula ser indeferida).
- ↳ Cópias dos documentos dos Responsáveis Financeiro e Pedagógico (CPF, IDENTIDADE e COMPROVANTE DE RESIDÊNCIA).
- ↳ Pagamento da 1ª parcela, referente a 2025 (o pagamento poderá ser feito por PIX, ou diretamente na Tesouraria da Escola).
- ↳ Laudo Médico do Exame Oftalmológico (recente, emitido a partir de agosto de 2024).
- ↳ Apresentação do Relatório Individual do Aluno (apenas para candidatos que irão cursar o 1º Ano EFI).

**A MATRÍCULA PRESENCIAL SERÁ EFETUADA NOS SEGUINTE DIAS E HORÁRIOS:**

**CENTRO CULTURAL DO COLÉGIO SANTA MARIA - 08h às 17h**

<b>ANO/SÉRIE EM 2025</b>	<b>DIAS PARA CONFIRMAÇÃO</b>
EDUCAÇÃO INFANTIL (MATERNAL II, PRÉ I, PRÉ II e 1º ANO)	<i>Após a entrevista</i>
ENSINO FUNDAMENTAL I (2º AO 5º ANO)	<i>17 de dezembro de 2025</i>
ENSINO FUNDAMENTAL II (6º AO 9º ANO)	<i>18 de dezembro de 2025</i>
ENSINO MÉDIO (1ª, 2ª E 3ª SÉRIE)	<i>19 de dezembro de 2025</i>



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 9- ANUIDADE

9.1 – Valor da anuidade para o ano letivo de 2026 (em 12 parcelas iguais)

SEGMENTO	PARCELAS	MENSALIDADE
MATERNAL II	12 PARCELAS	R\$ 939,00
PRÉ I E PRÉ II	12 PARCELAS	R\$ 905,00
ENSINO FUNDAMENTAL I	12 PARCELAS	R\$ 955,00
ENSINO FUNDAMENTAL II	12 PARCELAS	R\$ 1.021,00
ENSINO MÉDIO - 1ª e 2ª série	12 PARCELAS	R\$ 1.365,00
ENSINO MÉDIO - 3ª série	12 PARCELAS	R\$ 1.406,00

## 10- PAGAMENTO ANTECIPADO

10.1 - Ficará a critério do responsável, efetivar a matrícula antecipadamente, da Educação Infantil ao Ensino Médio, no período de 10 de setembro a 30 de novembro de 2025.

10.2 – **Neste caso**, será concedido um desconto de 10% à 1ª parcela da anuidade (matrícula).

## 11- UNIFORME ESCOLAR

11.1 - A Escola adota o uso de uniforme obrigatório a todos os alunos. O educando deverá estar com **uniforme completo no primeiro dia de aula**, não podendo ingressar na Escola sem o uniforme. Tal proceder obedece à legislação federal, normas infralegais, emanadas do Conselho de Educação Estadual e decisões jurisprudenciais.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## 12- DISPOSIÇÕES GERAIS

O Processo de Admissão de Novos Alunos, descrito neste Edital, somente terá validade à matrícula para o ano de 2026.

A inscrição do candidato no Processo de Nova Matrícula para o ano letivo de 2026 implicará em conhecimento e na aceitação das normas estabelecidas neste edital.

Os casos omissos serão resolvidos pela Direção e Equipe Pedagógica da Instituição de Ensino com auxílio da Legislação Educacional em vigor.

Caso o Contratante adimplente **tenha efetuado o pagamento** da primeira parcela da anuidade para 2026 e **resolva cancelar a matrícula**, deverá solicitar o cancelamento até **27 de janeiro/2026**. Sendo assim, a CONTRATADA **devolverá 90%**, na forma do Parecer nº 163/81, modificado pelo Parecer nº 377/94 do Conselho Federal de Educação.

Para conhecimento público, **o presente edital**, além de publicado no site <https://colegiosantamariarj.com.br>, estará também disponível para consulta na Secretaria da Instituição de Ensino.

São João de Meriti, 29 de agosto de 2025.



**Dozolina Borguezan**

Diretora

Reg.: UNIG:04 483/03RJ

Reg.: UCB:03 785/08 DF

COSE DOM 10.06.2006



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## ANEXOS

Processo Seletivo – 2026

**A Sondagem do Conhecimento será aplicada conforme os conteúdos da Base Nacional Comum Curricular de acordo com o período letivo do Colégio Santa Maria.**

### EDUCAÇÃO INFANTIL AO ENSINO MÉDIO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO SONDAAGEM DE CONHECIMENTO

#### INFANTIL AO 1º ANO

↳ Atividade Lúdico-Pedagógica

#### CONTEÚDOS - 1º ano para o 2º ano

Língua Portuguesa	Matemática
↳ Alfabeto	↳ Sequência numérica até 99
↳ Leitura Interpretativa	↳ Antecessor e Sucessor de números
↳ Escrita de palavras e frases	↳ Adição e Subtração



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## CONTEÚDOS – 2º ano para o 3º ano

### ↳ LÍNGUA PORTUGUESA

Área / Habilidade	Conteúdo
Leitura e compreensão de textos	Estratégias de leitura interpretativa; identificação de informações explícitas e implícitas.
Produção textual	Elaboração de narrativas a partir de imagens, com organização de início, meio e fim.
Sistema de escrita alfabética	Reconhecimento e uso de vogais e consoantes; letras maiúsculas e minúsculas; ordem alfabética considerando a primeira letra.
Estudo da gramática e do vocabulário	Substantivos: flexão de gênero, número e grau; adjetivos: uso e relação com o substantivo; sinônimos e antônimos; separação silábica; acentuação: uso dos acentos agudo, circunflexo e til; pontuação: uso do ponto final, ponto de exclamação e ponto de interrogação; tipos de frases: afirmativas, negativas, interrogativas e exclamativas.
Estudo dos sons e da ortografia	Sons do 'x'; diferenciação entre os sons das consoantes: F/V, T/D, P/B, C/G, uso de QU/GU, encontros MP/MB, uso de 'n' antes de consoante; uso de S/SS, R/RR, e diferenciação entre L/U.

### ↳ MATEMÁTICA

Área / Habilidade	Conteúdo
Sistema de Numeração Decimal	Leitura, escrita, contagem e comparação de números de 100 até 999; identificação de números pares e ímpares; valor posicional: unidade, dezena e centena; noções de dezena, meia dezena, dúzia, meia dúzia, centena e meia centena; composição e decomposição de números até a 3ª ordem; identificação de antecessor e sucessor; organização em ordem crescente e decrescente.
Cálculo e Operações	Cálculo mental; adição com e sem reserva, com até 3 parcelas; identificação dos termos da adição; subtração com e sem reserva; identificação dos termos da subtração; contagem de 2 em 2 e de 3 em 3; dobro e triplo; multiplicação de 2 a 5 e identificação dos termos da multiplicação.
Números Ordinais e Algarismos Romanos	Leitura e escrita de números ordinais até 20; identificação e escrita de algarismos romanos até 20.
Grandezas e Medidas	Medidas de comprimento, capacidade e tempo.
Sistema Monetário	Identificação de moedas e cédulas do sistema monetário brasileiro.
Resolução de Problemas	Resolução de problemas diversos envolvendo até dois raciocínios, com as quatro operações.
Geometria	Identificação e características dos sólidos geométricos.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## CONTEÚDOS – 3º ano para o 4º ano

### ↳ LÍNGUA PORTUGUESA

<b>Eixos</b>	<b>Conteúdo</b>
Leitura, Compreensão e Produção de Texto	Leitura interpretativa de diferentes gêneros textuais; produção de narrativa no gênero conto; escrita autônoma com progressão temática e paragrafação; estabelecimento das relações anafóricas na referenciação e construção da coesão.
Sistema de Escrita e Ortografia	Ordem alfabética considerando a 2ª e 3ª letras; classificação das palavras quanto ao número de sílabas e tonicidade; uso de acentos (agudo, circunflexo e til); emprego da pontuação (ponto final, ponto de exclamação, ponto de interrogação, dois-pontos e travessão); uso da vírgula em local e data e em enumerações.
Vocabulário e Gramática	Reconhecimento e uso de sinônimos e antônimos; substantivos comum e próprio; substantivos coletivos; gênero, número e grau do substantivo; adjetivos; artigos definidos e indefinidos; pronomes (noção); verbos (noção).
Estudo dos Sons e da Ortografia	Uso e diferenciação de qu/gu; l/u; c/q; j/ch; m/n; ce/ci/ç; s com som de z / ss / z; j/g; sons do x; x/ch.

### ↳ MATEMÁTICA

<b>Eixos</b>	<b>Conteúdo</b>
Geometria	Identificação e classificação das formas geométricas planas e espaciais.
Sistema de Numeração Decimal	Leitura e escrita de números até a 6ª ordem, identificando classes e ordens.
Operações	Adição, subtração, multiplicação e divisão, com identificação dos termos das operações.
Sistema Monetário	Identificação e uso das moedas e cédulas do Sistema Monetário Brasileiro.
Números Ordinais e Algarismos Romanos	Leitura e escrita de numerais ordinais até 50 e algarismos romanos até 1.000.
Tratamento da Informação	Leitura e interpretação de gráficos de barras e colunas.
Grandezas e Medidas	Noções de tempo, comprimento, massa e capacidade.
Resolução de Problemas	Problemas envolvendo até três raciocínios com as quatro operações e os conteúdos descritos.



# COLÉGIO SANTA MARIA

Faço parte dessa história!

## CONTEÚDOS – 4º ano para o 5º ano

### ↳ LÍNGUA PORTUGUESA

Eixos	Conteúdo
Leitura, Compreensão e Produção de Texto	Leitura interpretativa de diferentes gêneros textuais; produção de narrativa no gênero conto; escrita autônoma com progressão temática e paragrafação; estabelecimento das relações anafóricas na referenciação e construção da coesão.
Produção Escrita	Redação – Narrativa
Fonologia e Ortografia	Sílabas – número de sílabas e identificação da sílaba tônica; Uso dos porquês Mau/Mal; Mais/Mas; Sons do X.
Morfologia	<b>Substantivo:</b> próprio, comum, coletivo, simples e composto, primitivo e derivado, gênero, número e grau; <b>Adjetivo:</b> simples, locução adjetiva e adjetivo pátrio; <b>Pronomes:</b> pessoais (retos e de tratamento); <b>Verbos:</b> regulares nas três conjugações do modo indicativo; Uso das formas verbais terminadas em <b>-ram</b> e <b>-rão</b> .
Vocabulário e Semântica	Ampliação do vocabulário e uso adequado em diferentes contextos.

### ↳ MATEMÁTICA

Eixos	Conteúdo
Números e Operações	Sistema de Numeração Decimal até milhões: classes, ordens, valor absoluto e valor relativo; as quatro operações fundamentais e seus termos; Multiplicação por número de dois algarismos; Divisão por número de dois algarismos; Problemas com até três etapas envolvendo operações.
Números Romanos e Ordinais	Números Romanos até 1000; Numerais ordinais até 100.
Sistema Monetário	Reconhecimento e utilização de moedas e cédulas brasileiras.
Frações	Representação fracionária e classificação; Numeração mista: representação e leitura, transformação em fração imprópria e vice-versa; Fração de quantidade (extração de inteiros) Adição e subtração de frações homogêneas.
Números Decimais	Leitura e escrita Transformação em fração decimal e vice-versa; Adição e subtração com decimais; Multiplicação (decimal $\times$ inteiro e decimal $\times$ decimal).
Grandezas e Medidas	Medidas de comprimento, massa e capacidade: unidades, múltiplos e submúltiplos; Medidas de tempo.
Espaço e Forma	Reconhecimento e comparação de figuras planas e espaciais.
Tratamento da Informação	Leitura e interpretação de tabelas e gráficos simples.



# COLÉGIO SANTA MARIA

*Faço parte dessa história!*

## CONTEÚDOS – 5º ano para o 6º ano

### ↳ LÍNGUA PORTUGUESA

<b>Eixos</b>	<b>Conteúdo</b>
Leitura, Compreensão e Produção de Texto	Leitura interpretativa de diferentes gêneros textuais; produção de narrativa no gênero conto; escrita autônoma com progressão temática e paragrafação; estabelecimento das relações anafóricas na referenciação e construção da coesão.
Estrutura e Uso da Língua	Tipos de frases; ampliação do vocabulário por meio de sinônimos e antônimos; polissemia; metáforas; palavras derivadas; terminações -ês/-esa; -ez/-eza; o uso dos porquês.
Gramática e Morfologia	Substantivos: simples, compostos, primitivos, derivados, concretos e abstratos; adjetivos; classificação das palavras quanto à sílaba tônica; pronomes pessoais (oblíquos, retos, de tratamento), possessivos e demonstrativos; verbos nos modos indicativo, imperativo e subjuntivo (identificação).
Ortografia e Fonética	Ortografias: s/ss, sc; distinção entre mais/mas/más e traz/trás fonemas do x.

### ↳ MATEMÁTICA

<b>Eixos</b>	<b>Conteúdo</b>
Sistema de Numeração Decimal	Leitura, escrita e valor posicional dos números até bilhões; ordens e classes.
Operações com Números Naturais	As quatro operações e seus termos; multiplicação e divisão por 10, 100 e 1000; expressões numéricas envolvendo associação de operações; resolução de problemas envolvendo até quatro raciocínios.
Sistema Monetário	Identificação e utilização de cédulas e moedas do Sistema Monetário Brasileiro.
Múltiplos e Divisores	Identificação de múltiplos e divisores; regras de divisibilidade por 2, 3, 5, 6 e 10.
Números Fracionários	Representação fracionária; frações equivalentes; fração de uma quantidade; operações com frações homogêneas e heterogêneas; aplicação em problemas.
Porcentagem	Noção de porcentagem a partir de frações decimais.
Números Decimais	Leitura e escrita de números decimais; transformação em fração decimal; multiplicação e divisão de números decimais por 10, 100 e 1000.
Grandezas e Medidas	Cálculo de perímetro e área; medidas de tempo, volume e capacidade.
Geometria	Reconhecimento e classificação de figuras geométricas planas e espaciais; identificação e estudo dos poliedros.
Tratamento da Informação	Leitura e interpretação de gráficos.



COLÉGIO

SANTA MARIA

Faço parte dessa história!

### CONTEÚDOS – 6º ano para o 7º ano

Língua Portuguesa	Matemática
<p>↳ Redação: Narrativa; Interpretação de texto; Classes gramaticais; Substantivos, adjetivos, artigos, verbos, pronomes e advérbios; Regras de acentuação de palavras.</p>	<p>↳ Divisão e problemas com divisão; Estratégias de cálculo de porcentagem; Expressões numéricas com potência; Números racionais na representação fracionária e decimal; Números primos e fatores primos de um número; Ângulos; Polígonos; Área do retângulo e do quadrado.</p>

### CONTEÚDOS – 7º ano para o 8º ano

Língua Portuguesa	Matemática
<p>↳ Redação: Narrativa de ficcional - Fábula Interpretação de texto; Tipos de sujeito: simples, composto, desinencial, indeterminado e inexistente; Predicado; Verbo de ligação; Predicativo do sujeito; Preposições; Transitivo verbal: VTD, VTI, VTDI, VI; Objeto direto e objeto indireto; Modos verbais: Indicativo, Subjuntivo e Imperativo; Conectores: e, nem, mas, portanto; Figuras de linguagem: hipérbole, pleonasma, onomatopeia e personificação.</p>	<p>↳ Números inteiros relativos; Operações com números inteiros; Números Racionais e suas representações; Operações com números racionais; Expressões algébricas; Equação do 1º grau; Estudo dos Triângulos; Estudo da circunferência.</p>



COLÉGIO

SANTA MARIA

Faço parte dessa história!

### CONTEÚDOS – 8º ano para o 9º ano

Língua Portuguesa	Matemática
<p>↳ Redação: Narrativa Policial Intepretação de texto; Sujeito e predicado; Adjunto adnominal e adjunto adverbial; Formação de palavras: composição e derivação; Concordância nominal e verbal; Período composto por coordenação e subordinação; Modos verbais; Vozes verbais; Transitividade verbal.</p>	<p>↳ Conjuntos numéricos: naturais, inteiros, racionais e irracionais; Monômios e Polinômios; Produtos Notáveis e Fatoração; Frações Algébricas; Equações, Inequações e Sistemas de Equações do 1º grau; Ângulos, ângulos formados por três retas; Ângulos em polígonos convexos; Triângulos, ângulos de um triângulo, congruência; Quadriláteros, ângulos internos em quadriláteros notáveis.</p>

### CONTEÚDOS – 9º ano para a 1ª série

Língua Portuguesa	Matemática
<p>↳ Redação: Texto dissertativo – argumentativo; Interpretação de texto; Figuras de linguagem; Variação linguística; Gênero narrativo e tipos de discurso; Período composto por coordenação, orações coordenadas; Período composto por subordinação: orações subordinadas substantivas, adjetivas e adverbiais; Colocação pronominal; Regência nominal e verbal; Valores semânticos dos verbos de ligação.</p>	<p>↳ O conjunto dos números reais; Potências e radicais; Equações do 2º grau, equações redutíveis a uma equação do 2º grau; Sistemas de equações do 2º grau; Função polinomial do 1º grau; Feixe de retas paralelas, Teorema de Tales; Semelhança, polígonos semelhantes, Teorema fundamental da semelhança de triângulos; Triângulo retângulo, Teorema de Pitágoras; Razões trigonométricas no triângulo retângulo; Estatística e Probabilidade.</p>

**OBS.: A Sondagem do Conhecimento será aplicada conforme os conteúdos da Base Nacional Comum.**



COLÉGIO

SANTA MARIA

Faço parte dessa história!

**CONTEÚDOS – 1ª série para a 2ª série**

Língua Portuguesa	Matemática
<p>↳ Redação: Texto dissertativo – argumentativo; Interpretação de texto; Figuras de linguagem; Variação linguística; Classes de palavras</p>	<p>↳ Função Afim; Função Quadrática; Equação Exponencial e Função Exponencial; Equação Logarítmica e Função Logarítmica; Progressão Aritmética; Progressão Geométrica; Estatística; Porcentagem; Semelhança de Triângulos; Relações Métricas no triângulo retângulo; Razões Trigonométricas; Lei dos Senos e Lei dos Cossenos; Polígonos regulares; Áreas.</p>

**OBS.: A Sondagem do Conhecimento será aplicada conforme os conteúdos da Base Nacional Comum.**