

Concurso de Bolsas 2020

1. Apresentação

O Colégio São José, da Sagrado Rede de Educação, torna público o Edital de Concurso de Bolsas de Estudo, destinado aos alunos matriculados ou interessados em se matricular no Colégio que ingressarão nos 6ºs, 7ºs, 8ºs e 9ºs anos do Ensino Fundamental, em 2020 e a todo o público que se enquadre nas condições deste Regulamento. As Bolsas aqui referidas constituem-se em descontos de 15% a 100%. Os candidatos serão classificados de acordo com o desempenho nas provas, conforme discriminado neste Regulamento, e deverão pertencer à faixa etária em conformidade com o ano pretendido.

2. Das Inscrições

2.1 As inscrições para o Concurso de Bolsa deverão ser feitas mediante o preenchimento da ficha de inscrição obtida no site do Colégio – www.redesagrado.com/sao-jose, no período de **02 a 23 de Setembro** de 2019, gratuitamente.

2.2 Inscrever-se implica concordar, integralmente, com o presente Regulamento.

2.3 Os estudantes que já fazem parte do quadro de alunos do Colégio São José poderão se inscrever para concorrer ao Concurso de Bolsas.

2.4 Fica ressalvado que os candidatos interessados que já fazem parte do quadro de alunos do Colégio São José poderão participar deste **concurso, desde que estejam em dia com o pagamento das mensalidades e demais obrigações nesta Unidade Escolar e/ ou com qualquer outra que faça parte da Sagrado - Rede de Educação.**

3. Das Provas

3.1 Data: 28/09/2019 (sábado).

3.2 Horário: das 09h00 às 11h30- Público Interno e Externo

3.3 Local: Colégio São José, na Rua Gustavo Maciel, Centro - Bauru – SP.

3.4 O portão será fechado às 08h50. Portanto, não será permitida a entrada dos candidatos após este horário.

3.5 Não será permitido o porte/uso de qualquer tipo de equipamento eletrônico (celular, tablet, relógio, entre outros) e de comunicação durante a realização da prova, como também será vedada qualquer consulta bibliográfica.

3.6 As provas conterão assuntos abordados nos anos atuais que os alunos devam estar cursando em 2019 (5º ao 8º ano), além das atualidades, cujo conteúdo fica a critério exclusivo da instituição de ensino.

3.7 Para os candidatos, serão aplicadas provas objetivas compostas de 30 (trinta) questões do tipo múltipla escolha, envolvendo os conteúdos de Português, Matemática, Conhecimentos Gerais (Ciências, Geografia e História) e uma Redação. Cada questão valerá dois pontos.

3.8 No dia das provas, o candidato deverá comparecer ao local com antecedência mínima de 15 (quinze) minutos em relação ao horário de início, munido de caneta esferográfica preta, lápis, borracha, comprovante de inscrição e documento de identificação com foto e/ ou a carteirinha de acesso para o público interno.

3.9 O tempo de permanência do candidato no local de prova será de, no mínimo, uma hora, e de, no máximo, 02 horas e trinta minutos.

3.10 O caderno de questões deverá ser entregue ao fiscal, juntamente com o gabarito, ao término da prova.

4. Dos Conteúdos

4.1 As questões das provas objetivas poderão avaliar habilidades relacionadas à aplicação do conhecimento, abrangendo compreensão, aplicação, análise, síntese e avaliação, valorizando o raciocínio.

4.2 Conteúdos Curriculares para a prova são:

CONTEÚDOS 5º AO 8º ANO

MATEMÁTICA

Do 5º ano para cursar o 6º ano
Operações básicas - Domínio de um algoritmo para resolver situações - problema que envolvam as operações matemáticas: adição, subtração, multiplicação, divisão.
Sistemas de numeração - Relacionar as características do sistema de numeração decimal aos algoritmos das operações matemáticas.
Numeração - Identificar, em contextos sociais, os usos dos números racionais e resolver situações - problema que envolvam os números racionais.
Espaço e Forma - Resolver situações - problema que envolvam os elementos e características dos sólidos geométricos e formas planas.
Tratamento da Informação - Identificar e analisar gráficos (barras e colunas). Identificar e analisar tabelas.
Grandezas e Medidas - Relacionar o resultado da medição com a unidade de medida.

Do 6º ano para cursar o 7º ano
Numeração - Sistema de numeração decimal. - Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). - Números racionais: representação decimal e fracionária. - Porcentagem.
Espaço e Forma - Formas geométricas (planas e não planas). - Giros e ângulos. - Poliedros: características e planificação. - Polígonos: características e classificação. - Quadriláteros: classificação.
Grandezas e Medidas - Medidas de tempo. - Medidas de comprimento, massa e capacidade. - Medidas de superfície. - Áreas do retângulo e do quadrado.
Tratamento da Informação - Construção e análise de gráficos de barras, colunas e linhas. - Construção de tabelas. - Contagem de possibilidades.
Do 7º ano para cursar o 8º ano
Numeração - Operações com números inteiros relativos (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação). - Operações com números racionais. - Resolução de equações do 1º grau com uma incógnita.

- Proporcionalidade.
- Regra de três como procedimento de problemas envolvendo proporcionalidade (incluindo porcentagem).
Espaço e Forma
- Corpos redondos (cilindro, cone, esfera).
- Círculo e Circunferência.
- Ângulos em polígonos.
Grandezas e Medidas
- Medidas de volume.
- Áreas do paralelogramo e do triângulo.
Tratamento da Informação
- Infográfico: análise e construções.
- Gráfico de setores.
- Noções de probabilidade.
- Média, moda e mediana.

Do 8º ano para cursar o 9º ano
Numeração
- Noções básicas da álgebra: expressões algébricas, nomenclatura e linguagem da álgebra. Tradução de uma sentença escrita em português para a linguagem algébrica. Redução de termos semelhantes.
- Potenciação e suas propriedades.
- Expressões algébricas.
- Resolução de problemas utilizando equações do 1º grau (incluindo porcentagem com uso de equações).
- Álgebra geométrica.
- Resolução algébrica de sistemas de equações com duas incógnitas.
Espaço e Forma
- Ângulos: classificação. Complementares e suplementares. Adjacentes, consecutivos, opv; retas transversais e paralelas.
- Bissetriz de um ângulo.
- Simetria.
- Triângulos: classificação e propriedades.
- Congruência de figuras.
- Mediatriz de um segmento.

LÍNGUA PORTUGUESA

Do 5º ano para cursar o 6º ano
Classe Gramatical
- Substantivo, verbo, adjetivo, artigo, separação e classificação de sílabas, sílaba tônica e classificação.
Elementos do texto Narrativo
- Enredo, foco narrativo, personagens, tempo e espaço.

Do 6º ano para cursar o 7º ano
Classe Gramatical
- Substantivo, verbo, adjetivo, artigo, numeral, advérbio, pronome, conjunção, interjeição e preposição.

Elementos do texto Narrativo
- Enredo, foco narrativo, personagens, tempo e espaço.

Do 7º ano para cursar o 8º ano
Classe Gramatical
- Acentuação gráfica, ortografia oficial, concordância nominal e verbal, sintaxe (sujeito, predicado verbal e nominal, predicado verbal, predicativo do sujeito, adjunto adnominal, adjunto adverbial).
Elementos do texto Narrativo
- Enredo, foco narrativo, personagens, tempo e espaço.

Do 8º ano para cursar o 9º ano
- Regência verbal e nominal.
- Crase.
- Concordância nominal e verbal.
- Interpretação de texto.
- Redação: Elementos do texto argumentativo Tema - tese - argumentos

CIÊNCIAS

Do 5º ano para cursar o 6º ano
- Corpo Humano.
- Sistemas: Circulatório, digestório, urinário, respiratório.
- Recursos Naturais.
- Transformações da Matéria.
- Magnetismo.
- Fontes de energia.

Do 6º ano para cursar o 7º ano
- As propriedades da água.
- Ciclo da água na Terra.
- Poluição e desperdício da água.
- Propriedades do ar .
- Componentes do ar atmosférico/Poluição do ar.
- Lixo, poluição e saúde pública.
- Formação e caracterização dos solos.
- Interações ecológicas entre espécies.
- Biomas brasileiros.
- O sistema solar.

Do 7º ano para cursar o 8º ano
- Ideias sobre o surgimento dos seres vivos.
- Teoria celular.
- Categorias de Lineu.
- Teorias da evolução.
- Filogenia.
- Domínios e reinos dos seres vivos.
- Vírus.
- Filos do reino animal.
- Características evolutivas do reino vegetal.

Do 8º ano para cursar o 9º ano

- Sistema Digestório.
- Sistema Respiratório.
- Sistema Cardiovascular.
- Sistema Excretor.
- Sistema Nervoso.
- Leis de Newton
- Energia
- Máquinas
- Força Peso

GEOGRAFIA

Do 5º ano para cursar o 6º ano

- O planeta Terra.
- O território brasileiro.
- A população brasileira.
- O povo brasileiro.
- Migração e condições de vida.

Do 6º ano para cursar o 7º ano

- Espaço Geográfico.
- Espaço natural e espaço geográfico.
- Conceitos de lugar, estado, município, território, nação.
- Paisagem natural e cultural.
- Formação e estrutura da Terra.
- Relevo.
- Elementos e fatores climáticos.
- Orientação.

Do 7º ano para cursar o 8º ano

- Economia rural: solo, extrativismo, pecuária e agricultura.
- Economia urbana.
- Economia industrial.

Do 8º ano para cursar o 9º ano

- Globalização.
- Níveis de desenvolvimento.
- Europa: aspectos naturais e humanos.
- América Anglo-saxônica: aspectos naturais e humanos.

HISTÓRIA

Do 5º ano para cursar o 6º ano

- Primeiros grupos humanos (Período Paleolítico, Neolítico, Idade de Metais).
- Pinturas rupestres.
- Registro de memória (hábitos/cultura/escrita)
- A formação das primeiras cidades.
- Cidadania no passado e no presente (direito e deveres)

Do 6º ano para cursar o 7º ano

- Textos verbais e não verbais (gráficos, tabelas, ilustrações em mapas).
- Importância da história (ciência que estuda as ações humanas no tempo e no espaço).
- Importância da relação presente / passado para o estudo da história.
- Ciências que auxiliam a história.
- Diversas maneiras de perceber, viver e medir o tempo.
- Fato, tempo, espaço.
- Divisão tradicional da história e pré-história.
- Principais elementos que fundamentam a origem humana.
- Características econômicas, políticas, sociais e culturais da pré-história.
- Teorias que explicam o povoamento do Continente Americano.
- Características econômicas, políticas, sociais e culturais dos povos nativos da América (Incas, Maias, Astecas, Nativos brasileiros).
- África lugar de surgimento da humanidade; as diversidades geográficas e humanas.
- Características econômicas, políticas, sociais e culturais das civilizações da Antiguidade (Gregos, o Romanos, Egípcios).
- Importância das diversas fontes históricas para a construção da história.

Do 7º ano para cursar o 8º ano

- Textos verbais e não verbais (tabelas, gráficos, mapas, ilustrações e charges).
- Principais características do sistema de trabalho na Idade Média da Europa.
- Características sociais, políticas e culturais do sistema feudal europeu.
- Renascimento comercial e urbano.
- Renascimento cultural do século XVI: Antropocentrismo / humanismo, naturalismo, hedonismo, individualismo, racionalismo.
- Renascimento cultural do século XVI com as características das transformações políticas (absolutismo), econômicas (mercantilismo), sociais (sociedade de classe), culturais (reforma religiosa).
- Diversidades culturais existentes na América antes da chegada dos europeus.
- Processo de encontro entre as culturas dos povos nativos da América com os europeus.
- Características econômicas, políticas e sociais do Brasil Colonial.

Do 8º ano para cursar o 9º ano

- História do Brasil:
 - Primeiro Reinado;
 - Regência
 - Segundo Reinado.
- História Geral:
 - Revolução Francesa;
 - Revolução Industrial.

5. Das Bolsas

5.1 Para concorrer à **Bolsa Integral**, o estudante deverá ter acertado no **mínimo 80%** da prova, referentes aos conteúdos de Língua Portuguesa e Matemática. **As Bolsas não são transferíveis e cumulativas da pessoa do candidato.**

5.2 Fica estabelecido que candidatos que não atinjam o mínimo de 30% (trinta por cento) do total de pontos possíveis da prova ficam automaticamente desclassificados do Concurso de Bolsas.

5.3 Para o objeto desse Edital, serão concedidas bolsas integrais e parciais, com os descontos percentuais abaixo indicados para cada série letiva aos melhores candidatos colocados:

Percentual	6º. Ano	7º. Ano	8º. Ano	9º. Ano	Total
100%	1	1	1	1	4
50%*	2	2	2	2	8
25%	1	1	1	1	4
15%	4	4	4	4	16
					NÚMERO DE BOLSAS
					32

***Observação: Serão oferecidas 08 bolsas de 50%, sendo 04 para alunos do colégio e 04 para alunos advindos de outros colégios.**

5.4 Os descontos obtidos no Concurso de Bolsas são pessoais e intransferíveis e serão aplicados sobre o valor da prestação de serviço educacional, na data da matrícula, na turma de alunos do Colégio São José e terão validade **PARA O ANO LETIVO DE 2020**, cuja vaga do classificado estará assegurada até o dia **25/10/2019**. Após esta data, o Colégio São José não estará obrigado à reserva da vaga obtida através do concurso.

5.5 As bolsas serão exclusivamente para prestação de serviços educacionais previstos na carga horária constante no plano pedagógico de curso da Escola, ou seja, não inclui o fornecimento de material didático ou paradidático, cursos extras, uniforme escolar ou quaisquer outras despesas decorrentes no decorrer do ano.

5.6 Por se tratar de Concurso, **não será deferido qualquer pedido de revisão ou vista de prova**, nem recurso de qualquer natureza.

5.7 Os descontos obtidos no Concurso de Bolsas não se acumulam com nenhum outro desconto, porventura já concedido ao candidato, tais como desconto de dependente ou comercial. Neste caso, poderá o candidato **optar** pelo MAIOR DESCONTO.

5.7.1 O benefício obtido **extingue-se**:

5.7.2 Em caso de solicitação de transferência do aluno bolsista em função de solicitação do candidato ou de seu representante legal;

5.7.3 Em caso de desligamento proposto pela instituição de ensino, decorrente de eventuais infrações cometidas pelo aluno bolsista ou situações que o desabonem, nos termos do Regimento Escolar.

6.0 Divulgação de gabaritos e classificação dos candidatos:

6.1 O gabarito será divulgado no site e afixado no saguão do Colégio, no dia **02/10/2019**.

6.2 **A partir das 8:00 horas do dia 07 de outubro de 2019**, será divulgada a listagem de bolsistas contemplados no site e também afixada na recepção do Colégio.

6.3 Reitera-se que os critérios são individuais, não dependendo do resultado coletivo. O percentual de desconto não segue uma razão linear. Por exemplo, acertar 50% das questões não necessariamente corresponde a 50% de desconto no valor dos serviços.

6.4 Em caso de empate, prevalecerá o melhor desempenho em Redação. Se ainda assim houver empate, prevalece o aluno que se inscreveu primeiro para o Concurso.

7.0 Matrículas:

7.1 Se algum dos candidatos selecionados não se apresentar para efetivar a matrícula até o dia **25/10/2019**, perderá o direito ao benefício que será concedido ao próximo em sequência de classificação.

7.2 Ao aderir ao presente, o contratante submete-se ao Regulamento Interno desta Instituição de Ensino e/ou ou Regimento Escolar e às demais normas constantes na legislação aplicada à área de ensino.

Lembrete:

No dia da prova, haverá um encontro com os pais e/ou responsáveis dos candidatos às Bolsas, a ser realizado às 9h, no Auditório Madre Clélia, localizado junto à Instituição de Ensino.

Disposições Finais: Os possíveis casos omissos deste Regulamento serão decididos pela Equipe Gestora do Colégio São José.

Equipe Gestora e Diretiva