

## **Concurso de Bolsas - Liceu 2021**

### **Regulamentos, Normas e Condições Gerais**

O presente regulamento normatiza o processo de seleção de alunos do Ensino Fundamental-Anos Finais e Ensino Médio a serem contemplados com bolsas de estudo para o ano letivo de 2021 no Colégio Liceu, situado no Setor Habitacional Vicente Pires, rua 06, chácara 253, lote A.

### **REGULAMENTO**

#### **1. Candidatos**

Poderão se inscrever no concurso de Bolsas os estudantes que irão cursar os anos finais do Ensino Fundamental ou o Ensino Médio em 2021.

<b>CANDIDATOS ÀS BOLSAS PARA O</b>
6º ano do Ensino Fundamental
7º ano do Ensino Fundamental
8º ano do Ensino Fundamental
9º ano do Ensino Fundamental
1ª série do Ensino Médio
2ª série do Ensino Médio
3ª série do Ensino Médio

**ATENÇÃO: O CANDIDATO TEM QUE SE INSCREVER PARA O ANO QUE ELE CURSARÁ EM 2021.**

#### **2. Formulário de Inscrição**

As inscrições serão gratuitas, deverão ser realizadas pelos responsáveis e estarão disponíveis no site do colégio ([liceubrasilia.com.br](http://liceubrasilia.com.br)), do dia 16/09 até o dia 13/10.

Após preencher o formulário de inscrição, o estudante receberá a confirmação no e-mail cadastrado.

**Inscrever-se implica concordar, integralmente, com o presente regulamento.**

#### **3. Conteúdos**

Para os candidatos do Ensino Fundamental - Anos Finais e Ensino Médio, serão aplicadas provas objetivas compostas de questões do tipo múltipla-escolha, contemplando os conteúdos de Língua Portuguesa e Matemática em anexo a este regulamento.



#### 4. **Prova**

4.1- Data da prova: 14 de outubro de 2020

4.2- Local: Colégio Liceu- SHVP Rua 06 Chácara 253 Lote A

**OBS: Todos os protocolos de segurança em relação às medidas de segurança contra a Covid-19 serão rigorosamente cumpridos. Os candidatos passarão por aferição de temperatura, deverão estar usando máscara, passarão pelos tapetes sanitizantes e, no caso de sintomas, o candidato deverá retornar imediatamente para casa.**

4.3- Os candidatos deverão apresentar-se no dia da prova com 15 minutos de antecedência em relação ao horário de início, munidos de caneta esferográfica preta ou azul, portando o comprovante de inscrição e munidos de documento oficial com foto (identidade, passaporte ou identidade estudantil atualizada).

4.4- Não será permitida a entrada de nenhum candidato após o início da prova.

4.5- Horário:

<b>6º ao 9º ano</b>	<b>Das 14h às 16h30</b>
<b>1ª a 2ª série</b>	<b>Das 17h00 às 19h30</b>

4.6- O tempo de permanência para a realização da prova será de 1 (uma) hora e o tempo máximo será de 2h30 (duas horas e meia) para todos os inscritos.

<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>6º e 7º anos</b>	<b>8º e 9º anos</b>	<b>1ª e 2ª série (EM)</b>
Português	10	15	20
Matemática	10	15	20
Tempo de prova	2h30	2h30	2h30

4.7- As provas e o cartão de respostas deverão ser entregues ao fiscal de prova.

4.8- Não serão permitidos qualquer aparelho ou instrumento eletrônico (telefone celular, iPod, tablete, calculadora, relógio, smartwatch ou similares). A escola não se responsabilizará pela guarda desses objetos.

4.9- O candidato que se utilizar de meios ilícitos para a execução da prova ou perturbar a ordem dos trabalhos será automaticamente desclassificado deste concurso.

4.10- Não haverá revisão de prova ou recurso de qualquer espécie.

#### 5. **Resultado**

O resultado será divulgado pessoalmente e individualmente no dia 07 de outubro.

Os atendimentos para a entrega dos resultados serão realizados pelos coordenadores pedagógicos e diretores financeiros.



## 6. **Benefícios**

Serão oferecidas bolsas de estudo de 30% a 100%, de acordo com o rendimento na avaliação, distribuídas segundo a tabela a seguir.

<b>QUANTIDADE DE BOLSAS</b>							
	6º ano	7º ano	8º ano	9º ano	1ª série EM	2ª série EM	3ª SÉRIE EM
<b>100%</b>	1	1	1	1	1	1	1
<b>50%</b>	1	1	1	1	1	1	1
<b>30%</b>	4	4	4	4	4	4	4

### **Observações:**

- . O benefício incidirá sobre 11 (onze) parcelas, exceto aquela relativa à matrícula; em qualquer situação, o valor da parcela relativa à matrícula tem de ser pago integralmente.
- . Se algum dos candidatos selecionados não se apresentar para efetivar a matrícula até às 18:00 horas do dia 09 de outubro, sexta-feira, perderá o direito ao benefício.
- . Na confirmação da matrícula, haverá um contrato próprio para o bolsista e, caso haja inadimplência, o mesmo perderá o desconto do mês; caso a inadimplência se estenda por até 3 (três) meses, o estudante perderá integralmente o desconto no restante das mensalidades.
- . O benefício concedido terá validade somente para o ano letivo de 2021;
- . O benefício poderá ser suspenso caso o estudante apresente problemas disciplinares no decorrer do ano letivo vigente.
- . Caso o estudante já tenha algum benefício de bolsa, não haverá cumulatividade de benefícios, prevalecendo aquele que for maior.
- . Em caso de empate, prevalecerá primeiro, o candidato que obtiver maior número de pontos em Matemática; em seguida, o candidato que obtiver maior número de acertos em Língua Portuguesa, e por fim, prevalecerá o candidato mais novo de idade.



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 6º ANO**

**MATEMÁTICA**

- I-** Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação e divisão).
- II-** Divisibilidade.
- III-** Frações (representação, operações de adição e subtração).
- IV-** Expressões numéricas.
- V-** Grandezas e medidas de comprimento, massa, tempo e volume.
- VI-** Raciocínio combinatório, possibilidades e contagem.
- VII-** Noções básicas de Geometria.
- VIII-** Formas geométricas planas (reta, segmento de reta, triângulos, quadriláteros, polígonos, circunferência, ângulo reto).
- IX-** Retas paralelas, concorrentes e perpendiculares.
- X-** Análise gráfica.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Interpretação de texto.
- II-** Gêneros textuais: crônica, história em quadrinhos, notícias, reportagem e propaganda.
- III-** Morfologia: substantivo, artigo, numeral, pronome pessoal, adjetivo e locução adjetiva, verbo e preposição.
- IV-** Semântica: sinonímia e antonímia.
- V-** Fonologia: fonema e letra, encontros vocálicos, classificação das palavras quanto à tonicidade.
- VI-** Emprego dos sinais de pontuação: ponto final, ponto e vírgula, exclamação, interrogação, dois pontos, travessão, aspas e reticências.
- VII-** Tipos de frases.
- VIII-** Uso dos Porquês: Por que, Porquê, Por quê e Porque.



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 7º ANO**

**MATEMÁTICA**

- I-** Números naturais e sistema de numeração decimal.
- II-** Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação e divisão).
- III-** Média aritmética.
- IV-** Sistema de numeração decimal.
- V-** Múltiplos e divisores.
- VI-** Frações e porcentagens.
- VII-** Sólidos Geométricos.
- VIII-** Poliedros.
- IX-** Corpos redondos.
- X-** Ângulos e Polígonos.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Interpretação de texto.
- II-** Gêneros textuais: narrativa, conto, fábula, diário, mito, crônica e notícia.
- III-** Classificação das palavras quanto à tonicidade.
- IV-** Frases (tipos de frases e frases verbais e nominais).
- V-** Orações.
- VI-** Linguagem, figuras e recursos de construção (metáfora, personificação, aliteração e trocadilho).
- VII-** Verbo (conceitos, tempos e modos verbais).
- VIII-** Substantivos.
- IX-** Adjetivos.
- X-** Pronomes (pessoais, possessivos, demonstrativos e indefinidos).



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 8º ANO**

**MATEMÁTICA**

- I-** Números naturais e sistema de numeração.
- II-** Operações fundamentais com números naturais.
- III-** Divisores e múltiplos de números naturais.
- IV-** Números primos.
- V-** Divisibilidade.
- VI-** Máximo divisor comum e mínimo divisor comum.
- VII-** Expressões aritméticas envolvendo adição, subtração, multiplicação e divisão.
- VIII-** Potenciação.
- IX-** Frações (representação, simplificação, comparação, e operações fundamentais).
- X-** Números decimais (comparação e transformação entre decimais e fracionários, representação na reta numérica e operações de adição, subtração, multiplicação e divisão).
- XI-** Noções básicas de geometria.
- XII-** Sólidos geométricos (prisma, pirâmides e corpos redondos).
- XIII-** Ângulos e polígonos (ângulos retos, retas paralelas e concorrentes, polígonos e plano cartesiano).

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I.** Interpretação de texto.
- II.** Gêneros textuais: divulgação científica, infográfico, gráfico, entrevista e texto teatral.
- III.** Verbo (conceito, identificação, flexão em número, pessoa, tempo e modo).
- IV.** Locução verbal.
- V.** Vocativo e Aposto.
- VI.** Sujeito e Predicado (tipos de sujeito).
- VII.** Emprego dos sinais de pontuação.
- VIII.** Adjetivo.
- IX.** Pronomes.
- X.** Substantivos.



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 9º ANO**

**MATEMÁTICA**

- I-** Dízimas periódicas.
- II-** Potenciação com expoentes naturais e inteiros (com base 10 e com expoente fracionário).
- III-** Radiciação (raiz quadrada, raiz cúbica).
- IV-** Noções de expressões algébricas.
- V-** Expressões algébricas (ideia, valor numérico).
- VI-** Monômios.
- VII-** Polinômios (grau e operações).
- VIII-** Retas paralelas e perpendiculares.
- IX-** Estudo das bissetrizes.
- X-** Triângulos: congruência, mediana, bissetriz, altura e classificação.
- XI-** Quadriláteros: características, cálculo das áreas do trapézio, losango, retângulo e quadrado.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Gêneros textuais: conto, poema, canção, dissertação e narração.
- II-** Figuras de linguagem: aliteração, assonância, metáfora, metonímia, personificação, antítese e hipérbole.
- III-** Transitividade.
- IV-** Verbos de ligação e verbos intransitivos.
- V-** Classes morfológicas: advérbio, preposição, conjunção, pronome, verbo e interjeição.
- VI-** Tipos de discurso: direto e indireto.
- VII-** Tipos de sujeito: simples, composto, desinencial, indeterminado e oração sem sujeito.
- VIII-** Pontuação.
- IX-** Adjunto adnominal.
- X-** Adjunto adverbial.
- XI-** Tipos de predicado.



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 1ª SÉRIE**

**MATEMÁTICA**

- I-** Raízes (operações de multiplicação e divisão, adição e subtração, simplificação e racionalização).
- II-** Razão e proporção.
- III-** Produtos Notáveis.
- IV-** Fatoração de polinômios.
- V-** Equações do 2º grau.
- VI-** Teorema de Tales.
- VII-** Noções de funções.
- VIII-** Semelhanças entre polígonos e entre triângulos.
- IX-** Trigonometria no triângulos retângulos.
- X-** Circunferência (posição relativa de uma reta, circunferência circunscrita, inscrita e ângulos de uma circunferência).

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Figuras de linguagem: comparação e metáfora, metonímia, personificação ou prosopopeia, sinestesia, paradoxo, ambiguidade, antítese e ironia.
- II-** Período composto: coordenação e subordinação.
- III-** Orações subordinadas adjetivas.
- IV-** Regência nominal e crase.
- V-** Sujeito e predicado.
- VI-** Complemento nominal.
- VII-** Complemento verbal.
- VIII-** Transitividade.
- IX-** Interpretação de texto.
- X-** Tipos de textos: narrativo, dissertativo, injuntivo, argumentativo, expositivo.





**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 2ª SÉRIE**

**MATEMÁTICA**

- I-** Equações polinomiais e sistemas de equação do 1º e 2º graus.
- II-** Conjuntos (relação de pertinência, inclusão e igualdade, operações e problemas).
- III-** Potenciação e radiciação.
- IV-** Ângulos e retas.
- V-** Triângulos (definição, classificação, relações angulares).
- VI-** Triângulos (pontos notáveis, desigualdades e congruência).
- VII-** Função quadrática.
- VIII-** Regra de três simples e composta.
- IX-** Produtos notáveis.
- X-** Porcentagem.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Trovadorismo.
- II-** Humanismo.
- III-** Classicismo.
- IV-** Arcadismo.
- V-** Figuras de linguagem.
- VI-** Regência.
- VII-** Concordância.
- VIII-** Sintaxe do período simples.
- IX-** Crase.
- X-** Colocação pronominal.



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO - 3ª SÉRIE**

**MATEMÁTICA**

- I-** Poliedros: definições, relações de Euler e poliedros de Platão.
- II-** Prismas: áreas e volumes.
- III-** Ciclo trigonométrico.
- IV-** Matrizes e determinantes.
- V-** Retas: equação geral, reduzida, fundamental, segmentária e paramétrica.
- VI-** Estatística: tabela de frequência, análise de gráficos, medidas de posição e dispersão.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- I-** Parnasianismo.
- II-** Simbolismo.
- III-** Modernismo.
- IV-** Transitividade verbal.
- V-** Vozes verbais.
- VI-** Colocação pronominal.
- VII-** Concordância verbal.
- VIII-** Tipos de discurso.
- IX-** Crase.
- X-** Sintaxe do período composto.

