

## “Grandes coisas são possíveis”

Prezada Família Lassalista,

De acordo com o Calendário Escolar vigente, nós do Colégio La Salle Brasília após período de aulas e testes com a utilização das ferramentas digitais, iniciaremos o período avaliativo on-line. A iniciativa tem como objetivo garantir aos nossos estudantes uma formação acadêmica sólida, com o desenvolvimento de competências e habilidades que venham garantir aprendizagens significativas e contextualizadas. Sendo assim, informamos que as avaliações acontecerão da seguinte forma:

### **Ensino Fundamental I: (4º ano)**

- Segue abaixo os instrumentos e a divisão das atividades avaliativas de cada disciplina, que contemplarão os 3,5 que seria da AV2 (exceto para matemática que não tivemos a AV1 e por isso realizaremos uma divisão diferente):

- Para as disciplinas de Língua Portuguesa, Ciências e Geografia:

- 1º instrumento – formulário de questões subjetivas – 2,0.  
- 2º instrumento – formulário de múltipla escolha – 1,5.

- Para as disciplinas de História e Matemática (não chegamos a realizar a AV1 e por isso a divisão da nota será diferente):

- 1º instrumento – formulário de questões subjetivas – 2,5.  
- 2º instrumento – formulário de múltipla escolha – 2,0.  
- 3º instrumento – formulário de questões subjetivas – 2,5.

- Para as avaliações on-line, não haverá padronização de números de questões. Cada professor elaborará a avaliação de acordo com os conteúdos trabalhados e necessidade da turma.
- Nos roteiros das aulas semanais estará descrito exatamente como será a realização e o que cada aluno precisará para este momento.
- Fiquem atentos aos roteiros e as instruções das professoras nas aulas on-line.

**Segue abaixo os conteúdos, datas e instrumentos que serão aplicados:**

## CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES DO FUNDAMENTAL I – TURMA - 41

Senhores pais e/ou responsáveis,

Segue o cronograma de datas das **avaliações (AV2)** referente ao **1º Trimestre** para os alunos do 4º ano.

DISCIPLINA VALOR	INSTRUMENTO AVALIATIVO	DATA DA APLICAÇÃO	O QUE EU PRECISO ESTUDAR? ONDE EU ENCONTRO?
Ciências Valor: 1,5	Formulário de questões de múltipla escolha	20/05	Unidade 3 Como o seres vivos se alimentam. - Livro páginas 53 a 75. - Livro de lição de casa páginas 27 a 31. - Fotossíntese - Seres produtores, consumidores e decompositores - Cadeia alimentar - Teia a alimentar
História Valor: 2,5	Formulário de múltipla escolha	22/05	Unidade 3 Circulação de pessoas e comunicação entre elas. Capítulo 1 e 2. - Livro páginas 32 a 55. - Atividades realizadas no caderno.
Português Valor: 2,0	Formulário de questões objetivas	25/05	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Livro de Língua Portuguesa páginas 48 a 77</li> <li>- Pronomes pessoais retos</li> <li>- Adjetivos e locuções adjetivas</li> <li>- Substantivos coletivos</li> <li>- Interpretação de texto</li> <li>● Livro de Gramática páginas 24 a 53:</li> <li>- Encontros vocálicos</li> <li>- Dígrafos</li> <li>- Encontro consonantal</li> <li>- Sílabas tônicas</li> <li>● Caderno.</li> </ul>

Matemática Valor: 2,0	Discursiva no caderno	27/05	<p>Unidade 3 Grandezas e medidas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Livro de Matemática páginas 68 a 106.</li> <li>- Livro de lição de casa páginas 26 a 32.</li> <li>- Caderno.</li> <li>- Medidas de Massa</li> <li>- Medindo capacidade</li> <li>- Medida de tempo</li> <li>- Medindo comprimentos</li> <li>- Perímetro</li> <li>- Área</li> <li>- Medida de temperatura</li> </ul>
História Valor: 2,0	Dissertativa	29/05	<p>Unidade 3 Circulação de pessoas e comunicação entre elas. Capítulo 1 e 2.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Livro páginas 32 a 55.</li> <li>- Atividades realizadas no caderno.</li> </ul>
Geografia Valor: 2,0	Formulário de múltipla escolha	01/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro de Geografia páginas 28 a 43 <ul style="list-style-type: none"> <li>- A linguagem do mapa</li> <li>- Direções cardeais</li> <li>- Elementos do mapa</li> <li>- A escala</li> <li>- Mapa de rede</li> <li>- Mapa de fluxo</li> </ul> </li> <li>• Caderno</li> </ul>
Ciências Valor: 2,0	Discursiva no caderno	03/06	<p>Unidade 3 Como o seres vivos se alimentam.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Livro páginas 53 a 75.</li> <li>- Livro de lição de casa páginas 27 a 31.</li> <li>- Fotossíntese</li> <li>- Seres produtores, consumidores e decompositores</li> <li>- Cadeia alimentar</li> <li>- Teia a alimentar</li> </ul>
Geografia Valor 1,5	Formulário de questões dissertativas	05/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro de Geografia páginas 43 a 47 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terras indígenas</li> <li>- Comunidades quilombolas</li> </ul> </li> <li>• Caderno</li> </ul>
Português Valor: 1,5	Discursiva no caderno	08/06	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Produção de texto</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gênero: Resenha crítica.</li> <li>- Revisar as atividades sobre resenha trabalhadas no livro didático páginas 48 a 59. Caderno.</li> </ul> </li> </ul>

<p>Matemática Valor: 2,5</p>	<p>Discursiva no caderno</p>	<p>10/06</p>	<p>Unidade 3 Grandezas e medidas.  - Livro de Matemática páginas 68 a 106.  - Livro de lição de casa páginas 26 a 32.  - Caderno.  - Medidas de Massa  - Medindo capacidade  - Medida de tempo  - Medindo comprimentos  - Perímetro  - Área  - Medida de temperatura</p>
<p>História Valor: 2,5</p>	<p>Formulário de questões dissertativas</p>	<p>12/06</p>	<p>Unidade 1 Mudanças e permanências.  Capítulo 1 e 2.  - Livro páginas 8 a 31.  Unidade 3 Circulação de pessoas e comunicação entre elas.  Capítulo 1 e 2.  - Livro páginas 32 a 55.  - Atividades realizadas no caderno.</p>
<p>Matemática Valor: 2,5</p>	<p>Formulário de questões de múltipla escolha</p>	<p>16/06</p>	<p>Unidade 3 Grandezas e medidas.  - Livro de Matemática páginas 68 a 106.  - Livro de lição de casa páginas 26 a 32.  - Caderno.  - Medidas de Massa  - Medindo capacidade  - Medida de tempo  - Medindo comprimentos  - Perímetro  - Área  - Medida de temperatura</p>