

“Grandes coisas são possíveis”

CALENDÁRIO ATUALIZADO EM 22/07

Prezada Família Lassalista,

Segue abaixo os instrumentos e a divisão das atividades avaliativas, que contemplarão a pontuação que será da AV1 e AV2 do 2º trimestre.

- 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 dos professores nas aulas on-line.

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

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES DO FUNDAMENTAL I – TURMA - 43

Senhores pais e/ou responsáveis,

Segue o cronograma de datas das avaliações (AV1) e avaliações (AV2) referente ao **2º Trimestre** para os alunos do 4º ano.

DISCIPLINA VALOR	INSTRUMENTO AVALIATIVO	DATA DA APLICAÇÃO	O QUE EU PRECISO ESTUDAR? ONDE EU ENCONTRO?
AV1			
História Valor: 1,5	Quizz	20/07 (2ª feira)	<ul style="list-style-type: none">• Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Ciências Valor: 1,5	Quizz	21/07 (3ª feira)	<ul style="list-style-type: none">• Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Matemática Valor: 1,5	Quizz	22/07 (4ª feira)	<ul style="list-style-type: none">• Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Português Valor: 1,5	Quizz	23/07 (5ª feira)	<ul style="list-style-type: none">• Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Geografia Valor: 1,5	Quizz	24/07 (6ª feira)	<ul style="list-style-type: none">• Atividade a ser realizada nas aulas on-line.

Português Valor: 2,0	Formulário dissertativo	10/08 (2ª feira)	<p>Unidade 3 - Histórias que divertem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de histórias em quadrinhos. • Elementos que compõem as histórias em quadrinhos. • Verbos e concordância. • Registro formal e informal. • Verbos terminados em “u”. <p>Livro didático páginas 84 a 119. Livro lição de casa páginas 29 a 32.</p>
Matemática Valor: 2,0	Formulário dissertativo	12/08 (4ª feira)	<p>Unidade 4 - Adição e subtração com números naturais</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Revendo as ideias associadas à adição: juntar e acrescentar 2. Adição com reagrupamentos 3. Adição com três ou mais parcelas 4. Revendo as ideias associadas à subtração: tirar, completar e comparar 5. Subtração com reagrupamento 6. Adição e subtração: operações inversas <p>Livro páginas 108 a 137 Livro de lição de casa páginas 34 a 42</p>
Geografia Valor: 2,0	Formulário dissertativo	14/08 (6ª feira)	<p>Unidade 2 - O Município</p> <p>Capítulo 1 - O que é município</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divisão administrativa • Áreas rural e urbana do município • Os limites do município • A representação dos limites do município • O Brasil em municípios • A fundação de um município <p>Capítulo 2 - A população do município</p> <ul style="list-style-type: none"> • Viver em outro lugar. • Movimentos migratórios. • A gestão do município • Os Conselhos Municipais <p>Livro de Geografia páginas 50 a 74. Caderno.</p>
História Valor: 2,0	Formulário dissertativo	17/08 (2ª feira)	<p>Unidade 2 – Circulação de pessoas e comunicação entre elas.</p> <p>Capítulo 3 – Meios de comunicação: passado e presente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro páginas 56 a 69.

Ciências Valor: 2,0	Formulário dissertativo	20/08 (5ª feira)	Unidade 4 - Seres Vivos <ol style="list-style-type: none"> 1. Energia e matéria: relações entre os seres e o ambiente <ul style="list-style-type: none"> • Fluxo de energia • Ciclo de energia 2. As relações entre os seres vivos <ul style="list-style-type: none"> • Relações alimentares • Outros tipos de relações entre os seres vivos Livro páginas 76 a 97 Livro de lição de casa páginas 32 a 35
AV2			
História Valor: 1,5	Quizz	24/08 (2ª feira)	<ul style="list-style-type: none"> • Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Ciências Valor: 1,5	Quizz	25/08 (3ª feira)	<ul style="list-style-type: none"> • Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Matemática Valor: 1,5	Quizz	26/08 (4ª feira)	<ul style="list-style-type: none"> • Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Português Valor: 1,5	Quizz	27/08 (5ª feira)	<ul style="list-style-type: none"> • Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
Geografia Valor: 1,5	Quizz	28/08 (6ª feira)	<ul style="list-style-type: none"> • Atividade a ser realizada nas aulas on-line.
História Valor: 2,0	Formulário dissertativo	31/08 (2ª feira)	Unidade 3 - Indígenas, portugueses e africanos na formação do Brasil. Capítulo 1 - Povos indígenas no Brasil. Livro páginas 70 a 85.
Geografia Valor: 2,0	Formulário dissertativo	02/09 (4ª feira)	Unidade 3 - O Brasil e suas regiões Capítulo 1 - O território brasileiro <ul style="list-style-type: none"> • Território e população • A República Federativa do Brasil • Quem governa o Brasil

			<ul style="list-style-type: none"> • O Presidente da República • As Unidades federativas • A formação do território brasileiro <p>Livro de Geografia páginas 80 a 95.</p>
Matemática Valor: 2,0	Formulário dissertativo	04/09 (6ª feira)	<p>Unidade 5 - Espaço e forma</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Abrindo caixas: planificações 2. Figuras geométricas planas 3. Simetria 4. Ângulos 5. Paralelas e perpendiculares 6. Geometria e arte <p>Livro páginas 138 a 165 Livro de lição de casa páginas 43 a 51</p>
Português Valor: 2,0	Formulário dissertativo	08/09 (3ª feira)	<p>Unidade 5 - Poemas para ler, ouvir e ver</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ler e interpretar poemas. • Elementos que compõem um poema: versos, rimas, estrofes, disposição gráfica, palavras e expressões, jogos de sentido, eu lírico. • Palavras terminadas em “esa” e “eza”. • Texto verbal e não verbal. • Acentuação de paroxítonas. • Palavras com “lh” ou “li”. <p>Livro didático págs. 148 a 175. Livro lição de casa págs. 40 a 45.</p>
Ciências Valor: 2,0	Formulário dissertativo	10/09 (5ª feira)	<p>Unidade 5 - Misturas por toda parte</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. As misturas do nosso dia a dia <ul style="list-style-type: none"> • Misturas heterogêneas • Misturas homogêneas a olho nu • A água como solvente 2. Separando misturas <ul style="list-style-type: none"> • Catação • Filtração • Decantação • Evaporação <p>Livro páginas 98 a 117 Livro de lição de casa páginas 36 a 39</p>

