

**CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - 6º A**

<p><u>GEOGRAFIA</u> <u>28/03</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paisagem e Lugar, L1 - pp. 07 a 15.</li> <li>- Espaço Geográfico, L1 - pp. 16 a 25.</li> <li>- Transformação do Espaço, Técnica e Trabalho, L1 – pp. 26 a 43.</li> <li>- O Urbano e a Cidade, L1 - pp. 46 a 64.</li> <li>- Caderno: questionários e revisão.</li> </ul>
<p><u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u> <u>28/03</u></p>	<p><u>Redação:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gênero "Relato Pessoal/Autobiografia", L1: p. 108.</li> </ul> <p><u>Ortografia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emprego do S, SS, Ç, C, L1: pp. 41 a 43.</li> <li>• Emprego do G e J, L1: pp. 81 a 83.</li> <li>• Emprego do Hífen, L1: pp. 108 a 112.</li> </ul>
<p><u>CIÊNCIAS</u> <u>29/03</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Construindo o Conhecimento Científico, L1: cap. 01.</li> <li>- O Universo que nos Rodeia, L1: cap. 02.</li> <li>- De que são Feitas as Coisas?, L1: cap. 03.</li> <li>- Propriedades e Transformações da Matéria, L1: cap. 04.</li> <li>- Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.</li> </ul>
<p><u>HISTÓRIA</u> <u>30/03</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- O Tempo da Natureza e o Tempo dos Humanos, L1 – cap. 01.</li> <li>- Historiador: Um Detetive do Passado, L1 – cap. 02.</li> <li>- Pré-História é História, L1 – cap. 03.</li> <li>- Estudar principalmente as atividades e o podcast.</li> </ul>
<p><u>ARTE</u> <u>30/03</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- A Arte na Linguagem Expressiva do Desenho.</li> <li>- Livro: pp. 06 a 22.</li> </ul>
<p><u>FÍSICA</u> <u>31/03</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cores. / - Luz e Cor. / - A Caixa de Cor. / - Experimento (caixa de cor).</li> <li>- O que é Cor? / - Monocromático/ Policromático.</li> <li>- Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.</li> </ul>
<p><u>PORTUGUÊS</u> <u>01/04</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- As Dez Classes Gramaticais, L1: cap. 01, p. 22.</li> <li>- Palavras Variáveis e Invariáveis, L1: cap. 02, p. 45.</li> <li>- Substantivo, L1: cap. 03, p. 65.</li> <li>- Flexões em Gênero, L1: cap. 04, p. 67.</li> <li>- Flexões em Número, L1: cap. 04, p. 89.</li> </ul>
<p><u>LIVRO PARADIDÁTICO</u> <u>04/04</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- “Poliana Moça”</li> <li>Autor: Eleanor H. Porter.</li> </ul>
<p><u>MATEMÁTICA</u> <u>05/04</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- A História dos Números. / - Números Romanos.</li> <li>- Sistema de Numeração Decimal. / - Ordens e Classes.</li> <li>- Reta Numérica.</li> <li>- Operações: Adição e Subtração de Números Naturais.</li> <li>- Livro 01: cap. 01, pp. 08 a 30.</li> <li>- Multiplicação de Números Naturais.</li> <li>- Ideias Associadas à Multiplicação. / - Propriedades.</li> <li>- Divisão de Números Naturais. / - Ideias Associadas à Divisão.</li> <li>- Livro: 02. pp 34 a 53.</li> <li>- Potenciação de Números Naturais. / - Termos da Potenciação.</li> <li>- Leitura da Potenciação. / - Propriedades./- Potência de Base 10.</li> <li>- Raiz Quadrada de um Número Natural.</li> <li>- Nomenclatura. / - Livro 01: cap. 03, pp. 58 a 69.</li> </ul>
<p><u>INGLÊS</u> <u>06/04</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Simple present: Verbo To Be: - Affirmative Form.</li> <li>- Negative Form. / - Interrogative Form. / - Contractions.</li> <li>- People's Name. / - Where People Are From. / - Polite Words.</li> <li>- Natiolatlities.</li> <li>- Livro: pp. 08, 09, 12, 13, 16, 19 a 23.</li> <li>- Caderno com atividades.</li> </ul>
<p><u>GEOMETRIA</u> <u>07/04</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entes Primitivos. / - O Ponto, a Reta e o Plano.</li> <li>- Posição Relativa entre Duas Retas em um Mesmo Plano.</li> <li>- Semirreta e Segmento de Reta.</li> <li>- Livro 04: pp. 80 a 98.</li> <li>- Definição de Ângulos. / - Medida de um Ângulo.</li> <li>- Uso do Transferidor.</li> <li>- Classificação dos Ângulos: Ângulo Raso, Ângulo Agudo e Ângulo Obtuso.</li> <li>- Livro: pp. 104 a 113.</li> </ul>

**CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - 6º B**

<u>FÍSICA</u> <u>28/03</u>	- Cores. / - Luz e Cor. / - A Caixa de Cor. / - Experimento (caixa de cor). - O que é Cor? / - Monocromático/ Policromático. - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>REDAÇÃO</u> <u>28/03</u>	<u>Redação:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gênero "Relato Pessoal/Autobiografia", L1: p. 108.</li> </ul> <u>Ortografia:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Emprego do S, SS, Ç, C, L1: pp. 41 a 43.</li> <li>Emprego do G e J, L1: pp. 81 a 83.</li> </ul> Emprego do Hífen, L1: pp. 108 a 112.
<u>PORTUGUÊS</u> <u>29/03</u>	- As Dez Classes Gramaticais, L1: cap. 01, p. 22. - Palavras Variáveis e Invariáveis, L1: cap. 02, p. 45. - Substantivo, L1: cap. 03, p. 65. - Flexões em Gênero, L1: cap. 04, p. 67. - Flexões em Número, L1: cap. 04, p. 89.
<u>ARTE</u> <u>29/03</u>	- A Arte na Linguagem Expressiva do Desenho. - Livro: pp. 06 a 22.
<u>INGLÊS</u> <u>30/03</u>	- Simple present: Verbo To Be: - Affirmative Form. - Negative Form. / - Interrogative Form. / - Contractions. - People's Name. / - Where People Are From. / - Polite Words. - Natiolalities. - Livro: pp. 08, 09, 12, 13, 16, 19 a 23. - Caderno com atividades.
<u>CIÊNCIAS</u> <u>31/03</u>	- Construindo o Conhecimento Científico. / - O Universo que nos Rodeia. - De que São Feitas as Coisas? - As Propriedades da Matéria. - Livro: pp. 08 a 66 e o caderno.
<u>MATEMÁTICA</u> <u>01/04</u>	- A história dos Números. / - Números Romanos. - Sistema de Numeração Decimal. / - Ordens e Classes. - Reta Numérica. - Operações: Adição e Subtração de Números Naturais. - Livro 01: cap. 01, pp. 08 a 30. - Multiplicação de Números Naturais. - Ideias Associadas à Multiplicação. / - Propriedades. - Divisão de Números Naturais. / - Ideias Associadas à Divisão. - Livro: 02. pp 34 a 53. - Potenciação de Números Naturais. / - Termos da Potenciação. - Leitura da Potenciação. / - Propriedades./- Potência de Base 10. - Raiz Quadrada de um Número Natural. - Nomenclatura. / - Livro 01: cap. 03, pp. 58 a 69.
<u>HISTÓRIA</u> <u>04/04</u>	- O Tempo da Natureza e o Tempo dos Humanos, L1: cap. 01, pp. 08, 09, 11 e 12 + conteúdo no caderno e atividade. - Historiador, um Detetive do Passado, L1: cap. 02, pp. 21, 22, 23 e 24 + conteúdo no caderno e atividade.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u> <u>04/04</u>	- "Poliana Moça" Autor: Eleanor H. Porter.
<u>GEOMETRIA</u> <u>05/04</u>	- Entes Primitivos. / - O Ponto, a Reta e o Plano. - Posição Relativa entre Duas Retas em um Mesmo Plano. - Semirreta e Segmento de Reta. - Livro 04: pp. 80 a 98. - Definição de Ângulos. / - Medida de um Ângulo. - Uso do Transferidor. - Classificação dos Ângulos: Ângulo Raso, Ângulo Agudo e Ângulo Obtuso. - Livro: pp. 104 a 113.
<u>GEOGRAFIA</u> <u>06/04</u>	- Paisagem e Lugar, L1: cap. 01. - Espaço Geográfico, L1: cap. 02. - Transformação do Espaço, Técnica e Trabalho, L1: cap. 03. - Caderno: questões corrigidas.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

**Bom Estudo!**