

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 2º BIMESTRE / 2021 – ENSINO FUNDAMENTAL

ANO: 6º A

<u>PORTUGUÊS</u> <u>07/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Pronomes, p.197 a 207.- Pronomes Possessivos e Pronomes Demonstrativos, p. 216 a 221.- Pronomes Indefinidos e Pronomes Interrogativos, p. 235 a 239.- Pronomes Relativos, p. 251 a 267.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u> <u>07/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Artigo de Opinião, pp. 166 a 160.- <u>Ortografia</u> – Dígrafos, p. 170 a 171 / Onde X Aonde, p. 195 a 196 / Barbarismo, p. 170 a 171 e 250 e Siglas, p. 233 a 234.
<u>GEOGRAFIA</u> <u>08/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- O Urbano e a Cidade, Cap. 5 – pp. 48-50-52-54-56-58-59 e todos os exercícios do capítulo.- A Urbanização e as Grandes Cidades do Mundo, Cap. 6 – pp. 69-70-72-74-75-76 e todos os exercícios do capítulo.- O Planeta Terra: Localização e Orientação, Cap 7 – p. 98-99-100-101-102-106-108 e todos os exercícios do capítulo.
<u>INGLÊS</u> <u>08/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Present Continuous Tense.- Livro 03: pp. 50 a 70.
<u>CIÊNCIAS</u> <u>09/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- A Terra por Dentro e por Fora, L1 – cap. 06.- O Solo, L1 – cap. 07.- Cuidados com o Solo, L1 – cap. 08.- Hidrosfera, L1 – cap. 09.- Estudar livro (partes grifadas) e caderno.
<u>GEOMETRIA</u> <u>10/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Polígonos/ Principais polígonos, pp. 167 a 173 e 175 a 177.- Círculo e circunferência, pp. 224 a 230.
<u>HISTÓRIA</u> <u>11/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- O Egito e o Grande Nilo, L1, cap. 05.- Núbia, China e Índia, L1, cap. 06.- Estudar principalmente os exercícios resolvidos no livro.
<u>QUÍMICA</u> <u>14/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Propriedades da Água: Calor Específico, Condutibilidade Elétrica e Densidade.- Mar Morto.- Concentração das Soluções.- Todo conteúdo contém um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>MATEMÁTICA</u> <u>15/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Sistemas de Numeração:- Divisibilidade / MMC e MDC, pp. 124 a 159.- Frações, pp. 190 a 270.
<u>FÍSICA</u> <u>16/06</u>	<ul style="list-style-type: none">- Como Conseguimos Ouvir.- Teoria da Visão.- Iluminados e Luminosos (Astros: Brilho no Céu).- Dilatação.- Todo conteúdo contém um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.

Aluno,

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

Bom Estudo!

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 2º BIMESTRE / 2021 – ENSINO FUNDAMENTAL

ANO: 6º B

<u>GEOGRAFIA</u> <u>07/06</u>	- A Urbanização e as Grandes Cidades do Mundo, cap. 05 e - O Espaço Rural nos Dias Atuais, cap. 06 - estudar pelo questionário do caderno que foi explicado e corrigido. - O Planeta Terra: Localização e Orientação, cap. 07 – pp. 98 a 111. - Mapas e Seus Elementos, cap. 08 – pp. 114 a 125. - Mapas Temáticos, cap. 09 – pp. 128 a 141. Observação: os capítulos 8 e 9 - podem ser estudados pelos slides elaborados e disponibilizados pela professora.
<u>PORTUGUÊS</u> <u>08/06</u>	- Pronomes. - Pronomes Possessivos e Demonstrativos. - Pronomes Indefinidos e Interrogativos. - Pronomes Relativos. - Livro 01: Capítulos - 9, 10, 11 e 12.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u> <u>08/06</u>	- Artigo de Opinião, pp. 166 a 160. - <u>Ortografia</u> – Dígrafos, p. 170 a 171 / Onde X Aonde, p. 195 a 196 / Barbarismo, p. 170 a 171 e 250 e Siglas, p. 233 a 234.
<u>HISTÓRIA</u> <u>09/06</u>	- Povos do Mediterrâneo. - Livro 01: cap. 08, pp. 128, 129, 130, 132 a 137. - Civilização Persa. - Livro 01: cap. 09, pp. 144 a 146, 148 e 149 + caderno
<u>INGLÊS</u> <u>09/06</u>	- Present Continuous Tense. - Livro 03: pp. 50 a 70.
<u>GEOMETRIA</u> <u>10/06</u>	- Polígonos/ Principais polígonos, pp. 167 a 173 e 175 a 177. - Círculo e circunferência, pp. 224 a 230.
<u>CIÊNCIAS</u> <u>11/06</u>	- Movimentos da Terra. - A Terra por Dentro e por Fora. - O Solo. - Cuidados com o Solo. - Livro 1: pp. 84 a 156 e caderno.
<u>QUÍMICA</u> <u>11/06</u>	- Propriedades da Água: Calor Específico, Condutibilidade Elétrica e Densidade. - Mar Morto. - Concentração das Soluções. - Todo conteúdo contém um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>FÍSICA</u> <u>14/06</u>	- Acústica. / - Ondas. / - Trabalho de uma Força Constante. - Estudar pelo caderno.
<u>MATEMÁTICA</u> <u>15/06</u>	- Frações Mistas/Frações Equivalentes/Comparação de Frações, pp. 196 a 199 e 206 a 214. - Adição e Subtração de Frações, pp. 238 a 246.

Aluno,

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

Bom Estudo!