

## Cronograma P2 – 2º bimestre

Senhores Pais ou Responsáveis, Informamos-lhes os Cronogramas de Provas da P2, grupo 2 do 2º bimestre, sendo estas das disciplinas de Inglês, Espanhol, Língua Portuguesa, Ciências, Geografia, História, Ética e Empreendedorismo e Matemática.

## <u>5º Ano</u>

**22/06 (Quinta-Feira)** − Simulado matéria do 2º bimestre.

**23/06 (Sexta-Feira) – História: (Professor Eduardo) –** Capítulo 02 – Cidadania, diversidade cultura (Paginas 199 a 230).

<u>23/06 (Sexta-Feira) – Arte: (Professora Maria)</u> – Unidade 2 - Histórias que se movem (Páginas 21, 22, 25 e 26; O que é preciso para animar (Páginas 27, 28 e 29); Storyboard (Páginas 31, 32, 33 e 35) e Atividade de revisão na folha extra complementar).

<u>26/06 (Segunda-Feira) – Língua Portuguesa: (Professora Keila)</u> – Gêneros textuais: Reportagem (Página. 64); Notícia (Página. 69); Entrevista (Página. 95). Gramática: Abreviaturas e siglas (Página . 81); Sons representados pelas letras "x" e "s" (Página. 84); Aspas (Página. 103); Pontuação (Páginas. 104 até 106); Concordância nominal-(Páginas. 107); Palavras com " sc" e " xc" (Página. 108); Literatura: Livro literário "Malasartes: História de um camarada chamado Pedro"

**27/06 (Terça-Feira) – Ciências: (Professor Igor) –** Capítulo 2 - A Lua (Páginas. 131 a 151).

**28/06 (Quarta-Feira) – Inglês: (Professora Jalyne)** – Stages of Life (Unit 3 pages 20 tô 25); Math symbols (Page 30); Verb can (Pages 23 and 25).

<u>28/06 (Quarta-Feira) – Espanhol (Professora Ana Paula)</u> – Capitulo 1 (Páginas 14 a 18), Capitulo 2 (Páginas 28 a 36), Capitulo 3 (Pagina 51), Capitulo 4 (Páginas 62 e 63), Folhas extras: lista 1 (Partes do corpo), lista 3 (Estabelecimentos comerciais), lista 5 (Provérbios) lista 7 (Profissões), lista 8 (Estado de ânimo).

**29/06 (Quinta-Feira) – Geografia: (Professor Rafael)** – 1. Verticalização x Horizontalização (Páginas. 133 e 134); 2. As cidades e as suas diferentes funções (Página. 138); 3. Modelos de transportes nas redes urbanas (Páginas. 139 a 143); 4. Metrópole (Páginas. 140); 5. As interações entre o rural e o urbano (interdependência) (Páginas. 144 e 145); 6. Espaços em reconstruções e as tecnologias que ajudam a entender o espaço urbano (Páginas. 154 a 156); 7. Satélites artificiais (Páginas. 159 e 160).

<u>30/06 (Sexta-Feira) – Matemática: (Professora Andressa)</u> – Unidade 4 - Capítulo 1: As formas geométricas e suas características (Páginas 52 a 73); Capítulo 2: Linhas e Ângulos (Páginas 74 a 90).