

Calendário de Avaliações - 3º trimestre/2016

Marcadas pela coordenação

6º Ano A - Matutino

Disciplina	Avaliação 1	Avaliação 2	Avaliação 3
Matemática	14/09 (quarta-feira) Crislayne: -Potenciação e radiciação; -Expressões Numéricas; -Problemas envolvendo as quatro operações matemáticas. Sidny: -Medidas de comprimento e área (cap.8); -Perímetro; -Medindo superfícies; -O metro quadrado, múltiplos e submúltiplos; -Transformação de unidades. Toninho: -Capítulo 5	28/10 (sexta-feira) Crislayne: -Capítulo 3: Divisibilidade; Múltiplos e divisores; Critérios de divisibilidade. Sidny: - Medidas de tempo (cap. 9); - Medidas de volume; - Volume de um paralelepípedo retângulo. Toninho: - Capítulos 5 e 6	30/11 (quarta-feira) Crislayne: -Números primos e compostos; -Decomposição em fatores primos; -M.M.C. e M.D.C. Sidny: - Medidas de capacidade (cap. 9); - Relações entre as unidades de medida de volume e de capacidade; - Medidas de massa. Toninho: -Capítulo 6
Ciências	30/09 (sexta-feira) Cap. 9, 10 e 11.	18/11 (sexta-feira) Cap. 14, 15 e 16.	
Português	21/09 (quarta-feira) Helaina Capítulo 7 - O artigo / Acentuação/ Plural dos substantivos e adjetivos. Capítulo 8 - O numeral.	08/11 (terça-feira) Ana Carolina Ciranda de Leitura + Unidade 4 do livro	23/11 (quarta-feira) Helaina Capítulo 8 - Concordância nominal Capítulo 9 - O pronome/ Acentuação. Capítulo 10 - O verbo
Geografia	26/09 (segunda-feira) Cap. 9, 10 e 11 do livro.	28/11 (segunda-feira) Cap. 12, 13 e 14 do livro.	
História	03/10 (segunda-feira) Capítulos 9 e 10- Grécia.	21/11 (segunda-feira) Capítulos 11 e 12- Roma.	
L. Estrangeira	06/10 (quinta-feira) Unidades 6 e 7, até página 80.	16/11 (quarta-feira) Página 81 até pagina 97.	
Filosofia	07/11 (segunda-feira) Atos mentais, imagens reais e futuro.		
Ed. Física	22/09 (quinta-feira)	17/11 (quinta-feira)	
Música	02/12 (sexta-feira)		
Artes	11/11 (sexta-feira)		

*** SIMULADO: 06/12 (terça-feira).**

***Avaliações de Segunda Chamada: 01/12 e 02/12 (quinta-feira e sexta-feira) às 14h00, conforme cronograma a ser enviado.**