



LIÇÃO DE CASA MANHÃ - DATA: 02/03/2023

5ºA	CIÊNCIAS: APOSTILA PÁG.182 - QUESTÃO NO CADERNO MATEMÁTICA: APOSTILA COMPLEMENTAR PÁG.36 e 37 PORTUGUÊS: PÁG.39 - APOSTILA 1 - GIRO DE TEXTOS GEOGRAFIA: LEITURA APOSTILA - PÁG.262 e 263
5ºB	HISTÓRIA: PÁG.219 - PARA ORGANIZAR O PENSAMENTO NO CADERNO DE CALIGRAFIA GEOGRAFIA: EXERCÍCIO 15 DA PÁG.254 NO CADERNO DE GEOGRAFIA PORTUGUÊS: CADERNO DE ATIVIDADE 13/14
6ºA	ARTES: CADERNO MAIS EXERCÍCIO 7 e 8 PRODUÇÃO DE TEXTO: PÁG.45 e 46 HISTÓRIA: ATUALIDADE PARA 14/03
6ºB	PRODUÇÃO DE TEXTO: PÁG.37 HISTÓRIA: ATUALIDADE PARA 14/03 ARTES: CADERNO MAIS - PÁG.6 - EXERCÍCIO 7 e 8 MATEMÁTICA: CADERNO MAIS - PÁG.59 e 60 PORTUGUÊS: PÁG.42 e 43 CIÊNCIAS: ATIVIDADE DO CADERNO MAIS - PÁG.82 a 85 - DATA 07/03
6ºC	MATEMÁTICA: EXERCÍCIOS PÁG.165 e 166 CIÊNCIAS: 341 e 343 PORTUGUÊS: PÁG.59 HISTÓRIA: ATIVIDADE PARA 14/03 PRODUÇÃO DE TEXTO: PÁG.37
7ºA	HISTÓRIA: PÁG.405 MATEMÁTICA: EXERCÍCIOS PÁG.147 e 148 (25 ao 28) CIÊNCIAS: TERMINAR OS EXERCÍCIOS DO CADERNO MAIS ARTES: CADERNO MAIS - PÁG.7 - EXERCÍCIOS 7 e 8 PORTUGUÊS: PÁG.40 e 41
7ºB	PORTUGUÊS: PÁG.42 e 43 ARTES: CADERNO MAIS EXERCÍCIOS 7 e 8 HISTÓRIA: PÁG.405 e ATUALIDADE PARA 14/03
8ºA	PORTUGUÊS: PÁG.41 e 42 HISTÓRIA: PÁG.373 e ATUALIDADE PARA 14/03 ESPAANHOL: PÁG.20 e 21
8ºB	ESPAANHOL: TERMINAR PÁG.21 MATEMÁTICA: CADERNO MAIS PÁG.54 a 56 PORTUGUÊS: PÁG.41 e 42

9ºA	ARTES: CADERNO MAIS - PÁG.5 e 6 - EXERCÍCIO 1 ao 4
9ºB	PORTUGUÊS: PÁG.43 e 44
1ºA	REDES SOCIAIS: AMPLIE - PÁG.19 PRODUÇÃO DE TEXTO: PÁG.16 e 17 - APOSTILA 2 LITERATURA: PÁG.11,12 e 13 BIOLOGIA: APOSTILA 2 - PÁG.10,11,12 e 13 QUÍMICA: FAZER EX CAP.1
1ºB	REDES SOCIAIS: AMPLIE - PÁG.19 MATEMÁTICA: PÁG.41 INGLÊS: 15,18,20 PORTUGUÊS: PÁG.26,27,28 e 29 - (ATÉ O EXERCÍCIO 8) JUSTIFIQUE AS ALTERNATIVAS ASSINALADAS
2ºA	PRODUÇÃO DE TEXTO: PÁG.10 e 12 BIOLOGIA: PÁG.40 e 41
2ºB	JORNALISMO: PÁG.17 e 18 ED.FINANCEIRA: APRESENTAR O QUE ENTENDEU POR ED.FINANCEIRA? ONDE EXISTE?
3ºA	INGLÊS: PÁG.26,27 - LIVRO 26 PORTUGUÊS: PÁG.20 e 21
3ºB	LITERATURA: PÁG.13,14 e 15 PORTUGUÊS: PÁG.20 e 21