



Colégio

Nunes Moraes

DIA 25 DE JANEIRO DE 2022 - 9º ANO B

▶ **1ª AULA: 13h -13:50' - MATEMÁTICA - PROFESSOR JAMERSON**

CAPÍTULO 01 - NÚMEROS REAIS E MEDIDAS

- 1- Dízimas periódicas (P. 12 e 13)
- 2- Exercícios: P. 12, todas as questões e página 13, questões 3 e 4.
- 3- Atividade de Casa: P. 12, Questão 5.

▶ **2ª AULA: 13:50'-14:40' - GRAMÁTICA - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA**

CAPÍTULO 01 NOTÍCIA

- 1- Leitura – pág. 8 e 9.
- 2- Atividade e correção – pág. 10 (questões 1 a 5)

▶ **3ª AULA: 14:40'-15:30' - FÍSICA - PROFESSOR DENILSON SOUSA**

CAPÍTULO 01 - INTRODUÇÃO AO ESTUDO DA FÍSICA

- 1- Lei dos cossenos e unidades de medida de comprimento massa e tempo (P. 11 e 12)
- 2- Exercícios: P. 13 e 14 questões 1 a 4.
- 3- Atividade de Casa: P. 14, Questão 5 e 1 (atividades propostas)

▶ **INTERVALO: 15:30'-16:00'**

▶ **4ª AULA: 16:00'-16:50' - INTER. TEXTUAL - PROFESSORA MARILIA**

CAPÍTULO 1: NOTÍCIA

- 1- Leitura – pág. 20 a 22.
- 2- Atividade e correção – pág. 20 a 24 (questões 1 a 3)

▶ **5ª AULA: 17H'-17:50' - QUÍMICA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**

CAPÍTULO 01 (PARTE 01): MÉTODO CIENTÍFICO, TEORIA, MODELO E LEI;

- 1- História da Química. p. 10 a 13.
- 2- Agora é com você! p. 13. Atividades para sala: q01, 02 e 03.