

AULAS DAS QUINTAS 2024 (3º ANOS)

TURMA: AMARELA

NÚMERO DE AULA	DATA	CONTEÚDO
1.	08/02	PROVA
2.	15/02	PROVA
3.	22/02	MRU
4.	07/03	MRUV
5.	21/03	LEIS DE NEWTON E AS SUAS APLICAÇÕES
6.	04/04	LEIS DE NEWTON E AS SUAS APLICAÇÕES
7.	18/04	ENERGIA E TRABALHO
8.	02/05	ENERGIA E TRABALHO
9.	16/05	I SIMULADO REVISIONAL
10.	30/05	
	2º SEMESTRE	
11.	18/07	ONDULATÓRIA
12.	01/08	ONDULATÓRIA
13.	15/08	REFRAÇÃO LUMINOSA
14.	29/08	CALORIMETRIA E PROPAGAÇÃO DE CALOR
15.	12/09	CALORIMETRIA E PROPAGAÇÃO DE CALOR
16.	26/09	RESISTORES
17.	10/10	RESISTORES
18.	24/10	II SIMULADO REVISIONAL

TURMA: VERDE

NÚMERO DE AULA	DATA	CONTEÚDO
1.	08/02	PROVA
2.	15/02	PROVA
3.	29/02	MRU
4.	14/03	MRUV
5.	11/04	LEIS DE NEWTON E AS SUAS APLICAÇÕES
6.	25/04	LEIS DE NEWTON E AS SUAS APLICAÇÕES
7.	09/05	ENERGIA E TRABALHO
8.	23/05	ENERGIA E TRABALHO
9.	06/06	I SIMULADO REVISIONAL
	2º SEMESTRE	
10.	25/07	ONDULATÓRIA
11.	08/08	ONDULATÓRIA
12.	22/08	REFRAÇÃO LUMINOSA
13.	05/09	CALORIMETRIA E PROPAGAÇÃO DE CALOR
14.	19/09	CALORIMETRIA E PROPAGAÇÃO DE CALOR
15.	03/10	RESISTORES
16.	17/10	RESISTORES
17.	31/10	II SIMULADO REVISIONAL