



LICEU FRANCO-BRASILEIRO DE SÃO PAULO
LYCÉE PASTEUR

Comunicado 05 /2022

Horário da Quinta Avaliação
São Paulo, 25 denovembro de 2022

Prezados Responsáveis e Alunos **da 3ª série do Ensino Médio**

Horário das aulas de Quinta Avaliação

3ª série P	28/11 (2ªf)	29/11 (3ªf)	30/11 (4ªf)	01/12 (5ªf)	02/12 (6ªf)
1ª aula	Ing			Quim-Luis	
2ª aula	Ing				
3ª aula	Fís- M Helena				Fís- M Helena
4ª aula			Fís-Dante		Quim-Beatriz
5ª aula			Quim-Luis		
6ª aula					

Horário de Prova de Quinta Avaliação

3ª série P	05/12 (2ªf)	06/12 (3ªf)			
07:30-08:30	Fís	Q e Ing			

Desejamos boas provas!

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica

Age quod agis

Rua Mairinque 256 - CEP 04037.020 - SP - Telefone (11) 2344.9000



LICEU FRANCO-BRASILEIRO DE SÃO PAULO LYCÉE PASTEUR

São Paulo, 25 de novembro de 2022.

Prezados Responsáveis e Alunos da 3ª série do Ensino Médio.

O boletim parcial está disponível no WebClasses, nele consta as médias obtidas no 4º período.

Para os alunos que ficaram em Quinta Avaliação, será enviado um comunicado específico com as datas e horários das aulas de recuperação e das provas.

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica

Age quod agis

Rua Mairinque 256 - CEP 04037.020 - SP - Telefone (11) 2344.9000

Provas Marcadas - Ensino Médio - 2022 Conteúdos referentes a Quinta Avaliação - 3^o Medio	
Disciplina	Conteúdo
Física	<p>Prof Dante</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 lei de Ohm ▪ 2 lei de Ohm ▪ Circuitos em série ▪ Circuitos em paralelo ▪ Potência elétrica ▪ Medidores (amperímetro e voltímetro) ▪ Prof^a M Helena <p>Campo magnético criado por</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ fio reto e longo ▪ espira circular ▪ bobina ▪ solenoide percorridos por corrente elétrica <p>Força magnética</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ movimento de partículas eletrizadas em campos magnéticos ▪ aplicada em fios percorridos por corrente elétrica <p>Introdução à Física Moderna</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ a relatividade do tempo e do espaço <p>Efeito fotoelétrico</p> <p>Modelo atômico de Bohr</p>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Past tenses ▪ Future tenses ▪ Voz passiva / causative ▪ Relative clauses
Química	<p>Prof Luiz</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radioatividade ▪ Oxido ▪ Redução ▪ Pilhas ▪ Eletrolise ▪ Calculos na Eletroquímica <p>Prof Beatriz</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Oxidação branda de alcenos ▪ Oxidação de álcoois ▪ Desidratação intramolecular de álcool