



LICEU PASTEUR

Liceu Franco-Brasileiro de São Paulo

Educação Básica

Média, Fundamental e Infantil

São Paulo, 07 de março de 2019.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Ano Letivo 2019 Ensino Médio (3ª série)

• 1º Período:

1ª nota: Prova mensal (6,0) + Atividades diversificadas (2,0) + Simulado do Anglo (2,0) = Total (10,0)

2ª nota: Prova Marcada = Total (10,0) – duração 100 minutos

$$\text{Média: } \frac{1^{\text{a}} \text{ nota} + 2^{\text{a}} \text{ nota}}{2} = \text{Nota final do 1}^{\text{o}} \text{ Período} = N1$$

Os conteúdos das provas marcadas serão divulgados no site da escola. Atenção ao prazo de envio à Coordenação.

• 2º Período:

1ª nota: Prova mensal (6,0) + Atividades diversificadas (2,0) + Simulado do Anglo (2,0) = Total (10,0)

2ª nota: Prova Marcada = 10,0 – duração 100 minutos

$$\text{Média: } \frac{1^{\text{a}} \text{ nota} + 2^{\text{a}} \text{ nota}}{2} = \text{Nota final do 2}^{\text{o}} \text{ Período} = N2$$

• 3º Período:

1ª nota: Prova mensal (6,0) + Atividades diversificadas (2,0) + Simulado do Anglo (2,0) = Total (10,0)

2ª nota: Prova Marcada = 10,0 – duração 100 minutos

$$\text{Média: } \frac{1^{\text{a}} \text{ nota} + 2^{\text{a}} \text{ nota}}{2} = \text{Nota final do 3}^{\text{o}} \text{ Período} = N3$$

• 4º Período:

1ª nota: Prova mensal (6,0) + Atividades diversificadas (2,0) + Simulado do Anglo (2,0) = Total (10,0)

2ª nota: Prova Marcada = 10,0 – duração 100 minutos

$$\text{Média: } \frac{1^{\text{a}} \text{ nota} + 2^{\text{a}} \text{ nota}}{2} = \text{Nota final do 4}^{\text{o}} \text{ Período} = N4$$

Simulados do Sistema Anglo – realizados a partir da 1ª aula, quando for de 2ª a 6ª feira.

- 1º semestre

- 28 de março – Simulado Anglo - 1º Pe
- 28 de abril e 05 de maio (aos domingos) - **ENEM Pedagógico** - considerar como 2º Pe
- 27 de maio - Simulado Anglo - 2º Pe
- 02 e 09 de junho (aos domingos) – **ENEM Pedagógico** - 2º Pe

- 2º semestre

- 18 e 25 de agosto – **ENEM Pedagógico** - 3º Pe
- 05 de setembro - Simulado Faraday - 3º Pe
- 22 e 29 setembro – **ENEM Pedagógico** - considerar como 4º Pe
- 25 de outubro - Simulado Faraday - 4º Pe

Avaliação dos Simulados

A nota do simulado incidirá apenas nas disciplinas correspondentes. Para as demais disciplinas os professores das mesmas farão sua própria avaliação.

Tabela conforme porcentagem de acertos totais do Simulado realizado (no máximo 2 pontos):

de 70 a 100% = 2 pontos, de 50 a 69% = 1 ponto, de 49 a 30% = 0,5 ponto e abaixo de 29% = 0 pontos.

Os **Simulados Pedagógicos ENEM** (realizados aos domingos), quatro ao longo do ano, para a 3ª série do Médio, valerão nota de 0 a 10 (zero a dez) e poderão substituir a nota da Prova Marcada, **desde que a Nota Geral do Simulado seja maior que a média 5,5 (cinco e meio)**, valendo para todas as disciplinas, respeitando as áreas: Ciências da Natureza (Biologia, Física e Química), Linguagens e Códigos (L. Portuguesa/Redação e Inglês), Matemática, Ciências Humana (História e Geografia). Para o cálculo da **Nota Geral**, cada área tem peso 1 e a Redação também terá peso 1. Como este simulado é opcional não haverá segunda chamada.

Provas Marcadas

As Provas Marcadas, a princípio, serão realizadas na 2ª e 3ª aulas (das 8h10 às 9h50) e na 4ª e 5ª aulas (das 10h10 às 11h50) e o aluno só poderá entregar as avaliações 1h20 depois do início, sendo liberado para o pátio.

Se chegar atrasado, será alertado de que não haverá tempo extra, caso não termine no tempo marcado.

Cálculo da média após o 4º período, para saber se há necessidade de se fazer a Quinta Avaliação:

O aluno que alcançar média igual ou superior a 5,5 (cinco e meio) nas disciplinas será automaticamente aprovado e dispensado da Quinta Avaliação, isto é, quando: $N_1 + N_2 + N_3 + N_4$ for igual ou maior que 22. A média final ponderada será:

N_1 = nota final do 1º Período

N_2 = nota final do 2º Período

N_3 = nota final do 3º Período

N_4 = nota final do 4º Período.

$$\bar{M} = \frac{N_1 + N_2 + N_3 + N_4}{4} \geq 5,5$$

$N_1 + N_2 + N_3 + N_4 = 22$ pontos

Caso essa pontuação não seja atingida, o aluno é avaliado pelo Conselho de Classe, que decide se ele é aprovado na disciplina ou se fica de Recuperação, para fazer a Quinta Avaliação (N_5):

onde: M = somatória das notas $N_1 + N_2 + N_3 + N_4$, dividida por 4

N_5 = nota da Quinta Avaliação

$$\bar{M} = \frac{M + N_5}{2} \geq 5,5$$

$M + N_5 = 11$ pontos

Por exemplo: se o aluno obtiver a *média acumulada* de uma determinada disciplina até o 4º Período (somatória de $N_1 + N_2 + N_3 + N_4$) = 5,4, para calcular a nota mínima da Quinta Avaliação será necessário subtrair de 11, ou seja, deverá tirar nota mínima 5,6 para obter a aprovação naquele componente curricular.

Recuperação Imediata

Ocorrerão no 1º, 2º e 3º períodos do ano letivo. Os alunos que não obtiveram médias poderão participar da Recuperação Imediata. Receberão a orientação para estudo, conforme dificuldades e conteúdo essencial do período em questão (Roteiro de Estudo). A nota da Recuperação será a nota da prova, que valerá de zero a dez. **A média aritmética entre a Recuperação e a nota do Período será confrontada com o resultado obtido no período, se for maior será substituída.**

Observações:

- A média é 5,5 (cinco e meio) para a promoção.
- A Quinta Avaliação (N_5) abrange todos os principais conteúdos dados nas disciplinas durante o ano.
- Para os alunos recebidos por transferência, a partir do 2º Período, a avaliação do aproveitamento será feita em função do *período realmente cursado na Escola*, mediante respectiva redução do divisor da soma das notas obtidas antes da Quinta Avaliação.
- As avaliações diversificadas não terão datas marcadas, podendo ser feitas a qualquer tempo, segundo critérios do professor. O aluno as fará com a tranquilidade e a normalidade dos exercícios diários feitos em classe.

Age quod agis

Rua Mairinque 256 - CEP: 04037-020 – SP – Telefone: (11) 2344-9000

www.liceupasteur.com.br/mayrink@liceupasteur.com.br/www.twitter.com/Liceu_Pasteur/www.facebook.com/ColegioLiceuPasteur