

SISTEMA DE COMPOSIÇÃO DAS NOTAS DO TRIMESTRE – 2ª S.E.M.

Instrumentos Avaliativos e Notas



P1 (Provas Semanais): Prova corrigida de 0 a 10 (Peso 8) + Trabalho (2 Pontos)

Exemplo: em uma prova o aluno tira a nota 9,0, portanto deverá multiplicar esta nota por 0,8 (Peso 8) obtendo uma nota de prova de 7,2. Na sequência, deverá somar a esta nota os pontos de trabalho da mesma disciplina. Supondo que o aluno tirou 2,0 de trabalho, a nota da P1 será 9,2 (7,2 da prova e 2,0 de trabalho).

P2 (Prova Teste – Simulado Poliedro):

0 a 10 pontos proporcionais ao percentual de acerto das questões da prova objetiva + até 3 Pontos de Bonificação.

Exemplo: em uma prova teste com 90 questões o aluno acertou 72 questões, este aluno teve um rendimento de 80% das 90 questões, o que equivale a nota 8,0. Nesta nota, ainda será acrescida uma bonificação, de acordo com o quadro ao lado, que neste caso totalizará 11,0 (8,0 da nota de simulado + 3 pontos).*

Acertos	Bonificação
0 a 7	Nenhuma
8 a 15	0,5
16 a 22	1 Ponto
23 a 29	1,5 Ponto
30 a 37	2 Pontos
38 a 44	2,5 Pontos
45 ou Mais	3 Pontos

*É importante ressaltar que o aluno poderá somar na P2 (Prova + Bonificação) no máximo até 10,0 pontos.

P3 (Prova Teste – 90 Questões):

50% da Nota da P3 – 0 a 10 pontos proporcionais ao percentual de acerto.

50% da Nota da P3 – 0 a 10 pontos advindos da média das notas das redações do Balcão Poliedro, estipuladas e coordenadas pela Prof.ª de Redação.

Exemplo: em uma prova teste com 90 questões o aluno acertou 45 questões, a nota será 5,0 neste simulado, pois este aluno acertou 50% das 90 questões.

O mesmo aluno também entregou as redações estipuladas pela Profa. de Redação, que corrigidas geraram uma média de notas 9,0.

A **nota final da P3** deste aluno será, portanto, 7,0 (5,0 da Prova Teste 90 Questões + 9,0 do Balcão de Redação / 2 = 7,0).

Média Final do Trimestre da Frente de Disciplina

A nota final do trimestre de cada frente de disciplina será calculada mediante a média aritmética dos três instrumentos avaliativos apresentados acima:

$$\text{Nota Final do Trimestre da Frente de Disciplina: } \frac{(P1 + P2 + P3)}{3}$$

Média Final do Componente Curricular Trimestral (Matéria)

A nota final do trimestre de cada componente curricular (matéria) será calculada mediante média aritmética (quando houver mais de uma frente de disciplina que componha a matéria) da nota final do trimestre de cada frente/professor.

Exemplo: o componente curricular “Geografia” é dividido em duas frentes de disciplina: Geografia (Profa. Gardênia) e Geografia (Prof. Carlão). A média do componente curricular trimestral desta matéria será:

Substitutivas (Recuperação)

O aluno que não obter **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Matéria)** igual ou superior a 6,0 deverá fazer a prova substitutiva da(s) frente(s) em que tirou nota abaixo de 6,0 da referida matéria. Esta prova será corrigida de 0 a 10,0 (Peso 8) e será somada com uma lista de exercícios preparatórios para recuperação valendo de 0 a 2 pontos. O cálculo da nota de recuperação utiliza o mesmo sistema da **P1 (Provas Semanais)**, mas o máximo a ser lançado como nota substitutiva de recuperação é 6,0 sem qualquer adaptação proporcional. Esta nota substituirá a **Média Final do Trimestre da Frente de Disciplina**, para que seja recalculada a **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Matéria)**.

Exemplo 1: o componente curricular “Geografia” é dividido em duas frentes de disciplina: Geografia (Profa. Gardênia) e Geografia (Prof. Carlão). Na frente de Geografia (Profa. Gardênia) o aluno obteve média 5,0 e na frente de Geografia (Prof. Carlão) também média 5,0. A **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Geografia)** deste aluno é 5,0, portanto, neste caso o aluno deverá fazer a substitutiva de ambas as frentes (Geografia da Profa. Gardênia e do Prof. Carlão), pois em ambas ficou com média abaixo de 6,0.

Na prova substitutiva + trabalho de recuperação de Geografia (Profa. Gardênia) o aluno obteve 8,0 e na prova substitutiva + trabalho de recuperação de Geografia (Prof. Carlão) obteve 9,0, em ambas as frentes será lançada **Média Final do Trimestre da Frente de Disciplina** 6,0, e a **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Geografia)** após ser recalculada, considerando o desempenho nas provas substitutivas, será 6,0.

Exemplo 2: o componente curricular “Português” é dividido em três frentes de disciplina: Português (Prof. Carlos), Português (Profa. Patrícia) e Português (Profa. Marcela). Na frente de Português (Prof. Carlos) o aluno obteve média 6,0, na frente de Português (Profa. Patrícia) também média 6,0 e na frente de Português (Profa. Marcela) obteve 4,0. A **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Português)** deste aluno é 5,3, portanto, neste caso o aluno deverá fazer a substitutiva apenas da frente de Português (Prof.ª Marcela) em que obteve 4,0, pois nas demais, Português (Prof. Carlos) e Português (Profa. Patrícia), ficou com média igual ou superior a 6,0. Na prova substitutiva + trabalho de recuperação de Português (Profa. Marcela) o aluno obteve 8,0, portanto será lançada **Média Final do Trimestre da Frente de Disciplina (Português Profa. Marcela)** 6,0, e a **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Português)** após ser recalculada, considerando o desempenho na prova substitutiva + trabalho de recuperação, será 6,0.

Exemplo 3: o componente curricular “Português” é dividido em três frentes de disciplina: Português (Prof. Carlos), Português (Profa. Patrícia) e Português (Profa. Marcela). Na frente de Português (Prof. Carlos) o aluno obteve média 7,0, na frente de Português (Profa. Patrícia) também média 7,0 e na frente de Português (Profa. Marcela) obteve 4,0. Neste caso o aluno não precisará fazer a substitutiva + trabalho de recuperação da frente de Português (Profa. Marcela) em que obteve 4,0, pois a **Média Final do Componente Curricular Trimestral (Português)** deste aluno é 6,0.

Importante:

1. A nota substitutiva só irá para o boletim se for maior que a média da frente em recuperação, caso contrário, será mantida a média até então obtida.
2. As notas do boletim só ficarão completas ao final do trimestre, quando o professor lançar a última nota de tarefa.
3. As notas não sofrem arredondamento.