

CALÉNDARIO DE AVALIAÇÕES DIAGNÓSTICAS II BIMESTRE - ENSINO FUNDAMENTAL II - 2022

ETAPA 01 – PROCESSUAL E SIMULADO EXTERNO

APLICAÇÃO DO SIMULADO SAE TEENS

- 6º ANO A – 03/05 (TERÇA-FEIRA)
- 7º ANO A – 04/05 (QUARTA-FEIRA)
- 8º ANO A/B – 05/05 (QUINTA-FEIRA)
- 9º ANO A – 06/05 (SEXTA-FEIRA)

- 6º ANO B/C – 03/05 (TERÇA-FEIRA)
- 7º ANO B – 04/05 (QUARTA-FEIRA)
- 8º ANO C – 05/05 (QUINTA-FEIRA)
- 9º ANO B – 06/05 (SEXTA-FEIRA)

FORMATO: – PRESENCIAL (no horário de aula)

OBJETIVO: UTILIZAR OS INSTRUMENTOS COMO MAIS UM SUPORTE DE ACOMPANHAMENTO DA APRENDIZAGEM E ASSIM REALIZAR INTERVENÇÕES NECESSÁRIAS.

OBSERVAÇÃO: *NÃO HÁ SEGUNDA CHAMADA PARA OS SIMULADO SAE TEENS;

*Conteúdos referentes ao I BIMESTRE;

*HÁ UMA NOTA EXTRA PARA O ALUNO DE ACORDO COM O QUADRO ABAIXO.

OBSERVAÇÃO:

- ✓ As orientações para realização das provas serão divulgadas no site do colégio;
- ✓ O simulado tem valor de até 2,0 pontos extras (na média), conforme quadro abaixo:

6º e 7º ano	8º ano	9º ano
0 à 13 acertos = 0,0	0 à 17 acertos = 0,0	0 à 19 acertos = 0,0
14 à 19 acertos = 0,5	18 à 24 acertos = 0,5	20 à 27 acertos = 0,5
20 à 24 acertos = 1,0	25 à 31 acertos = 1,0	28 à 34 acertos = 1,0
25 à 30 acertos = 1,5	32 à 38 acertos = 1,5	35 à 42 acertos = 1,5
31 à 35 acertos = 2,0	39 à 45 acertos = 2,0	43 à 50 acertos = 2,0

ETAPA 02 - ATIVIDADE BIMESTRAL (DISCURSIVA E OBJETIVA)

- **SEXTA-FEIRA – 03/06/2022 - PRODUÇÃO TEXTUAL - I**
- **SEGUNDA - FEIRA – 06/06/2022 – ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - MATEMÁTICA**
- **TERÇA – FEIRA – 07/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - INGLÊS**
- **QUARTA – FEIRA – 08/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA – CIÊNCIAS**
- **QUINTA – FEIRA – 09/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - PORTUGUÊS**
- **SEXTA – FEIRA -10/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA – GEOGRAFIA**
- **SEGUNDA - FEIRA – 13/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - HISTÓRIA**
- **TERÇA – FEIRA - 14/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - FILOSOFIA**
- **QUARTA – FEIRA - 15/06/2022 - ATIVIDADE BIMESTRAL DIAGNÓSTICA - EDUCAÇÃO ARTÍSTICA**

2ª CHAMADA

SEGUNDA – FEIRA 20/06/2022 - AVALIAÇÃO ORAL DE INGLÊS + REDAÇÃO + AVALIAÇÕES BIMESTRAIS (Matemática / Português / Geografia / Filosofia)

TERÇA-FEIRA 21/06/2022 - AVALIAÇÕES BIMESTRAIS (Ciências / Inglês / História / Educação Artística)

Os conteúdos para prova de 2ª chamada é cumulativo do bimestre.

CONSELHO DE CLASSE

QUARTA-FEIRA – 22/06/2022 – TODO O ENSINO FUNDAMENTAL

FORMATO: CADA AVALIAÇÃO BIMESTRAL SERÁ COMPOSTA POR DEZ (10) QUESTÕES DISCURSIVAS E OBJETIVAS – NO FORMATO PRESENCIAL

OBSERVAÇÃO: As orientações para realização das provas serão divulgadas no site do colégio.

PORTUGUÊS:

1. Avaliação Bimestral = 10,0

PROCESSUAL

2. Literatura = 10,0

3. Eduqo/SAE (plataformas) = 3,0

4. Atividades Sae/livro= 5,0

5. Frequência/ Pontualidade /Assiduidade / Participação = 2,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Avaliação.Bimestral}(10,0) + \text{Literatura}(10,0) + \text{Processual}[\text{Plataformas : SAE / Eduqo}(3,0) + \text{Ativ.Livro}(5,0) + \text{Frequênciaparti}(2,0)]}{3}$$

3

TÉCNICAS DE REDAÇÃO

1 - Produção Textual I =10,0

PROCESSUAL

2. Eduqo/SAE (plataformas) = 3,0

3. Atividades Sae/livro= 5,0

4. Frequência/ Pontualidade /Assiduidade / Participação = 2,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Produção textual I}(10,0) + (10,0) \text{Processual}[\text{Plataformas : SAE / Eduqo}(3,0) + \text{Ativ.Livro}(5,0) + \text{Frequênciaparti}(2,0)]}{2}$$

2

INGLÊS

1. PES: Avaliação Oral =10,0

2. PES: Avaliação Bimestral = 10,0

3. **PROCESSUAL**

4. PES: Portal Cambridge LMS = 3,0

5. PES: Produções textuais/vídeos/ Simulados (Eduqo)= 5,0

6. Frequência/ Pontualidade /Assiduidade / Participação = 2,0

$$\text{Média} = \frac{\text{PES : Av.Oral/ Edução}(10,0) + \text{PES : Av.Objetiva}(10,0) + \text{Processual[PortalCambridge}(3,0) + \text{Produções textuais/vídeos/ Simulados (Edução).(5,0) + Frequência}(2,0)]}{3}$$

CIÊNCIAS / ED. ARTÍSTICA / FILOSOFIA / HISTÓRIA / GEOGRAFIA

1. Avaliação Bimestral = 10,0

PROCESSUAL

2. Educação/SAE (plataformas) = 3,0

3. Atividades Sae/livro= 5,0

4. Frequência/ Pontualidade /Assiduidade / Participação = 2,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Avaliação Bimestral}(10,0) + \text{Processual[Plataformas : SAE/ Educação}(3,0) + \text{Ativ.Livro}(5,0) + \text{Frequência parti}(2,0)]}{2}$$

MATEMÁTICA

1. Avaliação Bimestral = 10,0

PROCESSUAL

2. Educação/SAE (plataformas) = 3,0

3. Atividades Sae/livro= 5,0

4. Frequência/ Pontualidade /Assiduidade / Participação = 2,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Ativ.Diagnóstica}(10,0) + \text{Av.Bimestral}(10,0) + \text{Processual[Plataformas : SAE/ Educação}(3,0) + \text{Ativ.Livro}(5,0) + \text{Frequência parti}(2,0))}{2}$$

CULTURA MAKER/NAVE

Sala = 7,0

Plataforma = 3,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Ativ.sala}(7,0) + \text{Plataforma}(3,0)}{2} = 10,0$$

ED. FÍSICA

PROCESSUAL

1. Microprojetos = 4,0
2. Eduçao= 3,0
3. Frequência /Pontualidade /Assiduidade / Participação = 3,0
4. Somatório = 10,0

$$\text{Média} = \frac{\text{Microprojão}(4,0) + \text{Plataforma}(3,0) + \text{Frequência} + \text{participação}(3,0)}{4} = 10,0$$