

Agenda semanal de atividades não presenciais (ou presenciais mediadas por tecnologias)

3º ANO

14ª Semana – 15 a 19 de junho/2020

INFORMAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

INSTRUÇÕES GERAIS

Estimado Aluno,

- ✓ Esta semana, de 15 a 19 de junho, será dedicada à avaliação da aprendizagem, desta vez com **ETAPA ÚNICA DE PROVAS**.
- ✓ As provas, todas com o valor de 5,0 (cinco pontos), serão postadas no site da escola – **até as 9h** – e retiradas – **a partir das 16h** – diariamente, conforme o calendário de provas anexo.
- ✓ **Observação:** Pode ser que um ou outro professor realize a atividade avaliativa pelo Google Forms. Caso isso venha a acontecer, o professor passará as orientações com antecedência no grupo de WhatsApp de alunos.
- ✓ Confira, no anexo ao final deste documento, os **CONTEÚDOS** que serão cobrados em cada disciplina.
- ✓ **O CANAL PARA DEVOLUÇÃO** da atividade avaliativa será informado na prova.

- ✓ **Atente-se para as instruções abaixo a fim de realizar, com entendimento e clareza, cada uma de suas avaliações:**
 - Leia as questões com muita atenção antes de resolvê-las.
 - A Avaliação deve ser respondida no caderno ou numa folha avulsa, após preencher o cabeçalho (data, nome do aluno e série) e a identificação: Avaliação de _____ (identificação da disciplina). Se preferir, você pode imprimir a avaliação para respondê-la.
 - As respostas devem ser todas escritas a caneta, na cor azul ou preta.
 - Não é permitida a utilização de corretivo. Questões rasuradas (subjetivas e objetivas) não serão consideradas.
 - Questões subjetivas e objetivas, quando necessário, deverão conter todos os cálculos. Caso contrário, não serão consideradas.
 - **Cada professor estará de plantão, NO DIA DE SUA PROVA, das 9h até as 13h**, para prestar esclarecimentos, caso haja dúvidas em relação a enunciados e imagens.
 - Você deverá responder, fotografar (ou digitalizar) e **encaminhar a atividade avaliativa para o professor no mesmo dia em que a realizou, conforme calendário, até, no máximo, as 17h.**
 - Reforçando: a informação sobre os canais de entrega será feita pelo professor (na prova).

COMPOSIÇÃO DA NOTA DO BIMESTRE

- Avaliação não presencial (prova): **5,0 pontos**
- Agendas semanais (referentes às semanas 6, 7, 8, 11, 12, e 13): **5,0 pontos**
- Simulados SFB online – FUVEST e ENEM: **2,0 pontos extras** (sendo **1,0 ponto** para cada simulado)

SIMULADO SFB ONLINE – FUVEST (Valor: 1,0 ponto)

- Período de aplicação: 06 a 13 de junho

SIMULADO SFB ONLINE – ENEM (Valor: 1,0 ponto)

- Estará disponível no período de 22 a 26 de junho.
- Outras informações e orientações serão postadas nos grupos de whatsapp de alunos e/ou pais.

ANEXOS

1 – Calendário de provas

2 – Conteúdos

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES DE AULAS NÃO
PRESENCIAIS - 3º ANO
2º BIMESTRE / ETAPA ÚNICA / 2020**

	DATA	3º ANO
E t a p a ú n i c a	15/06- 2ª feira	Arte/História/Cálculo
	16/06 - 3ª feira	Física I/Redação/Educação Física/Gramática*1
	17/06 - 4ª feira	Literatura/Biologia/Inglês
	18/06 - 5ª feira	Física II/Geometria/Sociologia
	19/06 - 6ª feira	Geografia/Química/Filosofia

FIQUEM ATENTOS:

***1 Avaliação de Gramática no horário da aula de Redação;**

CONFIRA, ABAIXO, OS CONTEÚDOS

CONTEÚDOS AVALIATIVOS (2º BIMESTRE/ ETAPA ÚNICA)

3º ANO

Física I

Movimento circular – pág. 8 a 11; Corrente elétrica – pág. 379 a 386

Arte

Vanguardas e Arte Pós-Guerra

Redação

Texto Dissertativo Argumentativo

Inglês

Técnicas de Leitura

Gramática

Coesão, Coerência e Manutenção Textual

Cálculo

Produtos Notáveis (Livro II, Matemática I, Aulas 06 a 08); Funções (Livro II, Matemática II, Aulas 06 a 10); Probabilidade (Livro II, Matemática III, Aulas 08 a 10).

Física II

Calorimetria (Livro II, Física III, Aulas 06 a 09).

Literatura

Naturalismo

História

Grécia Antiga (todo o conteúdo); Imperialismo no século XIX; Movimentos operários no século XIX; Primeira Guerra Mundial

Educação Física

Badminton e Lutas

Geometria

Aula 6 – Congruência de triângulos; Aula 7 – Teorema de Tales

Filosofia

Maquiavel

Sociologia

Revolução científica / Descartes

Química

Funções orgânicas; Termoquímica

Geografia

Livro 02, Aula 08 (Fuso Horário)

Biologia

BIO I – Tecido Conjuntivo (tecido hematopoiético e adiposo); Ler o material do livro 03, aula 11.

BIO II – Introdução à Zoologia; Ler o material do livro 03, aula 11.

BIO III – Bioquímica 1: Proteínas. do livro 03, aula 11 e 12.

BIO IV – Introdução à Botânica; Ler o material do livro 03, aula 11.