

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 3º BIMESTRE 2025

Turma: 9º Ano A.

Disciplina: Língua Portuguesa: Gramática / Produção de Texto.

Professores: Alcino Carlos de Melo / Karla Cruz de Siqueira Vidal

Atividade 1: Exercícios Classificatórios. Vale de Zero a 2,0.

Data de aplicação: 16 de Setembro.

Conteúdo: O estudo dos casos de Regência Verbal e suas colocações prepositivas adequadas às normas gramaticais. As variações semânticas de alguns verbos em relação às suas alterações de predicação. Regência Nominal em construções textuais diversas. Colocação Pronominal em foco: Próclise, Ênclise e Mesóclise.

Atividade 2: Avaliação Dissertativa. Vale de Zero a 3,0.

Data de aplicação: 23 de Setembro.

Conteúdo: Serão aplicados exercícios sobre as Normas de utilização da Contração denominada: Crase. A utilização obrigatória do sinal grave e suas construções facultativas. Regência Verbal em alguns casos de colocações especiais e suas alterações semânticas devido às variantes de predicação verbal.

Atividade 3: Atividade Avaliativa **Valor:** De Zero a 2,0.

Data da Aplicação: 27/08/2025.

Conteúdo: Durante esta atividade, serão abordados os seguintes conteúdos: Argumentação e exposição, carta argumentativa e debate orientado: Essa prática será efetuada individualmente em sala de aula com questões dissertativas e objetivas.

Atividade 4: Avaliação Bimestral **Valor:** De Zero a 3,0

Data da Aplicação: 10/09/2025.

Conteúdo: A avaliação do aprendizado será realizada em sala de aula com questões dissertativas e objetivas. O conteúdo ocorrerá de acordo com o assunto já estudado na apostila volume 3. Os temas serão passados aos estudantes na semana de retomada do conteúdo.

Composição da média

A somatória das quatro atividades será multiplicada pelo coeficiente 0,8 e ao resultado serão acrescentadas “Habilidades e Competências” (de 0,5 a 2,0) e a nota do simulado, resultando assim na média bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 3º BIMESTRE 2025

Turma: 9ºA Fundamental 2
Disciplina: Educação Física
Professor: Edevar V. Martins Jr

Atividade 1: Ginástica de condicionamento físico.

- Experimentar e fruir exercícios físicos que solicitem diferentes capacidades físicas, identificando seus tipos (força, velocidade, resistência, flexibilidade) e as sensações corporais provocadas pela sua prática.
- Construir, coletivamente, procedimentos e normas de convívio que viabilizem a participação de todos na prática de exercícios físicos, com o objetivo de promover a saúde.

Atividade 2:

Atividade de participação de debates sobre a atividade física sua importância de seus valores principais, disciplina, regras, colaboração, pertencimento ao grupo, planejamento e outros.

Atividade 3:

Atividade de debate e despertar do autoconhecimento e percepção com a alta avaliação.

<p>Aprofundamentos de estudo: Utilizaremos os meios de pesquisa pela internet através do Google, Youtube, Bing e outras plataformas de pesquisa e opções de fonte de conhecimento.</p>
<p>OBS: Série Avaliativa em 10/09</p> <p style="text-align: center;">COMPOSIÇÃO DE MÉDIA</p> <p style="text-align: center;">(Atividade 1 + Atividade 2 + Atividade 3). 0,8 + Habilidades e Competências = Média</p> <p style="text-align: center;">3</p>
<p>Horário de início das aulas: 4^{af}: 7:40</p>

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
3º BIMESTRE 2025**

Turma: 9º ano-Ensino Fundamental II- **Disciplina:** Arte **Professora:** Grazielly

<p>ATIVIDADE 1 (30% DA NOTA BIMESTRAL) Entrega: 13/08 Pág 59 Leitura Encenada de antigona <i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo</i></p>
<p>ATIVIDADE 2 (20% DA NOTA BIMESTRAL) Entrega : 20/08 Pág, 61 Improvisos com alegorias <i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo</i></p>
<p>ATIVIDADE 3 (30% DA NOTA BIMESTRAL) Entrega : 03/09 Pág 71 Encenando uma dramaturgia <i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo</i></p>
<p>Atividade 4 (20% DA NOTA BIMESTRAL) Entrega : 17/09 Pág. 73 Cena épica <i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo</i></p>

SEMANA	ATIVIDADE
Aula 1- 06/08	Revisão do Módulo 4 e Módulo 5
Aula 2- 13/08	Atividade 1
Aula 3 - 20/08	Atividade 2

Aula 47 - 27/08	Aula dialogada Módulo 6 - Sessão Painel
Aula 5 - 03/09	ATIVIDADE 3
Aula 6 - 10/09	ATIVIDADE 3
Aula 7- 17/09	Atividade 4
Aula 8- 24/09	Atividade 4
Aula 9 - 01/10	Revisão de cada atividade evidenciando as diferenças de cada cena, com roda de conversa sobre as percepções de cada aluno.

COMPOSIÇÃO DA MÉDIA: Nota dos instrumentos avaliativos (**Atividade 1** até 3 pontos + **Atividade 2** até 2 pontos + **Atividade 3** até 3 pontos + **Atividade 4** até 2 pontos) x 0,8 + **Habilidades e Competências** (até 2 pontos) + **Simulado**= **Média Bimestral**.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 3º BIMESTRE 2025

TURMA: 9ºA

DISCIPLINA: Matemática

PROFESSOR: Marcos Rogerio

ATIVIDADE 1: Lista de exercícios (Proporcionalidade e semelhança)

Estudar módulos 15 e 16.

Data: 08/09/2025

ATIVIDADE 2: Atividade avaliativa (Relações métricas no triângulo retângulo)

Data: 22/09/2025

As duas atividades valem de 0 a 10.

Composição da média: Somam-se as 2 notas, divide-se por 2, multiplica-se por 0,8 e por fim, somam-se as habilidades/competências e simulado.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 3º BIMESTRE 2025

Disciplina: Matemática
Professor: Maviael Santos
maviaels314@gmail.com

MATEMÁTICA

Atividade 1: Atividade avaliativa em grupos com até 3 (três) estudantes: Módulo 18.

Conteúdo: Polígonos regulares; Número de diagonais de um polígono convexo; Soma das medidas dos ângulos internos de um polígono convexo; Soma das medidas dos ângulos externos de um polígono convexo.

Data da Aplicação: 18 de agosto. **Valor:** De zero a dez.

Atividade 2: Avaliação Bimestral de Matemática: Módulos 19:

Conteúdo: Polígono inscrito em uma circunferência; Polígono circunscrito a uma circunferência; Lado e apótema de polígonos regulares; Área de polígonos regulares.

Data de Aplicação: 15 de setembro. **Valor:** De Zero a Dez.

Composição de Média: A média bimestral será calculada com base em três componentes: uma atividade em grupo, uma avaliação bimestral e uma nota de participação. Cada um desses itens terá peso igual à composição da média, sendo somadas suas respectivas notas e, em seguida, divididas o total por três. Dessa forma, a média final refletirá tanto o desempenho individual do estudante na avaliação quanto sua colaboração em atividades coletivas e seu engajamento ao longo do bimestre, o resultado desta última etapa será multiplicado pelo coeficiente **0,8** e ao resultado serão acrescidas Habilidades e Competências (De 0,5 a 2,0) e a nota obtida do Simulado; resultando na média bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 3º BIMESTRE 2025

Professor: Fabrício Ferreira

fabricao.fernandogeo@gmail.com

Disciplina: Geografia

Atividade 1: Apresentação dos chamados Novos Tigres Asiáticos, como o Vietnã, informando quais caminhos foram traçados para alcançarem posições de destaque mundial. O objetivo da atividade é mostrar como o capital se amplia para outras partes da Ásia, promovendo modificações nesses países.

O modelo da apresentação pode ser em forma de seminário, apresentação de slides, cartaz ou qualquer veículo de preferência do docente e/ou que se adapte à condição da escola e dos alunos.

Conteúdo: TIGRES ASIÁTICOS

Data de Aplicação: 29-08 **Valor:** De Zero a Dez

Atividade 2: Parte escrita do seminário descrito na atividade anterior acordo com as normas da ABNT

Conteúdo: TIGRES ASIÁTICOS

Data de entrega :29-08 **Valor:** De Zero a Dez

Atividade 3: Avaliação

Conteúdo: baseado nos temas estudados ao longo do bimestre através dos módulos.

Data de aplicação: 19-09 **Valor:** De Zero a Dez

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(Atividade 1 + Atividade 2 + Atividade 3). 0,8 + Habilidades e Competências = Média

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
3º BIMESTRE 2025**

Turma : 9º ano

Disciplina: Filosofia

Professor: Fabrício Ferreira

fabricio.fernandogeo@gmail.com

Atividade 1: Atividade textual e dialogada

Conteúdo: Conhecimento Científico e Cotidiano

Data da Aplicação: 25-08 Valor: De Zero a Dez.

Atividade 2: Filosofia aplicada

Conteúdo: Representação de pensamentos filosóficos através de vivências aplicadas .

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(Atividade 1 + Atividade 2). 0,8 + Habilidades e Competências = Média

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
3º BIMESTRE – 2025**

TURMA: 9ºANO

DISCIPLINA: Ciências

PROFESSORA: Andreia Cristina

e-mail: andreiao@prof.educacao.sp.gov.com

Atividade 1: Lista de exercícios

Data: 22/08/2025 – Introdução a ondulatória

Atividade 2: Prova- Transmissão de imagens

Data: 29/08/2025

Atividade 3: Seminário apresentação em dupla.

Data: 26/09/2025

Composição de Média

Ambas as atividades valem de 0 a 10. Logo, somam-se as 3 notas, divide por 3, multiplica-se por 0,8 e por fim, soma-se às habilidades e competências, e simulado

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
3º BIMESTRE – 2025**

Disciplina: História

Professor: Bruna Galhardo

Brunakath1993@gmail.com

Objetivos Gerais:

- Compreender o processo de redemocratização após o Estado Novo e seus desdobramentos políticos.
-

- Analisar os principais presidentes da república democrática e suas políticas.
-

- Identificar os elementos que levaram ao golpe civil-militar de 1964.
- Refletir sobre os impactos da ditadura militar no Brasil, com ênfase em direitos humanos, censura e repressão. Atividade 1 Data: 18/08/2025
- Atividade 1 Data: 14/08/2025

1-Os alunos criam uma capa de jornal com manchetes e imagens que retratem os principais feitos do governo JK (ex: construção de Brasília, rodovias, industrialização).

- Atividade 2 Data: 04/09/2025

2. Montar uma linha do tempo dos presidentes entre 1946 e 1974, com comentários curtos sobre momentos de crise, conquistas e repressão. Cartaz sobre os impactos da ditadura (censura, tortura, desaparecidos políticos) com frases e imagens de resistência.

- Atividade 3 Data: 25/09/2025

3. Avaliação questionário com questões objetivas e dissertativas abordando os conteúdos do bimestre.

Composição da Média

(Atividade 1+ Atividade 2+ Atividade 3). 0,8 + habilidades e Competências = Média

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

3º BIMESTRE – 2025

TURMA: 6º A

DISCIPLINA: Inglês

PROFESSOR: Sérgio Camargo sergioluiz.camargojr@gmail.com

ATIVIDADE 1:

CRONOGRAMA – PROVA ORAL DE INGLÊS

Prova oral individual em inglês, desenvolvendo habilidades de fala, compreensão e pronúncia. Os alunos terão quase um mês para se prepararem, com liberdade para escolher 1 dos 5 temas disponíveis, respondendo 4 perguntas de nível básico, utilizando corretamente as information words (palavras interrogativas como: what, where, when, who, how, etc.).

1. My Daily Routine

- What time do you wake up?
- Where do you have breakfast?
- When do you go to school?
- How do you go to school?

2. My Favorite Food

- What is your favorite food?
- Where do you usually eat it?
- Who cooks your favorite food?
- How often do you eat it?

3. My School Life

- What subjects do you like?
- Where is your classroom?
- When do you have English classes?
- Who is your favorite teacher?

4. My Family and Friends

- Who is the oldest person in your family?
- Where do your friends live?
- How do you spend time with your family?

- When do you celebrate Christmas with your family?

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Critério	Peso
Pronúncia e entonação	2,0
Clareza na resposta	2,0
Uso correto das palavras interrogativas	2,0
Fluência e esforço pessoal	2,0
Participação na preparação	2,0
Total	10,0

APRESENTAÇÃO DA PROVA ORAL: 02/09/2025

ATIVIDADE 2: atividades extras e apostila – Vale de 0 a 10 pontos

O aluno será avaliado a cada aula por atividades impressas ou digitais (kahoot/forms/etc...). Também, precisará estar com a apostila atualizada que será corrigida e vista periodicamente. No total, serão 5 mini atividades valendo 1,0 ponto cada totalizando 5,0 pontos mais a apostila que valerá 5,0 pontos. Sendo somadas ao final do bimestre totalizando 10,0 pontos.

*/863,

Entrega até 23/09 presencialmente, caso tenhamos alunos em formato remoto, enviar as atividades para o email sergioluiz.camargojr@gmail.com até a data estabelecida.

Formatos para envio digital: doc., pdf. e jpeg.

ATIVIDADE 3: Avaliação Teórica - Dissertativa e Objetiva - Vale de 0 a 10 pontos

A Aplicação da atividade avaliativa será presencial e um último caso por meio de formulário (Google Forms) disponibilizada nas plataformas da escola. A Aplicação ocorrerá em horário de aula, no dia **16/09** a todos os alunos.

Conteúdos abordados:

- **Second conditionals**
- **Imperative – affirmative / negative.**

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(Atividade 1 (10,0 pontos) + Atividade 2 (10,0 pontos) + Atividade 3 (10,0 pontos) + Simulado (2,0 pontos) = média final.