

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

Turma: 9º Ano.

Disciplina: Língua Portuguesa: Gramática / Produção de Texto.

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

Atividade 1: Dinâmica entre Grupos / Atividade Classificatória

Valor de Zero a 2,0.

Bateria de perguntas diversas sobre elementos referentes à utilização dos Pronomes relativos em diversos textos e suas funções sintáticas. A aplicação das Orações Subordinadas Adverbiais Desenvolvidas e Reduzidas nas construções textuais e suas classificações. Análise Sintática dos elementos essenciais: Sujeitos e Predicados, classificações e núcleos.

As etapas da dinâmica serão aos términos dos módulos em datas divulgadas antecipadamente.

Atividade 2: Avaliação Objetiva / Dissertativa. Valor: De zero a 3,0.

Data de aplicação: **11/06/2026**.

Conteúdo: Serão aplicados exercícios sobre o Período Composto Subordinado:

Orações Adverbiais, Transformações de orações desenvolvidas em reduzidas e vice-versa, Concordância Nominal e Verbal, casos simples e especiais objetivando a plena compreensão dos textos.

Observação: Caso haja necessidade serão utilizadas as notas das atividades extras aplicadas durante o período bimestral para compor a nota de fechamento.

Atividade 3: Atividade de verificação da aprendizagem. Valor: De Zero a 1,0

Data da Aplicação: **18/05/2026**.

Conteúdo: Durante essa atividade serão abordados os seguintes temas: Carta Oficial: Requerimento e Ofício / Editorial e Carta do leitor / Entrevista. 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: **08/06/2026**.

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 2.

Atividade 5: Café literário e Resumo. Vale: Zero a 1,0.

Conteúdo: Os estudantes participarão de um café literário, momento destinado a socialização de leitura e troca de experiências sobre as obras trabalhadas em sala. A atividade tem como objetivo incentivar o hábito da leitura a oralidade e a reflexão crítica.

Livro: Droga da Obediência de “Manuel Bandeira”; Editora Moderna.

Começaremos a leitura: **15/05/2026** em sala.

Café literário: Data: **19/06/2026**. (Sexta – Feira) 2ª e 3ª aula.

Alunos participantes: 7º Ano / 8º Ano / 9º Ano

- No decorrer do bimestre, serão desenvolvidas atividades de produção textual com o objetivo de aprimorar o desempenho dos alunos na leitura e na escrita, fortalecendo a interpretação, a organização das ideias e a expressão por meio da linguagem.

Composição da média

A somatória das cinco atividades será multiplicada pelo coeficiente 0,8 e ao resultado serão acrescidas “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 2º BIMESTRE 2026

Disciplina: Ciências

Professora: Misleide Santos

Ciências

Atividade 1: Atividade avaliativa em sala, lista de exercícios : Módulo 10.

Conteúdo: Tabela periódica; principais características de metais, ametais, gases nobres; estados físicos da matéria e mudanças de estado.

Data da Aplicação: 26 de abril de 2026. **Valor**: De zero a dez.

Atividade 2: Avaliação Bimestral de Ciências Módulos 08 a 12:

Conteúdo: Teorias atômicas, estrutura do átomo, elementos químicos e mudanças de estado, ligações químicas.

Data de Aplicação: 02 de junho de 2026. **Valor:** De Zero a Dez.

Atividade 3: Apresentação de seminários **Módulo 11. Título Ligações químicas.**

Conteúdo: A turma se dividirá em quatro grupos, e serão sorteados os seguintes temas. 1 - Regra do Octeto; 2 – Ligações Iônicas; 3 – Ligações covalentes; 4 – Ligações metálicas.

Cada apresentação terá no mínimo 15 minutos e a nota será de 0 a 5 para os slides e de 0 a 5 para a apresentação individual.

Data de Apresentação: 19 de Maio de 2026. **Valor:** De Zero a Dez.

Atividade 4: Verificação dos resumos no caderno e contagem dos vistos na apostila.

Conteúdo: Para cada módulo estudado em sala, o aluno deverá realizar um resumo ou mapa mental, conforme o orientado em sala. Ao final do bimestre será realizado a contagem dos vistos, tanto dos resumos, quanto da apostila.

Data de Apresentação: 16 de Junho de 2026. **Valor:** De Zero a Dez.

Composição de Média: A média bimestral será calculada com base em quatro componentes: uma atividade em sala, uma avaliação bimestral, apresentação do seminário e uma nota dos vistos. Cada um desses itens terá um peso igual à composição da média, sendo somadas suas respectivas notas e, em seguida, divididas o total por quatro. 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 e a nota obtida do Simulado (De 0,5 a 2,0); resultando na média bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

Disciplina: Filosofia

Professor: Fabrício Ferreira

fabricio.fernandogeo@gmail.com

Atividade: Debate filosófico com foco no senso crítico

Conteúdo: Textos e conteúdos informativos para desenvolvimento do tema

Data de Aplicação: 11-05 **Valor:** De Zero a Dez

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

Turma: 9ºA FUNDAMENTAL II

Disciplina: Educação Física

Professor: Edevar V. Martins Jr

Atividade 1:

Esportes: atividades esportivas de rede/parede, de campo e taco, de invasão e de combate.

Planejar e utilizar estratégias para solucionar os desafios técnicos e táticos, tanto nos esportes de marca, precisão, invasão e técnico-combinatórios como nas modalidades esportivas escolhidas para praticar de forma específica.

Analisar as transformações na organização e na prática dos esportes em suas diferentes manifestações (profissional e comunitário/lazer).

Experimentar novos movimentos e promover o ritmo e coordenação motora através da dança de acordo com coreografia para apresentação em festa junina.

Propor e produzir alternativas para experimentação dos esportes não disponíveis e/ou acessíveis na comunidade e das demais práticas corporais tematizadas na escola.

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 alto conhecimento e percepção com a autoavaliação

Aprofundamentos de estudo:

Utilizaremos quando necessário os meios de pesquisa pela internet através do Google, Youtube, Bing e outras plataformas de pesquisa e opções de fonte de conhecimento.

OBS: Série Avaliativa em 11/06.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

Horário de início das aulas: 4^{af}: 10h30

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

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

ATIVIDADE 1 (40% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega: 13/05

Pesquisar sobre seu artista e música favorita.

**Atividade realizada em casa, na data conforme cronograma abaixo*

TAREFA PARA CASA E ESTUDO ORIENTADO (20% DA NOTA BIMESTRAL)

Data: 06/05

Pág; 46,47

Data: 03/06

Pág; 64,65

**Atividade realizada em casa, na data conforme cronograma abaixo.*

ATIVIDADE 2 (40% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega até 17/06

Atividades para Festa Junina

**Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo*

SEMANA	ATIVIDADE
Aula 1- 08/04	Diálogos e conexões e finalização da colagem sobre ancestralidade
Aula 2- 15/04	Reunião de Pais
Aula 3- 22/04	Módulo 2: A música a cada momento e Investigação artística
Aula 5- 29/04	Teoria e Técnica 1 e Teoria e Técnica 2
Aula 6- 06/05	Diálogos e conexões Registros e reflexões
Aula 7- 13/05	Entrega da atividade 1 e Correção da tarefa para casa
Aula 8- 20/05	Módulo 3: O tempo e a dança e Investigação artística
Aula 9-27/05	Teoria e Técnica e Diálogos e conexões
Aula 10-03/06	Registros e reflexões e Correção da tarefa de casa
Aula 11-10/06	Oficina de criação
Aula 12-17/06	Oficina de criação

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

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE 2026**

TURMA: 9ºA

DISCIPLINA: Matemática

PROFESSOR: Marcos Rogerio

ATIVIDADE 1: Lista de exercícios (Função polinomial do 1º grau)

Estudar módulos 11 e 12.

Data: 29/05/2026

ATIVIDADE 2: Atividade avaliativa com os conteúdos: Função polinomial do 2º grau.

Estudar os módulos 13 e 14.

Data: 19/06/2026

As duas atividades valem de 0 a 10.

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE 2026

Disciplina: Matemática

Professor: Maviael dos Santos Silva
maviaels314@gmail.com

MATEMÁTICA

Atividade 1: Atividade avaliativa em grupos com até 3 (três) estudantes: Módulo 08.

Conteúdo: Par ordenado, Sistema de coordenadas cartesianas, Produto cartesiano, Diagrama de flechas, Relações binárias, Domínio e Imagem da função e Relações inversas.

Data da Aplicação: 27 de abril de 2026. **Valor:** De zero a dez.

Atividade 2: Avaliação Bimestral de Matemática I: Módulos 09 e 10:

Conteúdo: Noção intuitiva de função; Notação e valor de uma função; Domínio, contradomínio e imagem de uma função; Resolução de problemas envolvendo função, Construção de gráficos de uma função, Lei de formação de uma função, Intervalos e raízes da função e Estudo dos sinais da função.

Data de Aplicação: 01 de junho de 2026. **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 um 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 e a nota obtida do Simulado (De 0,5 a 2,0); resultando na média bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

Professor: Fabrício Ferreira

fabricao.fernandogeo@gmail.com

Disciplina: Geografia

Atividade 1: Estudo Orientado - Sistema Plurall

Conteúdo : Módulos a serem entregues conforme orientações ao longo do bimestre em sala de aula

Data de entrega: Será definida e comunicada de acordo com as datas do Sistema Plurall

Valor: De Zero a Dez

Atividade 2 : Atividade escrita com consulta e individual

Conteúdo: Temas dos módulos estudados que serão informados previamente, utilizaremos material didático

Data de entrega : 19-05 **Valor:** De Zero a Dez

Atividade 3: Avaliação Bimestral

Conteúdo: Mediante temas estudados em sala de aula , será amplamente divulgado para os alunos

Data de Aplicação: 02/06/2026 **Valor:** De Zero a Dez

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE 2026

Disciplina: História

Professor: Bruna Galhardo

Atividade 1: ERA VARGAS Data: 30/04/2026

Elabore um texto (mínimo de 10 linhas) explicando o período da Era Vargas no Brasil.

Seu texto deve conter:

- Quem foi Getúlio Vargas
- Como ele chegou ao poder (Revolução de 1930)
- Duas características do seu governo (ex: leis trabalhistas, centralização do poder)
- O que foi o Estado Novo Finalização: Faça um pequeno esquema (pode ser desenho ou tópicos) destacando conquistas e críticas ao governo Vargas.

NOTA 0 A 10

Atividade 2: PESQUISA Data de aplicação: 21/05/2026

Construa um **quadro comparativo** explicando a Guerra Fria.

Seu trabalho deve apresentar:

BLOCO CAPITALISTA BLOCO SOCIALISTA

No seu quadro, mencione:

- Estados Unidos
- União Soviética
- Abaixo do quadro, escreva um pequeno parágrafo explicando por que esse conflito foi chamado de “Guerra Fria”.

NOTA 0 A 10

Atividade 3: Dissertativa. Data 11/06/2026

Produza um texto (mínimo de 12 linhas) sobre as ditaduras militares na América Latina durante a Guerra Fria.

Seu texto deve abordar:

- O contexto da Guerra Fria
- A influência dos Estados Unidos nesses regimes

- Características das ditaduras (censura, repressão, falta de democracia)
- Consequências para a população

Finalização:

Escreva sua opinião:

“Por que é importante lembrar esse período histórico?”

NOTA 0 A 10

Avaliação Objetiva / Dissertativa. - AVALIAÇÃO BIMESTRAL - INDIVIDUAL

Data de aplicação: 18/06/2026

NOTA 0 A 10

Composição da Média

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

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE 2026.**

Turma: 9ºAno

Disciplina: Língua inglesa.

Professora: Jessica Dantas.

Critério 1: Listening activity.

Data da Aplicação: 15/05/2026.

Vale: Zero a 10

Conteúdo: A atividade de Listening será realizada em sala de aula por meio da escuta de áudios curtos em inglês, como diálogos e pequenos textos. Os alunos deverão compreender a ideia geral, identificar informações específicas e responder questões objetivas sobre o que foi ouvido. O conteúdo seguirá os temas e vocabulários já trabalhados na apostila, desenvolvendo a habilidade de compreensão auditiva do idioma.

Critério 2: Exercícios da apostila e homeworks.

Vale: De Zero a 10

Conteúdo: A avaliação será baseada na realização dos exercícios da apostila propostos em sala de aula e homeworks, as atividades para casa. Será observado o desempenho, participação, organização e o cumprimento das tarefas, considerando a compreensão do conteúdo trabalhado e o desenvolvimento das habilidades ao longo das aulas.

Critério 3: Avaliação Bimestral.

Vale: De Zero a 10

Data da aplicação: 29/05/2026.

Conteúdo: A atividade será realizada por meio de uma prova com questões objetivas e dissertativas, que visam avaliar a compreensão textual, a escrita e a compreensão gramatical dos alunos, com base nos conteúdos trabalhados nas duas primeiras rotas da apostila.

Composição da média

A média bimestral será calculada a partir do resultado conjunto das duas atividades, ajustado por um fator de 0,8. A esse valor serão somadas as pontuações referentes a “Habilidades e Competências” (variando entre 0,5 e 2,0), definindo assim a média final do bimestre.