

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE

Disciplina: Língua Portuguesa

Professor: Alcino Carlos de Melo

alcinocarlosm@bol.com.br

Professora Gislane Oliveira

gislainegrave@gmail.com

Atividades: Texto Dissertativo Argumentativo

Conteúdo: Produção de textos do gênero dissertativo-argumentativo que deverão ser postados na plataforma RED1000.

Data: 07/10/2024

14/10/2024

21/10/2024

28/10/2024

Atividade 2: Avaliação

Avaliação objetiva

Data: 25/11

Atividade 3: Literatura _ Podcast

Produzir um podcast que aborde a visão das mulheres na sociedade no período literário estudado.

Entrega: 30/10

Atividade 4 Caixa literária

Atividade em duplas

Escolha uma romance do período estudado, faça uma análise crítica e produza uma caixa com as seguintes informações:

- Resumo da obra;
- Personagens principais;
- Como as mulheres foram retratadas;
- Biografia do autor.

Data: 04/10

Escolher um personagem da obra estudada e elaborar um quadro comparativo entre as principais características românticas e o personagem escolhido.

Composição de Média

A somatória das duas atividades será dividida pelo fator dois para que seja retirada média e assim ser integrada às demais médias de Produção de texto e de Literatura. A **somatória** das médias será novamente **dividida**, agora pelo fator **3**, 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 4º BIMESTRE

Turma: 3ºA Ens. Médio

Disciplina: Educação Física

Professor: Edevar V. Martins Jr

Atividade 1: Atividades com revisão dos fundamentos das modalidades praticadas durante o ano letivo

Futsal, Voleibol, e elaborados em conjunto com os alunos.

Práticas Corporais de Aventura

Trabalhando coordenação motora, agilidade, atenção, disciplina, organização. .

Atividade 2:

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

Atividade 3:

Atividade de debate e despertar do autoconhecimento e percepção com a auto avaliação

Aprofundamento 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.

OBS: Semana Avaliativa de 19/11.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

Horário de início das aulas: 3ªf: 12:10

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE

Disciplina: Matemática /Geometria

Professora: M. Nana Inoue

Apostilas: MATEMÁTICA : GEOMETRIA/ TRIGONOMETRIA

- **Atividade 1: (0,0 a 10,0 pontos)**
- Tarefas realizadas em aula e/ou em casa (LC)

- **Atividade 2: (0,0 a 10,0 pontos)**
- Desafio
- Em dupla
- 01/11/2024 (sexta-feira)
- Conteúdo à combinar na sala .

- **Atividade 3: (0,0 a 10,0 pontos)**
- Avaliação
- Individual
- 21/11/2024 (quinta-feira)
- Conteúdo : módulos estudado até 20/11/2024

COMPOSIÇÃO DA NOTA DO 4º BIMESTRE

$$MÉDIA = \left(\frac{Atividade1 + Atividade2 + Atividade3}{3} \right) \cdot 0,8 + \text{competência e habilidade}$$

Disciplina: Matemática /ALGEBRA	Professora: M. Nana Inoue
Apostilas: MATEMÁTICA : ÁLGEBRA/NÚMEROS	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividade 1: (0,0 a 10,0 pontos) • Tarefas realizadas em aula e/ou em casa (LC) • Atividade 2: (0,0 a 10,0 pontos) • Desafio • Em dupla • 25/10/2024 (sexta-feira) • Conteúdo à combinar na sala . • Atividade 3: (0,0 a 10,0 pontos) • Avaliação • Individual • 14/11/2024 (quinta-feira) • Conteúdo : módulos estudado até 13/11/2024 	
<p>COMPOSIÇÃO DA NOTA DO 4º BIMESTRE</p> $MÉDIA = \left(\frac{Atividade1 + Atividade2 + Atividade3}{3} \right) \cdot 0,8 + \text{competência e habilidade}$	

Cronograma detalhado para composição da média

4º bimestre - 2024

TURMA: 3º A

DISCIPLINA: Matemática

PROFESSOR: Gisleine Brasil|

ATIVIDADE 1: Trabalho realizado na sala de aula, tópicos de estatística

ATIVIDADE 2: Desenvolvimento dos exercícios e atividades propostas em sala de aula.

ATIVIDADE 3: Avaliação Dissertativa e Objetiva

Datas: 07/11/2024

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
4º BIMESTRE**

Turma: 3º A- Ensino Médio- Disciplina: Arte para Vestibular Professora: Grazielly

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º Bimestre 2024

ATIVIDADE 1 (50% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega: 08/11

Mostra Criativa

Materiais: Conforme explicado na apostila

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

ATIVIDADE 2 (50% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega: 26/11

Pág 40 e 41 - Aprofundando Conhecimento

Materiais: Conforme explicado em sala de aula

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

SEMANA	ATIVIDADE
--------	-----------

Aula 08/10	Aula dialogada sobre Modernismo
Aula 22/10	Atividade para mostra Criativa
Aula 29/10	Atividade para mostra Criativa
Aula 05/11	Atividade para mostra Criativa
Aula 12/11	Aula dialogada sobre A semana de 1922
Aula 19/11	Aula dialogada sobre Arte Contemporânea no Brasil e no mundo
Aula 26/11	Aprofundando Conhecimento
Aula 03/12	Aula dialogada sobre Arte Contemporânea e pós-moderna o Brasil e no mund

COMPOSIÇÃO DA MÉDIA: Nota dos instrumentos avaliativos (**Atividade 1** até 5 pontos + **Atividade 2** até 5 pontos) x 0,8 + Habilidades e Competências (até 2 pontos) + Simulado= Média Bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4° Bimestre 2024

Turma: Ensino Médio- **Disciplina:** Eletiva Teatro **Professora:** Grazielly

<p>ATIVIDADE 1 (50% DA NOTA BIMESTRAL)</p> <p>Data de entrega: 08/11</p> <p>Mostra Criativa</p>
<p>ATIVIDADE 2 (50% DA NOTA BIMESTRAL)</p> <p>Data de entrega: 28/11</p> <p>Expressões do ano</p>

SEMANA	ATIVIDADE
Aula 03/10	Aula dialogada sobre mostra criativa, tema e divisão dos grupos
Aula 10/10	Pesquisa e elaboração do projeto para mostra criativa
Aula 17/10	Atividade mostra criativa
Aula 24/10	Atividade mostra criativa
Aula 31/10	Atividade mostra criativa
Aula 07/11	Atividade mostra criativa
Aula 14/11	Aula dialogada sobre Expressões do ano
Aula 21/11	Atividade prática
Aula 28/11	Atividade prática

COMPOSIÇÃO DA MÉDIA: Nota dos instrumentos avaliativos (**Atividade 1** até 5 pontos + **Atividade 2** até 5 pontos) x 0,8 + **Habilidades e Competências** (até 2 pontos) + **Simulado**= **Média Bimestral.**

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 4º BIMESTRE

TURMA: 3º A - Ensino Médio.

DISCIPLINA: História.

PROFESSOR: Julia Escalda | juliasescalda@gmail.com

Atividade 1: Estudo autogerido

Produza um mapa mental sobre os temas a seguir:

- Breve século XX: Guerra Fria.
- República 1946-1964: Dutra, Vargas e JK.

- Realize a leitura das páginas de sua apostila de acordo com o tema escolhido (Grife, faça anotações e se necessário um resumo);
- **Você deve produzir um mapa mental para cada tema, cada mapa mental vale 5 pontos.**
- Individual ou em grupo (até quatro pessoas).

Data de entrega: 25/10.

Atividade 2: Estudo autogerido

Produza um mapa mental sobre os temas a seguir:

- República 1946-1964: Jânio Quadros e João Goulart.
- Ditadura civil-militar.

- Realize a leitura das páginas de sua apostila de acordo com o tema escolhido (Grife, faça anotações e se necessário um resumo);
- **Você deve produzir um mapa mental para cada tema, cada mapa mental vale 5 pontos.**
- Individual ou em grupo (até quatro pessoas).

Data de entrega: 25/10.

Atividade 3: Revisão ENEM - Lista de exercícios para fazer em casa.

Conteúdos:

- Sistema colonial no Brasil.
- Segundo Reinado.
- República Oligárquica.
- Era Vargas.

Data de entrega: 30/10.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 4º BIMESTRE

TURMA: 3º A

DISCIPLINA: Inglês

PROFESSOR: Guilherme_Vital

email: gui.vital081001@gmail.com

OBJETIVO: Explorar as habilidades de Speaking, Listening, Writing and Reading.

Em grupos de até 4 pessoas, por meio de escolha dos alunos, os mesmos realizarão uma apresentação sobre o estado escolhido, trazendo informações específicas, como: leis, curiosidades, política entre outros.

1 – Preparar apresentação em Cartolina com logo do Colégio, nomes dos participantes do grupo, estado apresentado e informações sucintas para auxiliar na apresentação.

2- Apresentar o estado sorteado com informações sobre habitantes, capital, pontos turísticos, cultura, curiosidade, comida típica, música, entre outros temas.

As apresentações ocorrerão na feira cultural.

A apresentação terá no máximo 5 minutos.

ATIVIDADE 2: Apostila e Atividades em sala – 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 visitada 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.

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)

disponibilizado no portal Plurall. A aplicação ocorrerá em horário de aula, no dia 13/11 a todos os alunos.

Conteúdos abordados:

- Scanning
- Skimming
- Idioms

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(Atividade 1 + Atividade 2 + Atividade 3) = média final.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE – 2024

TURMA: 3º ANO A

DISCIPLINA: QUÍMICA

PROFESSORES: GABRIELA SALES & RENAN BERNARDI

reenanbernardi@gmail.com

gabrielasilvasales@hotmail.com

ATIVIDADE 1: AVALIAÇÃO OBJETIVA SEM CONSULTA

Conteúdo: O equilíbrio químico é um estado alcançado em reações químicas reversíveis, onde a velocidade das reações direta e inversa se igualam, resultando em concentrações constantes dos reagentes e produtos.

O estudo do equilíbrio químico é essencial para entender muitos processos químicos industriais e biológicos, onde a eficiência e a otimização das reações são cruciais.

Será abordado o princípio de Le Chatelier diz que quando o equilíbrio de um sistema químico é perturbado, o sistema age para minimizar essa perturbação e voltar a estabilidade.

Sendo assim, o sistema apresenta:

um estado inicial de equilíbrio.

um estado "não equilibrado" com a mudança de um fator.

um novo estado de equilíbrio que se opõe a mudança.

A prova irá abordar situações problema envolvendo equilíbrio químico das reações e situações problema.

Vale até 10 pontos

Data prevista: 07/NOV/2024

_____ // _____

GAMIFICAÇÃO DO CONTEÚDO

Conteúdo: Pilhas e Eletrólise

As pilhas, ou células eletroquímicas, convertem energia química em energia elétrica de forma espontânea. Elas são compostas por dois eletrodos (ânodo e cátodo) e um eletrólito. No ânodo, ocorre a oxidação (perda de elétrons), enquanto no cátodo ocorre a redução (ganho de elétrons). Os elétrons fluem do ânodo para o cátodo através de um circuito externo, gerando corrente elétrica

Crterios de avaliao:

Serão criadas atividades de gamificao, onde os alunos podero competir em duplas, trios, grupos ou ate mesmo individualmente entre eles, utilizando jogos ludicos criados e/ou adaptados para o conteudo de quimica.

Os alunos serao avaliados a partir do engajamento nas atividades e na participao ativa nos jogos e assertividade das respostas.

Dentre as possibilidades de plataformas para atividades de gamificao esto: Wordwall, Genially, Kahoot entre outros.

Vale até 10 pontos

Data prevista: Entre 21/OUT a 18/NOV/24 (adaptável ao ritmo da turma)

_____ // _____

ATIVIDADE 3: PRÁTICA DE LABORATÓRIO E ATIVIDADES DA APOSTILA

Conteúdo: Durante o bimestre, serão realizadas atividades diversas, divididas entre sala de aula, laboratório e tarefas para a casa. Todas estas atividades não possuem data específica, pois ocorrerão de acordo com o ritmo de cada turma, no entanto, as atividades serão aplicadas no decorrer de todo o bimestre, será feita avaliação de acordo com a pontualidade na entrega e participação ativa dos grupos e os relatórios das atividades práticas.

Vale até 10 pontos

Data: 04/OUT/2024 a 02/DEZ/2024.

Composição de Média

A somatória das atividades e posterior média aritmética dos 3 instrumentos avaliativos 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 na média bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE – 2024

TURMA: 3ºANO ENSINO MEDIO

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

PROFESSORA: ELISABETE

elisa.leticia.riki@gmail.com

TURMA: 3A ENSINO MÉDIO

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

PROFESSOR: ELISABETE

(*SEMINARIO*): Uma vez que o processo de aprendizado de geografia consiste em várias metodologias como o SEMINARIO a fim de tornar o estudante protagonista o tema escolhido ESPAÇO GEOGRAFICO BRASILEIRO exige realização contínua de aprendizado

avaliação 1 possui como objetivo incentivar, através da atribuição de nota propostos durante o bimestre

05/11/2024 APRESENTAÇÃO DO SEMINARIO COMO TEMA ESPAÇO GEOGRAFICO BRASILEIRO

GRUPO DE ATE 5 PESSOAS

A APRESENTAÇÃO SERA EM SALA DE AULA COM APRESENTAÇÃO DE SLIDES

Avaliação (Prova tradicional individual): Os alunos irão realizar, em tempo e sala de aula, uma prova tradicional, individual e impressa. Tal prova terá como tema os conteúdos toda a matéria realizada em sala de aula

A avaliação 1 possui valor máximo de 10 (dez) pontos.

12/11/2024 AVALIAÇÃO BIMESTRAL COM TODO O CONTEÚDO REALIZADO EM SALA DE AULA

**INDIVIDUAL*

**SEM CONSULTA*

OBSERVAÇÕES: Notadamente, as datas das avaliações podem, por ventura, sofrer alterações por motivos naturais do decorrer de um bimestre letivo. Entretanto, caso alterações sejam necessárias, os estudantes e seus respectivos responsáveis serão informados previamente.

Ademais, sobre a avaliação 3, é previsto que a mesma seja realizada na escola (no laboratório de informática), mas caso existam imprevistos a avaliação 3 será realizada no lar.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

4º BIMESTRE-2024

TURMA: 3ºANO EM

DISCIPLINA: Biologia

PROFESSORA: Andreia Cristina

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

Atividade 1: Lista de exercícios

Data: 06/11/2024 – Teorias evolutivas

Atividade 2: Prova- Genética de Mendel I

Data: 23/10/2024

Atividade 3: Seminário Metabolismo energético

Data: 27/11/2024

Composição de Média

Ambas as atividades valem de 0 a 10. Logo, somam-se as 2 notas, divide por 2, multiplica-se por 0,8 e por fim, soma-se as habilidades e competências, e simulado

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE - 2024.

TURMA: 3 Médio

DISCIPLINA: Humanidades

PROFESSOR: Alexsandro Vitor

E-mail: alevitin15@gmail.com

Atividade 1

Apresentação em grupo: Os tipos de governo e os movimentos sociais

31/10

Atividade 2

Avaliação com os conteúdos estudados em sala;

Data: 21/11.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

4º BIMESTRE - 2024.

TURMA: 3 °A

DISCIPLINA: Física

PROFESSOR: Marcos Rogerio

ATIVIDADE 1: Lista de exercícios, módulos 19 e 20 (Processos de eletrização, Lei de Coulomb e Potencial elétrico)

Data: 31/10/2024

ATIVIDADE 2: Atividade avaliativa (Dupla) envolvendo os conteúdos: Eletrodinâmica e Circuitos elétricos.

Data: 14/11/2024

ATIVIDADE 3: Prova com os conteúdos: Magnetismo e eletromagnetismo

Data: 28/11

As três atividades valem de 0 a 10.

Composição da média: Somam-se as 3 notas, divide por 3, multiplica-se por 0,8 e por fim, soma-se as habilidades e competências e simulado