

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

Turma: 7ºB Fundamental II
Disciplina: Educação Física
Professor: Edevar V. Martins Jr

Atividade 1:

Esportes: atividades esportivas de marca, de precisão, de invasão e técnico-combinatórios.

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 alto avaliação

Apostilas:

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: Nossa Avaliação será 12/06.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

Link Permanente: <https://meet.google.com/wmo-vvry-ryj>

Horário de início das aulas: 3ªf: 13:30 – 4ªf: 16:20 -

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE

TURMA: 7º ANO B

DISCIPLINA: MATEMÁTICA

PROFESSOR: GEHAD KAMEL BOU ASSI - gehad.kbassi@gmail.com

Avaliação 1 (Atividades de apostila): Uma vez que o processo de aprendizado de matemática exige realização contínua de exercícios, a avaliação 1 possui como objetivo incentivar, através da atribuição de nota, tal característica nos estudantes. Pensando nisso, o detalhamento da avaliação 1 é: ao final de diversas aulas (quando julgar necessário o docente), serão propostos exercícios da própria apostila do aluno a serem entregues em data estipulada em aula pelo professor. Portanto, a nota da avaliação 1 é composta pela realização dos exercícios propostos durante o bimestre. **A avaliação 1 possui valor máximo de 10 (dez) pontos.**

Avaliação 2 (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 de ângulos e triângulos:

- Definição de ângulo – página 336;
- Medida de um ângulo – página 337;
- Classificação dos ângulos – página 337;
- Relações entre ângulos – páginas 338, 339 e 340;
- Ângulos formados por duas retas paralelas e uma transversal – páginas 341, 342, 343 e 344;
- Classificação de triângulos quanto aos seus lados e ângulos – página 372;
- Condição de existência de um triângulo – páginas 374 e 375;
- Soma das medidas de ângulos internos de um triângulo – 376;
- Relações entre lados e ângulos de triângulos – páginas 377 e 378.

A prova será composta exclusivamente por questões dissertativas.

A avaliação 2 possui valor máximo de 10 pontos. Data de realização: 08/05/2024

Atividade 3 (Geometria dinâmica com o GeoGebra): No dia 24/04/2024, as aulas de matemática serão dedicadas a apresentar aos alunos o software GeoGebra, um programa de computador gratuito que permite estudantes realizarem exercícios de geometria de forma dinâmica e palpável, contribuindo então para quebrar a abstração matemática na área de geometria. Logo, a avaliação 3 será composta pela realização de pequenas atividades propostas aos alunos que devem ser realizadas utilizando o GeoGebra.

As atividades da avaliação 3 serão realizadas nos dias 15/05/2024 e 22/05/2024.

Composição de Média

Conforme o documento “diário de classe”, o cálculo da média bimestral de cada aluno é dado pela seguinte expressão:

$$\text{Média bimestral} = MA \cdot 0,8 + CH \cdot 0,2 + SI$$

Onde,

$$MA = \frac{\sum_{i=1}^3 A_i}{3} = \frac{A_1 + A_2 + A_3}{3}$$

Em suma, a média bimestral de cada aluno é calculada pelo somatório de 80% da média aritmética simples das notas de atividades, 20% da nota de competências e habilidades e 100% da nota de simulado bimestral.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE

Turma: 7º ano B- Ensino Fundamental II

Disciplina: Artes

Professora: Grazielly

ATIVIDADE 1 (30% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega:

Analisar a letra do Rap- Desabafo Marcelo D2

**Atividade realizada em casa*

ATIVIDADE 2 (20% DA NOTA BIMESTRAL)

Data:

<p>Teatro de Improviso</p> <p><i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo.</i></p>
<p>ATIVIDADE 3 (20% DA NOTA BIMESTRE)</p> <p>Atividade para festa Junina</p> <p><i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo.</i></p>
<p>ATIVIDADE 4 (30% DA NOTA BIMESTRAL)</p> <p>Data:</p> <p>(Pág.) 72 Trilha 4: Apresentar um Rap</p> <p><i>*Atividade realizada em sala de aula, na data conforme cronograma abaixo</i></p>

SEMANA	ATIVIDADE
Aula 1 - 05/04	Aula dialogada - Diálogo e Conexões pág. 32 e 33
Aula 2 - 12/04	Da teoria À Prática - e análise de canções e orientação da Atividade 1
Aula 3 - 19/04	Entrega Atividade 1 e Aula dialogada “Arte Pública” Pág. 42 a 44
Aula 4 - 26/04	Diálogos e Conexões Pág. 47 a 49 e Pág 51 a 53
Aula 5 - 03/05	Teoria e Técnica Pág. 55
Aula 6 - 10/05	Atividade 2
Aula 7 - 17/05	Atividade Prática Festa Junina
Aula 8 - 24/05	Atividade Pratica Festa Junina
Aula 9 - 07/06	Oficina de Criação- Arte e Comunidade e orientação para Atividade 4
Aula 10 - 14/06	Trilha 3: Fazer uma roda de Breaking
Aula 11 - 21/06	Atividade 4: Trilha 4: Apresentar um Rap

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

Cronograma detalhado para composição da média

2º bimestre - 2024

TURMA: 7º B

DISCIPLINA: Ciências

PROFESSOR: Jaciara Zandomenico

ATIVIDADE 1: Estudo dirigido- Vale de 0 a 10 pontos

O estudo dirigido será composto de 10 questões dissertativas e objetivas referente a apostila 2 de Ciências. A Atividade será feita em sala com o acompanhamento da professora para que possíveis dúvidas sejam respondidas. A atividade será impressa para todos os alunos.

Data de entrega: 06/05/2024

ATIVIDADE 2: Atividade prática: Confeção de um herbário- Vale de 0 a 10 pontos

O objetivo dessa atividade é confeccionar um herbário com diversas plantas que podem ser coletadas na escola, em casa, parques, vasos de plantas, etc.. Essa atividade será realizada no laboratório de Ciências.

Data de entrega: 27/05/2024

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

A Aplicação será feita em sala de aula, através de folha impressa. O conteúdo se dará conforme o andamento do conteúdo trabalhado em sala de aula, da apostila 2, de Ciências. Todas as informações serão passadas para os alunos no decorrer das aulas.

Data de entrega : 10/06/2024

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE

TURMA: 7º B

DISCIPLINA: Filosofia

PROFESSOR: Julia Escalda | juliasescalda@gmail.com

Atividade 1: Crie uma história em quadrinhos baseada na teoria dos filósofos Tales de Mileto e Pitágoras.

A atividade será realizada em aula.

Data: 23/05.

Atividade 2: Escreva uma análise filosófica sobre o livro “Vamos pensar um pouco?” de Mario Sergio Cortella e Mauricio de Sousa.

A leitura será realizada em aula.

Data: 13/06.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE

TURMA: 7º B

DISCIPLINA: História

PROFESSOR: Julia Escalda | juliasescalda@gmail.com

Atividade 1: Agora é hora de soltar sua criatividade!

Imagine que você é um jornalista que viveu durante a Reforma Protestante (Reformas Religiosas).

Crie a primeira página de um jornal com notícias daquela época. Pense em um nome e nas notícias que seu jornal vai publicar. Você pode fazer uma reportagem sobre Luteranismo, Calvinismo, Anglicanismo ou sobre a Contrarreforma.

Trabalho individual.

Entregar até 15/05.

Atividade 2: Após os estudos sobre as Grandes Navegações, crie uma história seguindo as seguintes orientações:

Pense no gênero da história (terror, aventura, comédia ou romance);

Crie os personagens (principais e coadjuvantes);

Relacione o enredo com o período das Grandes Navegações.

A atividade pode ser feita de forma individual ou em dupla.

Apresentação: 29/05.

Atividade 3: Avaliação - Questões objetivas e dissertativas.

Conteúdo:

Reformas religiosas;

A Contrarreforma;

A Expansão Marítima europeia;

As consequências das Expansões Marítimas na Europa, na África, na Ásia e na América;

O encontro entre culturas e o tráfico de escravizados no Atlântico;

A conquista das Américas;

O período pré-colonial na América portuguesa.

Data: 06/06.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE – 2024

TURMA: 7º ANO B – ENSINO FUNDAMENTAL II

DISCIPLINA: LÍNGUA PORTUGUESA - PRODUÇÃO DE TEXTO

PROFESSORA: MICHELLE AMARAL | profmichelleamaral@gmail.com

Atividade 1: Registro e Organização de Estudos e Resolução de Exercícios. (de 0 a 10 pontos)

Consiste na vistoria dos **registros feitos no caderno da disciplina**, contendo data e roteiro dos conteúdos abordados em cada aula, resumos e demais orientações de estudos feitos a partir da apostila e das aulas. Inclui a resolução das atividades da apostila e correção das mesmas.

Obs: A data do visto nos cadernos não será definida previamente, pois acontecerá no decorrer das aulas.

Atividade 2: Lista de exercícios. (0 a 10 pontos)

Os alunos realizarão uma lista de exercícios com as classes gramaticais que serão estudadas pronome e preposição. A atividade será realizada em sala de aula e será individual.

Data da atividade: **23 de maio.**

Atividade 3: Pesquisa e apresentação em slides (0 a 10 pontos)

Os alunos deverão realizar uma pesquisa sobre uma lenda africana ou indígena, montar uma apresentação de slides com o tema e apresentar para a turma.

Data da atividade: **06 de junho.**

Atividade 4: Avaliação Bimestral - Questões objetivas e discursivas. (de 0 a 10,0)

Conteúdo:

- Lendas.
- Conto policial.
- Pronomes.
- Preposição.
- Período simples.

Todo o conteúdo pode ser encontrado na apostila 2 de Produção de texto e Língua Portuguesa.

Data: 20 de junho.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(Atividade 1+Atividade 2+Atividade 3+Atividade 4)x0,8 + Habilidades e Competências = Média

4

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE – 2024

TURMA: 7º ANO B – ENSINO FUNDAMENTAL II

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

PROFESSORA: RAQUEL AMBROS

Trabalho escravo é ainda uma realidade no Brasil

Vale: 0 a 10 pontos

Data de entrega: 10/05/2024

Individual

Descrição da atividade:

O trabalho escravo ainda é uma realidade no campo brasileiro, mesmo sendo um crime previsto na Constituição. Embora muitos proprietários utilizem trabalho escravo em suas terras, poucos são punidos de acordo com a lei.

Com base no conteúdo aprendido, pense de que forma a estrutura agrária e a força política de grandes proprietários contribuem para a ocorrência desse **crime que fere os direitos humanos**. Depois, registre sua conclusão, produza capa, e apresente em sala. Para realizar a atividade, você poderá digitar e imprimir em folha sulfite A4, criar slides ou usar o canva. Capriche na produção.

Avaliação bimestral

Vale: 0 A 10 pontos

Data da realização: 24/05/2024

Individual

Descrição da atividade:

A avaliação bimestral será realizada em sala e no horário da aula, as questões serão objetivas, ou seja, alternativas e dissertativas, referente ao conteúdo trabalhado em sala de aula durante o segundo bimestre, os temas se encontram no material PH de geografia e contemplarão os módulos trabalhados em sala de aula, sendo eles: Características da distribuição de terras cultiváveis e da produção rural do Brasil, a estrutura agrária brasileira, o que há de moderno na agropecuária brasileira, espaço das cidades e redes urbanas no Brasil.

Problemas socioambientais urbanos

Vale: 0 a 10 pontos

Data de entrega: 14/06/2024

Individual

Descrição da atividade:

A qualidade de infraestrutura e dos serviços prestados à população pode variar entre os bairros de uma cidade. Observando essas diferenças, você vai entender que é muito importante o trabalho dos gestores urbanos (prefeitos e vereadores, principalmente) para a promoção de melhores condições de vida para os habitantes.

- Observe atentamente o pavimento de ruas e calçadas, a qualidade dos transportes coletivos, postos de saúde e limpeza das ruas do seu bairro. Verifique também os postes de luz, se há placas com os nomes das ruas e lixeiras públicas.

- **Registre suas impressões e escreva sobre seu bairro** ou sobre as diferenças entre os bairros da cidade em que você vive. Lembre-se de avaliar a eficiência dos serviços e a qualidade da infraestrutura de transportes disponíveis. Apresente em sala as informações coletadas. Para realizar a atividade, você poderá digitar e imprimir em folha sulfite A4, criar slides ou usar o canva. Capriche na produção.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(ATIVIDADE 1 + ATIVIDADE 2 + ATIVIDADE 3)

3

X 0,8 + HABILIDADES E COMPETÊNCIAS + NOTA DO SIMULADO = MÉDIA

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE – 2024

TURMA: 7º B

DISCIPLINA: Inglês

PROFESSOR: Sérgio Camargo sergioluiz.camargojr@gmail.com

1: Seminário– Vale de 0 a 10 pontos

OBJETIVO: Explorar as habilidades de Speaking, Listening, Writing and Reading. Em grupos de até 5 pessoas, por meio de sorteio, os alunos apresentarão um seminário trazendo informações específicas sobre um país que tenha o inglês como Primeira ou Segunda Língua. 1 – Preparar apresentação em Power Point com logo do Colégio, nomes dos participantes do grupo, país apresentado e informações sucintas para auxiliar na apresentação.

2- Apresentar o país sorteado com informações sobre; habitantes, língua oficial, moeda, capital, pontos turísticos, cultura, curiosidade, comida típica, música, entre outros temas relevantes. Os seminários serão apresentados em dia único e pré-definido pelo professor. Obs: Todos os participantes deverão falar em inglês durante a apresentação. Portanto, é esperado que haja uma divisão por igual dos temas. A apresentação terá no máximo 6 minutos. Entrega e apresentação do trabalho

DATA: 14/05/2024.

Não serão aceitos trabalhos entregues após a data limite.

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 vistada 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.

Entrega do dia 11/06 ao dia 16/06 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) disponibilizado no portal Plurall. A Aplicação ocorrerá em horário de aula, no dia 28/05 a todos os alunos.

Conteúdos abordados: - Some, any. - There is / There are

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA (Atividade 1 + Atividade 2 + Atividade 3) = média final.