

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE – 2022**

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: GRAMÁTICA

PROFESSORA: GISLEINE RODRIGUES DE OLIVEIRA

ATIVIDADE 1: Avaliação objetiva

Adjetivos e locuções adjetivas, classificação dos adjetivos, flexão de substantivos e concordância nominal e verbal.

Data:

Manuscrito ou impresso

Valor: 0 a 5.

ATIVIDADE 2: Valor: 0 - 10

Painel: 3

Data: 08/03

Valor: 0 a 5

ATIVIDADE 3: Avaliação Dissertativa.

Conteúdo: Fono-ortografia: mesmo som, grafia diferente, dígrafo e encontros consonantais e vocálico.

Data:

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE – 2022**

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: PRODUÇÃO DE TEXTO

PROFESSORA: GISLEINE

ATIVIDADE 1: Diário de Leitura

Você deverá escolher um dos livros indicados pela professora pelo aplicativo Árvore de Livros e, semanalmente, preencher a ficha de leitura entregue impressa.

Prazo para término da leitura: 10/06

Valor: 1,25 cada relatório semanal, totalizando 10 no final da leitura.

ATIVIDADE 2: Atividade interdisciplinar _ deuses egípcios

História e Arte.

Após a releitura do livro “Das areias do tempo” de Welligton Shrek e do estudo sobre o Egito nas aulas de história, em duplas, pesquisar um mito relacionado a um deus egípcio, transformá-lo em um texto dramático e fazer a apresentação.

Em arte, as duplas farão a releitura dos deuses que auxiliarão na apresentação oral.

Data de apresentação: 08/06

valor: 10,0

ATIVIDADE 3: Avaliação Bimestral de leitura e interpretação de texto cordel, poema, diário ficcional, reportagem.

Data: 16/06

valor: 10,0

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA 2º BIMESTRE – 2022

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: HISTÓRIA

PROFESSORA: VIVIANE

ATIVIDADE 1: Atividade Prática

Enigmas Maias

O que vamos desenvolver nessa atividade:

O aluno terá oportunidade de conhecer um pouco sobre a civilização Maia, seu enigmático silabário, podendo desenvolver placas e combinar as sílabas do alfabetário, para ludicamente, formar palavras.

Trabalhando em equipe, poderá desenhar, pintar e formar composições com pequenas peças retangulares e triangulares, que serão entregues pela professora em sala de aula, utilizarão materiais reciclados como:

- caixas de leite longa vida, ou suco
- pratos de isopor redondo
- caneta retro projetor
- 3 folhas sulfites.

Começar a levar os materiais a partir do dia 27.04

Prazo para término: 11/05

Valor: 0 a 10

ATIVIDADE 2: Atividade interdisciplinar _ Deuses Egípcios

História, Produção de Texto e Artes.

Após a releitura do livro “Das areias do tempo” de Welligton Shrek e do estudo sobre o Egito nas aulas de história, em duplas, pesquisar um mito relacionado a um deus egípcio, transformá-lo em um texto dramático e fazer a apresentação.

Em arte, as duplas farão a releitura dos deuses que auxiliarão na apresentação oral.

Data de apresentação: 08/06

Valor: 0 a 10,0

ATIVIDADE 3: Avaliação Bimestral Capítulos 3 e 4 da Apostila Temática 2. Dissertativa e Objetiva.

Data: 15/06

Valor: 0 a 10,0

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE – 2022**

TURMA: 6º ANO B

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

PROFESSORA: RAQUEL

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

ATIVIDADE 1 – VALE: 0 A 10 PONTOS

DATA DE ENTREGA: 18/05/2022

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:

TEMA: CIÊNCIA E CIENTISTAS: QUE PROBLEMAS ENFRENTAM? GALILEU GALILEI:

ETAPA 1 - DIVIDAM-SE EM GRUPO DE TRABALHO (ATÉ 4), VERIFIQUEM TODAS AS INFORMAÇÕES OBTIDAS E SELECIONEM AS QUE VOCÊS ACHARAM IMPORTANTE PARA DESCREVER A VIDA E A OBRA DO CIENTISTA.

ETAPA 2 - TRANSFORMEM AS INFORMAÇÕES SELECIONADAS EM TEXTO QUE SERÃO INSERIDOS NA HQ.

ETAPA 3 - CALCULEM A QUANTIDADE DE QUADRINHOS NECESSÁRIOS PARA INSERIR OS TEXTOS PRODUZIDOS. APÓS A ORGANIZAÇÃO DOS TEXTOS E DOS QUADRINHOS, PLANEJEM OS DESENHOS QUE SERÃO UTILIZADOS PARA REPRESENTAR A HISTÓRIA DO CIENTISTA.

ETAPA 4 - PRODUZAM JUNTOS UM RASCUNHO DA HQ E OBSERVEN SE OS ASPECTOS IMPORTANTES DA VIDA E DA OBRA DO CIENTISTA FORAM RETRATADOS DE FORMA ADEQUADA.

ETAPA 5 – APÓS A PRODUÇÃO DO RASCUNHO. DESENHEM A HQ.

ETAPA 6 – FINALIZEM A HISTÓRIA UTILIZANDO CANETAS OU LÁPIS PRETOS OU COLORIDOS. COMPARTILHEM AS PRODUÇÕES NO DIA DA ENTREGA/APRESENTAÇÃO.

ATIVIDADE 2 - VALE: 0 A 10 PONTOS

DATA DE ENTREGA: 31/05/2022

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:

OS ALUNOS RESPONDERÃO AS QUESTÕES “RE-AÇÃO” (APOSTILA) REFERENTE AOS TEMAS ABORDADOS NOS CAPÍTULOS 1 E 2, ELES ENCONTRAM -SE NAS PÁGINAS 55 E 56. A FOLHA DEVERÁ SER DESTACADA DA APOSTILA E ENTREGUE NA DATA, CONTENDO SEU NOME COMPLETO.

PROVA BIMESTRAL - VALE: 0 A 10 PONTOS

DATA DE REALIZAÇÃO: 15/06/2022

DESCRIÇÃO:

A PROVA BIMESTRAL SERÁ REALIZADA EM SALA DE AULA NO HORÁRIO DA AULA, TERÁ QUESTÕES ALTERNATIVAS E DISSERTATIVAS, REFERENTE AO CONTEÚDO TRABALHADO EM SALA DE AULA DURANTE O PRIMEIRO BIMESTRE, OS TEMAS SE ENCONTRAM NA APOSTILA DE GEOGRAFIA E CONTEMPLARÃO OS QUATRO CAPÍTULOS CONTIDOS NELA, SENDO ELES: ORIGEM DA TERRA, CONTINENTES EM MOVIMENTO, O CENÁRIO DA VIDA, CLIMA: ÁGUA, AR E VIDA.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

(ATIVIDADE 1 + ATIVIDADE 2 + ATIVIDADE 3) ÷ 3 X 0,8 + HABILIDADES E COMPETÊNCIAS+SIMULADO = MÉDIA

**CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA
2º BIMESTRE – 2022**

TURMA: 6º ANO B

DISCIPLINA: CIÊNCIAS

PROFESSOR: JACIARA

ATIVIDADE 1: Simulado sobre Astronomia– Vale de 0 a 10 pontos

Essa atividade está relacionada com o Projeto” Astronomia na escola”. Os alunos farão um simulado de 20 questões relacionadas com o conteúdo de Astronomia que foi trabalhado no 2º bimestre.

Data de entrega: 19/05/2022

ATIVIDADE 2: Estudo dirigido- Vale de 0 a 10 pontos

O estudo dirigido será composto de 20 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: 23/05/2022

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. A prova será composta de questões alternativas e dissertativas. Todas as informações serão passadas para os alunos no decorrer das aulas.

Data : 13/06/2022

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

3

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE – 2022

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: MATEMÁTICA

PROFESSOR: MARCOS

ATIVIDADE 1: Prova: Potenciação, Radiciação, Sistemas de numeração, divisibilidade e Decomposição em fatores primos. 07/06

ATIVIDADE 2: Exercícios de fixação (Continue Aprendendo), semana 8, exercícios 51, 52, 53, 54 e 55. Entregar em uma folha de almaço até 15/06.

ATIVIDADE 3: Ler o livro (Árvore de livros) : A vizinha antipática que sabia matemática. Entregar um resumo via whatsapp (982410179), até 15/06.

Obs: As atividades e Prova valem de 0 à 10

Composição de média

Será somada as notas das 3 atividades, em seguida será dividida por 3, multiplicado por 0,8 e somado com habilidades e competências e simulado.

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE – 2022

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: INGLÊS

PROFESSOR: SÉRGIO Sérgio Camargo sergioluiz.camargojr@gmail.com

ATIVIDADE 1: PODCAST– Vale de 0 a 10 pontos

OBJETIVO: Compartilhar conteúdo. Esse é o principal objetivo do podcast. De fato, com um tema específico, é possível criar episódios para compartilhar com o público. E assim atrair um ouvinte fiel que realmente se interessa por aquele assunto.

Os alunos deverão gravar um PODCAST em inglês contando sua rotina diária.

Passos:

- 1 – Montar grupos de até 4 pessoas e decidir quem serão os entrevistados e os entrevistadores.**
- 2- Criar um nome para o PODCAST e das personagens; nomes reais ou fictícios.**
- 3- Escolher um ambiente calmo para gravação. Obs: Não será obrigatório o aluno aparecer na gravação, pode ser somente as vozes.**
- 4- Editar o vídeo do PODCAST começando com o logo do Colégio e finalizando com os nomes dos componentes do grupo.**
- 5- Postar o vídeo no Youtube como não listado.**
- 6- Enviar o link para o E-mail do professor sergioluiz.camargojr@gmail.com**

Entrega até 06/05/2022, podendo ser entregue antes. 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 09/06 ao dia 13/06 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 **03/06** a todos os alunos. **Conteúdos abordados:**

- **Telling the time**
- **Seasons**
- **Adjectives**

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

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

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE – 2022

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: ARTES

PROFESSORA: LUCIANA

ATIVIDADE 1 (20% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega: 26.04.22 (6A)
27.04.22 (6B)

Após conhecer as Maluanas dos povos indígenas brasileiros Wayana e Aparai, criar um desenho circular com referência nesse artefato. Assim como o objeto, que é símbolo de proteção, o desenho feito deverá conter representações de animais, pessoas, podendo incluir também textos, que transmitem a ideia de proteção para você, sua família e amigos. Colorir usando lápis de cor e canetinhas. Caso deseje, também poderá usar tintas e colagens.

Após o término do trabalho, vamos colocá-los na sala de aula para uma exposição.

Materiais: Papel sulfite, papéis coloridos, canetas, lápis de cor, cola e tesoura. (Outros materiais poderão ser escolhidos, conforme a ideia para a atividade)

ATIVIDADE 2 (20% DA NOTA BIMESTRAL)

Entrega: 10.05.22 (6A)
11.05.22 (6B)

Após conhecer mais sobre a teoria das cores, criar composições (looks) com roupas e acessórios usando os esquemas de cores a seguir:

- Cores primárias
- Cores secundárias
- Cores quentes
- Cores frias
- Cores neutras
- Cores complementares (Azul e laranja)
- Cores complementares (Verde e vermelho)
- Cores complementares (Roxo e amarelo)
- Monocromia (Uma única cor, variando seus tons)
- Policromia (Muitas cores/matizes juntas)

Esse trabalho será feito em equipe. Os esquemas de cores serão distribuídos entre os alunos.

Após montar as composições, iremos fotografar e fazer uma exposição.

Materiais: Roupas e acessórios

AValiação BIMESTRAL (40% DA NOTA BIMESTRAL)

Data: 07.06.22 (6A)
08.06.22 (6B)

Aplicação de atividade avaliativa teórica dissertativa e objetiva, referente aos conteúdos abordados no bimestre – Teoria das cores, artes cênicas e teatro.

A avaliação será realizada presencialmente para todos os alunos, no horário da aula de artes.

AULA DA SEMANA	ATIVIDADE
18/04 – 22/04	Atividade 1 (criação de desenho circular inspirado nas Maluanas) + Roda de conversa sobre 19 de Abril - Dia dos Povos Indígenas
25/04 – 29/04	Finalização e entrega da atividade 1
02/05 – 06/05	Aula dialogada sobre o cap.1 apost. 3 (Cor)
09/05 – 13/05	Atividade 2 (Criação de composições com cores - looks e fotos)
16/05 – 20/05	Aula dialogada sobre o cap.1 apost. 1 e 2 (Artes cênicas, teatro)
23/05 – 27/05	Atividade 3 (Ilustração de deuses egípcios - Interdisciplinar)
30/05 – 03/06	Finalização e entrega da atividade 3

06/06 – 10/06	Avaliação bimestral
13/06 – 17/06	Aula dialogada sobre cap. 4 apost. 2 (Notações musicais) + Correção da avaliação
20/06 – 24/06	Devolutivas finais sobre as atividades e avaliação. Feedback bimestral
27/06 – 30/06	Revisão sobre os conteúdos do 1º e 2º bimestre

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

Atividade 1 (até 2 pontos) + **Atividade 2** (até 2 pontos) + **Atividade 3** (até 2 pontos)
+ **Avaliação bimestral** (até 4 pontos) = **Nota para composição da média**

CRONOGRAMA DETALHADO PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA

2º BIMESTRE – 2022

TURMA: 6ºANO B

DISCIPLINA: EDUCAÇÃO FÍSICA

PROFESSOR: EDEVAR

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 alta 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: Semana Avaliativa de 06/06 a 09/06.

COMPOSIÇÃO DE MÉDIA

$$\frac{(\text{Atividade 1} + \text{Atividade 2} + \text{Atividade 3})}{3} \cdot 0,8 + \text{Habilidades e Competências} = \text{Média}$$

Link Permanente: <https://meet.google.com/qbn-jvri-ctw>

Horário de início das aulas: 2ªf: 15:10 – 3ªf: 15:10 -