

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – BIOLOGIA****PROFESSORA: VALÉRIA****TURMA: 2º NEM**

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	30/10	Módulo 21 e 22: Invertebrados II (final) e vertebrados. <ul style="list-style-type: none"> • Animais ametábolos, hemimetábolos e holometábolos (módulo 21, páginas 114 e 115- Invertebrados II). • Diversidade de cordados e tipos de habitats. • Novidades evolutivas: notocorda e tubo nervoso dorsal. • Características básicas dos grupos de vertebrados: peixes, anfíbios, répteis, aves e mamíferos.
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	23/10	Trabalho em grupos de no máximo 5 integrantes, com envio de manuscrito na plataforma Iônica e apresentações de até 10 minutos (com slides). <ul style="list-style-type: none"> • Seminários em grupo com abordagem evolutiva e biológica sobre os grupos de vertebrados: Peixes, Répteis, Anfíbios, Aves, Mamíferos (incluindo as divisões das classes do grupo).
TB2	20/11	Game animal: Trabalho em grupos de no máximo 5 integrantes. <ul style="list-style-type: none"> • Game animal: Elaboração de 10 cartões com perguntas (contendo enunciado sobre o tema) e opções de 4 respostas (A, B, C, D) com curiosidades do mundo animal (5 sobre animais invertebrados e 5 sobre animais vertebrados).
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	27/11	Módulo 23 e 24: Fisiologia animal: homeostasia e regulação sistêmica. <ul style="list-style-type: none"> • Controle da temperatura corporal: animais endotérmicos e ectotérmicos. • Circulação e respiração nos vertebrados • Nutrição, absorção dos alimentos e órgãos anexos. • Excreção nos seres humanos • Sistema linfático
PROVÃO	29/11	Módulo 24: Fisiologia animal e regulação sistêmica. <ul style="list-style-type: none"> • Percepção de estímulos externos: eletricidade, calor, odor, substâncias, luz, sons e orientação espacial.

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD. NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS FEITOS EM WIKIPEDIA, BRASIL ESCOLA ENTRE OUTROS. O TRABALHO DEVE SER FEITO A PARTIR DE LIVROS OU ARTIGOS.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO MANUSCRITO OU DIGITADO INDIVIDUAL. FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC. CONCLUSÃO BIBLIOGRAFIA**COLÉGIO CENTENÁRIO****Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – ESPANHOL****PROFESSORA: CINTIA****TURMA: 2º NEM**

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto 1	05/11	Apresentação de trabalhos em Grupo:

		<p>Temas: (esses temas estão no livro) (eses temas estão no livro) eles são referência para realizar seu trabalho com relação ao assunto proposto.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El séptimo arte (pag.112) 2. Programas de televisión (pag.130) 3. Las transmisiones por radio (pag.148) <ul style="list-style-type: none"> • Os temas serão sorteados pelos grupos formados em sala de aula no dia (01/10/24) • Deve ser apresentado em sala de aula em espanhol e ter a duração de 10min. Como mínimo. • Os Slides devem ter texto (tome cuidado para o texto não ficar com letra muito pequena) e imagens • A nota é dada ao grupo e não individualmente. • Deve apresentar no dia o trabalho por escrito (tudo escrito em espanhol) a primeira folha será a capa com os dados do grupo e o tema, esse trabalho será carimbado e depois postado na Plataforma Iônica.
Projeto 2	26/11	Atividades do Livro didático (estar com as atividades do livro preenchidas e carimbadas) nas aulas as atividades feitas em sala e tarefas de casa sempre serão carimbadas.
PROVÃO	29/11	<p>Cap.17 (pag.79)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expresiones de tiempo para referirse a momentos específicos em el pasado • El pretérito perfecto simple de indicativo <p>Cap.18(pag.18)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adjetivos y expresiones de valoración • Pretérito perfecto simple, verbos irregulares <p>Cap.19 (pag.117)</p> <ul style="list-style-type: none"> • El participio

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE: FÍSICA

PROFESSOR: DOUGLAS

TURMA: 2º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	28/10	<p>Capítulo 22 – Módulo 4: O Movimento Harmônico Simples</p> <ul style="list-style-type: none"> • O movimento periódico • O movimento oscilatório • Dinâmica no MHS • A energia no MHS
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB 1	30/10	Realizar a atividade em grupo de 1 no máximo 4 pessoas de física experimental sobre o cálculo do valor da aceleração da gravidade utilizando um

		pêndulo simples referente as páginas 26 e 27 do capítulo 22 do módulo 4. Além de responder as perguntas da atividade individual. O grupo deverá elaborar um relatório contendo: Capa, Introdução, Desenvolvimento, Apresentação dos resultados, nessa etapa você deverá colocar fotos do aparato experimental, além de fornecer informações sobre a montagem e como foram realizadas as medidas e Conclusão. O arquivo aceito será em formato PDF postado na plataforma da iônica.
TB2	18/11	Será proposta uma lista de exercícios baseada nos capítulos 22 e 23, no qual cada exercício terá um aluno designado por meio de sorteio. Cada aluno deverá fazer uma apresentação em sala sobre sua solução, explicando os passos e respondendo as questões que colegas levantarem. O professor fará arguição acerca do conteúdo apresentado por cada aluno.
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	25/11	Capítulo 22 – Módulo 4: O Movimento Harmônico Simples: <ul style="list-style-type: none"> • O movimento periódico • O movimento oscilatório • Dinâmica no MHS • A energia no MHS Capítulo 23 – Módulo 4: Fenômenos Ondulatórios <ul style="list-style-type: none"> • Ondas • Características de uma onda • Fenômenos ondulatórios
PROVÃO	29/11	Capítulo 22 – Módulo 4: O Movimento Harmônico Simples <ul style="list-style-type: none"> • O movimento periódico • O movimento oscilatório • Dinâmica no MHS • A energia no MHS Capítulo 23 – Módulo 4: Fenômenos Ondulatórios <ul style="list-style-type: none"> • Ondas • Características de uma onda • Fenômenos ondulatórios Capítulo 24 – Módulo 4: O comportamento dual da matéria <ul style="list-style-type: none"> • Radiação • Evolução dos modelos atômicos • Comportamento dual da luz e da matéria • Tipos de radiação

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	01/11	Capítulo: 21 Uma revolução copernicana <ul style="list-style-type: none">• A filosofia crítica de Immanuel Kant• A crítica do conhecimento• A crítica da moral
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	31/10 e 01/11	Exercícios do V- 21 realizados em sala de aula <ul style="list-style-type: none">• Copiar os enunciados em folha de atividades do Colégio e responder as questões
TB2	08/11	Exercícios do V- 22 realizados em sala de aula <ul style="list-style-type: none">• Copiar os enunciados em folha de atividades do Colégio e responder as questões
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	22/11	Capítulo: 21 Uma revolução copernicana <ul style="list-style-type: none">• A filosofia crítica de Immanuel Kant• A crítica do conhecimento• A crítica da moral Capítulo: 22 A dialética do esclarecimento <ul style="list-style-type: none">• O Iluminismo segundo Kant• A crítica do Iluminismo• Caminhos para a felicidade
PROVÃO	29/11	Capítulo: 21 Uma revolução copernicana <ul style="list-style-type: none">• A filosofia crítica de Immanuel Kant• A crítica do conhecimento• A crítica da moral Capítulo: 22 A dialética do esclarecimento <ul style="list-style-type: none">• O Iluminismo segundo Kant• A crítica do Iluminismo• Caminhos para a felicidade

NÃO ACEITAREI TRABALHO EM OUTRA DATA**TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD EM PDF****CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO** (X) MANUSCRITO (no caderno) inclusive a CAPA e enviar pela Iônica (X) SEM RASURAS E A CANETA () DIGITADO inclusive a CAPA e enviar pela Iônica () SLIDES (X) INDIVIDUAL, respeite as margens e evite rasuras () GRUPO, 04 PARTICIPANTES NO MÁXIMO () FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC. () CONCLUSÃO () BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das Atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – GEOGRAFIA PROFESSOR: RICARDO

TURMA: 2º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV-1	31/10	Capítulo 22 O espaço rural no mundo e no Brasil <ul style="list-style-type: none">• Produção agropecuária, economia e geopolítica• O espaço agrário no mundo• Evolução da política agrária brasileira
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB-1	24 e 25/10	Exercícios do V- 22 realizados em sala de aula <ul style="list-style-type: none">• Copiar os enunciados em folha de atividades do Colégio e responder as questões
TB-2	07 e 08/11	Pesquisa e apresentação: Capítulo 23 As fontes de energia <ul style="list-style-type: none">• Tempo de apresentação aproximadamente 20 minutos cada grupo• Sem colinhas
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	28/11	Capítulo 22 O espaço rural no mundo e no Brasil <ul style="list-style-type: none">• Produção agropecuária, economia e geopolítica• O espaço agrário no mundo• Evolução da política agrária brasileira Capítulo 23 As fontes de energia <ul style="list-style-type: none">• A energia que move a sociedade• Matriz energética: entre a finitude dos fósseis e a promessa das energias renováveis• A matriz energética brasileira
PROVÃO	29/11	Capítulo 22 O espaço rural no mundo e no Brasil <ul style="list-style-type: none">• Produção agropecuária, economia e geopolítica• O espaço agrário no mundo• Evolução da política agrária brasileira Capítulo 23 As fontes de energia <ul style="list-style-type: none">• A energia que move a sociedade• Matriz energética: entre a finitude dos fósseis e a promessa das energias renováveis• A matriz energética brasileira

NÃO ACEITAREI TRABALHO EM OUTRA DATA

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD EM PDF

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

(X) MANUSCRITO (no caderno) inclusive a CAPA e enviar pela Iônica

(X) SEM RASURAS E A CANETA

(X) DIGITADO inclusive a CAPA e enviar pela Iônica

(X) SLIDES

(X) INDIVIDUAL, respeite as margens e evite rasuras

(_) GRUPO, 06 PARTICIPANTES NO MÁXIMO

(X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.

(X) CONCLUSÃO

(X) BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – HISTÓRIA

PROFESSORA: RAFAELA BASTOS

TURMA: 2ºNEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	25/10	Capítulo 22 -O IMPERIALISMO EUROPEU DO SÉCULO XIX <ul style="list-style-type: none">• Economia e ideologia imperialista• Imperialismo europeu na Ásia• Imperialismo na África• A Belle Époque na Europa
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	25/10	Criar um personagem que viveu em um países estudados e escrever uma carta, escrita por ele, relatando acontecimentos do período no local vivido.
TB2	25/11	Visto de caderno
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	22/11	Capítulo 23 - AS AMÉRICAS NO SÉCULO XIX <ul style="list-style-type: none">• Os Estados Unidos no século XIX• México independente
PROVÃO	29/11	Capítulo 24 - A PRIMEIRA REPÚBLICA NO BRASIL <ul style="list-style-type: none">• A proclamação da República no Brasil• A República da Espada• A República Oligárquica• Economia brasileira na Primeira República

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

(x) MANUSCRITO

(X) INDIVIDUAL

(X) CONCLUSÃO

(X) BIBLIOGRAFIA

(X) ARQUIVO ÚNICO PDF

Visto no caderno com as atividades realizadas durante o bimestre.

- O caderno deve estar separado dos demais projetos e disciplinas. (cadernos misturados não serão aceitos, recebendo nota 0)
- Os critérios de avaliação serão: execução das tarefas (só serão contabilizadas as atividades com visto) e organização/capricho.

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – INGLÊS****PROFESSORA: NATÁLIA CORTEZ****TURMA: 2ºNEM**

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	14/10	Capítulo 21: Your future is made of your choices. Capítulo 22: The seventh Art. <ul style="list-style-type: none">• Passive Sentences• Estrutura trabalhada.• Modal Verbs.• If clauses.
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB 1	21/10	Montar um arquivo com perguntas e respostas sobre o tema “Modal Verbs” e “ If Clauses”. 10 perguntas e 10 respostas para cada tema. Perguntas bem elaboradas com respostas bem escritas (Em inglês). Apresentar as perguntas em sala de aula para que seja compartilhado com os amigos da turma.
TB2	11/11	Criação de um jogo criativo: Os alunos irão escolher 2 temas abordados no bimestre para montar um jogo que utilize vocabulário e criatividade para ser jogado em aula com os colegas. A avaliação do trabalho será focada na criatividade e quantidade de vocabulário em inglês apresentada no jogo.
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	25/11	Capítulo 23: Performing Arts. Capítulo 24: The Wonders of music. <ul style="list-style-type: none">• If Clauses.• Modal Verbs.• Expressing preferences• Wish.
PROVÃO	29/11	Capítulo 22, 23: <ul style="list-style-type: none">• Modal Verbs.• If Clauses.

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades avaliativas do 3º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – ITINERÁRIO MAK PROFESSORA: VALÉRIA TURMAS: 1º, 2º e 3º NEM**

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto 1	23/10	Projeto CORRIDA MAKER – Parte 2: No terceiro bimestre os alunos aprenderam a montar kits prontos de robóticas com carrinhos e robôs utilizando motores mini DC de 6v e hélices. Nesse bimestre, como parte do primeiro trabalho (TB1), os alunos deverão confeccionar os seus próprios carrinhos com papelão, garrafas pet ou outros materiais reciclados e fazer a instalação elétrica para que possam movimentá-los.

		<ul style="list-style-type: none"> • Desenvolvimento de protótipos de carros e outros meios de transportes utilizando materiais reciclados e mecanismos elétricos. • Trabalho em grupos de até 5 integrantes.
Projeto 2	22/11	<p>Projeto DO LIXO AO LUXO: Trabalhando os ODS-Objetivos de Desenvolvimento Sustentável.</p> <p>Nessa oficina os alunos aprenderão a consertar objetos quebrados ou danificados, além confeccionar objetos utilizáveis com materiais reciclados. Cada grupo deve entregar um resumo do protótipo do projeto com os materiais necessários e procedimentos na aula de 04/11/2024. Os trabalhos serão desenvolvidos nas aulas do mês de novembro/24 e devem ser concluídos, fotografados e postados na plataforma Iônica até o dia 22/11/24.</p> <p>Apresentação dos projetos para votação e premiação dos melhores na aula de segunda-feira, dia 25/11/2024.</p>

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD.

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – MATEMÁTICA

PROFESSORA: MIRIAN

TURMA: 2º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	22/10	Capítulo 23: Poliedro <ul style="list-style-type: none"> • Prismas • Pirâmides
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	22/10	Capítulo 23 – página 17 exercício 04 página 22 exercício 11 página 23 exercício 13 página 36 exercício 20 página 47 exercício 29
TB2	19/11	Capítulo 24 – página 15 exercício 06 e 07 página 22 exercício 12 página 29 exercício 16 página 34 exercício 20
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	27/11	Capítulos 23: Poliedros <ul style="list-style-type: none"> • Prismas • Pirâmides Capítulo 24: corpos redondos <ul style="list-style-type: none"> • Sólidos de revolução • Cilindros • Cones • Esferas
PROVÃO	29/11	Capítulos 23: Poliedros <ul style="list-style-type: none"> • Prismas • Pirâmides

		Capítulo 24: corpos redondos <ul style="list-style-type: none"> • Sólidos de revolução • Cilindros • Cones • Esferas
--	--	--

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – PROJETO DE VIDA PROFESSORA: RAFAELA BASTOS TURMA: 2ºNEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	23/10	Montar uma árvore genealógica da sua família, chegando na descendência mais antiga que for possível. Entrevistar alguém da sua família e escrever um texto sobre as origens da mesma. (a árvore pode ser feita no canva, outra plataforma ou a mão)
Projeto II	08/11 11/11 e 18/11	Fazer uma linha do tempo da sua vida, contendo fotos, eventos importantes, relatos de pessoas especiais. A linha do tempo pode ser feita em slide e será apresentada em sala de aula. Critérios de avaliação: qualidade dos slides, qualidade da apresentação, apresentação sem a leitura dos slides, postura apresentando e postura na apresentação dos colegas

TODOS OS TRABALHOS ESCRITOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- (x) MANUSCRITO
- (X) INDIVIDUAL
- (X) CONCLUSÃO
- (X) BIBLIOGRAFIA
- (X) ARQUIVO ÚNICO PDF

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das Atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE: COM. NA ATUALIDADE PROFESSOR: RICARDO TURMA: 2º NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	24 e 25/10	Pesquisa e apresentação <ul style="list-style-type: none"> • Tempo de apresentação aproximadamente 20 minutos cada grupo • Sem colinhas
Projeto II	14/11	Pesquisa e apresentação <ul style="list-style-type: none"> • Tempo de apresentação aproximadamente 20 minutos cada grupo • Sem colinhas

**NÃO ACEITAREI TRABALHO EM OUTRA DATA
TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA
PLATAFORMA DA IÔNICA FTD EM PDF**

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- () MANUSCRITO (no caderno) inclusive a CAPA e enviar pela Iônica
- (X) DIGITADO inclusive a CAPA e enviar pela Iônica
- (X) SLIDES
- () INDIVIDUAL, respeite as margens e evite rasuras (1 folha de almaço)
- (X) GRUPO, 04 PARTICIPANTES NO MÁXIMO
- (X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.
- (X) CONCLUSÃO
- (X) BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 3º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – QUÍMICA

PROFESSORA: VALÉRIA

TURMA: 2º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	31/10	Módulo 21: Pilhas e baterias. <ul style="list-style-type: none">• Fenômenos eletroquímicos.• Oxirredução e transferência de elétrons.• Agente oxidante e agente redutor.• Dispositivos eletroquímicos comerciais.
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	24/10	<ul style="list-style-type: none">• Montagem de uma “Pilha de Daniell”: Em 1836, John Frederic Daniell criou um tipo de pilha, formada por uma placa de zinco e outra de cobre, unidas por um fio metálico, mergulhadas em soluções dos respectivos metais, conhecida como Pilha de Daniell. É um experimento que ilustra com propriedade os fenômenos elétricos de uma reação de oxirredução com formação de íons. (Contextualização: Página 22, 23 e 24 – módulo 21).
TB2	21/11	Resenha descritiva e crítica (em dupla) dos filmes: <ul style="list-style-type: none">• Radioactive, 2019: trajetória da cientista Marie Curie, que comprovou a propriedade atômica da radioatividade.• Oppenheimer (2023): história de J. Robert Oppenheimer, físico da Universidade da Califórnia e diretor do Projeto Manhattan - que tinha a missão de projetar as primeiras bombas atômicas. (disponíveis na Netflix e Prime Vídeo).
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	28/11	Módulo 22 e 24: Eletrólise e radioatividade. <ul style="list-style-type: none">• Diferença entre pilha e eletrólise.• Tipos de eletrólise: ígnea e aquosa.• Leis de Faraday: eletrólise em série.• Radiação: diferença entre fusão e fissão nuclear.
PROVÃO	29/11	Módulo 24: Radioatividade <ul style="list-style-type: none">• Tipos de radiação: alfa, beta e gama.• Aplicações da radiação na saúde e indústria.

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD. NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS FEITOS EM WIKIPEDIA, BRASIL ESCOLA ENTRE OUTROS. O TRABALHO DEVE SER FEITO A PARTIR DE LIVROS OU ARTIGOS.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- (X) MANUSCRITO OU DIGITADO

- () INDIVIDUAL.
 (X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.
 (x) CONCLUSÃO
 (x) BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – SOCIOLOGIA

PROFESSORA: RAFAELA BASTOS

TURMA: 2º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	23/10	Capítulo 23 - POBREZA E DESIGUALDADE NO BRASIL <ul style="list-style-type: none"> • Desigualdade social à brasileira • Pobreza: como definir? • Indicadores de desenvolvimento socioeconômico • Indicadores de acesso a bens de consumo
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB 1	30/10	Faça uma resenha do filme Que horas ela volta? relacionando as aulas e a discussão sobre desigualdade social no Brasil.
TB 2	25/11	Responder questões postadas na plataforma Iônica
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	28/11	Capítulo 24 - MIGRAÇÕES E DESLOCAMENTOS HUMANOS <ul style="list-style-type: none"> • Deslocamentos humanos e migrações na formação da sociedade brasileira • Os fluxos migratórios globais • Brasil: país de imigração e emigração
PROVÃO	29/11	Capítulo 24 - MIGRAÇÕES E DESLOCAMENTOS HUMANOS <ul style="list-style-type: none"> • Brasil: país de imigração e emigração • Deslocamentos forçados: exilados e refugiados • O lugar do estrangeiro

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFAR, POSTAR NA PLATAFORMA DA IÔNICA FTD

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- (x) MANUSCRITO
 (X) INDIVIDUAL
 (X) CONCLUSÃO
 (X) BIBLIOGRAFIA
 (X) ARQUIVO ÚNICO PDF

Visto no caderno com as atividades realizadas durante o bimestre.

- O caderno deve estar separado dos demais projetos e disciplinas. (cadernos misturados não serão aceitos, recebendo nota 0)
- Os critérios de avaliação serão: execução das tarefas (só serão contabilizadas as atividades com visto) e organização/capricho

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – PORTUGUÊS****PROFESSOR: VINÍCIUS****TURMA: 2º MÉDIO**

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	29/10	Linguagens – Cap. 21: <ul style="list-style-type: none">• Complemento nominal e verbal Linguagens – Cap. 22 <ul style="list-style-type: none">• Adjunto adnominal e adverbial Produção de textos – Cap. 22 <ul style="list-style-type: none">• Gêneros digitais• Redação ENEM Literatura – Cap. 21 <ul style="list-style-type: none">• O Naturalismo no Brasil Literatura – Cap. 23: <ul style="list-style-type: none">• Pré-modernismo• Leitura obrigatória: Dom Casmurro
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB 1	01/11	Apresentação de pesquisas – projeto interdisciplinar com o professor Ricardo: faça um trabalho manuscrito e cole no caderno (incluindo a capa) contendo os conteúdos do seu trabalho e envie na Iônica; faça de 10 a 15 slides para apresentar no dia a ser definido pelo professor e poste ambos na aba do trabalho da Iônica. Os temas e os membros dos grupos dos TBs serão selecionados pelo professor Ricardo
TB2	04/11	Leia a obra obrigatória Dom Casmurro e faça um resumo manuscrito de 25 linhas da obra, contendo personagens, narrador, espaço e enredo, e cole no caderno (incluindo a capa) e envie na Iônica até a data estipulada
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	26/11	Linguagens – Cap. 22 <ul style="list-style-type: none">• Adjunto adnominal e adverbial• Aposto• Vocativo Produção de textos – Cap. 22: <ul style="list-style-type: none">• Gêneros digitais• Redação ENEM Literatura – Cap. 23 <ul style="list-style-type: none">• Pré-modernismo Literatura – Cap. 24 <ul style="list-style-type: none">• Vanguardas europeias• Leitura obrigatória: Dom Casmurro
PROVÃO	29/11	Linguagens – Cap. 22 <ul style="list-style-type: none">• Aposto• Vocativo Linguagens – Cap. 23 <ul style="list-style-type: none">• Período composto Produção de texto: <ul style="list-style-type: none">• Redação ENEM Literatura – Cap. 24 <ul style="list-style-type: none">• Vanguardas europeias• Leitura obrigatória: Dom Casmurro

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – EDUCAÇÃO FÍSICA PROFESSORA: ARYANNA****TURMA: 2º NEM**

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	12/11	Avaliação prática jogo handebol/ voleibol/ futebol
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1e 2 Grupo 1	15/10	Aula de fundamentos de voleibol ministradas pelos alunos. O trabalho escrito deve conter 6 exercícios de fundamentos de voleibol e a apresentação terá 40 minutos, cada grupo será responsável pela administração do tempo podendo levar o celular ou relógio para controle do mesmo.
TB1e 2 Grupo 2	22/10	Aula de fundamentos de handebol ministradas pelos alunos. O trabalho escrito deve conter 6 exercícios de fundamentos de voleibol e a apresentação terá 40 minutos, cada grupo será responsável pela administração do tempo podendo levar o celular ou relógio para controle do mesmo.
TB1e 2 Grupo 3	29/10	Aula de fundamentos de futsal ministradas pelos alunos. O trabalho escrito deve conter 6 exercícios de fundamentos de voleibol e a apresentação terá 40 minutos, cada grupo será responsável pela administração do tempo podendo levar o celular ou relógio para controle do mesmo.
TB1e 2 Grupo 4	5/11	Aula de fundamentos de futsal ministradas pelos alunos. O trabalho escrito deve conter 6 exercícios de fundamentos de voleibol e a apresentação terá 40 minutos, cada grupo será responsável pela administração do tempo podendo levar o celular ou relógio para controle do mesmo.
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	26/11	Conteúdo sobre Futsal passado no caderno (História / Fundamentos / Regras gerais / Posicionamento / Sistemas táticos) Conteúdo sobre Voleibol passado no caderno (História / Fundamentos / Regras gerais) Conteúdo sobre Handebol passado no caderno (História / Regras gerais / Posicionamento / Sistemas defensivo e ofensivo)
PROVÃO	29/11	Conteúdo sobre Futsal passado no caderno (História / Fundamentos / Regras gerais / Posicionamento / Sistemas táticos) Conteúdo sobre Voleibol passado no caderno (História / Fundamentos / Regras gerais) Conteúdo sobre Handebol passado no caderno (História / Regras gerais / Posicionamento / Sistemas defensivo e ofensivo)

COLÉGIO CENTENÁRIO**Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024****4º BIMESTRE – C.S.B.****PROFESSOR:LEANDRO DIMITROV****TURMA: 2º NEM**

PROJETO	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto 1	29/10	Projeto: "Cidade Sustentável"

		<p>Os alunos serão divididos em 3 grupos e desenvolverão um projeto de uma minicidade sustentável, focando na criação de um modelo 3D interativo e na implementação de tecnologias sustentáveis, utilizando os itens abaixo para todo desenvolvimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pesquisa e Planejamento: Estudo sobre práticas de urbanismo sustentável, fontes de energia renováveis e gestão de resíduos. • Modelagem: Construção da maquete e desenvolvimento de um modelo 3D da cidade usando software como Tinkercad ou Blender. • Tecnologia: Criação de um aplicativo simples para visualizar e interagir com a cidade sustentável usando ferramentas como o Unity para realidade aumentada <p>- Os três grupos terão que mostrar uma prévia dos itens acima referente ao trabalho, o que já pesquisaram e fizeram sobre as suas respectivas cidades.</p>
PROJETO	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto 2	26/11	<p>Entrega do Projeto: "Cidade Sustentável"</p> <p>- Os três grupos de alunos apresentam o projeto da minicidade sustentável, focando na criação de um modelo 3D interativo e na implementação de tecnologias sustentáveis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pesquisa e Planejamento: Estudo sobre práticas de urbanismo sustentável, fontes de energia renováveis e gestão de resíduos. • Modelagem: Construção da maquete e desenvolvimento de um modelo 3D da cidade usando software como Tinkercad ou Blender. • Tecnologia: Criação de um aplicativo simples para visualizar e interagir com a cidade sustentável usando ferramentas como o Unity para realidade aumentada

NÃO ACEITAREI A ENTREGA DO TRABALHO EM OUTRA DATA.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- () MANUSCRITO
 () INDIVIDUAL
 () GRUPO, DE 02 PARTICIPANTES NO MÁXIMO
 (X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.
 (X) CONCLUSÃO
 (X) BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE – REDES SOCIAIS

PROFESSOR: WILLIAN

TURMA: 1º/2º/3º NEM

Projeto 1		<p>Crie individualmente uma publicação para o Instagram no Canva ou semelhante, que conscientize a população sobre a importância de manter uma postura amigável nos jogos online, sem preconceito ou machismo.</p>
Projeto 2		<p>Crie um livro virtual, de no máximo 10 páginas e no mínimo 5 que conte uma história criada por você.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para realizar esse projeto você pode utilizar o Canva

- | | | |
|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">• Seu livro deve ter capa.• Ilustrações (podem ser fotos tiradas por você, desenhadas ou retiradas da internet).• Não esqueça que sua história deve respeitar o ambiente escolar.• Esse projeto pode ser realizado em trios |
|--|--|--|

OS PROJETOS DEVEM SER POSTADOS NA IÔNICA, O PROJETO 2 DEVE SER ESTAR EM ARQUIVO ÚNICO PDF.