Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE – LINGUAGENS PROFESSOR: VINÍCIUS TURMA: 1°NEM

IKOTE	SSOR. VINICIUS TURMA, I NEM
DATAS	CONTEÚDOS
30/10	Linguagens – Cap. 11: Caracterizar - Adjetivos: classificações - Locuções Adjetivas - Flexão dos Adjetivos - Grau
	Literatura – Cap. 11: A arte burguesa - O Romantismo: contexto e características - Romantismo alemão: sturm and drung -Romantismo inglês: primeira e segunda Geração -Romantismo francês: Victor Hugo e outros autores
	Produção – Cap. 11: A base argumentativa II - Parágrafos de desenvolvimento - Tipos de parágrafos - Conclusão - Redação ENEM - Leitura obrigatória: Poemas escolhidos, de Gregório de Matos
DATAS	CONTEÚDOS
29/11	Feira de Cultural
14/11	SARAU LITERÁRIO: Escreva um poema de 12 versos com rimas e sobre um sentimento, a passagem do tempo ou a vida. Grave um vídeo declamando o seu poema, tire uma foto do poema e envie ambos na aba do trabalho na Plataforma Iônica
27/11	Linguagens – Cap. 12: Contar e especificar - Numerais - Flexão dos Numerais - Emprego dos numerais - Artigos Literatura – Cap. 12: O Romantismo em Portugal - Primeira Geração: Almeida Garrett - Segunda Geração: Camillo Castelo Branco - Terceira Geração: Julio Dinis Produção – Cap. 12: Introdução à coerência e à coesão textuais - Elementos de continuidade: conectivos - Coerência textual - Coesão textual - Redação ENEM
	DATAS 30/10 DATAS 29/11 14/11

PROVI O	00/10	Linguagens – Cap. 11: Caracterizar
PROVÃO	02/12	- Adjetivos: classificações
		- Locuções Adjetivas
		- Flexão dos Adjetivos
		- Grau
		Literatura – Cap. 11: A arte burguesa - O Romantismo: contexto e características - Romantismo alemão: sturm and drung -Romantismo inglês: primeira e segunda Geração -Romantismo francês: Victor Hugo e outros autores
		Produção – Cap. 11: A base argumentativa II
		- Parágrafos de desenvolvimento
		- Tipos de parágrafos
		- Conclusão
		- Redação ENEM
		-Leitura obrigatória: Poemas escolhidos, de
	~	Gregório de Matos

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

TURMA: 1°NEM

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

(X) MANUSCRITO

(X) INDIVIDUAL

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025 4º BIMESTRE: MATEMÁTICA PROFESSORA: MIRIAN

I BINIESTRE: WHITEHITTE	111011	
AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	29/10	Capítulo 11 Definição e classificação de triângulos semelhança
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/10	Feira cultural
TB2	23/10	Capítulo 11 Páginas 53 e 54
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	26/11	Capítulo 11
		Capítulo 12 • Trigonometria no triângulo retângulo
PROVÃO	02/12	Capítulo 11

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA IÔNICA FTD.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

(X) MANUSCRITO, SEM RASURAS E RESPEITE AS MARGENS

(X) INDIVIDUAL

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: História PROFESSOR: Ricardo TURMA: 1°NEM

· Divide Title in the control of the	THOTESSOIL INCUITED		
AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS	
AV1	28/10	Volume 11 A colonização da América espanhola Império AstecaImpério Inca	
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS	
TB1	29/11	Feira Cultural	
TB2	11/11	Exercícios do Caderno Mais volume 12	
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	25/11	 Volume 12 Brasil: da conquista à colonização Exploração da costa africana O encontro com o europeu Exploração e colonização 	
PROVÃO	02/12	 Volume 12 Brasil: da conquista à colonização Exploração da costa africana O encontro com o europeu Exploração e colonização 	

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

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

NÃO ACEITAREI TRABALHOS NO MURAL

(X) MANUSCRITO, SEM RASURAS E A CANETA

(X) INDIVIDUAL

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: Geografia PROFESSOR: Ricardo TURMA: 1°NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	27/10	Volume 11 As grandes formações vegetais Os biomas terrestres Impactos ambientais
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
	DITTI	CONTEODOS
TB1	29/11	Feira Cultural
TB1 TB2		

AVALIAÇÃO BIMESTRAL	24/11	Volume 12 Os domínios de natureza no Brasil
PROVÃO	02/12	Volume 12 Os domínios de natureza no Brasil

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

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

NÃO ACEITAREI TRABALHOS NO MURAL

(X) MANUSCRITO, A CANETA, SEM RASURAS

(X) INDIVIDUAL

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: Filosofia PROFESSOR: Ricardo TURMA: 1°NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/11	Feira cultural
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	24/11	Volume 10 No mundo das ideias I • A Alegoria da caverna Volume 11 O mundo existe? • A teoria das quatro causas
PROVÃO	02/12	Volume 10 No mundo das ideias I • A Alegoria da caverna Volume 11 O mundo existe? • A teoria das quatro causas

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: Sociologia PROFESSOR: Ricardo TURMA: 1°NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB-1	29/11	Feira Cultural
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	26/11	Volume 9 Religião e sociedade • Religião, o ópio do povo Volume 11 Raça • Teorias raciais e racismo científico • Abolição, emancipação e direitos
PROVÃO	02/12	Volume 9 Religião e sociedade • Religião, o ópio do povo Volume 11 Raça • Teorias raciais e racismo científico • Abolição, emancipação e direitos

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4º BIMESTRE: Química PROFESSOR: Tamires Araújo TURMA: 1°NEM **AVALIAÇÕES** CONTEÚDOS **DATAS** Módulo 8: A estequiometria na prática Etapas das transformações químicas AV1 24/10 (reações em etapas) Fatores que alteram a quantidade de produto formado Reagentes limitantes e em excesso CONTEÚDOS **TRABALHOS DATAS** TB1 29/11 Feira cultural 21/11 Módulo 11: sistemas coloidais TB2 propriedades coligativas. Elaborar um mapa mental/conceitual que aborda o tema da unidade: propriedades coligativas. O mapa deve conter todas as propriedades coligativas que serão estudadas: Tonoscopia Ebulioscopia Crioscopia Osmoscopia Faça também uma breve introdução ao assunto que explique o que são essas propriedades e como estão aplicadas ao nosso cotidiano. Pode ser feito em folha A4 ou outra folha de sua preferência que respeite o mesmo tamanho da A4 (ex: A4 colorida, craft, papel cartão). Faça um trabalho limpo e organizado. Use (se preferir) figuras impressas, desenhos, canetas e itens coloridos que te ajudem na elaboração da atividade e fixação do conteúdo. Módulo 10: diluição e mistura de soluções Concentração de soluções aquosas Diluição de soluções AVALIAÇÃO BIMESTRAL 28/11 Mistura de soluções Módulo 11:sistemas coloidais e propriedades coligativas. soluções, colóides e suspensões Pressão de vapor e propriedades coligativas Pressão osmótica Módulo 11: sistemas coloidais e propriedades coligativas. **PROVÃO** 02/12 soluções, colóides e suspensões Pressão de vapor e propriedades coligativas Pressão osmótica

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA IÔNICA FTD.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- (X) MANUSCRITO, SEM RASURAS E RESPEITE AS MARGENS
- (X) INDIVIDUAL
- (X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: FÍSICA	PROFESSOR: R	ENAN PIZZINATTO TURMA: 1°NEM
AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	31/10	Capítulo 11 - Estática - Condições de Equilíbrio de um Corpo - Momento de uma Força - O Centro de Gravidade - Tipos de Equilíbrio de um Corpo
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/11	Feira Cultural - Volta ao Mundo em 80 dias Apresentação sobre a França explorando seus aspectos culturais através de exposições, performances, experiências sensoriais e interativas.
TB2	06/11 e 14/11	Estudo da Densidade - Sólidos e Líquidos A avaliação será dividida em duas etapas: Realização de atividade em Laboratório no dia 06/11 em conjunto com o professor para estudo da densidade dos Sólidos e Líquidos. Preparação e Emissão de Relatório sobre a atividade realizada para entrega dia 14/11 na plataforma Iônica. O relatório deve conter: - Descrição do Experimento - Teoria Física Envolvida - Valores e Cálculos obtidos - Conclusões sobre a densidade de cada material Avaliação: - Participação e Dedicação no Laboratório - Aplicação dos conceitos físicos - Clareza e qualidade do relatório
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	27/11	Capítulo 11 - Estática - Tipos de Equilíbrio de um Corpo - Densidade e Massa Específica Capítulo 12 - Mecânica dos Fluídos - O Teorema de Arquimedes - Pressão - Vasos Comunicantes

PROVÃO	02/12	Capítulo 12 - Mecânica dos Fluídos - O Teorema de Arquimedes - Pressão - Vasos Comunicantes - O Princípio de Pascal - Fluidodinâmica
--------	-------	---

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER FEITOS NO CADERNO, FOTOGRAFADOS E POSTADOS NA PLATAFORMA IÔNICA FTD.

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

- (X) GRUPO, 05 PARTICIPANTES NO MÁXIMO
- (X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.
- (X) CONCLUSÃO
- (X) BIBLIOGRAFIA

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2024

4º BIMESTRE - BIOLOGIA PROFESSORA: TAISSA JULIANA DE MELO TURMA: 1º EM

4° BIMESTRE - BIOLOGIA P	RUFESSURA: I AIS	SSA JULIANA DE MELO TURMA: I" EM
AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
AV1	31/10	Módulo 11 – Tecido Conjuntivos - Características Gerais dos Tecidos Conjuntivos; - Classificação geral dos tecidos conjuntivos;
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/11	Feira Cultural
TB2	12/11	Pesquisa (individual) Tema: Obesidade Tópicos Importantes
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	28/11	Módulo 12 – Tecido Nervoso e Muscular - Tecido Nervoso; - Tecido Muscular.
PROVÃO	02/12	Módulos 11 e 12.

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

(x) INDIVIDUAL

- (X) NORMAS DA ABNT
- (X) CAPA PADRÃO DO COLÉGIO
- (X) REFERÊNCIAS BIBLIOGRAFICAS
- (x) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: ARTE PROFESSORA: MARCELA BUSCARIOLLI TURMA: 1°NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/11	Feira cultural
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	25/11	 Unidade 24 – Arte moderna IV Modernismo brasileiro. Semana de 22 Movimento antropofágico e movimento pau-brasil. Candido Portinari. Ismael Nery.
PROVÃO	02/12	 Unidade 29 – Arte contemporânea mundial I Arte conceitual e seus artistas: Joseph Beuys, Marcel Broodthaers e Joseph Kosuth. Movimento Pop-art e seus artistas: Andy Warhol, Roy Lichtenstein e Rosalyn Drexler. Happening e performance.

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4 BIMESTRE –	Inglês	PROFESSORA :	Natália Cortez	TURMA: 1°NEM
AVALIAÇÕES		DATAS	CONTEÚDOS	
AVB		24/11	Capítulo 9:How Will we • Present continuous	Make a difference?
			Capítulo 10:Mágic mirr the fairest of them all?	or on the wall Who is
				200
			Making comparisoSuperlatives	JIIS
			Superiatives	
			Capítulo 11: Our Role n	nodels.
			•Plural nouns	
			•Possessive's.	
TRABALHOS		DATAS	CONTEÚDOS	
TB1		29/11	Feira de c	iências.
PROVÃO		02/12	Capítulo 11: Plural nou	ns
			Capítulo 12: We Can Hel	p Each other
			• Future continuous	

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

CAPA DO PADRÃO DO COLÉGIO

(X) GRUPO, 04 PARTICIPANTES NO MÁXIMO

(X) FIGURAS, IMAGENS, GRÁFICOS, ETC.

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE: ESPAÑOL PROFESSORA: THAYNA TURMA: 1° NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
		Feira cultural
TB1	29/11	
		Volta ao Mundo em 80 Dias! — promover a compreensão cultural global, estimular o protagonismo estudantil e a <i>interdisciplinaridade</i> de forma lúdica, dinâmica e engajadora. Cada turma apresentará um país, explorando seus aspectos culturais através de exposições, performances, experiências sensoriais e interativas.
PROVÃO	02/12	Estudar: Livro "Volume I". Cap. 8 (Hábitos comunes) Vocabulário de rotina (días de la semana, verbos, meses y hora) págs. 166, 167, 168 y 169. Verbos irregulares de presente de indicativo, págs. 173 y 174. Cap. 9. (Hábitos alimentarios) léxico alimentar, págs. 189 e pronombres interrogativos, pág. 193.

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4º BIMESTRE – Projeto de Vida PROFESSOR: Leandro Dimitrov TURMA: 1° EM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	29/11	- Feira Cultural

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE – C.S.B. PROFESSOR: Leandro Dimitrov TURMA: 1° EM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	29/11	- Feira Cultural

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4° BIMESTRE – Maker PROFESSOR: Leandro Dimitrov TURMA: 1° EM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	29/11	- Feira Cultural

Programação das atividades Avaliativas do 3º Bimestre 2025

4º BIMESTRE – Ed. Financeira PROFESSORA: Mirian TURMA: 1°NEM

TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
PROJETO 1	29/11	FEIRA CULTURAL
NOTA DE PARTICIPAÇÃO	21/10	APRESENTAÇÃO E FINALIZAÇÃO DA MEI

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4º BIMESTRE – Itinerário: Trabalho PROFESSOR: Willian Carlos TURMA: 1º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	29/11	- Feira Cultural

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4º BIMESTRE – Produção de Texto PROFESSOR: Vinicius TURMA: 3º NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
Projeto I	29/11	- Feira Cultural

COLÉGIO CENTENÁRIO

Programação das atividades Avaliativas do 4º Bimestre 2025

4º BIMESTRE – Ed. Física PROFESSOR: Felipe Ferreira TURMA: 1°NEM

AVALIAÇÕES	DATAS	CONTEÚDOS
		Rede parede e Raquete – (Jogos de rede e parede, com raquete, são esportes que usam uma raquete para rebater uma bola (ou peteca) contra uma rede ou parede. O objetivo é evitar que o oponente consiga devolver a bola/peteca de volta corretamente, ganhando pontos ao fazê-lo). (Vôlei, Futevôlei, Tênis de mesa, Tênis).
TRABALHOS	DATAS	CONTEÚDOS
TB1	29/11/2025	Feira cultural
AVALIAÇÃO BIMESTRAL	28/11/2025	Rede parede e Raquete. Nas questões cairão conteúdos explicados na aula
Prova Teórica, 10 Questões de Múltipla escolha, cada uma valendo 1 um ponto.		teórica, juntamente com as explicações nas aulas práticas, ou seja, esportes que envolvem esses recursos, regras e, características.

PROVÃO	02/12/2025	Rede parede e Raquete.
		Nas questões cairão conteúdos explicados na aula
		teórica, juntamente com as explicações nas aulas
		práticas, ou seja, esportes que envolvem esses
		recursos, regras e, características.