

1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO – ANO LETIVO 2024
CRONOGRAMA DOS TESTES GLOBAIS – 2ª ETAPA

TURMA	DATA	PROVA	QUANTIDADE DE QUESTÕES	PROFESSOR(A)	CONTEÚDOS
1ª Série (Ens. Médio)	21/05	REDAÇÃO	-	Saymon/Sarah	- Dissertação Argumentativa, respeitando as competências exigidas no ENEM
		EDUCAÇÃO FÍSICA	-	Marcelo	- Conteúdos postados na AGENDA EDU
	28/05	LINGUAGEM	10 (Português/ Interpretação de Texto)	Sarah/Saymon	- Análise Sintática (Capítulo 07: Verbos e Nomes; Capítulo 08 - Morfossintaxe; Capítulo 09: Os substantivos nos textos) - Capítulo 09 - Figuras de Sintaxe - Capítulo 10 – Denotação e Conotação
			08 (Literatura/Arte)		- Capítulo 09 – Romance - Capítulo 10 – Narrativas Memorialistas Capítulo 14 - A popularização da imagem
			07 (Inglês)	Thadeu	- Chapters 9 e 10 - Paradidático
			07 (Espanhol)	Hernando	- La hora en español. Pág 23,24 - Los numerales cardinales, ordinales y partitivos. Pág 25,26. - Expresar cantidades. Pág 27
	11/06	CIÊNCIAS DA NATUREZA	09 (Biologia)	Raniere/Andreia/ Daniel	Biologia 1 - Embriologia Animal, Tecido Epitelial e Tecido Conjuntivo Biologia 2 - Interação Gênica, Herança Quantitativa e DNA: Material Genético
			08 (Física)	Charles/Geovani e Ricardo	Física 1 e 2 Livro 03

					<ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 9 - Trabalho e Energia - Capítulo 10 - Impulso e quantidade de movimento - Capítulo 11 - Colisões Mecânicas Livro 04 <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 12 - Gravitação Universal
			08 (Química)	Thiago/Kaires/ Neuzimar	Química 1 <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 11 - Interações intermoleculares - Capítulo 12 - Oxidação e redução Química 2 <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 13 - Conceitos de Acidos e Bases - Capítulo 14 - Acidos e Bases de Arrhenius
18/06	MATEMÁTICA	20 Matemática		Silvia/Bira/Felipe	Matemática 1 <ul style="list-style-type: none"> - Livro 04 – Capítulo 14 – Equações, Produto e Quociente - Livro 05 – Capítulo 15 – Função Composta e Função Inversa Matemática 2 <ul style="list-style-type: none"> - Polígonos / Áreas / Trigonometria nos triângulos retângulos
24/06	CIÊNCIAS HUMANAS	10 (História)		Júlio/João de Deus/ Júnior Liberato	<ul style="list-style-type: none"> - Livro 4 - Capítulo 12 – Renascimento e Reforma Protestante - Capítulo 13 – As Grandes Navegações e o Mercantilismo - Capítulo 14 – Civilizações Pré-Colombiana e a conquista espanhola
		10 (Geografia)		Alexandre	<ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 10 - Os domínios morfoclimáticos do Brasil. - Capítulo 11 - Desmatamento e desertificação - Capítulo 12 - A hidrosfera
		05 (Filosofia)		Júnior Liberato	<ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 11 - Filosofia, religião e tolerância. - Capítulo 12 - A questão da beleza. - Capítulo 13 - Em busca da beleza.

					- Capítulo 14 - Filosofia, arte e cultura.
			05 (Sociologia)	Júnior Alves	- Capítulo 08 - O que é Cultura? - Capítulo 10 - Cultura e indústria cultural.

- **ATENÇÃO!** Leia as observações ao final do arquivo.

**2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO– ANO LETIVO 2024
CRONOGRAMA DOS TESTES GLOBAIS – 2ª ETAPA**

TURMA	DATA	PROVA	QUANTIDADE DE QUESTÕES	PROFESSOR(A)	CONTEÚDOS
2ª Série (Ens.Médio)	21/08	REDAÇÃO	-	Saymon	- Dissertação Argumentativa, respeitando as competências exigidas no ENEM
		EDUCAÇÃO FÍSICA	-	Marcelo	- Conteúdos postados na AGENDA EDU
	28/05	LINGUAGEM	10 (Português/ Interpretação de Texto)	Sarah/ Saymon	- Capítulo 09 - Concordância Verbal (Regra geral + 12 casos especiais) - Capítulo 10 - Elementos da fala
			08 (Literatura/Arte)		Literatura: - Capítulo 08 - Vanguardas europeias - Capítulo 11 - Modernismo de Portugal Arte: - Modernismo brasileiro - Capítulo 16 - A expressão e a arte que nascem nas ruas
			07 (Inglês)	Thadeu	- Chapters 8, 9 e 10 - Paradidático
			07 (Espanhol)	Hernando	- Fiestas populares hispanohablantes. Pág 30,31 - Pretérito perfecto & Pretérito indefinido. Pág 32,33 - Participios. Pág 33, 34 - Maneras de saludar, felicitar y agradecer. Pág 35, 36, 37.

	11/06	CIÊNCIAS DA NATUREZA	09 (Biologia)	Raniere / Andreia/Daniel	Biologia 1 - Capítulo 8 - doenças causadas por protozoários - Capítulo 9 - poríferos - Capítulo 10 - cnidários Biologia 2 - Capítulo 9 - sucessão ecológica - Capítulo 10 - Desequilíbrios em ecossistemas 1 - Capítulo 11 - Desequilíbrios em ecossistemas 2
			08 (Física)	Ricardo/ Geovani/Charles	Física 1 - Capítulo 9 - Lâminas de faces paralelas, dioptro plano e prismas - Capítulo 10 - Lentes Esféricas I - Capítulo 11 - Lentes Esféricas II - Capítulo 12 - Lentes Esféricas III Física 2 - Capítulo 8 - Potência e Energia Elétrica - Capítulo 9 - Resistores - Capítulo 10 - Associação de Resistores - Série e Paralelo - Capítulo 11 - Associação de Resistores - Associação Mista - Capítulo 12 - Medidas Elétricas
			08 (Química)	Neuzimar/ Kaires	Química 1 - Capítulo 8: Petróleo e combustíveis fósseis - Capítulo 9: Biocombustíveis - Capítulo 10: Impactos ambientais Química 2 - Capítulo 11 - Cinética Química I - Capítulo 12 - Cinética Química II - Capítulo 13 - Cinética Química III
18/06	MATEMÁTICA	20 Matemática	Felipe/Eliano	Matemática 1 Livro 3 - Capítulo 8 e 9 - Análise combinatória	

					Livro 3 - Capítulo 11 - Probabilidade I Livro 4 - Capítulo 12 - Probabilidade II Matemática 2 Trigonometria / Geometria Plana (áreas) / Prismas / Pirâmides / Cilindros / Cones
	24/06	CIÊNCIAS HUMANAS	10 (História)	Júlio César/ Júnior Liberato	Livro 4 - Capítulo 12 – Revolução Russa - Capítulo 13 – Primeira República (1914 a 1930) - Capítulo 14 – Período Entreguerra (Crise de 1929 e regimes totalitários)
			10 (Geografia)	Clésio	- Capítulo 8 - Rede de transportes - Capítulo 9 - Expansão do turismo no Brasil e no mundo - Capítulo 10 - Comércio global - Capítulo 11 - Sistema financeiro mundial
			05 (Filosofia)	Júnior Liberato	- Capítulo 11 - Metafísica após a crítica - Capítulo 12 - O gosto e a educação para o belo - Capítulo 13 - A arte na Era Contemporânea - Capítulo 14 - Indústria cultural
			05 (Sociologia)	Júnior Alves	- Capítulo 07- Conceitos de trabalho - Capítulo 08 - Definições de cultura

➤ ORIENTAÇÕES GERAIS

1. Sobre os Testes Globais:

- Os testes globais terão estilo ENEM, com **cinco (05) alternativas: A, B, C, D e E** para cada questão, aplicadas, presencialmente, no período de **9h35min às 11h50min / 15h35min às 17h50min**, excetuando o dia da aplicação do Teste de REDAÇÃO, pois este terá horário estabelecido de **9h35min às 11h05min / 15h35min às 17h05min**, nas datas citadas acima;
- Dia 28 de junho, do corrente ano, o Sistema de Notas Activesoft, liberará o resultado do 2º bimestre letivo, excetuando algumas pendentes com segunda chamada. Pois tais notas, serão liberadas após aplicação e correção dos referidos testes.**

2. Sobre aplicação dos Testes de Segunda Chamada:

- Os alunos impossibilitados de realizar os testes, por motivos técnicos e/ou justificáveis pelos pais, terão acesso à **segunda chamada dias: 25/06, 26/06, 27/06, 28/06**, conforme cronograma a seguir:

ETAPA	DATAS	PROVAS	HORÁRIO
2ª Etapa Global	25/06	Redação, Educação Física, Matemática	7h30min às 10h30min para os alunos do turno matutino e vespertino
	26/06	Português, Interpretação de Texto, Literatura, Arte, Inglês e Espanhol	
	27/06	Biologia, Química e Física	
	28/06	História, Geografia, Filosofia e Sociologia	

Os alunos que não realizarem os testes parciais – 2ª etapa poderão recorrer aplicação **da segunda chamada** mediante requerimento, conforme orientações:

- Deverá ser **solicitado o REQUERIMENTO à Coordenação Geral do Ensino – Prof. Auricélio**, em até **48 horas** antes da data estabelecida para aplicação dos testes, excetuando a este intervalo de tempo, o sábado e o domingo;
 - **A taxa** referente ao requerimento, dos alunos que não apresentaram justificativa, é **de R\$ 30,00 (trinta reais)** por cada Área do Conhecimento (aplicação) e deverá ser paga no setor financeiro - tesouraria;
 - **Alunos que apresentarem justificativas mediante atestado médico e/ou atestado de óbito** de parentes em linha reta (1º, 2º e 3º graus), **estarão isentos da taxa de requerimento**. Para os demais alunos é indispensável essa cobrança ficando irrevogável o pedido de isenção por qualquer outro motivo;
- **ATENÇÃO!** O não comparecimento do aluno ao teste de *segunda chamada* implicará na divisão da nota parcial ou global por 2 (dois), sendo definido para a nota final, a média aritmética das duas.