

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

INFORMATIVO

1. **Identificação:** 2ª ANO ENSINO MÉDIO

2. **Período:**

Início: 10/12

Término: 13/12

3 **Estruturação :**

Cada componente curricular realizará uma prova com peso 10.

4. **Calendário de provas**

Ensino Médio

Provas relativas à **FORMAÇÃO GERAL BÁSICA e ITINERÁRIOS FORMATIVOS**

Horário	10/12 Terça-feira	11/12 Quarta-feira	12/12 Quinta-feira	13/12 Sexta-feira
07h30min	MATEMÁTICA	LÍNGUA PORTUGUESA PRODUÇÃO TEXTUAL LÍNGUA INGLESA EDUCAÇÃO FÍSICA	FÍSICA QUÍMICA BIOLOGIA	GEOGRAFIA HISTÓRIA CIÊNCIAS SOCIAIS FILOSOFIA PROJETO DE VIDA

5. **Conteúdos da Formação Geral Básica:**

CONTEÚDOS	
BIOLOGIA	Módulo 4 -Metazoários (poríferos, cnidários, platelmintos, nematelmintos, moluscos) Módulo 5 - Metazoários (anelídeos, artrópodes, equinodermos) Módulo 9 - Genética (polialelia, grupos sanguíneos) Módulo 12 - Biotecnologia Módulo 16 - Metáfita Módulo 18 - Fisiologia vegetal (relações hídricas) Módulo 21 - Ecologia (populações e comunidades) Módulo 23 – Desequilíbrios ecológicos
CIÊNCIAS SOCIAIS	Módulo 1 - A superação do ceticismo Módulo 3 - O empirismo inglês no século XVIII Módulo 4 - A Era da Razão ou Iluminismo Módulo 5 - O idealismo alemão Módulo 7 - O utilitarismo ético Módulo 9 - Existencialismo francês Módulo 10 - A Escola de Frankfurt e a Teoria Crítica Módulo 12 - Justiça e poder na contemporaneidade: John Rawls e Michel Foucault

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

EDUCAÇÃO FÍSICA	Atividade Física e Saúde Vôlei Futsal Basquete
FÍSICA	Módulo 1 - Termometria Módulo 6 - Propagação do calor Módulo 8 - Reflexão e refração Módulo 12 - O estudo da Acústica Módulo 13 - Processos de eletrização e lei de Coulomb Módulo 18 - Corrente elétrica e resistência elétrica Módulo 19 - As leis de Ohm Módulo 20 - Energia elétrica e potência elétrica
GEOGRAFIA	Módulo 4 – Climatologia do Brasil. Módulo 5 – Paisagens e domínios morfoclimáticos brasileiros. Módulo 9 – Etapas da industrialização brasileira. Módulo 11 – A geografia da produção de energias não renovável no Brasil. Módulo 13 – O Avanço da urbanização no Brasil Módulo 14 – A dinâmica das cidades brasileiras Módulo 19 – A geografia dos grandes fluxos migratórios. Módulo 21 – Regionalização do Brasil.
HISTÓRIA	Módulo 5 - I Guerra Mundial. Módulo 6 - Revolução Russa. Módulo 7 - Crise de 1929 - Módulo 8 - Regimes Totalitários. Módulo 17 - Governo Jânio Quadros. Módulo 18 - Governo João Goulart (Jango). Módulo 19 - Ditadura Militar (A estruturação do regime autoritário). Módulo 20 - Ditadura Militar (Manifestações contrárias a ditadura e o aumento da repressão)
LÍNGUA PORTUGUESA	Módulo 2: Realismo e Naturalismo: em busca do registro da realidade, das relações e dos conflitos humanos Módulo 6: Parnasianismo Módulo 9: Simbolismo Módulo 12: Pré-modernismo Módulo 15: A organização estrutural pela coordenação Módulo 18: Sintaxe VIII: o uso de orações subordinadas substantivas e adjetivas na construção do sentido no texto Módulo 21: O papel adverbial das orações Módulo 22: Efeitos de sentido do uso do período misto e da justaposição de orações
LINGUA INGLESA	Module 1 - Past Perfect, Wish, Regret, Third Conditional Modules 4 e 5: Passive Voice Module 6: Causative Form Modules 9 e 10: Relative Clauses
MATEMÁTICA	Matemática I – Módulo 5 – Combinação Simples Matemática II – Módulo 6 – Círculo Trigonométrico Matemática I – Módulo 9 – Problemas gerais de análise combinatória Matemática II – Módulo 9 – Funções Trigonométricas Matemática I – Módulo 16 – Problemas Gerais sobre probabilidade Matemática II – Módulo 16 – Prismas Regulares e paralelepípedos Matemática I – Módulo 22 – Sistemas Lineares Matemática II – Módulo 23 – Esferas

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

PRODUÇÃO TEXTUAL	<p>Módulo 3: A formação da opinião e a construção da tese em texto dissertativo-argumentativo.</p> <p>Módulo 4: O planejamento do texto: projeto de texto.</p> <p>Módulo 9: Introdução de texto dissertativo-argumentativo. Conceito, funções e estratégias.</p> <p>Módulo 11: Conclusão: conceito e funções (proposta de intervenção)</p> <p>Módulo 12: Recursos coesivos. Coesão sequencial e coesão referencial.</p> <p>Módulo 16: Regência verbal. Casos de paralelismo associado à regência verbal.</p> <p>Módulo 18: Crase e Pontuação: usos adequados da vírgula.</p> <p>Módulo 20: Intertextualidade como recurso argumentativo.</p>
QUÍMICA	<p>Módulo 3: Tabela periódica</p> <p>Módulo 5: Ligações químicas</p> <p>Módulo 9: Funções inorgânicas: ácidos e bases</p> <p>Módulo 12: Estequiometria</p> <p>Módulo 14: Funções orgânicas - Hidrocarbonetos</p> <p>Módulo 18: Reações orgânicas</p> <p>Módulo 19: Soluções</p> <p>Módulo 20: Termoquímica</p>

6. Conteúdos itinerários formativos:

Itinerários de Linguagens e ciências humanas

		CONTEÚDOS
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	FILOSOFIA	<p>MÓDULO 3- Cidadania: a construção dos direitos humanos</p> <p>MÓDULO 4 - Arte e representação: Romantismo e Realismo</p> <p>MÓDULO 8- O vazio da existência: o sentido da vida e o problema do niilismo</p> <p>MÓDULO 10- Arte moderna e a crise da representação</p>
	GEOGRAFIA	<p>Módulo 2 - Proteção de dados e privacidade</p> <p>Módulo 4 - O funcionamento do sistema financeiro</p> <p>Módulo 7 - O direito à habitação e o direito à cidade</p> <p>Módulo 11 - Políticas públicas e drogas .</p>
	HISTÓRIA	<p>Módulo 1: Farinha Pouca, Meu Pirão Primeiro - Os limites da República.</p> <p>Módulo 4 : O Ovo da Serpente - Nacionalismos e totalitarismos</p> <p>Módulo 7: Com que Roupa eu Vou - Identidade, Patrimônio e Cultura Popular no Brasil</p> <p>Módulo 10: Nada Será Como Antes - Movimentos Culturais do Brasil</p>
LINGUAGEM	LINGUA INGLESA	<p>Module 2: A school newsletter</p> <p>Module 4: Biographies</p> <p>Module 7: How should we depict women in advertising?</p> <p>Module 10: Body, mind, and soul</p>
	LÍNGUA PORTUGUESA	<p>Módulo 2: A linguagem corporal em foco</p> <p>Módulo 4: Pesquisa científica linguística: regência e variação</p> <p>Módulo 8: A (des)organização sintática nas mídias sociais</p> <p>Módulo 12: Intervenção sociocultural e ambiental com a poesia concreta.</p>
	PROJETO DE VIDA	<p>Livro C-Módulo 2: A formação integral. O tempo das descobertas</p> <p>Livro D-Módulo 1: O conceito de trabalho. Existência com sentido: objetos e retornos o trabalho</p>

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

Itinerário de Matemática e ciências da natureza

	CONTEÚDOS	
CIÊNCIAS DA NATUREZA	BIOLOGIA	Módulo 1 – Sistemática geral e vírus no cotidiano Módulo 5 - Estudos de casos em genética Módulo 9 – Ciclos reprodutivos vegetais e a importância da agricultura no Brasil Módulo 11 - Impactos do crescimento populacional e características dos biomas brasileiros.
	FISICA	Módulo 1 - Dilatometria Módulo 5 - Espelhos esféricos Módulo 8 - Lançando cargas elétricas em campos magnéticos Módulo 10 - Consumo sustentável de energia
	QUIMICA	Módulo 1 : Desvendando rótulos Módulo 5 : Os equilíbrios químicos e os seres vivos Módulo 8 : Funções da química orgânica Módulo 10 : Tópicos especiais de reações de adição
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA	Módulo 1 – Revisitando os logaritmos Módulo 5 – Educação financeira: algumas aplicações Módulo 7 – Aplicações clássicas da trigonometria Módulo 10 – Tipos de agrupamento
	PROJETO DE VIDA	Livro C-Módulo 2 : A formação integral. O tempo das descobertas Livro D-Módulo 1 : O conceito de trabalho. Existência com sentido: objetos e retornos o trabalho

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO