



CONTEÚDOS 2ª AVALIAÇÃO - SIMULADO 5º CPM



ENSINO MÉDIO

1ªs SÉRIES

DISCIPLINA	CONTEÚDO SIMULADO
LÍNGUAGENS ARTÍSTICAS	Avaliação Prática: Pesquisa e apresentação Arte Clássica (Grécia Antiga - Período Clássico; Renascimento; Neoclassicismo) - entre os dias 14 e 23/11 (conforme horário das aulas)
BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none">- Introdução a Ecologia;- Sucessão ecológica;- Cadeias e teias alimentares;- Ciclos biogeoquímicos do Carbono e da Água.
ED. FÍSICA	<ul style="list-style-type: none">- Ciência e tecnologia nos esportes;- Alterações no organismo em resposta ao exercício físico;- Sistemas energéticos e exercício físico;- Métodos de avaliação física;- Ginástica de Condicionamento I;- Ginástica de Condicionamento II;- Ginástica de Condicionamento III.
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none">- Crise das ciências no final do século XIX e começo do século XX;- Círculo de Viena;- Karl Popper;- Thomas Kuhn.
FÍSICA	<ul style="list-style-type: none">- Energia Potencial Gravitacional;- Energia Potencial Elástica;- Energia Cinética;- Conservação da Energia Mecânica;- Trabalho realizado por uma Força.
GEOGRAFIA	<ul style="list-style-type: none">- Conceitos Demográficos;- Estrutura da população;- Teorias demográficas;- Transição demográfica.
HISTÓRIA	<ul style="list-style-type: none">- Família Real no Brasil;- Independência do Brasil.
LÍNGUA PORTUGUESA	<ul style="list-style-type: none">- Barroco Portugal e Brasil;- Biografia dos autores Gregório de Matos e Padre Antônio Vieira;- Trechos para interpretação: Sermões de Padre Antônio Vieira- Interpretação de Poemas de Gregório de Matos.
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">- Função Quadrática.
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none">- Reciclagem de lixo;- Reuso de embalagens;- Agroquímicos e a lavagem das embalagens;- Plásticos e o meio ambiente.
SOCIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none">- Sociologia Brasileira: desenvolvimento e principais ideias;- Racismos e preconceitos;- Racismo no Brasil;- Antropologia Brasileira;- Desigualdades Sociais no Brasil.
ICM PROJETO DE VIDA	<ul style="list-style-type: none">- Aprendendo a ser na escola e na comunidade: personagens no mundo e personagens marcantes na trajetória escolar;- Quatro pilares da Educação.
INTERPRETAÇÃO E PRODUÇÃO DE TEXTO	<ul style="list-style-type: none">- Interpretação de resenha crítica.
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none">- Adjectives;- Comparative Form: short, long and irregular adjectives;- Verb to be in the past - affirmative form: WAS and WERE.



CONTEÚDOS 2ª AVALIAÇÃO - SIMULADO 5º CPM

ENSINO MÉDIO

2ªs SÉRIES



DISCIPLINA	CONTEÚDO SIMULADO
ARTE	Avaliação Prática - Releituras Vanguardas e Arte Moderna Brasileira - entrega até o dia 22/11
BIOLOGIA	- Sistema sanguíneo
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	- Hans Jonas; - O princípio da responsabilidade; - Heurística do temor; - Sustentabilidade.
ED. FÍSICA	- Jogos e brincadeiras;
FÍSICA	- Corrente elétrica; - Potência elétrica; - Energia elétrica e consumo elétrico.
GEOGRAFIA	- As ditaduras na América Latina; - Os regimes políticos da América Latina e as relações diplomáticas com o Brasil; - Os focos de tensão atuais na América Latina.
HISTÓRIA	Livro didático: - Guerra ao Comunismo: página 167; - Ditaduras Militares: páginas 168 e 169 - Slides no Google Classroom: Regimes Militares latino-americanos. Capítulo 7: - GUERRA FRIA - Capitalismo e Socialismo (Google Classroom: Livro didático em PDF páginas: 133 até 149). - Materiais disponíveis no Google Classroom: vídeos e slides das aulas.
ICM PROJETO DE VIDA	- Relação de causa e consequência: passado>presente>futuro; - Plano de ação; - Progressos do projeto de vida e os 4 pilares da Educação.
LÍNGUA PORTUGUESA	- Vozes verbais; - Transitividade verbal; - Simbolismo e interpretação de textos.
MATEMÁTICA	- Matriz genérica; - Tipos de Matrizes; - Adição e Subtração de Matrizes; - Multiplicação de uma matriz por um escalar; - Equações Matriciais; - Multiplicação de matrizes;
QUÍMICA	- Funções orgânicas oxigenadas; - Hidrocarbonetos Policíclicos e aromáticos e os impactos ambientais; - Medicamentos e funções químicas; - Drogas e automedicação.
TRABALHO E CIDADANIA	- Movimentos Sociais no Brasil.
PRODUÇÃO DE TEXTO	- Interpretação de crônica, resenha, tirinhas; - Anúncio publicitário.
INGLÊS	- Past Simple: Affirmative; - Negative and Interrogative form; - Idioms.



CONTEÚDOS 2ª AVALIAÇÃO - SIMULADO 5º CPM



ENSINO MÉDIO

3ªs SÉRIES

DISCIPLINA	CONTEÚDO SIMULADO
BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none">- Evidências da Evolução Orgânica;- Ecologia (conceitos, Cadeia Alimentar, Pirâmides Ecológicas e Sucessão Ecológica).
ED. FÍSICA	Esportes (futebol e vôlei).
FILOSOFIA	Estética Renascentista; Kant e a crítica do juízo; Escola de Frankfurt - cultura de massa e indústria popular
FÍSICA	<ul style="list-style-type: none">- Ímãs;- Campo magnético terrestre;- Lei de Ampère do campo magnético e regra da mão direita.
GEOGRAFIA	<ul style="list-style-type: none">- Primavera Árabe;- Guerra da Síria;- Conflitos no Afeganistão;- A Geopolítica do Irã.
HISTÓRIA	Capítulo 7: <ul style="list-style-type: none">- GUERRA FRIA: Capitalismo e Socialismo (Google Classroom - Livro didático em PDF páginas: 133 até 149).- Materiais disponíveis no Google Classroom: vídeos e slides das aulas.
LÍNGUA PORTUGUESA	<ul style="list-style-type: none">- Funções da linguagem – Enem- Literatura Modernista – Enem- Gêneros textuais - Enem
MATEMÁTICA	Geometria analítica: distância entre dois pontos, ponto médio de um segmento e coeficiente angular da reta.
QUÍMICA	Química Orgânica: <ul style="list-style-type: none">- Conceitos;- Classificação do átomo de carbono;- Classificação das cadeias carbônicas e Hidrocarbonetos.
SOCIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none">- Cidadania e Direitos;- Direitos civis, políticos e sociais;- Direitos Humanos;- Cidadania no Brasil;- Movimentos Sociais.
PRODUÇÃO DE TEXTO	Questões interpretação de texto do ENEM.
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none">- Letras de músicas;- Poemas;- Linguagem poética;- Linguagem subjetiva;- Adequação linguística;- Tradução;- Expressões idiomáticas e interpretação de texto.