



CRONOGRAMA DE RECUPERAÇÃO FINAL

TURMA	DISCIPLINA	DATA DA PROVA	ASSUNTOS	DIAS DE REVISÃO
7ºano	HISTORIA 7ºano	11/12	1- Idade Média 2- Reformas Religiosas 3- Expansão Marítima 4- Brasil: da conquista territorial à crise do açúcar.	Segunda-feira 09/12 08hs as 10 hs Terça-feira 10/12 08hs as 10hs
8º ano	MATEMATICA 8º ano	13/12	1ºBim: Porcentagem 2ºBim: Equações do 2º grau incompletas 3ºBim: Medidas de Volume e Capacidade 4ºBim: Gráficos Estatísticos	Terça-feira 10/12 13h50 as 15hs Quarta- feira 11/12 10h30 as 12h30 Quinta-feira 12/12 10h30 as 12h30
	HISTÓRIA 8º ano	11/12	1- Iluminismo 2- Revolução Industrial 3- Segundo Reinado 4- Imperialismo na África e na Ásia.	Segunda-feira 09/12 08hs as 10hs Terça-feira 10/12 08hs as 10hs
	PORTUGUÊS 8º ano	16/12	INTERPRETAÇÃO TEXTUAL • Interpretação textual. 1o bim. - CAPÍTULO 3 - Pontuação • Sinais de pontuação e sua importância. 2o bim. - CAPÍTULO 5 - Vozes verbais • Voz ativa; • Voz passiva analítica e sintética; • Voz reflexiva; • Voz recíproca. 3o bim. - CAPÍTULO 12 - Orações coordenadas • Classificação das orações coordenadas assindéticas e sindéticas. 4o bim. - CAPÍTULO 13 - Elementos mórficos • Radical, vogal temática, tema, desinências, afixos e vogais e consoantes de ligação.	Quarta-feira 11/12 08hs as 10hs Sexta-feira 13/12 08 as 10 hs
	CIENCIAS 8º ano	12/12	1ºBim:Capítulo 4: O ser humano: organização, estrutura e evolução; hierarquia organizacional do ser humano, átomos, moléculas e organelas; célula, tecidos, órgãos e sistemas 2ºBim: Capítulo 5: Características hereditárias: ácidos nucleicos; gametas; transmissão das características hereditárias 3ºBim: Capítulo 13: Sistema cardiovascular 4ºBim:Capítulo 15: Respostas a estímulos do ambiente: coordenação nervosa e neurônio; neurotransmissores; sistema nervoso central e periférico	Segunda-feira 09/12 10h30 as 12h30 Terça-feira 10/12 10h30 as 12h30



9º ano	BIOLOGIA 9º ano	11/12	1º bim: 3 - Classificação e nomenclatura dos seres vivos 2º bim: 4 - Origem da vida na terra e evolução. 3º bim: 8 - Genética mendeliana 4º bim: 10 - Ecologia (Fundamentos, cadeias e teias alimentares, fluxo de energia, pirâmides ecológicas e dinâmica de populações)	Segunda-feira 09/12 10h30 às 12h30 Terça-feira 10/12 – 10h30 às 12h30
	QUÍMICA 9º ano	12/12	Ligações químicas / NOX / Tabela periódica / Funções inorgânicas	Segunda-feira 09/12 08hs às 10hs Quarta-feira 11/12 10h30 às 12h30
	FÍSICA 9º ano	14/12 (sábado pela manhã) 9h.	- Introdução ao Estudo da Física - Leis de Newton e suas Aplicações - Termometria - Ondulatória	Segunda-feira 09/12 13h50 às 15hs Terça-feira 10/12 13h50 às 15hs Quarta-feira 09/12 08hs às 10hs
	MATEMÁTICA 9º ano	13/12	Capítulo 4 - Funções Capítulo 5 - Razão e Proporção Capítulo 13 - Equação Quadrática Capítulo 16 - Probabilidade	Terça-feira 10/12 08hs às 10hs Quinta-feira 12/12 08hs às 10hs Sexta-feira 13/12 08hs às 10hs
1º médio	PORTUGUÊS 1º MÉDIO	11/12	• Interpretação textual. 1º bim. - CAPÍTULO 4 - Tonicidade e acentuação gráfica <ul style="list-style-type: none">• Acento tônico;• Posição do acento tônico;• Prosódia. 2º bim. - CAPÍTULO 17 Frase, oração e período <ul style="list-style-type: none">• Conceitos de frase, oração e período.• Estrutura básica da oração. 3º bim. - CAPÍTULO 26 - Crase <ul style="list-style-type: none">• Regras gerais do uso da crase. 4º bim. - CAPÍTULO 27 - Colocação pronominal <ul style="list-style-type: none">• Uso de próclise, ênclise e mesóclise.	Segunda-feira 09/12 15hs às 17hs Quarta-feira 11/12 15hs às 17hs
	BIOLOGIA 1º MÉDIO	11/12	1º bimestre - 7 - Núcleo 2º bimestre - 13 - Tecidos conjuntivos 3º bimestre - 19 e 20 - Ecologia (Fundamentos, cadeias e teias alimentares, fluxo de energia e pirâmides ecológicas) 4º bimestre - 35 - Genética do sangue e eritroblastose fetal	Segunda-feira 09/12 08hs às 10hs Terça-feira 10/12 13h50 às 15hs



1º MÉDIO	QUÍMICA 1º MÉDIO	12/12	Cálculos estequiométricos Ligações químicas NOX Tabela periódica Funções inorgânicas	Segunda-feira 09/12 08hs às 10hs Quarta-feira 11/12 08hs às 10hs Quinta-feira 12/12 08hs às 10hs
	FÍSICA 1º MÉDIO	14/12 (sábado pela manhã) 9h.	Cinemática Leis de Newton e suas Aplicações Estatística dos Corpos Rígidos Hidroestática	Segunda-feira 09/12 10hs às 12h30 Terça-feira 10/12 08hs às 10hs Quarta-feira 11/12 10h30 às 12h30
	MATEMÁTICA 1º MÉDIO	13/12	Capítulos 6 e 7 - Função Afim Capítulo 27 - Trigonometria no Triângulo Retângulo Capítulo 34 - Redução ao 1º quadrante Capítulo 48 - Juros Simples	Terça-feira 10/12 10h30 às 12h30 Quinta-feira 12/12 10h30 as 12h30 Sexta-feira 13/12 10h30 as 12h30
	GEOGRAFIA 1º MÉDIO	13/12	Fontes de Energia Questões Ambientais no Brasil e no Mundo	Quinta-feira 12/12 08hs as 10hs Sexta-feira 13/12 08 hs as 10hs
	REDAÇÃO 1º MÉDIO	11/12	Estudar sobre o tema: Os desafios da Relação entre o homem e o Meio Ambiente	Revisão Antes da Prova.
2º médio	QUÍMICA 2º médio	12/12	Termoquímica PH e pOH Pilhas Soluções	Segunda-feira 09/12 10h50 as 12h30 Terça-feira 10/12 10h50 as 12h30 Quarta-feira 11/12 08hs as 10hs.
	MATEMÁTICA 2º médio	13/12	Capítulo 3 - Trigonometria no Triângulo Retângulo Capítulo 10 - Redução ao 1º Quadrante Capítulo 26 - Sistemas Lineares Capítulo 35 - Prismas	Terça-feira 10/12 13h50 às 15hs Quarta-feira 11/12 10h50 às 12h30 Quinta-feira 12/12 10h50 às 12h30
	REDAÇÃO 2º médio	11/12	Estudar sobre o tema: Os desafios da Relação entre o homem e o Meio Ambiente.	