

I. RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL – 14h às 17h

1. Período das avaliações: **28/05 a 03/06**.
2. Valor: **R\$ 50,00 por disciplina**. O valor da recuperação será lançado na mensalidade subsequente, conforme a disciplina.
3. **NÃO** tem 2ª chamada de Avaliação de Recuperação.
4. O conteúdo programático será o mesmo da cumulativa.

QUINTA	SEXTA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA
28/05	29/05	01/06	02/06	03/06
PORTUGUÊS REDAÇÃO	QUÍMICA EDF GEOGRAFIA	MATEMÁTICA ARTE	BIOLOGIA INGLÊS FILOSOFIA	FÍSICA HISTÓRIA

II. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

LINGUAGENS		
DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
PORTUGUÊS	CAPÍTULO 5 - PROCESSOS DE DERIVAÇÃO.	<ul style="list-style-type: none"> • Compreensão dos processos de derivação prefixal, sufixal, parassintética, regressiva e imprópria.
	CAPÍTULO 6 - ESTUDO DOS AFIOS E SEUS SIGNIFICADOS.	<ul style="list-style-type: none"> • Reconhecimento dos prefixos e sufixos mais recorrentes na língua portuguesa. • Compreensão dos valores semânticos dos afixos gregos e latinos.
	CAPÍTULO 7 - PROCESSOS DE COMPOSIÇÃO.	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo da composição por justaposição e por aglutinação. • Identificação das diferenças entre composição e derivação.
	CAPÍTULO 8 - FORMAÇÃO DE PALAVRAS: OUTROS PROCESSOS.	<ul style="list-style-type: none"> • Compreensão de processos como neologismo, onomatopeia, gíria, estrangeirismo, hibridismo, abreviação e sigla. • Análise da dinamicidade da língua e sua adaptação às mudanças sociais e culturais e identificação de novos termos no contexto contemporâneo e suas origens.
	A METAMORFOSE, DE FRANZ KAFKA (OBRA COMPLETA).	<ul style="list-style-type: none"> • Mudança de comportamento da família diante da condição de Gregor. • Interpretação do final da obra, com foco nas principais temáticas abordadas em sala de aula. • Relação com a sociedade moderna: alienação, utilitarismo e perda de identidade.
REDAÇÃO	CAPÍTULO 9 - TÔ DENTRO! - PÁGINAS 204 A 207.	<p>Carta do leitor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expressar opiniões divergentes na escrita da carta de forma ética e polida, focando na crítica às ideias e não às pessoas. • Conectar as discussões dos textos (conflitos, afeto, luto ou união) com as próprias experiências familiares para enriquecer a argumentação com vivência pessoal, sem perder a objetividade. • PRODUÇÃO DE TEXTO: Considerando os capítulos 9, 10 e o paradidático 1, você deverá produzir um texto a fim de elogiar, criticar ou analisar o livro resenhado pelo jornal, relatando sua própria experiência de leitura.
	CAPÍTULO 10 - OLHE POR MIM! - PÁGINAS 227 A 231.	
	METAMORFOSE, FRANZ KAFKA	

LINGUAGENS

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Unit 03: Everybody's doing it! Student Book p. 44 - 56 Grammar Reference (Student Book) p. 156 and 157 	<ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: Collective Behavior (Unit 3) • Grammar 1: Two-word verbs (Phrasal Verbs) • Grammar 2: Quantifiers - talking about amounts (enough, too much and too many)
	<ul style="list-style-type: none"> • Critical Thinking • Reading and Comprehension • Notebook notes and materials available on Google Classroom • Exercises on Spark Platform 	
ARTE	<ul style="list-style-type: none"> • Bossa Nova página 19 	<ul style="list-style-type: none"> •
	CAPÍTULO 2 - CONCRETISMO E ARTE CONCEITUAL - (PÁGINA 28 ATÉ 32)	<ul style="list-style-type: none"> • Concretismo • Concretismo no Brasil • Arte Conceitual
	CAPÍTULO 3 - ARTE QUE TOCA OS SENTIDOS (PÁGINA 42 A 50).	<ul style="list-style-type: none"> • Neoconcretismo • Artista neoconcretos e suas interações • Interação artística. • Tropicalismo.
EDF	FUTEBOL	<ul style="list-style-type: none"> • História, regras e características.
	VOLEIBOL	<ul style="list-style-type: none"> • História, regras e características.
	<ul style="list-style-type: none"> • Assunto visto em sala e texto de apoio do classroom. 	

CIÊNCIAS HUMANAS

DISCIPLINAR	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
HISTÓRIA	CAP. 4 - SERIA MESMO UMA BELLE ÉPOQUE?	<ul style="list-style-type: none"> • Paz Armada • Política de alianças • Balcãs • Declarações de Guerra • Uma guerra sem precedentes
	CAP. 5 - A GRANDE GUERRA (P. 87 ATÉ 98)	<ul style="list-style-type: none"> • As hostilidades iniciais e a guerra de movimento (1914-1915) • Rússia. • Front oeste: guerra de trincheiras (1915-1918) • Outras frentes de batalha • 1917 e 1918: o fim da guerra
	CAP. 6 - CONSEQUÊNCIAS DA PRIMEIRA GUERRA MUNDIAL (P. 105 ATÉ 113)	<ul style="list-style-type: none"> • Europa despedaçada • Os tratados de paz e a Liga das Nações
	CAP. 7 - O BRASIL NA PRIMEIRA GUERRA (P. 121 ATÉ 131)	<ul style="list-style-type: none"> • Brasil: primeiros anos do século XX • O Brasil na Primeira Guerra Mundial
	CAP. 8 - RÚSSIA NO INÍCIO DO SÉCULO XX E A FORMAÇÃO DA URSS (P. 139 ATÉ 156)	<ul style="list-style-type: none"> • Rússia, um país de muitas culturas • O declínio do czarismo • Revolução de Fevereiro: a primeira etapa da Revolução Russa • Governo Provisório (fevereiro a outubro de 1917) • Revolução de Outubro ou a Revolução Bolchevique • Governo de Lênin (1917-1924) • Guerra Civil (1918-1921) • Nova Política Econômica (NEP) • União das Repúblicas Socialistas Soviéticas (URSS)
	<ul style="list-style-type: none"> • OBS: Anotações do caderno e materiais disponibilizados no google sala de aula também serão cobrados em avaliação. 	

CIÊNCIAS HUMANAS

DISCIPLINAR	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
GEOGRAFIA	CAPÍTULO 04 - USO E OCUPAÇÃO DO TERRITÓRIO EUROPEU (PÁGS 68 A 81).	<ul style="list-style-type: none"> • Processo de ocupação da Europa. • Identidades culturais europeias. • Separatismos na Espanha.
	CAPÍTULO 05 - PAISAGENS NATURAIS DA ÁSIA E OCEANIA (PÁGS 84 A 102).	<ul style="list-style-type: none"> • Estrutura geológica da Ásia e Oceania. • Clima e formações fitogeográficas da Ásia e da Oceania. • Hidrografia da Ásia e Oceania.
<p>• OBS: Anotações do caderno e materiais disponibilizados no google sala de aula também serão cobrados em avaliação.</p>		
FILOSOFIA	UNIDADE 1 - GLOBALIZAÇÃO (PÁG. 5 A 14)	<ul style="list-style-type: none"> • Analisar os impactos da Globalização nas manifestações culturais locais. • Compreender que a cultura globalizada impacta as culturas locais. • Investigar como e porque o Homem cria cultura.
	UNIDADE 1 - POLÍTICA E CULTURA (PÁG. 15 A 22)	<ul style="list-style-type: none"> • Investigar o conceito de política • Compreender o conceito de política em Aristóteles. • Compreender o conceito de política em Maquiavel.
	UNIDADE 1 - A CULTURA HOJE (PÁG. 23 A 31)	<ul style="list-style-type: none"> • Compreensão Crítica da Época: Entender a transição da Modernidade (razão e progresso) para a Pós-Modernidade (crise e desconfiança), identificando as causas do pessimismo cultural contemporâneo. • Análise da Ruptura de Tradições: Analisar o declínio das autoridades tradicionais (religião, política e filosofia) e o impacto de pensadores como Nietzsche e Arendt na desconstrução desses pilares. • Resgate Ético e Humanista: Reconhecer a herança grega e o humanismo como ferramentas para o "exame de consciência" e a prática de virtudes necessárias para enfrentar as crises atuais.
<p>• OBS: Anotações do caderno e materiais disponibilizados no google sala de aula também serão cobrados em avaliação.</p>		

CIÊNCIAS DA NATUREZA

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
BIOLOGIA	CAP. 3 - DIVISÕES CELULARES E FORMAÇÃO DO INDIVÍDUO	<ul style="list-style-type: none"> • Diferenciar os tipos de ploidias; • Diferenciar mitose de meiose; • Conhecer as funções dos diferentes tipos de divisões celulares; • Conhecer as fases da mitose; • Entender o processo de crossing - over; • Saber os conceitos básicos de embriologia; • Conhecer os eventos que ocorrem nas 3 fases da embriologia; • Diferenciar os tipos de gêmeos. • AS ANOTAÇÕES DO CADERNO SERÃO COBRADAS EM PROVA!
	CAP. 4 - EVOLUÇÃO DOS SERES VIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Conhecer a importância da evolução; • Identificar as evidências da evolução; • Compreender as teorias evolucionistas; • Entender sobre o melanismo industrial; • Conhecer os fatores genéticos que fazem parte do neodarwinismo; • AS ANOTAÇÕES DO CADERNO SERÃO COBRADAS EM PROVA!

CIÊNCIAS DA NATUREZA

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
FÍSICA	CAPÍTULO 4 - A VIDA FORA DA TERRA	<ul style="list-style-type: none"> • O sol • O sol em seus estágios finais • Nascimento e morte de estrelas.
	CAPÍTULO 5 - CONCEITOS BÁSICOS PARA O ESTUDO DO MOVIMENTO.	<ul style="list-style-type: none"> • Referencial, Repouso x movimento, ponto material x corpo extenso. • Trajetória, Deslocamento, Espaço percorrido e Intervalo de tempo. • Velocidade.
	CAPÍTULO 6 - MOVIMENTOS	<ul style="list-style-type: none"> • Movimento Uniforme • Função horária das posições do movimento retilíneo uniforme.
QUÍMICA	CAPÍTULO 3 - TABELA PERIÓDICA	<ul style="list-style-type: none"> • Organizando os elementos químicos. • Tabela periódica. • Classificação dos elementos. • Classificação em blocos.
	CAPÍTULO 4 - DISTRIBUIÇÃO ELETRÔNICA	<ul style="list-style-type: none"> • Estrutura atômica e Distribuição dos elétrons na eletroterapia. • Distribuição eletrônica. • Íons. • Distribuição eletrônica e Tabela Periódica.
	CAPÍTULO 5 - LIGAÇÕES QUÍMICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Ligações químicas: como os átomos se combinam. • Ligação iônica. • Ligação covalente. • Ligação metálica. • Massa molecular.

MATEMÁTICA

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
MATEMÁTICA	CAPÍTULO 6 - EQUAÇÕES DO 2º GRAU PÁG.: 128 A 142	<ul style="list-style-type: none"> • Equação do 2º grau com uma incógnita. • Equação completa e equação incompleta do 2º grau. • Escrevendo uma equação do 2º grau com uma incógnita na sua forma reduzida. • Resolução das equações incompletas do 2º grau.
	CAPÍTULO 7 - FORMA RESOLUTIVA DA EQUAÇÃO DO 2º GRAU PÁG.: 154 A 176	<ul style="list-style-type: none"> • Resolução das equações completas do 2º grau por: fatoração, fórmula de Bhaskara e soma e produto. • Estudo das raízes de uma equação do 2º grau
	CAPÍTULO 8 - TEOREMA DE TALES PÁG.: 194 A 206	<ul style="list-style-type: none"> • Definição e aplicação do teorema de Tales.
	CAPÍTULO 9 - SISTEMAS DE EQUAÇÕES DO 2º GRAU PÁG.: 222 A 229	<ul style="list-style-type: none"> • Resolução de sistema de equações do 2º grau e problemas.
EDUCAÇÃO FINANCEIRA	APRENDER VALOR 9.2 - AULA 4,6 E 8	<ul style="list-style-type: none"> • Porcentagem, juros compostos e planejamento financeiro (investimentos com aportes). • Orçamento familiar, superávit financeiro e metas de poupança. • Cartão de Crédito: Funcionamento, juros e uso consciente.
	• Oficina das Finanças - Missão 5 e 7	<ul style="list-style-type: none"> • Previdência Social, benefícios do INSS, expectativa de vida e independência financeira. • Liquidez, Reserva de Emergência e Reserva de Oportunidade.