

CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO BIMESTRAL DO 4º BIMESTRE - 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR	CONTEÚDO ANGLO E OUTRAS ORIENTAÇÕES
Gramática (Análise Linguística) FGB	Elisa	Variação Linguística: estudar módulo 12 (o que é variação linguística, saber as causas: geográfica/sociocultural/ histórica), diferenciar a lexical da gramatical, definir o que é preconceito linguístico; módulo 13: saber o que são marcadores conversacionais e seus papéis; módulo 14: intenção no uso dos registros formal/ informal.
BIOLOGIA A (FGB)	Breno	Anglo 3: Módulos 13 e 14: Reino Protista e Fungi: páginas 292-307.
BIOLOGIA B (FGB)	Breno	Anglo 3: Módulos 7, 8 e 9: Vitaminas, Membrana plasmática e citoplasma. Páginas 347-373
ED. FÍSICA (Diversificada)	Kadu e Greice	A Relação entre a saúde mental e a atividade Física/ Frequência Cardíaca/Jogos Internos.
XADREZ (Diversificada)	Greice	Concentração, jogo e aprendizagem I e II/ Jogos Internos (modalidade xadrez).
FÍSICA A (FGB)	Rafael	=> Módulo 9 - Dinâmica dos movimentos circulares e uniformes => Módulo 10 – Modelos planetários e as leis de Kepler => Módulo 11 – A Gravitação Universal de Newton e as órbitas circulares Apostila FGB-3 - Páginas 376 a 396
FÍSICA B (FGB)	Marina e Márcio	Trabalho de uma Força (Módulo 8); Teorema da Energia Cinética e Teorema da Energia Potencial (Módulo 9); Energia Mecânica - Sistemas Conservativos e Dissipativos (Módulo 10).
GEOGRAFIA (FGB)	César	Elementos da hidrografia – Bacias hidrográficas do Brasil - Domínios morfoclimáticos - Capítulos 22, 23 e 24, do caderno de estudos 4, mais slides.
HISTÓRIA (FGB)	Leonardo	Bandeiras e Entradas (Anglo 3 - Módulo 18) e Ciclo do Ouro (Anglo 3 - Módulo 19)
INGLÊS (FGB)	Ana Paula	Anglo 3 - Módulo 9 – interrogativas e Módulo 10 Indefinite Adjectives and Pronouns. Compreensão de texto, cognatos.
LITERATURA E ARTE (FGB)	Carla	Anglo 3 – Arcadismo e Romantismo (3 gerações) Leitura obrigatória - Memórias Póstumas de Brás Cubas de Machado de Assis
PRODUÇÃO DE TEXTO (FGB)	Adilson	Módulo 5 – A linguagem no universo digital: pós-verdade e <i>fake news</i> ; Módulo 6 - Gêneros eletrônicos: áudio e vídeo.
MATEMÁTICA A (FGB)	Edlaine	<i>Anglo 3:</i> Módulo 11 (Função quadrática) – páginas 134 a 141 (exercícios 1 a 7). Módulo 12 (Introdução ao modelo exponencial) – páginas 145 a 146 (exercício 1).
MATEMÁTICA B (FGB)	Edlaine	<i>Anglo 3:</i> Módulo 9 (Semelhança de triângulos) – páginas 161 a 167 (exercícios 1 a 10). Módulo 10 (O triângulo retângulo I) – páginas 170 a 172 (exercícios 1 a 5).
QUÍMICA A (FGB)	Vítor	Concentração de Soluções: Módulos 16 (Anglo 3), 17 e 18 (Anglo 4).
QUÍMICA B (FGB)	Juliana	Módulo 7 – Teoria de Arrhenius, Módulo 8 – Ácidos, Módulo 9 – Bases
DEBATES CONTEMPORÂNEOS (Diversificada)	Max	Proposta 14 - Página 55 – Hostilidade com moradores de Rua. Exercícios Abertos e de múltipla escolha.
FILOSOFIA (Diversificada)	Marcos	Apostila “Curso B” Módulo 2: Escolástica e São Tomás de Aquino

		Módulo 3: Revolução Científica (Copérnico, Kepler, Galileu e Newton)
PROJETO DE VIDA (Diversificada)	Gabriela	Livro "O Pequeno Príncipe" (enviado através do Plurall Maestro/materiais)
SOCIOLOGIA (Diversificada)	Giovanni	Módulo 11 – Da sociedade industrial à globalização (focar os principais conceitos discutidos no módulo, como a sociedade industrial, economia, infraestrutura e superestrutura, mais-valia e luta de classe)
ESTUDOS AVANÇADOS BIOLOGIA	Breno	Anglo 3: Módulos 8 e 9: membrana plasmática: estrutura e especializações; aprofundamento de fisiologia celular. Páginas 78-97.
ESTUDOS AVANÇADOS FÍSICA	Márcio	- Módulo 10: Ampliando o entendimento dos teoremas da Dinâmica Energética (teorema da energia cinética e teorema da energia potencial); - Módulo 11: Aplicações dos conceitos de sistemas conservativos e não conservativos (Energia Mecânica - Sistemas Conservativos e Dissipativos)
ESTUDOS AVANÇADOS GEOGRAFIA	César	Conflitos hídricos - geopolítica - slides e módulo 20 – Caderno 4
ESTUDOS AVANÇADOS HISTÓRIA	Gabriela	Documentário "Armas, germes e aço: CONQUISTA". https://www.youtube.com/watch?v=LCHltXlJbC8
ESTUDOS AVANÇADOS MATEMÁTICA	Priscila	Módulo 5 – Unidades Astronômicas.
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA (1ªA)	Juliana	Módulo 13 – Aprofundamento sobre ácidos de Arrhenius Módulo 14 – Indicadores ácido-base
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA (1ªB e C)	Júnior	Módulo 13 – Aprofundamento sobre ácidos de Arrhenius Módulo 14 – Indicadores ácido-base
PRÁTICA DE ARGUMENTAÇÃO (ITINERÁRIO FORMATIVO – NÚCLEO COMUM)	Adilson	Módulo 2 – Articulando ideias: coesão sequencial (causa, consequência e conclusão)
NÚCLEO DE INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA (ITINERÁRIO FORMATIVO – NÚCLEO COMUM)	Priscila	Curso B Módulo 2 - Fenômenos periódicos Módulo 3 - Introdução à criptografia.
OFICINA DE LITERATURA (ITINERÁRIO FORMATIVO DE LINGUAGEM E CIÊNCIAS HUMANAS)	Adilson	Módulo 2 - Figurações do escravo na literatura brasileira
CRIAÇÃO E ESTUDOS DE ARTES (IFLCH)	Fabiana	Os alunos que não realizaram os trabalhos durante o bimestre deverão fazê-los e enviá-los pela plataforma plurall maestro na data da recuperação. Os trabalhos são: Módulo 2: Exercício de Criação - criação de um curta-metragem Módulo 3 – Estudo orientado - exercício de criação referente a questão 2 – produzir uma obra utilizando programa, videogame,

		site ou aplicativo
NÚCLEO DE ANÁLISES HISTORIOGRÁFICAS (IFLCH)	Gabriela	MÓDULOS 1, 2 E 3. Rever os slides das aulas. PONTOS CENTRAIS: Governos autoritários, fragilidade da democracia, discurso de ódio, poder de manipulação na rede.
OBSERVATÓRIO GEOGRÁFICO (IFLCH)	Giovanni	Módulo 3 – Crises humanitárias (focar na questão dos refugiados, como por exemplo, o seu conceito, as causas do refúgio, agência reguladora da ONU – ACNUR e as possíveis soluções).
ANÁLISE E INVESTIGAÇÕES QUÍMICAS (IFCN) (TURMA A)	Júnior	Módulo 3 – Biomateriais Módulo 4 - Nanocatalisadores
ANÁLISE E INVESTIGAÇÕES QUÍMICAS (IFCN) (TURMA B)	Juliana	Módulo 3 – Biomateriais Módulo 4 - Nanocatalisadores
OBSERVATÓRIO DE FENÔMENOS BIOLÓGICOS (IFCN)	Júnior	Módulo 3 – PCR e suas aplicações Módulo 6 – Clonagem Módulo 7 - Bioética
OFICINA DE FÍSICA INVESTIGATIVA (IFCN)	Márcio	- Módulo 4: O espectro da radiação térmica de um corpo negro (radiação e frequência, intensidade de radiação, radiação térmica, quantização da energia); - Módulo 5: Efeito Fotoelétrico, um novo fator a ser levado em conta na discussão sobre a natureza da luz (o efeito fotoelétrico, a explicação de Einstein, balanço energético).
ELETIVA – MÚSICA, ESCUTA E CRIAÇÃO: O BRASIL ATRAVÉS DAS CANÇÕES	Adilson	O cancionero popular brasileiro: as letras censuradas pela ditadura militar
ELETIVA – FARMACOTERAPIA	Júnior	- Antidepressivos - Ansiolíticos - Antineoplásicos - Cloroquina e hidroxicloroquina
ELETIVA – GAMIFICAÇÃO	Juliana	Gamificação: diálogos com a educação. Disponível em: http://www.pgcl.uenf.br/arquivos/gamificacao_na_educacao_011120181605.pdf (Seção 3 - Pág. 64) Construção de desafios e estratégias de marketing de divulgação
ELETIVA – GEOGRAFIA PRÁTICA:	Giovanni	Conceitos relevantes sobre plantio, adubação e controle de pragas (qual a melhor forma de plantar, quais os principais adubos orgânicos e como controlar as pragas em um cultivo).