

ROTEIRO DE ESTUDOS RECUPERAÇÃO 1º BIM- 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

DELIBERAÇÃO CEE Nº 177/2020 – Publicada no DOE em 19/03/2020 - Seção I – Página 18

RECUPERAÇÃO 1º BIMESTRE

COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR	CONTEÚDO ANGLO
Gramática (Análise Linguística) FGB	Elisa	<p>Caderno: Formação Geral Básica</p> <p>Módulo 1 do caderno Formação Geral: fatores de textualidade – estudar fazendo os exercícios de interpretação propostos no material. Não há conceitos para serem “decorados”. O aluno deve entender que a interpretação de um texto depende de vários fatores, não apenas do seu conhecimento linguístico.</p> <p>Módulo 2: Progressão textual – a coesão – estudar retomando os marcadores de coesão estudados na primeira parte da aula (repetição proposital de termos, palavras anafóricas e catafóricas, sinônimos/hiperônimos/hipônimos, elipse e expansão lexical). Sugiro consultar o material organizado pela professora, disponibilizado no Plurall Maestro. O aluno não deve decorar os conceitos, mas deve saber reconhecer e aplicar os recursos coesivos estudados em classe.</p>
BIOLOGIA A (FGB)	Breno	Módulo 1 - Níveis de organização e conceitos de ecologia (Formação Geral Básica - páginas 248-252); Módulo 2 - Nutrição de ecossistemas (Formação Geral Básica - páginas 253-260).
BIOLOGIA B (FGB)	Breno	Módulo 1 - Introdução ao método científico e à origem da vida (Formação Geral Básica - páginas 292-300); Módulo 2- Estrutura e tipos básicos de célula (Formação Geral Básica -páginas 301-307).
ED. FÍSICA	Kadu Greice	Educação Física Identidade (atividades I e II), Basquete e Voleibol (atividade prática) e Quiz

XADREZ	Greice	Partidas miniaturas, Ataque Duplo, Exercícios de mate e Quiz
FÍSICA A (FGB)	Rafael	<p>Conteúdo da AV-1:</p> <p>Módulo 1 – Método científico (Apostila de formação geral básica - páginas 318 a 321) Etapas do método científico.</p> <p>Módulo 2 - Interações entre corpos: causas e efeitos (páginas 322 a 332) Conceito de Força, principais forças da Mecânica e Princípio de ação e reação Módulo 3 – O conceito de resultante e como obtê-lo (páginas 338 a 344) Soma vetorial (conceito de resultante)</p>
FÍSICA B (FGB)	Marina e Márcio	<p>Módulo 1: Conceitos Iniciais de Cinemática Grandezas escalares e vetoriais, representação de uma grandeza vetorial, classificação dos movimentos, velocidade vetorial.</p> <p>Módulo 2: Velocidade Escalar Média Conceito de velocidade escalar média, cálculo de velocidade escalar média, propriedades do gráfico da velocidade em função do tempo.</p>
GEOGRAFIA (FGB)	César	Capítulos 1 e 2 do Caderno de Estudos – Elementos de Orientação e Astronomia e estações do ano
HISTÓRIA (FGB)	Leonardo	Capítulo 4 - Grécia Antiga
INGLÊS (FGB)	Ana Paula	Interpretação de diferentes gêneros textuais, Módulos 1,2,3 (gramática: pronomes sujeitos, objetos, possessivos, possessivos adjetivos, presente simples, presente contínuo, futuro –will e going to)
Literatura e Arte (FGB)	Carla	Livro: Auto da Barca do Inferno – Gil Vicente Dimensões artísticas (módulo 1) Contexto Histórico do Trovadorismo (módulo 2)

Produção de texto (FGB)	Adilson	Caderno 1 - Formação Geral Básica Módulo 1 - Fala e escrita; Módulo 2 - Gêneros textuais.
MATEMÁTICA A (FGB)	Edlaine	Módulo 1 - Potências de expoente inteiro. Módulo 2 - Potências de expoente racional.
MATEMÁTICA B (FGB)	Edlaine	Módulo 1 - Estatística: análise de dados.
QUÍMICA A (FGB)	Vítor	Módulos 1, 2 e 3 Modelos atômicos Características atômicas Modelo atômico de Bohr (introdução)
QUÍMICA B (FGB)	Juliana	Módulos 1 e 2 Símbolos e fórmulas químicas, Classificação, características e propriedades físicas de sistemas
DEBATES CONTEMPORÂNEOS (Diversificada)	Max	Exercícios referentes as propostas 2 e 3. Proposta 2 - Representatividade dos negros na sociedade brasileira contemporânea Proposta 3- Combate ao tráfico e aos maus-tratos de animais no Brasil
FILOSOFIA	Marcos	Módulo 1: O que é Filosofia? - introdução a Filosofia Módulo 2: Origens da Filosofia – Diferença entre Mitologia e Filosofia Módulo 3: Pré-Socráticos ATENÇÃO: estudar pela apostila, esquemas de aula e material extra enviado pelo Plurall Maestro
PROJETO DE VIDA (Diversificada)	Gabriela	Autoconhecimento: Introdução ao material Módulo 1

SOCIOLOGIA (Diversificada)	Giovanni	Módulo 1: Indivíduo e sociedade. Módulo 2: Da Revolução Neolítica às Revoluções industriais. Módulo 3:Princípios de Antropologia: identidade e alteridade.
ESTUDOS AVANÇADOS BIOLOGIA	Breno	Módulo 1 – O método científico e a origem da vida (Estudos Avançados - páginas 70-78); Módulo 2 – Estrutura e tipos básicos de célula (Estudos Avançados - páginas 79-84).
ESTUDOS AVANÇADOS FÍSICA	Márcio	Módulo 1: Operações Vetoriais Definição e características de vetores, representação de grandezas vetoriais, multiplicação de um vetor por um escalar, soma e subtração vetorial, exercícios do livro e exercícios da lista complementar sobre vetores.
ESTUDOS AVANÇADOS GEOGRAFIA	César	Módulo 1 - Sistemas de localização geográfica Módulo 2 – Fases da Lua Módulo 3 – Cartografia digital
ESTUDOS AVANÇADOS HISTÓRIA	Gabriela	Módulo 1: escrita da História Módulo 2: Pré-história
ESTUDOS AVANÇADOS MATEMÁTICA	Priscila	Módulo 1 - Conversão de Unidades
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA (1ªA)	Juliana	Módulos 01 a 04 Análise de gráficos, diagrama de fases, coeficiente de solubilidade e curvas de aquecimento/resfriamento
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA	Júnior	Módulos 01 a 04 Análise de gráficos, diagrama de fases, coeficiente de solubilidade e curvas de aquecimento/resfriamento

(1ªB e C)		
Prática de Argumentação (Itinerário Formativo – núcleo comum)	Adilson	Prática de Argumentação - Curso A Módulo 1 – Identificando o problema e suas causas; Módulo 3 – Contextualizando o problema por meio da história e de atualidades.
Núcleo de Investigação Matemática (Itinerário Formativo – núcleo comum)	Priscila	Curso A - Investigações numérico-algébricas I Módulo I – Operações com conjuntos Módulo 3 – Sistemas de Numeração
Oficina de Literatura (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Adilson	Oficina de Literatura – Curso A Módulo 2 – O herói; Módulo 3 – Opressores e oprimidos na literatura.
Criação e Estudos de Artes (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Fabiana	Módulo 1 – Arte e imagens: espaços de representação, conflito e intervenção social (arte afro-brasileira) OBS: Na data e horário da recuperação os alunos deverão postar as atividades que não foram realizadas durante o bimestre
Núcleo de Análises Historiográficas (Itinerário Formativo de Linguagem e	Gabriela	Módulos 1 até 4. Cultura, guerra cultural, patrimônio e identidade.

Ciências Humanas)		
Observatório Geográfico (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Giovanni	Módulo 1: Calculando a pegada ecológica. Módulo 2: Recursos ecológicos. Módulo 3: Sociedade de consumo.
Análise e Investigações Químicas (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza) (Turma A)	Júnior	Módulos 01 a 05 Introdução aos cosméticos, indústria cosmética, funções orgânicas de matérias primas, regiões de aplicações de cosméticos (pele e cabelo), sistemas coloidais.
Análise e Investigações Químicas (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza) (Turma B)	Juliana	Módulos 01 a 05 Introdução aos cosméticos, indústria cosmética, funções orgânicas de matérias primas, regiões de aplicações de cosméticos (pele e cabelo), sistemas coloidais.
Observatório de Fenômenos Biológicos (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza)	Júnior	Módulos 01 a 04 Pesticidas, poluição das águas e saneamento básico, mineração, barragens e acidentes; Aquecimento global

Oficina de Física Investigativa (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza)	Márcio	<p>Módulo 1: Avaliando Pesquisas Como avaliar se uma fonte de informação é confiável ou não.</p> <p>Módulo 2: Aterrissando ovos em segurança Movimentos verticais e a força de resistência do ar.</p> <p>Módulo 4: Prevendo a conta de luz e discutindo como reduzi-la Cálculo do consumo de energia, do valor da conta de energia sem imposto e com imposto.</p>
Eletiva – Música, escuta e criação: o Brasil através das canções	Adilson	<p>Aula 5 – A influência europeia na cultura brasileira</p> <ul style="list-style-type: none"> - O Choro enquanto gênero musical brasileiro. (Estudar pelo material disponibilizado em PDF no Plurall Maestro)
Eletiva - Farmacoterapia	Júnior	<p>Análise de bulas; Compreensão do processo de desenvolvimento de fármacos e experimentação científica comprobatória de eficácia; Funcionamento das classes medicamentosas – Anti-inflamatórios, antibióticos e antivirais</p>
Eletiva – Gamificação e sustentabilidade: o futuro que nós queremos	Juliana	<p>Artigo: Gamificação na educação: Aproximações, estratégias e potencialidades. Disponível em: http://www.revistaespacios.com/a18v39n40/a18v39n40p11.pdf Elaboração de regras do jogo e cartas “objetivo”</p>
Eletiva – Geografia numa perspectiva prática: meio-ambiente, sociedade e economia	Giovanni	<p>Análise do texto da Embrapa, presente no link: https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/176051/1/HORTA-EM-PEQUENOS-ESPACOS-4-IMP-2017.pdf Este material também foi enviado via Plurall Maestro, referente à atividade “Texto sobre hortas em pequenos espaços” Estudar o Capítulo 1 - páginas 11 a 20.</p>