

ROTEIRO DE ESTUDOS RECUPERAÇÃO 2º BIMESTRE- 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

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

RECUPERAÇÃO 2º BIMESTRE

Componente Curricular	Professor	CONTEÚDO ANGLO
Gramática (Análise Linguística) FGB	Elisa	Módulo 2: Progressão textual - a coesão: apenas paralelismo sintático (estudar no material compartilhado no Plurall Maestro, na apostila não tem a explicação). Módulo 3: Progressão textual - a coerência: entender o que é coerência textual para saber analisar se há coerência externa/interna no texto. Entender a incoerência para efeito de comicidade. Módulo 4: Interdiscursividade e intertextualidade – saber o que é e saber reconhecer esses recursos no texto. Sugiro estudar o material compartilhado no Maestro – compartilhei os slides de todos os módulos.
BIOLOGIA A (FGB)	Breno	Módulo 3: Dinâmica dos ecossistemas e representações gráficas; Módulo 4: Ciclo do carbono Módulo 5: Ciclo do nitrogênio
BIOLOGIA B (FGB)	Breno	Módulo 3: A importância da água e dos sais minerais; Módulo 4: Os carboidratos e os lipídios.
ED. FÍSICA	Kadu Greice	Cinema e Esportes Desenvolvimento Humano Educação Física e Promoção da Saúde: <u>Anamnese</u>

XADREZ	Greice	Tática Cinema e Esportes Desenvolvimento Humano
FÍSICA A (FGB)	Rafael	Módulo 3: O conceito de resultante e como obtê-la. Módulo 4: As tendências naturais de movimento dos corpos. Módulo 5: Estudando o equilíbrio dos corpos extensos.
FÍSICA B (FGB)	Marina e Márcio	Módulo 3: Aceleração Escalar Média Módulo 4: Movimento Retilíneo Uniforme Módulo 5: Movimentos com variação do vetor velocidade
GEOGRAFIA (FGB)	César	Capítulos 7 e 8 do Caderno de Estudos 2 – interior da Terra e rochas e minerais
HISTÓRIA (FGB)	Leonardo	Roma Antiga - Capítulo 5 (Páginas: 225 a 234 – Caderno de Estudo 1)
INGLÊS (FGB)	Ana Paula	Caderno 2 Compreensão de texto Módulo 5: Passado simples, contínuo e perfeito. Cognatos falsos e verdadeiros
Literatura e Arte (FGB)	Carla	Anglo 1: aspectos históricos do Trovadorismo (Módulo 2 de Literatura e Arte) Transição entre apostilas: o Humanismo O Guarani – de José de Alencar
Produção de texto (FGB)	Adilson	Módulo 3 – Tecnologias digitais da informação e da comunicação Módulo 4 – Redes sociais

MATEMÁTICA A (FGB)	Edlaine	Anglo 1: Módulo 5 (Modelagem algébrica de problemas) - páginas 143 a 146. Anglo 2: Módulo 6 (Equações do segundo grau) - páginas 117 a 121. Estudar também os exercícios propostos nas tarefas mínimas e complementares dos módulos 5 e 6.
MATEMÁTICA B (FGB)	Edlaine	Anglo 1: Módulo 3 (Grandezas proporcionais) e Módulo 4 (Porcentagem) – páginas 168 a 177. Anglo 2: Módulo 5 (Ângulos em figuras planas I) – páginas 143 a 152. Estudar também os exercícios propostos nas tarefas mínimas e complementares dos módulos citados.
QUÍMICA A (FGB)	Vítor	Módulo 5: Ligação iônica Módulo 6: Ligação covalente
QUÍMICA B (FGB)	Juliana	Módulo 3: Separação de misturas - sistemas homogêneos Módulo 4: Separação de misturas - sistemas heterogêneos Módulo 5: Equações Químicas (balanceamento de reações)
DEBATES CONTEMPORÂNEOS (Diversificada)	Max	Proposta 6 – Enfrentamento da fome e da Insegurança Alimentar Perguntas conceituais: dissertativas e de múltipla escolha.
FILOSOFIA	Marcos	Módulos 4 e 5: Sofistas, Sócrates e Platão
PROJETO DE VIDA (Diversificada)	Gabriela	Módulo 2: Corpo. Módulo 3: Família.
SOCIOLOGIA (Diversificada)	Giovanni	Módulo 5 – Comte e o positivismo. Módulo 6 – Durkheim e as coerções sociais.

ESTUDOS AVANÇADOS BIOLOGIA	Breno	Módulo 3: As características da água e dos sais minerais; Módulo 4: As características dos carboidratos e dos lipídios.
ESTUDOS AVANÇADOS FÍSICA	Márcio	Módulo 4: Movimento Uniforme Módulo 5: Aceleração Vetorial
ESTUDOS AVANÇADOS GEOGRAFIA	César	Módulo 8 – Slides – Relevo Mundial
ESTUDOS AVANÇADOS HISTÓRIA	Gabriela	Livro Sapiens – Uma breve História da humanidade. Parte 2 “A Revolução agrícola”.
ESTUDOS AVANÇADOS MATEMÁTICA	Priscila	Módulo 2: Estudos estatísticos
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA (1ªA)	Juliana	Módulo 07: Separação de misturas Módulo 08: Transformações físicas e químicas Módulo 09: Balanceamento das reações químicas
ESTUDOS AVANÇADOS QUÍMICA (1ªB e C)	Júnior	Módulo 07: Separação de misturas Módulo 08: Transformações físicas e químicas Módulo 09: Balanceamento das reações químicas
Prática de Argumentação (Itinerário Formativo – núcleo comum)	Adilson	Módulo 5 – Atribuindo causas e consequências Módulo 6 – Propondo intervenção: agente e ação

Núcleo de Investigação Matemática (Itinerário Formativo – núcleo comum)	Priscila	Módulo 5: Identificando padrões em fenômenos
Oficina de Literatura (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Adilson	Módulo 4 – Bem x Mal Módulo 5 – Personagens femininas
Criação e Estudos de Artes (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Fabiana	Módulo 3 – Arte Indígena contemporânea Módulo 4 – Arte e espaços de poder, ressignificação e resistência A recuperação será a postagem dos trabalhos não realizados durante o bimestre. A atividade estará disponível no Maestro e deverá ser postada pelo aluno no dia e horário da recuperação
Núcleo de Análises Historiográficas (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Gabriela	Módulo 6: Artes Visuais. Módulo 7: Música.
Observatório Geográfico (Itinerário Formativo de Linguagem e Ciências Humanas)	Giovanni	Módulo 5 – Pegada do Carbono. Módulo 6 – Pegada Hídrica. Módulo 7 – Economia verde.
Análise e Investigações Químicas (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza) (Turma A)	Júnior	Módulo 06: Concentração de soluções Módulo 07: Produtos para cabelo Módulo 08: Hidratantes e protetores solares Módulo 09: Cremes Dentais
Análise e Investigações Químicas (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza) (Turma B)	Juliana	Módulo 06: Concentração de soluções Módulo 07: Produtos para cabelo Módulo 08: Hidratantes e protetores solares Módulo 09: Cremes Dentais

Observatório de Fenômenos Biológicos (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza)	Júnior	Módulo 05: Energia sustentável Módulo 07: Fragmentação de habitats Módulo 08: Biodiversidade em risco Módulo 09: Consumo e produção sustentáveis
Oficina de Física Investigativa (Itinerário Formativo de Ciências da Natureza)	Márcio	Módulo 5: Brincadeiras Eletrostáticas (processos de eletrização) Módulo 8: quantos graus têm meus óculos? (Lentes Esféricas) Módulo 9: das forças para o movimento, do movimento para as forças (o princípio da inércia)
Eletiva – Música, escuta e criação: o Brasil através das canções	Adilson	Aula 12: Mulheres Compositoras na Música Popular Brasileira Aula 16: Tropicalismo
Eletiva - Farmacoterapia	Júnior	Grupos Farmacológicos - Antidepressivos - Ansiolíticos - Anestésicos - Antineoplásicos - Anti-hipertensivos - Vermífugos
Eletiva – Gamificação e sustentabilidade: o futuro que nós queremos	Juliana	. Elaboração de questões contextualizadas usando os personagens dos Universos do ECOWAR . Artigo: “GAMIFICAÇÃO APLICADA A AMBIENTES DE APRENDIZAGEM” Disponível em: https://www.feevale.br/Comum/midias/7fe3e6be-385f-4e8b-96e4-933a0e63874f/Gamificac%C2%B8a~o%20aplicada%20a%20ambientes%20de%20Aprendizagem.pdf
Eletiva – Geografia numa perspectiva prática: meio-ambiente, sociedade e economia	Giovanni	Manejo de solo e controle de pragas.