

ROTEIRO DE ESTUDOS PARA RECUPERAÇÃO PARCIAL - 3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

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

Data: 21 a 23/10

3º bimestre

COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR	DATA	CONTEÚDO ANGLO
ATUALIDADES	Giovanni	21/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 2. Tema: Consumismo e mídias sociais – o consumismo e as redes, objetificação, cancelamento, algoritmo. 3. Páginas:
FILOSOFIA	Carolina	21/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 2 e 3 (Filosofia grega I e Filosofia grega II) 2. Tema: Pré-socráticos, Sócrates e Platão 3. Páginas: Apostila de Revisão 8 a 15, além dos slides trabalhados em aula e textos disponibilizados no Plurall Maestro.
LITERATURA	José Moisés	21/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 2. Tema: 3. Páginas:
MATEMÁTICA A	Edlaine	21/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: Matemática A – Aulas 1, 2, 5, 6 e 7. Matemática C – Aulas 1 e 2. (Faraday 1) 2. Tema: Técnicas algébricas: fatoração, equações do segundo grau, modelagem algébrica de problemas, razão e proporção, situações que envolvem proporcionalidade. 3. Páginas: Matemática A - páginas 114 a 116, 123 a 129. Matemática C - páginas 158 a 163.



MATEMÁTICA B	Priscila	21/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: 1 a 4, do Faraday 1. Tema: Introdução à geometria plana, ângulos em triângulos, ângulos em polígonos convexos e ângulos na circunferência. Páginas: 135 a 145, do Faraday 1.
FÍSICA A	Rafael	22/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: 2 a 5 (Faraday 1) Temas: Velocidade escalar média, Aceleração escalar média, Movimento Uniforme e Movimento Uniformemente Variado. Páginas: 320 a 338 (Faraday 1) e 283 a 314 (Caderno de estudos)
FÍSICA B	Márcio	22/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: Aulas 1 a 5 (Faraday 1) Tema: Fundamentos da Óptica Geométrica, Leis da Reflexão e Espelhos Planos, Espelhos Esféricos, Refração Luminosa e Reflexão Total da Luz. Páginas: 352 a 369 (Faraday 1) mais o conteúdo extra sobre Espelhos Esféricos (Lista de Exercícios)
GRAMÁTICA	Camila	22/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: 1 a 6 Tema: Funções da linguagem e figuras de linguagem / Análise e interpretação de texto Páginas: 37 a 55 – Faraday 1
HISTÓRIA	Leonardo	22/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: Faraday 1 - Caderno de Estudo 1 (Capítulos 1 e 4) Tema: Grécia Antiga e Grandes Navegações Páginas: 234 a 241 (Faraday 1) – 300 a 303 (Faraday 1)
REDAÇÃO	Camila	22/10/2020	Produção de texto dissertativo-argumentativo com propostas de intervenção
SOCIOLOGIA	Marcos	22/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> Aulas: 8 e 9 Tema: Evolução e Revolução; Cultura, conhecimento e poder Páginas: 31-34



BIOLOGIA A	Júnior	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 01 a 05 (Faraday 01) 2. Tema: Tipos celulares e Bioquímica (Compostos inorgânicos e orgânicos) 3. Páginas: 252 a 265
BIOLOGIA B	Júnior	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 19 a 24 (Apostila 10) 2. Tema: Filo Cordados 3. Páginas: 318 a 331
ED. FÍSICA	Kadu Greice	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1- Aulas: Cinema e Esporte e Educação Física Ativa 2- Conteúdos: Jogos populares; Infográfico; Habilidades físicas; Desafios; Questões Enem; Esporte e Dança.
GEOGRAFIA	César	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: capítulos 7 e 8 do Faraday 1 (caderno de estudos) 2. Tema: Relevo do Brasil e elementos e fatores climáticos 3. Páginas:
INGLÊS	Ana Livia	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conteúdo: Text Comprehension
QUÍMICA A	Juliana	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 1 a 7 2. Tema: Introdução à atomística, Modelos atômicos, Distribuição eletrônica, Tabela periódica, Ligações iônica, covalente e metálica. 3. Páginas: Faraday 1: 382 a 399
QUÍMICA B	Vitor	23/10/2020	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas: 21 a 24 (Anglo 10) 2. Tema: Reações de Polimerização (Polímeros de Adição e de Condensação) 3. Páginas: 264 a 269



