

CONTEÚDOS DAS RECUPERAÇÕES

1 EM

Disciplina / Docente	Conteúdos
Biologia / Marcelle Vidal	<p>1º ano</p> <p>Livro 3</p> <p>Capítulo 2 - Relações Intraespecíficas</p> <p>Capítulo 3 - Relações Interespecíficas</p> <p>Livro 4</p> <p>Capítulo 3 - As Proteínas</p> <p>Livro 5</p> <p>Capítulo 1 - Membrana plasmática</p> <p>Capítulo 2 - Citoplasma e organelas citoplasmáticas</p>
Física / Elias Santos	<ul style="list-style-type: none"> • Cinemática e dinâmica.
Literatura / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none"> • Livro 5 – Quinhentismo. • Livro 6 – Barroco • Livro 7 – Arcadismo • Livro 8 – Introdução ao Romantismo.
Língua Inglesa / Aniele Barbosa	<p>Livro 1 – (Chapter 1 and 2) Your Context</p> <p>Gramática a ser explorada : Simple Present (Verb Have)</p> <p>The Genitive ‘S</p> <p>Simple presente</p> <p>Countable and Uncountable nouns</p> <p>Simple past</p> <p>Livro 2 – (Chapter 1 and 2) Entertainment</p> <p>Gramática a ser explorada :Present continuous</p> <p>Question words</p> <p>Comparatives + Comparatives with degree</p> <p>Plans and arrangements</p> <p>Present continuous for future arrangements</p> <p>Livro 3 – (Chapter 1 and 2) Science and Technology</p> <p>Gramática a ser explorada :Demonstrative pronouns</p>

	<p>Modal Verbs : Can and May Future tense</p> <p>Livro 4 – (Chapter 1 and 2) Literature and Cultural Identity</p> <p>Gramática a ser explorada: Simple past Past continuous Present perfect Presente perfect x simple past</p>
Matemática / Elaine Porto	<p>Livro 3 – Função Afim e Inequações (Todos os capítulos)</p> <p>Livro 4 – Função Quadrática (Todos os capítulos)</p> <p>Livro 5 – Função Exponencial e Função Logarítmica. (Todos os capítulos)</p> <p>Livro 6 – Sequências, progressões aritméticas e geométricas (cap. 2, 3 e 4)</p> <p>Livro 7 – Proporções, porcentagem e finanças (Todos os capítulos)</p>
Química / Ricardo Assunção	<p>- Ligações químicas: Iônicas, Covalentes e Metálicas;</p> <p>- Interações Intermoleculares: Dipolo-Induzido, Dipolo-Dipolo, Ligações de Hidrogênio;</p> <p>- Geometria Molecular;</p> <p>- Polaridade das Ligações e das Moléculas;</p> <p>- Funções Inorgânicas: Óxidos, Ácidos, Sais e Hidróxidos.</p>
Redação / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none"> • Diferenças entre expor e argumentar. • Elaboração de tese. • Seleção de estratégias argumentativas. • Revisão gramatical e aperfeiçoamento da caligrafia. • Coesão textual e articulação das ideias. • Domínio de conhecimento prévio. • Desenvolvimento do texto dissertativo-argumentativo. • Elaboração de uma proposta de intervenção. <p>Temas gerais indicados para estudo prévio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A importância dos valores éticos nas diversas relações sociais. • Violência urbana. • Limites entre saúde e estética. • Moradores de rua no Brasil. • Juventude, tecnologia e o âmbito escolar. • As condições do saneamento básico no Brasil. • Desafios da vacinação no Brasil. • Os meios de comunicação e as “fake news”.

Português / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Livro 1 – Variações linguísticas.• Livro 2 – Elementos da comunicação / Funções da linguagem. • Livro 3 – Relações lexicais (capítulo 2)• Slide enviado à turma – Acentuação gráfica. • Livro 4 – Duplo sentido, humor e ironia. • Livro7 – Estudo do substantivo.
-------------------------------	---

Disciplina / Docente	Conteúdos
Biologia / Marcelle Vidal	2º ano Livro 9 Capítulo 3 - Classificação e parentesco evolutivo Capítulo 4 - Grandes grupos de seres vivos Livro 10 Capítulo 2 - Viroses Capítulo 3 - Bacterioses Livro 11 Capítulo 2 - Protozooses Livro 15 Capítulo 2 - Doenças de Platelmintos e Nematelmintos
Física / Elias Santos	<ul style="list-style-type: none">• Gases e termodinâmica• Óptica• Dilatação• Termologia
Literatura / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Romantismo• Realismo e Naturalismo• Parnasianismo• Simbolismo
Matemática / Tamiri Soares.	Módulo 10 – Ciclo Trigonométrica (1º volta) (todos os capítulos). Módulo 11 – Funções trigonométricas. Módulo 13 – Matrizes e determinantes. Módulo 15 – Problemas de contagem e análise combinatória. (Cap 1, 2 e 3).
Química / Ricardo Assunção	- Estequiometria: Pureza, Rendimento; Reagente em excesso; - Eletroquímica: Pilhas e Eletrólise; - Equilíbrio Químico; - Balanceamento de equações: Oxi-redução;
Redação / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Diferenças entre expor e argumentar.• Elaboração de tese.• Seleção de estratégias argumentativas.• Revisão gramatical e aperfeiçoamento da caligrafia.• Coesão textual e articulação das ideias.• Domínio de conhecimento prévio.

	<ul style="list-style-type: none"> • Desenvolvimento do texto dissertativo-argumentativo. • Elaboração de uma proposta de intervenção. <p>Temas gerais indicados para estudo prévio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A importância dos valores éticos nas diversas relações sociais. • Violência urbana. • Limites entre saúde e estética. • Moradores de rua no Brasil. • Juventude, tecnologia e o âmbito escolar. • As condições do saneamento básico no Brasil. • Desafios da vacinação no Brasil. • Os meios de comunicação e as “fake news”.
Português / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none"> • Livro 10 – pronomes demonstrativos / Pronomes relativos. • Livro 12 – Verbos: estrutura e conjugação. • Livro 14 – Palavras invariáveis. • Livros 15 e 16 – Sintaxe / Termos essenciais da oração.

3 EM

Disciplina / Docente	Conteúdos
Biologia / Marcelle Vidal	3º ano Livro 17 Capítulo 1 - Sistema digestório Capítulo 3 - Sistema cardiovascular Livro 18 Capítulo 1 - Sistema respiratório Livro 19 Capítulo 4 - Sistema endócrino Livro 20 Capítulo 3 - Herança de grupos sanguíneos
Física / Elias Santos	<ul style="list-style-type: none">• MÓDULO 17 – carga elétrica• MÓDULO 20 – circuitos elétricos• MÓDULO 22 – magnetismo
Literatura / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Pré-Modernismo• Modernismo: 1ª geração• Modernismo: 2ª geração• Modernismo: 3ª geração
Redação / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Diferenças entre expor e argumentar.• Elaboração de tese.• Seleção de estratégias argumentativas.• Revisão gramatical e aperfeiçoamento da caligrafia.• Coesão textual e articulação das ideias.• Domínio de conhecimento prévio.• Desenvolvimento do texto dissertativo-argumentativo.• Elaboração de uma proposta de intervenção. <p>Temas gerais indicados para estudo prévio:</p> <ul style="list-style-type: none">• A importância dos valores éticos nas diversas relações sociais.• Violência urbana.• Limites entre saúde e estética.• Moradores de rua no Brasil.• Juventude, tecnologia e o âmbito escolar.• As condições do saneamento básico no Brasil.• Desafios da vacinação no Brasil.• Os meios de comunicação e as “fake news”.
Português / Rosângela Barbosa	<ul style="list-style-type: none">• Livro 19 – Relações de sentido no interior do período.• Livro 20 – Concordância nominal e verbal Livro 20 – Concordância nominal e verbal.

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• Livro 21 – Regência / Colocação pronominal• Livro 22 – Funções do “que” e do “se”. |
|--|---|