

SEGMENTO: ENSINO MÉDIO

MÊS: MARÇO

SÉRIE: 2º ANO

QUARTA: 25/03

Componente curricular	Redação
Conteúdo programático	PROPOSTAS SEMANAIS
Atividades	1. Proposta IX, p.21 (caderno de produção textual) Gênero (notícia): narrar sobre uma ação de um determinado grupo ou ONG de sua cidade, a fim de ajudar a resolver um problema de uma comunidade carente. Não se esqueça de atender as especificidades do gênero proposto.
	2. Proposta VII, p.18 (caderno de produção textual): texto dissertativo-argumento, modelo Enem, sobre a temática “Publicidade infantil em questão no Brasil”. Não se esqueça de, antes de desenvolver o seu texto, esquematizar um projeto de texto estratégico como orientado em sala.
Atividades Complementares	Leitura de repertórios que podem ser atrelados à argumentação da proposta 2:
	<ul style="list-style-type: none"> • As fases do desenvolvimento, em Piaget: atrelada ao desrespeito da publicidade às fases de desenvolvimento da criança. • A teoria da anomia social, em Émile Durkheim: atrelada à ausência de normas efetivamente regulamentadoras para coibir os abusos publicitários, gerando alienação nas crianças.

Componente curricular	Química 2
Conteúdo programático	Revisão sobre Concentração de soluções, diluição e mistura.
Atividades	Resolução de Exercícios sobre esses temas para reforçar o aprendizado e Revisar para VG. Concentração – Páginas 684, 685, 686, 688, 690, 692 e 694. Diluição e Mistura – Leitura das páginas 697 até 700. Resolução de exercícios das páginas 702 e 704.
Atividades Complementares	Revisão dos temas com videoaulas disponíveis abaixo: https://www.youtube.com/watch?v=K0gRJFThlJ0&feature=youtu.be https://www.youtube.com/watch?v=Ys1PS-KbvRA&feature=youtu.be

SEGMENTO: ENSINO MÉDIO

MÊS: MARÇO

SÉRIE: 2º ANO

QUARTA: 25/03

Componente curricular	Matemática II
Conteúdo programático	Poliedros: Cálculo de volumes O princípio de Cavalieri Volume de um prisma
Atividades	Livro SFB – 1º Volume: Acompanhar resolução exercícios resolvidos página 187. Exercícios propostos página 188. Exercícios complementares: Página 218 questões: 39 a 46; Página 234 questões: 101 a 105.
Atividades Complementares	Vídeo aula: Cálculo de volumes https://www.youtube.com/watch?v=DB2C0kdqGI0