



AULAS DO PRÉ-ENEM ESPÍRITO SANTO

SEMANA 7: 26/04/2021 a 30/04/2021

REDAÇÃO

Aula 13: Redação modelo – “Caminhos para combater a violência contra os animais no Brasil”

Nesta aula, o professor Werllen Vieira Ferreira irá utilizar uma redação modelo para demonstrar domínio da modalidade escrita formal da Língua Portuguesa; compreender a proposta de redação e aplicar conceitos das várias áreas de conhecimento para desenvolver o tema, dentro dos limites estruturais do texto dissertativo argumentativo; selecionar, relacionar, organizar e interpretar informações, fatos, opiniões e argumentos em defesa de um ponto de vista.

LINK:

<https://www.youtube.com/watch?v=HzU3clKrZzw&list=PL1h5XXIbl6i4SZwwJ0NyDvIOjuTWWhvm29&index=38>

Aula 14: Teoria na prática: redação modelo – “discurso de ódio e liberdade de expressão”

Nesta aula, o professor Werllen Vieira Ferreira irá utilizar uma redação modelo para demonstrar a estrutura da introdução; estrutura do desenvolvimento; estrutura da proposta de intervenção temática.

LINK:

https://www.youtube.com/watch?v=Sny2_QF8s4Y&list=PL1h5XXIbl6i4SZwwJ0NyDvIOjuTWWhvm29&index=39

MATEMÁTICA

Aula 7: Comparação de números decimais, classificação de triângulos, cálculo de escalas

Por meio de resolução de questões do ENEM, a aula visa avaliar propostas de intervenção na realidade utilizando conhecimentos numéricos, e conhecimentos geométricos de espaço, para a seleção de argumentos propostos como solução de problemas do cotidiano e finalmente avalia proposta de intervenção na realidade, utilizando conhecimentos geométricos relacionados a grandezas e medidas.

LINK:

<https://www.youtube.com/watch?v=p81ae9WhwOc&list=PL1h5XXIbI6i4SZwwJ0NyDvIOjuTWhvm29&index=11>

Aula 8: Matemática - Aula 8: Razões, Função afim e Medidas de tendência central

Por meio de resolução de questões do ENEM, a aula visa avaliar propostas de intervenção na realidade envolvendo variação de grandezas, avaliar propostas de intervenção na realidade utilizando conhecimentos algébricos, analisar informações expressas em gráficos ou tabelas.

LINK:

<https://www.youtube.com/watch?v=8dGEk5xd3bs&list=PL1h5XXIbI6i4SZwwJ0NyDvIOjuTWhvm29&index=12>

FÍSICA

Aula 4: Movimento na Vertical (MUV) Parte 1

Nesta aula, o professor Edson Elias irá elucidar sobre a definição de MUV, queda livre; lançamento vertical para cima; lançamento vertical para baixo.

LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=J4REAN1npRg>

QUÍMICA

Aula 7: Mol e cálculo de massa molar

Nesta aula, o professor Romário Júnior Ferreira apresentará o conceito de Mol como unidade básica para a química e suas relações com as outras unidades. Abordará também o cálculo de massa molecular das substâncias.

LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=Vj5u77w1QoI>

HISTÓRIA

Aula 4: A Alta Idade Média e a formação do Sistema Feudal europeu

Nesta aula, o professor abordará a transição da Antiguidade Clássica para a Idade Média.

LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=M0pZPeGujVE>

GEOGRAFIA

Aula 7: Globalização

Nesta aula, o professor Paulo Zucoloto apresentará o histórico da globalização, suas etapas, apontando seus diferentes aspectos e reverberações nos dias atuais.

LINK: https://www.youtube.com/watch?v=pOp_Z8278gU

SOCIOLOGIA

Aula 7: Capital-Trabalho e a organização do trabalho no século XX

Nesta aula, o professor Luiz Antônio fará a conceituação do termo capital-trabalho; o trabalho ao longo da história; a definição de trabalho em Comte, Marx e Durkheim; o Taylorismo; o Fordismo; e o Toyotismo.

LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=Xwux7bKnRvY>

INGLÊS

Aula 7: Simple Past and Past Continuous

Nesta aula, o professor João Henrique Valderato Silva visa apresentar o uso dos tempos verbais do Simple Past (Affirmative, Negative and Interrogative), Past Continuous (Affirmative, Negative and Interrogative) e Phrasal Verbs (To come; To Get).

LINK: <https://www.youtube.com/watch?v=ccAzroWp2ps>