

CONTEÚDOS – CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

Aplicação do Simulado - 19/ 05/ 2023 (Sexta-feira)

FILOSOFIA – PROF. LUCAS DANTAS

- + Conhecimento e Verdade
- + Lógica e Falácias
- + Mito e Filosofia

GEOGRAFIA – PROFA. SILVANA MUNIZ

- + Concentração de renda
- + Fome no Brasil
- + Pirâmide etária
- + Problemas ambientais e sociais urbanos
- + Transição demográfica

HISTÓRIA – PROF. GIBSON ROCHA

- + Baixa Idade Média (Crescimento urbano)
- + Iluminismo
- + Fascismo
- + Independência do Brasil
- + Guerra do Paraguai
- + República Velha (Semana de Arte Moderna)
- + Era Vargas

SOCIOLOGIA – PROFs. PAULO HENRIQUE e ROGÉRIO LIMA

- + Democracia e Direitos Humanos
- + Movimentos sociais
- + Trabalho e Sociedade

CONTEÚDOS – LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

Aplicação do Simulado - 19/ 05/ 2023 (Sexta-feira)

EDUCAÇÃO FÍSICA – PROFs. LUCAS VIEIRA e RENATO BARBOSA

- + Práticas Corporais de Aventura
- + Promoção da Saúde
- + Xadrez

LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA – PROFs. LEONILDO LEAL e RAFAEL SETESTRELO

- + Conectores argumentativos (orações coordenadas e subordinadas e relações de sentido)
- + Fatores da textualidade: coesão e coerência textuais
- + Figuras de Linguagem (de palavras e de pensamento)
- + Arcadismo
- + Barroco
- + Classicismo
- + Quinhentismo
- + Realismo/Naturalismo
- + Romantismo brasileiro (prosa urbana)

LÍNGUA ESPANHOLA – PROF. RITCHELLE COSTA

- + Interpretação textual: Exercitar a capacidade de ler e interpretar corretamente um texto verbal ou não verbal (quadrinhos, charges etc.) associando as palavras e questões aos temas em questão.

REDAÇÃO – PROFS. LEONILDO LEAL e RAFAEL SETESTRELO

- + Questão da atualidade

CONTEÚDOS – MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

Aplicação do Simulado - 25/ 05/ 2023 (Quinta-feira)

MATEMÁTICA – PROFS. HOSANA LIMA e LUIS RODRIGO

- + Análise combinatória
- + Divisibilidade
- + Estatística: medidas de tendência central
- + Função quadrática
- + Geometria espacial
- + Geometria Plana (áreas de figuras planas e teorema de Pitágoras)
- + Interpretação de gráfico
- + Logaritmo
- + Matrizes
- + Porcentagem
- + Probabilidade
- + Problemas envolvendo as 4 operações
- + Progressão geométrica
- + Proporcionalidade
- + Sistema de medidas

CONTEÚDOS – CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS
Aplicação do Simulado - 25/ 05/ 2023 (Quinta-feira)

BIOLOGIA – PROFs. AGUINALDA ALVES e FRANCISCO DE ASSIS

- + Citologia – membrana plasmática
- + Ecologia (Relações Ecológicas)
- + Fisiologia Humana (Sistema Digestório)
- + Genética molecular
- + Programa de Saúde
- + Taxonomia

FÍSICA – PROFs. DANILO CUNHA e SILVIO FIGUEIREDO


- + Calorimetria
- + Cinemática – Mecânica
- + Eletrodinâmica
- + Eletrodinâmica – Potência e energia elétrica
- + Mecânica
- + Óptica reflexão da luz
- + Termologia – Propagação do calor

QUÍMICA – PROF. WLISSES GUIMARÃES

- + Cálculos estequiométricos
- + Funções orgânicas
- + Modelos atômicos
- + Soluções
- + Substâncias puras e misturas

ORIENTAÇÕES GERAIS

- Nos dias 19 de maio (sexta-feira) e 25 de maio (quinta-feira) as atividades de aula expositivas serão substituídas pela APLICAÇÃO DO SIMULADO no turno das disciplinas do Médio;
- O Simulado acontecerá no **turno Matutino de 7h30 - 11h** e no **turno Vespertino das 13h30 – 17h**;
- É **obrigatória** a presença do/da estudante num **tempo mínimo dentro da sala**. Sendo assim, estabelece-se para o **turno Matutino a saída a partir das 9h30** e no **turno Vespertino a partir das 15h30**.

PERMITIDO	PROIBIDO
Garrafa com água	Qualquer tipo de consulta ou conversa tanto com outro estudante como com o/a professor/a e/ou fiscal da sala.
Apenas caneta esferográfica (cor azul ou preta) transparente, lápis e borracha.	Uso de celulares ou outros aparelhos eletrônicos, podendo ter a prova anulada caso seja identificada pelo/a professor/a ou fiscal.
Lanche	
	Empréstimo de materiais.