

Horário de transmissão semanal

Conteúdos programáticos de 25 a 29 de maio de 2020

ENSINO SECUNDÁRIO

SEMANA 6

HORÁRIO	DIA 25 2.ª feira	DIA 26 3.ª feira	DIA 27 4.ª feira	DIA 28 5.ª feira	DIA 29 6.ª feira
09h00 - 09h30	MAT B 11 Aula 11 Conclusão da tarefa iniciada na aula anterior. Introdução à Programação Linear.	MACS 10 * Aula 6 Juro Simples. Juro Composto. Fundos de Investimento. Tarifários.	ECON A 10 Aula 11 O Sistema Financeiro Português, as suas Instituições e o seu funcionamento. O mercado de títulos e o seu funcionamento.	MACS 10 * Aula 7 Tarifários. Exercícios Globais.	BIO 10 * Aula 12 Domínio: Transformação e utilização de energia pelos seres vivos. Subdomínio: Trocas gasosas nos seres multicelulares.
09h30 - 10h00	GEO A 10 Aula 11 As potencialidades do litoral: a atividade piscatória e a gestão do espaço marítimo.	HIST A 10 Aula 11 O movimento da contrarreforma: a reforma disciplinar e o combate ideológico.	BIO 10 * Aula 11 Domínio: Transformação e utilização de energia pelos seres vivos. Subdomínio: Trocas gasosas nos seres multicelulares.	GEO A 10 Aula 12 As potencialidades do litoral: a rentabilização do litoral e dos recursos marítimos.	ECON A 10 Aula 12 Investimento Direto no Exterior e Investimento Direto do Exterior.
10h00 - 10h30	FQ A 10 * Aula 11 Energia, fenómenos térmicos e radiação: - Variação da entalpia de fusão e de vaporização; - Variação da energia interna de um sistema.	FIL 10 Aula 6 Críticas a Rawls.	MAT A 10 Aula 12 Conteúdos: 1. Estudo do sinal de uma função polinomial. 2. Inequações envolvendo as funções polinomiais. 3. Resolução de problemas envolvendo funções polinomiais e a modelação de fenómenos reais. 3.1 Tarefa: "Construção de uma caixa sem tampa".	PORT 10 * Aula 6 1. <i>Os Lusíadas</i> , Camões. 1.1. Plano das Reflexões do Poeta (conclusão) 1.1.1. Cantos VII, VIII, IX e X.	HIST A 10 Aula 12 O impacto da reforma católica em Portugal.
10h30 - 11h00	BIO 11 * Aula 11 Exploração sustentada de recursos: recursos energéticos.	MAT A 10 Aula 11 Conteúdos: - Zeros e estudo do sinal de uma função polinomial; - Inequações de grau superior a dois.	MACS 11 Aula 6 Intervalos de confiança para a proporção.	FQ A 10 * Aula 12 Energia, fenómenos térmicos e radiação: - Primeira e Segunda Leis da termodinâmica; - Balanços energéticos.	ECON A 11 Aula 12 1. Desafios da UE na atualidade (conclusão). 1.1. A coesão económica e social e a convergência real. 1.1.1. Os principais fundos e políticas. 1.1.2. O orçamento da UE 1.2. Os desafios do euro.

HORÁRIO	DIA 25 2.ª feira	DIA 26 3.ª feira	DIA 27 4.ª feira	DIA 28 5.ª feira	DIA 29 6.ª feira
11h00 - 11h30	MAT A 11 * Aula 11 Exercícios envolvendo a derivada de uma função num ponto. Derivada e cinemática.	MAT B 11 Aula 12 Resolução de tarefas com Programação Linear.	MAT A 11 * Aula 12 Estatística: média, desvio em relação à média, soma dos quadrados dos desvios, variância e desvio padrão. Relações bidimensionais. Amostra bivariada, coeficiente de correlação linear.	PORT 11 * Aula 6 - O Imaginário épico em “O sentimento dum Ocidental”. - Linguagem, estilo e estrutura.	GEO A 11 Aula 12 - Revisões de 10.º ano: Demografia: A estrutura etária da população em Portugal. Os principais problemas sociodemográficos.
11h30 - 12h00	FIL 11 Aula 11 Lógica proposicional: Tabelas de verdade e inspetores de circunstâncias.	FQ A 11 * Aula 11 Domínio: Reações em sistemas aquosos. Subdomínio: Soluções e equilíbrio de solubilidade. Conteúdos: Solubilidade: conceitos e gráficos.	MAT A 12 Aula 11 Domínios planos e condições em variável complexa.	FQ A 11 * Aula 12 Domínio: Reações em sistemas aquosos. Subdomínio: Soluções e equilíbrio de solubilidade. Conteúdos: - Ks e Qs; - Solubilidade e Princípio de Le Chatelier.	HIST A 11 Aula 12 A Arte Nova Portugal: o dinamismo cultural do último terço do século.
12h00 - 12h30	PORT 12 Aula 11 1. Funções sintáticas internas 1.1. ao grupo adjetival: complemento do adjetivo 1.2. ao grupo verbal: complemento direto e indireto, complemento agente da passiva, predicativo do sujeito, predicativo do complemento direto, complemento oblíquo e modificador do grupo verbal.	GEO A 11 Aula 11 - Revisões de 10.º ano: O território português. Inserção de Portugal em diferentes espaços. A localização absoluta e relativa. Tipos de escala (grandes, pequenas, gráficas, numéricas) e resolução de problemas. Radiação solar e o efeito de estufa. A variabilidade da radiação solar.	HIST A 12 Aula 12 Outros elementos definidores do tempo presente.	FIL 11 Aula 12 Exercícios de lógica e formas de inferência válida.	BIO 11 * Aula 12 Exploração sustentada de recursos: - Recursos minerais; - Recursos hidrogeológicos.
12h30 - 13h00	HIST A 12 Aula 11 A globalização: instrumentos. Vantagens e desvantagens da globalização.	HIST A 11 Aula 11 A confiança no progresso científico. O avanço das ciências exatas e a emergência das ciências sociais. A progressiva generalização do ensino público. O interesse pela realidade social na literatura e nas artes. As novas correntes estéticas na viragem do século: realismo, impressionismo e simbolismo.	ECON A 11 Aula 11 1. Desafios da UE na atualidade 1.1. Os alargamentos 1.1.1. As instituições da UE e as suas principais funções.	PORT 12 Aula 12 1. Processos fonológicos de adição, supressão e transformação. 2. Processos regulares e irregulares de formação de palavras. 3. Valor modal, aspetual e deítico.	MAT A 12 Aula 12 Domínios planos e condições em variável complexa - continuação.

* Com tradução para Língua Gestual Portuguesa (LGP)