

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 1º ano EM A - Roteiro 19 - Semana de 07 a 11 de junho



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	07:05 - 07:45	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Módulo 2. Lançamento Horizontal e Obliquo. Módulo 3. Movimento Circular Uniforme	Livro Didático e Plataforma Zoom	CPB prova	
	07:50 - 08:30						
	08:35 - 09:15	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Mod. 3 e 4 - Citologia. / Atividade proposta - Lista de questões - Citologia / Funções de organelas. "O prof. norteará a turma em segmento contextualizando quando necessário".	Material de apoio Apostila	CPB-PROVA / Envie via e-class	
	9h20 - 10:00						
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	PARADIDÁTICO "Mais que vencedor" -- 2ª. chamada para apresentação de podcast. -NOVA PROPOSTA DE LEITURA: NOVO RITMO, de Ivo Myer- Editora CPB - Envio de atividades pendentes, durante o período da aula. CONSULTA INDIVIDUAL.	Paradidáticos "Mais que vencedor" e "Novo Ritmo/ Quadro de atividades referentes ao bimestre(postado no E-class)	E-class	
	11:05 - 11:45						
11:50 - 12:30	ARTE	Aula híbrida sobre:	Artistas do Romantismo - aula direcionada a apresentação de projetos poéticos individuais realizados pelos alunos, através dos quais todos terão a oportunidade de conhecer artistas e obras do movimento artístico em estudo. As apresentações serão realizadas por meio de recursos tecnológicos e avaliadas de 0 a 10 pontos.	E-Class	Enviar arquivo usado na apresentação por meio do E-Class até 07/06/21		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios dos exercícios das páginas 24-28. Recursos: Power Point com a resolução comentada de cada exercício e discussão dos resultados obtidos pelos alunos.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Revisão para a avaliação P2: Past Continuous, Possessive Adjectives, Possessive Pronouns	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35 - 09:15	FILOSOFIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Filosofia Pré-socrática e Filosofia Clássica grega.	Módulos 3 e 4	Avaliação realizada no CPB PROVAS durante o período da aula.	
	9h20 - 10:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Past Continuous, Possessive Adjectives, Possessive Pronouns	CPB Prova	Prova pelo CPB Prova.	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdos sobre ligações iônicas e covalentes com apresentação de mapa mental para fixação do conteúdo.	E-class e apostila	Não é necessário enviar atividade.	
	11:05 - 11:45	SOCIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Bases do Pensamento sociológico e Positivismo.	Módulos 3 e 4	Avaliação realizada no CPB PROVAS durante o período da aula.	
11:50 - 12:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Atividade - Relatório científico: A promoção de energia nas mitocôndrias. "Com base no assunto proposto desenvolva um relatório informativo contextualizado".	Material didático	Envie via e-class		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Término da correção dos exercícios das páginas 24-28 e Retomada de conteúdo sobre FUNÇÃO QUADRÁTICA. Recursos utilizados: Power Point, aula expositiva com a resolução comentada de cada um dos exercícios. Durante a correção é feita a discussão sobre os resultados obtidos, cada aluno tem oportunidade de questionar as passagens de cada exercício e pode apresentar sua metodologia de resolução, é um momento de troca. O momento de retomada de conteúdo cada um pode apresentar os conceitos mais importantes que conseguiu entender do conteúdo.	Livro Didático e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	07:50 - 08:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Módulo 3. Movimento Circular Uniforme. Correção de exercícios da apostila com explicação passo a passo.	Livro Didático e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	08:35 - 09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2 - Tema: Função Quadrática. Não será necessário o envio das contas pelo E-class.	Refazer os exercícios da apostila 2 Módulo 2 e Estudar os exercícios desenvolvidos dos slides. As correções dos exercícios e os slides estão no E-class.	CPB PROVA	
	9h20 - 10:00						
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Profecias sobre o Messias. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides. OBS: Enviar o resumo do módulo dois no E-Class. Atividade Avaliativa.	Livro Didático e Plataforma Zoom	Enviar o resumo do módulo dois no E-Class até o dia 11/06/2021.	
11:05 - 11:45	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Aula direcionada à explanação do conteúdo sobre os elementos que envolvem a Fonologia, não aplicação da atividade avaliativa sobre o	Material Didático e E-class	A atividade será realizada no E-class		

	11:50 - 12:30	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Revisão de conteúdos sobre ligações químicas, aplicação de atividades avaliativas sobre o que foi visto em aula, juntamente com as apresentações em grupo. Valor da Atividade 5,0.	INTERVALO	Atividade será realizada no E-CLASS.
--	---------------	---------	---------------------	--	-----------	--------------------------------------

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	07:05 - 07:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdos sobre ligações covalentes dativa e polaridades com apresentação de mapa mental para fixação do conteúdo. Correção da lista de revisão realizada no CPB prova.	E-class e apostila	Não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	CULTURA GERAL					
	08:35 - 09:15	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: responder questões sobre contexto social, político e histórico de cada escola literária estudada/ estilo dos autores representativos/ características das obras para análise e interpretação. Anexos direcionados a revisão de conteúdos para avaliação (P2)	Módulo 02 Quinhentismo/ Módulo 03 Classicismo	E-CLASS / CPBPROVA	
	9h20 - 10:00						
	INTERVALO						
		10:20 - 11:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Revisão P2: Roma (Monarquia, República e Império)	Módulo 1 apostila 2	CPBPROVA
		11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva sobre estudo do sinal da função quadrática. Recursos: Power Point onde o professor faz a resolução passo a passo de vários exemplos sobre o tema e Discussão sobre os resultados obtidos com os alunos. Para casa: 12 e 13 da página 31	Livro Didático e Plataforma Zoom	Enviar atividade via E-class
	11:50 - 12:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Roma (Monarquia, República e Império)	Módulo 1 apostila 2	CPBPROVA	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	07:05 - 07:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Retomada de conteúdos sobre polaridade e interações intermoleculares. Prova CPB prova sobre ligações química, polaridade e interações intermoleculares, módulos 4 e 5, páginas 42 a 72.	CPB prova e Eclass.	Enviar a justificativa das questões da prova pelo Eclass.	
	07:50 - 08:30						
	08:35 - 09:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Revisão P2: Climatologia	Módulo 2 apostila 2	CPBPROVA	
	9h20 - 10:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Continuação do conteúdo; Profecias sobre o Messias. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides. OBS: Enviar o resumo do módulo dois no E-Class. Atividade Avaliativa.	Livro Didático e Plataforma Zoom	Enviar o resumo do módulo dois no E-Class até o dia 11/06/2021.	
	INTERVALO						
		10:20 - 11:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P2: Climatologia	Módulo 2 apostila 2	CPBPROVA
		11:05 - 11:45	ESPANHOL	Aula híbrida sobre:	Formas não pessoais do verbo, (Aula expositiva, discursiva com correção de atividade do livro). Páginas: 37	E-class e livro didático	Não é necessário enviar atividade
	11:50 - 12:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Módulo 3. Movimento Circular Uniforme. Correção de exercícios da apostila com explicação passo a passo.	Livro Didático e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
Quarta-Feira	13:45 - 14:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Atividade avaliativa individual - cada aluno deve escolher um esporte que encaixa dentro das características de Esporte de precisão. Deve escrever sobre a história de como foi criado (breve), 5-10 regras importantes, como se joga e apresentar um time do esporte escolhido. Após a escolha do time apresentar quais foram suas conquistas e um atleta importante na carreira do time... Critérios de avaliação - escrever até 60 linhas (digitado ou manuscrito) e não exceder as informações pedida acima.	E-class	Enviar atividade até 09/06 via E-class
	14:30 - 15:15					

