

Ementa - 3º BIMESTRE 2023 2ª SÉRIE A - ENSINO MÉDIO

DATA	DISCIPLINA	PROVA 1 CONTEÚDO	NOTA
14/08	FÍSICA	Apostila 2 - Módulo 3: Leis da Refração.	10.0
14/08	INGLÊS	Adjetivos: igualdade, inferioridade, comparativo de superioridade e superlativo.	10.0
15/08	QUÍMICA	Módulo 1: Cinética Química. Módulo 2: Velocidade das reações químicas.	10.0
15/08	PORTUGUÊS e LITERATURA	Orações Coordenadas e Colocação dos Pronomes (Página 02 até 31 e página 38 a 41 da apostila do 3º bimestre); Parnasianismo.	10.0
16/08	MATEMÁTICA	Módulo 2: Função Logarítmica; Módulo 3: Geometria de posição e poliedros; Módulo 1: Polígonos Regulares.	10.0
17/08	GEOGRAFIA	Módulo 1: Geografia dos Continentes.	10.0
17/08	BIOLOGIA	Apostila 2. Mod. 2 - Reino Metaphyta e anatomia vegetal / Mod. 3: Histologia Vegetal.	10.0
18/08	HISTÓRIA	Mudanças ideológicas e políticas na Europa do século XIX.	10.0
18/08	ARGUMENTAÇÃO	Produção de Texto Argumentativo.	10.0
DATA		2ª CHAMADA DA PROVA 1	
22/08	Todas as disciplinas.		
		TRABALHOS E ATIVIDADES	
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
08/08 05/09	MATEMÁTICA	08/08 - Lista de atividades 1; 05/09 - Lista de atividades 2; Atividades de casa e de aula.	1,5 1,5 2,0
08/08 22/08 05/09 26/09	APROFUNDAMENTO EM BIOLOGIA	Resumo dos textos disponíveis no E-book. Deverão ser entregues em folha separada, impresso ou manuscrito. Datas de entrega: 08/08 - Com licença: é possível viver aqui? 22/08- Ação humana no ambiente 05/09- Mudanças à vista 26/09- Os seres vivos e a vida humana	2.5 para cada resumo
22/08 23/08 24/08	QUÍMICA	Experimento de Cinética Química - em grupo. Datas das apresentações: 22/08, 23/08 e 24/08 (Nesses dias não pode faltar) Os temas e os grupos serão organizados e sorteados na sala de aula. Atividades de casa e de aula	3,0 2,0
22/08 22/09	FÍSICA	Trabalho em grupo de 3 a 4 alunos - Data Seminário + experimento - temática: fenômenos ópticos. Trabalho 1 - 22/08 Trabalho 2 - 22/09 Os alunos serão divididos em grupos e os temas serão sorteados em sala.	5,0

		Atividades realizadas em casa e em sala de aula usando a apostila, o caderno e folhas avulsas.	2,0
04/09 11/09	ARGUMENTAÇÃO	Apresentação em grupo com slides sobre os assuntos trabalhados em sala de aula. (Os temas do trabalho serão escolhidos através de um sorteio). Todas as atividades (inclusive pesquisas, produções textuais, organogramas das produções textuais, etc) da apostila do Itinerário de Argumentação do segundo semestre, módulo 1 e 2.	5.0 5.0
05/09	EDUCAÇÃO FÍSICA	TRABALHO: CONCEITO SOBRE HÁBITOS SAUDÁVEIS: Pesquisar sobre conceitos de hábitos saudáveis; e colocar a importância dos remédios naturais (água, ar puro, alimentação saudável, exercício físico, repouso, temperança e luz solar) falando sobre cada um deles individualmente. O trabalho será enviado pelo E-class. Participação nas aulas (teóricas e práticas), critério de avaliação: assiduidade, envolvimento nas aulas, comportamento e desenvolvimento individual. Valor: 10 pontos.	10,0 10,0
14/09	INGLÊS	Será realizada uma atividade sobre um vídeo que será apresentado pela professora. Os alunos poderão fazer em trio e deverão entregar no dia 15/09. O trabalho será em sala. Importante: se o aluno faltar no dia, ficará responsável por procurar a professora para conversar. Caso não tenha atestado, o trabalho deverá ser entregue no dia 20/09, valendo 60% da nota. Serão avaliadas ao longo do bimestre, sejam elas no livro, no caderno, folhas ou orais. Os vistos só terão validade se as atividades forem apresentadas antes da correção.	5,0 2,0
21/09	HISTÓRIA	Relatório interdisciplinar - História, Biologia e Geografia: Imigrações Italiana e Alemã. Entrega de relatório sobre a visita técnica ao Projeto Guaçú-Virá e ao Parque Estadual da Pedra Azul, abordando aspectos relacionados às imigrações italiana e alemã, biomas, clima, relevo, vegetação.. Atividades bimestrais valem pontuação ao final do bimestre.	5,0 2,0
21/09	GEOGRAFIA	Relatório interdisciplinar - História, Biologia e Geografia Imigrações Italiana e Alemã. Entrega de relatório sobre a visita técnica ao Projeto Guaçú-Virá e ao Parque Estadual da Pedra Azul, abordando aspectos relacionados às imigrações italiana e alemã, biomas, clima, relevo, vegetação.. Atividades bimestrais valem pontuação ao final do bimestre.	5,0 2,0
26/09	ENSINO RELIGIOSO	Todas as atividades do livro da disciplina referentes ao terceiro Bimestre, módulos 1 e 2. Fazer um catálogo ou mapa mental com todos os textos da Bíblia que fala sobre o sábado.	10,00 10,00
	PORTUGUÊS E LITERATURA	Atividades xerografadas; Atividades no caderno de Português e de Literatura; Atividades sobre o paradiático "Memórias Póstumas de Brás Cubas".	7.0
	FILOSOFIA	Relatório; Atividades variadas referentes ao conteúdo bimestral do livro (serão consideradas todas as atividades realizadas durante o bimestre).	7.0
	PROJETO DE VIDA	Atividades variadas referentes ao conteúdo bimestral do livro (serão consideradas todas as atividades realizadas durante o bimestre). Portfólio.	10.0

		Trabalho de Aplicabilidade do assunto abordado.	
	APROFUNDAMENTO EM QUÍMICA	Atividades propostas da apostila, pesquisa, exercícios e relatórios dos experimentos. Essas atividades serão cobradas no decorrer do bimestre.	10,0
	APROFUNDAMENTO EM FÍSICA	Atividades propostas da apostila, pesquisa, exercícios e relatórios dos experimentos. Essas atividades serão cobradas no decorrer do bimestre.	10,0
	INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA	Para o alcance de nota máxima da disciplina, o aluno deve realizar as atividades propostas da apostila (aplicando), bem como as atividades propostas em sala de aula. Essas atividades serão cobradas no decorrer do bimestre.	10,0
	DEBATES FILOSÓFICOS	Atividades variadas referentes ao conteúdo bimestral do livro (serão consideradas todas as atividades realizadas durante o bimestre). Avaliação de participação.	10,0
	BIOLOGIA	Relatório interdisciplinar - História, Biologia e Geografia Imigrações Italiana e Alemã. Entrega de relatório sobre a visita técnica ao Projeto Guaçú-Virá e ao Parque Estadual da Pedra Azul, abordando aspectos relacionados às imigrações italiana e alemã, biomas, clima, relevo, vegetação.	5,0
	APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA	Fichas de atividades. Pesquisas: durante o bimestre, serão exigidas dos alunos pesquisas relacionadas às fichas de estudo.	4,0 6,0
	SAÚDE E BEM ESTAR 1	Atividades, exercícios e pesquisas propostas durante as aulas on-line e presenciais. Durante as aulas presenciais o aluno fará atividades avaliativas.	
	TECENDO PALAVRAS 2	Produções de textos e atividades propostas durante as aulas on-line e presenciais no decorrer do bimestre.	
PROVA 2			
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
13/09	MATEMÁTICA	Módulo 2 - Prismas e pirâmide; Progressão Aritmética e Progressão Geométrica.	10,0
14/09	GEOGRAFIA	Módulo 2: Sistema Capitalista; Módulo 3: Sistema Socialista.	10,0
14/09	BIOLOGIA	Apostila 2. Mod. 4 - Fisiologia Vegetal / Apostila 3: Mod. 1 - Animais invertebrados	10,0
15/08	HISTÓRIA	O continente americano no século XIX e A Segunda Revolução Industrial e a corrida neocolonial.	10,0
18/09	FÍSICA	Apostila 3: Mod 1 - Leis da Reflexão; Mod 2 - Lentes esféricas.	10,0
18/09	INGLÊS	Gerúndio, infinitivo, too e enough.	10,0
19/09	FILOSOFIA	Módulo 3: Filosofia na Idade Média; Módulo 4: Filosofia moderna; Módulo 5: Filosofia Contemporânea.	10,0
19/09	QUÍMICA	Módulo 3: Equilíbrio Químico.	10,0
19/09	PORTUGUÊS e LITERATURA	Concordância (Página 32 até 38 da apostila do 3º bimestre); Simbolismo.	10,0
2ª CHAMADA DA PROVA 2			
20/09	Todas as disciplinas.		
SIMULADO			
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA

12/09	PORTUGUÊS, MATEMÁTICA, HISTÓRIA, QUÍMICA, FÍSICA, BIOLOGIA, LITERATURA GEOGRAFIA, FILOSOFIA e INGLÊS.	Conteúdos estudados durante o bimestre até a data do Simulado. O SIMULADO SERÁ REALIZADO PELO ALUNO DE FORMA PRESENCIAL. Português e Matemática: 15 questões cada; Química, Física, Biologia: 10 questões cada; História, Geografia, Literatura: 8 questões cada; Filosofia: 3 questões cada; Inglês: 3 questões cada. Total de questões: 90.	3.0
02/10		ENEM INTERATIVO – ONLINE, via CPB provas.	2.0
RECUPERAÇÃO BIMESTRAL			
PARA ALUNOS QUE TIRARAM ABAIXO DE 6.0 PONTOS NA PROVA 1 OU NA PROVA 2			
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
25/09	FÍSICA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
25/09	INGLÊS	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
26/09	QUÍMICA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
26/09	PORTUGUÊS	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
27/09	MATEMÁTICA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
28/09	FILOSOFIA	Mesmo conteúdo da Prova 2.	10.0
28/09	GEOGRAFIA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
28/09	BIOLOGIA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
29/09	HISTÓRIA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
29/09	ARGUMENTAÇÃO	Mesmo conteúdo da Prova 1.	10.0

2ª Chamada de Avaliação ou Recuperação

- O(a) aluno(a) que não realizar a avaliação no dia marcado, deve procurar o Serviço de Orientação Educacional em até 2 dias após a data da aplicação da prova para agendar uma segunda chamada. O(a) aluno(a) que não fizer tal procedimento no prazo estipulado não realizará a 2ª Chamada e não terá a nota da prova perdida.

- O(a) aluno(a) só fará a 2ª Chamada mediante apresentação de Atestado Médico ou pagamento da taxa (R\$30,00). A 2ª Chamada será aplicada no dia estipulado pela Orientação Educacional, abrangerá os mesmos conteúdos e terá o mesmo valor da avaliação perdida.

Entrega de Trabalhos

- Os trabalhos solicitados valem 100% da nota quando entregues e realizados na data estipulada. Os trabalhos entregues após a data estipulada pelos professores terão porcentagem de desconto na nota.

- A nota da recuperação não substitui a nota do trabalho.

Avaliação de Recuperação

A Recuperação será aplicada para os alunos que ficarem com a nota abaixo de 6.0 pontos na Prova 1 e/ou na Prova 2.