

Informativo: 9º ano

Provas e atividades avaliativas

Calendário das avaliações- Semestrais

Atenção: O estudante que perder prova ou atividade avaliativa semestral, deverá **solicitar formulário de avaliação atrasada** com a coordenação/orientação apresentando **atestado médico até 48h** após o seu retorno.

As provas ou atividades atrasadas serão realizadas dia 03/07, quarta-feira, às 8h, na sala 102.

Data da avaliação	Componente Curricular	Objetos de conhecimentos	Como estudar: módulos e páginas dos livros, slides, caderno de aula.	Prova	Atividade Avaliativa
19//06	Química	<ul style="list-style-type: none"> Estados físicos da matéria Substância e mistura Misturas homogêneas e heterogêneas Métodos de separação das misturas Modelos atômicos e características dos átomos Próton, nêutron e elétron Número atômico e número de massa Semelhanças atômicas Tabela periódica 	<ul style="list-style-type: none"> Livro didático: Substâncias, misturas e reações químicas. Livro didático: Propriedades da matéria. Anotações no caderno realizadas em aula. Listas de exercícios disponibilizadas no Ambiente de Apoio ao Estudante. 	X	
19/06	Práticas Esportivas	<ul style="list-style-type: none"> Circuito de habilidades motoras e esportivas 	=		X
20/06	Língua Espanhola	<ul style="list-style-type: none"> Comprensión e interpretación de textos Vocabulario relacionado con el arte, la música y la literatura, el ocio y el tiempo libre. El uso de los adverbios de cantidad: muy y mucho. Los pronombres personales. Presente de Subjuntivo. 	<ul style="list-style-type: none"> Atividades postadas online (ambiente virtual e corrigidas posteriormente) Livro didático, páginas: 13, 14 e 15. Caderno. 	X	
20/06	Prática de Laboratório de	<ul style="list-style-type: none"> Estrutura e formas das células e tecidos vegetal e animal 	<ul style="list-style-type: none"> Apostila Caderno 		X

	Biologia	<ul style="list-style-type: none"> Partes da flor e os cruzamentos de Mendel Sistema ABO 	<ul style="list-style-type: none"> Roteiros das aulas Site (khan academy) 		
20/06	Geografia	<ul style="list-style-type: none"> Os conflitos mundiais por expansão territorial ou por recursos naturais, expansão do Império Romano, poder de influência. Produção da desigualdade na economia, industrial, capital e alimentos. Organismos multilaterais: A ONU, seus objetivos, programas e organismos, Conselho de segurança, OTAN e Pacto de Varsóvia, Globalização: Aquecimento global, Transnacionais, Globalização cultural, Uso das fontes de energia, questão da água no planeta. Continente europeu: Território, clima, vegetação, relevo, população, aspectos demográficos. 	<ul style="list-style-type: none"> Livro didático módulo 1 (Geopolítica) páginas 4 a 13 - 16 a 20- 22 a 26. Livro didático módulo 2 (Globalização) páginas 4 a 8- 10 a 11- 14 a 20. Livro didático módulo 3 (Continente europeu) páginas 4 a 11. Materiais digitais disponibilizados no Ambiente do aluno e Classroom Anotações em aula no caderno. 	X	
21/06	Arte Plástica	<ul style="list-style-type: none"> Atividade avaliativa referente aos estudos do semestre. 	-		X
24/06	Arte Cênica	<ul style="list-style-type: none"> Atividade avaliativa referente aos estudos do semestre. 	-		X
24/06	Arte Musical	<ul style="list-style-type: none"> Harmonia Melodia Escala maior e menor Acordes maiores e menores, Tríade Figuras rítmicas 	-		
24/06	Projeto de Vida	<ul style="list-style-type: none"> Atividade avaliativa referente aos estudos do semestre. 	-		X
24/06	Cultura Digital	<ul style="list-style-type: none"> Criação de sites 	<ul style="list-style-type: none"> Modelos feitos pelos alunos 		
24/06	Investigação Científica	<ul style="list-style-type: none"> Escrita e apresentação dos romances policiais; 	<ul style="list-style-type: none"> Produção escrita em grupos. 		X
24/06	Ensino Religioso	<ul style="list-style-type: none"> Reformas Protestantes Humanismo 	<ul style="list-style-type: none"> Cadernos Slides (Ambiente do Aluno) 	X	

		<ul style="list-style-type: none"> • Mitos e Crenças • Pluralismo Religioso 			
25/06	História	<ul style="list-style-type: none"> • A Crise de 1929. • O Fascismo na Itália. • A ascensão do Nazismo na Alemanha. 	<ul style="list-style-type: none"> • Caderno • Slides disponibilizados no classroom. • Livro - Temas 1 e 2 do Fascículo A crise do capitalismo e a Segunda Guerra Mundial. 		
25/06	Práticas de Laboratório Física e Química	<ul style="list-style-type: none"> • Desenvolvimento de prática avaliativa (Química) • Apresentação de experimento em grupo e relatório (Física) 	Conteúdo relacionado às aulas teóricas		
25/06	Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> • Tempos e modos verbais (revisão) • Gêneros textuais • Compreensão e interpretação de texto 	<ul style="list-style-type: none"> • Caderno de aula • Livros “Por dentro do conto”, páginas 24 a 31, e “Diferentes, mas semelhantes”, páginas 2 a 17 		X
26/06	Educação Literária	<ul style="list-style-type: none"> • Miniconto 	<ul style="list-style-type: none"> • Escrita de um miniconto, baseado nos textos “Quando existiam as tartarugas”, “O pedestre” e “Tempo de voo”, lidos e analisados em aula. 		
27/06	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Potenciação e propriedades • Radiciação, propriedades e racionalização • Produtos Notáveis • Fatoração Algébrica • Simplificação Algébrica • Frações Algébricas • Equações do Segundo Grau 	<ul style="list-style-type: none"> • Caderno • Material de Apoio • Livro • Avaliações Anteriores 	X	
28/06	Língua Inglesa (básico)	<ul style="list-style-type: none"> • gradable and ungradable adjectives • linking words • modal verbs • conditional sentences 	<ul style="list-style-type: none"> • livro das unidades 1 - 4 • caderno • atividades xerocadas 	X	
28/06	Língua Inglesa (avançado)	<ul style="list-style-type: none"> • Adjetivos: gradable and ungradable • Intensificadores 	<ul style="list-style-type: none"> • Livro didático: Unidades 1, 2 e 3 • Caderno 	X	

		<ul style="list-style-type: none"> ● Sufixos ● Expressões para expressar opiniões ● Linking words (adição, contraste, oposição, conclusão, resumo) ● Verbos modais ● Usos de “too, either, neither” ● Leitura e interpretação 	<ul style="list-style-type: none"> ● Atividades extras entregues e realizadas em sala de aula. 		
29/06	Aprofundamento de Estudos	<ul style="list-style-type: none"> ● Enchentes no RS 	<ul style="list-style-type: none"> ● leituras e atividades desenvolvidas durante as aulas. 		X
29/06	Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> ● Iluminismo ● Racionalismo ● Empirismo ● Sofismo 	<ul style="list-style-type: none"> ● Cadernos ● Slides (Ambiente do Aluno) 	X	
01/07	Biologia	<ul style="list-style-type: none"> ● Terminologias da genética (glossário) ● Teorias da genética (pg. 4, 5) ● Reprodução, hereditariedade, gametas, fecundação, cromossomos, cariótipos, genes, transcrição e tradução gênica (p. 5 -9) ● Cruzamentos de Gregor Mendel(Quadro de Punnet e heredogramas (p.10 -15) ● Herança sanguínea- Sistema ABO (transfusões, sistema Rh) (p.17-19) ● Aplicações atuais da genética (OGM, clonagens)(p.20-27) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Glossário ilustrado ● Caderno ● Apostila (p.4 - 27) ● Site (khan academy - Lei da Segregação) ● Vídeos youtube: <ul style="list-style-type: none"> - From DNA to protein - 3D -DNA - Ácido desoxirribonucleico (Discovery) 	X	
02/07	Física	<ul style="list-style-type: none"> ● ● Transformação de unidades ● Velocidade média, aceleração média ● Leis de Newton ● Cálculos de Força, Peso, Força Resultante ● Potência, Trabalho ● Energia Potencial, Cinética e Mecânica ● Vetores 	<ul style="list-style-type: none"> ● Caderno ● Material de Apoio ● Livro ● Provas anteriores 	X	

