

SISTEMÁTICA DE INSTRUMENTOS AVALIATIVOS – 1º EMMB – 2º BIMESTRE


Língua Portuguesa Gramática – Prof. Gilson José Rodrigues Gomes					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crítérios do Instrumento Avaliativo
	Intertextualidade, crônica, formação de palavras, classe de palavras, conto, pronome, coesão e coerência, recursos estilísticos.	Atividade semanal	TA1 - Atividades da apostila didática.	1	Atividades da apostila didática. Fazer os exercícios dentro do prazo marcado. A atividade será vistada por unidade (dois carimbos)
	Interpretação de texto, gêneros textuais e elementos da comunicação.	12/04	SI1- Simulado Enem interativo	1	Simulado, 10 questões de interpretação de texto, 0,5 cada questão.
	Intertextualidade, crônica, formação de palavras, classe de palavras, conto, pronome, coesão e coerência, recursos estilísticos.	04/06	PR1 – Prova	5	Prova bimestral, 10 questões (total), 5 questões de interpretação de texto e 5 questões de gramática 0,5 cada questão.

	Intertextualidade, crônica, formação de palavras, classe de palavras, conto, pronome, coesão e coerência, recursos estilísticos.	11 e 12/06	PR1 – Prova -2ª chamada	5	Prova bimestral, 10 questões (total), 5 questões de interpretação de texto e 5 questões de gramática 0,5 cada questão.
	Questões de vestibular.	Atividade semanal	TD1- DUDOW	3	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Crítérios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	Intertextualidade, crônica, formação de palavras, classe de palavras, conto, pronome, coesão e coerência, recursos estilísticos.	18/06	RC1 – prova de recuperação 10 questões (total) 5 questões de interpretação de texto. 5 questões de gramática 1,0 cada questão.	10	Prova de recuperação, 10 questões (total), 5 questões de interpretação de texto e 5 questões de gramática, 1,0 cada questão.
	Questões de vestibular.		PB1 – Chave do Enem	0 a 1, ponto bônus, por acerto.	Simulados on-line na plataforma CPB provas.

Língua Portuguesa Literatura – Prof. Gilson José Rodrigues Gomes

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	CrITÉrios do Instrumento Avaliativo
	Leitura do livro paradidático do bimestre (A vida é uma arte, Belisário Marques)	Durante o bimestre	LE1–Livro paradidático	1	Leitura e resumo do livro paradidático. Haverá debate sobre o livro lido durante o bimestre.
	Atividades da apostila de Literatura	Atividade semanal	TA1 - Atividades da apostila.	1	Fazer as tarefas marcadas pelo professor dentro do prazo estabelecido. Responder as questões de forma legível.
	Questões de vestibular	Atividade semanal	TD1 - DUDOW	3	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ CrITÉrios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	Conteúdos de Literatura, módulos 1 e 2 da apostila do 2º bimestre: Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo.	05/06	PR1 – prova	5	– Prova Objetiva, 10 questões, 1,0 cada questão. Responder as questões dentro do prazo estabelecido.
	Conteúdos de Literatura, módulos 1 e 2 da apostila do 2º bimestre:	11 e 12/06	PR1 – prova de 2ª chamada.	5	– Prova Objetiva, 10 questões, 1,0 cada questão. Responder as questões dentro do prazo estabelecido.

	Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo.				
	Conteúdos de Literatura, módulos 1 e 2 da apostila do 2º bimestre: Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo.	19/06	RC1 – prova de recuperação	10	Recuperação, 10 questões 1,0 cada questão. Responder as questões dentro do prazo estabelecido.
	Questões de vestibular.		PB1 – Chave do Enem	0 a 1 ponto bônus, por acerto.	Simulados on-line na plataforma CPB provas.
Argumentação - Prof.ª Juliana P. B. Marchetti					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	CrITÉRIOS do Instrumento Avaliativo
	Dissertação argumentativa	AT1	11/04	10	Texto a ser escrito em sala de aula, baseado no aulão do ENEM – tema: "Os entraves da doação de órgãos no Brasil", a ser corrigido pela professora.
	Dissertação argumentativa	RD1	12/04	10	Texto a ser escrito em sala de aula, proposta através do simulado do ENEM interativo - a ser corrigido pelo Imaginie.
	Dissertação argumentativa	RD2	25/04	10	Texto a ser escrito em sala de aula - a ser corrigido pelo Imaginie.
	Dissertação argumentativa	AT2	09/05	2	Reescrita RD2, em sala de aula a ser corrigido pela professora.
	Dissertação argumentativa	RD3	23/05	10	Texto a ser escrito em sala de aula - a ser corrigido pelo Imaginie.

	Dissertação argumentativa	AT3	06/06	2	Reescrita RD3, em sala de aula a ser corrigido pela professora.
	Dissertação argumentativa	Durante o bimestre	TA1	6	Páginas a serem entregues das unidades 3 e 4 do Itinerário formativo – sendo 3 pontos cada uma.
	Dissertação argumentativa	20/06	RC1	10	Texto dissertativo a ser escrito em sala de aula e corrigido pela professora.
Arte - Prof.ª Debora Ferreira de Souza					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crterios do Instrumento Avaliativo
	Renascimento	08/05	TB1	3,0	<p>Fazer uma releitura de uma obra de uma artista do Renascimento. Lembrando que “Reler” uma obra é totalmente diferente de procurar apenas reproduzi-la, pois é preciso interpretar aquilo que se vê e usar a criatividade.</p> <p>Pode ser desenho ou fotografia.</p>  <p>NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS:</p> <p>EM FOLHA CORTADA, AMASSADA, DOBRADA, RASGADA, SUJAS, EM MATERIAL INADEQUADO, FOLHAS DE CADERNO COM PAUTA</p>
	Barroco	15/05	TB2	3,0	<p>Fazer uma releitura da Moça com brinco de Pérola usando a técnica do zentangle.</p> <p>Trabalho será realizado em classe.</p> <p>NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS:</p>

					EM FOLHA CORTADA, AMASSADA, DOBRADA, RASGADA, SUJAS, EM MATERIAL INADEQUADO, FOLHAS DE CADERNO COM PAUTA.
	Romantismo	22/05	AT1	2,0	Em classe e em grupo de 4 ou 5 alunos, fazer um cartaz contendo informações importantes sobre o Romantismo na arte. Pesquise, selecione e escreva dados importantes sobre as obras de arte que serão distribuídas. Nessa parte você organizará as informações adquiridas com a sua pesquisa.
	Realismo	05/06	AT2	2,0	Prática de pintura em desenho de estilo Realismo. NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS: EM FOLHA CORTADA, AMASSADA, DOBRADA, RASGADA, SUJAS, EM MATERIAL INADEQUADO, FOLHAS DE CADERNO COM PAUTA.
	Renascimento, Barroco, Romantismo e Realismo	19/06	RC- RECUPERAÇÃO	10	Entregar todos os trabalhos pendentes seguindo os mesmos critérios da sistemática.
Arte, Cultura e Desporto - Prof.ª Juliana Martins de Lima					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crterios do Instrumento Avaliativo
	Sedentarismo	27/05	Trabalho - TB1	3,0	De acordo com a Sociedade Brasileira de Cardiologia, o sedentarismo é o segundo maior fator de risco de mortalidade, perdendo posição apenas para o tabagismo. Diante dessa afirmação, faça um argumento de 10 linhas sobre o sedentarismo. Mandar pelo E-class. No dia da aula, será sorteado 5 alunos para debaterem sobre esse assunto. Não será aceito trabalho depois da data marcada.

	Esporte de rede	28/05	Aula Prática - AP1	7,0	<p>Durante as aulas práticas do bimestre, serão apresentados regras e fundamentos do vôlei (Toque por cima, saque, manchete e rodízio). Os alunos deverão participar ativamente de todas as aulas práticas de educação Física e conseguir colocar em prática no jogo essas regras e esses fundamentos.</p> <p>Alunos dispensados:</p> <p>Fazer uma pesquisa sobre as regras e fundamentos do esporte de rede Badminton. Deve ter o desenvolvimento e uma conclusão (pessoal) sobre o assunto. Mandar pelo E-class. Não será aceito depois da data 28/05.</p>
	Esporte de rede	17/06	Recuperação - RC1	10,0	Prática: Colocar em prática no jogo o toque por cima e manchete do vôlei.
Aprofundamento Língua Inglesa - Prof. Ivan Stojakovic					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crítérios do Instrumento Avaliativo
	Conteúdo trabalhado nos anos anteriores.	Durante o bimestre.	AT1 – Lista de exercícios - Dudow.	3	<p>Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/</p> <p>Crítérios Avaliativos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão

	Simulado ENEM	12/04	PB – Ponto bônus	1	Simulado Enem Interativo on- line aplicado durante a aula, na escola, através de Chrome book
	Aulão ENEM	25/04	RD – redação	1	Texto produzido em sala de aula, baseado na aula do ENEM – tema: “Os entraves da doação de órgãos no Brasil”.
	Modulo 2: -Present continuous tense -Question words	Entrega até 28/05	TB - Trabalho	1	Descrever em detalhes o present continuous tense e todos question words de Modulo 2 em português e criar uma sentença em Inglês (um exemplo para cada question word e para present continuous tense). Entregar para professor até dia 28/05
	Modulo 2: -Present continuous tense -Question words	06/06	PR1- Prova	5	Conteúdos disponibilizados através do livro didático, anotações do caderno, exercícios, e explicações passadas pelo professor em sala de aula durante o bimestre.
	Modulo 2: -Present continuous tense -Question words	11/06 e 12/06	Prova de 2ª chamada	5	Conteúdos disponibilizados através do livro didático, anotações do caderno, exercícios, e explicações passadas pelo professor em sala de aula durante o bimestre.
	Modulo 2: -Present continuous tense -Question words	20/06	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos disponibilizados através do livro didático, anotações do caderno, exercícios, e explicações passadas pelo professor em sala de aula durante o bimestre.

Matemática – Prof.ª Jeanne Campelo da Cruz Uliana

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	Durante o bimestre	PB1 - Chave do ENEM	Bônus de até 1,0 ponto na média	Simulados semanais por áreas. O Ponto bônus será proporcional ao número de acertos
	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	12/04	PB2 - Simulado ENEM Interativo	Bônus de até 1,0 ponto na média	Simulado on line, aplicado durante a aula, na escola, através de Chrome book
	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	Durante o bimestre	TD1 – Listas DUDOW	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Critérios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	Estatística	24/05	AT1 – Mapa mental	2,0	Aparência Criatividade Clareza nas ideias Organização dos pontos conceituais
	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	07/06	PR1 – Prova 1	5,0	Prova de 10 questões. Os cálculos devem estar na prova, com exceção de questões que não exigem cálculo

	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	11/06 a 12/06	Prova de 2ª chamada	5,0	Apenas alunos com atestado terão direito de fazer essa prova
	Função afim Estatística Sequência e Progressão aritmética	21/06	RC1 - Recuperação Paralela	10,0	Essa prova substitui a média bimestral, somente se tiver valor maior do que a média
Investigação Matemática – Prof.ª Jeanne Campelo da Cruz Uliana					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	CrITÉRIOS do Instrumento Avaliativo
	- Estatísticas, opinião e tomada de decisão - Pesquisas de opinião - Amostras em pesquisa de opinião - Definindo o tamanho da amostra - Elaborando um instrumento de pesquisa - Analisando os dados e apresentando um relatório	Durante o bimestre (No período da aula)	AT1 – Atividade	6,0	Preencher corretamente as fichas “Aplicando” e “Investigue” do Livro, durante as aulas. As fichas serão indicadas pela professora. O aluno que faltar a aula deverá apresentar atestado ao SOE, para que a sua ficha seja reconsiderada, e entregue na aula seguinte em que estará presente.
	O problema dos 21 vasos O problema dos 8 pães O problema das 90 maças O problema do joalheiro O problema dos 35 camelos O problema	06/05 a 10/05	TB - Trabalho	4,0	Apresentar um dos problemas do livro o Homem que calculava, de Malba Tahan, na semana da matemática

	dos 8 pães pagos com 8 moedas O problema dos 60 melões O problema dos palitos				
Biologia - Prof.ª Leticia Halcsik					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	Mod. 1: Estrutura química dos seres vivos.	15/05	SI1 - Simulado	1,0	Teste de conhecimentos das habilidades adquiridas nas aulas.
	Mod. 1: Estrutura química dos seres vivos. Mod. 2: Citologia e seus métodos de estudo em Ciências Biológicas; Mod. 3: Estrutura da célula eucarionte - citoplasma.	Durante o bimestre	RL1 - Diário de Experiências	1,0	Após a contextualização do tema nas aulas práticas, relatar o que foi aprendido na forma de um diário semanal (relatório) com os seguintes itens: TEMA/TÍTULO: PERGUNTA CHAVE/OBJETIVO: MATERIAIS: PROCEDIMENTOS: ANÁLISE E CONCLUSÃO: E na sequência registrar alguma citação Bíblica relacionado ao tema. <u>Critérios Avaliativos:</u> Compreender o tema; Formular a síntese; Estruturar o texto; Apresentar estética adequada no texto; Pontualidade.
	Questões de vestibulares	Diariamente	TD1 - Dudow	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Critérios Avaliativos:

					<ul style="list-style-type: none"> - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	<p>Mod. 2: Citologia e seus métodos de estudo em Ciências Biológicas;</p> <p>Mod. 3: Estrutura da célula eucarionte - citoplasma.</p>	05/06	PR1- Prova	5,0	<p>Os capítulos serão trabalhados com aulas de Power Point (disponibilizados na plataforma E-CLASS), experimentos (laboratório), exercícios e sites (sala de aula e em casa).</p> <p>Prova com 10 questões, sendo 6 objetivas e 4 dissertativas, valendo 0,5 cada uma.</p>
	<p>Mod. 2: Citologia e seus métodos de estudo em Ciências Biológicas;</p> <p>Mod. 3: Estrutura da célula eucarionte - citoplasma.</p>	11 e 12/06	PR1- Prova de 2ª Chamada	5,0	<p>Os capítulos serão trabalhados com aulas de Power Point (disponibilizados na plataforma E-CLASS), na lousa, experimentos (laboratório), exercícios e sites (sala de aula e em casa).</p> <p>Prova com 10 questões, sendo 6 objetivas e 4 dissertativas, valendo 0,5 cada uma.</p>
	Todo o conteúdo do bimestre.	Semanal	PB1 - Chave do Enem	Bônus até 1 ponto	Simulados on-line na plataforma CPB provas. Proporcional ao número de acertos.

	<p>Mod. 1: Estrutura química dos seres vivos.</p> <p>Mod. 2: Citologia e seus métodos de estudo em Ciências Biológicas;</p> <p>Mod. 3: Estrutura da célula eucarionte - citoplasma.</p>	19/06	RC1 - Recuperação	10,0	<p>Livro didático - Mod. 1: Bioquímica - páginas 2 a 23.</p> <p>Mod. 2: Citologia e seus métodos de estudo em Ciências Biológicas - páginas 24 a 28;</p> <p>Mod. 3: Estrutura da célula eucarionte – citoplasma – páginas 37 a 49.</p> <p>Recuperação com 15 questões, sendo 9 objetivas e 6 dissertativas, valendo 0,67 cada uma.</p>
Aprofundamento Biologia - Prof.ª Leticia Halcsik					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crerios do Instrumento Avaliativo
	Aplicando o método científico	Durante o bimestre	Ficha 5: Fazendo ciências - o trabalho do biólogo (exercícios e atividade prática).	AT1 - 2,5	<p>Livro de aprofundamento (Itinerário formativo) pág. 113 e 114.</p> <p>Trabalho individual - 0,5;</p> <p>Trabalho em grupo - 0,5;</p> <p>Participação - 0,5;</p> <p>Organização - 0,5;</p> <p>Pontualidade - 0,5.</p>
	Aplicando o método científico	Durante o bimestre	Ficha 6: Fazendo ciências - experimentos e resultados (exercícios e atividade prática).	AT2 - 2,5	<p>Livro de aprofundamento (Itinerário formativo) pág. 115 e 116.</p> <p>Trabalho individual - 0,5;</p> <p>Trabalho em grupo - 0,5;</p> <p>Participação - 0,5;</p> <p>Organização - 0,5;</p>

	Aplicando o método científico	Durante o bimestre	Ficha 7: Fazendo ciências -conduta ética nos experimentos (exercícios e atividade prática).	AT3 - 2,5	Livro de aprofundamento (Itinerário formativo) pág. 117 e 118. Trabalho individual - 0,5; Trabalho em grupo - 0,5; Participação - 0,5; Organização - 0,5;
	Aplicando o método científico	Durante o bimestre	Ficha 8: Fazendo ciências - efeito placebo (exercícios e atividade prática).	AT - 2,5	Livro de aprofundamento (Itinerário formativo) pág. 117 e 118. Trabalho individual - 0,5; Trabalho em grupo - 0,5; Participação - 0,5; Organização - 0,5;
Geografia - Prof.ª Paula Andrea Pinto					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crterios do Instrumento Avaliativo
	Todo conteúdo do bimestre	Diariamente	TD. Dudow	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Crterios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; - Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão

	Todo conteúdo do bimestre	Diariamente	PB1. Chave do Enem	Bônus Até 1,0	Simulados on-line na plataforma CPB provas. A atribuição da nota é de acordo com os acertos das questões.
	Todo conteúdo do bimestre	12/04	PB2. Simulado CPB	Bônus Até 1,0	Simulado interativo feito em sala de aula com acesso através dos notebooks.
	Processos geomorfológicos e sua influência nas atividades humanas	10/05	SI. Simulado	2,0	Responder o simulado, individual, realizado em sala de aula composto de 10 questões objetivas sobre o módulo 1 da apostila 2 (páginas 2 até 23) onde cada questão tem o valor de 0.2. Videoaula de sugestão para estudar: https://www.youtube.com/watch?v=kOU5eNdtc4k
	Climatologia	10/06	PR. Prova	5,0	Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o módulo 3 da apostila 2 (páginas 24 até 45). Cada questão com peso de 0,5. Sugestão de vídeo aula: https://www.youtube.com/watch?v=YpSMcf6mSxw https://www.youtube.com/watch?v=hcW28myWlcl
	Climatologia	11 e 12/06	PR. Prova de 2ª chamada (para alunos com atestado médico)	5,0	Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o módulo 3 da apostila 2 (páginas 24 até 45). Cada questão com peso de 0,5. Sugestão de vídeo aula: https://www.youtube.com/watch?v=YpSMcf6mSxw https://www.youtube.com/watch?v=hcW28myWlcl
	Todo conteúdo bimestral	17/06	REC. Recuperação	10,0	Responder a prova de recuperação com 20 questões objetivas sobre os módulos 1, 2, 3 da apostila 2 (páginas 2 até 56). Cada questão valerá 0,5. Sugestões de videoaulas: https://www.youtube.com/watch?v=kOU5eNdtc4k

<https://www.youtube.com/watch?v=YpSMcf6mSxw>
<https://www.youtube.com/watch?v=hcW28myWlcl>

Aprofundamento Geografia - Prof. Jacir Gonçalves

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	<ul style="list-style-type: none">• Ciência X opinião.• A confiabilidade da ciência.• A geografia como ferramenta para mediar conflitos.• O saber geográfico e o empreendedorismo sustentável.	27/05	TD1- Atividades diárias	3,0	Fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em Geografia. Estes conteúdos serão trabalhados em sala de aula e como tarefas de casa. Cada ficha tem o valor de 0,75 pontos, somando 3 pontos no bimestre.
	<ul style="list-style-type: none">• Ciência X opinião.• A confiabilidade da ciência.• A geografia como ferramenta para mediar conflitos.• O saber geográfico e o empreendedorismo sustentável.	03/06	TD2- Atividades CPB provas Listas de exercícios.	3,0	Fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em Geografia. Estes conteúdos serão realizados on-line no CPB provas em casa. Cada ficha tem o valor de 0,75 pontos, somando 3 pontos no bimestre.
	<ul style="list-style-type: none">• O saber geográfico e o	06/06	TB1- Projeto de empreendedorismo sustentável.	4,0	Este projeto será realizado em sala de aula e em grupo ao longo do bimestre.

	empreendedorismo sustentável.				
	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência X opinião. • A confiabilidade da ciência. • A geografia como ferramenta para mediar conflitos. • O saber geográfico e o empreendedorismo sustentável. 	17/06	RC1- Avaliação de recuperação	10,0	Todos os conteúdos das fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em Geografia.
História - Prof.ª Paula Andrea Pinto					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crterios do Instrumento Avaliativo
	Todo conteúdo do bimestre	Diariamente	TD. Dudow	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Crterios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	Todo conteúdo do bimestre	Diariamente	PB1. Chave do Enem	Bônus Até 1,0	Simulados on-line na plataforma CPB provas. A atribuição da nota é de acordo com os acertos das questões.
	Todo conteúdo do bimestre	12/04	PB2. Simulado CPB	Bônus Até 1,0	Simulado interativo feito em sala de aula com acesso através dos notebooks.

	Roma	06/05	SI. Simulado	2,0	<p>Responder o simulado, individual, realizado em sala de aula composto de 10 questões objetivas sobre o módulo 1 da apostila 2 (páginas 2 até 20) onde cada questão tem o valor de 0.2.</p> <p>Videoaula de sugestão para estudar: https://www.youtube.com/watch?v=3oI5lhMwzMA</p>
	Regime senhorial na Europa	07/06	PR. Prova	5,0	<p>Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o módulo 3 da apostila 2 (páginas 36 até 48). Cada questão com peso de 0,5.</p> <p>Sugestão de vídeo aula: https://www.youtube.com/watch?v=mys0TNPcZSw https://www.youtube.com/watch?v=Ahuei_Cl5bY</p>
	Regime senhorial na Europa	11 e 12/06	PR. Prova. 2ª chamada (para alunos com atestado médico)	5,0	<p>Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o módulo 3 da apostila 2 (páginas 36 até 48). Cada questão com peso de 0,5.</p> <p>Sugestão de vídeo aula: https://www.youtube.com/watch?v=mys0TNPcZSw https://www.youtube.com/watch?v=Ahuei_Cl5bY</p>
	Todo conteúdo bimestral	21/06	REC. Recuperação	10,0	<p>Responder a prova de recuperação com 20 questões objetivas sobre os módulos 1, 2, 3, 4 da apostila 2 (páginas 2 até 56). Cada questão valerá 0,5.</p> <p>Sugestões de videoaulas: https://www.youtube.com/watch?v=3oI5lhMwzMA https://www.youtube.com/watch?v=mys0TNPcZSw https://www.youtube.com/watch?v=Ahuei_Cl5bY</p>
Aprofundamento História - Prof. Jó Ramalho					

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	Fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em História.	26/04 03/05 10/05 24/05	TA1. Fichas de aprofundamento em história	6,0	Em sala de aula Cada ficha tem o valor de 1,5 pontos, somando 6 pontos no bimestre.
	Projeto de pesquisa em história	17/05	TB1. Trabalho bimestral	4,0	O trabalho será individual. De acordo com o modelo da página 8 do E-book de aprofundamento em história. O tema será escolhido pelo aluno e confirmado com o professor. Critérios: Cada um dos 6 itens deve estar satisfatoriamente preenchido. Pontualidade será parte da pontuação na avaliação.
	Todos os conteúdos das fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em história. E-book de aprofundamento em história. Todas as videoaulas disponíveis na plataforma E-class, no itinerário formativo.	14/06	RC1. Recuperação bimestral	10,0	Todos os conteúdos das fichas 5 a 8 da apostila de aprofundamento em História.
Ensino Religioso - Prof. Jacir Gonçalves					
	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	<ul style="list-style-type: none"> A sociedade: A visão de Jesus sobre os grupos de Seu tempo. O defensor dos excluídos: A visão 	24 e 29/05	TB1- Seminário	4,0	Os módulos 1 e 2 serão divididos em 4 grupos para apresentação em forma de seminário.

	de Jesus sobre os marginalizados				
	<ul style="list-style-type: none"> • A sociedade: A visão de Jesus sobre os grupos de Seu tempo. • O defensor dos excluídos: A visão de Jesus sobre os marginalizados 	05/06	TD1- Exercícios da apostila de Ensino religioso	3,0	Exercícios da apostila módulos 1 e 2 da apostila de Ensino Religioso. Estes conteúdos serão trabalhados em sala de aula e como tarefas de casa. Cada módulo tem o valor de 1,5 pontos, somando 3 pontos no bimestre.
	<ul style="list-style-type: none"> • A sociedade: A visão de Jesus sobre os grupos de Seu tempo. • O defensor dos excluídos: A visão de Jesus sobre os marginalizados 	06/06	TD2- Atividades CPB provas Listas de exercícios.	3,0	Todo o conteúdo dos módulos 1 e 2 da apostila de Ensino Religioso. Estes conteúdos serão realizados on-line no CPB provas em casa. Cada módulo tem o valor de 1,5 pontos, somando 3 pontos no bimestre.
	<ul style="list-style-type: none"> • A sociedade: A visão de Jesus sobre os grupos de Seu tempo. • O defensor dos excluídos: A visão de Jesus sobre os marginalizados 	20/06	RC1- Avaliação de recuperação	10,0	Todos os conteúdos dos módulos 1 e 2 da apostila de Ensino Religioso.
Química - Prof.ª Ariane Marsola Veiga					

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crerios do Instrumento Avaliativo
	Todo o conteuódo do bimestre	12/04	(SI1) Simulado	0,5	Simulado Enem Interativo on- line aplicado durante a aula, na escola, atraves de Chrome book
	Transplantes de Órgãos.	25/04	(AT1) Aulão Enem	0,5	Texto produzido em sala de aula, baseado na aulão do ENEM – tema: “Os entraves da doação de órgãos no Brasil”.
	Móduo 1: Tabela Periódica Móduo 2: Interações Atômicas Móduo 3: Ligações Moleculares	Aula prática: 9/5 Entrega do Diário: 14/5	(RL1) Diário de Experiências	1,0	<p>O aluno deverá fazer as devidas anotações orientadas pela professora no caderno de experiências.</p> <p>O aluno será avaliado, ao final do bimestre, pelas anotações e questões respondidas.</p> <p>No diário deverá conter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Título do Experimento; - Conteúdo abordado; - Objetivo do experimento; - Materiais; - Procedimento; - Conclusão; - Aplicabilidade no cotidiano. <p>Obs.: O aluno deverá ter um caderno separado para montar o diário, ou separar uma matéria de um caderno.</p>

	Módulo 1: Tabela Periódica Módulo 2: Interações Atômicas Módulo 3: Ligações Moleculares	06/06	(PR1) Prova	5,0	Prova contendo de 10 a 15 questões entre múltipla escolha e discursiva.
	Todo o conteúdo do bimestre	Durante o bimestre	(TD1) Dudow	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ Critérios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; - Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	Todo o conteúdo do bimestre	Durante o bimestre	(PB1) Ponto Bônus - Chave do Enem	Até 1,0	Simulados on-line na plataforma CPB provas. A atribuição da nota é de acordo com os acertos das questões.
	Módulo 1: Tabela Periódica Módulo 2: Interações Atômicas Módulo 3: Ligações Moleculares	20/06	(RC1) Recuperação bimestral	10,0	Recuperação bimestral contendo de 10 a 15 questões entre objetivas e discursivas. O aluno será avaliado pelos seus acertos.

--	--	--	--	--	--

Aprofundamento Química - Prof.ª Ariane Marsola Veiga

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Crterios do Instrumento Avaliativo
	<ul style="list-style-type: none"> - Separação de misturas; - Modelos Atômicos; - Ligações Químicas. 	Durante o bimestre	<p>Ficha 5: A curiosidade que move o mundo e o método para se fazer ciência.</p> <p>Ficha 6: A Bíblia e os grandes gênios da humanidade</p> <p>Ficha 7: Separação de misturas homogêneas e heterogêneas.</p> <p>Ficha 8: Analisando a queima de alguns combustíveis.</p>	2,5 cada ficha, totalizando 10,0.	Após explanação do assunto e realização da prática (quando houver), o aluno deverá preencher a ficha referente a aula, validando assim a sua participação.

Física - Prof. Rodrigo Uliana de Souza

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	CrITÉrios do Instrumento Avaliativo
	Questões do ENEM	12/04/24	PB1 - Simulado Enem Interativo	1,0	Simulado interativo feito em sala de aula com acesso através dos notebooks. A nota valerá bônus de até 1,0 na média.
	Questões de vestibulares	Diariamente	TD1 - Dudow	3,0	Listas de exercícios do ENEM realizadas on-line pela plataforma https://dudow.com.br/ CrITÉrios Avaliativos: - Realizar as listas do Roteiro, diariamente; - Frequência; -Comentários com qualidade nas questões erradas; - Marcar para 20 dias a revisão das questões erradas; - Fazer a Revisão
	MÓDULO1– Composição dos movimentos: praticando esportes. 3. Paraquedismo: queda livre 4. Tiro com arco, lançamento de dardos: lançamentos horizontais e oblíquos	13/05/23	TB1 – Lançamento oblíquo: lançamento de dardos	1,5	Com o auxílio de um lançador de dardos (tipo Nerf), executar três lançamentos nos ângulos de 30°, 45° e 60° calculando a velocidade inicial do dardo. Em grupo de máximo 5 alunos. Entregar um relatório por grupo contendo o cálculo de velocidade inicial.
	Argumentação para prova do ENEM	25/04	AT1 – Aulão do ENEM	0,5	Nota do 1º Aulão do ENEM: “Entraves na doação e transplante de órgãos no Brasil.” Embasamento teórico para argumentação de dissertação, visando um bom desempenho na redação do ENEM.

	<p>MÓDULO 2 – Movimento circular 1. Deslocamento escalar e angular pág. 27</p> <p>MÓDULO 3 – Aplicações do movimento circular: da bicicleta à montanha-russa pág. 39</p> <p>1. Movimento circular uniforme e uniformemente variado pág. 39</p> <p>2. Correntes e engrenagens: a bicicleta pág. 45</p> <p>3. Aceleração centrípeta: o looping pág. 52</p>	10/06/24	PR1 – Prova	5,0	Prova presencial e impressa com 10 questões sendo elas, objetivas e discursivas, cada uma com peso 0,5.
	Capítulo 3 – Números Racionais na forma Decimal – páginas 19 a 37.	11 ou 12/06/24	PR 1- PROVA 2ª CHAMADA (para aluno com atestado médico)	5,0	Prova disponibilizada para alunos que perderam a Prova 1, mediante justificção perante o SOE. Conteúdo da prova é igual da Prova 1 (PR1) com adaptações das questões aplicada.
	<p>MÓDULO1– Composição dos movimentos: praticando esportes.</p> <p>MÓDULO2 – Movimento circular.</p> <p>MÓDULO3 – Aplicações do movimento Circular: da bicicleta à montanha russa.</p>	17/06/24	RC1 – Recuperação	10,0	Prova aplicada para alunos que não conseguiram atingir os objetivos acadêmicos do bimestre (Média 6,0). Prova presencial e impressa com 20 questões sendo elas, objetivas e discursivas de todo o conteúdo estudado ao longo do bimestre. Prova também disponibilizada para aqueles que desejam melhorar a média (lembrando que prevalece maior nota)

Aprofundamento Física – Silvania dos Santos M. Oliveira

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	Vetores Velocidade	03/05	Ficha 5 Lançamento de Projéteis	2	Pesquisa individual, com o acesso ao código do QR que está na pág. 81, o aluno terá acesso ao experimento que irá possibilitar responder devidamente as perguntas de 1 a 5.
	Resistência do AR	10/05 e 17/05	Construção de um paraquedas de bonecos	4	Em duplas os alunos irão construir e testar um paraquedas de bonecos para verificação da resistência do ar e as forças atuantes sobre uma queda
	Velocidade Aceleração Espaço e tempo	No decorrer do bimestre	Ficha 6 Salto a distância	2	Participação e preenchimento correto das fichas e seus exercícios

Debates Contemporâneos - Prof.ª Graziane Aparecida Nogueira

	Objeto do Conhecimento (conteúdo)	Data	Instrumento Avaliativo	Peso	Critérios do Instrumento Avaliativo
	7. Mediação, intervenção e debates contemporâneos	22/05	TB	6,0	Trabalho individual- Pesquisa Faça uma pesquisa no seu bairro cidade ou região identifique alguma intervenção social que seja necessária. Lembre- se de que o objetivo da intervenção é o bem da coletividade, em seguida responda as perguntas da página 134 Critérios de avaliação: Pontos- 2.0 – Coletas de dados Pontos-2.0 Responder em forma de relatório, às perguntas. Pontos 2.0- entregar na data.
	5. Investigação científica e debates	Durantes as aulas	AT 1	4.0	Atividades completas do livro didático. (páginas 129 -136)

	contemporâneos 6. Processos criativos e debates contemporâneos 6. Processos criativos e debates contemporâneos 8. Empreendedorismo e debates contemporâneos				
	5. Investigação científica e debates contemporâneos 6. Processos criativos e debates contemporâneos 6. Processos criativos e debates contemporâneos 7. Mediação, intervenção e debates contemporâneos 8. Empreendedorismo e debates contemporâneos 8. Empreendedorismo e debates contemporâneos	19/06	REC	10,0	Recuperação: Prova aplicada para alunos que não conseguiram atingir os objetivos acadêmicos do bimestre (Média 6,0). Prova presencial e impressa com 15 questões sendo elas, objetivas e discursivas. Prova também disponibilizada para aqueles que desejam melhorar a média (lembrando que prevalece maior nota)
Eletiva Saúde e Qualidade de Vida - Prof.ª Leticia Halcsik					
	1. Ensino anatômico (cuidados com a pele, cabelo, dentes, unhas, visão, sono, voz, etc.); 2. Bons Hábitos (ciclo circadiano);	04/06	TA1 - Tarefas	3,0	Atividades de pesquisas em artigos científicos, anotações no caderno e relatórios de aula prática.

	<p>3. Prevenção de possíveis doenças; 4. Alimentação; 5. Atividades físicas regulares; 6. Saúde no trabalho; 7. Integração fé e ensino.</p>				
	<p>1. Ensino anatômico (cuidados com a pele, cabelo, dentes, unhas, visão, sono, voz, etc.); 2. Bons Hábitos (ciclo circadiano); 3. Prevenção de possíveis doenças; 4. Alimentação; 5. Atividades físicas regulares; 6. Saúde no trabalho; 7. Integração fé e ensino.</p>	11/06	AT1 - Palestra	3,0	<p>Relatórios das palestras dos profissionais da área da saúde.</p> <p><u>Itens da palestra:</u> APRESENTAÇÃO; FORMAÇÃO; ROTINA PROFISSIONAL; PONTOS POSITIVOS E NEGATIVOS; DICAS PARA O DIA A DIA DO ALUNO.</p>
	<p>1. Ensino anatômico (cuidados com a pele, cabelo, dentes, unhas, visão, sono, voz, etc.); 2. Bons Hábitos (ciclo circadiano); 3. Prevenção de possíveis doenças; 4. Alimentação; 5. Atividades físicas regulares; 6. Saúde no trabalho;</p>	18/06	SE - Seminário	4,0	<p>A atividade que será desenvolvida abordará todos os sistemas do corpo humano e como encontrar o equilíbrio de uma vida saudável. Será realizada em grupos com dois sistemas cada um.</p> <p><u>Critérios avaliativos:</u> Trabalho em grupo - 1,0; Participação - 1,0; Organização - 1,0; Pontualidade - 1,0.</p>

	7. Integração fé e ensino.				
--	----------------------------	--	--	--	--