

**CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES E ATIVIDADES**
1º Bimestre 2020 – 2º Ano A – Ensino Médio**Data de Entrega: 31/01/2020**

DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDOS	FORMA DE AVALIAÇÃO	VALOR
14/02	Espanhol (Profª Luciana Matos)	Conteúdo: Módulo 9, Conjunciones coordinantes, p 4 y conjunciones subordinantes, p 5 y p 6.	Avaliação Bimestral	10,0
14/02	Geografia (Profº Gade Bessa)	Conteúdo: Livro 01: Módulo 01- Estrutura geológica e relevo. América /. África /. Europa /. Ásia /. Oceania e regiões polares	Avaliação Bimestral	10,0
17/02	História (Profº Irany Santos)	Conteúdo: Iluminismo. Mod. 3. Pág. 32 a 40.	Avaliação Bimestral	10,0
17/02	Língua Portuguesa (Profº Nonato França)	Conteúdo: Apostila 1, Módulo 1. Orientações: Produção de Texto em forma de Crônica com os seus elementos constitutivos formais – Crônica em Foco.	Avaliação Bimestral	10,0
17 a 21/02	Educação Física (Profº Evaldo Brito)	Conteúdo: Circuito Físico de Resistência Orientações: Circuito Físico de resistência com implemento. Com orientação do professor.	Avaliação Bimestral	10,0
18/02	Biologia (Profª Luiza de Marilac)	Conteúdo: Diversidade e história da vida. p. 2 a 11. Mód. I. Unid. I; Reino Monera. p. 12 a 20. Mód. 2. Unid. I.	Avaliação Bimestral	10,0
18/02	Sociologia (Profº Gade Bessa)	Conteúdo: Materialismo Histórico – Mód. 9 (p. 2-9)	Avaliação Bimestral	10,0
18/02	Inglês (Profª Elizia Gomes)	Conteúdo: Present Perfect x Simple Past, Modulo 1, Páginas 2-14	Avaliação Bimestral	10,0
19/02	Matemática (Profº Nilton Carlos)	Conteúdo: Prismas; Pirâmides. Unidade II, Módulo 2 e página: 14 a 29.	Avaliação Bimestral	10,0
19/02	Ensino Religioso (Profª Claudia Felipe)	Conteúdo: Apostila 2. Módulo 1 O caminho da liberdade, A estátua da responsabilidade, A visão da modernidade, perda e valores, A geração atual, Deveres e limites, e vida com criatividade. Curiosidades – design da natureza	Avaliação Bimestral	10,0
20/02	Química (Profª Karen Castelo)	Conteúdo: Módulo 1 – Leis ponderais das reações químicas. Págs.: 2 à 6; Módulo 2 – Cálculo estequiométrico. Págs.: 9 à 19.	Avaliação Bimestral	10,0
20/02	Filosofia (Profº Gade Bessa)	Conteúdo: Módulo 9: FILOSOFIA MORAL, p. 2-9	Avaliação Bimestral	10,0
21/02	Física (Profº Antonio Pontes)	Conteúdo: Módulo 18 – Hidrostática e pressão Pág 2 à 12; Módulo 19 – Pascal e os líquidos Pág 13 à 24; Módulo 20 – Princípio de Arquimedes Pág 25 à 31.	Avaliação Bimestral	10,0

02/03	História (Prof ^o Irany Santos)	Conteúdo: O nascimento dos Estados Unidos da América. Fonte: blog;mestredahistoriaam.blogspot.com Orientações: Trabalho científico manuscrito de acordo com a ABNT.	Trabalho	8,0
03/03	Biologia (Prof ^a Luiza de Marilac)	Orientações: Usando uma folha de papel cartolina, desenhar, colorir e identificar os seguintes desenhos: ✓ Microevolução e Macroevolução, p. 3, Mod. 1, Unid. I; ✓ Anatomia de uma bactéria, p. 13, Mód. 2, Unid. I; ✓ Formatos de bactérias, p. 15, Mod. 2, Unid. I; ✓ Reprodução bacteriana, p. 15, Mód. 2, Unid. I. Obs: Na parte esquerda inferior da cartolina inserir o cabeçalho. Não deve haver rasuras. Manuscrito com letra legível.	Trabalho	8,0
03/03	Matemática (Prof ^o Nilton Carlos)	Conteúdo: Geometria de posição. Unidade II, Módulo 1 e página: 2 a 10. Orientações: Listas de exercícios.	Trabalho	8,0
03/03	Sociologia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Materialismo Histórico– Mód. 9 (pp. 2-9); O poder do capital – Mód. 10 (pp.11 - 17). Orientações: Aplicação e Análise comparada de texto do conteúdo dos módulos “Materialismo Histórico”– Mód. 9 (pp. 2-9) e “O poder do capital” – Mód. 10 (pp.11 - 17) do livro didático e a questão do acesso ao ensino superior nas universidades públicas no Brasil. Texto de mínimo uma lauda e máximo duas laudas, digitado em fonte Times New Roman tamanho 12; margem superior e esquerda 3 cm, inferior e direita 2 cm. Espaçamento simples. Não necessário capa e contracapa. O nome do professor e do discente e a turma do discente devem estar posicionados abaixo do título do texto.	Trabalho	8,0
03/03 a 05/03	Inglês (Prof ^a Elizia Gomes)	Conteúdo: Simple Past - Modulo 1, Páginas 2-14 Orientações: Lista Online, entrar no site: http://www.sprweb.com.br/lista/ Digitar o código = 1584959814	Trabalho	8,0
03 a 06/03	Educação Física (Prof ^o Evaldo Brito)	Conteúdo: Avaliação Antropométrica (corrida peso e altura) Orientações: Aula prática com acompanhamento do professor em quadra.	Trabalho	8,0
05/03	Filosofia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Módulo 9: FILOSOFIA MORAL, p. 2-9; - Módulo 10: A PRÁTICA DA VIRTUDE, p. 10-17 Orientações: Aplicação e Análise comparada de texto do conteúdo dos módulos - Módulo 9: “FILOSOFIA MORAL”, p. 2-9 - Módulo 10: “A PRÁTICA DA VIRTUDE”, p. 10-17, do livro didático e a questão da ascensão e influencia dos pensamentos religiosos nos cenários políticos em Manaus, ou no Amazonas, ou no Brasil ou no Mundo. Texto de mínimo uma lauda e máximo duas laudas, digitado em fonte Times New Roman tamanho 12; margem superior e esquerda 3 cm, inferior e direita 2 cm. Espaçamento simples. Não necessário capa e contracapa. O nome do professor e do discente e a turma do discente devem estar posicionados abaixo do título do texto.	Trabalho	8,0
05/03	Ensino Religioso (Prof ^a Claudia)	Paradidático: A descoberta. Autor: Denis Cruz e Michelson Borges. CPB	Trabalho	8,0

	Felipe)	Orientações: As orientações serão dirigidas em sala de aula pela professora.		
06/03	Espanhol (Prof ^a Luciana Matos)	Conteúdo: Módulo X - Trabajo de español - Vamos Viajar a Colombia. Orientações (Pontuação): ✓ Identificação: 1,0 ✓ Estrutura: 4,0 ✓ Desenvolvimento: 2,0 ✓ Conclusão:1,0	Trabalho Escrito	8,0
06/03	Química (Prof ^a Karen Castelo)	Conteúdo: Pesquisa: Como saber quando a gasolina está adulterada. Orientações: Será entregue para cada aluno na sala de aula um questionário impresso que deverá ser copiado e respondido individualmente, manuscrito em papel almaço.	Trabalho	8,0
09/03	Língua Portuguesa (Prof ^o Nonato França)	Conteúdo: Apostila de literatura. Módulo 1. Romantismo no Brasil: primeira geração poética. O conjunto do Romantismo Brasileiro. Da página 2 à página 13. Orientações: Pesquisa e relatório.	Trabalho	8,0
10, 12 e 13/03	Geografia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Livro 01: Módulo 01- Estrutura geológica e relevo. América; África; Europa; Ásia; Oceania e regiões polares Módulo 02 - Hidrografia: América; África; Europa; Ásia; Oceania e regiões polares. Orientações: Quiz geográfico a respeito do conteúdo “Estrutura geológica e relevo” e “Hidrografia”. Jogo de perguntas tipo “passa ou repassa”.	Trabalho	8,0
13/03	Física (Prof ^o Antonio Pontes)	Lista exercícios de revisão para o Simulado. A lista consiste de 16 questões (assunto dado no bimestre) direcionada, podendo ser resolvida e debatida em grupos de 2 alunos.	Trabalho	8,0
17/03 1º DIA	Língua Portuguesa (Prof ^o Nonato França)	Conteúdo: Apostila de literatura. Módulo 1. Romantismo no Brasil: primeira geração poética. O conjunto do Romantismo Brasileiro. Da página 2 à página 13. Orientações: Produção de Texto em forma de Crônica com os seus elementos constitutivos formais – Crônica em Foco.	Simulado 10,0	
	Inglês (Prof ^a Elizia Gomes)	Conteúdo: Present Perfect continuous, Prepositions, Modulo 2 - Páginas 15-32		
	Sociologia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Materialismo Histórico– Mód. 9 (pp. 2-9); O poder do capital – Mód. 10 (pp.11 - 17)		
	Filosofia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Módulo 9: FILOSOFIA MORAL, p. 2-9; - Módulo 10: A PRÁTICA DA VIRTUDE, p. 10-17		
	História (Prof ^o Irany Santos)	Conteúdo: Revoluções na Inglaterra nos séculos XVII e XVIII. Mod. 1 Pág 02 a 16.		
	Geografia (Prof ^o Gade Bessa)	Conteúdo: Livro 01: Módulo 01- Estrutura geológica e relevo. América; África; Europa; Ásia; Oceania e regiões polares.Módulo 02 - Hidrografia: América; África; Europa; Ásia; Oceania e regiões polares		
18/03 2º DIA	Física	Conteúdo: Módulo 21 – Termologia: calor e temperatura Pág 32 à 41,Módulo 22 – Termologia:		

	(Profº Antonio Pontes)	calor e temperatura Pág 42 à 60, Módulo 23 - Calorimetria e as mudanças de fases Pág 61 à 74		
	Química (Profª Karen Castelo)	Conteúdo: Módulos 3 – Soluções. Págs.: 24 à 39.		
	Biologia (Profª Luiza de Marilac)	Conteúdo: Reino Protista. p. 21 a 35. Mód. 3. Unid. I; Reino Fungi. p. 36 a 46. Mód. 4. Unid. I.		
	Matemática (Profº Nilton Carlos)	Conteúdo: Cilindro; Corpos Redondos, Unidade II, Módulo 3 e página: 34 a 45.		
No decorrer da unidade letiva	Redação (Profº Nonato França)	Conteúdo: Apostila Faça Textos 1Módulo 1. Orientações: Produção de Texto dissertativo – Conforme os parâmetros do SIS.	Avaliação (Produção de texto)	10,0
No decorrer da Unidade Letiva	Educação Física (Profº Evaldo Brito)	Orientações: Atividades práticas realizadas na quadra e na sala de aula.	Tarefas Diárias	2,0
No decorrer da unidade letiva	Todas as Disciplinas	Orientações: Os livros, cadernos, apostilas e atividades realizadas em sala de aula e em casa. As atividades deverão ser entregues pontualmente, conforme a solicitação dos professores em suas respectivas disciplinas. Obs.: Os exercícios sem o visto do professor não valerão serão pontuados.	Tarefas Diárias	2,0

REPOSIÇÕES/2ª CHAMADA

As reposições serão aplicadas no Contra Turno conforme horários abaixo:

Segunda-feira à quinta-feira: Manhã: 9h às 12h / Tarde: 14h às 17h

Sexta-feira: Manhã: 9h às 12h / Tarde: 14h às 16h

1ª REPOSIÇÃO DE AVALIAÇÕES

Datas	Ensino Médio
03/03	Filosofia, Sociologia, Geografia, Matemática, Química, Ensino Religioso, Artes.
04/03	L. Portuguesa, Inglês, Espanhol, Biologia, Física, História, Educação Física.

2ª REPOSIÇÃO DE AVALIAÇÕES (SIMULADO)

Datas	Ensino Médio
24/03	L. Portuguesa, Redação, Inglês, Geografia, História, Filosofia, Sociologia, Espanhol.
25/03	Matemática, Biologia, Física, Química.

RECUPERAÇÕES BIMESTRAIS

Datas	Ensino Médio
31/03	Filosofia, Sociologia, Matemática, Geografia, Ens. Religioso
01/04	L. Portuguesa, Física, História, Ed. Física, Artes
02/04	Química, Biologia, Inglês, Espanhol

OBSERVAÇÕES:

- Trabalhos atrasados serão aceitos somente mediante atestado médico no prazo de 48h.
- O aluno que faltar no dia da avaliação, deverá preencher o requerimento para realizar da avaliação de reposição no SOE, pagar a taxa na tesouraria ou apresentar atestado médico ao SOE no prazo de 48h.
- Na **semana de recuperação** teremos aula normal.
- A recuperação bimestral será o conteúdo das duas avaliações, verifiquem o conteúdo no calendário das avaliações.

“Se, porém, algum de vós necessita de sabedoria, peça-a a Deus, que a todos dá liberalmente e nada lhes impropria; e ser-lhe-á concedida.” (Tiago 1:5)