

**CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES E ATIVIDADES**  
**1º Bimestre 2020 – 3º Ano B – Ensino Médio****Data de Entrega: 31/01/2020**

DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDOS	FORMA DE AVALIAÇÃO	VALOR
11/02	<b>Matemática</b> (Profº Nilton Carlos)	<b>Conteúdo:</b> Geometria analítica: pontos no plano. Unidade I, Módulo 1 e página: 2 a 10 <b>Orientações:</b> Listas de exercícios.	Trabalho	8,0
14/02	<b>Sociologia</b> (Profº Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Diversidade Cultural – Mód. 17 (pp. 2-8)	Avaliação Escrita	10,0
17/02	<b>Língua Portuguesa</b> (Profº Nonato França)	<b>Conteúdo:</b> Armadilhas do raciocínio no discurso. Apostila 1Módulo 1. <b>Orientações:</b> Produção de Texto dissertativo – Competências do ENEM.	Avaliação Escrita	10,0
17/02	<b>Espanhol</b> (Profª Luciana Matos)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 17 - Pronombres directo e indirecto, p 5. Complemento directo e indirecto. p 4.	Avaliação Escrita	10,0
17/02	<b>História</b> (Profº Irany Santos)	<b>Conteúdo:</b> A segunda guerra mundial. Mod. 2. Pág. 18 a 28.	Avaliação Bimestral	10,0
18/02	<b>Biologia</b> (Profº. Messias Alexandre)	<b>Conteúdo:</b> Base biológica da reprodução (Mod. 1); Bases da Genética (Mod. 2)	Avaliação Bimestral	10,0
19/02	<b>Inglês</b> (Profª Elizia Gomes)	<b>Conteúdo:</b> Basics verbs tense Modulo 1 páginas 2-14	Avaliação Bimestral	10,0
20/02	<b>Química</b> (Profª Karen Castelo)	<b>Conteúdo:</b> <b>Módulo 2</b> – Organógenos e cadeias carbônicas. Págs.: 5 à 12; <b>Módulo 3</b> – Hidrocarbonetos. Págs.: 15 à 29.	Avaliação Escrita	10,0
21/02	<b>Física</b> (Profº Antonio Pontes)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 35 – Eletrostática Pág 2 à 16 Módulo 36 – Campo Elétrico Pág 17 à 27; Módulo 37 – Potencial Elétrico Pág 28 à 39	Avaliação Bimestral	10,0
21/02	<b>Filosofia</b> (Profº Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 17: FILOSOFIA DA LINGUAGEM, p. 2-8	Avaliação Escrita	10,0
21/02	<b>Geografia</b> (Profº Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> LIVRO 01: - Módulo 01 Brasil: Organização e desenvolvimento do Estado Brasileiro; - Módulo 02 Brasil: Aspectos demográficos e movimentos migratórios;	Avaliação Escrita	10,0
02/03	<b>História</b> (Profº Irany Santos)	<b>Conteúdo:</b> Guerra fria Fonte: <a href="http://blog:mestredahistoriaam.blogspot.com">blog:mestredahistoriaam.blogspot.com</a> <b>Orientações:</b> Trabalho científico manuscrito de acordo com a ABNT.	Trabalho	8,0
03/03 a 05/03	<b>Inglês</b> (Profª Elizia Gomes)	<b>Conteúdo:</b> Basics Verbs tense - Modulo 1 páginas 2-14 <b>Orientações:</b> Lista Online, entrar no site: <a href="http://www.sprweb.com.br/lista/">http://www.sprweb.com.br/lista/</a> Digitar o código = <b>1639022004</b>	Trabalho	8,0
04/03	<b>Educação Física</b> (Profª Leonisia Chagas)	<b>Conteúdo:</b> Medidas corporais; Altura; Peso e Dobras Cultâneas.	Trabalho/Prático em quadra	8,0

		<b>Orientações:</b> Trabalho de pesquisa e em grupos, onde o aluno utilizará a balança, trena e adipômetro para verificar as medidas corporais do grupo, com a orientação da professora.		
04 e 11/03	<b>Filosofia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 17: FILOSOFIA DA LINGUAGEM, p. 2-8; - Módulo 18: A FORÇA DA LINGUAGEM, p. 9-13 <b>Orientações:</b> Em grupo de 06 (seis) alunos apresentar uma música evangélica em LIBRAS na capela.	Trabalho	8,0
05/03	<b>Ensino Religioso</b> (Prof <sup>o</sup> Vinícius Ferreira)	<b>Conteúdo:</b> As Principais religiões do mundo. <b>Orientações:</b> Em grupo os alunos irão apresentar um trabalho feito em cartaz sobre as principais religiões do mundo. E apresentara aos colegas de classe. <b>Obs.:</b> A lista com as religiões está na página 9 da apostila.	Trabalho	8,0
06/03	<b>Química</b> (Prof <sup>a</sup> Karen Castelo)	<b>Conteúdo:</b> Pesquisa - Petroleo: formação, composição química; obtenção e uso. <b>Orientações:</b> Trabalho individual, manuscrito em papel almaço.	Trabalho	8,0
06/03	<b>Sociologia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Diversidade Cultural – Mód. 17 (pp. 2-8); Alteridade e Minorias Linguagem – Mód. 18 (pp. 9-13). <b>Orientações:</b> Em dupla, Trabalho em Vídeo. Elaborar vídeo seminário de mínimo 2 (DOIS) minutos e máximo 4 (QUATRO) tratando de explicar e aplicar com exemplos cotidianos contemporaneos a importancia de valorizar, respeitar e reproduzir a diversidade cultural, em Manaus, ou no Amazonas, ou no Brasil ou no mundo.	Trabalho	8,0
09/03	<b>Espanhol</b> (Prof <sup>a</sup> Luciana Matos)	<b>Conteúdo:</b> Vamos a viajar por México, pág 06. Vamos a viajar por Cuba. P 19 y p 20. (Trabajo)	Trabalho Escrito	8,0
10/03	<b>Língua Portuguesa</b> (Prof <sup>o</sup> Nonato França)	<b>Conteúdo:</b> Apostila de literatura 1. Modernismo em Portugal, módulo 2, Modernismo no Brasil: a revolução, módulo 3. <b>Orientações:</b> Seminário. Apresentação do trabalho em equipe de forma sistemática. Elaboração de uma (peça) ou outra criação artística que compreenda o assunto.	Trabalho	8,0
10/03	<b>Biologia</b> (Prof <sup>o</sup> Messias Alexandre)	<b>Conteúdo:</b> “BINGO DAS ERVILHAS” <b>Orientações:</b> Atividade pratica em sala de aula: “Bingo das Ervilhas”. Essa é uma atividade lúdica que será aplicada em dois momentos, a depender do aproveitamento dos alunos em sala, a data marcada para a mesma refere-se ao limite para o estabelecimento das duas atividades.	Trabalho	8,0
10/03	<b>Geografia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> LIVRO 01: - Módulo 01 Brasil: Organização e desenvolvimento do Estado Brasileiro; - Módulo 02 Brasil: Aspectos demográficos e movimentos migratórios; - Módulo 03 Brasil: Região Norte; - Módulo 04 Brasil: Região Nordeste;	Trabalho	8,0

		<b>Orientações:</b> Quiz geográfico a respeito do conteúdo citado. Jogo de perguntas tipo “passa ou repassa”.		
11/03	<b>Educação Física</b> (Prof <sup>a</sup> Leonisia Chagas)	<b>Conteúdo:</b> Voleibol Adaptado; Regras e jogos. <b>Orientações:</b> Trabalho de pesquisa em grupos, onde o aluno vivenciará um desporto paralímpico.	Seminário/Prático em Quadra	10,0
13/03	<b>Física</b> (Prof <sup>o</sup> Antonio Pontes)	<b>Conteúdo:</b> Lista exercícios de revisão para o Simulado. <b>Orientações:</b> A lista consiste de 16 questões (assunto dado no bimestre) direcionada, podendo ser resolvida e debatida em grupos de 2 alunos.	Trabalho	8,0
19/03	<b>Ensino Religioso</b> (Prof <sup>o</sup> Vinícius Ferreira)	<b>Conteúdo:</b> Estudo Dirigido (O Fim do Começo) <b>Orientações:</b> O Aluno deverá fazer a leitura do livro paradidático e realizar um estudo dirigido em sala na data estipulada e com a orientação do professor.	Avaliação	10,0
17/03 1º DIA	<b>Inglês</b> (Prof <sup>a</sup> Elizia Gomes)	<b>Conteúdo:</b> Passive voice; Modulo 2 Páginas 18 - 29	Simulado 10,0	
	<b>Sociologia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Diversidade Cultural – Mód. 17 (pp. 2-8); Alteridade e Minorias Linguagem – Mód. 18 (pp. 9-13)		
	<b>Filosofia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 17: FILOSOFIA DA LINGUAGEM, p. 2-8; Módulo 18: A FORÇA DA LINGUAGEM, p. 9-13		
	<b>Geografia</b> (Prof <sup>o</sup> Gade Bessa)	<b>Conteúdo:</b> LIVRO 01: - Módulo 01 Brasil: Organização e desenvolvimento do Estado Brasileiro; - Módulo 02 Brasil: Aspectos demográficos e movimentos migratórios; - Módulo 03 Brasil: Região Norte; - Módulo 04 Brasil: Região Nordeste;		
	<b>História</b> (Prof <sup>o</sup> Irany Santos)	<b>Conteúdo:</b> Getúlio Vargas no poder. Mod. 1 Pág 02 a 14.		
	<b>Espanhol</b> (Prof <sup>a</sup> Luciana Matos)	Módulo 18 - Verbos en tiempo pasado, p 15. Cambios de adverbio de lugar. P 15		
	<b>Língua Portuguesa</b> (Prof <sup>o</sup> Nonato França)	<b>Conteúdo:</b> Período simples e composto, período coordenado e subordinado, orações coordenadas. Apostila de Língua Portuguesa, modulo 2. Apostila de literatura. Vanguardas Europeias, Geração Modernista Brasileira de 22, Modernismo no Brasil geração de 30. módulos 1, 4 e 5.		
18/03 2º DIA	<b>Física</b> (Prof <sup>o</sup> Antonio Pontes)	<b>Conteúdo:</b> Módulo 35 – Eletrostática Pág 2 à 16 Módulo 36 – Campo Elétrico Pág 17 à 27; Módulo 37 – Potencial Elétrico Pág 28 à 39; Módulo 38 – Cargas em movimentos Pág 40 à 47; Módulo 39 – Ligações elétricas Pág 48 à 57		
	<b>Química</b> (Prof <sup>a</sup> Karen Castelo)	<b>Conteúdo:</b> Módulos 4 – Funções orgânicas oxigenadas Págs.: 33 à 48.		
	<b>Biologia</b> (Prof <sup>o</sup> Messias Alexandre)	<b>Conteúdo:</b> Segunda Lei de Mende (Mod. 33) Interação Gênica, herança quantitativa e <i>linkage</i> (Mod. 34)		
	<b>Matemática</b> (Prof <sup>o</sup> Nilton Carlos)	<b>Conteúdo:</b> Geometria analítica: Retas. Unidade I, Módulo 1 e página: 32 a 45		

No decorrer da Unidade Letiva	<b>Todas as Disciplinas</b>	<b>Orientações:</b> 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. <b>Obs.:</b> Os exercícios sem o visto do professor não valerão serão pontuados.	Tarefas Diárias	2,0
No decorrer da Unidade Letiva	<b>Educação Física</b> (Profª Leonisia Chagas)	<b>Orientações:</b> Participação e empenho nas atividades práticas em quadra.	Tarefas Diárias	2,0
No decorrer da unidade letiva	<b>Redação</b> (Profº Nonato França)	<b>Conteúdo:</b> Apostila Faça Textos 1Módulo 1. <b>Orientações:</b> Produção de Texto dissertativo – Competências do ENEM.	Avaliação (Produção de texto)	10,0

### 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)*