

**CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES E ATIVIDADES**
1º Bimestre 2020 – 9º Ano B – Ensino Fundamental II**Data de Entrega: 31/01/2020**

DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDOS	FORMA DE AVALIAÇÃO	VALOR
14/02	Geografia (Profª Francislane Miranda)	Conteúdos: Unidade I CAP.1 e 2 Recursos Naturais não renováveis e renováveis p.6-53	Avaliação Bimestral	10,0
17/02	Redação (Profº Elizenildo Brito)	Conteúdos: Caligrama e letra de canção. Almanaque de textos, p. 1 a 12.	Avaliação Escrita	8,0
17/02	Espanhol (Profª Luciana Matos)	Conteúdos: Unidad I, Capítulo I, Nuevas palabras: Deportes, p 11. Hablando sobre deportes, p 15. Género textual – Parábola, p 10	Avaliação Escrita	10,0
18/02	Língua Portuguesa (Profº Elizenildo Brito)	Conteúdos: Análise de poemas, figuras de linguagem e tipos de rima. Livro: Língua Portuguesa Interativa: Unidade I, Capítulo 1, p. 8 a 21 e 195; caderno e atividades complementares.	Avaliação Bimestral	10,0
18/02	Ensino Religioso (Profº Márcio Oliveira)	Conteúdos: Unidade I, Capítulo 1: Rota errada, p. 6 a 12 e Capítulo 2: Giro de 180 graus, p. 14 a 19.	Avaliação Bimestral	10,0
19/02	Matemática (Profº Dilson Galdino)	Conteúdos: Números Reais e Expressões Radicais. Frações e Decimais. Unidade 1; cap.1; p. 6 -13.	Avaliação Bimestral	10,0
19/02	Matemática (Profº Dilson Galdino)	Conteúdos: Números Reais e Expressões Radicais. Frações e Decimais. Unidade 1; cap.1; p. 6 -13.	Avaliação Bimestral	10,0
20/02	Ciências (Profº Messias Alexandre)	Conteúdos: Ciências: Fatos e ideias (Cap. 1), A ciência explica tudo? (Cap. 2) A organização do mundo vivo e sua origem (Cap. 3)	Avaliação Bimestral	10,0
20/02	História (Profº Irary Santos)	Conteúdos: República; modernização e exclusão. Cap. 3 do livro de história pág.51 a 76.	Avaliação Bimestral	10,0
21/02	Inglês (Profª Elizia Gomes)	Conteúdo: Future – going to, will Unit 1: páginas 7-18	Avaliação Bimestral	10,0
27/02	Educação Física (Profª Leonisia Chagas)	Conteúdos: Sedentarismo; Benefícios da atividade Física Aeróbica e Anaeróbica. Orientações: Trabalho manuscrito (em grupos) e de pesquisa com a orientação da professora.	Trabalho Seminário em Grupos	8,0
2/03	Artes (Profª Claudia Felipe)	Conteúdos: Capítulo 1 e página.4 Segundo: Agla Lessa. O princípio. Orientações: (Produção artística, em sala de aula). As orientações serão passadas em sala de aula.	Trabalho	10,0
03/03	Língua Portuguesa (Profº Elizenildo Brito)	Conteúdos: Poesia para embalar (Livro: Língua Portuguesa Interativa: Unidade I, Capítulo 1, p. 8 a 21.) Orientações: Cada discente fará sua própria	Produção e declamação de poema	8,0

		produção literária de um poema, o qual não pode ser copiado da internet. O aluno entregará um trabalho escrito, seguindo as normas da ABNT, o qual deverá conter o poema e a análise de acordo com a forma e o conteúdo. O trabalho será realizado em sala de aula, sob a orientação do professor. No dia da entrega do trabalho os discentes deverão declamar o seu poema sem ler no papel, ou seja, com domínio do conteúdo.		
04/03	Matemática (Profº Dilson Galdino)	Conteúdos: Algumas Propriedades Radicais Simplificações de Radicais e Racionalização. Unidade 1; cap.1; p. 26-39. Orientações: Lista de exercícios	Trabalho	8,0
05/03	Ciências (Profº Messias Alexandre)	Conteúdos: Capítulo 5: Misturas e substâncias (Cap. 5) Orientações: Trabalho pratico em dupla com apresentação de relatório, será realizado em sala de aula sob observação e orientação do professor. Material necessário: - 01 proveta (capacidade mínima de 200ml) ou qualquer outro frasco graduado para medida de líquidos; - 150 ml de álcool (92 ° INPM no mínimo). - 01 frasco plástico. <u>PREPARO DO RELATÓRIO</u> O relatório deve ser manuscrito e feito em folha de papel almaço. Partes do Relatório INTRODUÇÃO > contendo informações referentes aos tipos de misturas e uma breve descrição sobre cada tipo. (Este item valerá 1,0 ponto e deve conter de 8 a 10 linhas) MÉTODO E RESULTADOS > contendo a descrição do processo e as anotações feitas pelos alunos em sala de aula no dia da experiência. (Este item valerá 3,0 pontos e deve conter obrigatoriamente a apresentação das imagens!) ANÁLISE > serão respondidas as seguintes questões: a) Qual volume de água e de álcool foi adicionado na mistura? E qual o volume final da mistura? b) Qual explicação permite a compreensão do fato observado? (Este item valerá 3,0 pontos, sendo 1,5 ponto para cada resposta.) CONCLUSÃO > contendo as considerações finais do aluno, assim como informando o que mais chamou a atenção durante a execução do trabalho. (Este item valerá 1,0 e deve conter de 5 a 8 linhas) Obs.: O relatório deverá ser entregue dia 12/03;	Trabalho	8,0
05/03	História (Profº Irany Santos)	Conteúdos: República; modernização e exclusão. Cap. 3 do livro de história pág.51 a 76. Orientações: Trabalho científico manuscrito	Trabalho	8,0

		acordo com as orientações do professor.		
06/03	Inglês (Prof ^a Elizia Gomes)	Conteúdo: Jobs - Unit 1: páginas 7-18	Trabalho	8,0
06/03	Geografia (Prof ^a Francislane Miranda)	Conteúdos: Cap.1 Unidade I CAP.1 e 2 Recursos Naturais não renováveis e renováveis Maquete de Combustíveis Fósseis p.15. Orientações: Cada grupo poderá escolher um dos combustíveis fósseis estudados: petróleo, carvão mineral ou gás natural e construir uma maquete que represente a extração, o processamento, o transporte e o consumo do combustível. Para isso, pesquise cada processo. Priorize a utilização de sucata ou outro material reciclável.	Trabalho	8,0
09/03	Artes (Prof ^a Claudia Felipe)	Conteúdo: Unidade, Capítulo e página. Segundo: Ayla Lessa. Arte indígena. Orientações: (Produção artística, em sala de aula). As orientações serão passadas em sala de aula.	Trabalho	8,0
09/03	Espanhol (Prof ^a Luciana Matos)	Conteúdo: Género textual (fábula) Orientações: O aluno fará pesquisa de fábulas em espanhol como género textual.	Trabalho Escrito	8,0
10/03	Ensino Religioso (Prof ^o Márcio Oliveira)	Paradidático: Ben Carson. Ben Carson e Cecil Murphey. CPB. Orientações: As orientações serão dadas em sala de aula pelo professor.	Trabalho	8,0
12/03	Educação Física (Prof ^a Leonisia Chagas)	Conteúdo: Handebol: História, Fundamentos, Regras e Tipos de jogadas. Orientações: Trabalho manuscrito (em grupos) e de pesquisa com a orientação da professora.	Trabalho Seminário/ Prático em quadra.	10,0
17/03 1º DIA	Inglês (Prof ^a Elizia Gomes)	Conteúdo: Simple Past (regular, irregular verbs); Past Continuous (when/while) Unit 2: páginas 19-31	Simulado	10,0
	Geografia (Prof ^a Francislane Miranda)	Conteúdo: Unidade 1 cap.3 Problemas ambientais em debate p.54-72.		
	História (Prof ^o Irany Santos)	Conteúdo: Primeira guerra mundial e revolução Russa. Cap. 1 do livro de história pág. 23 a 45.		
	Espanhol (Prof ^a Luciana Matos)	Conteúdo: Unidad II - Género textual "Artículo", p 24. Las enfermedades, p 26 y 27.La farmácia, p 28 y 29		
18/03 2º DIA	Língua Portuguesa (Prof ^o Elizenildo Brito)	Conteúdos: Letra de canção, sílabas poéticas (metrificação) e figuras de linguagem. Livro: Língua Portuguesa Interativa: Unidade I, Capítulo 2, p. 22 a 36 e 195; caderno e atividades complementares.		
	Matemática (Prof ^o Dilson Galdino)	Conteúdo: Números irracionais e números reais e estudando radicais. Unidade 1; cap.1; p. 13 - 25		
	Ciências (Prof ^o Messias Alexandre)	Conteúdo: Matéria e fenômenos (Cap. 4), Misturas e substâncias (Cap. 5)		
No decorrer da	Educação Física (Prof ^a Leonisia Chagas)	Orientações: Participação e empenho nas atividades práticas em quadra.	Tarefas Diárias	2,0

Unidade Letiva				
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	6º ao 9º ano do EF II
03/03	L. Portuguesa, Ciências, Artes, Inglês, Geografia
04/03	Educação Física, Ensino Religioso, História, Matemática, Espanhol

2ª REPOSIÇÃO DE AVALIAÇÕES (SIMULADO)

Datas	6º ao 9º ano do EF II
24/03	L. Portuguesa, Redação, Inglês, Geografia, História.
25/03	Ciências, Matemática.

RECUPERAÇÕES BIMESTRAIS

Datas	6º ao 9º ano do EF II
31/03	História, , Ciências, Espanhol.
01/04	Geografia, L. Portuguesa, Educação Física, Ensino Religioso.
02/04	Matemática, Artes, Inglês.

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)