

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES 3º TRIMESTRE 2020

5º ANO

Data	Disciplina	Forma	Conteúdo	Nota
29/10	Matemática	Trabalho a ser entregue google sala de aula (no prazo)	Expressões numéricas envolvendo adição e subtração.	3,0
06/11	Matemática	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Problemas matemáticos, cálculos, expressões numéricas envolvendo as quatro operações.	3,0
27/11	Matemática	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Problemas matemáticos, cálculos, leitura e interpretação de frações simples.	3,0
	Matemática	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
20/10	Ciências da Natureza	Trabalho a ser entregue no google sala de aula (no prazo)	Bactéria	3,0
10/11	Ciências da Natureza	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Microorganismos.	3,0
30/11	Ciências da Natureza	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Bactérias, fungos, vírus, hábitos de higiene.	3,0
	Ciências da Natureza	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
27/10	Ciências Humanas	Formulário no google sala de aula (fazer	Administração do Brasil, Patrimônio Cultural Mundial, Abolição e imigração, Os motivos para a	3,0

		durante tarde da data marcada)	abolição.	
28/10	Ed.Física	Trabalho 1 - Postagem na sala Google	Pesquisa sobre tipos de dança imagens de dança. Escolha de dois tipos para aprofundamento da pesquisa	
20/11	Ciências Humanas	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Os movimentos abolicionistas, O surgimento da espécie humana no continente africano e sua expansão pelo mundo, O ser humano: um ser histórico	3,0
01 e 4/12	Ciências Humanas	Pesquisa individual ser entregue no google sala de aula(no prazo).	África: Descendência e História.	3,0
	Ciências Humanas	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
28/10	Língua Portuguesa	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Leitura e interpretação de texto,sílaba tônica (Oxítona, paroxítona, proparoxítona), Substantivos (comum, simples, próprio, derivado, primitivo, composto, concreto, abstrato, coletivo).	2,0
17/11	Língua Portuguesa	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Leitura e interpretação, tempos verbais, pronomes, artigo definido e indefinido.	2,0
04/11	Língua Portuguesa	Trabalho a ser entregue no google sala de aula(no prazo).	Telejornal – dos conteúdos de Ciências Humana ou Ciências da Natureza do 2º e 3º trimestre escolher um para organizar em duas partes: 1º roteiro escrito(produção textual) apresentado conteúdo e 2º apresentar no formato de um telejornal(vídeo) o conteúdo do roteiro de forma criativa.	1,0
	Língua Portuguesa	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
02/11	Artes	Trabalho 1	Criação de cenário de Dança.	1,0

		(Entrega pela Sala Google)		
	Artes	Trabalho 2 (Entrega pela Sala Google)	Construção de cenários teatrais que contenham: enredo, conflito dramático, personagens, diálogo, local e ação.	1,0
28/10	Educação Física	Trabalho-postagem da sala Google	Pesquisa sobre tipos de dança imagens de dança. Escolha de dois tipos para aprofundamento da pesquisa.	1,0
25/11	Educação Física	Trabalho - Postagem na sala Google	Construção do jogo de queimada das tampinhas, com fotos ou vídeo do jogo pronto e sua execução.	1,0

Conteúdo dos Exames Finais

Língua Portuguesa	Leitura e interpretação; Ordem alfabética; Encontro vocálico – ditongo, tritongo e hiato; Adjetivo; Substantivo próprio e comum, primitivo e derivado; Sílabas tônicas – oxítona, paroxítona e proparoxítona; Uso da ortografia do mais e mas, mal e mau;
Matemática	Escrita dos números; Composição e decomposição dos números; Ordens e classes; Ordem crescente e decrescente; Problemas matemáticos envolvendo as 4 operações e o sistema monetário, Cálculos envolvendo as quatro operações, Expressões numéricas envolvendo as quatro operações; Leitura e interpretação de frações, Medidas de grandezas.
Ciências Humanas	As aldeias indígenas; Integração campo e cidade; A África antes dos Europeus; Administração política, Abolição e imigração; Motivos para a abolição.
Ciências da Natureza	Estados físicos da água, Estados físicos da matéria; Cadeia alimentar; Como as plantas se alimentam; Misturas; Separação de misturas; Recursos renováveis e não renováveis, Transformações reversíveis e irreversíveis; Microorganismos.
Artes	Desenho: Policromia. Culturas que formam o Rio Grande do Sul. Dança: Cenários. Teatro: Cenas teatrais.
Educação Física	Habilidades Motoras, Ginástica, Futsal, Voleibol, Futebol, Basquete, Tipos de Dança.