

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 parenteses e colchetes e chaves.	3,0
06/11	Matemática	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	MMC e MDC, problemas matemáticos, cálculos, leitura e interpretação de frações.	3,0
27/11	Matemática	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Tipos de frações, Soma e subtração de frações, Figuras geométricas planas, Poliedros e corpos redondos, Polígonos, Localização e deslocamento.	3,0
	Matemática	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
09/11	Ciências da Natureza	Trabalho a ser entregue no google sala de aula (no prazo)	Sistema respiratório. Construir de forma criativa e enviar foto.	3,0
16/11	Ciências da Natureza	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Hábitos alimentares, células e tipos de células.	3,0
30/11	Ciências da Natureza	Formulário no google sala de aula (fazer durante tarde da data marcada)	Sistema digestório e circulatório	3,0
	Ciências da Natureza	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
04/11	Ciências Humanas	Formulário no google sala de aula (fazer	Formação do povo brasileiro: diferenças étnico-racial ético-cultural e desigualdade social	3,0

		durante tarde da data marcada)		
18/11	Ciências Humanas	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Cidadania, diversidade cultural e respeito às diferenças sociais, culturais e históricas, As formas de organização social e política: a noção de Estado, Trabalho e inovação O papel das religiões e da cultura para a formação dos povos antigos.	3,0
02/12 e 07/12	Ciências Humanas	Pesquisa em dupla a ser entregue no google sala de aula(no prazo).	Formação étnico-cultural do Estado em que vivemos. (escolher um grupo étnico e montar apresentação do jambord).	3,0
	Ciências Humanas	Qualitativo	Ponto qualitativo está relacionado a entrega das atividades no prazo solicitado.	1,0
11/11	Língua Portuguesa	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Leitura e interpretação, gramática, pronomes pessoal, oblíquo, tratamento, possessivo e demonstrativo, leitura e interpretação	2,0
17/11	Língua Portuguesa	Formulário no google sala de aula(fazer durante tarde da data marcada)	Leitura e interpretação, Verbo: tempos verbais e terminações, gramática, uso há e a, acentuação.	2,0
25/11	Língua Portuguesa	Trabalho a ser entregue no google sala de aula(no prazo).	Telejornal – dos conteúdos de Ciências Humana ou Ciências da Natureza do 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 (Envio pela Sala de Aula Google)	Criação de figurinos de Dança.	1,0
16/11	Artes	Trabalho 2	Confecção de fantoches de dedo	1,0

		(Envio pela Sala de Aula Google)	(dedoches) para encenação teatral.	
28/10	Educação Física	Trabalho 1 (Envio pela Sala de Aula Google)	Pesquisa sobre os tipos de dança no mundo.	1,0
18/11	Educação Física	Trabalho 2 (Envio pela Sala de Aula Google)	Confecção do jogo queimada das tampinhas.	1,0

Conteúdo dos exames Finais

Língua Portuguesa	Leitura e interpretação; Ordem alfabética e verbetes; Encontro vocálicos (ditongo, tritongo e Hiato) e encontro consonantal (dígrafos); Artigo definido e indefinido; Adjetivos; Substantivo (simples e composto, primitivo e derivado, coletivo); Ortografia: (porquê, uso de mal ou mau, mas ou mais, há ou a,); Pronomes; Sílabas tônicas; Acentuação e pontuação; Verbos e tempos verbais;
Matemática	Ordem e classes; Valor relativo e absoluto; Problemas matemáticos; Expressões numéricas com todas as operações; M.M. C. e M.D.C.; Fração: tipos de fração, leitura e interpretação de fração; Termo desconhecido; Cálculos, leitura e escrita dos números; Números romanos.
Ciências Humanas	Paralelos e meridianos; Oceanos e continentes; Pontos cardeais e colaterais; População; Cultura e outros calendário e organização do tempo; Migrações; O povo Brasileiro; Formação do povo brasileiro: diferenças étnico-racial ético-cultural e desigualdade social; Urbanização; Marcos de memória; Patrimônio material e imaterial; Cidadania, diversidade cultural e respeito às diferenças sociais, culturais e históricas, as formas de organização social e política: a noção de Estado, Trabalho e inovação.
Ciências da Natureza	Ciclo da água; propriedades e estados físicos da água; tratamento da água; Sustentabilidade; Sistema solar; Sistema digestório, Sistema respiratório, Sistema Circulatório, Alimentação.
Artes	Pintura: Primeiro e Segundo Planos. Museus de Porto Alegre. Danças Brasileiras. Dança e Teatro: Figurinos.
Educação Física	Habilidades Motoras, Ginástica, Futsal, Voleibol, Futebol, Basquete, Tipos de Dança.