



CALENDÁRIO DE ATIVIDADES AVALIATIVAS ON-LINE - FUND I

4º BIMESTRE 2020

AT2 - PROVAS

Turma: 4º ano – Prof.^a Regente Patrícia

Data	Tipo de Instrumento	Disciplina	Descrição da Atividade Objeto de Conhecimento (conteúdo)	Peso	Onde encontrar? Como fazer?	Onde Realizar
23/11	AT2 PROVA	CIÊNCIAS	Propriedades da matéria Transformações da matéria	10	Estudar as págs. 125/ 126/ 134/ 135/ 140/ 141/ 143 e 144.	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
23/11	AT2 PROVA	PORTUGUÊS	Interpretação de textos.	10	Avaliação sobre interpretação de textos. Estudar as págs. 4/ 5/ 6 e 7.	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
23/11	AT2	EDUCAÇÃO FÍSICA Prof. ^a Lígia	Atividades Avaliativas nas aulas síncronas	10	Práticas de Educação Física	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
24/11	AT2 PROVA	GEOGRAFIA	Movimentos populacionais Os que chegaram e os que saíram Migrações internas e atuais no Brasil	10	Estudar as págs. 90/ 91/ 93/ 94/ 100/ 113/ 119/ 120/ 121 e 122.	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas

24/11	AT2	MÚSICA Prof. ^a Ana Paula	Atividades Avaliativas nas aulas síncronas	10	Livro	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
25/11	AT2 PROVA	HISTÓRIA	O mundo no Brasil A África no Brasil Brasil, país de imigrantes	10	Estudar as págs. 65/ 66/ 70/ 73/ 75/ 81/ 82/ 85/ 86/ 87 e 88.	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
25/11	AT2 PROVA	INGLÊS Prof. ^a Larissa	Countries Nationalities Days of the week Hours	10	English book – p. 60 a 72	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
26/11	AT2 PROVA	MATEMÁTICA	Frações e números decimais Medidas e comparações	10	Estudar as págs. 165/ 166/ 167/ 168/ 170/ 172/ 174/ 177/ 178/ 182/ 187/ 188/ 190/ 191/ 192/ 194/ 198/ 199/ 200/ 202/ 204/ 209/ 210/ 211/ 212/ 213/ 214/ 215/ 216 e 217.	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
27/11	AT2 PROVA	RELIGIÃO	Atividade pelo E-CLASS.	10	Atividade orientada pela Professora	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas
27/11	AT2	ARTE	Atividade pelo E-CLASS.	10	Atividade orientada pela Professora	Aulas Síncronas ZOOM CPB-Provas

OBSERVAÇÃO:

AT1- TODAS AS ATIVIDADES REALIZADAS NO BIMESTRE = 10 PONTOS

AT2 – ATIVIDADE AVALIATIVA - PROVA(S)= 10 PONTOS

(AT1 + AT2)/2