

Prezados alunos e responsáveis,

Bem sabemos como tem sido desafiador, para todos, nos adaptarmos a tantas restrições, nesses tempos difíceis.

Graças à tecnologia, no ESA temos sido capazes de contornar as circunstâncias, apesar do pouco tempo que tivemos para poder nos preparar, desde que as aulas presenciais foram suspensas.

De todo modo, a cada dia estamos melhorando em nossas atividades e, com certeza, juntos iremos superar o momento atípico. Não temos dúvida de que o aprendizado será grande, em todos os sentidos.

Enquanto não retomarmos as aulas presenciais, continuaremos juntos virtualmente.

A partir da próxima segunda-feira (13/4), iniciaremos os chamados encontros síncronos, viabilizados pelo recurso Google Meet disponível na plataforma Plurall Maestro.

Como já informado, é durante os encontros síncronos que a turma tem a oportunidade de interagir ao vivo com o professor a fim de tirar duvidas e desenvolver os conteúdos propostos.

A participação do aluno nesses eventos é obrigatória para fins de frequência e avaliação bimestral, conforme a regulamentação do Conselho Estadual de Educação.

Os encontros acontecem no mesmo horário das aulas presenciais e o cronograma será enviado sempre às sextas-feiras, de modo a que todos possam se organizar com antecedência.

Os horários em que não houver encontros serão dedicados à realização das atividades encaminhadas de segunda a sexta, às 14 horas, na plataforma Plurall Maestro.

## **CRONOGRAMA – 13/17** ABRIL

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6º FEIRA
13 h –14 h	****	****	****	****	****
14h10 – 15 h	****	Apresentação Débora	História	Matemática	Artes
15 h – 15h30	INTERVALO				
15h30 - 16h20	****	L. Portuguesa	Ciências	Geografia	****
16h20 - 17h10	****	****	****	****	****

Permanecemos à disposição para informações adicionais ou esclarecimentos eventualmente necessários.

Aproveitamos a oportunidade para desejar a todos um excelente final de semana, e que o espírito da Páscoa nos inspire e fortaleça, trazendo confiança, amor e fé.

Atenciosamente,

Equipe ESA.