

CRONOGRAMA NOA FINAL – 6º ANO – TARDE

ORIENTAÇÃO PARA OS ESTUDANTES:

- O resultado anual será liberado no dia 13/12/2024, através do link:
 - ✓ Link: <https://siga.activesoft.com.br/login/>
 - ✓ Código da instituição: **amparo**
 - ✓ Login: **número de matrícula**
 - ✓ Senha: **fornecida pela secretaria**
- Nos três primeiros horários serão ministradas aulas especiais conforme horário em anexo e exposto no mural do colégio;
- **No dia de Jornada Ampliada a aplicação acontecerá no contraturno;**
- O estudante deve ficar atento aos horários de aulas de revisão e de aplicação da NOA Final;
- Vir com o fardamento oficial completo;
- Entrada e saída pelo portão da Educação Infantil;
- A saída será permitida ao final da aplicação da verificação.



ORIENTAÇÕES SOBRE O SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

- ✓ O estudante que tenha no final do 3º trimestre, 21 pontos ou mais, e 75% da frequência será aprovado por média.
- ✓ Cálculo para o estudante saber quanto precisa tirar na Nova Oportunidade Final:

Média Anual da disciplina x 2 – 18 = (valor que o aluno precisa tirar na avaliação).

HORÁRIO DE AULA DE REVISÃO

AULA	16/12/2024 segunda-feira	17/12/2024 terça-feira	18/12/2024 quarta-feira	19/12/2024 quinta-feira
1ª aula	Gramática / Vanessa	Matemática 1 / Gerlane	Redação / Mariana	Inglês / Marcela
2ª aula	Ciências / Fátima	Geografia / Josiléa	Raciocínio / Max	Matemática 2 / Amanda
3ª aula	Filosofia / Mikaelly	Arte / Mariana	Ens. Religioso / Éryk	História / Mikaelly
4ª aula	Ed. Física / Étna	Aplicação da NOA Final	Aplicação da NOA Final	Aplicação da NOA Final
5ª aula	Aplicação da NOA Final			
6ª aula				

CRONOGRAMA DA NOA FINAL

DATAS / DIAS	COMPONENTES	HORÁRIO
16/12/2024 (segunda-feira)	Gramática / Ciências / Filosofia / Educação Física	15h30
17/12/2024 (terça-feira)	Matemática 1 / Geografia / Arte	
18/12/2024 (quarta-feira)	Redação / Raciocínio / Ensino Religioso	
19/12/2024 (quinta-feira)	Matemática 2 / História / Língua Inglesa	

COMPONENTES	OBJETOS DE CONHECIMENTO
Arte	Cap. 01: Tipos de desenho; Cap. 03: Grafismo, arte indígena e arte africana; Cap. 05: Fotografia e arte; Cap. 06: Art Naif, Militão dos Santos e Alfredo Volpi.

Ciências	O Universo que nos rodeia. Movimentos da Terra. Características dos seres vivos.
Ensino Religioso	Mitos da origem da vida A religião e o sagrado na natureza O que nos ensinam as religiões
Filosofia	O que é filosofia? Cultura Valores na filosofia
Geografia	Cap. 02 - Espaço Geográfico Cap. 11 - Relevo Cap. 12 - Solo Cap. 13 - Tempo e clima Cap. 14 - Mudanças climáticas
História	Pré-História Egito Antigo Grécia Antiga Roma: das origens à República.
Língua Inglesa	Personal information Parts of the house and furniture Family members There is / there are School subjects and school places simple present
Língua Portuguesa (Gramática)	Leitura e interpretação de textos; Classes Morfológicas: substantivo, adjetivo, artigo, pronome, numeral, verbo (vozes verbais) conjunção e advérbio.
Língua Portuguesa (Redação)	Texto de opinião
Matemática (Álgebra)	Fração Números decimais MMC MDC
Matemática (Geometria)	Livro 1 - Cap. 5 - Ângulos Livro 1 - Cap. 8 - Polígonos Livro 2 - Cap. 27 - Perímetro Livro 2 - Cap. 28 - Áreas
Raciocínio Lógico	Lógica e simetria, o equilíbrio perfeito Desafios lógicos com o teorema fundamental da divisão Palitos de fósforo: utilização da estratégia, da lógica e das formas geométricas Problemas de correlacionamento: aprendendo a preencher e aprendendo a construir

Atenciosamente,



SERVIÇO DE
ORIENTAÇÃO
PEDAGÓGICA