

ATIVIDADE AVALIATIVA P3 – 7º ANO ENSINO FUNDAMENTAL II

TURNOS MATUTINO e VESPERTINO

PORTUGUÊS – Profs. Leonardo Alexandre e Lizandra Gomes

- Português e linguagens:
 - Módulos 10 - Classificação do sujeito
 - Módulos 11 - Concordância verbal
 - Módulos 12 - Concordância nominal
 - Módulos 13 - Para conversar (II)
 - Módulos 14 - Gramática e texto (III)

- Gêneros textuais e redação:
 - Módulos 10 - Texto narrativo: personagens
 - Módulos 11 - Textos dramáticos
 - Módulos 12 - Textos biográficos
 - Módulos 13 - Tipos de heróis
 - Módulos 14 - Mitos e lendas

ARTE – Profª. Kamily Ellen

- Unidade 3 - O mundo das cores e as cores do mundo.
- Unidade 4 - O pontilhismo e as cores.
- Unidade 5 - Gravura.

INGLÊS – Prof. Lourenço Neto

- Grammar Make + adjective: Saying what affects mood and feelings.
- Writing Strategy – Classification Essay.
- Modals: Expressing obligation, advice, and permission
- Vocabulary about Digital technology - Unit 3

HISTÓRIA – Profs. Daniel Roney, Marlos Magno e Shyrlaine Quirino

- Módulos 10 - Expansão Marítima: princípios e motivações
- Módulos 11 - Exercícios e projetos
- Módulos 12 - Expansão Marítima: o processo ibérico

GEOGRAFIA – Prof. Francisco Jailton

- Módulos 10 - A realidade agrária brasileira
- Módulos 11 - A questão agrária brasileira
- Módulos 12 - Atividades industriais
- Módulos 13 - Industrialização brasileira: Governos Vargas e JK
- Módulos 14 - Industrialização brasileira: do governo militar aos dias atuais

MATEMÁTICA – Profs. Maralynda Godeiro e Cleiton André

➤ **MATEMÁTICA I**

- Módulos 10 - Representação do conjunto dos números racionais na reta numérica
- Módulos 11 - Operações com números racionais: adição e subtração
- Módulos 12 - Operações com números racionais: multiplicação e divisão
- Módulos 13 - Operações com números racionais: potenciação e radiciação
- Módulos 14 - Números racionais (Q): exercícios

➤ **MATEMÁTICA II**

- Módulos 10 - Transformações geométricas
- Módulos 11 - Transformações geométricas: exercícios
- Módulos 12 - Ângulos: medições com instrumentos
- Módulos 13 - Operações com ângulos: adição e subtração
- Módulos 14 - Operações com ângulos: multiplicação e divisão

CIÊNCIAS – Prof. Roberto Oliveira

- Módulos 10 - Relações ecológicas
- Módulos 11 - A vida nos ecossistemas brasileiros (I)
- Módulos 12 - A vida nos ecossistemas brasileiros (II)
- Módulos 13 - Exercício e projetos
- Módulos 14 - Imunidade

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica