

Escola: CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL PROFESSOR JOAQUIM CARVALHO FERREIRA

Disciplina: MATEMÁTICA **Professor: MARCELO**

Composição: Ensino Médio Concomitante Intercomplementar à Educação Profissional - Técnico em Desenvolvimento em Web e Cibersegurança Serie: 1ª Série Turma: 1A - 20246 Turno: Matutino

Aula	Expectativas de Aprendizagem	Conteúdos	Metodologia	Avaliação
19 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO- EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Aula expositiva e produção de texto individual sobre o conteúdo proposto. Levantamento dos pontos chaves sobre o tema proposto escrito no quadro. Resolução de situações-problemas de temática trabalhada. Correção das atividades no quadro. Vídeo aula com Datashow ou TV.	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
20 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO- EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Aula expositiva participativa; Resolução de exercícios	Resolução de atividades propostas



Escola: CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL PROFESSOR JOAQUIM CARVALHO FERREIRA

Disciplina: MATEMÁTICA Professor: MARCELO

Composição: Ensino Médio Concomitante Intercomplementar à Educação Profissional - Técnico em Desenvolvimento em Web e Cibersegurança

Serie: 1ª Série	Turma: 1A - 20246	Turno: Matutino

Serie: 1	' Série Turma: 1A - 20246 Turno	o: Matutino		
Aula	Expectativas de Aprendizagem	Conteúdos	Metodologia	Avaliação
21 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Atividade de fixação das aprendizagem; Aula expositiva participativa	Resolução de atividades propostas
22 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO- EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Resolução de exercícios; Aula expositiva participativa	Resolução de atividades propostas



Escola: CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL PROFESSOR JOAQUIM CARVALHO FERREIRA

Disciplina: MATEMÁTICA Professor: MARCELO

Composição: Ensino Médio Concomitante Intercomplementar à Educação Profissional - Técnico em Desenvolvimento em Web e Cibersegurança

0 1 49 0 / 1 5	- 44 00040	T 84 4 41
CAPIA: 1ª CAPIA	Turma: 1A - 20246	Lurna Matutina

Serie: 1st	Expectativas de Aprendizagem	Conteúdos	Metodologia	Avaliação
26 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Atividade de fixação das aprendizagem	Resolução de atividades propostas
27 MAR	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO- EMMAT501A) Compreender o conceito de função polinomial do 1º grau, identificando a relação entre duas variáveis apresentadas em textos de origem socioeconômicas e/ou de natureza técnico ou científica, entre outros para resolver situações problemas do cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções polinomiais do 1º grau (função afim, função linear, função constante, função identidade)	Atividade de fixação das aprendizagem; Aula expositiva participativa	Envolvimento e participação nas discussões; Resolução de atividades propostas



Escola: CENTRO DE ENSINO EM PERÍODO INTEGRAL PROFESSOR JOAQUIM CARVALHO FERREIRA			
Disciplina: MATEMÁTICA			
rofessor: MARCELO			
Composição: Ensino Médio Concomitante Intercomplementar à Educação Profissional - Técnico em Desenvolvimento em Web e Cibersegurança Serie: 1ª Série — Turma: 1A - 20246 — Turno: Matutino			