

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 |
|-------------|--|---|--|--|
| 2 ABR | 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) | Aplicação de Atividades via recursos digitais | Realização de Atividades via recursos digitais |
| 3 ABR | 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 |

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 |
|-------------|--|---|-------------------------------|-----------------------------------|
| 4 ABR | 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 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**

| Aula | Expectativas de Aprendizagem | Conteúdos | Metodologia | Avaliação |
|-------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 5 ABR | OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501D) Compreender as relações estabelecidas entre duas grandezas, analisando os dados e informações apresentadas em quadros e tabelas para construir gráficos de funções polinomiais do 1º grau. ; OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501E) Investigar relações entre números expressos em tabelas simples, identificando padrões e criando conjecturas para representar pontos no plano cartesiano. | OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Gráficos de funções | Atividade de fixação das aprendizagem | 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****Série: 1ª Série Turma: 1A - 20246 Turno: Matutino**

| Aula | Expectativas de Aprendizagem | Conteúdos | Metodologia | Avaliação |
|-------------|--|--|---------------------------------------|--|
| 9 ABR | OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501D) Compreender as relações estabelecidas entre duas grandezas, analisando os dados e informações apresentadas em quadros e tabelas para construir gráficos de funções polinomiais do 1º grau. ; OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501E) Investigar relações entre números expressos em tabelas simples, identificando padrões e criando conjecturas para representar pontos no plano cartesiano. | OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Gráficos de funções | Atividade de fixação das aprendizagem | Envolvimento e participação nas discussões |

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 |
|-------------|--|--|-------------------------------|--|
| 10 ABR | OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501D) Compreender as relações estabelecidas entre duas grandezas, analisando os dados e informações apresentadas em quadros e tabelas para construir gráficos de funções polinomiais do 1º grau. ; OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501E) Investigar relações entre números expressos em tabelas simples, identificando padrões e criando conjecturas para representar pontos no plano cartesiano. | OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Gráficos de funções | Aula expositiva participativa | Apresentação de trabalhos em grupo e/ou individual |

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

| Aula | Expectativas de Aprendizagem | Conteúdos | Metodologia | Avaliação |
|-------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 11 ABR | OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501D) Compreender as relações estabelecidas entre duas grandezas, analisando os dados e informações apresentadas em quadros e tabelas para construir gráficos de funções polinomiais do 1º grau. ; OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT501E) Investigar relações entre números expressos em tabelas simples, identificando padrões e criando conjecturas para representar pontos no plano cartesiano. | OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Gráficos de funções | Atividade de fixação das aprendizagem | 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

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |