

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
20 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano. ; OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101B) Resolver situações problemas que envolvam a matemática (econômicos, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza), sintetizando conhecimentos, situações apresentadas em jornais, revistas, sites de notícia etc. para modelar/propor soluções/alternativas relacionadas com as políticas e estratégias sociais direitos sociais, riscos, contingências e necessidades.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Teoria de conjuntos.	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; Aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.

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
21 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
22 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.

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
23 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
27 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.

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
28 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
29 FEV	OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DO DC-GOEM - (GO-EMMAT101A) Interpretar dados e informações (econômicas, sociais e fatos relativos às Ciências da Natureza) que envolvam a variação entre grandezas, pesquisando e analisando gráficos (funções e/ou taxas de variação) para avaliar situações gerais relativas ao cotidiano.	OBJETOS DE CONHECIMENTO DO DC-GOEM - Funções: interpretação de gráficos e de expressões algébricas.	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. Produto cartesiano, relações e funções (geral de funções).	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.

