

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
23 JAN	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 - Sistemas e unidades de medida: leitura e conversão de unidades de grandezas diversas.	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.
24 JAN	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. 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
25 JAN	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. Teoria de conjuntos.	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; Aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
26 JAN	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. 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
30 JAN	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. Teoria de conjuntos.	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; Aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
31 JAN	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. 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
1 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. Teoria de conjuntos.	Participação nas aulas e atividades; Lista de exercícios; Aferir a capacidade de compreensão do conteúdo por meio de atividades.
2 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. 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

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