**PLANO DE AULA**

|  |  |
| --- | --- |
|  | CENTRO EDUCACIONAL MUNICIPAL DE IOMERÊ  Diretora: Marta Maria Falchetti  Coordenadora: Tânia Gonçalves da Silva Bressan  Orientadora: Marinez Zanetti Zago  Secretária: Roseli Aparecida Fiuza da Rosa Civiero  Professor:Vânia Cella  Disciplina:Matemática  Turma:4º Ano “01”  Data:24 de julho de 2020 |
| ALUNO: | |
| Tempo previsto para a realização:24 à 26 de julho | |
| 1. Objetivo da aula: 2. \* Reconhecer uma figura piramidal; 3. \* Analisar uma pirâmide e identificar propriedades que a caracterizam; 4. \* Descrever uma pirâmide a partir de suas características; 5. \* Construir polígonos na Apostila para a formação da planificação, partindo da descrição dos poliedros. | |
| Habilidades:  EFO4MA17 – Associar prismas e pirâmides a suas planificações e analisar, nomear e comparar seus atributos, estabelecendo relações entre as representações planas e espaciais. | |
| Formas de Avaliação: Após o reenvio das atividades, farei a correção, as mesmas indicam a presença do aluno. | |
| Outros: | |

**Boa Tarde!!**

**Vamos fazer as atividades de Prismas e Pirâmides das páginas 13 a 17;**

**Assistam o vídeo explicativo.**