**PLANO DE AULA**

|  |  |
| --- | --- |
|  | CENTRO EDUCACIONAL MUNICIPAL DE IOMERÊ Diretora: Marta Maria FalchettiCoordenadora: Tânia Gonçalves da Silva BressanOrientadora: Marinez Zanetti ZagoSecretária: Roseli Aparecida Fiuza da Rosa CivieroProfessor:Vânia CellaDisciplina:MatemáticaTurma: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.**