Ficha de acompanhamento de aprendizagem

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Matemática – 9o ano – 4o bimestre | | | | | | |
| Escola: | | | | | | |
| Aluno(a): | | | | | | |
| Ano e turma: | | Número: | Data: | | | |
| Professor(a): | | | | | | |
|  | Objetivos | | | Conhece bem | Conhece parcialmente | Conhece pouco |
| Capítulo 10 | 1. Reconhecer vistas ortogonais de figuras espaciais. | | |  |  |  |
| 2. Desenhar figuras não planas em perspectiva. | | |  |  |  |
| 3. Resolver problemas que envolvam medidas de volume de prismas e de cilindros retos. | | |  |  |  |
| 4. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF09MA17 e EF09MA19. | | |  |  |  |
| Capítulo 11 | 1. Reconhecer elementos de gráficos. | | |  |  |  |
| 2. Analisar e identificar em gráficos os elementos que podem induzir a erros de leitura. | | |  |  |  |
| 3. Escolher o gráfico mais adequado para apresentar um determinado conjunto de dados. | | |  |  |  |
| 4. Favorecer o desenvolvimento das seguintes habilidades apresentadas na BNCC: EF09MA21 e EF09MA22. | | |  |  |  |
| Capítulo 12 | 1. Reconhecer, em experimentos aleatórios, eventos independentes e dependentes. | | |  |  |  |
| 2. Calcular a probabilidade de ocorrência de eventos independentes e dependentes. | | |  |  |  |
| 3. Favorecer o desenvolvimento da seguinte habilidade apresentada na BNCC: EF09MA20 | | |  |  |  |