**PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO QUẬN GÒ VẤP**

**TRƯỜNG TIỂU HỌC TRẦN QUỐC TOẢN**

**KHỐI BỐN**

Thứ tư, ngày 26 tháng 1 năm 2022

**KẾ HOẠCH ÔN BÀI MÔN TOÁN TUẦN 19**

**Bài: Ôn tập**

**I-MỤC TIÊU:**

***1-Kiến thức***: Củng cố kiến thức:

* Rèn đổi đơn vị diện tích Ki – lô– mét vuông.
* Diện tích hình bình hành.

***2-Kĩ năng***: HS thực hiện nhanh, đúng đổi đơn vị diện tích, tính diện tích hình bình hành.

***3-Thái độ***: HS có ý thức luôn làm tính đúng, chính xác.

**II-CHUẨN BỊ:**

- GV: Bảng trình chiếu các bài tập, sách toán, tập toán lớp.

**III-CÁC HOẠT ĐỘNG:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hoạt động của thầy** | **Hoạt động của trò** |
| **1- Giới thiệu và nêu vấn đề**: (1’)  Hôm nay, lớp chúng ta tiếp tục rèn đổi đơn vị diện tích, tính diện tích hình bình hành qua bài **Ôn tập.** | - HS lắng nghe và suy nghĩ. |
| **2-Bài mới:**  **\*Hoạt động 1: Đổi đơn vị diện tích (5’)** + Yêu cầu Hs đọc bảng đơn vị diện tích.+ Câu 1: Điền vào chỗ chấm số thích hợp. 70 m2  = ……..dm2  600 dm2 = ……..m2  3010 m2  = ………..dm2  83 000 000 m2= ………km2  40 km2 = ………..m2  3 000 000 m2 = ……….. km2 | + Hs quan sát và thực hiện đổi:  + Học sinh đọc:  km2 hm2 dam2 m2 dm2 cm2 mm2 + Câu 1: Đặt tính rồi tính. 70 m2  = 7000 dm2  600 dm2  = 6 m2  3010 m2  = 301 000 dm2  83 000 000 m2= 83 km2  40 km2  = 40 000 000 m2  3 000 000 m2  = 3 km2 |
| **\*Hoạt động 2: Diện tích hình bình hành (5’)**  + Hs nêu quy tắc tính diện tích hình bình hành.  **+ Câu 2:** Tính diện tích các hình bình hành sau:  **Hình 1 Hình 2**  **9cm**  **5cm**  **7cm**  **8cm**  **Hình 3**  **5 cm**  **15cm** | + Hs suy nghĩ và tính.  **+ Hs đọc:** Diện tích hình bình hành bằng chiều cao nhân với độ dài đáy (cùng đơn vị)  **Đáp án:**  +Hình 1:  7 x 8 = 56 (cm2)  +Hình 2:  9 x 5 = 45 (cm2)  +Hình 3:  15 x 5 = 75 (cm2) |

**IV/- Củng cố, hướng dẫn học ở nhà: (2’)**

+ Yêu cầu Hs nêu lại:

- Quy tắc tính diện tích hình bình hành.

- Nêu cách đổi đơn vị diện tích.

+ Chuẩn bị: Xem bài Luyện tập trang 104.