**KẾ HOẠCH BÀI DẠY**

# MÔN: TOÁN - LỚP 3B

# Tên bài học: Chu vi hình vuông (Tiết 1); (Số tiết: 2)

**Thời gian thực hiện: Thứ Sáu ngày 07 tháng 3 năm 2025**

**I. YÊU CẦU CẦN ĐẠT:**

- Hình thành quy tắc tính chu vi hình vuông.

- Tính được chu vi hình vuông ( biết độ dài một cạnh).

- Giải quyết vấn đề đơn giản liên quan đến chu vi hình vuông.

- Lắng nghe, trả lời câu hỏi, làm bài tập; tham gia trò chơi, vận dụng; hoạt động nhóm.

- Có ý thức giúp đỡ lẫn nhau trong hoạt động nhóm để hoàn thành nhiệm vụ.

- Chăm chỉ suy nghĩ, trả lời câu hỏi; làm tốt các bài tập; Giữ trật tự, biết lắng nghe, học tập nghiêm túc.

**II. ĐỒ DÙNG DẠY HỌC:**

**1. Giáo viên**

- Hình vẽ bài Vui học và các Luyện tập 1 và 2 ( nếu cần)

**2. Học sinh**

**-** Sách học sinh, vở bài tập.

**III. HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TL** | **Hoạt động của giáo viên** | **Hoạt động của học sinh** |
| **5 phút**  **12 phút**  **15 phút**  **3 phút** | **1. Hoạt động Mở đầu:**  Cho HS quan sát hình chữ nhật trong SGK và hỏi:  - Hãy đọc tên hình vuông ?  - Chu vi hình vuông gồm những độ dài nào ?  - Muốn tính chu vi hình vuông ABCD ta cần biết những gì ?  - Mời HS TL, nhận xét, tuyên dương  - Yêu cầu HS làm việc nhóm đôi đo 1 cạnh  -Mời 1 – 2 nhóm lên trình bày trước lớp  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  - Nhận xét, chốt ý  - Dẫn nhập vào bài mới  **2. Hoạt động Hình thành kiến thức mới:**  ***Hoạt động 1: Tính chu vi hình vuông ABCD***  **-**  Nêu vấn đề ( viết lên bảng lớp): Tính chu vi hình vuông ABCD biết cạnh hình vuông dài 3cm.  - Yêu cầu HS đọc yêu cầu, quan sát hình ảnh và cho biết bài toán cho biết gì ?  Bài toán hỏi gì ?  - Yêu cầu HS thảo luận nhóm 4 nêu cách giải bài toán.  - Mời 1 – 2 nhóm lên trình bày trước lớp ( chỉ cần thông báo làm bằng cách **tính** hay **đo**)  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  -Yêu cầu các nhóm thực hiện cách làm đã trình bày vào bảng con.  - Mời vài nhóm trình bày ngắn gọn cách làm  -Giúp HS kiểm tra lại kết quả, phép tính có phù hợp vấn đề cần giải quyết.  - Nhận xét, tuyên dương.  ***Hoạt động 2: Giới thiệu quy tắc tính chu vi hình vuông***  **-** Viết hoặc chiếu nội dung bài học trên bảng lớp  **Tính chu vi hình vuôngABCD:**  **3 + 3 + 3+ 3 = 12 (cm)**  **hoặc 3 x 4 = 12 (cm)**  - GV hỏi để HS nhận biết 3 là độ dài của một cạnh.  - Bạn nào có thể dựa vào biểu thức trên để phát biểu quy tắc tìm chu vi hình vuông.  Yêu cầu HS lặp lại nhiều lần.  \*Lưu ý cho HS: Khi thực hiện tính chu vi hình vuông, HS không nhất thiết phải sử dụng quy tắc, có thể tính theo một trong các cách đã giới thiệu.  **3.****Hoạt động Luyện tập thực hành:**  **Bài 1**  -Yêu cầu HS đọc đề bài 1, làm việc cá nhân, chia sẻ nhóm đôi.  - Sửa bài( chơi trò chơi Tiếp sức)  - Nhận xét, tuyên dương.  **Bài 2**  Yêu cầu HS thảo luận nhóm đôi đọc đề bài 2 và trả lời:  + Bài toán cho biết gì ?  + Bài toán yêu cầu gì ?  + Muốn tính cạnh hình vuông làm ntn ?  - HS làm cá nhân  - Mời vài nhóm lên trình bày trước lớp, giải thích cách làm.  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  - Hệ thống mối quan hệ giữa chu vi và độ dài một cạnh của hình vuông.  **: 4**  **Chu vi**  **Độ dài một cạnh**    **x 4**  **4.** **Hoạt động Vận dụng, trải nghiệm:**  **Hoạt động: Vui học**  Yêu cầu HS thảo luận nhóm bốn đọc nội dung, quan sát hình vẻ SGK/40 và hỏi:  + Bài toán cho biết gì ?  + Bài toán yêu cầu gì ?  - Yêu cầu HS thảo luận tìm cách thực hiện  - Mời vài nhóm lên trình bày trước lớp, giải thích cách làm.  - Nhận xét, hệ thống cách suy luận.  Hỏi HS: Muốn tính chu vi hình vuông ta làm như thế nào ?  - Nhận xét tiết học  - Dặn dò HS chuẩn bị cho tiết sau : Bài Chu vi hình vuông (tiết 2)  - Chia sẻ, bình chọn bạn học tốt | - Quan sát hình vuông trong SGK  - Suy nghĩ, TL (Hình vuông ABCD)  - Dùng đầu ngón tay tô theo các cạnh của hình vuông ABCD và nói: Chu vi hình vuông ABCD gồm độ dài các cạnh AB,BC,CD,DA.)  - Trả lời theo các cách khác nhau ( phải biết độ dài cả 4 cạnh; chỉ cần biết độ dài 1 cạnh)  - Nhận xét câu TL của bạn.  - Làm việc nhóm đôi đo 1 cạnh.  - Trình bày trước lớp (Cạnh hình vuông là 3cm)  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  - Lắng nghe, ghi bài  -HS quan sát, lắng nghe.  - Bài toán cho biết hình vuông ABCD có cạnh dài 3cm.  - Bài toán yêu cầu tính chu vi hình vuông đó.  - Trình bày trước lớp  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  - Trình bày :  + Dùng thước thẳng đo nối tiếp  + Tính toán( tính tổng độ dài các cạnh ; lấy chiều dài một cạnh x 4)  -Thực hiện theo yêu cầu của GV.  - Suy nghĩ trả lời: **Muốn tính chu vi hình vuông, ta lấy độ dài một cạnh nhân với 4.**  - Nhận xét, lặp lại quy tắc  + Làm cá nhân – chia sẻ với bạn trong nhóm đôi.  + Chơi.  - HS thực hiện  - HS lên trình bày  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  + Cạnh => Chu vi giảm đi 4 lần => Chu vi : 4  - Đại diện nhóm trình bày - nhóm khác bổ sung, nhận xét  -Lắng nghe  + Dùng một ống hút => cắt thành 4 đoạn => Gắn vào bốn cạnh bức tranh.  + Chọn một trong ba ống hút có độ dài phù hợp.  - Trình bày trước lớp ( Có thể đo nối tiếp các đoạn ống hút ở bức tranh; có thể tính toán.)  - Nhận xét, sửa sai ( nếu có)  - HS trình bày  - Nhận xét, sửa sai  - Lắng nghe  - Chia sẻ, bình chọn bạn học tốt |

**IV. Điều chỉnh sau bài dạy(nếu có):**

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................