

TẬP VIẾT

(1 tiết)

I - MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Củng cố cách viết chữ viết hoa *P (Ph)* thông qua BT ứng dụng :

1. Viết tên riêng *Phan Bội Châu* bằng chữ cỡ nhỏ.
2. Viết câu ca dao *Phá Tam Giang nối đường ra Bắc / Đèo Hải Vân hướng mặt vào Nam* bằng chữ cỡ nhỏ.

II - ĐÔI DÙNG DẠY - HỌC

- Mẫu chữ viết hoa *P (Ph)*.
- Các chữ *Phan Bội Châu* và câu ca dao viết trên dòng kẻ ô li.

III - CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY - HỌC

A - KIỂM TRA BÀI CŨ

- GV kiểm tra HS viết bài ở nhà (trong vở TV).
 - Một HS nhắc lại từ và câu ứng dụng đã học ở bài trước (*Lân Ông ; Ôi Quảng Bá, cá Hồ Tây / Hàng Đào tơ lụa làm say lòng người.*)
 - Hai, ba HS viết bảng lớp, cả lớp viết bảng con : *Lân Ông, Ôi.*

B - DẠY BÀI MỚI

1. Giới thiệu bài

GV nêu MĐ, YC của tiết học.

2. Hướng dẫn HS viết trên bảng con

a) *Luyện viết chữ viết hoa*

- HS tìm các chữ viết hoa có trong bài : P (Ph), B, C (Ch), T, G (Gi), Đ, H, V, N.

– GV viết mẫu chữ Ph, kết hợp nhắc lại cách viết.

– HS tập viết chữ Ph và các chữ T, V trên bảng con.

b) *Luyện viết từ ứng dụng (tên riêng)*

– HS đọc từ ứng dụng : *Phan Bội Châu*.

– GV nói về *Phan Bội Châu* (1867 – 1940) : một nhà cách mạng vĩ đại đầu thế kỉ XX của Việt Nam. Ngoài hoạt động cách mạng, ông còn viết nhiều tác phẩm văn thơ yêu nước.

– HS tập viết trên bảng con.

c) *Luyện viết câu ứng dụng*

– HS đọc câu ứng dụng : *Phá Tam Giang nối đường ra Bắc / Đèo Hải Vân hướng mặt vào Nam*.

– GV giúp HS hiểu các địa danh trong câu ca dao : Phá Tam Giang ở tỉnh Thừa Thiên – Huế, dài khoảng 60km, rộng từ 1 đến 6km. Đèo Hải Vân ở gần bờ biển, giữa tỉnh Thừa Thiên – Huế và thành phố Đà Nẵng, cao 1444m, dài 20km, cách Huế 71,6km.

– HS tập viết trên bảng con các chữ : Phá, Bắc.

3. Hướng dẫn HS viết vào vở Tập viết

– GV nêu yêu cầu :

+ Viết chữ P : 1 dòng.

+ Viết các chữ Ph, B : 1 dòng.

+ Viết tên riêng *Phan Bội Châu* : 2 dòng.

+ Viết câu ca dao : 2 lần.

– HS viết.

4. Chấm, chữa bài

5. Củng cố, dặn dò

GV nhắc những HS chưa viết xong bài tập trên lớp về nhà hoàn thành bài ; luyện viết thêm phần bài ở nhà.