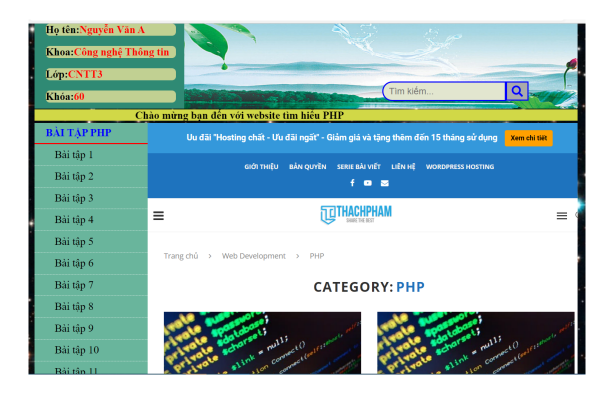
## THỰC HÀNH CƠ BẨN VỚI HTML, CSS, PHP

I. Thiết kế giao diện bài tập (giao diện tham khảo như sau)

Chú ý đảm bảo bố cục, màu sắc hợp lý, hài hòa, font chữ phù hợp.



## II. Thực hiện các bài tập sau

- 1. Tính và in tổng các số nguyên tố từ 1 đến 100
- 2. Sử dụng vòng lặp không xác định để lập trình cho bài toán:
  - a. Viết chương trình tính tổng chuỗi số sau

$$T = 1/2 + 2/3 + 3/4 + \dots n/n+1$$

b. Viết chương trình tính tổng chuổi sau

$$T = 1/2 + 1/4 + 1/6 + \dots 1/n+2$$

Với điều kiện: 
$$e = 1/n+2 > 0.0001$$

3. Nhập vào n. Tính giá trị biểu thức sau:

$$S(x,n) = x + \frac{x^2}{2!} + \frac{x^3}{3!} + \dots + \frac{x^n}{n!}$$

- 4. Viết chương trình nhập vào 1 số cho đến khi nhập vào số 0 thì dừng
- 5. Sử dụng hàm kiểm tra xem một số có phải số hoàn hảo hay không
- 6. Viết hàm tính giá trị của n giai thừa (n! = n(n-1)!)

- 7. Liệt kê tất cả các "ước số" của số nguyên dương n
- 8. Khởi tạo một mảng số nguyên gồm 10 phần tử. Đếm và in ra các phần tử có giá trị âm, giá trị dương.
- 9. Viết chương trình nhập vào một số giây sau đó in ra màn hình thời gian dưới dạng *giờ:phút:giây*Ví dụ nhập vào 3769 giây thì in ra màn hình dưới dạng: 01:02:49
- 10. Class PERSON gồm các thông tin: Họ tên, ngày sinh, quê quán. Xây dựng class SINHVIEN kế thừa từ class trên và có thêm thuộc tính *lớp*. Tạo đối tượng sinh viên với thông tin in ra là thông tin cá nhân của sinh viên.
- 11. Tạo form giao diện như sau:

