

BÀI TẬP THỰC HÀNH

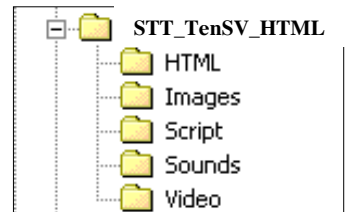
MÔN THIẾT KẾ WEB

Lab2

BÀI TẬP THỰC HÀNH NGÔN NGỮ HTML

Yêu cầu chung

- Tạo cây thư mục có cấu trúc như sau, lưu giữ các tập tin HTML vào thư mục **HTML**
- Nội dung văn bản sử dụng bảng mã Unicode
- Mỗi thư mục sẽ lưu 1 loại tập tin. Lưu giữ bài tập để sử dụng về sau.



BÀI TẬP 9: (Lưu tập tin tên: TaisanBill.html)

Thiết kế theo mẫu có : Ảnh canh lề phải văn bản canh đều bao quanh lề trái, kích thước ngang ảnh 250, cao 313. Trên ảnh có câu chú thích "Bill_Gate", Màu nền purple, mà chữ white. (Ảnh được lưu trong thư mục Images của Site)

Floating Images

William Henry "Bill" Gates III (sinh ngày 28 tháng 10 năm 1955)[4] là một doanh nhân người Mỹ, nhà từ thiện, tác giả và chủ tịch tập đoàn Microsoft, hãng phần mềm mà ông cùng với Paul Allen đã sáng lập ra. Ông luôn có mặt trong danh sách những người giàu nhất trên thế giới.[5] và là người giàu nhất thế giới từ 1995 tới 2014, ngoại trừ tháng 3/2013, 3/2012, tháng 3/2011 (hạng 2) và 2008 khi ông chỉ xếp thứ ba.[6] Tháng 5 năm 2013, Bill Gates đã giành lại ngôi vị người giàu nhất thế giới. Gần đây, ông là người giàu thứ hai thế giới với tổng tài sản 105,3 tỷ đô la Mỹ. [7] Ở Microsoft, Gates làm CEO và kiến trúc sư trưởng phần mềm. Ông là cổ đông cá nhân lớn nhất của Microsoft cho tới tháng 5 năm 2014.[8] Ông cũng là tác giả và đồng tác giả của một số cuốn sách. Gates là một trong những doanh nhân nổi tiếng về cuộc cách mạng máy tính cá nhân. Mặc dù có nhiều người ngưỡng mộ ông, song nhiều đối thủ cạnh tranh đã chỉ trích những chiến thuật trong kinh doanh của ông, mà họ coi là cạnh tranh không lành mạnh hay độc quyền và công ty của ông đã phải chịu một số vụ kiện tụng.[9][10] Trong giai đoạn gần cuối của sự nghiệp, Gates theo đuổi một số nỗ lực từ thiện, quyên góp và ủng hộ một số tiền lớn cho các tổ chức từ thiện và nghiên cứu khoa học thông qua Quỹ Bill & Melinda Gates, được thành lập năm 2000. Gates đã thôi giữ chức giám đốc điều hành của Microsoft từ tháng 1 năm 2000 nhưng ông vẫn còn là chủ tịch và kiến trúc sư trưởng về phần mềm tại tập đoàn. Tháng 6 năm 2006, Gates thông báo ông sẽ chỉ giành một phần thời gian làm việc cho Microsoft và giành nhiều thời gian hơn cho Quỹ Bill & Melinda Gates. Bill dần dần chuyển vị trí kiến trúc sư trưởng sang cho Ray Ozzie, và vị trí giám đốc chiến lược và nghiên cứu sang cho Craig Mundie. Ngày làm việc toàn phần cuối cùng dành cho Microsoft của Gates là ngày 27 tháng 6 năm 2008. Ông vẫn còn giữ cương vị chủ tịch Microsoft nhưng không điều hành hoạt động tập đoàn



Bill_Gate

End Floating Images

Bài 10:

Thiết kế theo mẫu có : Ảnh canh lề phải văn bản canh đều bao quanh lề trái, kích thước ngang ảnh 150. Trên ảnh có câu chú thích "Bill_Gate" (Ảnh được lưu trong thư mục Images của Site). Khi bấm vào hình "Bill_Gate" thì mở ra hình ảnh có kích thước thực

Floating Images



William Henry "Bill" Gates III (sinh ngày 28 tháng 10 năm 1955)[4] là một doanh nhân người Mỹ, nhà từ thiện, tác giả và chủ tịch tập đoàn Microsoft, hãng phần mềm mà ông cùng với Paul Allen đã sáng lập ra. Ông luôn có mặt trong danh sách những người giàu nhất trên thế giới.[5] và là người giàu nhất thế giới từ 1995 tới 2014, ngoại trừ tháng 3/2013, 3/2012, tháng 3/2011 (hạng 2) và 2008 khi ông chỉ xếp thứ ba.[6] Tháng 5 năm 2013, Bill Gates đã giành lại ngôi vị người giàu nhất thế giới. Gần đây, ông là người giàu thứ hai thế giới với tổng tài sản 105,3 tỷ đô la Mỹ.[7] Ở Microsoft, Gates làm CEO và kiến trúc sư trưởng phần mềm. Ông là cổ đông cá nhân lớn nhất của Microsoft cho tới tháng 5 năm 2014.[8] Ông cũng là tác giả và đồng tác giả của một số cuốn sách. Gates là một trong những doanh nhân nổi tiếng về

cuộc cách mạng máy tính cá nhân. Mặc dù có nhiều người ngưỡng mộ ông, song nhiều đối thủ cạnh tranh đã chỉ trích những chiến thuật trong kinh doanh của ông, mà họ coi là cạnh tranh không lành mạnh hay độc quyền và công ty của ông đã phải chịu một số vụ kiện tụng.[9][10] Trong giai đoạn gần cuối của sự nghiệp, Gates theo đuổi một số nỗ lực từ thiện, quyên góp và ủng hộ một số tiền lớn cho các tổ chức từ thiện và nghiên cứu khoa học thông qua Quỹ Bill & Melinda Gates, được thành lập năm 2000. Gates đã thôi giữ chức giám đốc điều hành của Microsoft từ tháng 1 năm 2000 nhưng ông vẫn còn là chủ tịch và kiến trúc sư trưởng về phần mềm tại tập đoàn. Tháng 6 năm 2006, Gates thông báo ông sẽ chỉ giành một phần thời gian làm việc cho Microsoft và giành nhiều thời gian hơn cho Quỹ Bill & Melinda Gates. Bill dần dần chuyển vị trí kiến trúc sư trưởng sang cho Ray Ozzie, và vị trí giám đốc chiến lược và nghiên cứu sang cho Craig Mundie. Ngày làm việc toàn phần cuối cùng dành cho Microsoft của Gates là ngày 27 tháng 6 năm 2008. Ông vẫn còn giữ cương vị chủ tịch Microsoft nhưng không điều hành hoạt động tập đoàn

End Floating Images

BÀI TẬP 11: (Lưu tập tin tên: DanhBaWeb.html)

Yêu cầu: Tạo liên kết đến các Website lần lượt theo trình tự:

www.vnexpress.net

www.tuoiitre.com.vn

www.nhacso.net

www.ngoisao.net

www.echip.com.vn

<https://vnexpress.net>

Da bạ website

Tin Tức

Tin Việt Nam

Báo tuổi trẻ

Giải Trí

Nhạc Số online

Giới thiệu ngôi sao

Liên kết quảng cáo



247Express
HÀNH HƠN BẠN NGHỈ

vpExpress
Cho Thuê Văn Phòng Nhanh

VFAST
EXPRESS
FAST TO VIET NAM

BÀI TẬP 12

Đầu Trang

Gắn liên kết tới vị trí chỉ định

- [Liên kết tới Học phần 1](#)
- [Liên kết tới Học 4](#)
- [Liên kết tới Học 7](#)

ol

1. Kỹ thuật viên tin học 'OL'
2. Chuyên viên ngành website

Thẻ UL list-style:disc "Học phần 1"

- Học phần 1
- Học phần 4
- Học phần 7

Thẻ UL list-style:circle "Học phần 4"

- Học phần 4
- Học phần 5
- Học phần 6

Thẻ UL list-style:circle "Học phần 4"

- Học phần 4
- Học phần 5
- Học phần 6

Thẻ UL list-style:square "Học phần 7"

- Học phần 7
- Học phần 8
- Học phần 9

- I. Tin Học Căn Bản
 1. Tổng Quan Về Máy Tính
 2. Hệ Điều Hành Windows và Internet
- II. Tin Học Văn Phòng
 1. microsoft Word
 2. microsoft Excel
- III. Tin Học Quản Lý
 1. microsoft Access
 2. microsoft powerPoint

Gắn liên kết: trong cùng trang hiện tại

1. [Bấm vào đây để mở bài tập 9](#)
2. [Bấm vào đây để mở bài tập 10](#)
3. [Visit W3Schools](#)

Gắn liên kết tới vị trí xx

- [Liên kết tới Học phần 1](#)
- [Liên kết tới Học 3](#)
- [Liên kết tới Học 6](#)

- I. Tin Học Căn Bản
 1. Tổng Quan Về Máy Tính
 2. Hệ Điều Hành Windows và Internet
- II. Tin Học Văn Phòng
 1. microsoft Word
 2. microsoft Excel
- III. Tin Học Quản Lý
 1. microsoft Access
 2. microsoft powerPoint

Đầu Trang

(Lưu tập tin tên:
ChươngTrinhDaoTao.html)
Yêu cầu:

- Thiết kế nội dung theo mẫu
- Tại mục gắn liên kết thực hiện mở bài tập 9 và bài tập 10, mở trang w3 (mở ra tab mới)
- Tại mục gắn liên kết thực hiện mở bài tập 9 và bài tập 10, mở trang w3 (Trong cùng trang hiện tại)
- Bấm
- Gắn liên kết tới vị trí chỉ định
- Bấm Đầu Trang liên kết tới "Đầu Trang"

Link

https://www.w3schools.com/html/html_links.asp

https://www.w3schools.com/howto/howto_html_download_link.asp

```
<a href="https://www.w3schools.com" target="_blank">Visit W3Schools</a>
```

images

https://www.w3schools.com/html/html_images.asp

Bài 11

https://www.w3schools.com/tags/tag_a.asp

- `_blank` thì nó sẽ mở liên kết trên tab mới
- `_self` thì nó sẽ mở liên kết trên tab hiện tại
- `_parent` thì nó sẽ mở liên kết tới tab mở tab hiện tại. Ta còn hay gọi là tab cha của tab hiện tại
- `_top` thì nó sẽ nhảy tới tab hiện tại và thường dùng trong `iframe` khi muốn thoát khỏi `iframe` và chạy tới trang gốc luôn.

https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_links_bookmark

- Use the `id` attribute (`id="value"`) to define bookmarks in a page
- Use the `href` attribute (`href="#value"`) to link to the bookmark



Bài 1.

Lâu đài gỗ ở Pattaya


Nằm trên một dải đất nhỏ ở phía Bắc bờ biển Pattaya, tòa lâu đài Prasat Sajjatham, tạm dịch là “Ngôi đền chân lý” (The Sanctuary of Truth) không những là một phiên bản hoàn hảo của nghệ thuật kiến trúc cổ mà còn là một minh chứng cho sự sáng tạo của nền nghệ thuật hiện đại Thái Lan

Lâu đài Sajjatham được khởi công vào ngày 13-8-1981, xuất phát từ ý tưởng của một nhà tỷ phú Thái Lan – ông Lek Viriyaphan, chủ nhân Công ty Mô tô Thonburi và Công ty Bảo hiểm Viriya

“Ngôi đền chân lý” có chiều cao 105m, chiều dài 100m, diện tích bên trong lâu đài là 2.115m², còn diện tích toàn bộ khu vực là 12,8ha. Nó được phân thành 4 cánh (chái) hướng ra 4 phía, mỗi cánh được thiết kế theo một kiểu kiến trúc khác nhau. Một cánh làm ta nhớ đến kiểu kiến trúc hoành tráng của Angkor Wat, trong khi một cánh khác được thiết kế theo “mô típ” Trung Hoa.

Bài 2.

Nodejs là gì?

 Node.js là nền tảng được xây dựng và vận hành tại V8 JavaScript runtime của Chrome. Khi sử dụng Node.js bạn có thể dễ dàng chạy JavaScript trên máy chủ, cũng như xây dựng và phát triển các ứng dụng một cách nhanh chóng và đơn giản hơn rất nhiều.

- NodeJS là một nền tảng được xây dựng trên V8 JavaScript Engine – trình thông dịch thực thi mã JavaScript, giúp xây dựng các ứng dụng web một cách đơn giản và dễ dàng mở rộng.
- NodeJS được phát triển bởi Ryan Dahl vào năm 2009 và có thể chạy trên nhiều hệ điều hành khác nhau: OS X, Microsoft Windows, Linux.
- Tính năng của Flutter:
- NodeJS được viết bằng JavaScript với cộng đồng người dùng lớn mạnh. Nếu bạn cần hỗ trợ gì về NodeJS, sẽ nhanh chóng có người hỗ trợ bạn.
- Tốc độ xử lý nhanh. Nhờ cơ chế xử lý bất đồng bộ (non-blocking), NodeJS có thể xử lý hàng ngàn kết nối cùng lúc mà không gặp bất cứ khó khăn nào.
- Dễ dàng mở rộng. Nếu bạn có nhu cầu phát triển website thì tính năng dễ dàng mở rộng của NodeJS là một lợi thế cực kỳ quan trọng.

Kết luận

Nhóm dự án đã thiết kế được mô hình app quản lý công tác xã hội qua nền tảng Flutter và Nodejs. Dự án mang lại tính thực tiễn cao có thể ứng dụng để quản lý ngày công tác xã hội ở các trường đại học nói chung, trường Đại học Công nghệ Đồng Nai nói riêng. Kết quả của dự án sẽ tạo ra môi trường quản lý số hóa rất hiệu quả cho việc quản lý công tác xã hội của sinh viên, giảm bớt những khó khăn trong quá trình quản lý thô sơ và không tập trung ở các đơn vị, giúp cho sinh viên dễ dàng tiếp cận các hoạt động đoàn, công tác xã hội và cập nhật ngày công tác xã hội của mình một cách nhanh chóng và thuận tiện nhất. Trong thời gian tới nhóm sẽ tiếp tục cập nhật và hoàn thiện các thiếu sót nếu có để có thể thực hiện triển khai thực tế.

Bài 3.

Đặt vấn đề

Trong sự phát triển của ngành công nghệ thông tin, kỹ thuật số đang dần chiếm ưu thế về số lượng lớn các ứng dụng của nó trên nhiều thiết bị di động. App là thuật ngữ viết tắt của từ Application có nghĩa là ứng dụng. Ứng dụng này được các lập trình viên viết ra để chạy trên nhiều nền tảng khác nhau như điện thoại, máy tính và website. ... nhờ vào các ưu điểm của nó. Mobile App là các ứng dụng di động cho phép bạn sử dụng để truy cập vào các nội dung mà bạn mong muốn trên các thiết bị như điện thoại di động. Ứng dụng điện thoại Mobile App không có gì xa lạ đối với dân lập trình. Nhưng đối với người sử dụng, nhiều người vẫn còn mơ hồ. Hiểu nhầm na đó là một ứng dụng chỉ sử dụng cho thiết bị di động hay tablet, thông qua con đường "Cửa hàng trực tuyến" của các hãng như App Store của Apple hay Google Play của Google.



Flutter là gì

- Flutter là nền tảng phát triển ứng dụng đa nền tảng cho iOS và Android do Google phát triển được sử dụng để tạo ra các ứng dụng gốc (native app) cho Google.
- Flutter gồm 2 thành phần quan trọng:

Nội dung khảo sát hiện trạng

Hiện tại việc quản lý công tác quản lý ngày công tác xã hội của sinh viên đang dần triển khai trên website, nhưng website vẫn chưa công bố cho sinh viên sử dụng, việc tổng hợp từ các khoa chưa tập trung về một môi, và dữ liệu chưa được đồng bộ ở các đoàn khoa và đoàn trường. Ngoài ra, còn các bất cập trong khâu sinh viên tiếp cận với việc kiểm tra và sự ghi nhận khi tham gia hoạt động:

Bài 4. Tạo bảng

HTML Table		
Company	Contact	Country
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15

Bài 5.

HTML Table		
Company	Contact	Country
1	2	3
Trộn dòng 4,7,10	5	6
	8	9
	11	12
13	14	15

Bài 6.

HTML Table

Company	Contact	Country
1	2	3
Trộn dòng 4,7,10	5	6
	8	9
	11	Trộn 12 và 15
13	14	

Bài 7.

HTML Table

Company	Contact	Country
1	2	trộn 3,6,9,12
Trộn dòng 4,7,10	5	
	8	
	11	
13	14	15

Bài 8.

HTML Table

TRỘN 3 CỘT		
1	2	3
Trộn 4 & 5		6
7	8	9
Trộn 10,11,12		
13	14	15

Bài 9.

Các món ngon Hà Nội

STT	Tên món ăn
1.	Bánh cuốn Thanh Trì
2.	Xôi Hà Nội
3.	Chả cá Lã Vọng
4.	Cháo Cóc
5.	Bánh Gai Ninh Giang
6.	Bún Thang Hà Nội
7.	Canh Lãng
8.	Vịt quay làng Sơn

Bài 10.

Kết quả học tập				
Họ và tên	Năm Sinh		Điểm TB	Xếp Loại
	Nam	Nữ		
Lê Thanh Xuân	..	2010	8.5	Giỏi
Nguyễn Ngọc Ngoan	..	2011	7.5	Khá
Lê Thủy Dung	2012	..	7.5	Khá
Vũ Thị Hân	..	2012	5.5	Trung Bình
Lâm Văn Mơ	2015	..	9.6	Xuất sắc
Trình Văn Thanh	2015	..	4.6	Kém
Tổng số hs đạt			4	

Bài 11.

Chương trình học - ngành lập trình			
Nhóm học phần	Môn học	Số tiết	
		Lý thuyết	Thực hành
I Tin học văn phòng	Hệ điều hành Windows	3	5
	Sử dụng Internet	3	5
	Soạn thảo văn bản với MS Word	24	40
	Tạo bài trình diễn với MS PowerPoint	9	15
	Xử lý số liệu với MS Excel	24	40
	Tạo trang Web với MS FrontPage	9	15
II Kỹ thuật lập trình (VB.NET)	Nhập môn lập trình	36	60
	Kỹ thuật lập trình	36	60

Tham khảo

https://www.w3schools.com/css/css_background.asp

Link

https://www.w3schools.com/html/html_links.asp

https://www.w3schools.com/howto/howto_html_download_link.asp

`Visit W3Schools`

images

https://www.w3schools.com/html/html_images.asp

Bài 11

https://www.w3schools.com/tags/tag_a.asp

https://www.w3schools.com/html/html_tables.asp

https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_table_intro

https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_table_rowspan2

https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_table_colspan2