**BÁO CÁO CÔNG VIỆC VÀ KẾ HOẠCH TUẦN**

|  |  |
| --- | --- |
| **Họ và tên** | Lương Thanh Thắng |
| **Lớp** | A1121I1 |
| **Ngày báo cáo** | 12/05/2022 |
| **Ngày bắt đầu** | 06/05/2022 |
| **Ngày kết thúc** | 12/05/2022 |

**Tự kiểm tra**

Đặt ký tự **○** để trả lời "có" và ký tự ✕ để trả lời "không".

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Đã nghiêm túc nỗ lực để hiểu các học liệu? | O | Có hiểu giải pháp để giải quyết các bài tập trước khi bài tập được giao không? | O |
| Đã cùng làm việc với bạn học trên những vấn đề của bài tập? | O | Có yêu cầu giải thích các điểm cản trở bạn giải quyết các bài tập trong giờ học có hướng dẫn không? | O |
| Đã thử tóm tắt lại bài tập trước khi trao đổi cùng bạn học? | O | Có đố bạn cùng lớp giải quyết thách thức nào (mà bạn đã tìm  ra) không? | ✕ |
| Đã tham gia tích cực vào  các buổi trao đổi về bài tập? | O | Có ngủ đủ trước ngày học  không? | O |
| Có tham khảo ý kiến với  giảng viên/tutor khi gặp rắc rối không? | O | Có nỗ lực để ngủ đủ trước  ngày học không? | O |

**Tự học**

Bạn đã dành bao nhiêu thời gian cho việc hoàn thành các nhiệm vụ học tập (được giao và tự giao việc)?

Di chuyển ký tự ○ vào ô tương ứng:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1h | ~2hs | ~4hs | ~6hs | ~8hs | 0~15hs | 15hs |
|  |  | o |  |  |  |  |

## Những bài học đã xong hoàn toàn

Những bài học đã hoàn thành 100% nhiệm vụ bắt buộc.

|  |  |
| --- | --- |
| **Bài học** | **Các công việc đã làm** |
|  |  |

## Những bài học còn chưa xong hoàn toàn

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài học** | **Những nội dung chưa hoàn thành** | **Thời gian hoàn thành dự kiến** |
|  |  |  |

**Những nhiệm vụ tự giao**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Kết quả** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Những trở ngại gặp phải**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Trở ngại** | **Những hành động tháo gỡ đã thực hiện** | **Đã xong chưa** | **Những hành động tháo gỡ kế tiếp** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Các câu hỏi quan trọng nhất đã đặt ra**

|  |  |
| --- | --- |
| **Câu hỏi** | **Kết quả nhận được/tìm**  **được/rút ra được** |
|  |  |

**Những kiến thức/kỹ năng gia tăng có ý nghĩa nhất**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kiến thức/kỹ năng** | **Nguyên nhân**  **nhận được** |
| **- Cách nhúng CSS 🡪 HTML:**  **+ Inline: sử dụng thuộc tính “style” trong thẻ html**  **+ Internal: sử dụng cặp thẻ <style> ở phần head**  **+ External: tạo file.css => dùng thử <link href=”file.css”> để nhúng vào HTML**  **- Inline > internal/external(tuỳ thuộc vào thẻ nào gần nhất)** | * **Xem trước bài đọc và lắng nghe giảng bài khi đến lớp** |
| **- cú pháp khai báo: selector {property1: value 1; property 2: value2;}** |
| **- Selector: bộ chọn 🡺 tìm/chọn các thẻ html**  **- Độ ưu tiên: #id > .class > element/tag** |
| **- Boxmodel:**  **+ content: nội dung**  **+ padding: khoảng cách từ content đến border**  **+ border: viền của thẻ**  **+ margin: khoảng cách từ box model này đến box model kia** |
| **- Position: là thuộc tính css để xác định các thức hiển thị vị trí thẻ html**  **+ static: là vị trí mặc đinh, không chịu ảnh hưởng bởi thuộc tính top, right, bottom, left**  **+ relative(vị trí tương đối) lấy chính nó làm gốc toạ độ 🡺 chịu ảnh hưởng bởi các thuộc tính left, right, bottom, left**  **+ Absolute(vị trí tuyệt đối): tuyệt đối so với thẻ cha chứa nó (thẻ cha không được dùng static)**  **+ Fixed: là vị trí cố định với màn hình(không bị ảnh hường bởi thanh scroll bar)**  **+ Sticky: khi cuộn thanh scroll đến vị trí nào đó(do mình quy định) thì thẻ sẽ dán cố định tại vị trí đó thên trang web)** |
| **- Display: quy định hiển thị thẻ html**  **+ none: không hiển thị**  **+ block: bắt đầu bằng dòng mới(chiếm toàn bộ chiều rộng của trình duyệt)**  **+ inline: không bắt đầu bằng dòng mới + nội dung đến đâu chiếm đến đó** |
| **- Layout: bố cục trang web thể hiện trang web có tính chuyên nghiệp hay không**  **- Sử dụng để thiết kế web với nhiều hàng(row)**  **- Thường chia thành 12 cột** |
| **- Reponsive web: cách hiển thị trang web trên nhiều loại màn hình thiết bị nhưng vẫn đảm bảo nội dung** |
| **- Các thiết kế web dựa trên RWD Media Queries: sử dụng grid view+@media query**  **- @media: css một thuộc tính nào đó dựa trên kích thước màn hình** |
|  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Những hành động cải tiến tuần tới**

Đặt các hành động theo tiêu chuẩn SMART, chấm điểm từ 1 đến 4 theo mô tả trong khóa Kanban.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hành động** |  |  |  |  |  | **Tổng** |
|  |  |  |  |  |  |  |

## Những nhiệm vụ cốt lõi của tuần tới

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Thời**  **gian ước tính** |
|  |  |