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

|  |  |
| --- | --- |
| **Họ và tên** | Hoàng Văn Chung |
| **Lớp** | C0221H2 |
| **Ngày báo cáo** | 07/03/2021 |
| **Ngày bắt đầu** | 01/03/2021 |
| **Ngày kết thúc** | 06/03/2021 |

**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? | **○** | Có hiểu giải pháp để giải quyết các bài tập trước khi bài tập được giao không? | **○** |
| Đã cùng làm việc với bạn học trên những vấn đề của bài tập? | **○** | Có yêu cầu giải thích các điểm cản trở bạn giải quyết các bài tập trong giờ học có hướng dẫn không? | **○** |
| Đã thử tóm tắt lại bài tập trước khi trao đổi cùng bạn học? | **○** | 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? | **○** | Có ngủ đủ trước ngày học không? | **○** |
| Có tham khảo ý kiến với giảng viên/tutor khi gặp rắc rối không? | **○** | Có nỗ lực để ngủ đủ trước ngày học không? | **○** |

**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 | 1~2hs | 3~4hs | 4~6hs | 6~8hs | 10~15hs | > 15hs |
|  |  |  |  |  | **○** |  |

**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** |
| 1. Học cách học và quản lý công việc với Kanban | - Xem hết các Video, bài đọc, làm hết các bài tập, bài ôn tập trong 5 phần của khóa học.  - Lập kế hoạch Kanban hằng ngày và thực hiện đủ  - Ghi Cornell note trong quá trình học online và đưa note lên phần bài tập của khóa học  - Viết và nộp Reflection, Mindmap hàng ngày |
| 2.Nhập môn tư duy lập trình | - Hoàn thành 3 khóa học tư duy trên code.org |
| 3. Mô tả thuật toán bằng Pseudo code & Flowchart | - Thực hiện tất cả các bài thực hành và bài tập mô tả thuật toán bằng mã giả và lưu đồ. |
| 4. Git & HTML | - Biết cách sử dụng Git và ứng dụng git vào việc hoàn thành bài tập  - Viết được 1 cấu trúc HTML cở bản, sử dụng các thẻ cơ bản để hoàn thành bài tập |
| 5. HTML Table & Form | - Tạo được Table & Form cơ bản, Sử dụng CSS để tạo table nâng cao. |

**Những bài học còn chưa xong hoàn toàn**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài học** | **Những nội dung chưa hoàn thành** | **Thời gian hoàn thành dự kiến** |
| 1. Học cách học và quản lý công việc với Kanban | - Chưa viết Reflection chi tiết  - Mindmap còn dài dòng, chưa tập trung được vào keywords | 8/3 -10/3 |
| 2. Nhập môn tư duy lập trình | - Đang thực hiện dở level 4 trên code.org | 7/3 |
| 3. HTML table | - Chưa nắm rõ hết cách dử dụng CSS để tạo bảng, còn phải search GG | 7/3 |

**Những nhiệm vụ tự giao**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Kết quả** |
| 1. Làm quen các bạn trong lớp và tạo không khí cởi mở cho ae dễ dàng trao đổi và hỏi đáp | goodjob |
| 2. tạo thói quen ngủ đủ, dậy sớm học bài 2h trước khi lên lớp | Thực hiệ được sau 1 ngày |
| 3. tìm hiểu về nguồn tài liệu tiếng anh chuyên ngành | Biết tra cứu trên W3school |

**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** |
| 1. Thời gian di chuyển từ nhà tới trung tâm quá nhiều | Chọn tuyến đường mới | Xong | Đi sớm |
| 2. Buổi trưa nghỉ ngơi không đủ nên chiều mệt | Ăn trưa và nghỉ tại phòng học | Xong |  |
| 3. nhiều thuật ngữ và cấu trúc mới trong CSS chưa nắm rõ | Tìm hiểu qua W3school và hỏi các bạn | Chưa | Tiếp tục thực hiện |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Câu hỏi** | **Kết quả nhận được/tìm được/rút ra được** |
| Học tại codegym như thế nào cho hiệu quả? | Khoa học, kiên trì |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Kiến thức/kỹ năng** | **Nguyên nhân nhận được** |
| - Lập kế hoạch, quản lý thời gian | Bài giảng và thực hành hằng ngày |
| - Phương pháp đọc và ghi chép thông minh theo Cornell note, Reflection | Bài giảng và thực hành hằng ngày |
| - Git, HTML table&Form, CSS | - Bài giảng và thực hành hằng ngày  - tìm hiểu tài liệu |

**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** | **S** | **M** | **A** | **R** | **T** | **Tổng** |
| Hiểu cách áp dụng, xây dựng phần mềm theo mô hình mvc và cách sử dụng spring jpa bằng cách mỗi ngày làm bài tập và xem 2 video về mvc và spring | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 20 |

**Những nhiệm vụ cốt lõi của tuần tới**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Thời gian ước tính** |
| - tiếp tục hoàn thiện kĩ năng sử dụng HTML để tạo Form&Table xịn xò hơn với CSS | 7/3-10/3 |
| - Hoàn thành nhiệm vụ tuần 2 | 7/3-13/3 |