**BÁO CÁO CÔNG VIỆC VÀ LẬP KẾ HOẠCH TUẦN CỦA HỌC VIÊN**

# 1. Mục đích

* Giúp HV tự xây dựng thói quen lên kế hoạch làm việc, tổng kết công việc đã lên kế hoạch và thích ứng với những thay đổi trong công việc hằng tuần.
* Rèn kỹ năng viết báo cáo, viết email cho HV

# 2. Cách thức thực hiện làm báo cáo với Học viên

* Thời điểm: Ngày cuối cùng của tuần học
* Người thực hiện: **Toàn bộ Học viên**
* Người nhận: **Coach; CC cho Instrutor, tutor**
* Học viên tải file báo cáo lên hệ thống CodeGymS (<https://andy.codegym.vn>)/hoặc mail
* Học viên viết email với tiêu đề theo mẫu: **[CodeGym]\_BC\_Lớp\_TEN\_<dd.mm.yy>**Ví dụ: **[CodeGym] BC\_\_C0318G1\_NGUYEN VAN A\_14.03.18**
* Nội dung email có bao gồm đường dẫn đến file báo cáo đã tải lên CodeGymS/hoặc đính kèm mail
* Nếu có file khác đính kèm theo email thì cần đặt tên theo mẫu: **[CodeGym]\_Lớp\_TEN\_Tên file**

**3. Nội dung email báo cáo tuần của Học viên**

Nội dung email cần có:

* Danh sách Những việc đã làm được trong tuần
* Danh sách Những việc đang làm được trong tuần
* Danh sách Những khó khăn gặp phải trong tuần
* Mục tiêu tuần kế tiếp sẽ làm gì

**4. Mẫu báo cáo tuần của Học viên**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Họ và tên** | Trương Văn Phôn |
| **Lớp** | C022K1 |
| **Ngày báo cáo** | 13/03/2022 |
| **Ngày bắt đầu** | 07/03/2022 |
| **Ngày kết thúc** | 13/03/2022 |

**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? | **○** | 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? | x |
| 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** |
| Tìm hiểu các kiến thức cơ bản của ngôn ngữ javascript | * Xem các video theo hướng dẫn * Ghi chép những nội dung cần thiết trong quá trình xem video và đọc tài liệu * Làm các bài Quiz |
| Tìm hiểu về các vòng lặp trong ngôn ngữ javascript | * Xem các video theo hướng dẫn * Ghi chép những nội dung cần thiết trong quá trình xem video và đọc tài liệu * Làm các bài Quiz * Làm thực hành theo hướng dẫn và luyện tập bằng các bài tập được giao trên hệ thống |
| Tìm hiểu về các sự kiện cơ bản trong ngôn ngữ javascript | * Xem các video theo hướng dẫn * Ghi chép những nội dung cần thiết trong quá trình xem video và đọc tài liệu * Làm các bài Quiz * Làm thực hành theo hướng dẫn và luyện tập bằng các bài tập được giao trên hệ thống |

**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** |
| Tìm hiểu thêm các kiến thức về ngôn ngữ javascript ngoài các nội dung trên hệ thống | Nắm thêm nhiều kiến thức về ngôn ngữ javascript |
| Đọc tài liệu trước khi bước vào giờ lý thuyết | Hiểu rõ hơn vấn đề trong quá trình giảng viên dạy |
| Thực hành cắt giao diện kết hợp với các sự kiện được học để thực hành | Nắm vững hơn các kiến thức về các sự kiện được học |

**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** |
| Trong quá trình làm bài tập một số bài tập chưa hiểu rõ vấn đề | Nhờ sự giúp đỡ của giáo viên | **○** |  |

**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** |
| Nắm các kiến thức cơ bản về ngôn ngữ javascript | Tìm hiểu về các nội dung về ngôn ngữ javascript trên hệ thống củng như trên internet |
| Nắm các kiến thức về vòng lặp trong ngôn ngữ javascript | Tìm hiểu các kiến thức về vòng lặp |
| Nắm vững các kiến thức về các sự kiện cơ bản của ngôn ngữ javascript | Tìm hiểu các kiến thức về sự kiện , thực hành luyện tập thêm các sự kiện |

**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** |
| Tìm hiểu thêm những thông tin trên internet ngoài những kiến thức được học trên hệ thống | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 16 |
| Luyện tập thêm các bài tập về giao diện để áp dụng các sự kiện của ngôn ngữ javascript vào giao diện | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 17 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Thời gian ước tính** |
| Hoàn thành 100% các nhiệm vụ trên hệ thống | Cả tuần |
|  |  |