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

|  |  |
| --- | --- |
| **Họ và tên** | Phạm Thị Quỳnh Như |
| **Lớp** | A1120I1 |
| **Ngày báo cáo** | 24/3/2021 |
| **Ngày bắt đầu** | 18/3/2021 |
| **Ngày kết thúc** | 24/3/2021 |

**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? | 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? | 0 |
| 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? | X |

**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 | 10~15hs | 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** |
| **10. DSA: Danh sách****8. Clean Code & Refactoring** | -Bài giảng  -Bài đọc  -Quiz |

## Những bài học còn chưa xong hoàn toàn

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài học** | **Những nội dung chưa hoàn thành** | **Thời gian hoàn thành dự kiến** |
| **10. DSA: Danh sách** **8. Clean Code & Refactoring** | * [[Quiz] Clean Code](https://james.codegym.vn/mod/quiz/view.php?id=6726)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - đổi tên biến và tách hằngAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6727)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - tách biếnAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6728)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - tách phương thứcAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6729)Top of Form   Bottom of Form[[Bài tập] RefactoringAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6730)   * [[Quiz] Clean Code](https://james.codegym.vn/mod/quiz/view.php?id=6726)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - đổi tên biến và tách hằngAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6727)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - tách biếnAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6728)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Refactoring - tách phương thứcAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6729)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Bài tập] RefactoringAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6730) * [[Quiz] Cấu trúc dữ liệu danh sách](https://james.codegym.vn/mod/quiz/view.php?id=6719)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Triển khai lớp List đơn giảnAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6720)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Thực hành] Triển khai lớp LinkedList đơn giảnAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6721)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Bài tập] Triển khai các phương thức của ArrayList theo thư viện java.util.ArrayListAssignment](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6722)   Top of Form  Bottom of Form   * [[Bài tập] Triển khai các phương thức của LinkedList theo thư viện java.util.LinkedList](https://james.codegym.vn/mod/assign/view.php?id=6723) | Ngày 30/3/2021 |

**Những nhiệm vụ tự giao**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Kết quả** |
| Hoàn thành các bài học theo thời khóa biểu với kết quả tốt nhất | Không tốt |
| Dành nhiều thời gian để học bài, ăn uống, tập thể thao tốt để duy trì sức khỏe tốt | Không tốt |

**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** |
| -Đã chưa thể hoàn thành tốt bài tâp  -Chưa phân bổ thời gian tốt |  |  |  |
|  |  |  |  |

**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** |
| Ôn tập lại các kiến thức đã học thông qua việc làm bài tập case study. |  |

**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** |
| * Dành nhiều thời gian tập trung * Lên lớp đầy đủ * Bài tập không hiểu sẽ hỏi chứ không dồn lại * Thắc mắc sẽ hỏi kĩ để hiểu vẫn đề và không tạo lỗ hổng kiến thức |  | 3 |  |  |  |  |

## Những nhiệm vụ cốt lõi của tuần tới

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhiệm vụ** | **Thời**  **gian ước tính** |
| -Tiếp tục hoàn thành công việc học tập tuần tới  -Tăng tiến độ học để hiệu quả hơn trong những buổi học lý thuyết  -Luyện thật nhiều bài tập với độ chính xác cao để tạo nền tảng và bước đi vững chắc  - Hoàn thiện 80% bài tập **11. DSA: Stack, Queue****12. Java Collection Framework** | Hết tuần tới |