

Báo cáo thí nghiệm buổi 10:

- Viết chương trình lấy ít nhất 5 tin tức theo một chủ đề bất kỳ (thể giới/ thể thao, giáo dục,...) mới nhất bao gồm các thông tin: Tiêu đề, tóm tắt/ mở đầu, thời gian (nếu có), link của bài báo. Kết quả in ra màn hình và lưu trữ thành file .TXT

Nhóm 1: https://tuoitre.vn/	Nhóm 5: https://zingnews.vn/
Nhóm 2: https://thanhnien.vn/	Nhóm 6: https://www.24h.com.vn/
Nhóm 3: https://dantri.com.vn/	Nhóm 7: https://nhandan.vn/
Nhóm 4: https://vnexpress.net/	Nhóm 8: https://nld.com.vn/

- Viết chương trình lấy thông tin về tất cả sản phẩm điện thoại iPhone đang bán ở

<https://www.thegioididong.com/dtdd-apple-iphone>

<https://fptshop.com.vn/dien-thoai/apple-iphone>

<https://viettelstore.vn/dtdd-apple-iphone>

Thông tin gồm giá bán hiện tại. Tất cả thông tin in ra màn hình và lưu trữ thành file .csv như sau:

STT	Ten iPhone	Giá tại TGDĐ	Giá tại FPT shop	Giá tại ViettelStore

Thông tin về giá phải đúng với cột “Ten iPhone”, nếu shop không bán sản phẩm đó thì bỏ trống hoặc ghi chú thông tin vào cột tương ứng.

Nâng cao (2Đ):

Vẽ đồ thị (tự chọn) so sánh giá các dòng iPhone trên 3 cửa hàng trên sau đó nhận xét kết quả.

Mỗi câu tương ứng 5 điểm tối đa có thể đạt được. Chương trình phải chạy đúng yêu cầu thì mới chấm điểm.

- Trong báo cáo trình bày rõ Code chương trình **(40%)**.
- Trình bày dữ liệu đầu vào (nếu có) và đầu ra của chương trình để chứng minh chương trình chạy đúng yêu cầu **(40%)**.
- Báo cáo gồm file (PDF/ word + file code) nộp theo nhóm về email: caovankien@iuh.edu.vn trước 6h sáng ngày 19/10/2022. Nhóm nộp sau hạn trên sẽ có **0 điểm**.
- Tiêu đề email có dạng: [Python-CCN]Nhóm1-Bai10. **(20%)**
- Nếu không trình bày trong báo cáo thì không có điểm.
- Mức độ trùng lặp từ 30% trở lên hoặc có ít nhất 01 Hình giống nhau cũng sẽ được **0 điểm**.