Link data: <https://github.com/dnanhkhoa/nhse-dataset>

(trong mục source.csv có danh sách file excel từng tỉnh) hoặc đơn giản là kiếm dữ liệu rồi vẽ lại

Mỗi yêu cầu cần có bảng số liệu thống kê, biểu đồ và (hoặc) inforgraphic

* 1.1 Vẽ phổ điểm thi các môn của Hà Giang/ Chèn nền phổ điểm trung bình cả nước

Tập trung phân tích ở phổ điểm các môn toán, lý, hoá, anh phổ điểm tổ hợp khối A (toán lý hoá), A1(toán lý anh)

So sánh các chỉ tiêu: trung bình, trung vị, …

* 1.2 Tỉ lệ bài thi điểm cao so với cả nước (so sánh với tỉ lệ thí sinh tham dự kì thi), tính theo môn, tính theo khối

<https://vnexpress.net/vi-sao-ket-qua-thi-thpt-quoc-gia-cua-ha-giang-bi-nghi-ngo-3777573.html>

<https://vnexpress.net/nhung-bat-thuong-trong-diem-thi-thpt-quoc-gia-cua-ha-giang-3777066.html>

Graphical user interface, text

Description automatically generated

* 2. Xếp hạng điểm trung bình của HG so với cả nước (có thể so sánh cả tổng điểm, điểm từng môn, điểm khối thi

<https://vietnamnet.vn/vn/giao-duc/tuyen-sinh/pho-diem-thi-thpt-quoc-gia-2018-khac-thuong-so-giao-duc-ha-giang-noi-gi-462574.html>

(có thể xem xét thứ hạng qua các năm)

2.1 So sánh với các tỉnh ở top đầu (tỉnh có điểm trung bình cao nhất, tỉnh có điểm tb các môn cao nhất, tỉnh có thứ hạng cao nhất)