

## Preview Assessment

Đánh giá với các tiêu chí cho trước

trang1/1

Tên phiếu đánh giá: **Phiếu tự đánh giá Đồ thị**      Học sinh **B****Điểm 3+**

## Phiếu tự đánh giá Đồ thị

	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Tiêu đề/ Chú thích :</b>	Tiêu đề và chú thích chính xác và thích hợp với nội dung của đồ thị.	Đồ thị được chú thích rõ ràng và chính xác . Tiêu đề được đặt phù hợp với nội dung đồ thị. ✓	Đồ thị có tiêu đề và một số chú thích chính xác. Tiêu đề không thích hợp với nội dung đồ thị biểu diễn.	Tiêu đề và chú thích không chính xác, thiếu hoặc không có ý nghĩa với người đọc. Không liên hệ với đồ thị.
<b>Tổ chức, Sắp xếp :</b>	Tất cả số liệu đều được phân bố trên đồ thị. Nhiệt độ ghi trên trục tung . Thời gian ghi trên trục hoành ✓	Hầu hết số liệu được phân bố trên đồ thị . Nhiệt độ và thời gian ở trên các trục thích hợp.	Số liệu được sắp xếp theo thứ tự trên đồ thị.. Nhiệt độ và thời gian không ở trên trục thích hợp.	Dữ liệu không được tổ chức, sắp xếp trên đồ thị.
<b>Quy định :</b>	Đồ thị không có lỗi chính tả và ngữ pháp.	Đồ thị có một số lỗi ngữ pháp hoặc chính tả nhưng không làm người đọc hiểu sai nội dung. ✓	Đồ thị có nhiều lỗi chính tả và ngữ pháp ảnh hưởng đến việc hiểu nội đồ thị.	Đồ thị có nhiều lỗi ngữ pháp và chính tả làm người đọc hiểu sai nội dung đồ thị.
<b>Dữ liệu :</b>	Dữ liệu là kết quả ghi chép nhiệt độ chính xác của nghiên cứu trong phòng thí nghiệm. ✓	Dữ liệu là kết quả của việc thực hiện nghiên cứu trong phòng thí nghiệm và có ít lỗi	Dữ liệu là kết quả của việc thực hiện nghiên cứu trong phòng thí nghiệm với một vài lỗi.	Dữ liệu là kết quả của việc thực hiện nghiên cứu trong phòng thí nghiệm với nhiều lỗi.