



PATHWAY  
ACADEMY

VĂN PHÒNG TRUNG TÂM - PATHWAY SCHOOL  
[A] Số 280-A18 Lương Định Của, P. An Phú, TP. Thủ Đức, TP. HCM  
[T] 1900 6462 [W] [www.pathway.edu.vn](http://www.pathway.edu.vn) [F] /HethongtruongPathwayTueDuc



## NHẬN XÉT THÁNG 11 - TRI ÂN

Từ 3/11/2025 đến 28/11/2025

Họ và tên học sinh: **Nguyễn Thế An**

Lớp: **4PA1**

Số thứ tự: **11**

### NĂNG LỰC - PHẨM CHẤT

<b>T</b>	Tự phục vụ, tự quản	<b>T</b>	Chăm học, chăm làm
<b>T</b>	Hợp tác	<b>T</b>	Trung thực, kỉ luật
<b>T</b>	Tự học & giải quyết vấn đề	<b>T</b>	Tự tin, trách nhiệm
<b>T</b>	Đoàn kết, yêu thương		

### NHẬN XÉT CHUNG

Em mạnh dạn phát biểu, hợp tác tốt và biết tôn trọng bạn bè. Em hoàn thành các nhiệm vụ học tập đúng thời hạn.

### TIẾNG VIỆT

<b>Mức 2</b>	Kĩ năng đọc và tìm hiểu văn bản
<b>Mức 2</b>	Luyện tập về danh từ, động từ, tính từ; Sử dụng từ điển; Biện pháp nhân hóa; MRVT: Tài trí
<b>Mức 2</b>	Viết thư cho người thân; Viết thư cho bạn bè; Viết đoạn văn nêu tình cảm, cảm xúc
<b>Mức 2</b>	Nhận diện đoạn văn 5 câu; Cách viết câu chủ đề
<b>Mức 2</b>	Thuyết trình về trí tuệ và tài năng của con người; Nghe - kể câu chuyện về ước mơ

Mục tiêu của em là nắm nội dung cơ bản của bài đọc. Em có tiến bộ khi vận dụng biện pháp nhân hóa đặt câu. Em cố gắng đọc bài chính xác hơn.

### TOÁN

<b>Mức 2</b>	Đọc, viết các số tự nhiên trong hệ thập phân
<b>Mức 2</b>	So sánh và xếp thứ tự các số tự nhiên
<b>Mức 2</b>	Đo góc – Góc nhọn, góc tù, góc bẹt
<b>Mức 2</b>	Hai đường thẳng vuông góc. Hai đường thẳng song song
<b>Mức 2</b>	Đơn vị đo thời gian: Giây
<b>Mức 2</b>	Năng lực Tiếng Anh trong môn Toán

Mục tiêu của em là hiểu được khái niệm vuông góc và song song. Em nắm được cách đọc – viết thời gian theo đơn vị giây khá nhanh. Em đã tập trung hơn trong giờ học. Cô khen em!

### TIẾNG ANH

<b>NGHE</b>	<b>Mức 3</b>	<b>ĐỌC</b>	<b>Mức 2</b>
<b>NÓI</b>	<b>Mức 3</b>	<b>VIẾT</b>	<b>Mức 2</b>

Em được học về chủ đề Incredible Places và Cool Clothes, ngữ pháp so sánh và đại từ sở hữu. Em tiến bộ khi biết liên hệ thực tế. Em cần luyện thêm cấu trúc so sánh hơn và ôn lại cách dùng đại từ sở hữu trong các bài tập.

### KHOA - SỬ - ĐỊA

<b>Mức 2</b>	Nhiệt độ và nhiệt kế
<b>Mức 2</b>	Sự truyền nhiệt và vật dẫn nhiệt
<b>Mức 2</b>	Thiên nhiên vùng Trung du và miền núi phía Bắc
<b>Mức 2</b>	Dân cư và hoạt động sản xuất ở vùng Trung du và miền núi phía Bắc

Mục tiêu của em là vận dụng được kiến thức nhiệt truyền từ vật nóng hơn sang vật lạnh hơn để giải thích, đưa ra cách làm vật nóng lên hay lạnh đi trong tình huống đơn giản. Em mô tả được một trong những đặc điểm thiên nhiên (ví dụ: địa hình, khí hậu, sông ngòi,...) của vùng Trung du và miền núi phía Bắc. Em cố gắng ôn tập kiến thức thường xuyên để ghi nhớ bài học tốt hơn.

### SCIENCE

**Mức 2**

Doraemon studied food-chain roles and particle differences. He understands well but needs reminders to use scientific structures. Writing short explanations about energy flow and particle behavior will help improve clarity.

<b>Mức 3</b>	<b>Mức 2</b>	<b>Mức 1</b>	<b>Mức 0</b>
Vận dụng	Thông hiểu	Nhận biết	Chưa đạt / không tham gia

<b>T</b>	<b>K</b>	<b>Đ</b>	<b>C</b>
Tốt	Khá	Đạt	Cần cố gắng

Thầy cô giáo hạnh phúc sẽ thay đổi thế giới