



PATHWAY SCHOOL



# NHẬN XÉT THÁNG 11 - TRI ÂN

Từ 1/11/2025 đến 30/11/2025

Họ và tên học sinh: **Nguyễn Hồ Bảo Ngọc**

Lớp: **4H2**

Số thứ tự: **7**

NĂNG LỰC - PHẨM CHẤT			
T	Tự phục vụ, tự quản	Đ	Chăm học, chăm làm
T	Hợp tác	T	Trung thực, kỉ luật
Đ	Tự học & giải quyết vấn đề	T	Tự tin, trách nhiệm
T	Đoàn kết, yêu thương		

NHẬN XÉT CHUNG	
Em tích cực tham gia các hoạt động của trường, lớp. Em hợp tác, tự tin giao tiếp với mọi người. Em cần rèn thêm thói quen kiểm tra bài sau khi làm để hạn chế sai sót.	

TIẾNG VIỆT	
Mức 3	Kĩ năng đọc và tìm hiểu văn bản
Mức 3	Luyện tập về danh từ, động từ, tính từ; Sử dụng từ điển; Biện pháp nhân hóa; MRVT: Tài trí
Mức 2	Viết thư cho người thân; Viết thư cho bạn bè; Viết đoạn văn nêu tình cảm, cảm xúc
Mức 2	Nhận diện đoạn văn 5 câu
Mức 2	Thuyết trình về trí tuệ và tài năng của con người
Em đọc bài to, rõ ràng và diễn cảm. Em đã thực hành đặt câu nhân hóa, sử dụng danh từ, động từ, tính từ phù hợp. Em cần rèn thêm kỹ năng viết thư đủ ý và sáng tạo hơn.	

TOÁN	
Mức 3	Triệu, lớp triệu
Mức 3	Đọc, viết các số tự nhiên trong hệ thập phân
Mức 2	So sánh và xếp thứ tự các số tự nhiên
Mức 2	Đo góc – Góc nhọn, góc tù, góc bẹt
Mức 2	Hai đường thẳng vuông góc. Hai đường thẳng song song
Mức 3	Đơn vị đo thời gian: Giờ
Em đọc và viết được các số thuộc lớp triệu. Em đã thực hiện đổi đơn vị đo thời gian "giờ" chính xác. Em cần rèn thêm kỹ năng đo góc và nhận diện hai đường thẳng vuông góc và song song.	

TIẾNG ANH			
NGHE	Mức 2	ĐỌC	Mức 2
NÓI	Mức 2	VIẾT	Mức 2
Em tích cực phát biểu. Em phân biệt được động từ Regular - Irregular Verbs và vận dụng khá tốt vào các dạng bài viết với cấu trúc Simple Past. Để hoàn thiện các kỹ năng, em cần thường xuyên ôn luyện trên phần mềm Online Practice.			

KHOA - SỬ - ĐỊA (4,5)	
Mức 3	Nhiệt độ và nhiệt kế
Mức 2	Sự truyền nhiệt và vật dẫn nhiệt
Mức 2	Thiên nhiên vùng Trung du và miền núi phía Bắc
Mức 3	Dân cư và hoạt động sản xuất ở vùng Trung du và miền núi phía Bắc
Em sử dụng được nhiệt kế để xác định nhiệt độ cơ thể. Em kể được một số cách thức khai thác tự nhiên ở vùng Trung du và miền núi phía Bắc. Em cần vận dụng các kiến thức đã học để giải thích các tình huống vật nóng hơn thì có nhiệt độ cao hơn, vật lạnh hơn thì có nhiệt độ thấp hơn.	

Mức 3	Vận dụng	T	Tốt
Mức 2	Thông hiểu	K	Khá
Mức 1	Nhận biết	Đ	Đạt
Mức 0	Chưa đạt / không tham gia	C	Cần cố gắng

