

Gò Vấp, ngày 24 tháng 11 năm 2023

**KẾ HOẠCH
HOẠT ĐỘNG ĐỘI THÁNG 12
NĂM HỌC 2023 - 2024**

- Căn cứ kế hoạch hoạt động Đội và phong trào thiếu nhi của Hội đồng đội quận Gò Vấp năm học 2023 – 2024.

- Căn cứ vào chương trình công tác Đội của Liên đội trường THCS Nguyễn Văn Nghi năm học 2023 – 2024.

- Căn cứ vào tình hình thực tế của nhà trường.

Liên đội trường THCS Nguyễn Văn Nghi đề ra kế hoạch hoạt động Đội tháng 12 năm học 2023 – 2024 như sau:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	THỜI GIAN THỰC HIỆN	PHÂN CÔNG
1	Sinh hoạt tìm hiểu về tác phẩm “Lịch sử nước ta” của Chủ tịch Hồ Chí Minh”.	Tuần 1	TPT + Phụ trách các chi đội + BCH Liên đội và các Chi đội
2	Sinh hoạt chủ đề “Anh Bế Văn Đàn - Người anh hùng lấy thân mình làm giá súng”.	Tuần 2	TPT + Phụ trách các chi đội + BCH Liên đội và các Chi đội
3	Sinh hoạt kỉ niệm ngày Hội quốc phòng toàn dân; ngày toàn Quốc kháng chiến (19/12/1946 – 19/12/2022); 33 năm ngày TL Hội CCB Việt Nam và ngày thành lập quân đội nhân dân Việt Nam (22/12).	Tuần 2	TPT + Phụ trách các chi đội + BCH Liên đội và các Chi đội
4	Các chi đội khối 6, 7, 8 luyện tập Nghi thức đội.	Tuần 1, 2, 3	Phụ trách các chi đội + các Chi đội khối 6, 7, 8
5	Tổ chức vòng loại Hội thi Nghi thức đội cấp trường.	Tuần 4	TPT + BCH Liên đội
6	Thực hiện việc kể chuyện về “Học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức phong cách Hồ	Trong tháng	Các Chi đội theo phân công

	Chí Minh” trong các buổi sinh hoạt dưới cờ vào sáng thứ 2 hàng tuần.		
7	Thực hiện đọc và làm theo báo Đội, tham gia giải Lê Quý Đôn trên báo Khăn quàng Đỏ.	Trong tháng	TPT + Phụ trách các chi đội + BCH Liên đội và các Chi đội
8	Tham gia các hoạt động do Hội đồng Đội thành phố, Quận Đoàn và Hội đồng đội quận Gò Vấp tổ chức.	Trong tháng	TPT + Phụ trách các chi đội + BCH Liên đội và các Chi đội

Trên đây là kế hoạch hoạt động Đội tháng 12 năm học 2023 – 2024 của Liên đội THCS Nguyễn Văn Nghi. Rất mong Chi đoàn, Giáo viên phụ trách chi đội hỗ trợ để Liên đội thực hiện tốt các nội dung đề ra.

DUYỆT CỦA HIỆU TRƯỞNG



Trần Phú Thảo

TỔNG PHỤ TRÁCH

Nguyễn Viết Hưng