

PHIẾU BÁO GIẢNG

Tuần: 23 (Từ ngày 19/02/2024 đến 24/02/2024)

Thứ ngày	Buổi	Tiết theo TKB	Môn	Lớp	Tiết PPCT *	Tên bài dạy	Đăng ký sử dụng thiết bị dạy học		
							Tên đồ dùng	Số lượng	Có ở phòng TB
Thứ 2 (19/02/2024)	Sáng	1	SHDC	6B					
		2	KHTN	7A	26	Năng lượng ánh sáng. Tia sáng, vùng tối (t2)	Bài giảng điện tử		
		3	KHTN	7B	26	Năng lượng ánh sáng. Tia sáng, vùng tối (t2)	Bài giảng điện tử		
		4	KHTN	6A	25	Biến dạng của lò xo. Phép đo lực (T2)	Bài giảng điện tử		
		5	KHTN	6B	25	Biến dạng của lò xo. Phép đo lực (T2)	Bài giảng điện tử		
Thứ 3 (20/02/2024) HỌC BÙ	Chiều	1	HĐTN/CĐ	6A	65	Em tham gia hoạt động thiện nguyện.	Bài giảng điện tử		
		2	HĐTN/CĐ	6B	65	Em tham gia hoạt động thiện nguyện.	Bài giảng điện tử		
		3	HĐTN/CN	6B	66	Cả lớp thực hiện hoạt động thiện nguyện theo kế hoạch. Tổng kết và đánh giá hoạt động.	Bài giảng điện tử		
Thứ 4 (21/02/2024)	Sáng	1	KHTN	6B	26	Biến dạng của lò xo. Phép đo lực (T3)	Bài giảng điện tử		
		2	HĐTN/CĐ	6B	68	Hành vi có văn hóa nơi công cộng.	Bài giảng điện tử		
		3	KHTN	6A	26	Biến dạng của lò xo. Phép đo lực (T3)	Bài giảng điện tử		
Thứ 5 (22/02/2024)	Sáng	1	KHTN	7B	27	Năng lượng ánh sáng. Tia sáng, vùng tối (t3)	Bài giảng điện tử		
	Chiều	2	KHTN	7A	27	Năng lượng ánh sáng. Tia sáng, vùng tối (t3)	Bài giảng điện tử		
						SHCM CỤM PVD (GÓP Ý TIẾT DẠY)			
Thứ 7 (24/02/2024)	Sáng	2	HĐTN(CĐ)	6A	68	Hành vi có văn hóa nơi công cộng.	Bài giảng điện tử		
		3	HĐTN(CN)	6B	69	Chia sẻ những hành vi có văn hóa mà em đã thực hiện nơi công cộng; Những hành vi mà em đã thay đổi theo hướng tích cực.	Bài giảng điện tử		
		4	KHTN	8A	23	Đòn bẩy và ứng dụng (tt)	Bài giảng điện tử		
		5	KHTN	8B	23	Đòn bẩy và ứng dụng (tt)	Bài giảng điện tử		

PHÊ DUYỆT

GIÁO VIÊN THỰC HIỆN

Nguyễn Thị Bạch



KHTN	6A	7	Đo thời gian (t1)
------	----	---	----------------------