

CÔNG BỐ KẾT QUẢ CUỘC THI KHOA HỌC KỸ THUẬT CẤP TRƯỜNG
NĂM HỌC 2019-2020

STT	Tên sản phẩm	Học sinh	GV hướng dẫn	Lớp	Nhóm	Giải
1	Nhà thông minh	Lê Trọng Tuấn; Nguyễn Duy Bảo	Trần Quốc Thắng	12/15; 12/14	KHKT	Nhất
2	Chế tạo nước lau sàn thân thiện với môi trường	Trần Nguyễn Khôi Nguyên, Trịnh Quang Đạt	Nguyễn Thị Ngọc Toàn	11/6	KHMT	Nhất
3	Biện pháp nâng cao văn hóa ứng xử học đường cho học sinh trường THPT Thái Phiên	Trần Phương Linh	Trương Thị Mỹ Hạnh	11/12	KHHVXH	Nhất
4	Phần mềm thi Trắc nghiệm trên máy tính	Nguyễn Lê Phúc Minh, Nguyễn Xuân Việt Long	Nguyễn Thị Hồng Nhung	10/13	KHKT	Nhì
5	Bộ nguồn mini điều chỉnh điện áp	Lương Đức Anh, Lê Huỳnh Bá Nhân	Trần Thị Phương Trang	11/12	KHKT	Nhì
6	Sản phẩm từ nguyên liệu thiên nhiên	Nguyễn Hữu Khang, Hoàng Thị Kim Phượng	Nguyễn Thị Thảo	12/9	KHMT	Nhì
7	Thiết bị bảo vệ môi trường: "Máy lọc không khí từ rêu xanh"	Hồ Quốc Trung, Nguyễn Phan Chí Phương	Thái Thị Lệ Trinh	12/11	KHMT	Nhì

8	Bạo lực tinh thần - Thử bạo lực đáng sợ bị quên lãng	Nguyễn Lê Tuấn Linh	Võ Anh Thi	11/11	KHHVXH	Nhì
9	Ngăn chặn và các biện pháp xử lý hành vi xâm hại tính dục	Nguyễn Bảo Quyên, Lê Võ Quỳnh Anh, Ngô Thị Tuyết Nhung	Nguyễn Nguyên Như Ý	11/8	KHHVXH	Nhì
10	Bàn phím đa chức năng	Nguyễn Hữu Tín, Nguyễn Mạnh Thông	Trần Thị Thúy Dung	10/17	KHKT	Ba
11	Trợ lý sức khỏe	Ngô Viết Huy Hoàng, Phạm Minh Nguyên	Phan Thị Tố Loan Trần Thị Thế Hằng	11/1	KHKT	Ba
12	Web giao lưu văn bản âm thực các miền	Lê Kim Hoàng Trung; Hoàng Minh Thắng	Lê Thị Thu Hồng	11/3; 12/1	KHKT	Ba
13	Máy lọc không khí	Lưu Văn Dương, Bùi Minh Luân	Nguyễn Thị Cẩm Nhung	11/5	KHKT	Ba
14	Máy đo ô nhiễm không khí	Nguyễn Thị Mỹ Hà, Đoàn Võ Khánh Hưng	Võ Thị Ngọc	10/5	KHMT	Ba
15	Thuốc trừ sâu	Phan Khánh Duy, Hoàng Minh Tiến, Phạm Thị Trâm Anh, Đoàn Thị Bình Vui	Ngô Thị Cẩm Chinh	11/4; 11/16	KHMT	Ba
16	Than mía	Nguyễn Thị Mai Hương	Trần Thị Thu Thảo	12/2	KHMT	Ba
17	Máy lọc không khí kết hợp dùng lực li tâm và phương pháp ướt	Lê Văn Công, Mai Tấn Nghĩa, Đặng Văn Toàn, Nguyễn Quốc Trung	Trần Thị Phương Trang	12/6	KHMT	Ba

18	Góc nhìn nhận về tâm lý và thái độ của học sinh THPT đối với giới tính thứ ba	Nguyễn Thị Ngọc Luyến, Nguyễn Ngọc Quế Tiên	Nguyễn Thị Thùy Linh	11/11	KHHVXH	Ba
19	Mạng xã hội và các biện pháp sử dụng mạng xã hội an toàn	Đỗ Ngọc Quỳnh Ly, Phạm Thị Tuyết Nhi	Nguyễn Thị Hoàng Vũ	10/6	KHHVXH	Ba
20	Biện pháp nâng cao hứng thú trong việc học bộ môn Tiếng Anh	Phạm Nguyễn Hạ My, Trương Thị Như Quỳnh	Trà Thị Thanh My	11/12	KHHVXH	Ba
21	Điểm kiểm soát tâm lý - Hành vi của từng đối tượng	Lê Hồng Thục Quyên, Ngô Thị Hương Giang	Lê Thị Diễm Tiên	12/14	KHHVXH	Ba
22	Kính tiềm vọng	Nguyễn Tuyết Yến Nhi, Nguyễn Bá Việt	Phạm Thị Thanh Thúy	10/7	KHKT	Khuyến khích
23	Máy phát điện bằng sức gió	Trần Nguyễn Thị Như Ý, Trần Anh Nhân, Đặng Mai Trinh	Thái Thị Lệ Trinh	10/15	KHKT	Khuyến khích
24	Chế tạo xây dựng hệ thống cần cầu thủy lực	Đỗ Mạnh Hùng, Phạm Triều Bảo Kha	Nguyễn Hữu Thành	10/14	KHKT	Khuyến khích
25	Cây Robot	Nguyễn Thục Vy	Trần Thị Thanh Hải	11/4	KHKT	Khuyến khích
26	Nâng cao ý thức chấp hành luật lệ an toàn giao thông cho học sinh trường THPT Thái Phiên	Nguyễn Thị Vinh, Trương Hoàng Thảo Ly, Nguyễn Minh Anh	Vũ Thị Hương	12/17	KHHVXH	Khuyến khích

27	Tâm lí đám đông trong thanh thiếu niên hiện nay và giải pháp áp dụng hiệu quả	Lê Minh Khiêm, Hà Lê Trang	Huỳnh Anh Tú	10/2	KHHVXH	Khuyến khích
28	Nạo phá thai ở giới trẻ	Thái San San, Ngô Hoàng Ngọc	Trương Thị Mỹ Hạnh	11/16	KHHVXH	Khuyến khích
29	Nghiên cứu về vấn đề ô nhiễm môi trường và cách khắc phục nguồn nước bị ô nhiễm	Nguyễn Thị Thùy Dung, Nguyễn Thị Thanh Nhung	Hồ Vũ Hoàng Mai	10/1	KHMT	Khuyến khích
30	Rác thải tái chế thành sản phẩm hữu ích (Đèn chùm điện)	Đặng Nguyễn Như Phương, Nguyễn Thị Nguyệt Thu	Nguyễn Thị Thanh Bình	10/11	KHMT	Khuyến khích
31	Xử lý rác thải hữu cơ trong các hộ gia đình tạo nguồn đất sạch phục vụ trồng cây	Mai Khánh Toàn, Đỗ Hoàng Ngọc Khanh	Nguyễn Thị Hạnh	10/12	KHMT	Khuyến khích
32	Thùng rác gấp	Huỳnh Lê Phước Nguyên	Nguyễn Thu Phương	11/2	KHMT	Khuyến khích
33	Tái chế bao vớ nilon để sử dụng lâu dài	Nguyễn Cao Anh Thư, Ngô Yến Thi	Trần Thanh Tùng	11/14	KHMT	Khuyến khích

Thanh Khê, ngày 13 tháng 11 năm 2019



Nguyễn Cửu Huy