

Số: /QĐ-SGDĐT

Lâm Đồng, ngày tháng 4 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tặng Giấy khen

GIÁM ĐỐC SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TỈNH LÂM ĐỒNG

Căn cứ Quyết định số 26/2021/QĐ-UBND ngày 16/7/2021 của UBND tỉnh Lâm Đồng về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Lâm Đồng;

Căn cứ Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26/11/2003; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 16/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng;

Căn cứ Quyết định số 25/2019/QĐ-UBND ngày 25/3/2019 của UBND tỉnh Lâm Đồng ban hành Quy định về công tác thi đua, khen thưởng trên địa bàn tỉnh; Quyết định số 01/2020/QĐ-UBND ngày 14/01/2020 của UBND tỉnh Lâm Đồng sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định ban hành kèm theo Quyết định số 25/2019/QĐ-UBND ngày 25/3/2019;

Căn cứ Kế hoạch số 2660/KH-SGDĐT ngày 11/11/2022 của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Lâm Đồng về việc tổ chức Ngày hội STEM lần thứ I năm học 2022-2023;

Theo đề nghị của Ban Tổ chức Hội thi và Trường phòng Tổ chức hành chính Sở GDĐT Lâm Đồng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy khen của Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo cho 151 học sinh đạt giải tại Ngày hội STEM học sinh trung học tỉnh Lâm Đồng lần thứ I, năm học 2022 – 2023 (Theo danh sách đính kèm).

Kinh phí khen thưởng được trích từ nguồn kinh phí khen thưởng của Hội thi.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Trường phòng TCHC, Trường phòng KH-TC, Trưởng các phòng Sở GDĐT, Trưởng các phòng GDĐT, Hiệu trưởng các trường, các cá nhân có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, HĐ TĐ-KT Sở.

GIÁM ĐỐC

Phạm Thị Hồng Hải

DANH SÁCH HỌC SINH ĐƯỢC KHEN THƯỞNG

(Kèm theo Quyết định /QĐ-SGDĐT ngày tháng 4 năm 2023)

TT	Họ và tên	Lớp	Trường	Sản phẩm dự thi	Giải
1	Huỳnh Ngọc Đan Trinh	9A7	Trường THCS Quang Trung, huyện Bảo Lâm	Chế tạo giấy quỳ tím từ hoa mua và hoa bìm bìm tím	Nhất
2	Nguyễn Hằng Nga	8A7	Trường THCS Quang Trung, huyện Bảo Lâm	Chế tạo giấy quỳ tím từ hoa mua và hoa bìm bìm tím	Nhất
3	Nguyễn Phương Mỹ Duyên	10A3	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
4	Phạm Trương Gia Hân	10A3	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
5	Lương Phương Nhi	10A4	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
6	Lê Nguyễn Đại Lợi	11A5	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
7	Nguyễn Phước Luân	11A5	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
8	Lê Tiến Phước	10A3	Trường THPT Đơn Dương	Bộ thí nghiệm cơ học	Nhất
9	Trần Khả Phụng	9A5	Trường THCS Lộc Sơn, thành phố Bảo Lộc	Gạch không nung	Nhì
10	Vũ Thị Ánh Mai	9A2	Trường THCS Lộc Sơn, thành phố Bảo Lộc	Gạch không nung	Nhì
11	Lê Nhật Hoàng	6A6	Trường THCS Lý Tự Trọng, huyện Lâm Hà	Nông trại xanh	Nhì
12	Vũ Ngọc Tường Vy	8A8	Trường THCS Lý Tự Trọng, huyện Lâm Hà	Nông trại xanh	Nhì

13	Nguyễn Minh Thái	9A2	Trường THCS Lý Tự Trọng, huyện Lâm Hà	Nông trại xanh	Nhì
14	Phan Nhật Đức	9A2	Trường THCS Lý Tự Trọng, huyện Lâm Hà	Nông trại xanh	Nhì
15	Phạm Hà Vy	9A2	Trường THCS Lý Tự Trọng, huyện Lâm Hà	Nông trại xanh	Nhì
16	Phan Võ Phúc An	9A5	Trường THCS Nguyễn Du, thành phố Đà Lạt	Tủ sách lưu động giới thiệu sách mới	Nhì
17	Trần Ngọc Thuý Vy	9A14	Trường THCS Nguyễn Du, thành phố Đà Lạt	Tủ sách lưu động giới thiệu sách mới	Nhì
18	Vũ Bùi Minh Anh	9A14	Trường THCS Nguyễn Du, thành phố Đà Lạt	Tủ sách lưu động giới thiệu sách mới	Nhì
19	Nguyễn Hoàng Khánh Đan	11H	Trường THPT Chuyên Bảo Lộc	Vận dụng kiến thức liên môn để sản xuất một số sản phẩm phục vụ đời sống từ cây ngô	Nhì
20	Nguyễn Bảo Linh	11H	Trường THPT Chuyên Bảo Lộc	Vận dụng kiến thức liên môn để sản xuất một số sản phẩm phục vụ đời sống từ cây ngô	Nhì
21	Chu Vũ Cẩm Vân	11H	Trường THPT Chuyên Bảo Lộc	Vận dụng kiến thức liên môn để sản xuất một số sản phẩm phục vụ đời sống từ cây ngô	Nhì
22	Hà Trọng Phi	10A1	Trường THPT Nguyễn Thái Bình	Nhà thông minh (Smart Home)	Nhì
23	Dương Quốc Anh	10A4	Trường THPT Nguyễn Thái Bình	Nhà thông minh (Smart Home)	Nhì
24	Hoàng Trọng Đại	11A1	Trường THPT Nguyễn Thái Bình	Nhà thông minh (Smart Home)	Nhì

25	Phạm Nam Khánh	11A9	Trường THPT Nguyễn Thái Bình	Nhà thông minh (Smart Home)	Nhì
26	Nguyễn Thái Hoàng Linh	12A1	Trường THCS-THPT Xuân Trường	Nhà vòm thông minh	Nhì
27	Lê Trường Lâm	12A1	Trường THCS-THPT Xuân Trường	Nhà vòm thông minh	Nhì
28	Nguyễn Trường Lâm	12A1	Trường THCS-THPT Xuân Trường	Nhà vòm thông minh	Nhì
29	Hà Phước Lợi	12A1	Trường THCS-THPT Xuân Trường	Nhà vòm thông minh	Nhì
30	Thái Doãn Cao Bảo	11A4	Trường THPT Bảo Lộc	Sử dụng đèn led trồng rau thủy canh trong nông nghiệp đô thị	Nhì
31	Vũ Duy Nam	11A4	Trường THPT Bảo Lộc	Sử dụng đèn led trồng rau thủy canh trong nông nghiệp đô thị	Nhì
32	B'Su Brừ	9A1	Trường THCS Đinh Trang Hòa 1, huyện Di Linh	Mô hình trồng rau kết hợp với nuôi thủy sản trong nhà kính	Ba
33	Phạm Thị Bích Quyên	9A1	Trường THCS Đinh Trang Hòa 1, huyện Di Linh	Mô hình trồng rau kết hợp với nuôi thủy sản trong nhà kính	Ba
34	Vũ Nguyễn Hoàng Phúc	9A6	Trường THCS Phan Chu Trinh, thành phố Bảo Lộc	Đàn T'Rung	Ba
35	Phạm Tiến Đạt	7A4	Trường THCS Phan Chu Trinh, thành phố Bảo Lộc	Đàn T'Rung	Ba
36	Phan Nguyễn Bảo Điền	8A5	Trường THCS Quang Trung, huyện Bảo Lâm	Tác dụng dầu ăn thải và nguyên liệu thiên nhiên để sản xuất xà phòng	Ba
37	Nguyễn Dương Khánh Nguyên	9A1	Trường THCS Quang Trung, huyện Bảo Lâm	Tác dụng dầu ăn thải và nguyên liệu thiên nhiên để sản xuất xà	Ba

				phòng	
38	Lê Khang	6A1	Trường THCS Phước Cát, huyện Cát Tiên	Tạo nhạc cụ ảo hỗ trợ học sinh lớp 6, 7 học âm nhạc bằng phần mềm Scratch	Ba
39	Phan Thanh Ngọc	6A1	Trường THCS Phước Cát, huyện Cát Tiên	Tạo nhạc cụ ảo hỗ trợ học sinh lớp 6, 7 học âm nhạc bằng phần mềm Scratch	Ba
40	Nguyễn Võ Trà My	6A2	Trường THCS Hồng Bàng, thành phố Bảo Lộc	Bộ sản phẩm Mỹ thuật ứng dụng	Ba
41	Phan Quỳnh Bảo Trân	6A2	Trường THCS Hồng Bàng, thành phố Bảo Lộc	Bộ sản phẩm Mỹ thuật ứng dụng	Ba
42	Nguyễn Phạm Anh Duy	8A8	Trường THCS Quang Trung, thành phố Đà Lạt	Ngôi nhà nổi chống lũ mơ ước	Ba
43	Lê Nguyễn Thảo Nguyên	8A8	Trường THCS Quang Trung, thành phố Đà Lạt	Ngôi nhà nổi chống lũ mơ ước	Ba
44	Trương Ngọc Bảo Hân	8A8	Trường THCS Quang Trung, thành phố Đà Lạt	Ngôi nhà nổi chống lũ mơ ước	Ba
45	Đinh Thị Thủy Tiên	6A	Trường THCS xã ĐạP'loa, huyện Đạ Huoai	Máy rót nước tự động	Ba
46	Trần Tiến Thành	6B	Trường THCS xã ĐạP'loa, huyện Đạ Huoai	Máy rót nước tự động	Ba
47	Nguyễn Quốc Hùng	9A	Trường THCS xã ĐạP'loa, huyện Đạ Huoai	Máy rót nước tự động	Ba
48	Võ Sông Thiên Hà	10A4	Trường THPT Bảo Lâm	Sách Pop up Hành trình khám phá nguyên tử	Ba
49	Lê Phan Thảo Nguyên	10A3	Trường THPT Bảo Lâm	Sách Pop up Hành trình khám phá nguyên tử	Ba

50	Nguyễn Minh Khôi	11A13	Trường THPT Bảo Lâm	Sách Pop up Hành trình khám phá nguyên tử	Ba
51	Phùng Nguyễn Uyên Chi	11A1	Trường THPT Lê Hồng Phong	Tách chiết sắc tố thực vật tạo màu an toàn ứng dụng trong các lĩnh vực đời sống.	Ba
52	Trần Thị Anh Thu	11A1	Trường THPT Lê Hồng Phong	Tách chiết sắc tố thực vật tạo màu an toàn ứng dụng trong các lĩnh vực đời sống.	Ba
53	Vũ Hoài Bảo An	11A1	Trường THPT Lê Hồng Phong	Tách chiết sắc tố thực vật tạo màu an toàn ứng dụng trong các lĩnh vực đời sống.	Ba
54	Nguyễn Thị Thúy Vy	10A1	Trường THPT Thị trấn Đạm ri	Điều chế dung dịch xua đuổi muỗi từ lá chanh, sả và bạc hà	Ba
55	Thái Quỳnh Anh	10A1	Trường THPT Thị trấn Đạm ri	Điều chế dung dịch xua đuổi muỗi từ lá chanh, sả và bạc hà	Ba
56	Nguyễn Thị Phú Nguyên	10A1	Trường THPT Thị trấn Đạm ri	Điều chế dung dịch xua đuổi muỗi từ lá chanh, sả và bạc hà	Ba
57	Triệu Quốc Bảo	10A4	Trường TH, THCS&THPT Quốc tế Châu á Thái Bình Dương Bảo Lộc	"Kỳ quan" Tây Bắc	Ba
58	Phạm Khánh Quân	10A4	Trường TH, THCS&THPT Quốc tế Châu á Thái Bình Dương Bảo Lộc	"Kỳ quan" Tây Bắc	Ba
59	Nguyễn Ngọc Như Anh	11A3	Trường TH, THCS&THPT Quốc tế Châu á Thái Bình Dương Bảo Lộc	"Kỳ quan" Tây Bắc	Ba
60	Trần Tuấn Vũ	10A3	Trường THPT Lộc Phát	Thiết bị đo chiều cao có gắn tia Laser và cảm	Ba

				biển	
61	Nguyễn Hoàng Thiên Phúc	11A2	Trường THPT Lộc Phát	Thiết bị đo chiều cao có gắn tia Laser và cảm biển	Ba
62	Nguyễn Hoàng Thiên Phúc	11A2	Trường THPT Lộc Phát	Thiết bị đo chiều cao có gắn tia Laser và cảm biển	Ba
63	Vũ Thị Hồng Lam	12A1	Trường THPT Nguyễn Chí Thanh	Ngôi nhà mơ ước	Ba
64	Trần Ngọc Minh Quân	12A1	Trường THPT Nguyễn Chí Thanh	Ngôi nhà mơ ước	Ba
65	Lê Minh Quang	12A9	Trường THPT Lâm Hà	Mô hình tưới cây tự động sử dụng năng lượng mặt trời	Ba
66	Lê Vũ Minh Hiền	12A9	Trường THPT Lâm Hà	Mô hình tưới cây tự động sử dụng năng lượng mặt trời	Ba
67	Trần Mạnh Thế	11A1	Trường THPT Gia Viễn	Động cơ nhiệt mini (động cơ đốt ngoài Stirling)	Ba
68	Hoàng Đình Trường Vũ	12A1	Trường THPT Đạ Tông	Mô hình kinh tế, văn hóa Tây Nguyên	Ba
69	Ndu Ha Bách	12A6	Trường THPT Đạ Tông	Mô hình kinh tế, văn hóa Tây Nguyên	Ba
70	Nguyễn Khánh Châu	11A1	Trường THPT Đạ Huoai	Sản phẩm nền thơm và sơn dưỡng môi được làm từ sáp ong	Ba
71	Hồ Thị Bảo Nguyên	11A1	Trường THPT Đạ Huoai	Sản phẩm nền thơm và sơn dưỡng môi được làm từ sáp ong	Ba
72	Tạ Thúy Hiền	11A1	Trường THPT Đạ Huoai	Sản phẩm nền thơm và sơn dưỡng môi được làm từ sáp ong	Ba

73	Dương Nguyễn Nghiêm	11A1	Trường THPT Đạ Huoai	Sản phẩm nền thơm và sơn dưỡng môi được làm từ sáp ong	Ba
74	Nguyễn Hoàng Long	11A1	Trường THPT Đạ Huoai	Sản phẩm nền thơm và sơn dưỡng môi được làm từ sáp ong	Ba
75	Phạm Hoàng Thanh Trúc	10A3	Trường THCS- THPT Lộc Bắc	Mô hình cầu có ứng dụng Parabol	Ba
76	Hồ Thị Quỳnh Trâm	10A3	Trường THCS- THPT Lộc Bắc	Mô hình cầu có ứng dụng Parabol	Ba
77	Trịnh Thị Kim Huyền	10A3	Trường THCS- THPT Lộc Bắc	Mô hình cầu có ứng dụng Parabol	Ba
78	Trần Thị Ngọc Hiền	10A11	Trường THPT Phan Bội Châu	Thuyền hút rác và gom rác trên mặt ao hồ sông suối chạy bằng pin năng lượng mặt trời	Ba
79	Nguyễn Dương Trà My	10A11	Trường THPT Phan Bội Châu	Thuyền hút rác và gom rác trên mặt ao hồ sông suối chạy bằng pin năng lượng mặt trời	Ba
80	Ân Hữu Lợi	10A11	Trường THPT Phan Bội Châu	Thuyền hút rác và gom rác trên mặt ao hồ sông suối chạy bằng pin năng lượng mặt trời	Ba
81	Ka Gi-a	10A11	Trường THPT Phan Bội Châu	Thuyền hút rác và gom rác trên mặt ao hồ sông suối chạy bằng pin năng lượng mặt trời	Ba
82	Nguyễn Thị Hà Linh	9A	Trường PT DTNT THCS huyện Đam Rông	Giàn phơi thông minh	Tư
83	Kon Yông Thu	9A	Trường PT DTNT THCS huyện Đam	Giàn phơi thông minh	Tư

			Rông		
84	Mơ bon Ha Jem	9A	Trường PT DTNT THCS huyện Đam Rông	Giàn phơi thông minh	Tur
85	Hoàng Nguyễn Bảo Hân	9A2	Trường PTDTNT THCS huyện Lâm Hà	Sản xuất son dưỡng môi, xà phòng từ thiên nhiên	Tur
86	Lý Thị Phương Linh	9A1	Trường PTDTNT THCS huyện Lâm Hà	Sản xuất son dưỡng môi, xà phòng từ thiên nhiên	Tur
87	Chu Đoàn Huyền Như	6A2	Trường PTDTNT THCS huyện Lâm Hà	Sản xuất son dưỡng môi, xà phòng từ thiên nhiên	Tur
88	Kiều Thị Thảo Vy	9A1	Trường PTDTNT THCS huyện Lâm Hà	Sản xuất son dưỡng môi, xà phòng từ thiên nhiên	Tur
89	Trần Thị Phương Trang	8A1	Trường THCS Tam Bô, huyện Di Linh	Mô hình hệ thống phát điện kết hợp điện gió và điện mặt trời	Tur
90	Đình Trần Lệ Thu	9A2	Trường THCS Tam Bô, huyện Di Linh	Mô hình hệ thống phát điện kết hợp điện gió và điện mặt trời	Tur
91	Nguyễn Văn Tý	9A4	Trường THCS Phi Liêng, huyện Đam Rông	Hệ thống diệt khuẩn đa năng, khép kín phòng chống các bệnh truyền nhiễm trong trường học	Tur
92	Chữ Đức Anh Nhật	9A4	Trường THCS Phi Liêng, huyện Đam Rông	Hệ thống diệt khuẩn đa năng, khép kín phòng chống các bệnh truyền nhiễm trong trường học	Tur
93	Phạm Gia Huy	9A4	Trường THCS Phi Liêng, huyện Đam Rông	Hệ thống diệt khuẩn đa năng, khép kín phòng chống các bệnh truyền nhiễm	Tur

				trong trường học	
94	Nguyễn Đỗ Yến Nhi	8A5	Trường THCS Phi Liêm, huyện Đam Rông	Hệ thống diệt khuẩn đa năng, khép kín phòng chống các bệnh truyền nhiễm trong trường học	Tur
95	Nguyễn Đăng Khoa	8A3	Trường THCS-THPT Đổng Đa	Nhà thông minh hoạt động bằng năng lượng điện gió	Tur
96	Lê Đức Hoá	9A4	Trường THCS-THPT Đổng Đa	Nhà thông minh hoạt động bằng năng lượng điện gió	Tur
97	Đỗ Trọng Nhân	9A4	Trường THCS-THPT Đổng Đa	Nhà thông minh hoạt động bằng năng lượng điện gió	Tur
98	Phạm Hoài Tuệ Hân	9A4	Trường THCS-THPT Đổng Đa	Nhà thông minh hoạt động bằng năng lượng điện gió	Tur
99	Thượng Phạm Bảo Khanh	9A1	Trường THCS-THPT Đổng Đa	Nhà thông minh hoạt động bằng năng lượng điện gió	Tur
100	Nguyễn Hoàng Gia Phi	9A1	Trường THCS Đình Lạc, huyện Di Linh	Ngôi nhà thông minh	Tur
101	Huỳnh Võ Tường Vy	9A1	Trường THCS Đình Lạc, huyện Di Linh	Ngôi nhà thông minh	Tur
102	Dương Phúc Thiện Nhân	9A9	THCS Hùng Vương, thành phố Bảo Lộc	Lập trình và điều khiển robot	Tur
103	Nguyễn Khánh Phát	8A2	THCS Hùng Vương, thành phố Bảo Lộc	Lập trình và điều khiển robot	Tur
104	Nguyễn Khánh Duyên	8A9	THCS Hùng Vương, thành phố Bảo Lộc	Lập trình và điều khiển robot	Tur
105	Phan Phạm Minh Tiệp	8A8	THCS Hùng Vương, thành phố Bảo Lộc	Lập trình và điều khiển robot	Tur

106	Nguyễn Thành Trung	7A3	Trường THCS Phi Liêm, huyện Đam Rông	Robot vận chuyển thông minh	Tur
107	Âu Gia Hân	6A5	Trường THCS Phi Liêm, huyện Đam Rông	Robot vận chuyển thông minh	Tur
108	Nguyễn Nguyên Khang	6A5	Trường THCS Phi Liêm, huyện Đam Rông	Robot vận chuyển thông minh	Tur
109	Mai Thị Thuỳ Dung	8A1	Trường THCS Hùng Vương, huyện Lạc Dương	Xe tự hành có giới hạn khối lượng	Tur
110	Hoàng Ngọc Bảo Thy	8A1	Trường THCS Hùng Vương, huyện Lạc Dương	Xe tự hành có giới hạn khối lượng	Tur
111	Phạm Đức Gia Minh	8A8	Trường THCS Lê Hồng Phong, huyện Đức Trọng	Bộ mô hình thí nghiệm dành cho môn Vật lí	Tur
112	Nguyễn Ngọc Minh Thư	8A9	Trường THCS Lê Hồng Phong, huyện Đức Trọng	Bộ mô hình thí nghiệm dành cho môn Vật lí	Tur
113	Hồ Đắc Thiện Nhân	8A7	Trường THCS Lê Hồng Phong, huyện Đức Trọng	Bộ mô hình thí nghiệm dành cho môn Vật lí	Tur
114	Võ Ngọc Minh Uy	8A9	Trường THCS Lê Hồng Phong, huyện Đức Trọng	Bộ mô hình thí nghiệm dành cho môn Vật lí	Tur
115	Phạm Thanh	12A7	Trường THPT Bùi Thị Xuân	Mạch điện đa hài thú vị	Tur
116	Trần Xuân Hiếu	12A7	Trường THPT Bùi Thị Xuân	Mạch điện đa hài thú vị	Tur
117	Nguyễn Huy Thế Anh	10A1	Trường THPT Nguyễn Du	Khảo sát qui trình xử lý nhà vệ sinh bằng IMO4 hằng ngày tại trường THPT Nguyễn Du	Tur

118	Đoàn Khánh Phương Trang	10A1	Trường THPT Nguyễn Du	Khảo sát qui trình xử lý nhà vệ sinh bằng IMO4 hằng ngày tại trường THPT Nguyễn Du	Tur
119	Đặng Mỹ Phương	10A1	Trường THPT Nguyễn Du	Khảo sát qui trình xử lý nhà vệ sinh bằng IMO4 hằng ngày tại trường THPT Nguyễn Du	Tur
120	Mai Hiếu Trúc	10A1	Trường THPT Nguyễn Du	Khảo sát qui trình xử lý nhà vệ sinh bằng IMO4 hằng ngày tại trường THPT Nguyễn Du	Tur
121	Trần Hoàng	10C2	Trường THPT Đạ Tẻh	Làm rượu Nếp Quýt vắt và cơm rượu Nếp Cẩm.	Tur
122	Hoàng Anh Thái	10C2	Trường THPT Đạ Tẻh	Làm rượu Nếp Quýt vắt và cơm rượu Nếp Cẩm.	Tur
123	Phan Bá Cường	11A3	Trường THPT Trần Phú	Robot vận chuyển hàng tự động trong nông trại	Tur
124	Cao Tiến Lâm	11A3	Trường THPT Trần Phú	Robot vận chuyển hàng tự động trong nông trại	Tur
125	Trương Nguyễn Thùy Linh	10A5	Trường THPT Di Linh	Tính kháng khuẩn, kháng nấm của chiết xuất từ cây rau răm (<i>Polygonum odoratum Lour</i>) và sản phẩm xà phòng có chứa chiết xuất rau răm hỗ trợ điều trị một số bệnh ngoài da	Tur

126	Lê Quang Tuấn Kiệt	10A5	Trường THPT Di Linh	Tính kháng khuẩn, kháng nấm của chiết xuất từ cây rau răm (<i>Polygonum odoratum Lour</i>) và sản phẩm xà phòng có chứa chiết xuất rau răm hỗ trợ điều trị một số bệnh ngoài da	Tur
127	Trần Phạm Thu Hà	12A1	Trường THPT Di Linh	Tính kháng khuẩn, kháng nấm của chiết xuất từ cây rau răm (<i>Polygonum odoratum Lour</i>) và sản phẩm xà phòng có chứa chiết xuất rau răm hỗ trợ điều trị một số bệnh ngoài da	Tur
128	Phan Tiến Thành	11A3	Trường THPT Phan Đình Phùng	Mô hình núi lửa	Tur
129	Nguyễn Thị Thanh Ngọc	11A3	Trường THPT Phan Đình Phùng	Mô hình núi lửa	Tur
130	Trần Gia Bảo	11A1	Trường THPT Trường Chinh	Xe lai điện chạy bằng động cơ đốt ngoài	Tur
131	Võ Thành Chiến	11A1	Trường THPT Trường Chinh	Xe lai điện chạy bằng động cơ đốt ngoài	Tur
132	Nguyễn Khắc Minh Quân	11A1	Trường THPT Trường Chinh	Xe lai điện chạy bằng động cơ đốt ngoài	Tur
133	Lâm Quốc Duy	12A2	Trường THPT Nguyễn Tri Phương	Ngôi nhà thông minh	Tur
134	Nguyễn Trần Quốc Thắng	11A2	Trường THPT Nguyễn Tri Phương	Ngôi nhà thông minh	Tur

135	Nguyễn Đức Trí	12A1	Trường THPT Lê Thị Pha	Hệ thống nhắc nhớ tên nguyên tố hóa học	Tur
136	Nguyễn Đức Lộc	10A1	Trường THPT Lê Thị Pha	Hệ thống nhắc nhớ tên nguyên tố hóa học	Tur
137	K' Bình	10A	Trường PT DTNT THPT tỉnh Lâm Đồng	Cánh tay thủy lực	Tur
138	Ka Nhi	10A	Trường PT DTNT THPT tỉnh Lâm Đồng	Cánh tay thủy lực	Tur
139	Phan Thị Quỳnh Nhi	11A2	Trường THCS-THPT Võ Nguyên Giáp	Mô hình nhà nuôi tằm thông minh	Tur
140	Trương Võ Quốc Thắng	11A2	Trường THCS-THPT Võ Nguyên Giáp	Mô hình nhà nuôi tằm thông minh	Tur
141	Nguyễn Thị Minh Thư	11A2	Trường THCS-THPT Võ Nguyên Giáp	Mô hình nhà nuôi tằm thông minh	Tur
142	Nguyễn Lam Trường	11A2	Trường THCS-THPT Võ Nguyên Giáp	Mô hình nhà nuôi tằm thông minh	Tur
143	Phạm Ngọc Bảo Uyên	10A1	Trường THPT Hùng Vương	Thùng rác thân thiện	Tur
144	Nguyễn Vũ Phương Uyên	10A1	Trường THPT Hùng Vương	Thùng rác thân thiện	Tur
145	Đinh Thị Trà Giang	11A1	Trường THPT Hoàng Hoa Thám	Giấy vẽ và đồ handmade được làm từ bã mía	Tur
146	Trương Khánh Ly,	11A1	Trường THPT Hoàng Hoa Thám	Giấy vẽ và đồ handmade được làm từ bã mía	Tur
147	Nguyễn Ngọc Kiều My	11A1	Trường THPT Hoàng Hoa Thám	Giấy vẽ và đồ handmade được làm từ bã mía	Tur
148	Nguyễn Trần Bảo Ngọc	12A1	Trường THPT Lộc Thành	Bộ sản phẩm hỗ trợ nông nghiệp từ chế phẩm vi sinh thân thiện với môi trường.	Tur
149	Phạm Thị Thủy Dương	12A1	Trường THPT Lộc Thành	Bộ sản phẩm hỗ trợ nông nghiệp từ chế phẩm vi sinh thân thiện	Tur

				với môi trường.	
150	Phạm Hoàng Anh Quân	10B	Trường THPT Lê Lợi	Mô hình Robot dọn sạch lòng lề đường	Tư
151	Nguyễn Nhật Toàn	10B	Trường THPT Lê Lợi	Mô hình Robot dọn sạch lòng lề đường	Tư

Danh sách này có 151 học sinh./.