

Số: /QĐ-UBND

Hưng Yên, ngày tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận kết quả Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,
nhi đồng tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HƯNG YÊN

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Quyết định số 2894/QĐ-UBND ngày 09/12/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hưng Yên về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023;

Căn cứ Kế hoạch số 01/KH-BTCCT ngày 09/01/2023 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh về việc tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023;

Theo đề nghị của Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tại Tờ trình số 05/TTr-LHH ngày 14/11/2023.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận kết quả Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023, gồm 81 giải: 08 giải Nhì, 17 giải Ba, 56 giải Khuyến khích (*Chi tiết tại Phụ lục kèm theo*).

Điều 2. Giao Ban Tổ chức Cuộc thi, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tổ chức tổng kết Cuộc thi và trao giải thưởng cho các tác giả đạt giải.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023; Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh; thủ trưởng các Sở, ban, ngành và các tổ chức, cá nhân có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, KGVX^{Ph}.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Nguyễn Duy Hưng

PHỤ LỤC
Danh sách Giải thưởng Cuộc thi Sáng tạo Thanh thiếu niên, nhi đồng
tỉnh Hưng Yên lần thứ III, năm 2023
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày /11/2023
của Ủy ban nhân dân tỉnh Hưng Yên)

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
I	GIẢI NHÌ: 08 giải		
1	Tách pectin từ củi bưởi - ứng dụng chế tạo đồ dùng học tập và ống hút tự phân huỷ sinh học	Đỗ Thu Huyền Trần Đức Minh Lê Trọng Phong <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Thị Thanh Hoa Tường Thị Bích Ngọc	Trường THPT Nguyễn Siêu
2	Sách song ngữ giới thiệu các di tích lịch sử - văn hóa trên địa bàn tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Đức Trọng Trần Quang Việt	Trường THPT Hưng Yên
		Nguyễn Tân Bình Phạm Thị Minh Hải <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Ngô Thị Thu Hương	Trường THCS Lê Lợi, Thành phố Hưng Yên
3	Xây dựng học liệu điện tử song ngữ môn Toán Trung học cơ sở	Nguyễn Phương Tùng Lê Khắc Tùng Sơn Phạm Khắc Khôi Nguyên Vũ Tùng Lâm Phan Thùy Trâm <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Cao Thị Bích Liên Nguyễn Thị Vân	Trường THCS Chất lượng cao Dương Phúc Tư, huyện Văn Lâm
4	Tranh dân gian Việt Nam với chất liệu màu thiên nhiên kết hợp sử dụng ván in bằng lá cây	Phạm Vân Anh Chu Thị Thanh Ngân Đặng Khánh Ly Nguyễn Đức Tuấn <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nghiêm Đức Văn Ngô Thị Quỳnh Oanh	Trường THPT Yên Mỹ
5	Dịch chiết lá bàng bảo quản hoa quả củ	Nguyễn Vân Ngọc Ánh Đặng Thị Hải Anh Phan Thu Hương Nguyễn Phương Thảo Phạm Minh Đức <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trương Mộng Diễm	Trường THPT Phù Cừ
6	Ứng dụng IoT cho cảnh báo rò rỉ gas và cảnh báo cháy tại các bãi đậu xe trong các chung cư qua ứng dụng di động	Nguyễn Quốc Tiến	Trường THCS Phù Cừ, huyện Phù Cừ
		Nguyễn Lan Cát Tiên Trần Đăng Dũng	Trường THPT Phù Cừ

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
		Vũ Trần Quang Minh Nguyễn Phúc Hưng <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Hữu Quyết	
7	Quạt tự động thích nghi với môi trường và điều khiển từ xa bằng Smartphone	Phan Thị Hồng Vi Đào Nguyễn Minh Hải	Trường THPT Minh Châu
		Phan Quốc Cường Phan Ngọc Anh Phan Việt Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Lan Anh Nguyễn Văn Thuận	Trường TH & THCS Minh Châu, huyện Yên Mỹ
8	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) thiết kế mô hình nhà vườn thông minh điều khiển bằng giọng nói	Nguyễn Phúc Hưng Nguyễn Quốc Khánh Nguyễn Đức Anh Nguyễn Huy Hoàng Bùi Yên Nhi <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trương Mộng Diễm	Trường THPT Phù Cừ
II	GIẢI BA: 17 giải		
1	Hệ thống cảnh báo khoảng cách chống cận thị cho học sinh bằng giọng nói	Bùi Minh Anh Doãn Hoàng Dung Phạm Trần Mạnh Hùng Bùi Phạm Anh Thư Kiều Công Nam Vũ <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Thị Phương Thảo	Trường THPT Phù Cừ
2	Mạch điện bảo vệ an toàn khi tắm bình nóng lạnh	Lê Minh Khuê Nguyễn Nhật Hằng <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đặng Như Hiền Nguyễn Thị Thu Thương	Trường THCS Thị Trấn Văn Giang, huyện Văn Giang
3	Sân khấu rối các văn bản Văn học dân gian trong môn Ngữ Văn cấp THCS	Hoàng Thị Minh Hằng Lê Minh Đức Lê Quang Huy Vũ Lâm Trà <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đào Thúy Chinh	Trường THCS Cửu Cao, huyện Văn Giang
4	Đèn học chống cận tích hợp cảm biến khoảng cách và cảnh báo âm thanh	Khúc Đăng Quang Đặng Thùy Trâm <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đặng Thị Bến Nguyễn Hồng Nhung	Trường THCS Lương Tài, huyện Văn Lâm
5	Chế tạo đèn led thông minh bảo vệ sức khỏe và phục vụ hoạt động học tập	Trần Quang Việt	Trường THPT Hưng Yên
		Phùng Vũ Cát Tường	Trường THCS Lê Lợi,

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
	cho học sinh	<i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Vũ Thị Thanh	Thành phố Hưng Yên
6	Bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học thông minh	Đỗ Đức Hợp Hoàng Quang Minh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Thị Huệ	Trường THPT Ân Thi
7	Làm bả bẫy ruồi vàng từ các nguyên liệu tự nhiên	Lương Khánh Huyền Vũ Tuấn Nam Trần Minh Trang <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Thăng Long Nguyễn Trúc Quỳnh	Trường THCS Dị Ché, huyện Tiên Lữ
8	Nghiên cứu cải tiến dạng dùng của MEVI để tăng hiệu quả xử lý rác thải hữu cơ tại địa phương	Lê Anh Dũng Trần Trung Kiên Cao Đức Phát Trần Quang Minh Phạm Huy Hà Vũ <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Đình Thiêm Nguyễn Văn Lực	Trường THCS Đình Dù, huyện Văn Lâm
9	Chuyển đổi xanh hướng tới COP50 với Conversion Kit – bộ Kit chuyển đổi xe xăng thành xe điện	Bùi Nguyễn Liên Hoa Đặng Phương Chi Nguyễn Minh Tú <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Ánh Hồng	Trường THPT Hưng Yên
10	Máy đo nhiệt độ, nhịp tim, oxy xung di động và ứng dụng AI chẩn đoán bệnh từ X-quang phổi; gợi ý đơn thuốc từ chỉ số sức khỏe cho bệnh nhân	Nguyễn Công Minh Đức Trần Đăng Minh Bùi Tuấn Phúc Đào Bình Minh Cao Nguyễn Hà My <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Vũ Ánh Tuyết	Trường THPT Chuyên Hưng Yên
11	Nghiên cứu xử lý chất màu hữu cơ trong nước bằng phương pháp keo tụ điện hoá dựa trên ứng dụng của chất màu hữu cơ Disperse red 152	Nguyễn Đức Nam Nguyễn Xuân Hiếu <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Hà Văn Cường Trần Bá Hưng	Trường THPT Nguyễn Siêu
12	Tách màu hữu cơ từ vỏ trái thanh long và ứng dụng vào một số sản phẩm trong đời sống	Đỗ Thị Hương Ly Nguyễn Văn Đạt Đỗ Trọng Nam <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Thị Thanh Hoa Tường Thị Bích Ngọc	Trường THPT Nguyễn Siêu
13	Xây dựng website nhận diện và tra cứu thông tin thực vật ở Hưng Yên nhằm	Cao Mạnh Hùng Vũ Trường Hải Phạm Hoàng Thuỳ Dung	Trường THPT Mỹ Hào

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
	hỗ trợ học tập môn sinh học	<i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Hồ Thị Vân Hạnh	
14	Phần mềm Physics Test – Luyện tập vật lí 10	Nguyễn Hoàng Trung <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thiết	Trường THPT Nghĩa Dân
15	Thiết bị hỗ trợ lái xe an toàn sử dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo	Hoàng Nguyễn Ánh Dương Nguyễn Vũ Hải Long Nguyễn Linh Đan Hoàng Trung Phong Nguyễn Hữu Bảo <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đào Thị Thanh Hương	Trường Tiểu học Phùng Chí Kiên, Thị xã Mỹ Hòa
16	Thiết bị phát hiện rò rỉ khí gas thông minh	Nguyễn Quốc Toàn Bùi Đăng Việt Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Ánh Hồng	Trường THPT Hưng Yên
17	Đồng hồ chuyên giọng nói thành văn bản cho người khiếm thính	Trần Xuân Tiến Vũ Nguyễn Cường Nguyễn Thành Đạt Nguyễn Đức Hiên <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Vũ Ánh Tuyết	Trường THPT Chuyên Hưng Yên
III	GIẢI KHUYẾN KHÍCH: 56 giải		
1	Thước vẽ hình đa năng thông minh	Nguyễn Xuân Hiếu Nguyễn Thị Mai Nguyễn Hoàng Lâm Phạm Thị Quỳnh Anh Nguyễn Thị Diệu Linh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Trịnh Cương Chính	Trường THPT Phạm Ngũ Lão
2	Xe đạp phát điện sử dụng đồ tái chế tích hợp năng lượng mặt trời	Lâm Thủy Linh Hoàng Nhật Minh Lâm Kiên Cường Lê Hồng Minh Đỗ Thị Ngọc Oanh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Ngọc Oanh	Trường THPT Hưng Yên
3	Nghiên cứu chế tạo thiết bị dạy học số trong chương trình GDPT 2018	Vũ Hoàng Duy Phan Thanh Tuyền <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lưu Văn Mong	Trường THPT Minh Châu
4	Thiết kế mô hình dạy học nhằm phát triển năng lực thực nghiệm cho học sinh khi học chủ đề "Phản xạ sóng" - Vật lý 11	Nguyễn Điện Biên Đỗ Lưu Tú Anh Cao Đức Hiếu Hoàng Quang Huy Bùi Tuấn Phương	Trường THPT Trần Quang Khải

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
		<i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Thị Huyền	
5	Chế tạo máy hút bụi gia đình có cảm biến tránh rơi cầu thang	Đỗ Phương Minh Đỗ Thu Huyền Lê Minh Hải Nguyễn Văn Chí Quyền <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Hà Văn Cường	Trường THPT Nguyễn Siêu
6	Tạo bộ công cụ vẽ hình hình học THCS trong phần mềm Geogebra	Nguyễn Vũ Hoàng Mai Cao Đức Nhân <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Thị Hải Yên	Trường THCS Ngọc Thanh, huyện Kim Động
7	Làm bộ đồ dùng đa năng cấp tiểu học	Phạm Đình Nguyên Phong Đoàn Đình Trung Phạm Phương Thảo <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Bích Hằng	Trường Tiểu học và THCS Ngô Quyền, huyện Tiên Lữ
8	Đóng góp của học sinh Trường THCS Lạc Đạo trong việc phát huy giá trị tiềm năng du lịch văn hóa Phố Hiến, Thành phố Hưng Yên	Hà Minh Tiến Trịnh Thị Như Quỳnh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Hoàng Thị Thu Nguyễn Thị Hằng	Trường THCS Lạc Đạo, huyện Văn Lâm
9	Đồ dùng học tập hỗ trợ học sinh khối 2 thực hiện phép cộng, trừ có nhớ trong phạm vi 20	Lê An Nhi Đào Thanh Hằng Phan Quang Lâm Lê Vân Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Vũ Thị Thơm	Trường Tiểu học Dạ Trạch, huyện Khoái Châu
10	Chế tạo máy cắt cỏ mini từ vật liệu tái chế	Đỗ Việt Linh Ngô Nguyễn Tuấn Tú Đỗ Hữu Phát Nguyễn Tài Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Thị Thanh Hoa Tường Thị Bích Ngọc	Trường THPT Nguyễn Siêu
11	Tập san và phóng sự tài liệu về giải pháp kết nối đưa đặc sản truyền thống Hưng Yên đến với người tiêu dùng	Nguyễn Gia Phú Trương Hoàng Huệ Minh Bùi Ngọc Bích Đàm Hữu Tài <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thu	Trường THPT Trần Quang Khải
12	Chế tạo dao điện cắt đốt dây quai balo, cặp sách, túi xách từ phế thải điện dân dụng	Nguyễn Hải Đăng Lê Hà Mai Anh Nguyễn Hùng Lân Đình Quốc Việt	Trường THCS Như Quỳnh, huyện Văn Lâm

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
		<i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thìn Đỗ Thị Hằng	
13	Thiết kế hệ thống báo cháy tự động cho nhà dân sử dụng tích hợp cảm biến lửa	Nguyễn Quang Minh Phạm Hoàng Hà Nguyễn Hoàng Gia Linh Nguyễn Bình Minh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Quang Hưng	Trường Tiểu học, THCS và THPT Edison
14	Ứng dụng mạch điều khiển thông minh vào hệ thống điều khiển thiết bị điện trong nhà	Hoàng Hữu Bảo Nguyễn Thị Ngọc Hà <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Đức Nguyễn	Trường THCS Nhật Tân, huyện Tiên Lữ
15	Máy rửa bình nước dành cho học sinh	Hà Gia Anh Nguyễn Hải Ninh Đỗ Nguyễn Việt Dũng <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lâm Thị Ngọc Huyền	Trường Tiểu học, THCS và THPT Edison
16	Tranh 3D Văn miếu Xích Đằng	Lê Ngọc Bảo Diệp <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Văn Duẩn	Trường THCS Việt Hưng, huyện Văn Lâm
17	Thùng rác thông minh Halo	Nghiêm Hà An Bùi Minh Nhiên Vi Phương Thảo <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nghiêm Xuân Vượng	Trường Tiểu học, THCS và THPT Edison
18	Chế tạo thiết bị ngăn mùi hôi ở thoát sàn bằng các vật liệu sẵn có	Nguyễn Thị Quỳnh Như Phùng Quốc Anh Nguyễn Vũ Nhật Minh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Tài Tuệ	Trường THCS Đại Đồng, huyện Văn Lâm
19	Máy gieo hạt đa năng	Nguyễn Thị Kim Yên Trần Quốc Bảo <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Thị Kim Huệ	Trường THCS Cương Chính, huyện Tiên Lữ
20	Pha chế sơn chống cháy dành cho gỗ từ Amonium Polyphotphase	Nguyễn Gia Huy Ngô Huy Hoàng Đỗ Ngọc Hué <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Phạm Thị Ngát Hoàng Thị Thanh Tuyền	Trường THCS Lạc Hồng, huyện Văn Lâm
21	Terrarium – cây cảnh mini từ rác tái chế	Phạm Thị Lê Vi Nguyễn Đào Giang Châu Nguyễn Tuấn Tú <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Xiêm	Trường THPT Mỹ Hào

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
22	Trà túi lọc hỗn hợp thảo dược tía tô – lá lốt	Chu Hải Anh	Trường THPT Trung Vương
		Chu Thùy Linh Nguyễn Quỳnh Trâm Đỗ Văn Quân <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thùy Dương Đỗ Thị Phương Dung	Trường THCS Như Quỳnh, huyện Văn Lâm
23	Sản phẩm N-2G cho phụ nữ sau sinh	Phạm Xuân Nguyên Minh	Trường THPT Trần Quang Khải
		Hoàng Ngọc Bích Nguyễn Phú Hưng Lương Đức Hùng Hoàng Việt Hùng <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đào Thị Hải Yến	Trường THCS Nguyễn Thiện Thuật, huyện Khoái Châu
24	Thiết kế các sản phẩm thân thiện với môi trường từ tự nhiên	Đỗ Thanh Hải Đỗ Lan Anh Đỗ Huyền Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đỗ Thị Diệu Linh	Trường THPT Trung Vương
25	Thiết kế sản phẩm thân thiện với môi trường từ nguồn nguyên liệu tái chế giấy	Tường Thị Huyền Trang Nguyễn Nguyệt Ánh Đỗ Thanh Hải <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đỗ Thị Diệu Linh	Trường THPT Trung Vương
26	Nghiên cứu, chế tạo bột và tinh dầu trị chứng ra mồ hôi chân và khử mùi hôi chân từ nguyên liệu tự nhiên	Nguyễn Ngọc Bích Lê Hà An Nguyễn Tuấn Khải	Trường Tiểu học Trung Trắc, huyện Văn Lâm
		Nguyễn Phương Bảo Yên	Trường Tiểu học Lương Tài, huyện Văn Lâm
		Nguyễn Yến Nhi <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đỗ Thị Diệu Linh	Trường THPT Trung Vương
27	Hệ thống xử lý nước giếng khoan dùng trong sinh hoạt bằng lõi ngô và tro trấu	Nguyễn Ngọc Bích	Trường Tiểu học Trung Trắc, huyện Văn Lâm
		Đỗ Lan Anh Trần Thị Phương Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đỗ Thị Diệu Linh	Trường THPT Trung Vương
28	Chiết xuất tinh dầu bưởi bằng phương pháp chưng cất lôi cuốn hơi nước	Hoàng Thanh Phương <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Lan Phương	Trường THPT Phù Cừ
29	Một số giải pháp nhằm phòng chống thuốc lá điện tử trong môi trường học	Lê Thị Hải Yến Nguyễn Thảo Vy <i>Giáo viên hướng dẫn:</i>	Trường TH & THCS Chính Nghĩa, huyện Kim Động

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
	đường	Nguyễn Thị Liên	
30	Áp dụng kỹ thuật thụ tinh nhân tạo để giảm tỉ lệ gà trống giống, bảo vệ duy trì nguồn gen quý và bảo quản tinh dịch trên gà Đông Tảo	Lưu Thị Phương Dung Phạm Thùy Trang <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Cà Văn Thành	Trường THCS Nguyên Hòa, huyện Phù Cù
31	Mô hình nhà ở nông thôn	Tường Đỗ Gia Bình Ninh Bảo Khánh Đặng Nguyễn Như Bình Nguyễn Phương Anh Cao Thị Hà Linh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Thị Na	Trường Tiểu học Bàn Yên Nhân số II, thị xã Mỹ Hào
32	Siro thảo mộc húng chanh	Đỗ Ngọc Khánh Lê Đức Anh Vũ Thị Hải Dương <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đình Thị Trang	Trường THCS Chất lượng cao Dương Phúc Tư, huyện Văn Lâm
33	Cây năng lượng xanh	Trần Văn Vương Nguyễn Tuấn Huy <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Ánh Hồng	Trường THPT Hưng Yên
34	Sản xuất kem đánh răng Rutozid từ thảo dược thiên nhiên	Phạm Thị Tuyết Mai Trần Ngọc Ánh Trần Sỹ Toàn Trần Sỹ Trường <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Vũ Thị Thu	Trường THCS & THPT Hoàng Hoa Thám
35	Sản xuất dầu gội đầu bò kết – thảo mộc cho mái tóc chắc khỏe, bóng mượt, thơm mát dài lâu	Trần Quốc Huy Trần Nguyễn Nguyên Vũ Nguyễn Mai Chi Lê Trần Tuấn Nghĩa <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thuần Trần Huyền Thanh	Trường THPT Phù Cù
36	Sản xuất ống hút tre, tiện dụng và thân thiện với môi trường	Trần Quốc Huy Phạm Xuân Hiếu Quách Thị Quỳnh Chi <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thuần Phạm Văn Hưng	Trường THPT Phù Cù
37	Nghiên cứu chế biến sản phẩm từ quả khế chua và dứa	Trần Thị Minh Nguyệt Trần Hoàng Hiếu Phạm Minh Huyền Phạm Thị Diệu Linh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i>	Trường THCS Thiện Phiến, huyện Tiên Lữ

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
		Phạm Thị Dung Trần Thị Vàng Đoàn Đức Lưu	
38	Thùng rác gia đình từ vật liệu tái chế	Nguyễn Phương Linh Nguyễn Nhật Nam	Trường Tiểu học Hiến Nam, Thành phố Hưng Yên
		Nguyễn Phúc Nguyên	Trường Tiểu học Quang Vinh, huyện Ân Thi
		<i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn La Thăng	Trường THCS Lam Sơn, Thành phố Hưng Yên
39	Hệ thống giám sát và kiểm tra nguồn nước cho ao cá	Trần Thị Mai Trang Trần Nhật Minh Phạm Ngọc Anh Bùi Lê Quang Minh Vũ Hồng Phúc <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Vũ Ánh Tuyết	Trường THPT Chuyên Hưng Yên
40	Balo giải cứu trẻ em trong hoả hoạn	Nguyễn Phương Linh Trần Thảo Nguyên Nguyễn Hải Nam Nguyễn Đức Huy Phạm Thanh Tùng <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Vũ Thị Lan	Trường THPT Hưng Yên
41	Sản xuất dầu gội, dầu xả và dung dịch vệ sinh chiết xuất từ thảo mộc	Nguyễn Thị Hà Chi Đỗ Thuỳ Trang <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Hiền	Trường THPT Nguyễn Siêu
42	Chống ngộ độc khí cho bếp sưởi than	Nguyễn Vũ Hà Vy Lê Quỳnh Anh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Quang Thạc	Trường THCS Thăng Lợi, huyện Văn Giang
43	Chế tạo than hoạt tính từ lõi ngô để khử độc cho đất nông nghiệp	Ngô Phương Anh Nguyễn Bảo Khánh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Thu	Trường Tiểu học & THCS Phụng Công, huyện Văn Giang
44	Thiết bị xả nước thông minh khi đi tiểu trong nhà vệ sinh trường học	Đoàn Anh Thư Phạm Đức Thắng Vũ Trần Phương Phương <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Đoàn Tuấn Vũ Nguyễn Đình Sỹ	Trường THCS Hải Triều, huyện Tiên Lữ
45	Điện sinh học	Nguyễn Gia Lộc Phạm Thị Phương Anh Hoàng Bảo An <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Vũ Văn Hà	Trường Tiểu học Dị Chế, huyện Tiên Lữ

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
		Nguyễn Thị Lan Anh	
46	SA (Savior – Artificial)	Đỗ Đình Đức Anh Luyện Minh Phước Vũ Thanh Phúc Dương Trí Dũng Nguyễn Bá Gia Hiếu <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lưu Đình Thịnh Phạm Thị Thanh Thảo	Trường THCS Đoàn Thị Điểm, huyện Yên Mỹ
47	Hệ thống rửa xe tự động thông minh ứng dụng thị giác máy tính	Vũ Hồng Phúc Vũ Nguyễn Cường Hoàng Thái Dương Trần Xuân Tiến <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Vũ Ánh Tuyết	Trường THPT Chuyên Hung Yên
48	Rac-mate, phần mềm hỗ trợ học sinh tự học	Hoàng Thu Hằng Đàm Hoàng Hải Đào Thùy Dương Giang Cơ Thạch Phan Hạnh Phương <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> TS. Nguyễn Thị Thu Thủy Nguyễn Kiều Oanh	Trường THPT Văn Giang
49	Thiết bị cảnh báo tình trạng sức khỏe của người sử dụng đồ uống có cồn	Nguyễn Tiến Đạt	Trường THCS Phù Cừ, huyện Phù Cừ
		Nguyễn Hương Nhi Doãn Hoàng Mai <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Xuân Bắc	Trường THCS Tống Phan, huyện Phù Cừ
50	Bộ điều khiển và giám sát hệ thống tưới tiêu thông minh trong mô hình đa điểm vườn canh tác	Nguyễn Phương Ngân Nguyễn Bảo Ngọc Nguyễn Thành Vinh <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Thị Kim Thành	Trường THCS Mỹ Sở, huyện Văn Giang
51	AI Recycle Bin – Hệ thống phân loại rác tự động và xử lí rác hữu cơ sử dụng AI	Đào Phúc Tiền Nguyễn Hồng Phúc Hoàng Quốc Việt <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Trần Thị Thùy Dương	Trường THPT Nghĩa Dân
52	SmartHeart : Hệ thống giám sát nhịp tim thông minh với màn hình LCD và ứng dụng di động cho cảnh báo người thân	Vũ Trường An Giáp Bằng Trung Nguyễn Quốc Hội Đỗ Nhật Minh Tống Vũ Phương Mai <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Xiêm	Trường THPT Phù Cừ

TT	TÊN MÔ HÌNH, SẢN PHẨM	TÁC GIẢ/ NHÓM TÁC GIẢ	ĐỊA CHỈ/ ĐƠN VỊ
53	Thiết bị tưới tiêu tự động tích hợp camera	Nguyễn Thị Hồng Ngọc <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Lan Phương	Trường THPT Phù Cừ
54	Games – Học mà chơi, chơi mà học	Trần Xuân Phong <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Dương Thanh Hào	Trường THCS Dân Tiến, huyện Khoái Châu
55	Nghiên cứu, chế tạo thiết bị đeo tay cảnh báo sức khỏe – WHAD (Wearable Health Alert Device)	Nguyễn Thị Yên Đặng Hùng Cường Trần Triệu Đình <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Lê Thị Uyên	Trường THPT Nguyễn Thiện Thuật
56	Hộp báo cháy công nghệ IoT	Lê Mạnh Hùng Lê Thế Nghĩa Bùi Minh Hà Nguyễn Tiên Hân Nguyễn Đức Đại <i>Giáo viên hướng dẫn:</i> Nguyễn Thị Ngọc Oanh	Trường THPT Hưng Yên