

Số: 1176 /QĐ-LHHVN

Hà Nội, ngày 17 tháng 11 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc trao giải thưởng Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên,
nhi đồng toàn quốc lần thứ 16 năm 2020**

ĐOÀN CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TRUNG ƯƠNG LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM

Căn cứ Quyết định số 121 BT ngày 29/7/1983 của Hội đồng Bộ trưởng (nay là Chính phủ) về việc cho phép Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam (Liên hiệp Hội Việt Nam) chính thức thành lập và hoạt động;

Căn cứ vào ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Công văn số 6163/VPCP-KG ngày 11/12/2003 về việc đồng ý hằng năm tổ chức Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc;

Căn cứ "Đề án phối hợp tổ chức Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc" đã được Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ; Chủ tịch Liên hiệp Hội Việt Nam và Bí thư thứ nhất Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh ký ngày 5/3/2004;

Căn cứ Thông tư số 27/2018/TT-BTC của Bộ Tài chính ngày 21/3/2018 về việc quy định chế độ tài chính cho hoạt động tổ chức Giải thưởng sáng tạo khoa học công nghệ Việt Nam, Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo Thanh thiếu niên nhi đồng;

Căn cứ Thể lệ Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc lần thứ 16 năm 2020 ban hành ngày 09/12/2019;

Căn cứ Biên bản cuộc họp Ban Chỉ đạo, Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc lần thứ 16 năm 2020 ngày 13/11/2020;

Theo đề nghị của Ông giám đốc Quỹ VIFOTEC kiêm Phó Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng 106 giải thưởng cho các đề tài sáng tạo kèm theo Bằng khen của Ban tổ chức cho các tác giả đoạt giải Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc lần thứ 16 năm 2020 bao gồm:

- 01 Giải Đặc biệt trị giá 20.000.000 đồng kèm theo Huy chương vàng;

- 05 Giải Nhất, mỗi giải trị giá 15.000.000 đồng kèm theo Huy chương vàng;
- 10 Giải Nhì, mỗi giải trị giá 10.000.000 đồng kèm theo Huy chương bạc;
- 30 Giải Ba, mỗi giải trị giá 8.000.000 đồng kèm theo Huy chương đồng;
- 60 Giải Khuyến khích, mỗi giải trị giá 5.000.000 đồng.

(Tên đề tài và tên tác giả đoạt giải có danh sách kèm theo)

Tổng kinh phí cho các giải thưởng là: **735.000.000đ (Bảy trăm ba mươi lăm triệu đồng chẵn)** từ nguồn Ngân sách Nhà nước cấp năm 2020.

Điều 2. Các ông Chánh Văn phòng Liên hiệp Hội Việt Nam, Ông Giám đốc Quỹ VIFOTEC kiêm Phó Trưởng ban Tổ chức Cuộc thi, các tác giả có tên trong danh sách nêu ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- TW Đoàn TNCS HCM;
- Quỹ VIFOTEC;
- Lưu: VT.

**TM. ĐOÀN CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TRUNG ƯƠNG
PHÓ CHỦ TỊCH KIỂM TỐNG THU KÝ**



Phạm Văn Tân

**DANH SÁCH ĐOẠT GIẢI CUỘC THI SÁNG TẠO DÀNH CHO THANH THIẾU NIÊN,
 HỘI ĐỒNG TOÀN QUỐC LẦN THỨ 16 NĂM 2020**
 (Kèm theo Quyết định số: 1116/QĐ-LHHVN ngày 11 tháng 11 năm 2020 của Đoàn chủ tịch
 Hội đồng Trung ương Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam)

I. Giải Đặc Biệt

01 giải x 20.000.000đ/giải = 20.000.000đ

TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌ TÊN	NGÀY SINH	ĐỊA CHỈ
1	Di sản văn hóa người Dao Lào Cai	Tần A Sĩ	14/4/2007	Lớp 7A Trường PTDTBT TH và THCS A Mú Sung, Bát Xát, Lào Cai
		Tần Sĩ Mây	29/1/2006	Lớp 8B Trường PTDTBT TH và THCS A Mú Sung, Bát Xát, Lào Cai

II. Giải Nhất

05 giải x 15.000.000đ/giải = 75.000.000đ

TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌ TÊN	NGÀY SINH	ĐỊA CHỈ
1	Dụng cụ chế thân cây khoai mì thành que	Nguyễn Gia Bảo	23/12/2006	Lớp 8/6 Trường THCS Võ Thị Sáu, Trảng Bom, Đồng Nai
		Nguyễn Đình Nguyên	07/2/2008	Lớp 6/4 Trường THCS Võ Thị Sáu, Trảng Bom, Đồng Nai
		Nguyễn Ngọc Quỳnh Mai	28/9/2008	Lớp 6/4 Trường THCS Võ Thị Sáu, Trảng Bom, Đồng Nai

2	Rạp chiếu phim lịch sử và sân khấu múa rối	Nguyễn Hà Anh	21/9/2010	Lớp 5A1 Trường tiểu học Thịnh Quang, Đống Đa, Hà Nội
		Nguyễn Chí Bách	08/7/2009	Lớp 6A3 Trường THCS Nam Trung Yên, Cầu Giấy, Hà Nội
		Phạm Nguyên Anh	02/3/2006	Lớp 9A11 Trường THCS Nguyễn Trường Tộ, Đống Đa, Hà Nội
		Nguyễn Khánh Huyền	22/6/2007	Lớp 8A0 Trường THCS Nguyễn Trường Tộ, Đống Đa, Hà Nội
3	Guồng nước đá năng	Nguyễn Vũ Huy	2006	Lớp 9Z1 Trường THCS Thịnh Quang, Đống Đa, Hà Nội
		Bùi Thái Trung	10/3/2007	Lớp 7B, Trường THCS Diễn Hải, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An
4	Mô hình hệ thống thiết bị cắt – băm, sây cỏ/ngô kết hợp năng lượng mặt trời và đóng bao ủ chua làm thức ăn cho gia súc	Đặng Văn Phát	20/9/2008	Lớp 6B, Trường THCS Diễn Hải, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An
		Lê Thị Thanh Huyền	14/5/2004	Lớp 10D2 Trường THPT Cầu Giấy, Hà Nội
		Nguyễn Quỳnh Hương Ly	11/06/2003	Lớp 10D1 Trường THPT Cầu Giấy, Hà Nội
		Lê Minh Hiếu	04/10/2006	Lớp 8A1, Trường Tiểu học và THCS Pascal, Bắc Từ Liêm. Hà Nội
		Trịnh Hà Phương	03/06/2007	Lớp 7A3, Trường THCS Thị trấn Văn Điển, Thanh Trì, Hà Nội
5	Xe hỗ trợ di chuyển cho người khuyết tật điều khiển bằng đầu hoặc cổ tay	Nguyễn Hương Minh Trang	28/07/2007	Lớp 7A2, Trường THCS Giảng Võ, Ba Đình, Hà Nội
		Phan Thị Kim Ngân	29/07/2002	Lớp 12A2 trường THPT Lương Thế Vinh, Quận 1, th Hồ Chí Minh
		Nguyễn Minh Bảo Ân	08/03/2002	Lớp 12A2 trường THPT Lương Thế Vinh, Quận 1, thành phố Hồ Chí Minh

III. Giải Nhì

10 giải x 10.000.000đ/giải = 100.000.000đ

TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌ TÊN	NGÀY SINH	ĐỊA CHỈ
1	Thiết kế, điều khiển Robo hỗ trợ chữa cháy	Liêu Vinh Khôi	13/10/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Phan Văn Trị, Phong Điền, Cần Thơ
		Phan Xuân Ái	11/12/2004	Lớp 10C6 Trường THPT Phan Văn Trị, Phong Điền, Cần Thơ
		Tổng Quốc Hào	25/11/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Phan Văn Trị, Phong Điền, Cần Thơ
		Đỗ Vũ Tùng	28/1/2004	Lớp 10A5 Trường THPT Lê Quý Đôn, Đống Đa, Hà Nội
2	Robot đi động đa hướng, điều khiển từ xa qua internet phục vụ nhiều ứng dụng trong cuộc sống	Mai Quốc Bình	16/7/2004	Lớp 10A3 Trường THPT Lê Quý Đôn, Hà Đông, Hà Nội
		Mai Hải An	28/5/2010	Lớp 5A4 Trường Tiểu học Ban Mai, Hà Đông, Hà Nội
		Trần Đức Anh	25/5/2006	Lớp 9I, Trường BVIS, Thanh Xuân, Hà Nội
		Nguyễn Hoàng Hải Minh	20/9/2006	Lớp 9, Trường ISV, Hoàng Mai, Hà Nội
3	Bộ sản phẩm Partner Eye 4.0 đồng hành cùng học sinh trong hoạt động trải nghiệm tìm hiểu chủ đề về mắt và phòng tránh tật cận thị	Dương Anh Thu	15/02/2002	Lớp 12D2 Trường THPT Châu Văn Liêm, thành phố Cần Thơ
4	Đo độ lớn lực ma sát trượt và kiểm chứng các yếu tố ảnh hưởng đến độ lớn lực ma sát trượt	Trần Như Ý	22/6/2003	Lớp 11CA2 Trường THPT Giá Rai, Bạc Liêu
		Trần Tuấn Duy	03/3/2003	Lớp 11C3 Trường THPT Giá Rai, Bạc Liêu

5	Mô hình cảnh báo an toàn cột điện quốc gia trên biển Tây Nam	Phan Văn Tài	03/11/2006	Lớp 8 Trường Tiểu học và THCS Sơn Hải, Kiên Lương, Kiên Giang
		Nguyễn Bảo Nhi	02/5/2006	Lớp 8 Trường Tiểu học và THCS Sơn Hải, Kiên Lương, Kiên Giang
6	G – Sort – Thùng rác tự động phân loại	Nguyễn Thu Phương	18/5/2003	Lớp 11B2 trường THPT Chuyên Lê Quý Đôn, Sơn Trà, Đà Nẵng
		Nguyễn Trần Duy Khang	14/3/2002	Lớp 12A5 trường THPT Chuyên Lê Quý Đôn, Sơn Trà, Đà Nẵng
		Bùi Vĩnh Bảo Ngọc	09/1/2003	Lớp 11B2 trường THPT Chuyên Lê Quý Đôn, Sơn Trà, Đà Nẵng
7	Người máy hỗ trợ công việc đa chức năng	Thân Đức Anh	22/5/2002	Lớp 12A1 Trường THPT Hiệp Hòa số 4, huyện Hiệp Hòa, tỉnh Bắc Giang
		Nguyễn Hoàng Thịnh	29/9/2003	Lớp 11A1 Trường THPT Hiệp Hòa số 4, huyện Hiệp Hòa, tỉnh Bắc Giang
		Nguyễn Thảo Chi	13/11/2003	Lớp 11A1 Trường THPT Hiệp Hòa số 4, huyện Hiệp Hòa, tỉnh Bắc Giang
8	Combo (far-sup), sản phẩm của nhà nông làm từ phế thải nông nghiệp	Lê Nhật Minh	14/1/2004	Lớp 11C2A Trường THPT Chuyên Hùng Vương, Gia Lai
		Trần Lê Hải	22/11/2003	Lớp 12C8, Trường THPT chuyên Hùng Vương, Gia Lai
		Phan Lê Khánh Dương	10/4/2004	Lớp 11C6, Trường THPT chuyên Hùng Vương, Gia Lai
		Huỳnh Phan Thanh Huyền	09/11/2004	Lớp 11C2B, Trường THPT chuyên Hùng Vương, Gia Lai
		Võ Trọng Nhân	28/3/2004	Lớp 11C5A, Trường THPT chuyên Hùng Vương, Gia Lai
9	Phần mềm trường học kết nối trên Android (School Connection)	Trần Lê Quốc Bình	04/02/2003	Lớp 11A9 trường THPT Trần Văn Thành, Châu Phú, An Giang
		Châu Thị Ngọc Loan	09/02/2003	Lớp 11A9 trường THPT Trần Văn Thành, Châu Phú, An Giang

10	Phần mềm hỗ trợ nhập liệu bằng giọng nói cho Microsoft Word	Lê Nguyễn Minh Châu	18/11/2004	Lớp 10A6 trường THPT số 1 Đức Phổ, thị xã Đức Phổ, Quảng Ngãi
----	---	---------------------	------------	---

IV. Giải Ba

30 giải x 8.000.000đ/giải = 240.000.000đ

TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌ TÊN	NGÀY SINH	ĐỊA CHỈ
1	Máy lau sàn tự động, tiết kiệm thời gian, làm sạch môi trường	Nguyễn Nhật Hào	26/6/2005	Lớp 9A3 Trường THCS Nguyễn Tri Phương, Thành phố Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh
		Nguyễn Việt Quang	23/1/2005	Lớp 9A4 Trường THCS Nguyễn Tri Phương, Thành phố Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh
2	Máy bơm nước đa xi lanh	Lường Thị Trang	07/3/2005	Lớp 9A2 Trường THCS Mường Lạn, Mường Ảng, Điện Biên
3	Nghiên cứu quy trình sản xuất chén đĩa từ mo cau thay thế chén đĩa nhựa sử dụng một lần	Võ Tá Thành Minh	22/11/2004	Lớp 10B4 Trường THPT Phú Bài, thị xã Hương Thủy, tỉnh Thừa Thiên Huế
		Huỳnh Thị Phương Liên	01/6/2004	Lớp 10B4 Trường THPT Phú Bài, thị xã Hương Thủy, tỉnh Thừa Thiên Huế
4	Máy bóc, thái hành, tỏi TH-19-02	Đình Đức Thanh	26/8/2005	Lớp 9C Trường THCS Ninh Giang, Hoa Lư, Ninh Bình
		Tổng Mai Hương	15/2/2005	Lớp 9C Trường THCS Ninh Giang, Hoa Lư, Ninh Bình

5	Mô hình máy khử khuẩn, khử virus, lọc không khí và khử mùi dùng trong lớp học và hộ gia đình	Lê Thị Thanh Huyền	14/5/2004	Lớp 10D2 Trường THPT Cầu Giấy, Cầu Giấy, Hà Nội
		Nguyễn Khánh Linh	26/06/2006	Lớp 8E, Trường THCS Tô Hoàng, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Trần Lan Chi	13/02/2004	Lớp 10D2, Trường THPT Cầu Giấy, Cầu Giấy, Hà Nội
		Hồ Nguyên An	28/11/2006	Lớp 8E, Trường THCS Tô Hoàng, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Nguyễn Quang Minh	06/11/2006	Lớp 8E, Trường THCS Tô Hoàng, Hai Bà Trưng, Hà Nội
6	Robot đưa cơm theo dõi và kiểm tra thân nhiệt bệnh nhân qua RFID	Nguyễn Gia Huy	08/6/2006	Lớp 9A1 Trường THCS Thanh Xuân, Thanh Xuân, Hà Nội
		Nguyễn Huy Hoàng	02/11/2009	Lớp 6A11 Trường THCS Nguyễn Trường Tộ, Đống Đa, Hà Nội
		Nguyễn Ngọc Diệu Thảo	30/12/2007	Lớp 8A Trường THCS Giáp Bát, Hoàng Mai, Hà Nội
7	Chùa Cầu phố Hội quê em	Trương Phan Minh Thông	26/3/2010	Lớp 4/1 Trường Tiểu học Sơn Phong, Thành phố Hội An, tỉnh Quảng Nam
8	Thiết bị chuyển đổi màn hình LCD thành màn hình cảm ứng	Nguyễn Cao Diên Khang	04/10/2003	Lớp 11A5 Trường THPT Hai Bà Trưng, Thừa Thiên Huế
9	Bộ đàn tự chế giúp em trải nghiệm trong học tập	Trần Duy Mạnh	15/7/2006	Lớp 8.4 Trường THCS Vĩnh Tân, Vĩnh Cửu, Đồng Nai
10	Giáo dục – Lịch sử Covid 19	Đặng Đình Nhật Minh	01/8/2012	Lớp 2G Trường Tiểu học Phú Lương 1, Hà Đông, Hà Nội
		Đặng Thùy Dương	06/6/2012	Lớp 2G Trường Tiểu học Phú Lương 1, Hà Đông, Hà Nội
11	Mô hình sinh hoạt văn hóa cộng đồng dân tộc M'Nông	Vương Khả Ngọc Hạnh	21/7/2008	Lớp 6D trường THCS Nguyễn Du, Đắk R'lấp, Đắk Nông

12	Nam – Bắc một lòng	Đinh Văn Đạt	11/4/2004	Lớp 11A7 Trường THPT Số 2 Bảo Thắng, Lào Cai
		Phạm Quốc Anh	07/8/2004	Lớp 11A7 Trường THPT Số 2 Bảo Thắng, Lào Cai
		Nguyễn Ngọc Kim Phụng	25/6/2003	Lớp 12A1 Trường THPT Số 2 Bảo Thắng, Lào Cai
13	Thang máy thoát hiểm tự hành không dùng điện	Nguyễn Ngọc Minh	13/10/2006	Lớp 8A1 Trường THCS Ngô Sĩ Liên, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang
		Hoàng Quốc Khánh	02/9/2006	Lớp 8A4 Trường THCS Lê Quý Đôn, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang
		Nguyễn Hoàng Dương	18/10/2006	Lớp 8A4 Trường THCS Lê Quý Đôn, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang
14	Nghiên cứu quy trình chế tạo túi cỏ thân thiện với môi trường, có tính ứng dụng cao từ nguyên liệu cỏ voi (<i>Pennisetum Purpurum</i>) và các chất phụ gia	Nguyễn Dương Thanh Thảo	07/6/2003	Lớp 11CH Trường THPT Gia Định, Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh
		Nguyễn Gia Hào	24/1/2003	Lớp 11CH Trường THPT Gia Định, Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh
15	Wave robot – Robot cứu hộ trên biển và hỗ trợ tìm kiếm cứu nạn	Nguyễn Bùi Anh Thư	24/8/2010	Lớp 4B Trường Tiểu học Hồng Sơn 2, Hàm Thuận Bắc, Bình Thuận
16	Mô hình Chùa Một Cột	Nguyễn Mạnh Toàn	30/11/2010	Lớp 4A6 Trường Tiểu học Đền Lừ, Hoàng Mai, Hà Nội
		Bùi Thanh Lâm	17/9/2010	Lớp 4A6 Trường Tiểu học Đền Lừ, Hoàng Mai, Hà Nội
		Trần Nguyễn Bảo Châu	21/7/2010	Lớp 4A6 Trường Tiểu học Đền Lừ, Hoàng Mai, Hà Nội
		Phan Hoàng Bách	20/8/2010	Lớp 4A6 Trường Tiểu học Đền Lừ, Hoàng Mai, Hà Nội
		Vũ Tiến Đạt	08/1/2010	Lớp 4A6 Trường Tiểu học Đền Lừ, Hoàng Mai, Hà Nội

17	Sử dụng năng lượng để chạy máy quạt nước tạo oxy cho nuôi trồng thủy sản và sản xuất điện năng phục vụ hệ thống chiếu sáng tự động	Nguyễn Tuấn Nghĩa	28/4/2006	Lớp 9E Trường THCS Sông Trí, Thị xã Kỳ Anh, Hà Tĩnh
		Hồ Hoàng Hà Vy	12/2/2006	Lớp 9E Trường THCS Đông Trí, Kỳ Anh, Hà Tĩnh
		Đặng Quỳnh Anh	25/5/2006	Lớp 9E Trường THCS Đông Trí, Kỳ Anh, Hà Tĩnh
		Lê Nguyễn Phương Thảo	03/12/2006	Lớp 9E Trường THCS Đông Trí, Kỳ Anh, Hà Tĩnh
18	Mô hình phát hiện phá hoại rừng và cháy rừng từ xa	Đỗ Lê Minh Quân	07/02/2005	Lớp 9B Trường THCS Phan Bội Châu, Buôn Ma Thuột, Đắk Lắk
		Trần Đại Lợi	19/12/2005	Lớp 9A Trường THCS Phan Bội Châu, Buôn Ma Thuột, Đắk Lắk
19	Giới thiệu trang phục dân tộc Tày, Nùng, H Mông bằng chất liệu đá	Lã Tuấn Anh	07/9/2006	Lớp 8, Trường THCS Cao Chương, Trùng Khánh, Cao Bằng
		Lục Thị Cẩm Hằng	19/12/2006	Lớp 8, Trường THCS Cao Chương, Trùng Khánh, Cao Bằng
		Trương Thị Bé	02/11/2006	Lớp 8, Trường THCS Cao Chương, Trùng Khánh, Cao Bằng
20	Thiết bị vớt, bóc tách, xử lý dầu mỡ thải ô nhiễm trong nguồn nước	Dương Anh Đức	10/11/2005	Lớp 9C trường THCS Xuân Bình, Như Xuân, Thanh Hóa
		Thiều Việt Bách	06/3/2006	Lớp 8A trường THCS Xuân Bình, Như Xuân, Thanh Hóa
		Lương Hồng Hải	07/2/2007	Lớp 7B trường THCS Xuân Bình, Như Xuân, Thanh Hóa
		Nguyễn Thị Ánh Dương	03/6/2007	Lớp 7B trường THCS Xuân Bình, Như Xuân, Thanh Hóa
21	Nghiên cứu chế biến phụ gia thực phẩm và các sản phẩm từ ruột và các chế phẩm khóm Cầu Đức	Trần Thúy Duy	19/2/2003	Lớp 11A1 Trường THPT Lương Thế Vinh, Phụng Hiệp, Hậu Giang

22	Bộ tranh đa chất liệu	Đinh Việt Tiến	30/6/2011	Lớp 3A3 Trường Tiểu học Thuận Hưng 1, Thốt Nốt, Cần Thơ
		Cao Thị Quỳnh Như	11/12/2009	Lớp 5A3 Trường Tiểu học Thuận Hưng 1, Thốt Nốt, Cần Thơ
23	Thành phố em yêu	Lưu Gia Bảo	24/3/2009	Lớp 5A1 trường Tiểu học Yên Sở, Hoàng Mai, Hà Nội
		Vũ Đức Linh	14/1/2009	Lớp 5A1 trường Tiểu học Yên Sở, Hoàng Mai, Hà Nội
		Trần Uyên Vy	08/1/2010	Lớp 4A5 trường Tiểu học Yên Sở, Hoàng Mai, Hà Nội
24	Cây năng lượng xanh thông minh	Nguyễn Ngọc Linh	23/9/2007	Lớp 7B Trường THCS Chu Văn An, Chí Linh, Hải Dương
		Nguyễn Thu Huyền	13/8/2006	Lớp 8B Trường THCS Chu Văn An, Chí Linh, Hải Dương
		Tô Phúc Thanh	23/2/2007	Lớp 7A Trường THCS Chu Văn An, Chí Linh, Hải Dương
25	Hệ thống giao thông thông minh	Trần Thanh Dương	19/09/2002	Lớp 12C8 trường THPT Bình Mỹ, Châu Phú, An Giang
		Trần Nguyễn Nhật Duy	13/03/2002	Lớp 12C8 trường THPT Bình Mỹ, Châu Phú, An Giang
26	Cánh tay robot hỗ trợ chế độ vận động cho người bị đoạn chi	Đào Anh Việt	29/05/2009	Lớp 6, trường THCS Nguyễn Du, Đà Lạt, Lâm Đồng
		Đào Anh Hào	23/10/2001	Đà Lạt, Lâm Đồng
		Lâm Vũ Minh Nhật	13/01/2002	Trường THPT chuyên Bảo Lộc, Lâm Đồng

27	Chuẩn đoán các loại côn trùng gây hại trên cây măng cầu xiêm bằng công nghệ Artificial Interlligence thông qua camera trên Smarphone	Dương Ngọc Phú	11/04/2003	Lớp 11A5 trường THPT Cây Dương, thị trấn Cây Dương, Phụng Hiệp, Hậu Giang
		Lê Thị Ánh Xuân	27/12/2003	Lớp 11A5 trường THPT Cây Dương, thị trấn Cây Dương, Phụng Hiệp, Hậu Giang
28	English 4 six	Nguyễn Đức Nhật Minh	06/09/2006	Lớp 8A trường THCS Trần Phú, Hoàng Mai, Hà Nội
		Đỗ Quang Minh	10/12/2006	Lớp 8A5, trường THCS Dịch Vọng Hậu, Cầu Giấy, Hà Nội
		Nguyễn Vũ Cường	28/11/2006	Lớp 8A5, trường THCS Dịch Vọng Hậu, Cầu Giấy, Hà Nội
		Nguyễn Mai Thùy Linh	14/06/2006	Lớp 8A4, trường THCS Dịch Vọng Hậu, Cầu Giấy, Hà Nội
29	Chương trình giám sát online lưu lượng nước thải thu hồi	Lê Thị Ngọc Anh	01/01/2005	Lớp 9B trường THCS Liêm Tiết, Phú Lý, Hà Nam
		Lê Thị Thu Giang	01/07/2005	Lớp 9B trường THCS Liêm Tiết, Phú Lý, Hà Nam
30	Learn code with SAC	Lương Minh Hiếu	06/04/2006	Lớp 9/9 trường THCS Ngô Thị Nhậm, Liên Chiểu, Đà Nẵng

IV. Giải Khuyến khích
60 giải x 5.000.000đ/giải = 300.000.000đ

TT	TÊN ĐỀ TÀI	HỌ TÊN	NGÀY SINH	ĐỊA CHỈ
1	Máy biến đổi nhiệt điện – tận dụng nhiệt năng sẵn có để tạo ra điện	Lý Nhật Hào	11/5/2003	Lớp 11TT Trường THPT chuyên Thủ Khoa Nghĩa, Châu Đốc, An Giang
		Tăng Nhơn Vĩ	17/4/2003	Lớp 11A2 Trường THPT chuyên Thủ Khoa Nghĩa, Châu Đốc, An Giang

2	Máy rửa tay mini bằng năng lượng mặt trời	Nguyễn Anh Thu	04/10/2010	Lớp 4A3 Trường Tiểu học Trần Phú, thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang
3	Giường bệnh đa năng hỗ trợ bệnh nhân và người khuyết tật	Nguyễn Hoàng	14/7/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Hàn Thuyên, Bắc Ninh
		Bùi Mạnh Cường	12/3/2002	Lớp 12A8 Trường THPT Hàn Thuyên, Bắc Ninh
		Đỗ Đình Minh Hiếu	11/11/2004	Lớp 10A9 Trường THPT Hàn Thuyên, Bắc Ninh
		Nguyễn Trọng Dũng	25/10/2003	Lớp 11A1 Trường THPT Hàn Thuyên, Bắc Ninh
4	Thiết bị đa năng hỗ trợ người khiếm thị, người mù sử dụng sóng siêu âm	Võ Thị Yên Vi	12/11/2005	Lớp 9A5 Trường THCS Mỹ Thạnh, Bến Cát, Bình Dương
		Đường Ngọc Ngân Châu	02/6/2005	Lớp 9A6 Trường THCS Mỹ Thạnh, Bến Cát, Bình Dương
5	Thiết bị hỗ trợ vận động sớm chân bị liệt ở bệnh nhân bị đột quỵ não có liệt nửa người	Lê Hoàng Tùng	08/10/2003	Lớp 11A3 Trường THPT chuyên Phan Bội Châu, Nghệ An
		Trương Diệu Hà	09/6/2003	Lớp 11C6 Trường THPT chuyên Phan Bội Châu, Nghệ An
6	Thiết kế công cụ làm mát theo nhiệt độ môi trường	Bùi Ngọc Liên	18/6/2006	Lớp 8A Trường THCS Vân Cơ, Việt Trì, Phú Thọ
		Trần Mai Phương	24/5/2006	Lớp 8B, Trường THCS Vân Cơ, Việt Trì, Phú Thọ

7	Thiết bị xả nước rửa tay không tiếp xúc dùng chân	Nguyễn Quang Minh	17/1/2011	Lớp 3.2 Trường tiểu học Chí Linh, Vũng Tàu, Bà Rịa Vũng Tàu
		Bùi Gia An	29/7/2010	Lớp 4.1 Trường tiểu học Phước Thắng, Vũng Tàu, Bà Rịa Vũng Tàu
8	Tiểu cảnh Guồng tưới nước	Nguyễn Khánh Ngọc	29/7/2010	Lớp 5A3 Trường tiểu học 8/4, Mộc Châu, Sơn La
9	Sản phẩm làm bằng bột giấy vụn	Lê Nguyên Khánh	02/9/2013	Lớp ¼ Trường tiểu học Trưng Vương, Long Khánh, Đồng Nai
10	Tấm lót đa năng	Nguyễn Thị Hồng Phương	29/3/2010	Lớp 4/2 Trường Tiểu học Gia Ray, Xuân Lộc, Đồng Nai
		Trần Thảo Vy	07/11/2010	Lớp 4/2 Trường Tiểu học Gia Ray, Xuân Lộc, Đồng Nai
11	Dụng cụ hỗ trợ phun xịt trên cao	Huỳnh Thị Xuân Nga	20/10/2006	Lớp 8 Trường THCS Thạnh Phú, Thạnh Hóa, Long An
12	Ngôi nhà thông minh	Mai Thanh Vân	21/9/2011	Lớp 4A4 Trường tiểu học Thịnh Quang, Đống Đa, Hà Nội
		Tạ Lam Anh	17/10/2011	Lớp 4A4 Trường tiểu học Thịnh Quang, Đống Đa, Hà Nội
		Mai Thành Đạt	07/1/2013	Lớp 2A3 Trường tiểu học Thịnh Quang, Đống Đa, Hà Nội
		Đỗ Linh Chi	05/12/2008	Lớp 7C Trường THCS Văn Hồ, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Nguyễn Phương Chi	10/11/2009	Lớp 6EG2 Trường THCS và THPT Lê Quý Đôn, Nam Từ Liêm, Hà Nội

13	Mắt kính thông minh áp dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ người khiếm thị trong cuộc sống hàng ngày	Trịnh Quốc Huy	11/2/2002	Lớp 12CTinA, Trường THPT chuyên Lê Hồng Phong, thành phố Hồ Chí Minh
		Huỳnh Minh Nhật	12/6/2002	Lớp 12TH Trường THPT chuyên Lê Hồng Phong, thành phố Hồ Chí Minh
14	Máy bơm nước đơn giản phục vụ sinh hoạt và sản xuất của đồng bào dân tộc thiểu số	Bàn Mạnh Quang	07/2/2004	Lớp 10A1 Trường THPT DTNT tỉnh Lạng Sơn
		Chương Văn Tiền	08/3/2004	Lớp 10A1 Trường THPT DTNT tỉnh Lạng Sơn
		Vi Hoài Nam	11/3/2004	Lớp 10A1 Trường THPT DTNT tỉnh Lạng Sơn
15	Bản sắc các dân tộc thiểu số ở Cao Bằng	Đình Thủy Tiên	12/8/2009	Lớp 5A Trường tiểu học Chu Trinh, Cao Bằng
16	Tái chế rác thải nhựa làm đồ dùng dạy học	Nguyễn Huỳnh Gia Hân	12/8/2005	Lớp 9.1 Trường THCS Nguyễn Văn Ân, Bến Cầu, Tây Ninh
		Cao Thị Thanh Trúc	16/9/2005	Lớp 9.1 Trường THCS Nguyễn Văn Ân, Bến Cầu, Tây Ninh
17	Flash card thông minh ứng dụng công nghệ thực tế ảo	Nguyễn Thục Nguyên	17/2/2006	Lớp 8A1 Trường THCS Bồng Sơn, Hoài Nhơn, Bình Định
		Trần Diệu Oanh	24/1/2006	Lớp 8A1 Trường THCS Bồng Sơn, Hoài Nhơn, Bình Định
18	Hệ thống xóa bảng tự động	Phạm Thị Thu Trang	13/9/2004	Lớp 10B3 Trường Phổ thông Dân tộc Nội trú tỉnh Thừa Thiên Huế

19	Bộ truyện tranh tuyên truyền bảo vệ môi trường	Nguyễn Hoàng Phương	25/3/2006	Lớp 8A Trường THCS Thanh Đức, Thanh Chương, Nghệ An
		Nguyễn Thị Ngọc Minh	23/6/2006	Lớp 8A Trường THCS Thanh Đức, Thanh Chương, Nghệ An
		Hoàng Thị Kim Ngân	20/2/2006	Lớp 8A Trường THCS Thanh Đức, Thanh Chương, Nghệ An
20	Vừa học vừa chơi cùng bộ sưu tập "Chân khớp" ép gỗ	Nguyễn Minh Hoàng	12/7/2007	Trường THCS Tiên Cát, Việt Trì, Phú Thọ
21	Thiết bị học chữ cái, học toán cho người khiếm thị	Phạm Thị Thùy Trang	29/1/2004	Lớp 10a1 Trường THPT Trần Văn Quan, Long Điền, Bà Rịa Vũng Tàu
22	Thiết bị chọn đội không dây sử dụng trong các chương trình đồ vui để học áp dụng từ 2 đến 8 đội	Hoàng Nam Khánh	26/12/2008	Lớp 6A trường THPT Hồ Thị Kỷ, Cà Mau
23	Mô hình học tập bằng que: Lăng Chủ tịch Hồ Chí Minh	Lê Anh Quân	01/02/2008	Lớp 6a4 Trường THCS Hùng Vương, Phan Thiết, Bình Thuận
24	Mô hình Trường học bán trú	Tráng Thị Nghĩa	22/10/2007	Lớp 7A1 Trường PTDTBT THCS Hoàng Thu Phố, Bắc Hà, Lào Cai
		Châu Thị Phụng	26/11/2006	Lớp 8A1 Trường PTDTBT THCS Hoàng Thu Phố, Bắc Hà, Lào Cai
		Châu Seo Minh	07/4/2007	Lớp 7A2 Trường PTDTBT THCS Hoàng Thu Phố, Bắc Hà, Lào Cai

25	Thuyền dọn rác điều khiển từ xa chạy năng lượng mặt trời	Hỏa Mạnh Dũng	21/1/2009	Lớp 5A Trường tiểu học Thượng Lâm, Lâm Bình, Tuyên Quang
		Hỏa Đức Nguyên	09/5/2009	Lớp 5A Trường tiểu học Thượng Lâm, Lâm Bình, Tuyên Quang
26	Máy xới cỏ đa năng	Bùi Huyền Vy	14/10/2006	Lớp 8a1 Trường tiểu học và THCS Đoàn Kết, Yên Thủy, Hòa Bình
		Phạm Tiến Sơn	31/7/2006	Lớp 8a1 Trường tiểu học và THCS Đoàn Kết, Yên Thủy, Hòa Bình
27	Các con vật và đồ dùng làm từ giấy vụn	Võ Xuân Quỳnh	07/8/2009	Lớp Năm 1, Trường tiểu học Bình Trung, Châu Thành, Tiền Giang
		Võ Xuân Anh	21/12/2012	Lớp Hai 1, Trường tiểu học Bình Trung, Châu Thành, Tiền Giang
28	Máy hỗ trợ nhà nông	Nguyễn Thị Hương Giang Nguyễn Mai Nhung	20/8/2003	Lớp 11A2, Trường THPT Thanh Thủy, Thanh Thủy, Phú Thọ
			22/06/2003	Lớp 11A5, Trường THPT Thanh Thủy, Thanh Thủy, Phú Thọ
29	Máy bơm thông minh phát hiện nước mặn	Huỳnh Minh Mẫn	25/5/2009	Lớp 5/1 Trường tiểu học Tân Hưng, Bình Tân, Vĩnh Long

30	Máy thủy điện mini chuyển hóa động năng của dòng nước chảy chậm ở nương suối nhỏ thành điện năng thắp sáng đèn đường phục vụ giao thông và thắp sáng cho nông nghiệp	Nguyễn Hữu Duy Đức	13/1/2003	Lớp 11 Lý Trường THPT chuyên Thăng Long, Đà Lạt, Lâm Đồng
		Nguyễn Đức Chính	03/8/2003	Lớp 11 Lý Trường THPT chuyên Thăng Long, Đà Lạt, Lâm Đồng
		Vương Tuấn Kiệt	12/3/2003	Lớp 11 Lý Trường THPT chuyên Thăng Long, Đà Lạt, Lâm Đồng
31	Hệ thống vận chuyển vật liệu xây dựng	Mai Đức Anh	04/12/2011	Lớp 3A Trường Tiểu học Lý Tự Trọng, Ninh Bình
		Phan Thái Sơn	24/6/2011	Lớp 3A Trường Tiểu học Lý Tự Trọng, Ninh Bình
		Đoàn Thị Tường Vy	07/10/2011	Lớp 3A Trường Tiểu học Lý Tự Trọng, Ninh Bình
		Lương Gia Linh	30/9/2011	Lớp 3A Trường Tiểu học Lý Tự Trọng, Ninh Bình
		Nguyễn Hà Phương	25/01/2006	Lớp 8C Trường THCS Lý Tự Trọng, Ninh Bình
32	Mô hình phòng phun sơn PU an toàn	Phùng Quang Tùng	29/7/2003	Lớp 11A2 Trường THPT 4 huyện Thọ Xuân, Thanh Hóa
33	Máy bóc vỏ tôm khô (cải tiến)	Dương Ngọc Anh	21/10/2006	Lớp 8D Trường THCS Vĩnh Thịnh, Hòa Bình, Bạc Liêu

34	Biodiesel	Nguyễn Lưu Trọng Tấn	21/12/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai, Sóc Trăng
		Nguyễn Quang Vinh	07/6/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai, Sóc Trăng
		Bùi Gia Duy	01/3/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai, Sóc Trăng
		Nguyễn Tuấn Khanh	20/12/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai, Sóc Trăng
		Trần Tấn Thành	18/12/2003	Lớp 11A4 Trường THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai, Sóc Trăng
35	Máy tách hạt ngô tự động	Nguyễn Đại Đồng Phú	22/7/2007	Lớp 8C8 Trường THCS Chu Văn An, Ngô Quyền, Hải Phòng
		Vũ Hoàng Thùy Dương	17/3/2003	Lớp 12 Song ngữ Trường THPT chuyên Trần Phú, Hải Phòng
		Phạm Vũ Thảo Nguyên	27/12/2008	Lớp 7B12 Trường THCS Chu Văn An, Ngô Quyền, Hải Phòng
		Mai Xuân Minh	08/3/2008	Lớp 7B8 Trường THCS Chu Văn An, Ngô Quyền, Hải Phòng
		Nguyễn Đức Huy	13/11/2008	Lớp 7B12 Trường THCS Chu Văn An, Ngô Quyền, Hải Phòng

36	Nâng cao hiệu quả tuyên truyền giảm thiểu rác thải nhựa đối với học sinh thông qua truyện tranh	Phạm Thị Khánh Linh	26/11/2006	Lớp 8A2 Trường THCS Yên Lạc, Vĩnh Phúc
		Hán Trần Bảo Châu	02/5/2006	Lớp 8A2 Trường THCS Yên Lạc, Vĩnh Phúc
37	Giáo dục tình cảm tuổi thơ thông qua việc sáng tạo các sản phẩm làm từ phế liệu nhựa	Lê Thanh Ngân	04/11/2011	Lớp 3/2 Trường Tiểu học Huyện Hội A, Càng Long, Trà Vinh
38	Chống tóc mái tôn	Dương Ý Thiên	30/5/2008	Lớp 6/1 Trường THCS Nguyễn Hiền, Thăng Bình, Quảng Nam
39	Máy sấy nông, hải sản bằng năng lượng mặt trời	Nguyễn Thị Thu Thuận	20/10/2006	Lớp 8A1 Trường THCS Tam Quan Bắc, Hoài Nhơn, Bình Định
		Châu Gia Hân	22/4/2006	Lớp 8A1 Trường THCS Tam Quan Bắc, Hoài Nhơn, Bình Định
40	Tùng Hạc (tranh giả đồng)	Nguyễn Lê Khánh Duy	26/11/2009	Lớp Năm ² Trường tiểu học Long Bình Điền, Chợ Gạo, Tiền Giang
41	Sản xuất giấm chôm chôm	Đặng Ngọc Thúy An	18/6/2006	Lớp 8/1 Trường THCS Nguyễn Trường Tộ, Vĩnh Long
		Nguyễn Thị Ánh Loan	20/2/2006	Lớp 8/1 Trường THCS Nguyễn Trường Tộ, Vĩnh Long
42	Robot diệt khuẩn đa năng	Linh Huyền Trâm	02/1/2009	Lớp 5C Trường Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc, Đức Trọng, Lâm Đồng
		Đoàn Quốc Dân	20/12/2009	Lớp 5A Trường Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc, Đức Trọng, Lâm Đồng

43	Bức tranh tái chế rác thải từ ăn vặt	Nguyễn Hoàng Ngân	23/4/2009	Lớp 5A trường Tiểu học An Thạnh 1, Hồng Ngự, Đồng Tháp
44	Tranh vẽ sò	Huỳnh Thị Hải Yến	01/10/2010	Lớp 4A trường tiểu học Thanh Hải, Phan Thiết, Bình Thuận
45	Trường học tương lai	Nguyễn Tùng Lâm	06/2/2010	Lớp 4D Trường Tiểu học Trưng Trắc, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Đào Minh Phương	24/1/2009	Lớp 5C Trường Tiểu học Trưng Trắc, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Phạm Hà Anh	06/2/2010	Lớp 4D Trường Tiểu học Trưng Trắc, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Trần Hương Giang	05/12/2010	Lớp 4D Trường Tiểu học Trưng Trắc, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Kiều Vũ Hoàng Giang	09/4/2010	Lớp 4D Trường Tiểu học Trưng Trắc, Hai Bà Trưng, Hà Nội

46	Hệ thống tự động phát hiện và xử lý khi nước bị nhiễm mặn	Phạm Hiền Vy	05/8/2012	Lớp 2A4 Trường Tiểu học Lê Văn Tám, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Đỗ Anh Thư	30/10/2007	Lớp 7A3 Trường THCS Ngô Gia Tự, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Đỗ Nhật Long	31/10/2012	Lớp 2A4 Trường Tiểu học Lê Văn Tám, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Nguyễn Lương Minh Khánh	01/9/2012	Lớp 2A4 Trường Tiểu học Lê Văn Tám, Hai Bà Trưng, Hà Nội
		Nguyễn Minh Hà	23/1/2012	Lớp 2A4 Trường Tiểu học Lê Văn Tám, Hai Bà Trưng, Hà Nội
47	Thiết bị nâng cao tính an toàn cho học sinh khi vận hành xe đạp điện trên đường giao thông	Trịnh Thị Thùy Trâm	01/8/2006	Lớp 8 Trường THCS Cao Bá Quát, CựMgar, Đăk Lăk
		Hoàng Thị Diệu	24/3/2006	Lớp 8 Trường THCS Cao Bá Quát, CựMgar, Đăk Lăk
48	Gel trị vết bỏng nhẹ từ lá sung	Trần Vương Thúy Hằng	07/5/2002	Lớp 12TN2 Trường THPT Đồng Xoài, Bình Phước
		Nguyễn Đình Anh Thư	28/2/2002	Lớp 12TN2 Trường THPT Đồng Xoài, Bình Phước
49	AFH (Ask for help) - Ứng dụng gửi tin nhắn cầu cứu tự động	Hoàng Võ Hoài Nam	03/01/2003	Lớp 11A1, trường THPT Hoàng Văn Thụ, Châu Thành, Tây Ninh
		Vương Hoàng Trọng Hiếu	09/11/2003	Lớp 11A1, trường THPT Hoàng Văn Thụ, Châu Thành, Tây Ninh

50	Brain Training – Rèn luyện trí não	Nguyễn Phi Hoàng	17/09/2002	Lớp 12A6, trường THPT Nghĩa Dân, Kim Động, Hưng Yên
51	Dự án trò chơi “Bách khoa siêu ô chữ”	Trần Bích Ngọc	25/05/2006	Lớp 8B, trường THCS Lê Quý Đôn, Tuyên Quang
		Lê Thảo Uyên	01/01/2006	Lớp 8B, trường THCS Lê Quý Đôn, Tuyên Quang
52	Phần mềm nhập dữ liệu và điều khiển máy tính bằng giọng nói - JSpeech	Bùi Mạnh Đức	07/02/2005	Lớp 9A trường THCS Danh Thắng, Hiệp Hòa, Bắc Giang
53	Phần mềm học KHXH – KHTN – Toán lớp 8	Lý Thị Hương	27/02/2006	Lớp 8 trường trường PTDTBT TH&THCS Kim Hỷ, Huyện Na Rì, Bắc Kạn
		Đặng Mùi Liễu	08/02/2006	Lớp 8 trường trường PTDTBT TH&THCS Kim Hỷ, Huyện Na Rì, Bắc Kạn
54	File mềm song ngữ (Tiếng Việt – tiếng Bahnar, tiếng Việt – tiếng Jrai) ghi âm truyện, thơ, câu đố giúp nâng cao năng lực tiếng Việt cho trẻ mẫu giáo người dân tộc thiểu số	Lê Thị Hiếu	26/08/2003	Lớp 12A3 trường THPT Trường Chinh, Chư Sê, Gia Lai
		Lê Thị Mai Quỳnh	06/04/2003	Lớp 12A1 trường THPT Trường Chinh, Chư Sê, Gia Lai
		Siu Thơm	01/01/2003	Lớp 12A3 trường THPT Trường Chinh, Chư Sê, Gia Lai
55	Thiết bị đo lường độ bụi trong không khí	Lê Đăng Quang	8/10/2003	Lớp 11NC3, trường THPT Che Ghevara, thị trấn Mỏ Cày, Mỏ Cày, Bến Tre
		Lê Đăng Kim Ngân	30/03/2006	Lớp 8/7, trường THCS Thị Trấn Mỏ Cày, Mỏ Cày Nam, Bến Tre

56	Áp dụng tiến bộ về trí tuệ nhân tạo trong việc hỗ trợ giáo dục và đào tạo tại các trường THPT	Phạm Ngọc Phương Thảo	02/03/2003	Lớp 11 Lý trường THPT chuyên Nguyễn Tất Thành, Yên Bái
		Nguyễn Trần Quốc Anh	17/11/2002	Lớp 12 Toán, trường THPT chuyên Nguyễn Tất Thành, Yên Bái
57	Cánh tay robot giúp việc điều khiển bằng giọng nói	Trần Nhật Hào	09/05/2003	Lớp 11A trường THPT Bình Minh, Kim Sơn, Ninh Bình
		Lê Phương Mai	08/06/2003	Lớp 11M, THPT Bình Minh, Kim Sơn, Ninh Bình
58	Ứng dụng cùng học toán THPT	Trần Thanh Khoa	19/05/2003	Lớp 11A5 trường THPT thị xã Quảng Trị, Quảng Trị
59	Phần mềm đánh giá mức độ tuân thủ kế hoạch học tập của học sinh trung học phổ thông	Huỳnh Huy Hoàng	10/09/2003	Lớp 11/6 Trường THPT Phan Châu Trinh, Hải Châu, Đà Nẵng
		Nguyễn Phú Quý	25/08/2003	Lớp 11A3 trường THPT chuyên Lê Quý Đôn, Đà Nẵng
		Nguyễn Phú Thịnh	27/07/2004	Lớp 10A5 trường THPT chuyên Lê Quý Đôn, Đà Nẵng
		Huỳnh Huy Hưng	22/09/2007	Lớp 7/2 trường THCS Tây Sơn, Đà Nẵng
		Trương Quang Minh	28/09/2008	Lớp 6/4 trường THCS Sào Nam, Đà Nẵng
60	Mô hình hệ thống bảo vệ và chăm sóc vườn nho thông minh	Nguyễn Văn Đại	30/11/2002	Lớp 12C4 Trường THPT Trường Chinh, Bác Ái, Ninh Thuận
		Bùi Như Ý	25/3/2003	Lớp 11C6 Trường THPT Trường Chinh, Bác Ái, Ninh Thuận