

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận giải thưởng
Cuộc thi Khoa học kỹ thuật cấp tỉnh dành cho học sinh trung học
năm học 2014 - 2015.

GIÁM ĐỐC SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO BẾN TRE

Căn cứ Quyết định số 1399/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2012 của Ủy ban nhân dân tỉnh về Kiện toàn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, cơ cấu tổ chức và biên chế của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Bến Tre;

Căn cứ Quy chế thi khoa học, kỹ thuật (KHKT) cấp quốc gia học sinh trung học cơ sở (THCS) và trung học phổ thông (THPT) ban hành kèm theo Thông tư số 38/2012/TT-BGDĐT ngày 02/11/2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT);

Căn cứ vào kết quả thẩm định, chấm, xét chọn các dự án tham gia Cuộc thi Khoa học kỹ thuật cấp tỉnh dành cho học sinh trung học năm học 2014 - 2015;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Giáo dục Trung học - Sở Giáo dục và Đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Nay công nhận giải thưởng Cuộc thi Khoa học kỹ thuật cấp tỉnh dành cho học sinh trung học năm 2015, cụ thể như sau:

1. Giải tập thể:

- Giải nhất: 02 giải, 1.000.000 đồng/giải thưởng:

THPT Chuyên Bến Tre, THPT Nguyễn Đình Chiểu;

- Giải nhì: 02 giải, 800.000 đồng/giải thưởng:

THPT Tân Kế, THPT Che Guevara;

- Giải ba: 02 giải, 600.000 đồng/giải thưởng:

Phòng GD&ĐT Thành phố Bến Tre, Phòng GD&ĐT Thạnh Phú.

2. Giải dự án (Danh sách kèm theo):

- Giải nhất: 02 giải - 1.500.000 đồng/giải thưởng;

- Giải nhì: 04 giải - 1.000.000 đồng/giải thưởng;

- Giải ba: 08 giải - 700.000 đồng/giải thưởng;
- Giải khuyến khích: 10 giải - 300.000/giải thưởng.


Điều 2. Chánh Văn phòng, Trưởng phòng Giáo dục Trung học, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính Sở Giáo dục và Đào tạo, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu: VT, GDTrH.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Huân

**DANH SÁCH CÁC CÁ NHÂN VÀ TẬP THỂ HỌC SINH ĐẠT GIẢI THƯỞNG
CUỘC THI KHOA HỌC KỸ THUẬT CẤP QUỐC GIA DÀNH CHO HỌC SINH TRUNG HỌC**

NĂM HỌC 2014 - 2015

(Kèm theo Quyết định số: 237/QĐ-SGD&ĐT ngày 17 tháng 3 năm 2015)

Mã dự án	Tên dự án	Thí sinh	Lớp - Trường	Giải thưởng
69	Chế biến thức ăn lợn rừng từ vỏ trái ca cao phế thải bằng phương pháp sinh học.	Đỗ Hoàng Huy	12T1 - THPT Trương Vĩnh Ký	Nhất
20	Nâng cao hiệu quả quy trình Xử lý khí thải ở làng nghề Phong Nám Giồng Trôm, tỉnh Bến Tre.	Lê Ngọc Quý Trần Bá Phúc	11Đ - THPT Chuyên Bến Tre 10 - THPT Che Guevara	Nhất
76	Nghiên cứu khả năng diệt khuẩn Ecoli trong nước sinh hoạt của hạt chùm ngây.	Dương Duy Minh Nguyễn Thị Thủy Nga	11A - THPT Lê Anh Xuân	Nhi
06	Xử lý nước thải chứa ion Ni ²⁺ , Cu ²⁺ trong phòng thí nghiệm bằng vỏ chuối.	Nguyễn Toàn Bảo Hưng Nguyễn Minh Hằng	11H - THPT Chuyên Bến Tre	Nhi
121	Chế biến phân hữu cơ từ phế phẩm bẹ dừa nước.	Cao Lê Minh Thi Võ Văn Thanh	9/3 9/1 - THCS Nhơn Thành - TP Bến Tre	Nhi
84	Xua muối, bù mắt bằng tinh dầu quýt và dầu dừa.	Lê Quang Phước Thịnh Đỗ Thị Tú Trinh	12A - THPT Tân Kế	Nhi
04	Ứng dụng toán học trong giải mật mã	Lê Xuân Tiến Nguyễn Nhật Nam	10T-T - THPT Chuyên Bến Tre	Ba
78	Đề xuất biện pháp sản xuất xà phòng an toàn từ dầu dừa phế thải.	Trần Minh Trí	11T3 - THPT Che Guevara	Ba
50	Sản xuất giấy PH từ cây Dạ Yến Thảo Mexico (<i>Ruellia brittoniana</i>)	Phạm Thị Xuân Kiều Nguyễn Bảo Ni	12/12 12/7 - THPT Nguyễn Đình Chiêu	Ba

45	Hệ thống lọc nước nhiễm phen.	Phan Minh Hoàng Nguyễn Duy Lâm	11/9 - THPT Nguyễn Đình Chiểu	Ba
40	Dùng dây thuốc cá kết hợp với xà phòng làm sản phẩm diệt cá tạp ở qui mô hộ gia đình và công nghiệp	Lê Văn Ái Huỳnh Trần Hưng	12A3 12A4- THPT Nguyễn Ngọc Thăng	Ba
44	Chế tạo máy nước nóng đơn giản bằng năng lượng ánh sáng mặt trời.	Nguyễn Đức Duy Khoa Nguyễn Thị Mỹ Duyên	11/1- THPT Nguyễn Đình Chiểu	Ba
88	Xử lý nước thải phòng thí nghiệm hóa học.	Võ Thanh Tuyền Lưu Tiến An	12A1 11A3- THPT Phan Liêm	Ba
111	Đèn học để bàn tiết kiệm điện làm từ rác thải điện tử	Dương Duy Minh Nguyễn Phước Toàn	9 - THCS Tân Xuân - Ba Tri	Ba
13	Nghiên cứu thực trạng bệnh thừa cân béo phì tại các trường THPT trên địa bàn thành phố Bến Tre.	Phạm Thị Hoàng Dung Từ Hoàng Minh An	12S - THPT Chuyên Bến Tre	KK
33	Tìm hiểu về bệnh chối rồng trên cây nhãn và đưa ra biện pháp phòng trị	Biện Lam Bình Hồ Thị Ngọc Thắm	12CB5 - THPT Huỳnh Tấn Phát	KK
07	Bảo quản lúa gạo từ lá Bạch Đàn	Trần Ngọc Hồng Phương Nguyễn Thị Kiều Tiên	11H - THPT Chuyên Bến Tre	KK
85	Sử dụng nước thải hầm biogas tưới có phục vụ chăn nuôi bò ở huyện Ba Tri và huyện Giồng Trôm.	Lê Thị Thùy Dương Nguyễn Thanh Tâm	12A - THPT Tân Kế	KK
66	Phát triển phần mềm ứng dụng phục vụ học tập và giảng dạy Tiếng Anh	Nguyễn Phục Nghi	12B6 - THPT Diệp Minh Châu	KK
42	Hệ thống đèn giao thông nông thôn tự động	Lâm Quốc Đạt Mai Nhật Minh	11/7 11/1 THPT Nguyễn Đình Chiểu	KK
37	Nghiên cứu sản xuất sản phẩm có công dụng trị bệnh từ cây ô rô.	Nguyễn Thị Thùy Trang	11C7 - THPT Nguyễn Thị Định	KK

114	Làm máy tập thể dục đơn giản - Sử dụng năng lượng cơ học để vận hành máy phát điện xoay chiều.	Cù Thị Anh Thư	9 - THCS Đại Điền - Thạnh Phú	KK
112	Phòng ngừa bệnh gan ở tôm thẻ chân trắng trên địa bàn xã An Qui bằng câu Diệp hạn châu (Cây chó đẻ rừng cưa).	Hồ Thị Ngọc Bội Võ Thị Bảo Trán	9 - THCS An Qui - Thạnh Phú	KK
36	Xử lý nước thải từ các cơ sở chế biến dứa	Nguyễn Văn Điền Nguyễn Trường Thịnh	12T1 - THPT Nguyễn Thị Định	KK

