

Халтурин дмитрий

Я, Халтурин Дмитрий Владимирович, родился в городе Озёрске Челябинской области 11.09.1994. Учусь в общеобразовательной школе № 38, в 11 классе. На протяжении 10 лет занимаюсь на станции юных техников в судомodelьном объединении. На протяжении последних пяти лет увлекаюсь робототехникой. Являюсь многократным победителем робототехнической олимпиады на областных и всероссийских уровнях.

Занимаюсь различными видами спорта:

- Сноуборд
- Волейбол
- Водный туризм
- Горный туризм



Награды


Медали за отличия в
: робототехнике,
научно-практических
конференциях,
спорте, олимпиадах,
судомодельном
спорте




Лучшие достижения

Лучшие достижения:

- В 2011 году, после победы на робототехнической олимпиаде всероссийского уровня, был включен в сборную России и представлял интересы нашей страны с проектом автоматизированного лунохода на мировом этапе робототехнической олимпиады в ОАЭ г. Абу-Даби. Получил сертификат отличия.
- В 2011 году принимал участие в "НТТМ"г. Москва. Мероприятие проходило во всероссийском выставочном центре (ВВЦ). Получил номерную медаль за успехи в научно-техническом творчестве.
- В 2011 году завоевал первое место на научно-практической инженерно-технической конференции при поддержке РОСАТОМ.



Лучшие достижения:

- В 2011 году прошел все отборочные туры международного конкурса научно-технических работ школьников "СТАРТ В НАУКУ" и принимал участие в финальном этапе, который проводился при МФТИ, где занял первое место.
 - В 2009 году был удостоен премии губернатора Челябинской области за успехи в техническом творчестве.
 - В 2012 году занял первое место на «Аукцион технических идей», проводимый в городе Озерск при поддержке РОСАТОМ.
 - Прошел IT школу. Имеется сертификат оператора ПЭВМ
- 

**МОСКОВСКИЙ
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)**

ДИПЛОМ I степени

Награждается победитель Международной конференции научно-технических работ школьников "Старт в науку" 2011 года ученик 10-го класса Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Городская станция юных техников" г.Озерск

Халтурин Дмитрий Владимирович,
за доклад
"Действующая модель «Дунохода - 1» на базе процессора NXT"

Председатель оргкомитета конференции, проректор МФТИ(ГУ), профессор Ю.А. Самарский

31.03.2011. Регистрационный номер 105555

Удостоверение № 78

Халтурин Дмитрий

**награжден(а) медалью
«За успехи
в научно-техническом творчестве»**

Протокол № 17
от 30.06.2011
Для
« 30 » июля 2011 г.

Москва

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Диплом

НАГРАЖДАЕТСЯ

Халтурин Дмитрий
МОУ СОШ 38 г. Озерск

ПОБЕДИТЕЛЬ
Региональной научно-технической конференции школьников
«СТАРТ В НАУКУ - 2011»

Министр образования и науки Челябинской области А.И. Кузнецов
Научный руководитель конференции, доктор физико-математических наук, профессор Челябинского государственного университета В.И. Таболоцкий

Министерство образования и науки Челябинской области
31.03.2011 № 01.55

WRO™
World Robot Olympiad

UNITED ARAB EMIRATES 2011 الإمارات العربية المتحدة

شهادة تفوق
CERTIFICATE OF EXCELLENCE

This certificate is awarded to **Khalturin Dmitry**
Helpers
For representing their country **Russia**

On the occasion of the 8th World Robot Olympiad
Abu Dhabi, United Arab Emirates 18 - 20 November 2011

بمناسبة أولمبياد الروبوت العالمي الثامن
أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة 18 - 20 نوفمبر 2011

Humaid I. Abdulla
Chairman of the WRO Committee
Abu Dhabi Education Council

حميد إبراهيم عبدالله
رئيس لجنة الروبوت العالمي
مجلس أبوظبي للتعليم

РОБОТОТЕХНИКА
Инженерно-технические кадры инновационной России

ДИПЛОМ

Награждается команда
"Helper", МОУ СОШ 38, Челябинская область
за 1 место в Творческой категории, тема: Роботы-помощники (средняя группа)
всероссийского этапа Международных состязаний роботов 2011
в составе
проект: "Амст"

9 апреля 2011 года

Руководитель Программы «Робототехника» А.В. Корнилов
Председатель оргкомитета «Международных состязаний роботов» М.В. Васильев

РОСМОЛОДЕЖЬ | КОЛЫНОЕ АЕЛО | INTEL | LEGO EDUCATION | PETS

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДИПЛОМ

I степени

городской научно-практической конференции
научного общества учащихся

вручается

Ф.И. Халтурину Дмитрию

МОУ СЗО № 11 класс 11

Секция Физико-математическая

НАЧАЛЬНИК

Л.Н. ГРУШЕВАЯ

Приказ начальника управления образования администрации
Озёрского городского округа Челябинской области
от «14» 02 2011 № 58/11



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ № 30 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗЕМЛЯ И ВСЕЛЕННАЯ"

При поддержке: Фонда некоммерческих программ "Династия"

XIX Всероссийская научная конференция-конкурс старшеклассников и студентов ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ВОЗРОЖДЕНИЕ ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ

выдан Халтурину Дмитрию Владимировичу

по секции "Астрономия, физика, технические науки" за работу История погружения
глубоководных аппаратов "Мир-1" и "Мир-2" в Арктике летом 2007 года

Конференции конкурса старшеклассников и студентов "Интеллектуальное Возрождение" 2010 года

Председатель Научного Совета НОО "Земля и Вселенная"

д. т. н.

В.Л. Горюхов



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОЧЁТНАЯ

Трагитта

НАГРАЖДАЕТСЯ

Халтурин Дмитрий, занявший (ая)

I место

в состязании «Творческая категория»
в старшей возрастной группе в региональном туре
Международных состязаний роботов 2011 года
в составе команды "Эксперн"

г. Челябинск

Министр



А.И. Куринцев

Челябинск, 2011 г.



ОРГКОМИТЕТ ПЯТОЙ ЮБИЛЕЙНОЙ МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ЯДЕРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС УРАЛА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

ДИПЛОМ



за лучшую научно-исследовательскую работу

Халтурину Дмитрию Владимировичу

Председатель оргкомитета



С.И. Ровный

- 
- Тема моей работы на «Аукционе технических идей» «Чебурашка». Данная модель робота «Чебурашка» может использоваться в детском садике при обучении детей счету и математическим действиям. Робот приветствует оппонента, называет все цифры, а так же может выполнять сложение и вычитание. Ответы «Чебурашка» пишет на принтере. Модель создана на базе процессора NXT.
- 

Контактная информация

- Мобильный телефон 8 9123046021
- xalker2007@ya.ru
- Адрес: Челябинская область, Озерск, Ул. Ленинад 15 кв. 11
- Домашний телефон 8 (35130) 26465

Контакты родителей: отец – Халтурин Владимир Гермонович 9123138883
мама: Халтурина Марина Владимировна 9123138883