

# Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:  
«Проектная и исследовательская деятельность как способ  
формирования метапредметных результатов обучения в  
условиях реализации ФГОС»

Митрофанов Алексей Евгеньевич,  
Педагог дополнительного образования  
МОУ СОШ №8 г. Петрозаводска

**На тему:  
Профориентационный проект «Я буду  
студентом»**



*"Теплей человеку в дорогах  
тяжёлых,  
В суровом краю от того, что  
Где-то на свете есть милая  
школа,  
Есть добрая школа его..."*

*Эмблема школы – ладья. Это символ  
движения вперед к новым целям и  
свершениям. Зеленый цвет символизирует  
цвет новой жизни и свежих идей.*



## ***Каждому сердцу ребенка свой ключик!***

*Обучающиеся школы активно участвуют в исследовательской и проектной деятельности.*

*Воспитанники школы — участники и победители городских конкурсов; их работы отмечены на конференциях различного (от окружного до международного) уровня.*

*В школе есть свой театр, вокальная студия и больше десяти кружков и спортивных секций.*

# Цель проекта

на практических занятиях показать школьникам старших классов, в чем заключаются особенности профессии «техник-электрик».

# Сроки реализации проекта

Сентябрь - май 2015-2016 учебного года

## Календарь проекта

17 декабря

23 января

29 января

19 февраля

13 февраля

17 марта

24 марта

.....



# Структура проекта

**I. Организационный этап.**

**II. Практическая часть:**

Занятие №1. Проектирование ветрогенераторов.

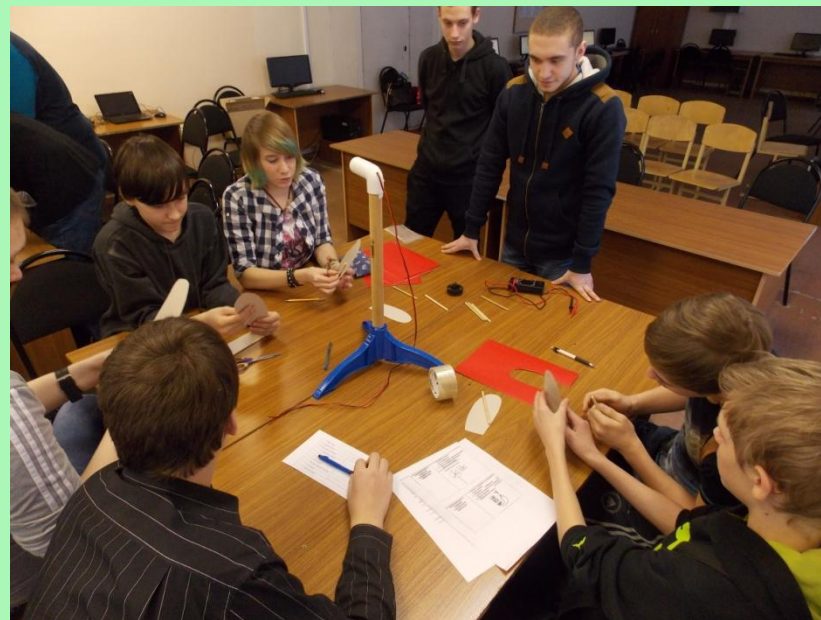
Занятие №2. Датчики.

Занятие №3. Электрические измерения.

Занятие №4. Сетевая игра.

**III. Подведение итогов проекта.**

# Занятие №1. KidwindProject



4 занятия

3 команды по 6 человек

72 обучающихся

# Занятие №1. KidwindProject

The screenshot shows a web browser at the URL challenge.kidwind.org/online/team/940. The page features a navigation bar with 'WORKSHOPS', 'CHALLENGES', 'RESOURCES', and 'STORE'. Below this is a banner for 'ONLINE COMPETITIONS' with buttons for 'Current competition' and 'Enter a team'. The main content area displays the team profile for 'Volts' in Petrozavosk, NULL, RU. It includes a description of the team and a photo of a red wind turbine. A sidebar on the left provides navigation links for 'The competition' (Current competition, Winners, Past competitions) and 'How to compete' (Get started, Rules, Scoring and prizes, Start building).

- <http://challenge.kidwind.org/online/team/1101>
- <http://challenge.kidwind.org/online/team/1102>
- <http://challenge.kidwind.org/online/team/1100>
- <http://challenge.kidwind.org/online/team/957>
- <http://challenge.kidwind.org/online/team/958>
- <http://challenge.kidwind.org/online/team/940>

# Занятие №2. Датчики



3 занятия

3 команды по 6 человек

54 обучающихся

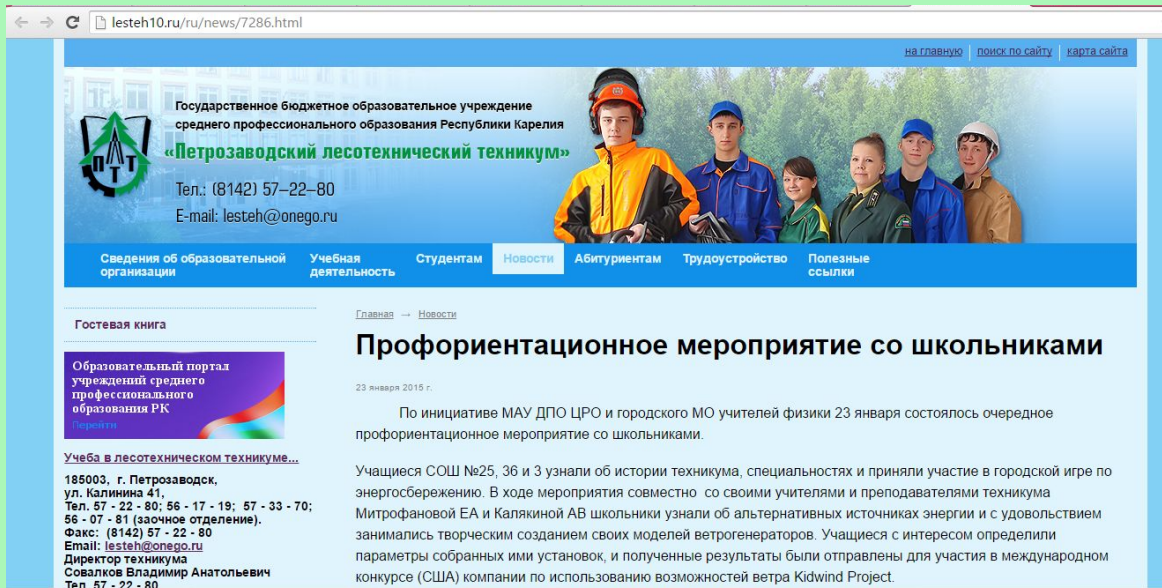


# Участники проекта

**13 образовательных учреждений города:** СОШ №27, гимназия №30, СОШ №36, СОШ №20, СОШ №3, СОШ №25, СОШ №8, Державинский лицей, гимназия №37, СОШ №19, СОШ №38, Петровская школа, ФУШ

Приняло участие: **125 обучающихся**

# Новости на сайте техникума....



Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Карелия «Петрозаводский лесотехнический техникум»

Тел.: (8142) 57-22-80  
E-mail: lesteh@onego.ru

Сведения об образовательной организации | Учебная деятельность | Студентам | **Новости** | Абитуриентам | Трудоустройство | Полезные ссылки

Гостевая книга

Образовательный портал учреждений среднего профессионального образования РК

Учеба в лесотехническом техникуме...  
185003, г. Петрозаводск, ул. Калинина 41.  
Тел: 57 - 22 - 80; 56 - 17 - 19; 57 - 33 - 70; 56 - 07 - 81 (аэоное отделение).  
Факс: (8142) 57 - 22 - 80  
Email: lesteh@onego.ru  
Директор техникума  
Совалков Владимир Анатольевич  
Тел: 57 - 22 - 80

Главная → Новости

## Профориентационное мероприятие со школьниками

23 января 2015 г.

По инициативе МАУ ДПО ЦРО и городского МО учителей физики 23 января состоялось очередное профориентационное мероприятие со школьниками.

Учащиеся СОШ №25, 36 и 3 узнали об истории техникума, специальностях и приняли участие в городской игре по энергосбережению. В ходе мероприятия совместно со своими учителями и преподавателями техникума Митрофановой ЕА и Каляжиной АВ школьники узнали об альтернативных источниках энергии и с удовольствием занимались творческим созданием своих моделей ветрогенераторов. Учащиеся с интересом определили параметры собранных ими установок, и полученные результаты были отправлены для участия в международном конкурсе (США) компании по использованию возможностей ветра Kidwind Project.

- <http://lesteh10.ru/ru/news/7399.html>
- <http://lesteh10.ru/ru/news/7333.html>
- <http://lesteh10.ru/ru/news/7286.html>

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!**