

Наши достижения



**СПЕЦИАЛЬНЫЙ ФОНД
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ
ОДАРЕННЫХ УЧАЩИХСЯ И СТУДЕНТОВ**



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о награждении второй премии

КАЙЛЕНИЧА
Виктора Викентьевича,

учащегося
Лидского колледжа
учреждения образования
"Гродненский государственный
университет имени Янки Купалы",
победителя Республиканского конкурса
профессионального мастера 2013 года

Президент
Республики Беларусь *А.Лукашенко*

2013



УЧАСТНИКУ
областной выставочной
республиканского молодежного
конкурса



100 ИДЕЙ
БЕЛАРУСИ

СЕРТИФИКАТ

УЧАСТНИКУ ОБЛАСТНОЙ ВЫСТАВОЧНОЙ
РЕСПУБЛИКАНСКОЙ МОЛОДЕЖНОЙ
"100 ИДЕЙ ДЛЯ БЕЛАРУСИ"

МЫШКО ИВАН, КАРАСЕВ ВЛАДИСЛАВ

ПРОЕКТ
"НЕ ПРИБИРАЙТЕ СЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ОСЬЮ ВРАЩЕНИЯ"

Получено в: 30.11.2018 г. Лиды

А.М.Кучин

2018



100 ИДЕЙ
БЕЛАРУСИ

СЕРТИФИКАТ

участника зонального этапа республиканского конкурса

«100 идей для Беларуси»

КУЗЬМИЧ ПАВЕЛ ВА

главной должности ЮО «Информационно-коммуникационные

ПРОЕКТ

«ЛОКАТОР ДЛЯ ЛЮ

С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМО



100 ИДЕЙ
БЕЛАРУСИ

ДИПЛОМ

Кузьмич Павел Лидский колледж 30.11.2018 г. Лиды

победителя зонального этапа

республиканского конкурса

«100 идей для Беларуси»

проект «Локатор для людей с ограниченными возможностями»

30.11.2018 г. Лиды



СЕРТИФИКАТ

Кузьмич Павел Валерьевич

участник зонального этапа республиканского конкурса «100 идей для Беларуси»

в номинации «Информационно-коммуникационные и инновационные технологии»

проект «Регистратор количества отжиманий»

ОРГКОМ

г.Щучин, 2019



ДИПЛОМ

Павел Кузьмич

победитель зонального этапа республиканского конкурса «100 идей для Беларуси»

в номинации «Информационно-коммуникационные и инновационные технологии»

проект «РЕГИСТРАТОР КОЛИЧЕСТВА ОТЖИМАНИЙ»

ОРГКОМИТЕТ

г.Щучин, 2019 г.



Наш адрес:

Республика Беларусь

231300, Гродненская область,

г.Лиды, ул. Советская, д.18

Телефон (80154) :

52 35 02 - приемная комиссия

52 13 72 - приемная директора

Факс: (80154) 52 13 72

E-mail: lidcol@grsu.by

Web-сайт: www.ltk.grsu.by



Учреждение образования
«Гродненский государственный
университет имени
Янки Купалы»
Лидский колледж

Отделение
электроники

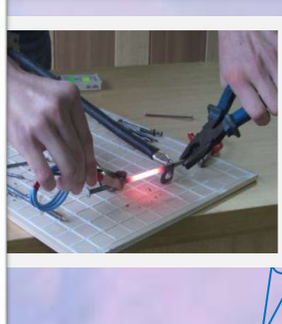


Лидский колледж - лаборатория творчества и успеха

«Техническая эксплуатация средств вычислительной техники»

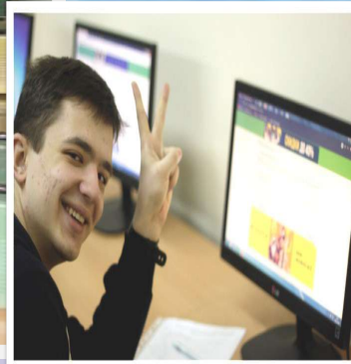
Квалификация: техник-электроник с профессией рабочего не ниже 3 разряда: монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов; контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов; оператор электронно-вычислительных машин (персональных электронно-вычислительных машин), измеритель электрофизических параметров изделий электронной техники, наладчик аппаратного и программного обеспечения.

Срок обучения: 3 года 7 месяцев.



Отделение электроники

Отделение электроники



«Планово-экономическая и аналитическая деятельность»

Квалификация: техник-экономист.

Срок обучения: 3 года.

«Техническая эксплуатация приборов и аппаратов»

Квалификация: техник-электромеханик с профессией рабочего не ниже 3 разряда: слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования; монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, электромонтёр охранно-пожарной сигнализации.

Срок обучения: 3 года 7 месяцев.

Выпускники специальностей «Техническая эксплуатация средств вычислительной техники» и «Техническая эксплуатация приборов и аппаратов» могут:

- работать в любой области производства, связанной с монтажом, наладкой, конструированием и технической эксплуатацией приборов и аппаратов: электрических машин, измерительных приборов и элементов автоматики;
- осуществлять эксплуатацию приборов и аппаратов (электромеханические и электронные приборы), электрического оборудования;
- определять и устранять неисправности приборов;
- применять современные компьютерные технологии и др.

После окончания колледжа учащиеся могут продолжить образование по профилю выбранной специальности в УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники, Белорусском национальном техническом университете, УО «Гомельский государственный технический университет имени Сухого» и других вузах Республики Беларусь.