



ПОРТФОЛИО

МАСТЕРА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ

Кугаевской Кристины Анатольевны

Образование: среднее специальное

Специальность: 140409 Электроснабжение

Квалификация : техник

Свидетельство №10 о присвоении квалификации по профессии:

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей

Разряд: 2

Диплом об образовании:



Свидетельство о присвоении квалификации:

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 10 о присвоении квалификации	Решением квалификационной комиссии
Выдано <u>Валковой Кристине</u> <small>(фамилия, имя, отчество)</small> <u>Анатолевной</u> в том, что он(а) обучался(лась) по профессии	от <u>«25» декабря 2013 г.</u> , протокол № <u>1</u> гр. <u>Валковой К.А.</u>
<u>Электромоньер по эксплуатации</u> <small>(наименование профессии)</small> <u>распределительных сетей</u> <u>огня</u> <small>(форма обучения)</small>	присвоен квалификационный разряд (класс, категория) <u>2 (второй)</u>
<u>РЕПО-ХТЛСТ</u> <small>(наименование филиала, организации)</small>	по профессии <u>электромоньер по</u> <u>эксплуатации распределительных</u> <u>сетей</u> Председатель квалификационной комиссии
Прошел(а) курс теоретического обучения в объеме <u>136</u> часов и производственное обучение в объеме <u>234</u> часов и сдал(а) квалификационные экзамены с оценками:	<u>Мигуних В.В.</u> Руководитель <u>Визкин С.В.</u> М. П.  филиала, организации
Теоретическое обучение <u>4 (хорошо)</u>	Выдано <u>«27» декабря 2013 г.</u>
Производственное обучение <u>4 (хорошо)</u>	

Диплом о профессиональной переподготовке :



Приложение к диплому № 140400001234

Фамилия, имя, отчество **Кугаевская**
Кристина Анатольевна

имеет документ об образовании **диплом о среднем профессиональном образовании**
(наименование документа)
102706 0000134

С « 11 » марта 2019 г. по « 26 » октября 2019 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на) **Государственном автономном учреждении дополнительного профессионального образования**
(наименование образовательной организации)
Республики Саха (Якутия) «Институт развития профессионального образования»
(наименование дополнительного профессионального образования)

по программе **Педагог**
(наименование программы)
профессионального образования (преподаватель)
(наименование дополнительного профессионального образования)

прошел(а) стажировку в (на) **не предусмотрена**
(наименование предприятия, организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему **Комплект КОС**
по учебной дисциплине **ОП.03 Электроматериаловедение** программы
ППКРС по профессии СПО 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

Диплом о профессиональной переподготовке:



Дипломы о профессиональной переподготовке

- ГАУ ДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» профессиональная переподготовка Педагог профессионального образования (преподаватель) с 11 марта по 26 октября 2019 г.
- ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет» по программе «Педагогика профессионального обучения. Производственное обучение специалистов среднего звена, квалификационных рабочих и служащих в объеме 506 ч. Квалификация «Мастер производственного обучения»»

Курсы повышения квалификации



СПРАВКА

настоящим документом подтверждается, что

Кугаевская Кристина Анатольевна

Экспертный совет по информатизации системы образования и воспитания при Временной комиссии Совета Федерации по развитию информационного общества.

База программ обучения реализуется при поддержке Минобрнауки России в рамках исполнения рекомендаций парламентских слушаний «Актуальные вопросы обеспечения безопасности и развития детей в информационном пространстве», прошедшие в Совете Федерации 17 апреля 2017 года.

* Справка подтверждает изучение материалов программы без проведения промежуточной и итоговой аттестации.

изучил(ла) лекционный материал программы повышения квалификации "Безопасное использование сайтов в сети «Интернет» в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации" ООО «Центр инновационного образования и воспитания», включенную в информационную базу данных дополнительных профессиональных программ для педагогических работников.

Генеральный директор ООО «Центр инновационного образования и воспитания», секретарь Экспертного совета
Абрамов С.А.

ЕДИНЫЙ УРОК
КАТЕГОРИЯ: МЕТОДИКА МАКРОУРОВНЯ



Курсы повышения квалификации

- Удостоверение о повышении квалификации: ГАУ ДПО РС (Я) «ИРПО» Нормативно-правовое регулирование и документационное обеспечение образовательной организации в объеме 36 часов с 18 по 22 ноября 2018 года
- Удостоверение о повышении квалификации: ГАУ ДПО РС (Я) «ИРПО» Организационно-методические основы разработки основных профессиональных образовательных программ СПО с учетом требований ФГОС СПО и профессиональных стандартов в объеме 36 часов с 03-05 апреля 2019 г.
- Удостоверение о повышении квалификации: ФГБОУ ВО «ЧГИФКиС» Обучение навыкам оказания первой помощи в объеме 16 часов с 08-09 октября 2020 г.
- Удостоверение о повышении квалификации: ГБПОУ РС (Я) «ВППК им Н. Г. Чернышевского» Организация инклюзивного обучения в образовательном процессе В ОБЪЕМЕ 72 ч. С 11-24 декабря 2020 г.

Свидетельство Эксперта по компетенции Электромонтаж



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000059314

Кугаевская Кристина _____ ФАМИЛИЯ И.О.
Анатольевна

Электромонтаж _____ КОМПЕТЕНЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА
ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА

02.07.2020
Дата выдачи


ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР
А.Ю. ТИМОХОВ

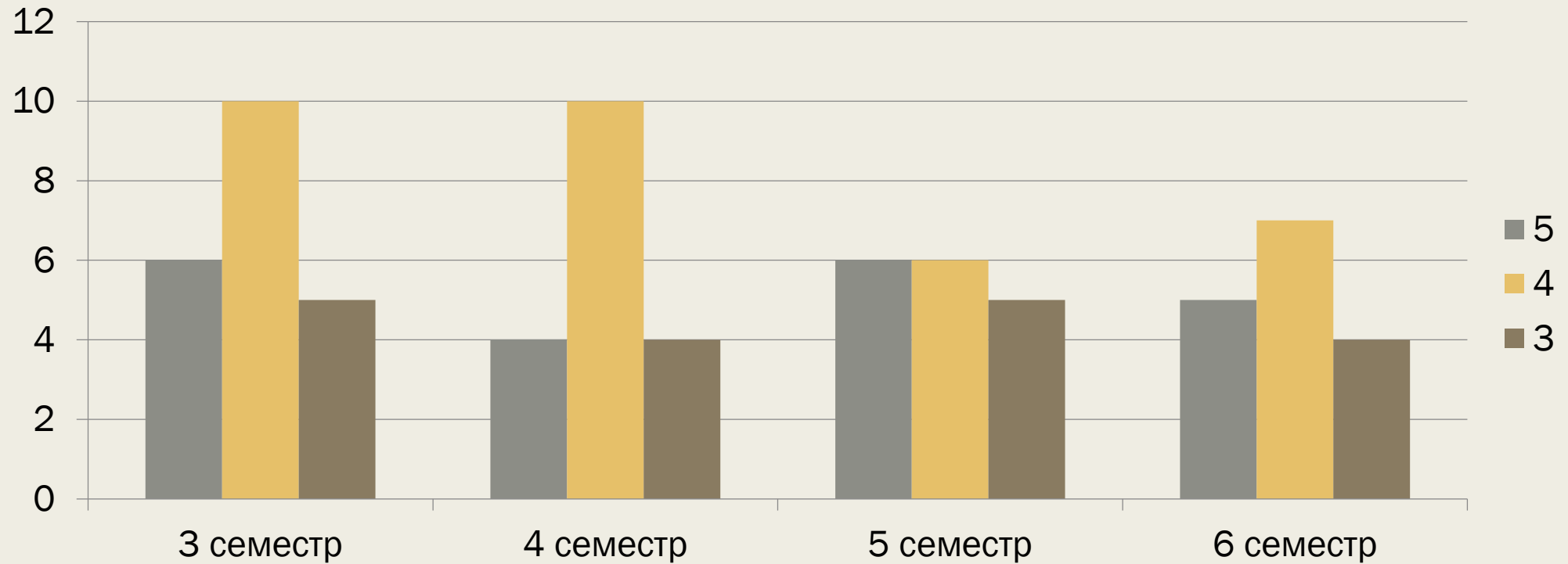
Дипломы и сертификаты



Дипломы и сертификаты



Результаты учебной практики



Результаты производственной практики





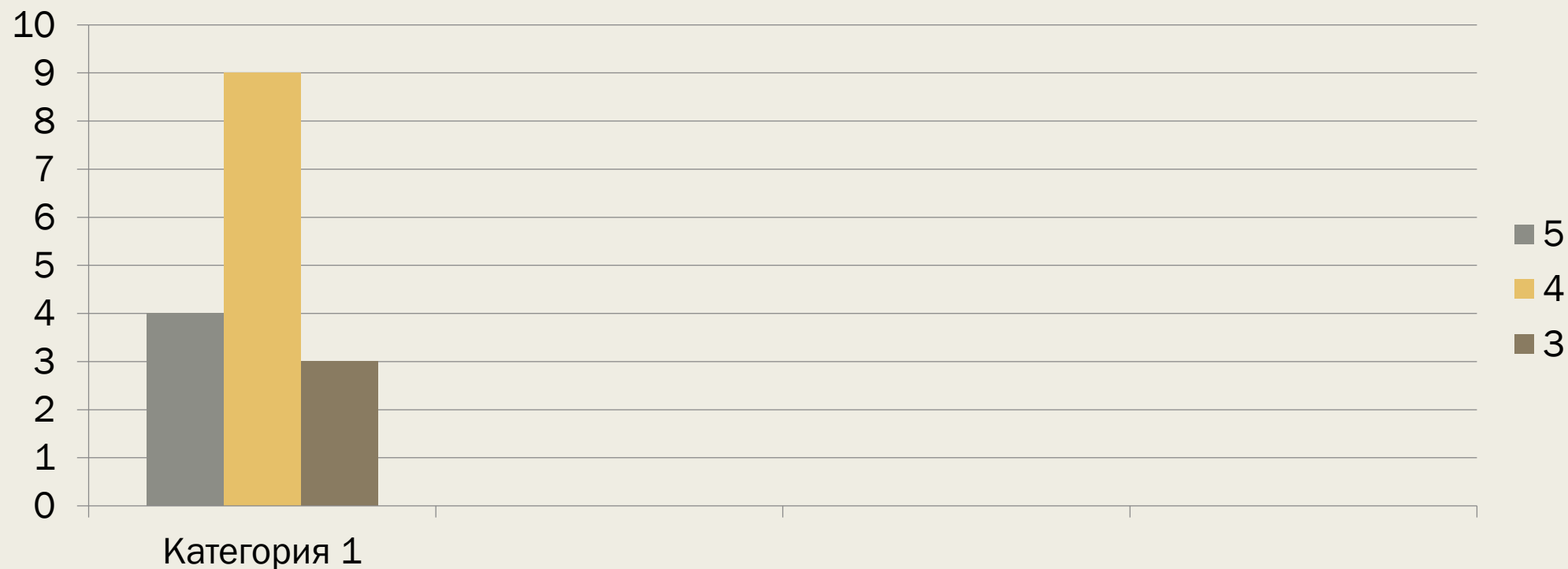
Подготовительные дни к демонстрационному экзамену



Демонстрационный экзамен по стандартам WSR код 1.3. по компетенции Электромонтаж группа 331

- В рамках итоговой аттестации с 14 июня 2021 по 16 июня 2021 г. прошел демонстрационный экзамен по компетенции «Электромонтаж» на базе ГБПОУ РС (Я) «ВППК им Н. Г. Чернышевского».
- В ходе ДЭ все участники прошли 4 модуля, состоящих из частей А, В, D, E F, J. Результаты всех участников были занесены в систему CIS.
- Согласно техническому описанию компетенций к оценке деятельности обучающихся были привлечены 6 экспертов, которые имеют свидетельство «Эксперт демонстрационного экзамена»
- По результатам можно сделать вывод, что при проведении учебных практик нужно формировать скорость выполнения электромонтажных работ. Продолжить обучение студентов модулю программирование с заливкой программ в стенд.

Результаты демонстрационного экзамена по стандартам WSR код 1.3. по компетенции Электромонтаж





Спасибо за внимание!