МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «ВИЛЮЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО - ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

ПОРТФОЛИО



преподавателя специальных дисциплин

КОРЯКИНОЙ АЗАЛИИ ВАЛЕРЬЕВНЫ

Телефон: 89142863058 Электронная почта: ang 005@mail.ru

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПЕДАГОГЕ

1.1. Сведения о преподавателе

1. Образование: высшее

• ГОУ ВПО Якутский государственный университет им. М. К. Аммосова

Специальность: электроснабжение

Квалификация: инженер по специальности «Электроснабжение»

ВСГ 2691926

Регистрационный № 202

11.06.2009





- **3. Общий стаж** 13 лет
- 4. Педагогический стаж 12 лет.
- 5. Стаж работы в колледже 12 лет.
- **6. Квалификационная категория** высшая, №12 1712 от 05.04.2019 г.
- 7. Заявленная квалификационная категория высшая
- 8. Преподаваемые дисциплины:

Междисциплинарный курс <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и</u> электрооборудования»:

МДК 01.01 Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования;

МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования;

МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей;

Общеобразовательный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОУД 11. Физика;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОП 01 Техническое черчение;

ОП 02 Электротехника;

ОП 03 Электроматериаловедение;

ОП 04 Автоматизация производства;

ОП 05 Общая технология электромонтажных работ;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию</u> автомобилей»

ОПЦ 01 Электротехника;

Общепрофессиональный цикл <u>по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт</u> двигателей, систем и агрегатов автомобилей»:

ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация.

1.2. Сведения о профессиональной переподготовке:

1. ГБОУДПО РС (Я) «Институт управления при Главе Республики Саха (Якутия) по программе «Профессиональное обучение»

140400000241 Регистрационный № 1228 16.06.2016





2. ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»

Квалификация: педагогика профессионального образования. Преподаватель физики. 582411717520

Регистрационный № ДП - 5867 23.06.2020

•





3. «Центр инновационного воспитания и образования»

Квалификация: преподавание астрономии в образовательных организациях

ПП 0117512

Регистрационный № 424-62901

04.03.2021





4. «Центр инновационного воспитания и образования»

Квалификация: организация деятельности психолога и социального педагога в образовательной организации

ПП 0126916

Регистрационный № 417-63247

21.03.2021





5. ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки»

Программа: преподавание дисциплин об информационных технологиях в образовательном учреждении

Квалификация: Преподаватель информационных технологий

193100618025

Регистрационный № 339556

21.11.2023





Награды:

- Отличник системы образования Республики Саха (Якутия)
 № 08-16/27 от 08 июня 2021 г.
- Почетная грамота министерства образования и науки РС (Я), 2018 г.







- Благодарственное письмо от директора ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально педагогический колледж им. Н. Г. Чернышевского», 2021
- Благодарственное письмо профкома ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально педагогический колледж им. Н. Г. Чернышевского», июнь 2022
- Благодарственное письмо от директора ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально педагогический колледж им. Н. Г. Чернышевского», октябрь 2023







1. Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Удостоверение о повышении квалификации ГАУДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Информационные и коммуникационные технологии в СПО».

Объем: 24 часа Якутск, 14.05.20г.



Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ ВО «Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта» по теме «Обучение навыкам оказания первой удостоверение помощи». Объем: 16 часов Якутск, 09.10.20г. Сертификат о прохождении онлайн – курса Сертификат «Навигатор по Futureskills» 16.05.2020 Удостоверение о повышении квалификации ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально – педагогический колледж им. Н. Г. Чернышевского» по теме «Организация инклюзивного обучения в образовательном процессе СПО». Объем:72 часа Якутск, 24.12.20г. Свидетельство с правом участия в оценке демонмстрационного экзамена по стандартам СПРДЕТЕЛЬСТВО № 0000032673 WorlSkills по компетенции «Электромонтаж», 08.05.2020 Свидетельство с правом проведения чемпионатов по стандартам WorlSkills в рамках своего региона по компетенции **CBH/JETERISCTBO N/0000012041** «Электромонтаж», 04.06.2020

Удостоверение о повышении квалификации ГАУДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Технологии смешанного обучения».

Объем: 24 часа Якутск, 14.04.21г.



Удостоверение о повышении квалификации ГАУДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Куратор группы (курса) обучающихся по программам СПО».

Объем: 34 часа Якутск, 25.11.21г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГАОУ ВО «Северо – восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова»

Удостоверение о повышении квалификации по теме «Технические средства информатизации»

Объем: 16 часов Якутск, 25.12.21г.

Удостоверение о повышении квалификации «Психологическое сопровождение обучающихся в критических ситуациях», 2022

Удостоверение о повышении квалификации «Актуальные вопросы истории России в современных реалиях», 2022







Удостоверение о повышении квалификации ООО «Инфоурок» по программе повышения квалификации «Охрана труда».

Объем: 72 часа

Смоленск, 19.01.22г.

Удостоверение о повышении квалификации ГАУДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Научно – исследовательская деятельность: проектирование, планирование технологии».

Объем: 30 часов Якутск, 04.02.22г.

Удостоверение о повышении квалификации АНОДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки» по дополнительной профессиональной программе «Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях среднего профессионального, высшего и дополнительного профессиональого образования».

Объем: 144 часа Волгоград, 11.07.22г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГАОУ ВО «Северо – восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова» Институт развития профессиональных компетенций и квалификаций «Open»

Удостоверение о повышении квалификации по теме «Диагностика и профилактика деструктивного поведения, религиозного и этнического экстремизма школьников»

Объем: 36 часов Якутск, 14.11.22г.









Удостоверение о повышении квалификации ГАУДПО РС (Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Механизмы реализации государственной политики в сфере воспитания».

Объем: 20 часов Якутск, 25.08.23г.



ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» «Школа подготовки экспертов в области качества профессионального образования «ПрофИнтенсив» Сертификат о получении специального

Сертификат о получении специального статуса кандидата в эксперты — разработчики оценочных материалов демонстрационного экзамена 29.02.2024 г.

Удостоверение о повышении квалификации АНОДПО «Национальный институт инновационного образования» по дополнительной профессиональной программе «Содержание и методика преподавания электротехнических дисциплин в условиях реализации ФГОС СПО».

Объем: 144 часа

Ростов – на – Дону, 07.03.24г.





2.1. Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО

Качество знаний обучающихся по программам ППССЗ составляет 86,6%:

- 1. 2018-2019 уч.г. 89,9%;
- 2. 2019-2020 уч.г. 90,0%;
- 3. 2020-2021 yч.г. 82,3%;
- 4. 2021-2022 уч.г. 85,4%;
- 5. 2022-2023 уч.г. 85,4%.

Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО (Базовые дисциплины)

Качество знаний обучающихся по программам ППССЗ составляет 76,2%:

- 1. 2018-2019 уч.г. 87,1%;
- 2. 2019-2020 уч.г. 66,3%;
- 3. 2020-2021 уч.г. 72,4%;
- 4. 2021-2022 уч.г. 71,0%;
- 5. 2022-2023 уч.г. 84,1%.

Качество знаний обучающихся по программам ППКРС составляет 70,8%:

- 1. 2021-2022 уч.г. 71,5%;
- 2. 2022-2023 уч.г. 70,0%.

Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО (Профессиональный учебный цикл)

Качество знаний обучающихся по программам ППССЗ составляет 78,3%:

- 1. 2018-2019 уч.г. 76,6%;
- 2. 2019-2020 уч.г. 72,5%;

2 2020 2021 95 10/.	
3. 2020-2021 уч.г. — 85,1%; 4. 2021-2022 уч.г. — 76,2%;	
4. 2021-2022 уч.г. – 70,2%, 5. 2022-2023 уч.г. – 81,0%.	
3. Результаты освоения обучающимися образо	DATABLULIV HUNGENAMM HA HTAFAM MAHUTANUHFA
системы образования	вательных программ по итогам мониторинга
Промежуточная аттестация по преподаваемым	учебным лисшиппинам за аттестуемый периол
По итогам мониторинга (государственная итого	
профессиональному модулю) / иная итоговая	=
По итогам мониторинга квалификационный экза	
100%, за 2019-2020 – 100%, 2020-2021 – 100%,	
качество сост	
По итогам мониторинга государственная итоговая	
экзамена) компетенция «Электромонтаж» 2020 - 20	
По итогам мониторинга государственная итоговая	
экзамена) компетенция «Электромонтаж» 2022 - 20	023 – успеваемость 100%, качество 88%.
4. Результаты участия обучающихся в выставка	ах, конкурсах, олимпиадах, конференциях,
соревнованиях (по преподаваемым профессиона	
курсам, дисциплинам)	
Иванов Вячеслав Анатольевич	
Ситникова Жанна Денисовна Общеколледжный	
форум молодых исследователей «Шаг в будущую	
профессию», посвященный 100-летию со дня	
рождения Т. Е. Сметанина	
Диплом 3 место	
г. Вилюйск, 2019г, уровень ПОО	
Попова Елизавета Степановна	
Республиканский форум молодых	
исследователей «Шаг в будущую профессию»,	
посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина	
Выставка инженерных проектов	
Диплом 2 место	
г. Вилюйск, 2019г, уровень ПОО	
Иннокентьев Максим	
2 место на студенческой научно – практической	appropriate to the state of the
конференции «Шаг в будущую профессию» в	•
рамках мероприятий, освященных 80 – летию	AMRAOM
профессионально – технического образования	Among Actions, Action
18.11.2020, г. Вилюйск, <i>уровень ПОО</i>	- State Color and Color an
1001112020, 11 211111011011, ypodeno 110 0	in Agent (S) - Interest (S)
F	F. C.
Грамота за 1 место в интеллектуальной игре Fort	② ⊕
Boyard, 2022, г. Вилюйск, уровень ПОО	2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2
	Charles and
H M C * T	EXAMPLE.
Петров Михаил Спиридонович, Филиппов Денис	
Викторович	0
1 место в общеколледжном НПК «Шаг в	молпиа
будущую профессию», 2022, г. Вилюйск,	American or an artist of the second of the second or an artist of the second or artist of the secon
уровень ПОО	Commence of the commence of th
	CX.

Сертификат за активное участие и помощь в организации недели английского языка, 2022 г. Вилюйск, *уровень ПОО*

Сертификат за активное участие в квест – игре «Чувствую, ощущаю, представляю», 2022 г. Вилюйск, *уровень ПОО*





Гаврильева Анастасия Егоровна, студентка 1 курса 182 группы, «Солнечная энергия в частном доме», Диплом 1 место, , НПК ГБПОУ РС (Я) «ВППК им. Н.Г.Чернышевского» «Шаг в будущую профессию», посвященной 70-летию В.А.Штырова, 01.11.2023г г. Вилюйск, уровень ПОО



Куланов Святослав, 2 место в улусной НПК «Улуу киhи, эн ааккар сугуруйэн..», 2019 г., г. Вилюйск, *улусный уровень*

Иванов Вячеслав Анатольевич

Ситникова Жанна Денисовна Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина

Сертификат участия 18 – 19 декабря 2019,

г. Якутск, республиканский уровень

Попова Елизавета Степановна Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина

Выставка инженерных проектов Сертификат участия

18 – 19 декабря 2019, г. Якутск, *республиканский* уровень

Куланов Святослав студент группы ЭМ-169 1 место в Республиканской НПК "Молодежь. Наука. Творчество XXI", 2019 г., г. Якутск, республиканский уровень







Ситникова Жанна Денисовна гр. ЭМ 170 стипендиат Главы РС (Я), 2019 г. республиканский уровень

Григорьев Владислав, Иннокентьев Максим, Петров Михаил

Сертификат участия в 4 Региональной олимпиаде, посвященной Году науки и технологий, в сфере среднего профессионального образования для студентов ПОО

По дисциплине «Электротехника и электроника», 23-29 марта 2021 г — Мирный, pecnyбликанский уровень



Петров Михаил Спиридонович, Филиппов Денис Викторович

НПК «Шаг в будущую профессию» конкурс цифровых решений «Digital Idea» сертификат участия, декабрь 2022, г. Якутск. республиканский уровень



Петров Михаил Спиридонович, Филиппов Денис Викторович

НПК «Шаг в будущую профессию» конкурс цифровых решений «Digital Idea» сертификат участия, декабрь 2022, г. Якутск. республиканский уровень

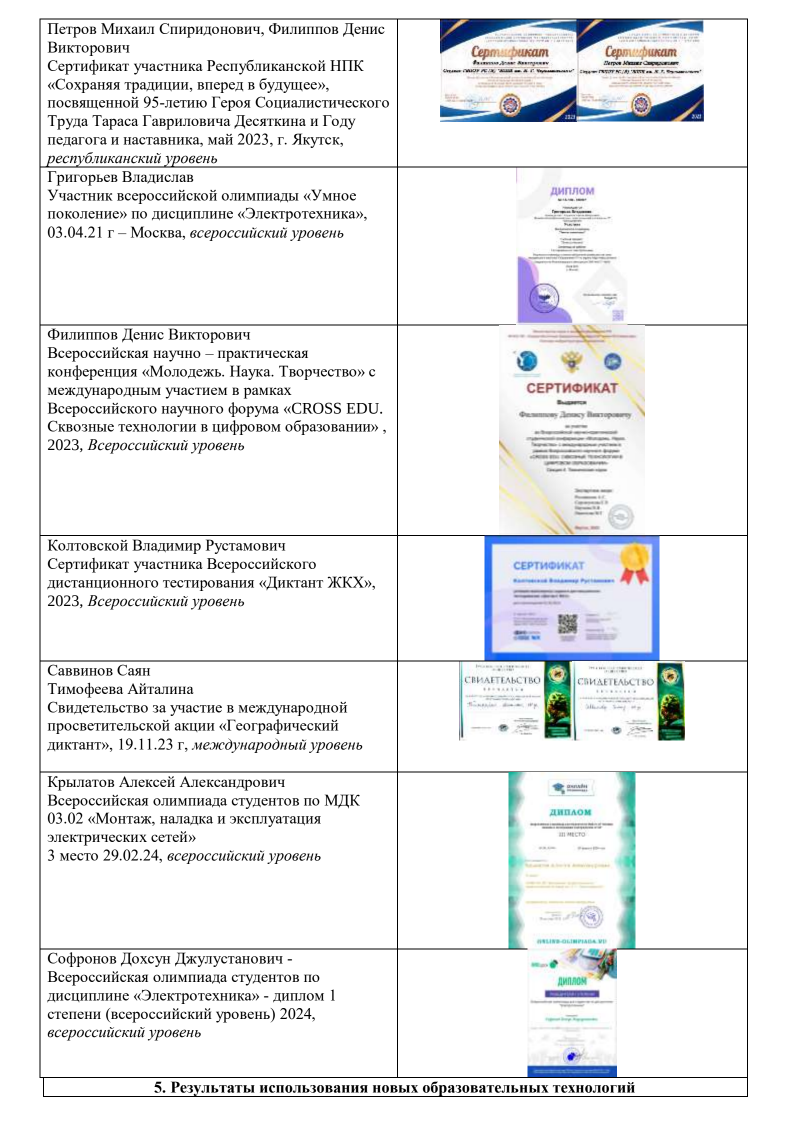


Васильев Данил Степанович, Махаров Алексей Альбертович, Осипов Эрсан Леонидович Сертификат участия в I Республиканской Интернет – олимпиаде по общеобразовательным, общим гуманитарным, социально — экономическим и естественнонаучным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций, 2023 По дисциплине «Физика», г. Якутск, республиканский уровень



Филиппов Евгений Викторович Открытый конкурс профессионального мастерства по компетенции «Электромонтаж» 2023 в Республике Саха (Якутия) Диплом 3 степени, 13-14 апреля 2023 г. – Якутск, республиканский уровень





В процессе обучения преподаватель использует новые образовательные технологии: здоровьесберегающие, исследовательские, игровые, проектные технологии, технологии проблемного обучения и ИКТ; использует в своей работе электронные образовательные ресурсы: система электронного обучения и тестирования MOODLE (http://vpc.vilcollege.ru), образовательный интернет- проект Инфоурок (https://infourok.ru), образовательная платформа – sferum, цифровые образовательные ресурсы: https://interacty.me/ru, офисные прикладные программы средства ИКТ: текстовые процессоры, электронные таблицы, программы подготовки презентаций; электронную библиотечную ЭБС; справочносистему правовую «Консультант+» систему (https://www.consultant.ru).





6. Эффективность работы по программно-методическому сопровождению образовательного процесса

Преподавателем разработаны -1) рабочие программы:

Междисциплинарный курс <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

- МДК 01.01 Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования;
- МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования;
- МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей;

Общеобразовательный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОУД 11. Физика;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

- ОП 01 Техническое черчение;
- ОП 02 Электротехника;
- ОП 03 Электроматериаловедение;
- ОП 04 Автоматизация производства;
- ОП 05 Общая технология электромонтажных работ;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию</u> автомобилей»

ОПЦ 01 Электротехника;

Общепрофессиональный цикл <u>по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»:</u>

ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация.

• 2. Фонд оценочных средств:

Междисциплинарный курс <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

- МДК 01.01 Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования;
- МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования;
- МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей;

Общеобразовательный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОУД 11. Физика;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

- ОП 01 Техническое черчение;
- ОП 02 Электротехника;
- ОП 03 Электроматериаловедение;
- ОП 04 Автоматизация производства;
- ОП 05 Общая технология электромонтажных работ;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию</u> автомобилей»

ОПЦ 01 Электротехника;

Общепрофессиональный цикл <u>по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт</u> двигателей, систем и агрегатов автомобилей»:

ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация.

• 3. Разработаны методические указания в Фондах оценочных средств

Междисциплинарный курс <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

МДК 01.01 Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования;

МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования;

МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей;

Общеобразовательный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и</u> электрооборудования»:

ОУД 11. Физика;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОП 01 Техническое черчение;

ОП 02 Электротехника;

ОП 03 Электроматериаловедение;

ОП 04 Автоматизация производства;

ОП 05 Общая технология электромонтажных работ;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»</u>

ОПЦ 01 Электротехника;

Общепрофессиональный цикл <u>по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»:</u>

ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация.

4. Разработаны методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы Междисциплинарный курс по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:

МДК 01.01 Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования;

МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования;

МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей;

Общеобразовательный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»:</u>

ОУД 11. Физика;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и</u> электрооборудования»:

ОП 01 Техническое черчение;

ОП 02 Электротехника;

ОП 03 Электроматериаловедение;

ОП 04 Автоматизация производства;

ОП 05 Общая технология электромонтажных работ;

Общепрофессиональный цикл <u>по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»</u>

ОПЦ 01 Электротехника;

Общепрофессиональный цикл <u>по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт</u> двигателей, систем и агрегатов автомобилей»:

ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация.

7. Обобщение и распространение в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности

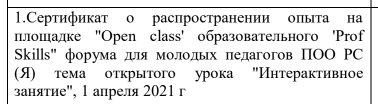
На уровне ПОО:

- 1.Открытое мероприятие "Моя будущая профессия", 2020г.
- 2. Открытое мероприятие «Quest игра. Математика, физика, электротехника», 2020
- 3. Проведение внутриколледжного этапа чемпионата WSR «Молодые профессионалы» по компетенции «Электромонтаж», 2019 год, уровень ПОО
- 4. Главный эксперт демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж» по стандартам WSR, 2021
- 5.Открытое занятие по дисциплине ОП 04 "Автоматизация производства" на тему "Виды систем управления", группа "Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования" ГБПОУ РС (Я) "Вилюйский профессионально педагогический колледж им. Н.Г. Чернышевского", 2022
- 6.Открытое мероприятие «Мегавольт» в рамках недели отделения техники и технологии строительства, 2023
- 7. Проведение олимпиады по дисциплине «Электротехника» в рамках недели отделения техники и технологии строительства, 2023
- 8. Проведение внутриколледжного этапа конкурса профмастерства по компетенции «Электромонтаж», г. Вилюйск, 2023 г.; уровень ΠOO
- 9. Технический эксперт демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж», 2023

СВИДЕТЕЛЬСТВО

На уровне Республики:

Эксперт открытого регионального чемпионата WSR «Молодые профессионалы» по компетенции «Электромонтаж», 2019 год



2. Сертификат участника 1 Республиканских чтений педагогов — аспирантов среднего профессионального образования Республики Саха (Якутия), 2021 г.

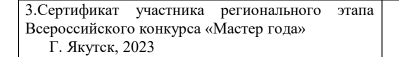
Сертификат участника Республиканской НПК «Сохраняя традиции, вперед в будущее», посвященной 95-летию Героя Социалистического Труда Тараса Гавриловича Десяткина и Году педагога и наставника, май 2023













4.Сертификат участника 2 Республиканского профессионального конкурса «ПРОфи СПО», посвященного Дню среднего профессионального образования



Г. Якутск, 2023.

На Всероссийском уровне:

Свидетельство о публикации в сетевом издании "ФОНД 21 ВЕКА", на тему6 «Практикоориентированное обучение студентов по профессии электромонтер в условиях ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум», 2019



Реализация творческого потенциала личности. Коллективная монография. / под ред. А. Б. Панькина. – Москва; Грозный; Элиста: Изд. Калм. Ун-та, 2020.-156 с., 2020 год Стр. 139-141





Всероссийская педагогическая конференция имени А. С. Макаренко, секция «Профессиональное образование», тема — формирование практических навыков у обучающихся СПО, Новосибирск 2022



8. Результаты участия и продуктивность методической деятельности преподавателя

Участвует в экспертных комиссиях, предметных комиссиях в составе жюри конкурсов ,в работе творческих групп, принимает участие в организации и проведении мероприятий на муниципальном уровне. Ежегодно является членом экспертной комиссии внутриколледжных, улусных НПК.

- -Разработчик положения о совете отделения Техники и технологии строительства ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально-педагогический колледж им. Н.Г.Чернышевского», 2020 г.
- -Разработчик положения об именной стипендии им. К. И. Михайлова отделения Техники и технологии строительства ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский профессионально-педагогический колледж им. Н.Г.Чернышевского», 2020 г.
- -Разработка и реализация технологии проблемного обучения в педагогическом процессе профессионального колледжа, 2020
- Руководитель ЦМК отделения Техники и технологии строительства, 2020, 2021, 2022
- Разработка планов ЦМК отделения Техники и технологии строительства, 2020, 2021, 2022
- Руководитель ЦМК отделения Транспорта и энергетики, 2023
- Разработка планов ЦМК отделения Транспорта и энергетики, 2023

- Разработка планов ЦМК отделения Транспорта и эн	пергетики, 2023
Уровень ПОО	
Сертификат за подготовку студента к участию в студенческой научно – практической конференции «Шаг в будущую профессию», 2020	CEPTIONIAT Specific frame Angelon
Участник практического семинара «Использование дистанционных онлайн — сервисов в воспитательной деятельности», 2021 г.	CESTON COLLEGE DE LA COLLEGE D
Сертификат участника интеллектуальной игры «Брейн – ринг» посвященной Году науки и технологии, 2021	CEPTIONICAT
Участник практического семинара «Профилактическая деятельность куратора», 2021 г.	CEPTIDORICAT To the state of t
Участник образовательной сессии по разработке программы развития Вилюйского профессионально – педагогического колледжа им. Н. Г. Чернышевского», 2021	CEPTA ON KAT CE
Сертификат участнику практического семинара «Профилактика аутоагрессивного поведения среди обучающихся», 2021	CETTIME AT
Сертификат эксперта общеколледжной студенческой научно – практической конференции «Шаг в будущую профессию», 2022	CENTRACTOR SECTIONS
Сертификат за активное участие в общеколледжной фотовыставке «Мои дети – мои крылья за спиной», 2022	CEP PROPERTY CEP PROPERTY CEP PROPERTY Page 1 Company
Сертификат участнику практического семинара «Система работы образовательной организации по профилактике правонарушений обучающихся», 2022	CITY TORONOL AND T

Участник семинара — практикума «Первоклассная жизнь с движением первых», 2023 г.	CETTHAGEAT Agencies, Ellis Magathy Transcription and the company of the company
Сертификат эксперта общеколледнжного НПК «Шаг в будущую профессию», 2023	CEPTENDED AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA
Сертификат за подготовку студента в общеколледжном НПК «Шаг в будущую профессию», 2023, г. Вилюйск, уровень ПОО	The second secon
Республиканский уровень Сертификат участника образовательного форума 'Prof Skills" для молодых педагогов ПОО РС (Я) 2021 г	CERTIFICATE
Сертификат участника вебинаров АНО ДПО «ЦОПП РС (Я)» на тему: «Управление качеством образования: приоритетные направления» в рамках Январского совещания работников образования и науки Республики Саха (Якутия), 2021	CEPTHODOCAT Figure may Any are Borney on the
Сертификат модератора республиканской научно - практической конференции «От традиции к инновациям», 2022	O R G O G
Сертификат руководителю за подготовку участников в I Республиканской Интернет — олимпиаде по общеобразовательным, общим гуманитарным, социально — экономическим и естественнонаучным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций, 2023 По дисциплине «Физика»	СЕРТИФИКАТ РУКОВОДИТЕЛЮ
Сертификат руководителя НПК «Шаг в будущую профессию» «Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего», декабрь 2023	CEPTROPRIAT HAT HIGTO PYKONSANTEAR CEPTROPRIAT HAT HIGTO PYKONSANTEAR CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O
Всероссийский уровень - Сертификат участника фокус — группы Всероссийское исследование качества и перспективы развития дистанционного обучения «Метаморфозы в эпоху цифровых технологий»,	CEPTIONALAT

Сертификат руководителю за подготовку студента Всероссийская научно — практическая конференция «Молодежь. Наука. Творчество» с международным участием в рамках Всероссийского научного форума «CROSS EDU. Сквозные технологии в цифровом образоващию», 2023 всероссийский уровень с международным участием Участник большого этнографического диктанта — 2023 Участник вебинара «Роль педагога в саморазвитии обучающегося», 2024 ——————————————————————————————————	2021	
Участник вебинара «Роль педагога в саморазвитии обучающегося», 2024 9. Результаты личного участия преподавателя в конкурсах (выставках) профессионального мастерства Сертификат за активное участие в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022, уровень ПОО Диплом 2 степени в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»	Всероссийская научно – практическая конференция «Молодежь. Наука. Творчество» с международным участием в рамках Всероссийского научного форума «CROSS EDU. Сквозные технологии в цифровом образовании», 2023 всероссийский	CEPTIONKAT Be desired religionary (September 1988) Supermond Anny me. Strengtwards Supermond Ann
9. Результаты личного участия преподавателя в конкурсах (выставках) профессионального мастерства Сертификат за активное участие в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022, уровень ПОО Диплом 2 степени в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»	<u> </u>	могатор на
Сертификат за активное участие в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022, уровень ПОО Диплом 2 степени в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»		Свидетельство
Сертификат за активное участие в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 — летию ВПУ — ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022, уровень ПОО Диплом 2 степени в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 — летию ВПУ — ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»		
посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022, уровень ПОО Диплом 2 степени в конкурсе чтецов, посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»		
100-летию ЯАССР и 100 — летию ВПУ — ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022 уровень ПОО Диплом за 1 место в викторине по творчеству А. С. Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»	посвященных 100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им. Н. Г. Чернышевского, 2022,	CEPTHONICAT Service Control of the
Пушкина в рамках недели русского языка, 2023 уровень ПОО Сертификат участника регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года»	100-летию ЯАССР и 100 – летию ВПУ – ВППК им.	PARTICIAN CONTROL OF THE PARTICIAN CONTROL OF
Всероссийского конкурса «Мастер года»	Пушкина в рамках недели русского языка, 2023	ANGLIOM Appending Symmetry Appending Symmetr
The manufacture of the property of the propert	Всероссийского конкурса «Мастер года»	CEPTUOUKAT Ten men Barrantan dan barrantan Mogreenende Againer Barrantan barrantan Mogreenende Againer Barrantan barrantan Mogreenende Mogreenenenenenenenenenenenenenenenenenene
Сертификат участника 2 Республиканского профессионального конкурса «ПРОфи СПО», посвященного Дню среднего профессионального образования г. Якутск, 2023 . республиканский уровень	профессионального конкурса «ПРОфи СПО», посвященного Дню среднего профессионального образования	CEPTHOURAT CEPTHOURAT CEPTHOURAT CEPTHOURAT COMMENTS COMMENTS
На Всероссийском уровне:	На Всероссийском уровне:	

- Сертификат участия в 4 Всероссийском правовом диктанте, 2020, всероссийский уровень Победитель Всероссийского педагогического конкурса «Свободное образование» в номинации «Контрольно – оценочная деятельность», Москва 2020 всероссийский уровень	CEPTION A NOT TO A STATE OF THE
Диплом за достижения во Всероссийском конкурсе с международным участием «Наука и образование – 21 век: лучшая научная и методическая статья, Тема – «Практико – ориентированное обучение студентов по дисциплине «Электротехника»», Чебоксары 2021 г. всероссийский уровень	ACRES ACRES STATE OF THE STATE
Диплом 3 место во Всероссийском конкурсе с международным участием «Наука и образование — 21 век: лучшая научная и методическая статья, Тема — «Практико — ориентированное обучение студентов по дисциплине «Электротехника»», Чебоксары 2021 г. всероссийский уровень	ACTIVACION AND ACTIVA
- Диплом 1 степени за успешное прохождение тестирования на подтверждение уровня профессиональных компетенций педагогических работников «Тестирование по стандартам WorldSkills» 25.03.21 всероссийский уровень	AURINOM
Всероссийская педагогическая конференция имени А. С. Макаренко, секция «Профессиональное образование» Тема — «Формирование практических навыков у обучающихся СПО», Новосибирск 2022 всероссийский уровень	EXELUTION TO THE
- Диплом победителя 2 степени Всероссийского тестирования «Цифровые технологии в обучении и цифровая образовательная среда», 2023 г. всероссийский уровень	
- Участник Всероссийских педагогических чтений, приуроченных к 20 — летнему юбилею Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально — экономическое развитие Российских территорий «Моя страна — моя Россия», и году педагога и наставника, Москва 2023 всероссийский уровень	СЕРТИФИКАТ ВЕРВИНЫ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В

- Всероссийский онлайн – зачет по финансовой грамотности, продвинутый уровень, 2023 всероссийский уровень



Победитель Всероссийского педагогического диктанта — 2023 «Педагогические идеи прошлого, определяющие будущее» 2023 год всероссийский уровень



10. Результаты проведенных преподавателем конференций, выставок, конкурсов профессионального мастерства, иных конкурсов и аналогичных мероприятий (в области преподаваемого учебного предмета, курса, дисциплины (модуля)

Иванов Вячеслав Анатольевич Ситникова Жанна Денисовна Общеколледжный форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина Липлом 3 место

г. Вилюйск, 2019г, уровень ПОО

Попова Елизавета Степановна

Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина Выставка инженерных проектов

Диплом 2 место

г. Вилюйск, 2019г, уровень ПОО

Иванов Вячеслав Анатольевич

Ситникова Жанна Денисовна Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина

Сертификат участия

18 - 19 декабря 2019,

г. Якутск, 2023г, республиканский уровень

Попова Елизавета Степановна

Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный 100-летию со дня рождения Т. Е. Сметанина

Выставка инженерных проектов

Сертификат участия

18 – 19 декабря 2019, г. Якутск, республиканский уровень

Внутриколледжный этап чемпионата WSR «Молодые профессионалы» по компетенции «Электромонтаж» студент 2 курса ЭМ 164 Афанасьев Эрчимэн – 1 место, 2019 год, уровень





ПОО - Участие в VIII открытом региональном чемпионате WSR «Молодые профессионалы» г. Олекминск по компетенции «Электромонтаж» студент 2 курса ЭМ 164 Афанасьев Эрчимэн, 2019 год, республиканский уровень Петров Михаил Спиридонович Филиппов Денис Викторович Диплом 1 место НПК ГБПОУ РС (Я) «ВППК им. Н.Г.Чернышевского» «Шаг в будущую профессию», посвященной 85-летию первого президента Республики Саха (Якутия) М. Е.

Николаеву, секция «Социально-гуманитарные и экономические науки», , 16.11.2022г г. Вилюйск, уровень ПОО

Петров Михаил Спиридонович Филиппов Денис Викторович НПК «Шаг в будущую профессию» конкурс цифровых решений «Digital Idea» сертификат участия, декабрь 2022 г. Якутск, республиканский уровень

Петров Михаил Спиридонович Филиппов Денис Викторович Всероссийская научно – практическая конференция «Молодежь. Наука. Творчество» с международным участием в рамках Всероссийского научного форума «CROSS EDU. Сквозные технологии в цифровом образовании», 2023 всероссийский уровень с международным участием

Филиппов Евгений Викторович, студент 331 группы отделения техники и технологии строительства 1 место во внутриколледжном этапе конкурса профмастерства по компетенции «Электромонтаж», г. Вилюйск, март 2023 г.; уровень ПОО

Филиппов Евгений Викторович Открытый конкурс профессионального мастерства по компетенции «Электромонтаж» 2023 в Республике Саха (Якутия) Диплом 3 степени, 13-14 апреля 2023 г. – Якутск, республиканский уровень









Гаврильева Анастасия Егоровна, студентка 1 курса 182 группы, «Солнечная энергия в частном доме», Диплом 1 место, , НПК ГБПОУ РС (Я) «ВППК им. Н.Г.Чернышевского» «Шаг в будущую профессию», посвященной 70-летию В.А.Штырова, 01.11.2023г г. Вилюйск, уровень ПОО

Гаврильева Анастасия Егоровна НПК «Шаг в будущую профессию» «Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего» сертификат участия, декабрь 2023, республиканский уровень



