

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГАПОУ РС (Я) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»
за 2018-2019 учебный год





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

ВВЕДЕНИЕ

Публичный доклад Мирнинского регионального технического колледжа является составной частью его стратегии по обеспечению информационной открытости и прозрачности деятельности, а также инструментом участия представителей широкой общественности и бизнеса в повышении качества предоставляемых образовательных услуг, служит основой для корректировки Программы развития на перспективу.

Доклад призван информировать об основных результатах деятельности Мирнинского регионального технического колледжа родителей (законных представителей) студентов, самих студентов, учредителей, местную общественность, органы местного самоуправления, определяющие роль учреждения образования в образовательном пространстве Республики Саха (Якутия).

Разделы Публичного доклада содержат аналитические и статистические материалы о различных сторонах деятельности колледжа за прошедший 2018-2019 учебный год: общая характеристика, перечень образовательных программ и условия их реализации, кадровый потенциал и материально-техническая база обучения, воспитательная работа и социальная поддержка студентов, существующие проблемы и достигнутые успехи.

Самооценка работы Мирнинского регионального технического колледжа проведена на основе целевых показателей федерального мониторинга качества подготовки кадров; критериев эффективности работы профессиональных образовательных организаций Республики Саха (Якутия) и других документов, определяющих государственную и региональную политику в сфере профессионального образования. Образовательная и хозяйственная деятельность колледжа всегда открыта к внешним запросам и продуктивному диалогу со всеми заинтересованными сторонами. Публикация доклада способствует более широкому обсуждению сегодняшнего положения дел в колледже, мнений представлению различных И предложений ПО совершенствованию образовательного процесса, расширению круга потребителей образовательных услуг, более полному удовлетворению запросов работодателей. Педагогический коллектив считает объективную оценку и общественное мнение о работе колледжа одним из важнейших факторов позитивных изменений в его работе и основой для корректировки





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Общие сведения о колледже

Полное наименование в соответствии с Уставом: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном».

Сокращенное наименование образовательного учреждения: ГАПОУ РС (Я) MPTK.

Тип: образовательное учреждение среднего профессионального образования.

Вид: колледж.

Статус: государственное автономное образовательное учреждение.

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» (в дальнейшем именуемое - колледж) создано распоряжением Президента Республики Саха (Якутия) от 06 апреля 2009 г. №157-РП «О создании автономного учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном».

Распоряжением Правительства Республики Саха (Якутия) от 29 апреля 2014 г. №424-р «О переименовании государственных бюджетных и автономных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования Республики Саха (Якутия)» переименовано в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном».

Распоряжением Главы Правительства Республики Саха (Якутия) от 05 июня 2015 г. №462-РГ «О реорганизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» в форме присоединения к нему государственного бюджетного образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Профессиональное училище №28» и государственного бюджетного образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Профессиональное училище №30» присоединены два филиала: филиал «Айхальский», филиал «Удачнинский».

Распоряжением Главы Правительства Республики Саха (Якутия) от 16 мая 2018 г. № 374-РГ «О реорганизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» в форме присоединения к нему государственного бюджетного образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева» присоединен филиал «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева».

Почтовый адрес: Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном»: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 1

Интернет-сайт: www.mrtk-edu.ru

Электронная почта: mrtk@mrtk-edu.ru

Телефон/факс:(41136) 3-53-31

Ф.И.О. директора - Березовой Владимир Викторович



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Функции и полномочия учредителя: Учреждения осуществляют в части координации и регулирования его деятельности — Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия); в отношении его имущества - Министерство имущественных и земельных отношений Республики Саха (Якутия).

Действующая лицензия: образовательная деятельность осуществляется в соответствии с лицензией (серия 14 Л 01 №0000100 регистрационный №0366 от 28.10.2014г. сроком - бессрочно), выданной Министерством образования Республики Саха (Якутия).

Таблица 1. Специальности/профессии, по которым имеется лицензия об образовательной деятельности

	образовательной деятельнос	ТИ	
Код	Специальность/ профессия	Год прохождения аккредитации	Срок прохождения след.аккредитации
09.02.02	Компьютерные сети	2015	2021
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	2015	2021
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производства (по отраслям)	2015	2021
18.02.09	Переработка нефти и газа	2015	2021
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2015	2021
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	2015	2021
21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	2015	2021
22.02.06	Сварочное производство	2015	2021
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2015	2021
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2015	2021
44.02.01	Дошкольное образование	2015	2021
51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)	2015	2021
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2015	2021
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	2015	2021
15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	2015	2021
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2015	2021
15.01.25	Станочник (металлообработка)	2015	2021
19.01.17	Повар, кондитер	2015	2021
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	2015//	2021
21.01.11	Горнорабочий на подземных работах	2015	2021
23.01.03	Автомеханик	2015	2021
43.01.07	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2015	2021
2 7.02. 04	Автоматические системы управления		
21.01.15	Электрослесарь подземный	2015	2021
21.01.13	Проходчик	2015	2021
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2015	2021
15.01.30	Слесарь	2015	2021
43.01.09	Повар, кондитер		



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

23.01.17	Мастер по ремонту автомобилей	-	
23.01.17	мастер по ремонту автомооилия Филиал «Удачнинский»	-	-
23.01.03	Филиал «3 дачнинскии» Автомеханик	2015	2021
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2015	2021
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	2015	2021
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2015	2021
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	2015	2021
	Филиал «Айхальский»		
23.01.03	Автомеханик	2015	2021
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2015	2021
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	2015	2021
21.02.16	Обогащение полезных ископаемых	2015	2021
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	-	-
19.01.17	Повар, кондитер	2014	2021
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2014	2021
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2014	2021
21.01.11	Горнорабочий на подземных работах	2014	2021
21.01.13	Проходчик	2014	2021
21.01.15	Электрослесарь подземный	2014	2021
44.02.01	Дошкольное образование	2014	2021
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2014	2021

Свидетельство о государственной аккредитации от 06.04.2015г., рег. №0287, серия 14 А 02 №0000145 выдано Министерством образования Республики Саха (Якутия) выдано сроком до 06.104.2021 г.

В 2014 году получено заключение Управления ГИБДД МВД по Республике Саха (Якутия) о соответствии учебно-материальной базы для образовательных программ подготовки водителей автомототранспортных средств категорий (подкатегорий) категорий «В» и «С» сроком действия до 31.04.2019 г. от 08.10.2014 г. № 1401.

1.2 Структура и система управления колледжем

Управление Мирнинским региональным техническим колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Саха (Якутия), Уставом колледжа и строится на принципах сочетания единоначалия и самоуправления. осуществляет директор, Непосредственное управление деятельностью колледжа соответствии с Учредителем в действующим назначаемый должность на законодательством. Директор колледжа пользуется правами, выполняет обязанности и несет ответственность, предусмотренные законодательством Российской Федерации, трудовым договором, заключенным между директором и Учредителем, должностной инструкцией.

Управление ГАПОУ РС (Я) «МРТК» основано на принципах законности, демократии, информационной открытости, учета общественного мнения и представляет собой единый процесс планирования, организации, мотивации и контроля, необходимый для достижения поставленных целей.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

В системе управления Колледжа определены функции каждой управленческой структуры, делегированы полномочия от руководителя Колледжа структурным подразделениям, кафедрам, преподавателям и студентам, к управлению привлечены студенты и социальные партнеры.

Таким образом, в Колледже созданы возможности участия в принятии и реализации управленческих решений всех участников образовательного процесса.

Организационная структура управления представлена ниже.

Общее собрание колледжа

Директор колледжа

Наблюдательный совет

1 заместитель директора по контролю качества	Заместитель директора по учебной работе	Заместитель директора по производствен ной работе	Заместитель директора по вечернему и заочному обучению	Заместитель директора по воспитательно й работе		по директора п администрат	по бухгалтер
Руководитель филиала Айхальский	Руководитель филиала Удачнинский	Начальни филиала «Кадетска	Специали	зирован Аі	соводитель	Руководитель Центра военно- патриотического	Руководитель Локального центра

	филиала	филиала	филиала	Специализирован	Автоцентра	Центра военно-	Локального
	Айхальский	Удачнинский	«Кадетская	ного центра		патриотического	центра
			школа-интернат	WorldSkillsRussia		воспитания им.	тестирования
			им. Трошева			героев СССР и	иностранных
						РΦ	граждан
•							

Заведующая	Отдел	Заведующая	Воспитательный	Начальник	Начальник	Начальник	Заведующая	Руководитель	Хозяйственная
учебной	качества	методическим	отдел	отдела	отдела	отдела ОТ и	библиотекой	службы	служба
частью		отделом		кадров	АСУ	ТБ		безопасности	

Заведующие	Заведующие	Заведующие	Заведующие	Заведующая	Медицинский	Стоматологический
кафедрами	кабинетами	лабораториями	мастерскими	общежитием	кабинет	кабинет

Педагогический	Совет по качеству	Научно-	Студенческий совет	Совет по	Стипендиальная
совет		методический совет		профилактике	комиссия

Схема 1. Организационная структура управления

Колледж имеет 3 территориально обособленных структурных подразделений — филиалов, деятельность которых определяется Положениями: филиал Айхальский, филиал Удачнинский, филиал «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева».

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» филиал «Айхальский».

Юридический адрес: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 1 Фактический адрес: 678190, Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, п. Айхал, ул. Корнилова, д.6.

Интернет-сайт: www.mrtk-edu.ru Эл. почта: mrtk ayhal@mrtk-edu.ru

Телефон/факс: (41136) 6-21-48

Заведующая филиалом: Евдокимова Надежда Андреевна



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» филиал «Удачнинский».

Юридический адрес: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 1 Фактический адрес: 678188, Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, г. Удачный, микрорайон Новый город, дом 2, кор.1

Интернет-сайт:www.mrtk-edu.ru

Эл. почта: mrtk_udachny@mrtk-edu.ru

Телефон/факс: (41136) 5-32-74

Заведующая филиалом: Бахристова Лариса Леонидовна

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» филиал «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева»

Юридический адрес: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 1 Фактический адрес: 678185 Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, п. Чернышевский, ул. Интузиастов, д 32

Интернет-сайт: www.mrtk-edu.ru Эл. почта: mrtk_kshi@mrtk-edu.ru Телефон/факс: (41136) 73994

Начальник филиала: Омушев Бахтынбек Олжотоевич

В структуре колледжа созданы следующие центры: Автоцентр, Многофункциональный центр прикладных квалификаций; Специализированный центр компетенций WorldSkills Russia, Центр патриотического воспитания им. героев СССР и РФ; Локальный центр тестирования иностранных граждан.

В колледже функционируют структурные подразделения по направлениям деятельности: методический отдел, отдел качества учебно-воспитательного процесса, отдел автоматизации управления, отдел кадров, бухгалтерия, инженерная и хозяйственная службы, медицинский кабинет, стоматологический кабинет, автохозяйство и другие.

Система управления в Колледже — это многофункциональная система, структурированная таким образом, что деятельность всех ее субъектов направлена на закрепление и повышение показателей продуктивной образовательной деятельности в соответствии с целями и задачами.

Созданная структура и система управления в Колледже характеризуется целостным механизмом управления, разграничением служебных обязанностей между административно-управленческим персоналом, координацией деятельности служб по организации учебно-воспитательного процесса с делегированием служебных полномочий.

Эффективность организаторской деятельности руководителей Колледжа обеспечивается умением распределять управленческие полномочия между директором и его заместителями, рациональной расстановкой педагогических кадров по образовательным подразделениям.

Директор через администрацию, состоящую из заместителей директора по направлениям и руководителей структурных подразделений, контролирует всю деятельность Колледжа. В приказах директора, решениях педсовета, Совета по качеству, методического совета обозначаются конкретные исполнители и сроки исполнения. Руководители структурных подразделений информируют о принятых решениях сотрудников.

Информатизация системы управления колледжем проводится через обеспечение оптимального функционирования подразделений, его развития и перевод на новый,



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

качественно более высокий уровень фактического достижения цели с помощью использования новых информационных технологий и средств. С целью информатизации системы управления колледжем в 2018 году внедряются системы автоматизации деятельности:

- -АИС «Сетевой город», АИС «Нагрузка» и «Авторасписание», позволяющие комплексно автоматизировать управление бизнес-процессами, в частности работу приемной комиссии, оперативное управление учебно-методическим процессом, студенческим контингентом. Программа позволила автоматизировать рабочие места высшего руководства, руководителей подразделений и др;
- Экспресс-расписание. В программе можно вести расписание как очного, так и заочного отделения, учет практик, консультаций, экзаменов, учет замещения преподавателей, передачу нагрузки другому преподавателю в течение семестра, назначение занятий без основного расписания (в текущем);
- 1C: Библиотека. Программа предназначена для автоматизации работы библиотеки и позволяет автоматизировать работу библиотекаря с книжным фондом, вести обслуживание преподавателей и студентов;
- **-Теоретический экзамен в ГИБДД**. Сетевая версия для работы с курсантами автошколы;
- Электронный документооборот «Дело». В 2018 году закуплено и установлено 50 лицензий СЭД «Дело» для автоматизации документооборота Администрации колледжа. Данная система дает руководителю удобный инструмент по работе со всем объемом документов, требующих его внимания, обеспечивает исполнителя полнофункциональным рабочим местом, в котором он не только своевременно получает и исполняет поручения, но и работает с проектами, может найти все требуемые документы, не покидая рабочего места.

Технической основой информатизации управления является корпоративная сеть Колледжа, доступ в которую предусмотрен со всех компьютеров, расположенных на территории учебного корпуса. Также в процессе управления образовательным учреждением используются системы автоматизированного управления:

- 1С: Предприятие, Бухгалтерия 8.3 (бюджетное учреждение) удалённый доступ
- 1С: Предприятие, Зарплата и кадры удалённый доступ
- 1С: Предприятие, Библиотека колледжа

В 2018 году ключевым направлением развития ИОС колледжа направлено на развитие видеосвязи или **технологии видеообщения в режиме реального времени**. Понимая всю важность и значимость данной технологии, особенно учитывая географическое положение как самого колледжа, так и удаленных филиалов.

На сегодняшний день установлен и функционирует головной модуль ВКС в Региональном техническом колледже в г. Мирном, клиентские модули в филиалах «Удачнинский», «Айхальский» и «Чернышевский».

Разработана Концепция использование данного вида связи, внедрение новых технологий, позволяющих студентам и преподавателям колледжа и филиалов обучаться у лучших преподавателей без выезда на место нахождения образовательного учреждения, педагогам делиться опытом практически с любым образовательным учреждением, имеющим доступ к системе ВКС, управленцам оперативно принимать управленческие решения и многое другое.

Основные вопросы, регламентирующие деятельность Колледжа, утверждаются на Общем собрании, который утверждает основные направления деятельности Колледжа, принимает нормативные локальные акты, создает постоянные и временные комиссии по различным направлением работы, определяет их полномочия. Общее собрание Колледжа



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

является коллегиальным органом самоуправления, реализующим принцип демократического государственно-общественного характера управления образованием.

В Колледже функционирует также ряд совещательных органов, способствующих выработке управленческих решений: Педагогический совет, Научно-методический совет, оперативное совещание при директоре, Совет по качеству.

Для обеспечения коллегиального обсуждения вопросов содержания и качества обучения, достижений педагогической науки, вопросов учебно-воспитательной работы, состояния и развития материального оснащения учебных кабинетов и лабораторий, других вопросов раз в неделю проводятся заседания Совета по качеству.

Для обсуждения вопросов успеваемости и посещаемости занятий, допуска студентов и обучающихся к экзаменационной сессии проводятся малые педсоветы и инструктивнометодические совещания. На заседания малых педсоветов приглашаются преподаватели, имеющие прямое отношение к обсуждаемым вопросам, кураторы. На инструктивнометодические совещания по учебно-методической работе присутствуют весь педагогический состав и кураторы учебных групп. На инструктивно-методических совещаниях по воспитательной работе присутствую кураторы учебных групп.

Научно-методический совет занимается утверждением основных профессиональных образовательных программ, принимает решения об их корректировке с учетом потребностей работодателя, изменений $\Phi\Gamma$ OC, а также изменений технического оснащения базовых предприятий и лабораторий, мастерских колледжа.

На период подготовки и проведения отдельных мероприятий и выполнения наиболее значимых работ, таких как смотры-конкурсы, недели специальностей и профессий, праздничные мероприятия и мероприятия, посвященные знаменательным датам, разработка инновационных образовательных проектов, концепций и перспективных планов развития приказом директора создаются творческие группы и комиссии.

В Колледже функционирует Совет студенческого самоуправления в целях обеспечения реализации прав обучающихся, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности в Колледже.

Внутренний аудит нормативной базы Колледжа показал, что в Колледже имеется необходимое и достаточное количество нормативных документов, регламентирующих его образовательную деятельность. В связи с присоединением КШИ им. Г.Н. Трошева было разработано более 30 нормативных актов, регулирующих учебно-воспитательный процесс филиала КШИ.

Деятельность Колледжа комплексно представлена в Плане работы Колледжа, в котором отражена вся иерархия рассмотрения вопросов, перспективы деятельности.

Для эффективного решения задач управления качеством образования в Колледже функционирует внутренняя система оценки качества образования, которая предусматривает сбор, системный учет, обработку и анализ информации об организации и результатах образовательного процесса. Система оценки качества образования обеспечивает проведение необходимых оценочных процедур, разработку и внедрение системы оценки качества, проводит оценку, учет и дальнейшее использование полученных результатов.

Оценка качества образования осуществляется по трём основным направлениям: качество образовательных результатов, качество реализации образовательного процесса, качество условий, обеспечивающих образовательный процесс.

Внутренняя система оценки качества образования в Колледже включает, в том числе систему менеджмента качества.

Руководством Колледжа определены Цели в области качества и целевые показатели, основанные на сравнении деятельности с деятельностью других организаций, своих



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

существующих и потенциальных возможностях. Основными ориентирами определения показателей выступают: Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Стратегия развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в Российской Федерации на период до 2020 года и др. На кафедрах и в филиалах после обсуждения на заседаниях, совещаниях и др. устанавливаются индивидуальные и групповые цели в соответствии со стратегическими целями Колледжа и создания условий для максимального вклада каждого сотрудника в результативность и эффективность Колледжа.

В колледже разработана и действует система информирования персонала и студентов о проводимой политике и стратегии. Она включает все традиционные методы, а также периодическую публикацию и рассылку документов, отражающих политику и стратегию по подразделениям, и доведение до сведения студенческим группам и т.д. Для распространения информации используются информационно-коммуникационные технологии. Обеспечена обратная связь.

1.3. Характеристика контингента обучающихся

Мирнинский региональный технический колледж осуществляет образовательную деятельность по программам общего образования, включающего уровни основного образования И среднего общего образования, также основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования: программам подготовки специалистов среднего звена; программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Кроме того, в колледже реализуются программы профессионального обучения и дополнительного образования. обучающихся по всем формам обучения на конец 2018 года составил 1156 человек, в том числе по программам подготовки квалифицированных рабочих служащих – 645 чел., включая профессиональную подготовку, по программам подготовки специалистов среднего звена – 520 чел. На бюджетной основе обучаются 951 человек (82 %), на внебюджетной основе - 205 человека (18 %). По программе общего образования обучается 91 человек.

Таблица 2. Общий контингент обучающихся по профессиональным образовательным программам Колледжа в динамике по годам представлен в таблице.

Программа подготовки	2014-2015 уч. год	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год	2017-2018 уч. год	2018-2019 уч. год
ППСС3	423	431	431	431	520
ППКРС	486	593	607	648	645
ИТОГО	909	1024	1024	1079	1165

Таблица 3. Общий контингент обучающихся Колледжа в разрезе филиалов на 01.12.18 г.

	Мирный	751
	Удачный	164
PEF	Айхал тахимческий колледж в с. мерион	150
	КШИ	91
0	NTOFO:	1156



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Таблица 4.Общий контингент обучающихся по образовательным программам общего образования.

Образовательная программа	2018-2019 уч. год
Основное общее образование	77
Среднее общее образование	14
ИТОГО	91

Таблица 5. Данные, указывающие из каких улусов Республики Саха (Якутия), регионов и стран прибыли обучающиеся МРТК.

	МИРНЫЙ	АЙХАЛ	УДАЧНЫЙ	КШИ	ВСЕГО
Мирнинский	506	117	152	40	815
Пенский	45			20	65
Сунтарский	46	1		7	54
Нюрбинский	19	3			22
г. Якутск	9			15	24
Алданский	1				1
Анабарский	1				1
Булунский				1	1
Жиганский				2	2
Нижнеколымский				1	1
Верхневилюйский	14	1		2	17
Верхнеколымский	1				1
Верхоянский	1				1
- Вилюйский	9				9
Горный	3				3
Кобяйский	1				1
Намский	3				3
Оймяконский	1				1
Олекминский	8			1	9
Оленекский	3				3
Среднеколымский	1				1
Гаттинский	1				1
Усть-Алданский	1				1
Усть-Янский	1				1
Хангаласский	2				2
Турапчинский	9				9
Республика Бурятия	25	4	2	//2	33
Республика Кыргызстан	5				5
Срасноярский край	4	1			5
Республика Тыва	2				2
Чеченская Республика		NN			1
Республика Башкортостан	1	1 /			2
Нелябинская область — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1		- PO S		2
Ростовская область	2		A STATE OF THE STA	1	2
Пенинградская область	三三 为二级				1
Республика Армения	3				3
Республика Узбекистан — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1				1
Свердловская область	1	1	1		3
Республика Молдова	1	1		40	2
еспублика Дагестан	3	1		-	4
Республика Казахстан					-



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	I A DAIRI IIIDI	и доклад	J/1 2010-2	017 3 11	TDIIDII I
Иркутская область	3	2	1		6
Краснодарский край	2	3	1		6
Кировская область	1				1
Алтайский край	1	2			3
Республика Алтай	1				1
Забайкальский край	1		1		2
Украина	1	3			4
Республика Хакасия	1		1		2
Новосибирская область	2				2
Республика Мордовия		3			3
Саратовская область		1			1
Кемеровская область		2	1		3
Омская область		1			1
Хабаровский край		1			1
Тульская область		1			1
г. Орел			1		1
Республика Беларусь			1		1
г. Воронеж			1		1
ИТОГО	751	150	164	91	1156

Отличительной особенностью нашего региона является многонациональность. Мирнинский район является одним из самых многонациональных, так как в 50-60 годы прошлого века в становлении алмазодобывающей промышленности участвовали представители всех народов бывшего Советского Союза и для многих Якутия стала второй Родиной. В последние годы в Мирнинский район прибывает большое количество мигрантов. К примеру, киргизская, украинская диаспоры насчитывают более 2,5 тыс. чел. (7% от численности населения г. Мирного), азербайджанская, белорусская, казахская — более 1%. По национальному многообразию район значительно опережает другие регионы Якутии.

В районе проживают представители более 80 национальностей. Действенным механизмом решения сложной многоплановой задачи, связанной с укреплением гражданского единства многонационального народа страны, гармонизации межнациональных отношений и предотвращения межэтнических конфликтов являются национально-культурные объединения и общины.

На 01.09.2018 года национальный состав студентов, обучающихся в г. Мирном представлен в таблице 6.

Таблица 6. Национальный состав обучающихся в ГАПОУ РС (Я) МРТК

Национальность	Кол-во	Процент
Русские	415	55
Якуты	187	24,8
Народы Севера	25	3,3
Буряты	44	5,8
Другие, в том числе аварцы, азербайджанцы, армяне, башкиры,	83	11,1
белорусы, даргинцы, казахи, кыргызы, корейцы, кумыки, лезгины,		
молдоване, осетины, татары, тувинцы, узбеки, украинцы,		

1.4. Реализуемые образовательные программы

В 2018-2019 учебном году государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирный» реализовывал образовательную деятельность по 9 программам подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) и 11 программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) (далее ППКРС) с учетом филиалов «Айхальский» и «Удачнинский».



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

На основании государственного задания и плана приема было укомплектовано 14 учебных групп 1 курса по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих (служащих) и СПО в количестве 340 обучающихся, что составило 100 % выполнения плана, в том числе 4 группы ППССЗ, 8 групп ППКРС на базе основного общего образования и 1 группа ППКРС на базе среднего общего образования. Кроме этого набрано 3 группы с полным возмещение затрат на обучения по 2 профессиональным образовательным программам ППССЗ и по одной группе ППКРС—44 студента.

Формы образования. В Колледже реализуются следующие формы обучения: очная, заочная, очно-заочная (вечерняя). Допускается сочетание различных форм обучения для получения образования. Все формы обучения могут реализовываться с использованием дистанционных технологий обучения.

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г.Мирном» проводит обучение по следующим укрупненным группам профессий и специальностей среднего профессионального образования:

09.00.00	Информатика и вычислительная техника
----------	--------------------------------------

15.00.00 Машиностроение

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

27.00.00 Управление в технических системах

43.00.00 Сервис и туризм

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

08.00.00 Техника и технологии строительства

Перечень укрупненных групп специальностей и профессий представлен с учетом филиалов ГАПОУ РС (Я) "МРТК" в п.Айхал (филиал Айхальский) и г.Удачный (филиал Удачнинский).

В 2018-2019 учебном году в колледже реализуются следующие профессиональные образовательные программы.

Таблица 7. Реализуемые профессиональные образовательные программы

учебн			всего	кол-во
ый		специальность/ профессия	обуча	выпуск
год			лось	ников
	T	Головное учреждение		
	09.02.02	Компьютерные сети	53	22
	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	63	ı
	18.02.09	Переработка нефти и газа	46	-
-	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	38	-
·	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	37	17
2017-18у.г.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	47	21
7-1	44.02.01	Дошкольное образование	45	14
201	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	24	21
	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	25	/
	15.01.25	Станочник (металлообработка)	47	12
нальный т	19.01.17	Иовар, кондитер	46	20
	43.01.09	Повар, кондитер	25	
ascialis	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	68	21



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

		113 DIM HIDIM HORINA SA 2010-2017 3		DILL I O
	23.01.03	Автомеханик	62	24
	27.02.04	Автоматические системы управления	54	-
	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	56	13
		Филиал «Удачнинский»		
	19.01.17	Повар, кондитер	12	9
	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30	30
2017	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	25	
2017- 18у.г.	21.01.13	Проходчик	23	
10y.1.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по горнодобывающей промышленности)	16	
	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	24	
	44.02.01	Дошкольное образование	29	
		Филиал «Айхальский»		
	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	-
2017-	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	24	24
18у.г.	23.01.03	Автомеханик	26	-
	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	45	21

1.5. Прием на обучение. Конкурс при поступлении

Приемная кампания в ГАПОУ РС(Я) «Региональный технический колледж в г. Мирном» осуществлялась в соответствии с государственным заданием.

Контрольные цифры п	
Код профессии/ специальности	План КЦП/выполнение КЦП)
Головное учреждение	
09.02.02 Компьютерные сети	25/22
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых	25/25
месторождений	
27.02.04 Автоматические системы управления	25/24
15.01.13 Монтажник технологического оборудования	25/22
15.01.25 Станочник (металлообработка)	25/14
15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	25/22
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25/23 (на базе 9 кл.), 25/20 (на базе 11 кл.)
43.01.09 Повар, кондитер	25/25
15.01.25 Слесарь	15/15 (на базе 9 кл.) 20/13 (на базе 11 кл.)
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25/25
08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	25/25
<mark>ИΤΟΓΟ:</mark>	375/340
Филиал «Айхальский»	
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию	25/25
одектрооборудования (по отраслям)	
08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных	25/25





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	OIL DOID DOID & IEDIIDII
систем и оборудования	
21.01.10 Ремонтник горного оборудования	15/15 (на базе 11 кл. очно-заочно)
ИТОГО	65/65
Филиал «Удачнинский»	
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25/25
08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	25/25
ИТОГО	50/50

Таким образом, прием осуществлялся по образовательным программам в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности, правилами приема 2018 и другими нормативными документами. В период работы на официальном сайте и на страницах филиалов, стендах приемной комиссии ежедневно обновлялась информация о ходе поступления заявлений.

Согласно приказу Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия) №01-10/1723 от 27.08.2018 г об утверждении государственного задания №143302425014330100 на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в ГАПОУ РС(Я) «МРТК» утверждены основные показатели объема оказания образовательных услуг. За 2018 исполнение государственного задания составляет 93%, что не превышает допустимое отклонение на 10%.



Контрольные цифры приема граждан на обучение на 2018/2019 учебный год составили 412 человек, в том числе по программам подготовки специалистов среднего звена 140 человек и по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 272 человека.

Прием на обучение в Мирнинский региональный технический колледж осуществляется на общедоступной основе. Вступительные испытания не проводятся. При превышении количества заявлений абитуриентов числа контрольных цифр приема проводится рейтинг аттестатов об основном общем образовании. Прием студентов на обучение за счет средств регионального бюджета осуществлялся в соответствии с утвержденными контрольными цифрами приема. Прием студентов на обучение за счет средств юридических и физических лиц с полной оплатой ими стоимости обучения осуществлялся по двум программам подготовки специалистов среднего звена





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

«Дошкольное образование» и «Экономика и бухгалтерский учет» Средняя наполняемость групп – 25 человек.

Средний балл аттестата студентов, принятых на обучение за счет бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия)

Код	Наименование	Средний балл
09.02.02	компьютерные сети	3,63
27.02.04	автоматические системы управления	3,76
15.01.20	слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике	3,40
15.01.25	станочник (металлообработка)	3,43
19.01.17	повар, кондитер	3,74
15.01.13	монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	3,52
23.01.17	мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	3,74
21.02.01	разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,81
15.01.30	слесарь	3,8

На основании государственного задания и плана приема было укомплектовано 13 учебных групп 1 курса по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих (служащих) и СПО в количестве 293 обучающихся, что составило 92 % выполнения плана, в том числе 5 групп ППССЗ, 6 групп ППКРС на базе основного общего образования и 2 группы ППКРС на базе среднего общего образования. Кроме этого набрано 2 группы с полным с возмещение затрат на обучения по 2 профессиональным образовательным программам.

Средняя стоимость обучения 1 студента с полным возмещением затрат на обучение по очной форме в 2018/2019 учебном году составила 50000 рублей в год.

Характеристика контингента обучающихся «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева».

ГАПОУ «МРТК» филиал «КШИ им. Г.Н. Трошева» осуществляет образовательную деятельность по программам общего образования, включающего уровни основного общего образования и среднего общего образования. Кроме того, в кадетской школе реализуются программы дополнительного образования. Контингент обучающихся по всем формам обучения на конец 2019 года составил 79 человек. По программе основного общего образования обучалось 66 обучающихся, по программе среднего общего образования обучалось 13 обучающихся.

Общ<mark>ий конт</mark>инге<mark>н</mark>т об<mark>уч</mark>ающихся <mark>п</mark>о образовательным программам общего образования.

L,	Образовательная программа	2018-2019 уч. год
rno	Основное общее образование	66
75-1	Среднее общее образование	13
n	ИТОГО	79
4		



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

За 2018-2019 учебный год отчислено 97 студентов по различным причинам (перемена места жительства, по семейным обстоятельствам, за академическую неуспеваемость и пропуски занятий без уважительных причин, перевод в другое образовательное учреждение, за нарушение условий договора) в том числе по программам подготовки специалистов среднего звена — 13 человек, 84 человека по программам подготовки квалифицированных служащих.

Образовательный процесс обеспечен всеми необходимыми документами. По всем образовательным программам разработаны учебные планы, обеспечивающие последовательность изучения и рациональное распределение дисциплин по семестрам, эффективное использование кадрового и материально-технического потенциала колледжа.

В целях автоматизации образовательного процесса внедрили модуль «Профессиональная образовательная организация» «Сетевой город. Образование», что упрощает заполнение электронных журналов и отмену бумажных журналов. ПОО Сетевой город позволяет мониторинг учебного процесса, оперативный контроль за успеваемостью и посещаемостью студентов.

Аудиторные занятия для студентов проводятся в соответствии с расписанием, которое размещается в ПОО «Сетевой город» и путем рассылки в WhattsApp. Два раза в неделю преподавателями предусмотрены консультационные дни для ликвидации академической задолженности студентов.

1.7 Организация работы с детьми-сиротами и детьми, оставшихся без попечения родителей

В МРТК большое внимание уделяется проблеме социального сиротства, поддержке малообеспеченных семей и инвалидов. За последние три года количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, остается достаточно высоким, колеблется между 34 до 43 человек. Своевременно составляются списки, отслеживаются выплаты социальной стипендии и государственного обеспечения, выплаты на учебную литературу, канцелярские принадлежности, пособие по выпуску, трудоустройство в летний период и по окончанию, обеспечение проездными билетами и т.д. Вопросы охраны прав детей рассматриваются еженедельно на совещании при директоре, при необходимости на Совете по качеству.

Всего на учете состоит 40 обучающихся (39 в 2017 г.). Колледжем выплачивается ежемесячная сумма государственного обеспечения для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа, достигших совершеннолетия, а также компенсация выпускающимся из Колледжа в соответствии с законодательством. В Колледже ведется четкое соблюдение всех выплат, в том числе социальной стипендии.

Помимо этого в колледже также осуществляется помощь в обеспечении детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей питанием, одеждой, обувью, мягким инвентарем и обмундированием с момента предоставления полного пакета документов и до окончания обучения в колледже в соответствии с нормами, установленными нормативными правовыми документами Республики Саха (Якутия).

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, а также детям из малообеспеченных семей обеспечивается бесплатный проезд один раз в год к месту жительства и обратно к месту учебы. Ещё одной немало важной группой студентов являются дети из малообеспеченных семей. Малообеспеченная семья - это семья, которая по уважительным или не зависящим от нее причинам имеет среднемесячный совокупный доход ниже прожиточного минимума для семьи.

На сегодняшний день в колледже насчитывается 97 студентов из малообеспеченных семей, 2017 году это количество составляло 86 человек



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД Таблица 10. Социальный паспорт обучающихся в ГАПОУ РС (Я) МРТК.

Всего обучается	Мирный	Удачный	Айхал	КШИ	Всего
	754	166	147	83	1150
Юношей в учреждении (всего)	519	111	120	83	833
Юношей до 18	227	66	82	82	457
Девушек (всего)	235	55	27	-	317
Девушек до 18	118	34	25	-	177
Всего в учреждении детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	34	3	3	Дети находящиеся под опекой 12	40 Дети находящиеся под опекой 12
кол-во детей-сирот в учреждении (лица в возрасте до 18 лет, у которых умерли оба или единственный родитель)	6		-		6
Кол-во детей, оставшихся без попечения родителей (лица в возрасте до 18 лет, которые остались без попечения единственного родителя или обоих родителей в связи с лишением их родительских прав, ограничением их в родительских правах и т.д.)	10	3	1		14
Обучается Лиц из числа детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей старше 23	1	-	-	-	1
Из многодетных семей	123	20	42	36	221
из неполных семей	238	48	24	23	333
Из неблагополучных семей	2	4	1	1	8
Из семей мигрантов и беженцев Из семей, отселенных и	2				2
эвакуированных из зон					
радиоактивного загрязнения	0 257	-	-	43	300
Иногородних проживают с родителями		166	_		650
	447 134	166	-	37 83	217
R ANIHOWHTHIA		-	-	-	48
В общежитии у полственников	48	-			-10
у родственников	48 125	-	-	-	125
у родственников на частных квартирах	48 125 6	- - 2	3	-	125 11
у родственников	125	2	3	-	



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

2. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Условия освоения обучающимися образовательных программ рассмотрим с позиций: кадровый состав; оснащение техникой; установление связей с различными образовательными учреждениями с целью предоставления качественных услуг.

2.1. Кадровое обеспечение Профессиональное развитие педагогических работников в 2018-2019 учебном году

	Аттеста	ация			Повышение	
	педагог	гических	работников		квалификации	
	Высшая	Первая	Соответствие	Курсы повышения квалификации	Переподготовк а	Стажировка
Головноеучреждение	2	3		14	3	-
Филиал «Айхальский		1	2	8		-
Филиал «Удачнинский»				7		-
КШИ						-
Итого	2	4	2	29	3	-

Анализ кадрового потенциала

						,						
кол-во педа	гогов			урон	вень образо	вания				УПДш	т.пед.	
	из ні	их:	ср.специа льное	Незак /высш	высшее		из них:	A	не имеют УПД	соотв.заним .должн	П	высший
BCETO	штатные	внештатные				педагогич	професс. (по профилю ПОО)	не имеют проф. образования (по профилю ПОО)				
49 ГУ	21	28	2	10 ho	47	18	28	3	1	2	11	8
17 ф. Айхальский	9	8	1		16	10	2	5	2	2	1	2
41 ф. Удачнинский	13	28	70		40	24	38	3	6	3	3	11
C n assured						1	MI		H	1		Milante
	-		72				Septem 1	5 5	100	1		



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Руководство Мирнинского регионального технического колледжа вошло в состав участников международной образовательной программы профессиональной подготовки «Управление изменениями в системе профессиональной подготовки для экономики регионов» Московской школы управления «СКОЛКОВО». Это одна из ведущих частных бизнес-школ России и СНГ. В состав рабочей группы от Мирнинского колледжа вошли:

- Владимир Березовой, директор МРТК,
- Клара Бурнашева, первый зам. директора,
- Алиса Мусорина, зам. директора по учебной работе,
- Анна Москалева, зав.методическим отделением.

После успешной итоговой аттестации участники получили Диплом о профессиональной переподготовке.

В связи с программой информатизации ГАПОУ РС(Я) «МРТК», активным внедрением в сферу образования неформальных образовательных технологий, согласно требованиям ФГОС к условиям реализации образовательных программ по обеспечению эффективной самостоятельной работы обучающихся была создана рабочая группа по разработке электронных учебно-методических комплексов (ЭУМК). Члены рабочей группы обучились в Академии Айспринг с использованием ПО IspringSuite9. Были разработаны электронные курсы по следующим дисциплинам (МДК)/разделам дисциплин:

No	Ф.И.О. педагога	Дисциплина (МДК)	Охват дисциплины (МДК)	общий объем аудиторной нагрузки
		Члены рабочей группы	[
1	Володькин Е.В.		полностью	
2	Касаткина Т.Е.	Информатика	полностью	
3	Хажинова Е.Е.	Экономика	полностью	
4	Данзанова А.Ю.	География	полностью	36
1 2	Матанова С.Д. Мандалуева Л.Г.	История Экологические основы	полностью	48 36
1	Матанова С.Д.	История	полностью	48
		природопользования		
3	Пастухова Р.Д.	Электротехника и электроника	частично	130
4	Сыбенова Е.А.	Иностранный язык	частично	172
	and the same of th			THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 I
5	Попова И.Р.	Иностранный язык	частично	117
5	Moon M.B.	Иностранный язык Литература	частично	78
6				
	Моор М.В. Бурякова Э.А.	Литература Допуски и технические измерения	частично	78

PTK

AMPHON

ANTERIOR OF STREET OF S

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

		115 Bill Hilbill Holding		
10	Сидорова О.В.	Технология электромонтажных работ	частично	96
11	Ильин Е.Д.	Контроль качества сварных соединений	частично	32
12	Чванов А.Ю.	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках	частично	52
13	Кириченко Н.В.	Материаловедение	частично	112
14	Айсувакова Л.М.	Химия	частично	78
15	Волкова Л.Н.	МДК 02.02 Процессы приготовления подготовки к реализации презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	частично	208

Профессиональное общение обеспечивается участием в семинарах, заседаниях кафедр, участием в НПК, выставках и др. мероприятиях. Методической службой проводится большая работа по обобщению опыта работ педагогов. Ежегодно более 9 педагогов публикуют свои статьи в методических изданиях. Педагоги колледжа активно участвуют в научнометодической работе в разных формах. Одна из самых распространенных и востребованных форм это публикация в отраслевых и иных журналах, таких как «Проф.образование Якутии»:

- Москалева А. М. «Совершенствование системы контроля качества путем внедрения планомерного компьютерного тестирования»
- Березовой В. В. «Премии качества как принципиально новый инструмент оценки и совершенствования»

Высоких результатов достигли преподаватели участвуя в различных профессиональных конкурсах.(сертификаты, грамоты, дипломы, благодарности) в динамике за 3 года.





ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Традиционно ежегодно в колледже проводится конкурс профессионального мастерства среди педагогов. В данном конкурсе принимают участие все преподаватели. В таблице представлены результаты за последние три года.

Учебный год 2016-2017	Тема «Педагог профессионального обучения, профессионального образования дополнительного профессионального образования»	Цель Овладение механизмами планирования, достижения и оценки образовательных результатов	Победитель Волкова А.Ю. Сидорова О.В. Данзанова А.Ю.
2017-2018	Активные формы обучения		Сураева Т.А.
2018-2019	Семинарское занятие		Сураева Т.А. Моор М.В. Сыбенова Е.А.

Колледж придает большое значение нематериальной мотивации персонала, исходя из того, что своевременное и соответствующее трудовым достижениям моральное поощрение способствуют формированию у работников чувства сопричастности к достижению корпоративных целей, усиливает заинтересованность в повышении эффективности работы своего подразделения и Колледжа в целом. Действенным инструментом морального стимулирования трудового коллектива и отдельных работников является представление наиболее отличившихся из них к государственным наградам, отраслевым наградам министерств и ведомств. В 2018-2019 учебном году работники МРТК заслуженно отмечены ведомственными наградами, дипломами и благодарностями:

- Нагрудный знак «Отличник системы образования Республики Саха (Якутия)» заведующая учебной частью Лена Иващенко.
- -Нагрудный знак «Надежда Якутии» мастер производственного обучения Евгений Ильин.
- Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия) преподаватель Татьяна Касаткина.
- Благодарность Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия) преподаватель Екатерина Сыбенова.
- Диплом победителя конкурса «Волонтёр года-2018», в номинации «Лучший организатор волонтёрской деятельности» методист Ольга Цоцко.



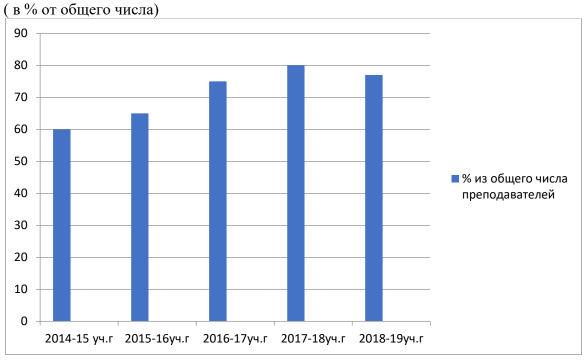




ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

2.2. Достижения студентов Анализ деятельности СНК «Истоки» на 2018-19 уч.год

Ежегодно в колледже проводится внутриколледжная НПК «От знаний в колледжек современным технологиям на производстве». Участие преподавателей в мероприятиях



Участие в Республиканском НПК «Шаг в будущую профессию», г. Якутск

2014-15 уч.год	2015-16 уч.год	2016-17	2017-18	2018-19
18 работ	15 работ	12	10 работ	3
Лауреат- 3	Лауреат- 2	Лауреат- 0	2 -Удачный	/
1 место- 3	1 место- 3	1 место- 1	1 место-2	
2 место- 3	2 место- 2	2 место-6	2 место-2	2 место-1
3 место- 5	3 место- 3	3 место-4	-	
14 (77 %)	10 (67%)	11 (92%)	4 (40%)	33%

Участие преподавателей в Республиканском НПК «Шаг в будущую профессию», г. Якутек

E C	-	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
	1.	<mark>Па</mark> стухова Р. <mark>Д-</mark>	Пастухова	Пастухова Р.Д	No.	Никишкин
		2 работы	Р.Д- 2 работы			И.В
1,11	2.	Мусорина А.А – 2	Мусорина	Мусорина А.А		Мусорина
	*********	работы	A.A			A.A
RC	3.	Володькин Е.В-2	Володькин Е.В	Володькин Е.В- 2	Володькин	Сыбенова Е.А
K	100	работы		работы	E.B-2	
6	and Pass		(中國民國)別談		работы	



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

4.	Малюков С.А	Десятков К.Ф	Кириченко Н.В	Кириченко	Сураева Т.А
			_	H.B	
5.	Данзанова А.Ю	Данзанова А.Ю	Данзанова А.Ю	Данзанова	
				А.Ю	
6.	Урбазаева В.В	Павлова О.П	Чванов А.Ю	Чванов	
				А.Ю	
7.	Фаркова Е.А-2	Никифорова	Мураталиева		
	работы	T.B	А.У		
8.	Касаткина Т.Е		Касаткина Т.Е	Бурякова	
				Э.А	
9.	Матанова СД	Шубин И.А	Матанова С.Д	Матанова	
			, ,	С.Д	
10.	Сураева Т.А	Сураева Т.А-2	Сураева Т.А	Сураева	
		работы		T.A	
11.	Никишкин И.В	Никишкин	Касаткина Т.Е		
		И.В			
12.	Малюков С.А	Медведская			
		A.B			
13.	Никифорова	Николаенко			
	Т.В- 2 работы	Н.Н			
14.		Ксенофонтова	Ксенофонтова		
		X.M	X.M		

Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее», г. Москва

2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
Пастухова Р.Д	Пастухова Р.Д		
Мусорина А.А	Мусорина А.А	Мусорина А.А	
Володькин Е.В	Володькин Е.В	Ксенофонтова Х.М	
Малюков С.А	Десятков К.Ф		Кириченко Н.В-
			3 место
Фаркова Е.А	Медведская А.В		Матанова С.Д
Урбазаева В.В	Павлова О.П		
3 место- Пастухова Р.Д	1 место (Павлова	2 место –	
	О.П)	Ксенофонтова Х.М	

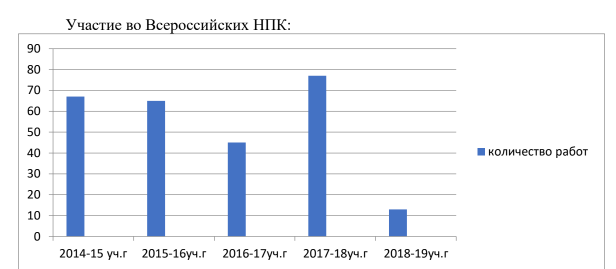
Всероссийские заочные НПК

- 1. Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся «Поколение науки», г. Москва
 - 2. Всероссийский конкурс исследовательских работ «Сириус», г. Санкт-Петербург;
 - 3. Всероссийский конкурс исследовательских работ «Гений 21 века», г. Москва;
 - 4. Всероссийский конкурс исследовательских работ «Лестница наук», г. Москва;
- 5. Всероссийский конкурс исследовательских работ «Наследие моей страны», г. Москва;
 - 6. Всероссийский конкурс исследовательских работ «Поколение наук», г. Москва;
 - 7. Международные НПК





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД



Всероссийская научно-практическая конференция для студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс в современном мире», МПТИ (ф) СВФУ им. М.К. Аммосова, г. Мирный

	2014-15	результ	2015-16	результат ивность	2016-17	резуль	2017-18	результат ивность
1.	Пастух ова Р.Д- 2 работы	ть 1, 3 место	Мусорина А.А- 2 работы	2 место	Мусорина А.А	ость 2 место	Ксенофогт ова Х.М	2 место
2.	Мусорин а А.А – 2 работы	2 место	Володькин Е.В		Володькин Е.В		Сураева Т.А	3 место
3.	Володьки н Е.В		Десятков К.Ф		Сураева Т.А	2 место	Хажинова Е.Е	1 место
4.	Малюков С.А		Медведская А.В- 3 работы	2 место	Moop M.B			
5.	Фаркова Е.А	3, 3 место	Сураева Т.А	2 место	Матанова С.Д	3 место		
5.	Никишки н И.В	2 место	Ксенофонтова Х.М	3 место	Данзанова А.Ю			
7.	Матанова С.Д	2 место	Матанова С.Д	1 место	Чванов А.Ю	2 место		
3.	Касаткин а Т.Е		Павлова О.П	1 место				
9			Бикбердина А.Р					
10			Moop M.B	3 место	X			
11			Бурякова Э.А		A A	10	7	1 85
12			Мураталиева А.У				111	A

Республиканская НПК, г. Нерюнгри «Научный потенциал молодежи Якутии в современном обществе»:

Моор М.В «Великая Отечественная война в истории моей семьи», Бодонцоева С волкова Л.Н «Определение содержания витамина С в ягодах, произрастающих на территории Мирнинского района», Сивцева И-2 место;



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Сураева Т.А «Тема вестничества в творчестве А. Е. Кулаковского и В.Н.Потаповой как ведущий фактор формирования патриотизма», Петрова К.

В 2018-19 учебном году впервые приняли участие в XVI ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ МОЛОДЕЖНЫХ АВТОРСКИХ ПРОЕКТОВ И ПРОЕКТОВ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РОССИЙСКИХ ТЕРРИТОРИЙ, «МОЯ СТРАНА – МОЯ РОССИЯ». Данному конкурсу исполняется 16 лет. С 2019 года Конкурс «Моя страна – моя Россия» вошел в платформу «Россия – страна возможностей», которая создана по инициативе Президента Российской Федерации В.В. Путина.

Количество участников 2019 года — 34 604 человек из всех регионов Российской Федерации, подали заявки из Республики Саха(Якутия) 221 чел- один прошел Гуляев Георгий (Чванов А.Ю).

2.3. Итоги участия студентов MPTK в чемпионатах по компетенциям WorldSkills Russiaзa

В течение последующих лет коллективом колледжа проведена системная работа по выполнению всех запланированных мероприятий.

Так как сегодня стандарты Worldskills становятся стандартами подготовки кадров, то большое внимание в колледже уделяется созданию условий для повышения качества преподавания за счет овладения и активного использования преподавателями, мастерами производственного обучения современных образовательных технологий, а также научно – методическому обеспечению учебного процесса.

Сегодня в колледже отработаны подходы к организации повышения квалификации педагогов и выбор образовательных организаций дополнительного образования, оказывающих качественные услуги. Все преподаватели и мастера производственного обучения прошли обучение, направленное на освоение современных образовательных технологий, ориентированных на международные стандарты подготовки. Примером служит проект «Профессиональный английский язык для высококвалифицированных рабочих кадров в формате требований WorldSkills International по компетенциям». Обучение преподавателя проходило в государственном институте новых форм обучения (ГИНФО). Проводится плановая работа по подготовке экспертов. Отработаны подходы по привлечению работодателей к экспертной работе и работе в качестве тренеров.

Дальнейшее развитие технологии WorldSkills получили при проведении итоговой демонстрационного государственной аттестации (ГИА) В форме рассматриваемый как новый инструмент оценки качества и освоения программ СПО. Первый опыт проведения демонстрационных экзаменов мы получили в 2018 году. Такой вид аттестации предполагает моделирование реальных производственных условий для решения практических задач профессиональной деятельности в соответствии с лучшими мировыми и национальными стандартами и выполнение в реальном времени. Все эти изменения накладывают новые требования к условиям, организации учебного процесса, к уровню квалификации педагогов. С 2019 года в колледже реализуется проект «Демонстрационный экзамен». Проводится модернизация программ с учетом требований профессиональных стандартов, а также стандартов WorldSkills. Ежегодное проведение Круглых столов с работодателями позволяет учитывать мнение при подготовке специалистов, а также составлении плана набора. Также перспективы развития компетенций мы рассматриваем через формирование предпринимательских и лидерских у молодых профессионалов, эти направления в колледже также являются приоритетными.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

За эти годы наработаны эффективные механизмы конкурсного и олимпиадного движения для повышения качества и усиления взаимодействия «работодатель-колледжстудент». Ежегодно в колледже расширяется перечень компетенций участия студентов в чемпионатах WorldSkills, что наглядно представлено в таблице 1.

Таблица 1. Перечень компетенций, по которым осуществляется подготовка студентов по стандартам WSR за 2015-2019г.г

Год	Кол-во компетенций WSR	Наименование компетенций WSR	Кол-во мастерских, соответствующи х стандартам WSR	Наименование мастерских соответствующих стандартам WSR
2015	2	1. Сварочные технологии 2. Видеопроизводство	2	1. Мастерская по компетенции «Сварочные технологии» 2. Учебная видеостудия по компетенции"Видеопроизводство"
2016	4	1. Сварочные технологии 2. Видеопроизводство 3. Электромонтаж 4. Дошкольное воспитание	3	Мастерская по компетенции "Сварочные технологии" Учебная видеостудия по компетенции"Видеопроизводство" Мастерская по компетенции "Электромонтаж
2017	5	1. Сварочные технологии 2. Видеопроизводство 3. Электромонтаж 4. Дошкольное воспитание 5. Прототипирование	3	1. Мастерская по компетенции "Сварочные технологии" 2. Учебная видеостудия по компетенции "Видеопроизводство" 3. Мастерская по компетенции "Электромонтаж
2018	6	 Сварочные технологии Видеопроизводство Электромонтаж Дошкольное воспитание Прототипирование Реверсивный инжиниринг 	4	1. Мастерская по компетенции "Сварочные технологии" 2. Учебная видеостудия по компетенции "Видеопроизводство" 3. Мастерская по компетенции "Электромонтаж 4. Мастерская по компетенции «Реверсивный инжиниринг»
2019	8	1. Сварочные технологии 2. Видеопроизводство 3. Электромонтаж 4. Дошкольное воспитание 5. Прототипирование 6. Реверсивный инжиниринг 7. Обслуживание легковых автомобилей 8. Сетевое и системное администрирование	6	1. Мастерская по компетенции "Сварочные технологии" 2. Учебная видеостудия по компетенции "Видеопроизводство" 3. Мастерская по компетенции "Электромонтаж 4. Мастерская по компетенции «Реверсивный инжиниринг» 5. Мастерская по компетенции «Обслуживание легковых автомобилей» 6. Мастерская по компетенции «Сетевое и системное администрирование»

Одним из ключевых факторов успешного участия студентов в чемпионатах WorldSkills является обновление производственного оборудования и инфраструктуры. За эти годы материально-техническая база МРТК доведена по профилю подготовки до стандартов WorldSkills. Успешно реализуется проект «Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования». Так общий объем



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

финансирования на обносление учебной базы в 2018 году составил 23 668 400,00 рублей, из них за счет средств федерального бюджета -23 431 716,00 рублей, за счет средств республиканского бюджета -23 684,00 рублей.

В таблице 1 представлены введенные за эти годы мастерские и лаборатории. На базе этих мастерских и лабораторий создан Специализированный центр прикладных квалификаций, соответствующий требованиям компании мирового уровня АК АЛРОСА, флагмана российской алмазодобывающей отрасли. Работа Специализированного центра прикладных квалификаций направлена на реализацию востребованных компанией программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, проведение конкурсов профессионального мастерства подразделений АК АЛРОСА на базе мастерских и лабораторий колледжа, отвечающих всем современным требованиям и стандартам. Также на базе лабораторий проводятся курсы повышения квалификации работников АК АЛРОСА.

Отработаны подходы участия работодателей АК АЛРОСА в создании и расширении возможности МРТК по повышению практикоориентированности и актуальности образовательных программ. Так, например, по их рекомендации в учебном плане появились дополнительные часы по технике безопасности на предприятиях, а также изучению корпоративной этики. В программу внесены корректировки и по цифровизации производства с учетом предстоящих изменений.

Открытие Специализированного центра потребовало разработки плана организации и проведения мероприятий, направленных на развитие движения WorldSkills Russia. Отметим, что повышение интереса к соревнованиям WorldSkills среди бизнес-сообщества, в частности у наших социальных партнеров предприятий АК явилось следствием повышения качества подготовки выпускников, проявившихся на Государственной итоговой аттестации, а также на чемпионатах регионального и российского уровня в виде высоких достижений наших студентов. Ежегодно на базе колледжа и ф. Удачнинский совместно с представителями АК АЛРОСА (ПАО) проводятся профессиональные олимпиады для студентов, конкурсы профессионального мастерства, в том числе в формате WorldSkills, а также конкурсы профессионального мастерства среди работников АК АЛРОСА с участием наших студентов. Стали традиционными ежегодные Недели качества, Круглые столы с целью подведения итогов года и корректировки образовательных программ.

Результаты участия наших студентов в чемпионатах на практике доказывают компетентность колледжа в подготовке специалистов высокого уровня для лидера в добыче природных алмазов — компании «АЛРОСА».

Сегодня организация работы Центра рассматривается как дополнительная ценность для подразделений АК АЛРОСА.

Для получения конкурсного опыта в межсоревновательный период проводятся внутриколледжные соревнования и конкурсы профессионального мастерства по всем направлениям подготовки. Эти мероприятия позволяют актуализировать знания и навыки студентам, тренерам и экспертам движения.

Проводится целенаправленная работа по выявлению и поддержке одаренных студентов МРТК, молодых работников АК АЛРОСА (ПАО). Осуществлен выбор подходов к построению образовательной программы групп подготовки к чемпионатам WorldSkills и оценке достижений. Отработаны новые подходы к оценке достижений студентов группы. Отработаны способы отбора и набора студентов в группы по подготовке к чемпионатам WorldSkills по компетенциям. Технология обучения основана на использовании практикоориентированных методов и подходов. Не менее 80% времени студент выполняет практикоориентированные задания в соответствии с заданиями WorldSkills. Оценочные средства основаны на международных подходах к оценке или на



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

оценке используемых WorldSkills. Не менее 80% учебного времени студенты проводят на производственных площадках организаций, в Специализированном центре компетенций.

Отработаны подходы создания института тренеров-наставников из числа лучших специалистов АК АЛРОСА и др. организаций, обладающих высоким уровнем знаний в конкретной области: первый подход один тренер; второй подход руководитель группы и консультанты по направлениям (Дошкольное образование).

За эти году в колледже выстроена система подготовки к чемпионатам, что подтверждается высокими результатами наших студентов, представленной в таблице 2.

Таблица 2. Итоги участия студентов МРТК в чемпионатах по компетенциям WorldSkills Russiasa период с 25.02.2015г. по 01.06.2019г.

Мероприятия	Дата	ФИ студента Место	ФИО тренера
III Региональный чемпионат профессионального мастерства WorldSkillsRussia – 2015 в Республике Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Мирный МРТК	22-25.02. 2015г.	1 место Шульга Александр	Малюков Станислав Александрович
Полуфинал III Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск	11-19.04. 2015г.	1 место Шульга Александр	Малюков Станислав Александрович
Заключительный этап Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии» в г.Канаш Чувашия	20-26.04. 2015г.	2 место Шульга Александр	Малюков Станислав Александрович
Финал III Национального чемпионата по стандартам WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии» г. Казань	16-24.05. 2015г.	-	Малюков Станислав Александрович
IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Республики Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск	02-07.03. 2016г.	1 место Шульга Александр	Малюков Станислав Александрович
федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Белогорск	05-11.04. 2016r.	Сборная МРТК: Шульга Александр Драгилев Николай Внуков Владислав Хажин Арсен	Малюков Станислав Александрович
профессионалы» WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» в г. Хабаровск	19-27.04. 2016г.	1 место Шульга Александр	Малюков Станислав Александрович
Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Электромонтаж» г. Владивосток	10-16.05. 2016r.	3 место Сун-дин-шан Марк Дульнев Александр Внуков Владислав	Осин Дмитрий Сергеевич
	WorldSkillsRussia – 2015 в Республике Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Мирный МРТК Полуфинал III Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск Заключительный этап Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии» в г.Канаш Чувашия Финал III Национального чемпионата по стандартам WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии» г. казань IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Республики Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Белогорск Полуфинал IV Национального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Электромонтаж» г. Владивосток	WorldSkillsRussia — 2015 в Республике Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Мирный МРТК Полуфинал III Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск Заключительный этап Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии» в г.Канаш Чувашия Финал III Национального чемпионата по стандартам WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии» г. Казань IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia Республики Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Белогорск Полуфинал IV Национального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» г. Вальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» в г. Хабаровск Турнир учебных заведений WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Оварочные технологии» г. Вальневосточном федеральном о	ПП Региональный чемпионат профессионального мастерства WorldSkillsRussia — 2015 в Республике Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Мирный МРТК 22-25.02. 2015г. Александр Полуфинал ПП Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам WorldSkills в Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск 20-26.04. 2015г. Александр Дильга Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск 20-26.04. 2015г. Александр 20-26.04. 2015г. Дильга Дальневосточном федеральном округе по компетенции «Сварочные технологии» г. Казань Полуфинал ПК национального чемпионата по стандартам WorldSkills Russia Республики Саха (Якутия) по компетенции «Сварочные технологии» г.Якутск 16-24.05. 2015г. 1 место Диульга Дирьга Дир



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	Пуыличный докла		Ярков Олег	
			ирков олег	
9	Финал IV Национального чемпионата			Малюков
	«Молодыепрофессионалы» World Skills Russia по	20-29.05.	_	Станислав
	компетенции «Сварочные технологии» г.Красногорск	2016г.		
	Московской области			Александрович
10	IV Региональный чемпионат "Молодые профессионалы"	05.00.00	Вне конкурса	
	(WorldSkills Russia) по компетенции «Дошкольное	05-09.09.	Куюбаева	Литвиненко И.М.
	воспитание» Тульской области	2016г	Алина	Jimibimemko 11.ivi.
1.1	IV Открытый чемпионат профессионального мастерства		Алипа	
11		17.24.10	Вне конкурса	
	города Москвы «Московские мастера» по стандартам	17-24.10.	Потапов	Муконин Роман
	WorldSkills Russia по компетенции «Видеомонтаж»	2016г.	Василий	
	г.Москва		Василии	
12	IV Открытый чемпионат профессионального мастерства		Вне конкурса	M
	города Москвы «Московские мастера» по стандартам	24-28.10.	Шульга	Малюков
	WorldSkills Russia по компетенции «Сварочные технологии»	2016г.	шулыч	Станислав
	г. Москва	201011	Александр	Александрович
13	IV Открытый чемпионат профессионального мастерства			
13		24 20 10	Вне конкурса	Осин
	города Москвы «Московские мастера» по стандартам	24-28.10.	Дульнев	Дмитрий
	WorldSkills Russia по компетенции «Электромонтаж»	2016г.	Александр	Сергеевич
	г.Москва		лыскейндр	Сергеевит
14	Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий			Малюков
	высокотехнологичных отраслей промышленности по	01-05.11.		
	методике WorldSkills Hi-Тесhпо компетенции «Сварочные	2016г.	-	Станислав
	технологии» г.Екатеринбург	20101.		Александрович
15			1	M
13	V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»	02-07.03.	1 место	Малюков
	(WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по	2017г.	Внуков	Станислав
	компетенции «Сварочные технологии»	20171.	Владислав	Александрович
16	V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»		2 место	Осин
	(WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по	02-07.03.	Дульнев	Дмитрий
		2017г.	Александр	Сергеевич
1.5	компетенции «Электромонтаж»			Сергсевич
17	V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»	02-07.03.	3 место	
	(WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по	2017г.	Потапов	Муконин Роман
	компетенции «Видеомонтаж»	20171.	Василий	
18	V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»			
	(WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по	02-07.03.	2 место	
		2017г.	Куебаева	Литвиненко И.М.
	компетенции	20171.	Алина	
	«Дошкольное воспитание»			
19	Orforovivi a compressiva va rappa i mana i mana di V		ACCOUNT NAME OF THE PERSON NAME	
	Отборочные соревнования на право участия в Финале V			0
		23-31.03.	A	Осин
	Национального чемпионата «Молодые профессионалы»	23-31.03.		Дмитрий
	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные	23-31.03. 2017r.		
20	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	2.0		Дмитрий Сергеевич
20	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V	2017г.		Дмитрий Сергеевич Осин
20	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	2017г. 05-09.04.		Дмитрий Сергеевич
20	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы»	2017г.		Дмитрий Сергеевич Осин
	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г.	2 wagen	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич
20	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые	2017г. 05-09.04.	2 место	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков
	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции	2017г. 05-09.04. 2017г.	Внуков	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05.		Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович
	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г.	Внуков Владислав	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05.	Внуков Владислав Каленюк	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г.	Внуков Владислав	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж»	2017r. 05-09.04. 2017r. 12-22.05. 2017r. 2018 r.	Внуков Владислав Каленюк Павел	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж»	2017r. 05-09.04. 2017r. 12-22.05. 2017r. 2018 r. 18-22.02.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич
21	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по	2017r. 05-09.04. 2017r. 12-22.05. 2017r. 2018 r.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место Дворкин	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич
21 22 23	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г. 2018 г. 18-22.02. 2019г.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место Дворкин Михаил	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич
21 22 23	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г. 2018 г. 18-22.02. 2019г.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место Дворкин Михаил 1 место	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич
21 22 23	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г. 2018 г. 18-22.02. 2019г.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место Дворкин Михаил 1 место Салацкий	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич
21 22 23	Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» Отборочные соревнования на право участия в Финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии» VI Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж» VII Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Электромонтаж»	2017г. 05-09.04. 2017г. 12-22.05. 2017г. 2018 г. 18-22.02. 2019г.	Внуков Владислав Каленюк Павел 1 место Дворкин Михаил 1 место	Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Малюков Станислав Александрович Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич Осин Дмитрий Сергеевич



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

2	25	В компетенции «Реверсивный инжиниринг» Владислав	 Владислав	Чванов Алексей
		Петров попал в ТОП-5 лучших участников. Он удостоен	Петров	Юрьевич
		нагрудного знака за выдающиеся достижения (Medallion for		
		Excellence).		

Помимо участия в чемпионатах движения 8 студентов колледжа в 2016 г. приняли в турнирах между учебными заведениями Дальневосточного федерального округа по двум компетенциям «Сварочные технологии» -1 место и «Электромонтаж» -3 место.

Выстроенная система показала, что WorldSkills оказывает прямое влияние на профессионального образования. Также результатом является повышение качества выход сотрудничества с АК АЛРОСА и другими предприятиями района на новый значительный приток абитуриентов с высоким качественный уровень и средним показателем аттестата.



Награждение по компетенции «Электромонтаж»

Открытие VI Регионального чемпионата WS





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

2.4. Результаты образовательной деятельности

Колледже функционирует система мониторинга качества образовательной деятельности, она включает в себя внутренний и внешний аудит. Внутренняя оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает входной и текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценивать знания, умения и освоенные компетенции.

Итоги учебной деятельности в колледже являются стабильным показателем, так, например 100% успеваемость — это показатель, которого колледж неуклонно добивается уже более пяти лет.

Таблица 1. Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу в бюджетных группах

бюджетных груп % их успеваемост	ппах
	%
их успеваемост	
100	36,72
100	26,08
100	47,35
оджетн <mark>ы</mark> х групп	
успеваемост	
100	35,58
100	31
100	40,17
	100



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Итого по колледжу									
	Количество	Количество	Количество	Количество	%	% качества			
	студентов,	освоивших	освоивших	неуспевающих	успеваемости				
	обучающихся	на "отлично	на "хорошо"						
	в бюджетных								
	И								
	внебюджетных								
	группах								
Контингент	994	27	310	0	100	36,15			
на									
30.06.2019 г.									

Таблица 2 Сравнительный анализ успеваемости и качества обученности студентов за последние 4 учебных года

Показатель	2015-2016уч.год	2016-2017уч.год	2017-2018уч.год	2018-2018уч.год
Успеваемость	100	100	100	100
Качество	33,2	35,6	41,8	36,15
обученности				
Качество студентов	27	29	21	27
обучающих на				
«отлично»				
Качество студентов	208	287	291	337
обучающихся на				
«хорошо» и				
«отлично»				

Таблица 3. Головное учреждение

		· ·		е учреждение						
	Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу в бюджетных группах									
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества				
Кон тингент на 30.06.2019 г.	639	8	196	0	100	34,88				
Из них ППКРС	339	5	69	0	100	22,42				
Из них ППССЗ	300	3	127	0	100	47,35				
	Оценка уровня ост	воения дисцип	лин по коллед	іжу во внебюдже	тных группах					
	Количество студентов, обучающихся вовнебюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества				
Контингент на 30.06.2019 г.	114	7	27	0	100	32,65				
Из них	13		3	0	100	31				



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	11.	<u>у БЛИЧПБ</u>	и докла	1 Д 3А 2018-	ZUIS Y SED	<u> IDDIYI I U</u>
ППКРС			, ,			·
Из них ППССЗ	101	6	24	0	100	34,6
		Итого по г	оловному учр	еждению		
	Количество	Количество	Количество	Количество	%	%
	студентов,	освоивших	освоивших	неуспевающих	успеваемости	качества
	обучающихся в	на "отлично	на			
	бюджетных и внебюджетных группах		"хорошо"			
Контингент на 30.06.2019	753	15	223	0	100	33,76
Γ.						

Таблица 4. Филиал «Айхальский»

Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу в бюджетных группах								
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества		
Кон тингент на 30.06.2019 г.	151	10	63	0	100	22,45		
Из них ППКРС	151	10	63	0	100	22,45		

Таблица 5. Филиал «Удачнинский»

Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу в бюджетных группах							
	Количество Количество		Количество	Количество	%	%	
	студентов,	освоивших	освоивших	неуспевающих	успеваемости	качества	
	обучающихся в	на	на				
	бюджетных	"отлично"	"хорошо"				
	группах						
Кон	116	1	15	0	100	12,65	
тингент на							
30.06.2019							
Γ.	7						
Из них	116	1	15	0	100	12,65	
ППКРС							
	Оценка уровня ост		THE PARTY NAMED IN COLUMN TWO				
	Количество	Ко <mark>ли</mark> чество	Количество	Количество	%	%	
4	студентов,	освоивших	освоивших	неуспевающих	успеваемости	качества	
0	обучающихся	на	на			1	
нональный технически	вовнебюджетных	"отлично"	"хорошо"			10	
	группах					S S S V	
Контингент	24	4	14	0	100	57,5	
"на зазанкем							
		100 March 100 Ma	-				
	The state of the s	THE WORLD CO.	THE SECOND	CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR		Marie Carlos Car	

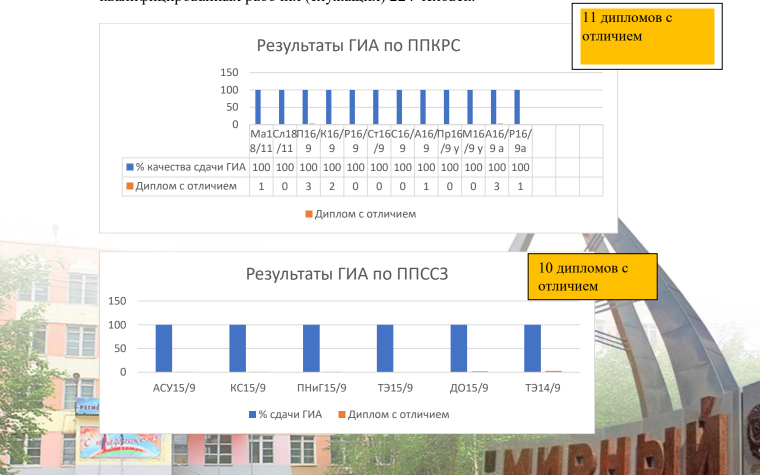
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	11,	DITT TILD	и докли	<u>1Д 3А 2016-</u>	2017 J 1LD	HIDIRI I OZ
30.06.2019 г.			, ,			
Из них ППКРС	10	2	5	0	100	70
Из них ППССЗ	14	2	9	0	100	45
		Ито	ого по филиал	y		
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных	Количество освоивших на "отлично	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2019 г.	140	5	29	0	100	35,07

Результаты государственной итоговой аттестации 2019 года

Общая численность выпускников Мирнинского регионального технического колледжа 2018/2019 учебного года составила 321 человек. Численность выпускников по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 97 человек и квалифицированных рабочих (служащих) 224 человек.

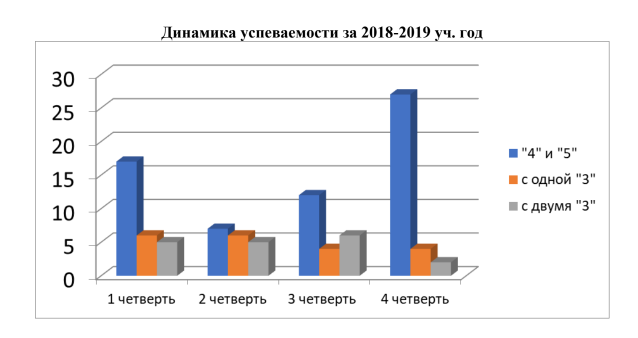




ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Результаты образовательной деятельности «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева», качество образования за 2018- 2019 уч. год

Учебный год	На начало	На конец	% сохранности	Не	% успев.	хорошист	% качества
	учебного	учебного	контингента	успевающ		Ы	
	года	года		ие.			
2018-2019	91	79	87	0	100	27	34







ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Результаты сдачи ВПР 2019

Класс	Кол-во выполнявших работу	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость
6, Биология	10	0	3	7	0	40%	100%
6, География	6	0	0	5	1	0%	84%
6, Матем.	11	0	1	3	7	9%	37%
6, Русс. яз.	12	0	1	3	8	8%	34%
6, История	7	0	0	1	6	0%	14%
7, Матем.	10	0	3	7	0	30%	100%
7, Рус.яз	4	0	0	0	2	0	0
11, География	6	0	1	5	1	0%	84%
11, История	3	0	1	2	0	33%	100%

Анализ результатов Всероссийских проверочных работ по русскому языку, математике, истории, обществознания, биологии, географии учащихся 6,7 классов за 2018/2019 учебный год показал, что не в полной мере удалось достигнуть планируемых результатов. Результативность выполнения проверочных работ составила 61,4 %, качество знаний колеблется от 8% до 40%. Есть учащиеся, которые не справились с проверочными работами.

Результаты проведенного анализа заставляют еще раз указать учителям предметникам на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения (учитель должен иметь реальные представления об уровне подготовки каждого обучающегося и, исходя из него, ставить ученику цель, которую он может достичь).

На совещании учителей-предметников, которые будут работать с учащимися в 6,7 классе, были рассмотрены результаты проверочных работ. Они будут использоваться для совершенствования преподавания учебных предметов в школе.

Таким образом, ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в т.ч. уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями, а также оценку личностных результатов обучения.

Результаты ВПР могут быть использованы образовательными организациями и для совершенствования методики преподавания соответствующего предмета в школе.

Государственная итоговая аттестация, 11 класс

Итоговая аттестация в 2018 — 2018 учебный год проходит в штатном режиме. Традиционно обязательными предметами оставались русский язык и математика. Количество экзаменов по выбору определяли сами выпускники.

К итоговой аттестации были допущены 7 человек – 100% выпускников 11 классов.



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Государственная итоговая аттестация, 9 класс

Итоговая аттестация в 2018-2019 учебном году проходится в штатном режиме. В соответствии с порядком выпускники 9 классов должны будут сдавать два обязательных экзамена (русский язык и математику), а два предмета по выбору.

К итоговой аттестации в 2018-2018 учебном году решением педагогического совета были допущены все 13 учеников 9 класса из 13.

Результаты воспитательной работы

Воспитательная деятельность в Колледже регламентирована нормативно-правовой базой, актуализированы наиболее эффективные формы организации воспитательной работы со студентами, опирающиеся на ряд законов, принятых на региональном и федеральном уровнях.

Определяющим документом организации воспитательной деятельности Колледже является Концепция организации воспитательной деятельности в колледже, по которой ведется систематизированный и целенаправленный воспитательный процесс. В основу воспитательной работы со студентами Колледжа положены принципы, определенные Законом РФ «Об образовании», Конвенция о правах ребенка, а также реализуется в соответствии с положениями Положение о воспитательном отделе, Положение о социальнопсихологической службе, Положение о кураторе, Положение о ведении дневника педагогических наблюдений (дневник куратора), Положение о старосте учебной группы, Положение о портфолио студенческой группы, Положение об общественном посте формирования здорового образа жизни, Положение о студенческом общежитии, Положение о студенческом общежитии, Положение о студенческом совете общежития.

На основе Концепции разработана Программа развития воспитания студентов, которая определяет основные цели и задачи воспитания студентов, содержание и основные пути развития воспитательной деятельности колледжа, планы воспитательной работы Колледжа на учебный год и планов работы на месяц.

Сформирована воспитательная система, включающая в себя сотрудничество обучающихся, преподавателей и родителей в управлении учебно-воспитательным процессом, развитие студенческого самоуправления, обеспечение необходимых условий для самореализации личности обучающихся, а также оптимизации методической, организационно-материальной базы воспитания.

Ежегодно утверждаются планы воспитательной работы на учебный год, в случае необходимости обновляются положения, регламентирующие работу Колледжа по воспитательной работе.

В Колледже приняты следующие основные направления воспитательной деятельности:

- духовно-нравственное воспитание;

шабильных по- гражданско-патриотическое воспитание;

- социально-оздоровительная работа. ЗОЖ;



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

- правовое воспитание. Профилактика правонарушений, наркомании и алкоголизма;
 - экологическое и трудовое воспитание;
 - работа по самоуправлению;
 - физкультурно-массовая, спортивная работа;
 - развитие системы досуговой деятельности.

В ходе реализации программ по воспитательной работе студенты колледжа принимали активное участие в мероприятиях, проводимых на международном, всероссийском, областном, районном и городском уровнях.

Участие	2018	2019
всего	134	132
Внутриколледжный	91	83
Городской	26	30
Районный	8	10
Республиканский	6	4
Всероссийский	1	4
Дальневосточный	1	1
Международный	1	4

Победители и призеры мероприятий разного уровня

100сдител	и и призеры мероприятии разного уровня
уровни	
Внутриколледжный	МОиН РС(Я) ГАПОУ РС(Я) «МРТК», Благодарность за организацию и проведение ежегодного тренинга на командообразование для студентов 1-ых курсов: Вертинская Ольга, Фисюкова Валентина, Сыбиков Цырен, Тумуров Юрий, Афанасьева Александра, Федорова Дарья, Егорова Александра, Радутный Александр, Мацука Андрей, Джабраилова Арзи, Куликова Алина, Паукова Ирина, Хисамутдинова Сафура, Ивко Дарья, Шангидаев Никита, Ковтун Ксения.
	МОиН РС(Я) ГАПОУ РС(Я) «МРТК», Благодарность за организацию и проведение встречи первого заместителя МОиН И.П.Любимовой: Вертинская Ольга, Ковтун Ксения, Паукова Ирина, Куликова Алина, Холстинина Марина, Арестов Андрей, Носков Даниил, Тычинский Сергей, Иванов Максим, Захарова Екатерина.
Городской	МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом победителя конкурса «Волонтёр года-2018», в номинации «Лучший организатор волонтёрской деятельности» Цоцко Ольга; МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом победителя конкурса «Волонтёр года-2018»-Вертинская Ольга;
	МКУ «Управление спорта, культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный»: 1.Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику вручается студенческому объединению добровольцев ГАПОУ РС(Я) «МРТК»,
	куратор Цоцко О.О.; 2.Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику вручается Сыбикову Цырену,
PET HOMADANIA TEXHANECKHIR KODDEZNI ET, MIPHONI	3. Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику вручается Ардаширову Никите. МО «Город Мирный» Мирнинского района РС(Я):
	Диплом победителя в ежегодном конкурсе Человек года в номинации «Добровольничество» - Сыбиков Цырен.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Районный	Театр мод «МАРИ» Диплом Лауреата 1 степени в номинации «Национальный костюм» V районного молодежного фестиваля национальных культур «В семье единой»; ГАПОУ РС (Я) «МРТК» - Диплом Лауреата III степени V районного молодежного фестиваля национальных культур «В семье единой»; МКУ «Межпоселенческое управление культуры» МО «Мирнинский район» РС (Я) Благодарственное письмо Ардаширову Н. за помощь в проведении гала –концерта зонального конкурса эстрадной песни «Синяя птица-2019»;
	Общественный совет при отделе Министерства внутренних дел России по Мирнинскому району, Отдел Министерства внутренних дел России по Мирнинскому району –Благодарственное письмо студенческому объединению добровольцев (волонтеров) ГАПОУ РС (МРТК);
	МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», сертификат участника конкурса «Волонтёр года-2018»- Ардаширов Никита, Сыбиков Цырен.
	МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом победителя конкурса «Дежурный волонтёр» - месяца: Сыбиков Цырен, Ардаширов Никита, Мася Екатерина, Тычинский Сергей.
Региональный	Диплом 1 степени IV Региональной научно-практической конференции «Научный поиск-шаг к успешной карьере» Ардаширову Н.
Международный	Театральная студия «Эксперимент» - Диплом Лауреата 1 степени фестиваля самодеятельных театральных коллективов «Театральная весна -2019», Дипломант международном XIX фестиваля «Мирный поет о мире».

Мониторинг студенческого объединения добровольцев (волонтеров) ГАПОУ РС (Я)





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Участие студенческое объединение Добровольцев (волонтеров) ГАПОУ РС (Я) в мероприятиях.

Участие	2019	2018
Всего мероприятий:	71	52
Внутриколледжный уровень:	27	21
Городской уровень:	25	17
Районный уровень:	7	5
Республиканский уровень:	2	6
Дальневосточный уровень:	2	1
Всероссийский уровень:	4	1
Международный уровень:	4	1

Сведения деятельности дополнительного образования

Работа ведется по нескольким направлениям: техническое; физкультурноспортивное; художественноэстетическое;трудовое;интеллектуальнопознавательное;информационное;военнопатриотическое. Педагогами дополнительного образования являются преподаватели
нашего колледжа, приглашенные педагоги, которые стремятся создать комфортные
условия для интеллектуального, творческого и физического развития студентов.
Результатом проделанной работы можно считать организацию выставок, участие в
праздниках и концертах, научно-практических конференциях, победы в конкурсах и
соревнованиях.

Г						
	№	Наименование	Число	Платная или	Образовательное	Основное
	Π/Π	клуба,секции,	детей,	бесплатная	учреждение,	содержание(основная
		кружка и т.д.	которые	основа для	организующее	цель)деятельности
			посещают	обучающихся	данную	клуба, секции, кружка
			их или		деятельность	
9			участвуют в			
			их работе			
120	1	Школа	12	бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	создание условий для
20 B		журналистики			«MPTK»	оптимальной
		« <mark>СЛ</mark> ОВА»	-			социальной и
464				THE RE	XX	творческой реализации
			EN EN		0 6	личности обучающихся,
				- 6 8		их интеллектуального
				第一次的数人的	But all the	совершенствования
A STATE OF THE STA	2	Информационный	12	бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
	ie	центр			«MPTK»	компьютерной
	-					грамотности учащихся
Sin	буальны	Программирование	12	бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
F	11-1-		-		«MPTK»	компьютерной,
C	mazesta	ACIE.				программной
						грамотности учащихся
	1		72,000			



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

		ПУБЛИЧ	ный докл	IAД 3A 2018-2	<u>019 УЧЕБНЫЙ ГО</u> Д
4	Фотокружок	14	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Развитие творческих
				«MPTK»	способностей учащихся,
					его самовыражения
					средствами цифровой
					фотографии
5	ВПК «Барс»	25	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
	1			«МРТК»	нравственного,
					эмоционального и
					волевого компонентов
					мировоззрения
					учащихся
6	Тренажерный зал	35	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Направлен на
				«MPTK»	формирование
					здорового образа жизни
7	Волейбол	17	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
_			_	«MPTK»	здорового образа жизни
8	Баскетбол (юноши)	21	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
		1.0		«MPTK»	здорового образа жизни
9	Мини-футбол	18	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование
10		7		«MPTK»	здорового образа жизни
10	Телестудия	7	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Развитие творческих
	«АБВИК»			«MPTK»	способностей учащихся
					через знакомство с
					основами работы
					телевизионной
11	Театральная студия	18	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	профессии, видеосъемку Развитие творческих
11	«Эксперимент»	16	Бесплатная	«MPTK»	способностей учащихся,
	«Эксперимент»			WINII TIX//	его самовыражения
					посредством
					театрального искусства.
12	Xop	48	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Формирование общей
	«Молодежь земли			«MPTK»	культуры, воспитание
	Олонхо»				прекрасного, адаптации
					в жизни, обществе,
					создание основ
					профессионального
					образования,
					гражданственности,
					любви к окружающему
					миру
13	Научное общество	25	Бесплатная	ГАПОУ РС (Я)	Общеинтеллектуальное
	«Истоки»			«MPTK»	развитие учащихся.
					Формирование у
_					учащихся интереса к
		g.			проектной и
					исследовательской
14	Школа по подготовке	12	Басплотися	ГАПОУ РС (Я)	Деятельности
14	младшего	12	Бесплатная	«MPTK»	Формирование нравственного,
				WIVII TIX)	эмоционального и
	командного звена		in the s	100	волевого компонентов
			· 图 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The state of the s	мировоззрения
	7				учащихся
		L TOTAL STATE			(C) 25 (C)
TINGWA	ьный технический колледж в г. мириом	488			0
	талический колледж в г. мирном!	- TANK BUT - 1800 BUT			ALEXES FOR THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД





Ассамблея народов Севера



Конкурс «Автомат и гитара»







ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

3. ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЗА 2018 - 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Головное учреждение

ПОО	педработники	обучающиеся
	VI региональные рождественские чтения «Молодежь,	Игра «Брейн-ринг» неделя математики МПТИ ф. СВФУ – 3 место
	свобода, нравственность», Матанова СД, Моор МВ, Сураева ТА, сертификат	IV региональная НПК «Научный поиск-шаг к успешной карьере» Какоуров Д.Д, ТЭ-16/9, 1 место, Гуляев Г.С, АСУ-17/9, 2 место, секция специально-технических дисциплин; Ардаширов Н.Н, ТЭ-16/9, 1 место, секция Психолого-педагогические науки
		Тургеневские чтения, Третьякова Елена— диплом 1 степени, Кабаева Алина — диплом 2 степени.
		Региональная олимпиада в сфере проф. образования 2018-2019 уч.г. 517 участников республики, из них МРТК – 207 (гол.80, ф. Айхальский – 53, ф. Удачнинский – 74), призовые места 80, из них МРТК 56 (гол.35, ф. Айхальский 2, ф. Удачнинский 19)
		Республиканская молодежная НПК «Научный потенциал молодежи Якутии в современным обществе», 2 место, Сивцев ИА, науч.рук. Волкова ЛН
	Благодарность предселателя	Республиканский конкурс творческих работ — эссе «Мой Ойунский», посвященного 125-летию, 3 место, Петрова К.Д, БГУ-18/9
	гос.собрания РС (Я) по науке,	IX республиканский интеллектуальный марафон по естественно-математическим дисциплинам, 14 сертификатов
	культуре, СМИ и делам общ.орг., Березовая НВ	X Республиканском интеллектуальном марафоне по математике среди обучающихся образовательных организаций СПО, посвященный 50-летию Колледжа информационных технологий, 14 сертификатов
		Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», Севрюков М., АСУ-17/9, 2 место
		VII открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Ворлдскилс Раша Республики Саха (Якутия)-2019
		«электромонтаж» - Дворкин МП, ТЭ-16/9, 1 место «промышленная автоматика» - Салацкий ДС, ТЭ-14/9, 1 место, Ликучев ДН, ТЭ-16/9, 2 место, Москвитин ДМ, ТЭ-15/9, 3 место «сварочные технологии» - Мыреев А, С-16/9, 5 место
	ПОО	VI региональные рождественские чтения «Молодежь, свобода, нравственность», Матанова СД, Моор МВ, Сураева ТА, сертификат Благодарность председателя гос.собрания РС (Я) по науке, образованию, культуре, СМИ и делам общ.орг.,



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

				<u>ЫИ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫИ ГОД</u>
			Сертификат	Всероссийская НПК «Гений 21 века», Маслов Т., ТЭ-16/9, 1
			участника	место, Севрюков М., АСУ-17/9, 3 место, 2 место, Сивцев ИА,
		Диплом	Всероссийской	П-18/9, Старченко А, С-17/9, 2 место
		лауреата 100	программы «Дни	
		лучших	финансовой	Олимпиала единый урок «Информационная безопасность»,
		ССУЗов ОУ	грамотности в	48 сертификатов
		РФ	учебных	Уимия (Мир одиминод) Линдом 1 стопони Кориндор Р
			заведениях» Хажинова ЕЕ	Химия (Мир олимпиад) Диплом 1 степени Корнилов В, Будаева М, Дармина В, Смирнов Н
		Национальны	Лажинова ЕЕ	Химия (Олимпиадиум) Диплом 3 степени Шабанов Р,
		й конкурс	Педагогика XXI	Сминов Н, Дипломы - гр. КС 14 человек
		«100 лучших	века: опыт,	CMINIOD II, AMBIOMBI IP. ICC II ICIOBER
	й	ОУ РФ-2018»	достижения,	Экология (Мир олимпиад) - диплом 1 степени - Карпова
	всероссийский	Сертификат	методика, 3	Александра, диплом 2 степени - Луканова Полина, Диплом 2
	ийс	качества №2018/2/398	место, Данзанова	степени- Кабирова Лиана, диплом 3 степени - Фисюкова
	၁၁၀	от 05.03.2019	АЮ	Валентина, Диплом 2 степени - Гук Андрей, Гусаров Даниил,
	eb	по		14 сертификатов участника
	BC	специальностя	Диктант Победы,	
		м СПО	благодарность	
		27.02.04	Матанова СД	
		Автоматическ	HOK	
		ие системы	НОК	
		управления,	«Пед.проектиров ание	
		38.02.01	образовательног	
		Экономика и	о процесса как	
		бухгалтерский	условие	
		учет	реализации	
			ФГОС», 1 место,	
			Moop MB	
				Инновационный м/д проект «Интернет-олимпиада 2019 г»
				ФЭПО, 47 сертификатов по дисциплинам математика,
				история, информатика, русский язык
				Олимпиада инфоурок по математике, Телегин Д, Ст-17/9 1
				место, Чагар-Оол Д., РЭНиГ-18/9, 1 место, Сахаутдинова Э,
				РЭНиГ-18/9, 2 место, Чирков М, ПНиГ-17/9, 3 место
			М/д проф.	Международная олим-пиада «Зима -2019» по Английскому
			фестиваль	языку, Диплом I степени - Дудецкий В, Диплом I степени
	ый		«Педагог 2019»,	Аюшиев А.
	международный		Касаткина ТЕ,	
	ар		победитель	Математика (Инфоурок) диплом 3 степени – Юргелайтис Н,
	ТУН		П	Кокоев Т, сертификаты 12 шт
	еж		Педагог года – 2018, Моор МВ,	Математика (Инфоурок) Телегин Д, Ст-17/9 1 место, Чагар-
	M		свидетельство	Оол Д., РЭНиГ-18/9, 1 место, Сахаутдинова Э, РЭНиГ-18/9, 2 место, Чирков М, ПНиГ-17/9, 3 место, сертификаты 12 шт
	1.		финалиста	Meeto, improb ivi, illimi -17/7, 5 Meeto, eepimpuratii 12 IIII
			minimino ia	История России Диплом 2 степени – Орлов М
				Химия (Солнечный свет), Диплом 1 степени – Петров Д,
				Кабирова Л, Чирков М, Хисамова Э, Федина В, Диплом 2
				степени – Татаринова К, Рацца В, Горохова Виктория
		3		
	TEE!		=6 ==	Химия (ФГОС-онлайн) Диплом 1 степени - Курылко В,
(1)	биальные тех	GRALCH HE VANDAL -		сертификаты 5 шт
	- American	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	-50	
2	The same of the sa	200	大学の大学の大学	



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД Филиал «Айхальский»

уровни	ПОО	педработники	обучающиеся		
_	-	Маслюкова С.В	Команда филиала - 2 место в спартакиаде среди		
am		Почетная грамота	учебных заведений, 2 место в легкоатлетической		
III.		Поселкового Совета	эстафете, посвященной Дню Победы,		
		депутатов МО	1 и 3 место в соревнованиях «Лыжня России»		
Муниципаль		«Поселок Айхал»	3 место в смотр-конкурсе «Айхальский парад -2019»		
≥ #			1место в баттл-стартах «Даешь – молодежь!»		
	-	-	Региональная НПК «Научный поиск - шаг к		
			успешной карьере»		
			Десятков Максим – 3 место, Мирошниченко Олег-		
			диплом победителя номинации «За любовь к		
			профессии»		
й			2 региональная олимпиада в сфере		
H			профессионального образования – английский язык		
Региональный			1 место – 1 чел.		
НО			Команда студентов 2 место в турнире «Северный		
еги			кубок в Айхале» по игре «Интеллектуальное шоу		
Ь			«Ворошиловский стрелок»		
ж	-	-	-		
Республик анский					
Респуб.					
HCF					
Ъ					







ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Благодарность портала РОСТКОНКУРС Награждается образовательное учреждение Филиал "Айхальский" ГАПОУ РС (Я) "МРТК", п. Айхал за активное участие в проведении IX Всероссийской дистанционной Олимпиады с международным участием

Оводова ТП. Всероссийское педагогическое тестирование на сайте Единый урок. рф -Диплом «ФГОС СПО в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС»; Диплом «Учитель иностранного языка в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС» Всероссийская олимпиада "ФГОС соответствие": «Профкомпетентность учителя английского языка в условиях реализации требований ФГОС» -Диплом I степени Банина А.В. Всероссийское

педагогическое тестирование на сайте Единый урок. рф -Диплом « ФГОС СПО в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС»; Диплом «Учитель географии в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС» Маслюкова С.В.

Всероссийское педагогическое тестирование на сайте Единый урок. рф -Диплом « ФГОС СПО в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС»; Диплом «Учитель математики в соответствии с требованиями профессионального стандарта ФГОС» Всероссийская дистанционная педагогическая олимпиада

«Профессиональная компетентность

Студенты группы Э-17/9 а: Бережной Владислав, Рудь Никита, Лактионов Дмитрий – стипендиаты Правительства РФ Всероссийская дистанционная Студенческая конференция «Наука – 2019» – Диплом 1 степени

Всероссийская дистанционная олимпиада по дисциплине «Электротехника и электроника» тема "Наладка электрооборудования" - 3 место – 7 чел.:

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по Английскому языку РОСТКОНКУРС:

1 место – 8 чел

2 место-8 чел.

3 место - 6 чел.

Всероссийская он-лайн олимпиада по профессии «Автомеханик» профконкурс.рф 3 место-13 чел. Всероссийская дистанционная олимпиада «Слесарь по ремонту и обслуживанию автомобилей» https://mir-olimpiad.ru

2 место – 14 чел.,

3 место – 4 чел.

Всероссийская олимпиада по математике: Диплом 1 степени - 2 чел. Диплом 2 степени -1 чел.

Диплом 3 степени – 4 чел.

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по математике 2018-2019уч.год

РОСТКОНКУРС:

1 место - 2 чел

2 место – 5 чел. 3 место – 4 чел.

Всероссийская олимпиада по физике:

Диплом 3 степени – 7чел.

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по физике 2018-2019уч.год РОСТКОНКУРС:

1 место- Зчел

2 место – 1 чел.

3 место – 2 чел.

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по географии 2018-2019уч.год

РОСТКОНКУРС:

1 место - 3чел.

2 место – 3 чел.

3 место – 2 чел

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по литературе 2018-2019 уч. год

РОСКОНКУРС

1 место – 2 чел.

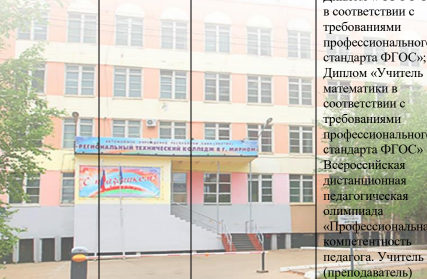
2 место – 2 чел.

3 место – 1 чел.

IX Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку 2018-2019 уч. год РОСКОНКУРС:

2 место – 2 чел

3 место – 1 чел.





ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ЛОКЛАЛ ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОЛ

	<u>ЧЕБПЫЙ ГО</u>
Оводова Т.П Международная олимпиада	a "English exam"
Международное 1 место – 2 чел., 2	место – 7 чел., 10
тестирование по чел. – диплом участника	
английскому языку Международная Олимпиад	ца по географии в
"Advanced Vocabulary" рамках проекта Videouroki.	.net — диплом
- Диплом 1 степени призера 1 степени – 4 чел.	
Маслюкова С.В. Диплом призера 2 степени	8 чел.
международное Диплом призера 3 степени	− 2 чел.
тестирование <u></u>	
«Педагогические	
технологии для	
реализации	
Международное диплом призера 3 степени тестирование «Педагогические технологии для реализации требований ФГОС» -	
∠ Диплом 1 степени	

Филиал «Удачнинский»

уровень	ПОО	Пед.	Обучающиеся
		работники	
Муниципа льный			1 место в городском конкурсе чтецов «И мужество нас не покинет», Егоров Данила 3 место в городском конкурсе чтецов «И мужество нас не покинет», Астамирова Диана







ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

II место в номинации «Лучшая презентация волонтерской деятельности» в командном зачете в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни»

Благодарность начальника МКУ «МРУО» команде «Республика добра» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» филиала «Удачнинский» за активную жизненную позицию, добросовестную и социально- значимую работу и вклад в развитие добровольческого движения Мирнинского района в Год волонтера (добровольца)

Астамирова Диана, диплом победителя III место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчествостиль жизни», благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного, номинант «Юный доброволец года» по итогам года Добровольца (волонтера) в РФ, победитель в направлении «Молодёжная ассамблея народов» VII районного молодежного форума «Лидер поколения»

Рыбина Владислава, благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного, диплом победителя І место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество - стиль жизни» Кравченко Диана, Лучший волонтер 2018 по итогам Районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни», Благодарственное письмо директора ГАПОУ $PC(\Pi)$ «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий, Диплом победителя II место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчествостиль жизни»

Моисеева Валерия, Диплом на проявленную активность в VI Районном форуме активистов «Лидер поколения», Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г.Удачного, Диплом победителя веревочного курса «Прокачай в себе волонтера» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчествостиль жизни»

Аллаяров Даниэль,

Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного, Диплом на проявленную активность в VI Районном форуме активистов «Лидер поколения», Диплом победителя I место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни» Егоров Данила, Победитель в направлении «Молодежь и политика» VII районного молодежного форума «Лидер поколения» Аникеев Денис, Победитель в направлении

«Театральное искусство» VII районного молодежного форума «Лидер поколения

Региональный



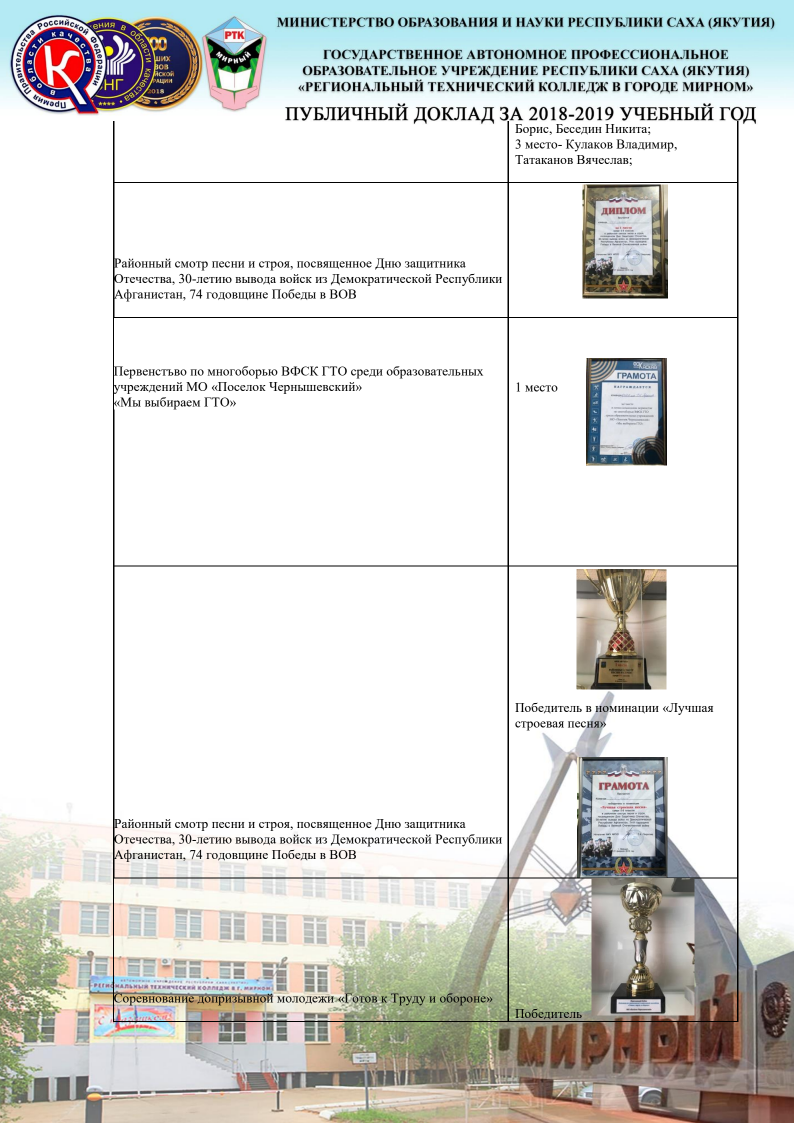
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

	11 2 12 11 11	им док	<u>лад за zuio-zuia y aediidin i U</u>
Республик анский	-	<u>.</u> ,	· · · -
Всероссий ский	-	-	-
Междунар одный	-	-	-

Достижения филиала «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева» за 2018-2019 уч. год

Награждения
FPAMOTA FRANCIS IN NECTOR INTERNATION IN
PARTY OF THE PARTY
Участники
TPAH-IIPI TRUMENTAL AND TRUME
2 место -Пряжников Александр, Сидоров Захар, Иваев Кирилл; 3 место -Красовский Дмитрий, Митясов Владислав, Рубан Кирилл, Мезенцев Павел, Аюшеев Дмитрий, Долгих Федор
3 место - Анисимов Роман 1место - Анохин Александр, Пряжников Александр;





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

«II Районный детский фестиваль национальных культур»	Authors The state of the state
V Международный конкурс « ВОРОНЕЖСКИЕ ДУХОВЫЕ АССАМБЛЕИ – 2019 им. В.М. Халилова»	Дилина вышения вы на вышения выполняться
Х ОТКРЫТЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВИКТОРИНА «ЗНАНИО»	1 МЕСТО – Татаканов Вячеслав 1 МЕСТО – Ефимов Кирилл 2 МЕСТО – Буханцев Игорь 1 МЕСТО – Беседин Никин
2018-2019 ГОДА	2 МЕСТО – Веседин Пикин 2 МЕСТО – Кулаков Владимир

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КОЛЛЕДЖА

2018-2019 учебный год для коллектива Мирнинского регионального технического колледжа, как и для всей системы профессионального образования России, стал переломным в достижении нового качества подготовки кадров. Это связано с решением амбициозной задачи обеспечения высококвалифицированными рабочими кадрами и специалистами среднего звена российской экономики, темпы роста которой к рубежу 2019-2020 годов должны превзойти мировые.

Задача постороения многоуровневого многофункционального образовательного комплекса проводится последовательно. Так в мае 2018 года Распоряжением Главы Республики Саха (Якутия) «О реорганизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения РС (Я) «Региональный технический колледж в г. Мирном» в форме присоединения к нему государственного бюджетного общеобразовательного учреждения РС (Я) «Кадетская школа-интирнат им. Г.Н. Трошева».

Значимым событием в прошелшем учебном году стала передача АК АЛРОСА нашему колледжу Автоцентра с автодромом.

сегодня МРТК - это активно развивающаяся образовательная организация, имеющая три филиала в п. Айхал и г. Удачный, п. Чернышевский, реализующая программы общего образования, 11 программ подготовки специалистов среднего звена





ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

и более 80 программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих в области горного дела, нефтегазового дела, машиностроения, электро и теплоэнергетики, компьютерных сетей и вычислительной техники, управления в технологических системах, сферы обслуживания транспорта, бухгалтерского учёта, сферы образования и культуры, сферы обслуживания и более 85 программ дополнительного профессионального образования.

Наши преимущества, основанные на следующих механизмах управления

Единая многофункциональная скоординированная система профессионального образования на территории Западной Якутии, основанная на обеспечении территориальной, уровневой, профильной востребованности и доступности для всех категорий граждан

Единое образовательное пространство, позволяющее:
разрабатывать и внедрять единые требования к
организации образовательного процесса;
разрабатывать и внедрять единую информационную
образовательную платформу;
разрабатывать и внедрять единые требования к
результатам работы

Многофункциональный многоуровневый колледж

Единая система управления с большими возможностями в управлении ресурсами, процессами, результатами, информацией, позволяющая вовлекать в управление процессами максимальное количество работников, обеспечивать открытость и прозрачность органов управления, организация работы на основе единого регламента и циклограммы деятельности, единого сквозного планирования.

Объединение значительных ресурсов (материальных, имущественных и кадровых) и расширение возможностей их эффективного использования

Реализация с 2018-2019 уч. года образовательной программ общего образования требует от коллектива проведения серьезных упрравленческих преобразований, внедрение новых инструментов, овладение новыми компетенциями. Это связано и с тем, что в этом году Президентом России В.В. Путиным поставлены национальные цели, связанные с усилением глобальной конкурентоспособности российского образования и вхождением Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего На решение указанных проблем направлен Национальный проект «Образование», утверждение которого планируется в сентябре. Сегодня мы должны наметить пути его реализации на нашем уровне. При этом важно отметить, что мы стоим на пороге принципиальной перестройки образования. Образование может стать сферой, в которой будут формироваться новые практики и ценности для современного этапа предстоит общества. Поэтому коллективу колледжа пересмотреть приоритетные направления, задачи и возможные конкурентные преимущества нашей <mark>си</mark>стемы образования, которые позволят нам достичь поставленных федерацией целей.

В текущем учебном году предстоит решить следующие задачи:

1. Организационно-административная деятельность

1.1. Обеспечение конкурентоспособности и лидерства колледжа на рынке образовательных услуг на основе системных изменений, подразумевающих новое качество основных направлений деятельности колледжа.

1.2. Повышение качества управления за счет реализации Программы модернизации колледжа, применения единых подходов и средств управления филиалами



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

и четкого разделения полномочий и ответственности, эффективного использования потенциала колледжа и ресурсов, использования актуальной информации для контроля и принятия решения.

- **1.3.** Повышение качества работы административно-управленческого персонала за счет совершенствования системы оценки качества деятельности каждого подразделения и оценки его вклада в развитие Колледжа.
- **1.4.** Создание условий для функционирования новых структур в рамках реализации национальных проектов и внутриколледжных инициатив.
- **1.5.** Определение и внедрение способов эффективного использования ресурсов обновленной инфраструктуры и потенциала колледжа для реализации образовательной программы колледжа и его филиалов и индивидуальных образовательных программ обучающихся;
- **1.6.** Обеспечение формирования цифровой образовательной среды на уровне колледжа и его филиалов и перевода в цифровую форму подавляющего большинства административно-хозяйственных процессов колледжа.
- **1.7.** Формирование доступного, единого и безопасного информационнокоммуникационного пространства в цифровой среде путем включения всех участников образовательного процесса (администрации, педагогов, родителей, обучающихся) в новые технологические платформы.
- **1.8.** Повышение эффективности внутриколледжной системы менеджмента качества в отношении проектирования и, разработки и осуществления образовательной деятельности.
- **1.9.** Совершенствование механизмов планирования и контроля за исполнением консолидированного бюджета и повышение эффективности использования бюджетных и внебюджетных средств.
- **1.10.** Увеличение доли внебюджетных поступлений в структуре бюджета колледжа за счет развития форм снебюджетной деятельности.
- 2. Учебный процесс, учебно-методическая работа и дополнительное образование
- **2.1.** Внедрение образовательных программ нового поколения, в том числе по специальностям/профессиям ТОП-50, ТОП-регион, а также диверсификация реализуемых основных образовательных программ, обеспечение вариативности и гибкости образовательных продуктов и услуг в соответствии с учетом потребностей экономики региона, включая нефтегазовый комплекс.
- **2.2.** Реализация флагманского проекта «Цифровой специалист», направленного на отработку механизмов подготовки конкурентоспособных специалистов, владеющих современными компетенциями в соответствии с новыми требованиями.
- 2.3. Развитие онлайн образования путем внедрения цифрового обучения, разработки онлайн курсов, увеличения числа образовательных программ, реализуемых в Колледже с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- **2.4.** Наполнение информационного пространства колледжа учебным и информационным материалом, реализация проекта «Сетевой город», развитие сайта колледжа.
- 2.5. Развитие системы получения дополнительных прикладных квалификаций студентами колледжа и различными категориями населения путем реализации проекта «Индивидуализация образовательного процесса», направленного на обучение студентов по индивидуальным образовательным программам (ИОП) специальностей колледжа и дополнительным образовательным программам на основе основных профессиональных образовательных программ;



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ГОРОДЕ МИРНОМ»

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

- 2.6. Дальнейшее совершенствование системы оценки качества, основанной на повышении оценочной компетенции руководителей всех уровней, преподавателей, создания и реализации системы персональной оценке труда каждого работника, прохождении независимой оценки квалификаций, развития системы мониторинга качества образования в колледже.
- **2.7.** Организация сетевого взаимодействия профессиональных образовательных учреждений на основе цифровой образовательной платформы.
- 3. Обеспечение роста профессионального мастерства педагогических и управленческих кадров
- **3.1.** Создание условий для профессионального развития педагогических кадров для освоения новых компетенций в области организации современного учебного процесса, технологий работы в цифровой образовательной среде и повышения квалификации по программам, основанным на опыте Союза Ворлдскиллс Россия.
- **3.2.** Разработка и актуализация учебно-методических комплексов профессий и специальностей в соответствии с новым содержанием образовательных программ, учитывающих требования профстандартов, компетенций WorldSkills.
- **3.3.** Развитие готовности выпускников Колледжа к независимому внешнему оцениванию квалификаций и компетенций на протяжении всей их трудовой карьеры через дальнейшее освоение новых инструментов оценивания, проведение демонстрационных экзаменов по международным требованиям WorldSkills.
 - 4. Воспитательная и культурно-массовая деятельность, социальная работа
- **4.1.** Создание в Колледже единой комплексной системы воспитания и социокультурной развивающей среды, отвечающей по содержанию, формам и методам деятельности требованиям государственной политики в области образования и воспитания молодежи.
- **4.2.** Внедрение новых подходов, новых форм, приемов и методов воспитательной работы, соответствующих времени и потребностям обучающихся.
- **4.3.** Обеспечение условий развития личности обучающихся, формирования у них патриотического сознания, верности Отечеству, готовности к выполнению конституционных обязанностей.
- **4.4.** Обеспечение гармонизации межличностных и межнациональных отношений, профилактики экстремизма, формирование правовой культуры, активной гражданской позиции обучающихся.
- **4.5.** Компетенции Развитие исследовательской, проектной и творческой деятельности студентов через расширение участия в профессиональных олимпиадах, конкурсах WorldSkills и др.
- **4.6.** Развитие механизмов вовлечения студентов в активную социальную практику, направленную на формирование ценности семейных ценностей, экологической культуры, здорового образа жизни.
- **4.7.** Совершенствование условий для выявления и развития творческих и интеллектуальных, спортивных способностей и студенческих инициатив, реализации проектов, развития студенческого самоуправления, волонтерства.

Целевые показатели дальнейшего развития отражены в новой Программе развития Мирнинского регионального технического колледжа на период до 2024 года.

