



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»



УТВЕРЖДАЮ
И.о директора ГАПОУ РС (Я) МРТК
К.А. Бурнашева
«14 » января 2019 г.

ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ГАПОУ РС (Я) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»

за 2018 год



г. Мирный
2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	ВВЕДЕНИЕ	3
	1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА	
1.1	Общие сведения о колледже	4
1.2	Краткая историческая справка	6
1.3	Экономические и социальные условия территории	9
1.4	Характеристика контингента обучающихся	11
1.5	Формы обучения, специальности, профессии	14
1.6	Прием на обучение. Конкурс при поступлении	15
1.7	Организация работы с детьми-сиротами и детьми, оставшихся без попечения родителей	17
1.8	Структура управления	21
1.9	Наличие системы менеджмента качества	23
	2.КАЧЕСТВО РЕЗУЛЬТАТОВ	
2.1	Результаты промежуточной аттестации студентов за 2017-2018 уч.год	26
2.2	Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2018 г.	29
2.3	Сведения о трудоустройстве выпускников	30
2.4	Результаты филиал «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева»	
2.5	Достижения студентов в олимпиадах и конкурсах	31
2.6	Достижения и победы колледжа	35
	3. КАЧЕСТВО УСЛОВИЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
3.1	Режим работы колледжа	42
3.2	Учебно-материальная база	47
3.3	Библиотечный фонд	54
3.4	Производственная база для прохождения практики	56
3.5	Кадровый потенциал	59
3.6	Психолого-педагогическое сопровождение	67
3.7	Организация питания и медицинского обслуживания	68
3.8	Условия для занятий физкультурой и спортом	69
3.9	Условия обучения студентов с ограниченными возможностями здоровья	73
3.10	Платные образовательные услуги	74
3.11	Комплексная безопасность образовательного учреждения	76
	4. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
4.1	Использование современных образовательных технологий	78
4.2	Технологии и процедуры оценки качества образования студентов	79
4.3	Основные направления воспитательной работы	82
4.4	Организация досуга обучающихся	88
4.5	Стипендиальное обеспечение студентов	89
4.6	Органы студенческого самоуправления	90
	5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	
	6. СОЦИАЛЬНОЕ, ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО	
	7. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КОЛЛЕДЖА	
	ПРИЛОЖЕНИЯ	
		102

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 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, представлению различных мнений 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 Программы развития.



Вручение Премии Содружества Независимых Государств в области качества продукции и услуг г. Минск,

І. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА

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) МРТК.

Тип: образовательное учреждение среднего профессионального образования.

Вид: колледж.

Статус: государственное автономное образовательное учреждение.

Почтовый адрес: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном»: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 1

Интернет-сайт:www.mrtk-sakha.ru

Электронная почта: rtk-mirny@mail.ru

Телефон/факс:(41136) 3-53-31

Форма собственности: государственная

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

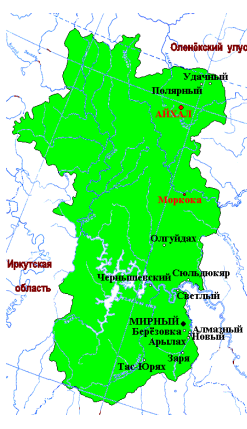
Код	Специальность/ профессия	Год прохождения аккредитации	Срок прохождения след.аккредитации
09.02.02	Компьютерные сети	2015	2021
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	2015	2021
15.02.07	Автоматизация технологических процессов 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
27.02.04	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	-	-
23.01.17	Мастер по ремонту автомобилей	-	-
Филиал «Удачинский»			
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
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 06.10.2021 г.

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

Сегодня колледж представляет собой следующую структуру

	<p align="center">Общее образование</p> <p>Основное общее образование Среднее общее образование</p>	<p align="center">Профессиональное образование</p> <p>Среднее профессиональное образование: - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; - программы подготовки специалистов среднего звена.</p>
	<p align="center">Дополнительное образование</p> <p>- дополнительные общеразвивающие программы; - дополнительные предпрофессиональные программы</p>	<p align="center">Дополнительное профессиональное образование</p> <p>- программы повышения квалификации; - программы предпрофессиональной переподготовки; - программы профессионального обучения.</p>
	<p>Ежегодно в Мирнинском региональном техническом колледже получают различные образовательные услуги около 2 000 человек</p>	
<p>Образовательная деятельность ведется на 4-х образовательных площадках, расположенных в г. Мирный, г. Удачный, п. Айхал, п. Чернышевский</p>		

	<p>Директор колледжа - Березовой Владимир Викторович Отличник профессионального образования РС(Я), Почетный гражданин г. Мирного. Награды: Медаль «200 лет Министерству обороны» Министерства обороны Российской Федерации; Почетная грамота Государственного Собрания (Ил Тумэн) Р С (Я) за заслуги в области социально - экономического развития Р С (Я); Грамота Главы Республики Саха (Якутия); Нагрудный знак Министерства профессионального образования, подготовки и расстановки кадров РС (Я) «За вклад в развитие системы профессионального образования, подготовки и расстановки кадров Р С (Я); Патриарший знак «700-летие преподобного Сергия Радонежского»; Юбилейная Медаль Русской Православной Церкви «В память 1000-летия представления равноапостольного великого князя Владимира»; обладатель Почетных знаков Совета Директоров ССУЗов России «Директор года» -2011- 2017 г.г. и др.</p>
---	--

1.2 Краткая историческая справка

Первый звонок в Мирнинском профессионально техническом училище №22 прозвенел 9 октября 1973 года. Занятия начались в новом здании на 400 человек. К занятиям приступило 210 учащихся. Открытие СПТУ-22 было делом республиканского значения, так как обеспечивало кадрами базовое предприятие – объединение «Якуталмаз», которое оказало большую помощь в становлении учебного заведения. Развитие училища имело свои сложности. 1997 год в истории колледжа один из ключевых. Третьего июня 1997 года подписано Постановление Правительства РС (Я) «О реорганизации СПТУ-22 в Мирнинский региональный технический колледж».

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» и филиал «Удачинский».

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».

Основные этапы организационного развития:

- 1973 г. среднее профессиональное техническое училище №22;
- 1997 г. СПТУ №22 реорганизовано в Мирнинский региональный технический колледж»;
- 2009 г. автономное учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном»;
- 2014 г. государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном»;
- 2015 г. реорганизация в форме присоединения филиала «Айхальский» и филиала «Удачинский»;
- 2018 г. реорганизация в форме присоединения филиала «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева».

Колледж является обладателем самых престижных наград и званий:



Премия Правительства Российской Федерации 2015 года в области качества за достижение значительных результатов в области качества продукции и услуг и внедрение высокоэффективных методов менеджмента качества

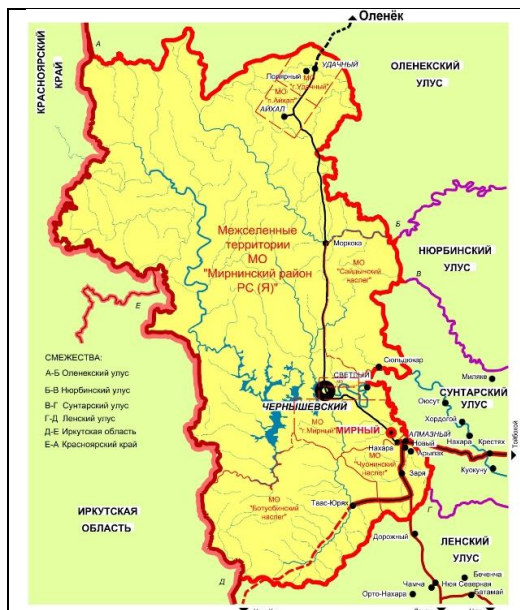
Мирнинский региональный технический колледж первым из всех предприятий и организаций Республики Саха (Якутия) вошел в число лауреатов столь престижной Премии.

	<p align="center">Премия Содружеств Независимых Государств 2017 года за достижения в области качества продукции и услуг.</p> <p>Премия СНГ за достижения в области качества — это статусная награда, гарантирующая высокий уровень менеджмента предприятия и качество выпускаемой продукции. Конкурс проводится в шестой раз, и впервые в его истории звание лауреата оспаривает участник из Дальневосточного федерального округа – МРТК.</p>
	<p align="center">Золотая медаль международного конкурса «Золотая медаль французской ассоциации содействия промышленности»</p>
	<p align="center">«Золотая медаль «Европейское качество», диплом лауреата конкурса «100 лучших ССУЗов России» 2011 года, 2012 года, 2013 года, 2014 года, 2015 года, 2016 года, 2017 года, 2018 года</p>
	<p align="center">Диплом Всероссийского конкурса в номинациях:</p> <ul style="list-style-type: none"> -«Лучший колледж в области культурно-массовой работы» 2017 г; - «За лучшую организацию внеурочной деятельности» 2016 г.; «Лучший колледж в области партнерства с производством» 2015г.; -«Эффективный менеджмент» за разработку и реализацию стратегии развития образовательного учреждения» 2014 г.; -«Лучший колледж в области патриотического воспитания» 2013 г.
	<p align="center">Лауреат Всероссийского конкурса образовательных проектов и программ по духовно-нравственному воспитанию «Гражданин и Патриот России 2017»</p>
	<p align="center">Лауреат Епархиальной просветительской премии Святителя Иннокентия (Вениаминова)</p>



**Победитель всероссийского конкурса общественного признания в сфере науки, просвещения и образования
«Наследство Макаренко 2018»**

1.3 Экономические и социальные условия территории



Сфера присутствия Мирнинского регионального технического колледжа распространяется на территорию Республики Саха (Якутия), но основной рынок расположен на территории крупнейшего по площади и по численности населения МО «Мирнинский район», расположенного в западной части Республики Саха (Якутия). Мирнинский район был образован 12 января 1965 г. в связи с началом разработки алмазных месторождений.

Общая площадь территории – 165,8 тыс. км². Расстояние от Мирного до Москвы – 4228 км. Большая часть территории – лесной фонд площадью 160,3 тыс. км².

Категории основных рынков (местный, региональный).

Мирнинский район расположен на западе республики. Район относится к слабозаселенным территориям, в административно-территориальном составе которого девять муниципальных образований, из них – два города, четыре поселка городского типа, три сельских населенных пункта. Доля городского населения составляет - 80,5%, сельского - 3,2%. Население МО «Мирнинский район» составляет 7,5% от численности населения Республики Саха (Якутия). Доля городского населения - 96,5% (РС(Я) – 65,2%), численность сельского населения составляет более 2,5 тысяч. В административном центре района – г. Мирный проживает более 35 тыс. человек. Средний возраст населения 34 года.

Развитие алмазодобывающей промышленности, освоение нефте- и газоносных месторождений на территории МО «Мирнинский район» оказывают большое влияние на миграционные процессы в районе. Наблюдается рост межрегиональной миграции из Республики Бурятия, Алтайского края, Иркутской и Новосибирской области и других субъектов Российской Федерации. Приход крупных промышленных предприятий на территорию Мирнинского района вызывает высокую трудовую мобильность, в связи с чем акцент делается на трудоустройство в первую очередь местного населения путем создания гибкой системы обучения и переобучения кадров.

Среднесписочная численность работников организаций в течение последних лет растет и в 2016 г. выросла по сравнению с 2011 г. на 4,7% (на 1752 чел.). Прогнозируется дальнейший рост доли населения, занятого в экономике. Среднемесячная заработная плата работников предприятий и организаций в период с 2011 года по 2016 год увеличилась на 81,7% и составила 101 584 тыс. руб.

Использование природно-ресурсного потенциала. По уровню развития промышленной, инженерно-технической, транспортной, социальной инфраструктуры

район занимает одно из ведущих мест в Республике Саха (Якутия). Район является центром алмазодобывающей промышленности России. Добыча алмазов на месторождениях Мирнинского района составляет примерно 14% всей мировой добычи.

В Мирнинском районе основными предприятиями по добыче и обогащению алмазных руд являются: Удачинский ГОК, Айхальский ГОК, Мирнинский ГОК, входящие в АК «АЛРОСА» (ПАО) и добывающие 66,1% алмазов от общего объема добычи по республике.

Основные активы АК «АЛРОСА» (ПАО) сосредоточены на территории Мирнинского района Якутии. В ближайшие годы АК «АЛРОСА» (ПАО) планирует вести на территории Мирнинского района горные работы на коренных месторождениях алмазов: «Удачная», «Зарница», «Юбилейная», «Комсомольская», «Заря», «Айхал», «Интернациональная» и россыпных: «Ирелях», «Горное», «Пироповый ручей», «Законтурная Делювиальная» и вовлечь в отработку до 2030 года новые месторождения - россыпь «Солур-Восточная», трубка «Майская», объект «Сюльдюкарский». Кроме того, силами Удачинского ГОК начата разработка месторождения «Верхне-Мунское», территориально находящееся в Оленекском районе. Доставка рудного сырья на обогатительную фабрику № 12 г. Удачный для обработки руды осуществляется круглогодично по технологическому проезду месторождение «Верхне-Мунское» - г. Удачный, протяженностью 151 км.

В перспективе до 2030 года планируются следующие значительные изменения по указанным предприятиям в разрезе месторождений.

Кроме алмазодобывающей промышленности на территории Мирнинского района развита нефте- и газодобывающая промышленность. За период с 2011 по 2016 гг. объем добычи нефти увеличился более чем в 9 раз.

На территории Мирнинского района Республики Саха (Якутия) добычу нефти ведут несколько недропользователей (основные: ООО «Таас-ЮряхНефтегазодобыча»; ОАО НК «Роснефть» - центральный блок Среднеботуобинского месторождения; АО «Иреляхнефть»; ООО «Иркутская нефтяная компания»).

Мирнинский район это район, комфортный для жизни и развития человеческого потенциала, располагающий значительным потенциалом культурных и исторических ценностей. В районе образовательную деятельность осуществляют 59 организаций, действуют более 30 учреждений культуры, охватывающие различные направления и виды культурно-эстетической деятельности.

Приоритетным направлением в работе колледжа в течение сорока лет является подготовка кадров для Акционерной компании мирового уровня «АЛРОСА» (ПАО), флагмана российской алмазодобывающей отрасли. Образовательные программы реализуются в колледже в соответствии с ежегодным государственным заданием. Основными заказчиками на подготовку специалистов и рабочих кадров являются структурные предприятия АК АЛРОСА, а также ЗАО «Якутскэнерго», ОАО «АЛРОСА-Газ», ОАО «Иреляхнефть», ООО «Таас-ЮряхНефтегазодобыча» муниципальные и ведомственные дошкольные учреждения и учреждения культуры МО «Мирнинский район».

Помимо услуг, оказываемых Колледжем, таких как проектирование, разработка и реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования и программ дополнительного профессионального образования, научно-методическая деятельность коллектив оказывает услуги гражданам стран ближнего зарубежья Азербайджан, Армения, Казахстан, Киргизия, Украина, Узбекистан, Белоруссия и др.

На базе Колледжа реализуется уникальный для России международный многоплановый социальный проект «Молодежная Ассамблея народов», как экспериментальная лаборатория межнационального общения и толерантности под патронажем Администрации МО «Мирнинский район».

1.4 Характеристика контингента обучающихся

Мирнинский региональный технический колледж осуществляет образовательную деятельность по программам общего образования, включающего уровни основного общего образования и среднего общего образования, а 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. Контингент 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.



Коллектив колледжа на празднике «Звезды Надежды» 2018

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
ППССЗ	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
Айхал	150
КШИ	91

ИТОГО:	1156
---------------	-------------

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
Ленский	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
Верхневилуйский	14	1		2	17
Верхнеколымский	1				1
Верхоянский	1				1
Вилуйский	9				9
Горный	3				3
Кобяйский	1				1
Намский	3				3
Оймяконский	1				1
Олекминский	8			1	9
Оленекский	3				3
Среднеколымский	1				1
Таттинский	1				1
Усть-Алданский	1				1
Усть-Янский	1				1
Хангаласский	2				2
Чурапчинский	9				9
Республика Бурятия	25	4	2	2	33
Республика Кыргызстан	5				5
Красноярский край	4	1			5
Республика Тыва	2				2
Чеченская Республика	1				1
Республика Башкортостан	1	1			2
Челябинская область	1		1		2
Ростовская область	2				2
Ленинградская область	1				1
Республика Армения	3				3
Республика Узбекистан	1				1
Свердловская область	1	1	1		3
Республика Молдова	1	1			2
Республика Дагестан	3	1			4
Республика Казахстан	1				1
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.



Молодежная ассамблея народов России

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, белорусы, даргинцы, казахи, кыргызы, корейцы, кумыки, лезгины, молдоване, осетины, татары, тувинцы, узбеки, украинцы,	83	11,1

1.5 Формы обучения, специальности, профессии

В 2018 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 «Удачинский».

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 Удачинский).

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

Таблица 7. Реализуемые профессиональные образовательные программы

учебный год	специальность/ профессия		всего обучалось	кол-во выпускников
Головное учреждение				
2017-18у.г.	09.02.02	Компьютерные сети	53	22
	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	63	-
	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
	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	47	21
	44.02.01	Дошкольное образование	45	14
	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
	19.01.17	Повар, кондитер	46	20
	43.01.09	Повар, кондитер	25	-
	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	68	21
	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 «Удачинский»				
2017-18у.г.	19.01.17	Повар, кондитер	12	9
	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	30	30
	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	25	
	21.01.13	Проходчик	23	
	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»				
2017-18у.г.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	-
	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	24	24
	23.01.03	Автомеханик	26	-
	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	45	21

1.6 Приём на обучение. Конкурс при поступлении

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 92%, что не превышает допустимое отклонение на 10%.

Таблица 8. План набора студентов

Программа подготовки	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год	2017-2018 уч. год	2018-2019 уч. год
ППССЗ	140	140	140	140
ППКРС	260	260	272	272
ИТОГО	400	400	412	412

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. Открыта подготовка по новым специальностям: Автоматические системы управления, Проходчик

Приведенный контингент, принятых на обучение за счет бюджетных ассигнований государственного бюджета Республики Саха (Якутия)

Код	Наименование	Приведенный контингент
09.02.02	Компьютерные сети	55
27.02.04	Автоматические системы управления	48
15.01.20	Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике	79
15.01.25	Станочник (металлообработка)	36
19.01.17	Повар, кондитер	81
15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	23
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	34,25
13.01.10	Ремонтник горного оборудования	162
15.01.30	Слесарь	0

Приём 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 осуществляется в соответствии с утвержденными контрольными цифрами приема. Прием студентов на обучение за счет средств юридических и физических лиц с полной оплатой ими стоимости обучения осуществляется сверх контрольных цифр приема на основе заключаемых договоров. Средняя наполняемость групп – 25 человек.

Таблица 9. 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	3,7
27.02.04	Автоматические системы управления	3,8
15.01.20	Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике	3,6
15.01.25	Станочник (металлообработка)	3,4
19.01.17	Повар, кондитер	3,6
15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	3,5

23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	3,7
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,6
13.01.10	Ремонтник горного оборудования	3,5
15.01.30	Слесарь	3,4

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.

Таблица 10. Социальный паспорт обучающихся в ГАПОУ РС (Я) МРТК .

Всего обучается	Мирный	Удачный	Айхал	КШИ	Всего
	754	166	147	83	
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 <i>детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей</i>	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	2	-	-	-	2
Из семей, отселенных и эвакуированных из зон радиоактивного загрязнения	0	-	-	-	-
Иногородных	257	-	-	43	300
проживают с родителями	447	166	-	37	650
В общежитии	134	-	-	83	217
у родственников	48	-	-	-	48
на частных квартирах	125	-	-	-	125
Учащиеся-инвалиды 1 и 2 гр.	6	2	3	-	11
Родители-инвалиды 1 и 2 гр.	7	2	-	-	9
Из малообеспеченных семей	58	4	1	34	97

1.8 Структура учреждения

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. Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор, назначаемый на должность Учредителем в соответствии с действующим 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.

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

I заместитель директора по контролю качества	Заместитель директора по учебной работе	Заместитель директора по производственной работе	Заместитель директора по вечернему и заочному обучению	Заместитель директора по воспитательной работе	Заместитель директора по военно-спортивной работе	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	Главный бухгалтер
--	---	--	--	--	---	--	-------------------

Руководитель филиала Айхальский	Руководитель филиала Удачинский	Начальник филиала «Кадетская школа-интернат им. Трошева	Руководитель Специализированного центра WorldSkillsRussia	Руководитель Автоцентра	Руководитель Центра военно-патриотического воспитания им. героев СССР и РФ	Руководитель Локального центра тестирования иностранных граждан
---------------------------------	---------------------------------	---	---	-------------------------	--	---

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

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

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

Схема 1. Организационная структура управления

Колледж имеет 3 территориально обособленных структурных подразделений – филиалов, деятельность которых определяется Положениями: филиал Айхальский и филиал Удачинский.



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

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



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

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.

Многоуровневый многофункциональный образовательный комплекс



Схема 2. Многофункциональный многоуровневый образовательный комплекс, 2018 г.

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, 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);

- **1С: 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 «Удачный», «Айхальский» и «Чернышевский»**.

Разработана Концепция использования 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.

Если о кино говорят что оно открыло окно для всего человечества в мир прекрасного, то о ВКС в Региональном техническом колледже в г. Мирном можно сказать, что новые технологии открывают окно в Мир для студентов и сотрудников колледжа.

Видеоконференции выводят дистанционное образование на новый уровень, максимально приближенный к очному обучению. Это дает возможность реализации проекта **«Дистанционное обучение»**. Преподаватель может не только читать лекции, но и показывать дополнительные материалы, иллюстрирующие ее. Студенты же, в свою очередь, получают возможность задавать вопросы по пройденному материалу. Помимо этого, видеоконференцсвязь очень удобна для дистанционного обучения персонала, так как специалисту не приходится каждый раз выезжать к новой группе обучаемых.

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 направлениям работы, определяет их полномочия. Общее собрание Колледжа 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 инструктивно-методические совещания. На заседания малых педсоветов приглашаются преподаватели, имеющие прямое отношение к обсуждаемым вопросам, кураторы. На инструктивно-методические совещания по учебно-методической работе присутствуют весь педагогический состав и кураторы учебных групп. На инструктивно-методических совещаниях по воспитательной работе присутствуют кураторы учебных групп.

Научно-методический совет занимается утверждением основных профессиональных образовательных программ, принимает решения об их корректировке с учетом потребностей работодателя, изменений ФГОС, 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. Торошева 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 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.

1.9 Наличие системы менеджмента качества

В колледже сформирована система менеджмента качества как система управления и оценки образовательной, воспитательной, научно-методической деятельности по подготовке специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих кадров. В основе системы менеджмента качества лежит независимая оценка качества профессионального образования, прежде всего, со стороны работодателей на соответствие выпускника требованиям стандартов, запросам потребителей кадров и рынка труда, оценка профессиональной и социальной адаптивности и успешности выпускника на рынке труда.

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

Мы хотим

стать лучшим учебным заведением
в Республике, на Дальнем Востоке и во всей России.

Мы верим,

что лучшее учебное заведение
готовит самых лучших специалистов.

Мы делаем все,

чтобы научить наших студентов
самостоятельно приобретать необходимые знания.

Решение стратегических задач осуществляется на основе проектного и процессного управления, что позволяет концентрировать ресурсы на приоритетных задачах развития. Достижение целей и задач стратегического развития предполагает осуществление взаимосвязанного комплекса мероприятий и процессов. В соответствии с Политикой Колледжа в области качества, стратегическими целями и требованиями международного стандарта ISO 9001, определены ключевые процессы (модель процессов), согласно которой виды деятельности и процессы классифицированы на три группы: административные, основные и обеспечивающие. Выделены процессы, необходимые для эффективного функционирования СМК и установлена их последовательность и взаимосвязь: основные процессы (проектирование и предоставление образовательных услуг, прием в колледж, реализация основных и дополнительных профессиональных ОП, воспитательная и внеучебная деятельность со студентами, производственная практика); процессы менеджмента (маркетинг, мониторинг); вспомогательные (обеспечивающие) процессы (управление персоналом, библиотечное и информационное обслуживание, закупки, социальная поддержка студентов).

Административные процессы (процессы менеджмента) служат для реализации Политики и целей в области качества, а также доведения их до сведения сотрудников в виде целевых показателей. К основным процессам относится образовательный процесс. Обеспечивающие процессы направлены на обеспечение всех процессов ресурсами. В зависимости от текущих задач в рамках ключевых процессов реализуются различные проекты.

Деятельность в рамках процессов рассматривается как наиболее приоритетная, информацию о реализации заместители директора и руководителей подразделений доводят до сведения директора на еженедельных заседаниях Совета по качеству. Примером служит пересмотр нормативных актов, обеспечивающих процесс «Разработка УМК дисциплин и профессиональных модулей» на основе анализа итогов квалификационных экзаменов по профессиональным модулям. В рамках процесса «Управление кадрами» проводится работа по внедрению Профессионального стандарта. Реализация проекта «Лидер поколения» проводится в рамках процесса «Воспитательная и внеучебная работа».

В соответствии с моделью процессов определена организационная структура управления Колледжа. Обеспечение управления процессами заключается: в определении, развитии и установлении взаимосвязи процессов; в сборе информации, анализе риска и мониторинге процессов; в использовании данных мониторинга при анализе процессов; в корректировке процессов с целью их улучшения.

Основными инструментами управления качества в колледже являются:

- экспертная оценка сформированности компетенций выпускников в ходе аттестации студентов с участием внешних экспертов;
- мониторинг удовлетворенности рынка труда квалификацией выпускников через диагностику, тестирование, анкетирование, опросы, интервью и т.д.;
- анализ и самоанализ участников образовательного процесса, социологическое исследование;

- государственная аккредитация.

В 2017 учебном году была внедрена новая форма аттестации выпускников – демонстрационный экзамен. В 2017/2018 учебном году 10 выпускников колледжа сдавали демонстрационный экзамен по стандартам чемпионатов Ворлдскиллс по компетенции Сварочные технологии.

Согласно проведенного анализа были выделены, **имеющиеся заделы и проблемы в контексте стратегических задач национального проекта «Образование».**

<p>Проблемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - частичное несоответствие образовательного процесса связанные с изменениями методологической ориентации к профессиональной подготовке обучающихся в условиях внедрения стандартов WS; - отставание в части освоения цифрового образования: выбор цифровых средств и образовательных продуктов, технологий дистанционного образования; - несоответствие у части педагогического коллектива компетенций описанных в профессиональном стандарте педагога профессионального образования, слабое владение образовательными практиками, основанными на новом поколении технологий обучения и воспитания; - недостаточный уровень сформированных компетенций для решения стратегической задачи нашей идеологии «Мы делаем все, чтобы научить наших студентов самостоятельно приобретать необходимые знания». 	<p>Имеющиеся заделы или конкурентные преимущества МРТК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие Программы развития, ориентированной на построение многоуровневого и многофункционального образовательного комплекса и решение задач региона; - выстроена система управления качеством образования, основанная на модели Премии качества и ориентированная на достижение новых результатов; - качественное ежегодное обновление инфраструктуры, отвечающего современным требованиям ФГОС и работодателей; - сформирован педагогический коллектив способный осваивать и эффективно использовать новое поколение технологий обучения и воспитания.
---	---

В соответствии с выше обозначенными проблемами и заделами, определены следующие **приоритетные направления.**

Качество условий	Развитие современной инфраструктуры
	Качественное изменение в управлении результатами
	Развитие современного технологического образования и кадрового потенциала региона.
Качество учебно-воспитательного процесса	Обеспечение качества достижения новых образовательных результатов за счет новых инструментов и механизмов управления.
	Повышение качества профессиональной деятельности педагогов, необходимого для достижения образовательных результатов, основанных на использовании нового поколения технологий обучения и воспитания.
Качество результатов	Внедрение современных методов и технологий обучения и воспитания
	Обеспечение взаимосвязи между качеством образовательных результатов, профессиональными дефицитами и профессиональным развитием педагогов.

2. КАЧЕСТОВО РЕЗУЛЬТАТОВ

2.1. Результаты промежуточной аттестации студентов за 2017-2018 уч.год

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

На основании государственного задания и плана приема было укомплектовано 16 учебных групп 1 курса по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена (4 группы) и квалифицированных рабочих (служащих) (12 групп) в количестве 340 обучающихся, что составило 99 % 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 2 группы с полным возмещением затрат на обучения по 2 профессиональным образовательным программам ППССЗ– 38 студентов.

В течение учебного года в колледже систематически велся мониторинг за правильным оформлением всей учебной и планирующей документации, а также за выполнением учебного плана, который стабильно выполняется на 100 %.

В колледже ведется ежемесячный мониторинг успеваемости и посещаемости студентов. Так, кураторы ежемесячно подают отчеты по успеваемости студентов за месяц. Данный мониторинг позволяет вовремя реагировать на слабую успеваемость в группе, проводить корректирующие мероприятия: родительские собрания, индивидуальная работа со студентом и его родителями, составление графика дополнительных консультаций и др. Учебной частью осуществляется ежедневный учет посещаемости, который отражается в процентном отношении на Экране посещаемости, расположенном на информационном стенде.

Определены постоянные дни консультаций для групп, ведется еженедельный контроль за их проведением.

В рамках промежуточной и текущей аттестации проведены следующие мероприятия: входные контрольные работы на 1 курсе, Контрольные недели на 1-4 курсах (ноябрь, март), зимняя экзаменационная сессия и летняя экзаменационная сессия.. Ниже приведен анализ мероприятий по учебной деятельности, направленных на повышение качества обучения.

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

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
Контингент на 30.06.2018 г.	850	7	225	0	100	29,85
Из них ППКРС	579	7	145	0	100	24,47
Из них ППССЗ	271	0	80	0	100	35,2
Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу во внебюджетных группах						

	Количество студентов, обучающихся в бюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	150	14	45	0	100	53,7
Из них ППКРС	21	2	7	0	100	51,4
Из них ППССЗ	129	12	38	0	100	56,05
Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу в бюджетных группах						
Итого по колледжу						
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных и внебюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	1000	21	270	0	100	41,8

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

Показатель	2014-2015 уч. год	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год	2017-2018 уч. год
Успеваемость	100	100	100	100
Качество обученности	34,3	33,2	35,6	41,8
Количество студентов обучающихся на «отлично»	28	27	29	21
Количество студентов обучающихся на «хорошо» и «отлично»	216	208	287	291

Таблица 3. Головное 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
Контингент на 30.06.2018 г.	581	2	140	0	100	28,7
Из них ППКРС	280	2	60	0	100	22,2
Из них ППССЗ	271	0	80	0	100	35,2
Оценка уровня освоения дисциплин по колледжу во внебюджетных группах						
	Количество студентов,	Количество освоивших	Количество освоивших	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества

	обучающихся вовнебюджетных группах	на "отлично"	на "хорошо"			
Контингент на 30.06.2018 г.	115	11	36	0	100	33,1
Из них ППКРС	13	0	3	0	100	23,1
Из них ППССЗ	102	11	33	0	100	43,1
Итого по головному учреждению						
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных и внебюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	696	13	176	0	100	30,9

Таблица 4. Филиал «Айхальский»

Оценка уровня освоения дисциплин по филиалу в бюджетных группах						
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	148	4	57	0	100	41,2
Из них ППКРС	148	4	57	0	100	41,2

Таблица 5. Филиал «Удачный»

Оценка уровня освоения дисциплин по филиалу в бюджетных группах						
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	105	1	12	0	100	12,4
Из них ППКРС	105	1	12	0	100	12,4
Оценка уровня освоения дисциплин по филиалу во внебюджетных группах						
	Количество студентов, обучающихся вовнебюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на	35	3	20	0	100	65,7

30.06.2018 г.						
Из них ППКРС	8	2	5	0	100	87,5
Из них ППССЗ	27	1	15	0	100	59,2
Итого по филиалу						
	Количество студентов, обучающихся в бюджетных и внебюджетных группах	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества
Контингент на 30.06.2018 г.	140	4	32	0	100	25,7

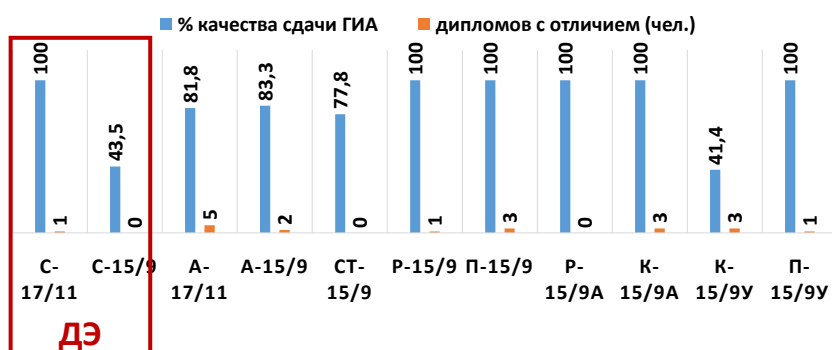
2.2. Результаты государственной итоговой аттестации 2018 года

Общая численность выпускников Мирнинского регионального технического колледжа 2017/2018 учебного года составила 293 человека. Численность выпускников пообразовательным программам подготовки специалистов среднего звена 83 человека и квалифицированных рабочих (служащих) 210 человек.

Результаты представлены в таблице 5,6

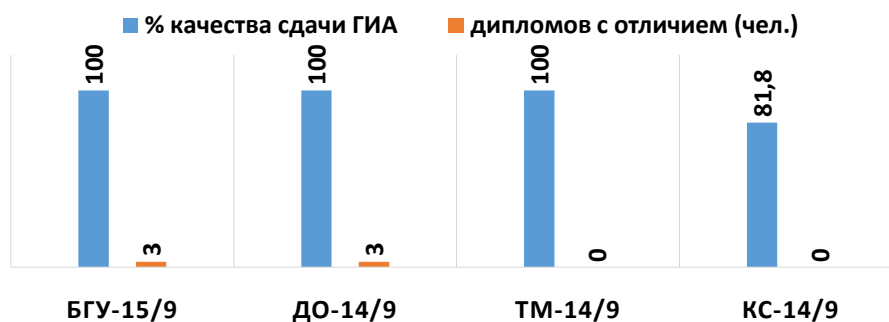
Результаты ГИА по ППКРС

19 дипломов с отличием



Результаты ГИА по ППССЗ

6 дипломов с отличием



2.3 Сведения о трудоустройстве выпускников

Анализ трудоустройства выпускников за последние три года по основным показателям показывает большой процент трудоустройства обучающихся сразу же после окончания ОУ, небольшой процент выпускников призывается в ряды Российской Армии, и продолжает обучение в ВУЗах страны. Рекламаций на подготовку выпускников не поступало.

Таблица 7. Показатели трудоустройства по заявленной профессии/специальности, с указанием наименований работодателей и количества (и доли) студентов (за последние три выпуска)

Заявленные на конкурс образовательные программы			Наименований работодателей	Количества (и доли) студентов (за последние три выпуска)
Головное учреждение				
1	09.02.02	Компьютерные сети	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Управление капитального строительства, Нюрбинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский горно-обогатительный комбинат, СТ «Алмазавтоматика»	2017-Трудоустроено 11 человек (68%) 2016- Трудоустроено 9 человек (45%) 2015 – Трудоустроено 18 человек (58%)
2	15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Управление капитального строительства, Нюрбинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский специализированный шахтостроительный трест, Алмазтехмонтаж.	2017 - Трудоустроено 7 чел. (37%) 2016 – Трудоустроено 12 чел (71%)
3	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Управление капитального строительства, Нюрбинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский специализированный шахтостроительный трест, Алмазтехмонтаж.	2016 - Трудоустроено 15 чел. (68%)
4	15.01.25	Станочник (металлообработка)	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Управление капитального строительства, Алмазтехмонтаж, Ремонтно-строительное специализированное управление, Удачинский горно-обогатительный комбинат, АЛРОСА-спецбурение	2017 - Трудоустроено 10 чел. (79%) 2016 – Трудоустроено 8 чел. (80%) 2015 – Трудоустроено 8 чел. (53%)
5	15.01.30	Слесарь	0	За последние 3 года выпуска не было
6	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Управление капитального строительства, Нюрбинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский специализированный шахтостроительный трест, Алмазтехмонтаж.	2017 - Трудоустроено 15 чел. (65%)
7	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Нюрбинский горно-обогатительный комбинат, Мирнинский горно-обогатительный комбинат	2016 - Трудоустроено 10 чел. (62%) 2015 Трудоустройство 9 чел. (41%)
8	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию	0	За последние 3 года выпуска не было

		автомобилей		
9	27.02.04	Автоматические системы управления	0	За последние 3 года выпуска не было
10	43.01.09	Повар, кондитер	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Нюрбинский горно-обогатительный комбинат. МБОУ СОШ №7, СОШ №1, СОШ №8, АН ДОО «АЛМАЗИК» детский сад №1, детский сад №2, детский сад №52, детский сад ;14, Ресторан «Зарница», ресторан «Харбин», Ресторан «Глобус», Ресторан «Пегас»	2017 - Трудоустроено 24 чел. (100%) 2016 –Трудоустроено 18 чел. (86%) 2015- Трудоустроено 20 чел. (71%)
Филиал «Айхальский»				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Айхальский горно-обогатительный комбинат	2017 - Трудоустроено 16 чел. (76%) 2016 – Трудоустроено 18 чел. (82%)
2	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	0	За последние 3 года выпуска не было
Филиал «Удачинский»				
1	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Удачинский горно-обогатительный комбинат	2017 - Трудоустроено 6 чел. (55%)
2	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Структурные подразделения АК АЛРОСА: Удачинский горно-обогатительный комбинат	2017 - Трудоустроено 11 чел. (73%)

2.4. Результаты филиала «Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева»

Таблица 8. Результаты образовательной деятельности, качество образования за 2017-2018 уч. год

Учебный год	На 20.09.	На 01.01	% сохр	Не усп	Второг	% успех	хорошисты	% качества
2017-2018	91	84	92%	0	0	100	7	6%

Результаты сдачи ЕГЭ, 11 класс

Итоговая аттестация в 2017 – 2018 учебном году проходила в штатном режиме. Традиционно обязательными предметами оставались русский язык и математика. Количество экзаменов по выбору определяли сами выпускники. Результаты экзаменов, которые не влияли на итоговые оценки в аттестате, были выражены в балльной системе и не переводились в оценки. Результат считался положительным, если выпускник преодолевал установленный Рособнадзором минимальный порог.

К итоговой аттестации были допущены 10 человек – 100% выпускников 11 классов. Все 10 человек при сдаче ЕГЭ по обязательным предметам преодолели минимальные баллы, установленные Рособнадзором, подтвердив тем самым усвоение программ среднего общего образования.

Таблица 9. Результаты экзаменов по обязательным предметам

№	Предмет	Кол-во выпускников, сдававших ЕГЭ	Min кол-во баллов (порог)	Уровень, получен. баллов	Max Кол-во баллов	Средний балл	Учитель
1.	Русский язык	10	24	от 46 до 80	80 – Билера Виктория	53	Акунова А.М.
2.	Математика (базовый уровень)	10	6	от 7- 16	4 – Билера В., Кукашева Т. Писенко Д.	3	Шобоева Э.А.
3.	Математика (профильный уровень)	5	27	от 9 до 33	33-Кукашева Т.	21	Шобоева Э.а.

Таблица 10. Результаты экзаменов предметов по выбору

№	Предмет	Кол-во выпускников, сдававших ЕГЭ	Min кол-во баллов (порог)	Уровень, получен. баллов	Max кол-во баллов	Средний балл	Учителя
1	Обществознание	8	42	12-30		23	Новокрещина Т.В.
2.	История	6	32	18-43	43 –Писенко Д	28	Новокрещина Т.В.
3.	Биология	4	36	16-47	47 - Билера	24	Очирова Д.Я.
4.	География	3	37	21-31		26	Исаев О.А.
5.	Информатика	1	40	7	Князев Михаил	7	Михайлов М.А.
6.	Химия	1	36	23	Билера Виктория	23	Очирова Д.Я.

Анализируя результаты ЕГЭ по обязательным предметам, следует отметить стабильность среднего балла по русскому языку.

Наиболее популярными предметами для сдачи ЕГЭ по выбору традиционно остаются история, обществознание. Популярность данных предметов вызвана выбором выпускниками направлений дальнейшего профессионального образования.

Государственная итоговая аттестация, 9 класс

Итоговая аттестация в 2017-2018 учебном году проходила в штатном режиме. В соответствии с порядком выпускники 9 классов должны были сдать два обязательных экзамена (русский язык и математику), а два предмета по выбору.

К итоговой аттестации в 2017-2018 учебном году решением педагогического совета были допущены все 17 учеников 9 класса из 17.

Таблица 11. Результаты сдачи ИГА

Предметы	% выполнения	% качества	Средний балл
математика	100%	6%	3
русский язык	100%	35%	3
физика	100%	0%	3
биология	100%	8%	3
история	100%	0%	3
обществознание	100%	0%	3
литература	100%	0%	3

английский	100%	0%	3
география	100%	29%	3

В школе существует рейтинговая система, каждую неделю выводится рейтинг обучающихся по учебной деятельности (предметные оценки) и балловая система за нормы поведения, дисциплины. В целом результаты экзаменов подтвердили годовые оценки.

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 образовательных услуг.

В школе работают высококвалифицированные педагоги и воспитатели.

Таблица 12. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Год	специалисты	Учителя, педагоги ДО	Старшие, младшие воспитатели	Психолог	Социальный педагог
2018	3	3	8	0	0

Таблица 13 Педагогический состав школы-интерната

Всего работников	Состав по уровню образования			Имеют квалификационную категорию				Имеют стаж педагогической работы			
	Высшее	Н/высшее	Среднее спец.	Высшую	Первую	СЗД	Без категории	До 5 лет-	от 5 до 20 лет	20 лет и более	
2018	14	10	4	1	3	2	8	3	10	1	
	%	71	0	29	7	21	14	58	21	71	8

Уровень квалификации педагогов постоянно растет. Увеличивается число учителей, имеющих педагогический стаж от 5 до 20 лет. Это говорит о коллективе опытных учителей, способных к восприятию новых образовательных технологий, к творчеству, имеющих свой профессиональный стиль.

Воспитатели – офицеры являются прекрасным примером для подрастающего поколения защитников Родины, граждан России. Некоторые члены педагогического коллектива имеют профессиональные награды республиканского и федерального уровня.

Таблица 14. Уровень квалификации педагогов

Кв.категории	высшая	первая	соответствует
учителя	-	1	2
воспитатели	-	2	4
Педагоги ДО	-	-	-

В Кадетской школе – интернат имени Г.Н.Трошева оборудованы все учебные кабинеты. Учебные пособия, реактивы, учебные макеты, карты, раздаточный материал, интерактивные комплексы и многое другое позволяют вести преподавание практико-ориентированных предметов на высоком уровне. Образовательный процесс обеспечен минимальным количеством персональных компьютеров, принтеров, цифровых образовательных ресурсов, автоматизированными рабочими местами, выходом в Интернет. Следует отметить, что использование ресурсов Интернет стало нормой для всех

участников образовательного процесса, поэтому есть потребность в обновлении МТБ компьютерного класса и школьных кабинетов. Современность требует формирования и развития ИКТ – компетентности педагогов, способных грамотно ориентироваться в информационном пространстве. Учителя и воспитатели включают в свои уроки возможности мультимедийной техники, что позволяет сделать педагогический процесс более насыщенным, наглядным, качественным.

2.5 Достижения студентов в олимпиадах и конкурсах

Студенты Мирнинского регионального технического колледжа принимал активное участие в региональном этапе чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).

Колледж являлся площадкой проведения VI Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Республики Саха (Якутия) – 2018 по компетенциям «Электромонтаж», «Сварочные технологии»

Таблица 15. Результаты участия в чемпионатах WORLDSKILLS в 2018 г.

№	Мероприятие	Количество участников	Количество лиц, занявших 1,2 и 3 место	Количество номинантов
1	VI Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Республики Саха (Якутия) – 2018	<p>1. Каленюк Павел Николаевич (13.01.10) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>2. Никитин Марк Алексеевич (09.02.02) Компьютерные сети</p> <p>3. Сидоренко Александр Владимирович (13.02.11) Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)</p> <p>4. Драгилев Николай Сергеевич (15.01.25) Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p>	<p>1. Каленюк Павел Николаевич - 1 место по компетенции «Электромонтаж»</p> <p>2. Никитин Марк Алексеевич - 2 место по компетенции «Предпринимательство»</p> <p>3. Сидоренко Александр Владимирович – 2 место по компетенции «Предпринимательство»</p> <p>4) Драгилев Николай Сергеевич - 3 место по компетенции «Сварочные технологии»</p>	4
2	Отборочные соревнования на право участия в VI Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)»	<p>Каленюк Павел Николаевич (13.01.10) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p>		

Студенты колледжа приняли активное участие во всероссийских и региональных конкурсах исследовательской направленности, различных олимпиадах, викторинах, конференциях и др. мероприятиях профессиональной направленности.

По итогам 2017/2018 учебного года более 200 студентов награждены Почетными грамотами за отличные успехи в обучении, дипломами за участие в различных конкурсах, олимпиадах, общественной и спортивной жизни колледжа.

Таблица 16. Результаты участия в олимпиадах в сфере профессионального образования по циклам ОГСЭД.00, ЕН.00, П.00, 2017-2018 уч.г.

Код		Количество/результативность (место) участников всероссийских, международных олимпиад по программам подготовки
09.02.02	Компьютерные сети	2/1
27.02.04	Автоматические системы управления	14/3,1
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	0
15.01.20	Станочник широкого профиля (металлообработка)	4/2
19.01.17	Повар, кондитер	33/1,2,3
15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	0
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	0
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	5/2,3
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	9/3
15.01.30	Слесарь	0

Таблица 17. Результаты участия обучающихся в научно-исследовательской деятельности

№	Код, наименование программы подготовки	ФИО участника	Название НПК	Результат
1.	23.01.03Автомеханик	Буряков Василий	III Региональная научно-практическая конференция «Научный поиск – шаг к успешной карьере» ГБПОУ РС(Я) «Светлинский индустриальный техникум»,	Диплом I степени
2.	13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Рыбак Артём		Диплом I степени
3.	23.02.03Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Савельев Игорь		Диплом I степени
4.	43.01.09 Повар, кондитер	Зуйкова Людмила		Диплом III степени
5.	080114Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Годзевич Вероника		Диплом II степени
6.	080114Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бардухинова Ульяна	Республиканская НПК «Шаг в будущую профессию», г. Якутск	Диплом II степени
7.	13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Какоуров Даниил		Диплом I степени
8.	18.02.09Переработка нефти и газа	Горохова Виктория		Диплом I степени
9.	080114Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Годзевич Вероника		Диплом II степени
10.	23.02.2003Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Савельев Игорь Сергеевич	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Диплом III степени

11.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бардухинова Ульяна Валерьевна	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	Диплом степени	II
12.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Годзевич Вероника Анатольевна		Диплом степени	III
13.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Сидоренко Александр Владимирович		Диплом степени	I
14.	18.02.09 Переработка нефти и газа	Горохова Виктория Дмитриевна	Всероссийский конкурс Достижений талантливых обучающихся «ПОКОЛЕНИЕ НАУКИ»	Диплом степени	II
15.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бардухинова Ульяна Валерьевна		лауреат	
16.	09.02.02 Компьютерные сети	Белобородова Дарья Владимировна		лауреат	
17.	43.01.09 Повар, кондитер	Винниченко Виктория Валерьевна		лауреат	
18.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Годзевич Вероника Анатольевна		лауреат	
19.		Капитонова Оксана Сергеевна		лауреат	
20.	09.02.02 Компьютерные сети	Обласова Влада Константиновна		лауреат	
21.	09.02.02 Компьютерные сети	Чащина Александра Андреевна		лауреат	
22.	23.01.03 Автомеханик	Буряков Василий Александрович		лауреат	
23.	21.02.2001 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Бодонцова Светлана Чингизовна		лауреат	
24.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бардухинова Ульяна Валерьевна	Всероссийского конкурса исследовательских работ «Сириус»	лауреат	
25.	09.02.02 Компьютерные сети	Белобородова Дарья Владимировна		лауреат	
26.	43.01.09 Повар, кондитер	Винниченко Виктория Валерьевна		лауреат	
27.	080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Годзевич Вероника Анатольевна		лауреат	
28.	18.02.09 Переработка нефти и газа	Горелова Екатерина Сергеевна		лауреат	
29.	18.02.09 Переработка нефти и газа	Горохова Виктория Дмитриевна		лауреат	
30.	27.02.04 Автоматические системы управления	Гуляев Георгий Сергеевич		лауреат	
31.	27.02.04 Автоматические системы управления	Доненко Данила Романович		лауреат	
32.	43.01.09 Повар, кондитер	Зуйкова Людмила Радиковна		лауреат	
33.	09.02.02 Компьютерные сети	Иванова Ксения Алексеевна		лауреат	
34.	43.01.09 Повар, кондитер	Кайдалова Анастасия Андреевна		лауреат	
35.	21.02.2001 Разработка и	Маркова Екатерина		лауреат	

	эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Петровна		
36.	21.02.2001 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Молчанова Дмитриевна	Софья	лауреат
37.	09.02.02 Компьютерные сети	Обласова Константиновна	Влада	лауреат
38.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Рыбак Владимирович	Артём	лауреат
39.		Рыжак Дмитриевна	Юлия	лауреат
40.	23.02.2003 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Савельев Сергеевич	Игорь	лауреат
41.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Сидоренко Владимирович	Александр	лауреат
42.	150105 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Складник Сергеевич	Леонид	лауреат
43.	23.02.2003 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Скрипко Олегович	Олег	лауреат
44.	27.02.04 Автоматические системы управления	Снычев Сергеевич	Артур	лауреат
45.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Батынанова Витальевна	Сайыбына	лауреат
46.	150125 Станочник (металлообработка)	Телегин Константинович	Данил	лауреат
47.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли)	Тугаринов Михайлович	Денис	лауреат
48.	09.02.02 Компьютерные сети	Тычинский Александрович	Сергей	лауреат
49.	150105 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Черкашин Геннадьевич	Егор	лауреат
50.	09.02.02 Компьютерные сети	Шабанова Исрафил кызы	Вьюисале	лауреат

Результаты участия в Республиканской НПК «Шаг в будущую профессию», г. Якутск АСУ-17(9)–Севрюков М., Чащина А. - 3 место
 Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»
 ТМ-16/9 - Савельев Игорь, Диплом III степени
 IX 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
 ТЭ-16/9 - Сидоренко Александр, 1 место
 ПНиГ-17/9 - Горохова Виктория, 2 место
 БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, 2 место
 БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, 3 место
 Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся «Поколение науки»
 БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, лауреат
 КС-15/9 - Белобородова Дарья, лауреат
 П-17/9 - Винниченко Виктория, лауреат
 БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, лауреат
 П-17/9 - Капитонова Оксана, лауреат
 КС-16/9 - Чащина Александра, лауреат
 КС-16/9 - Обласова Влада, лауреат

2.6 Достижения и победы колледжа

Достижения и победы колледжа в конкурсах, проектах :

- По итогам Всероссийского конкурса «100 лучших ССУЗов России» Мирнинский региональный технический колледж в 2018 году стал его лауреатом.

- **Премия Содружеств Независимых Государств 2017 года за достижения в области качества продукции и услуг.** Премия СНГ за достижения в области качества — это статусная награда, гарантирующая высокий уровень менеджмента предприятия и качество выпускаемой продукции. Конкурс проводится в шестой раз, и впервые в его истории звание лауреата оспаривает участник из Дальневосточного федерального округа – МРТК;

- **Победитель всероссийского конкурса общественного признания в сфере науки, просвещения и образования «Наследство Макаренко» 2018 г.**

Таблица 18. Основные достижения педагогического коллектива и студентов

уро вн и	ПОО	педа работ ники	обуча ющиеся
Головное учреждение			
муниципальный	Благодарность от Мирнинского отдела вневедомственной охраны – филиала Федерального государственного казенного учреждения «Управления вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)»	Ананич А.И. - Благодарственное письмо Главы г.Мирный Диденко Г.Ю. – Почетная грамота Главы г.Мирный Федоров А.А. - Благодарственное письмо Главы г.Мирный	III Региональная научно-практическая конференция «Научный поиск – шаг к успешной карьере» ГБПОУ РС(Я) «Светлинский индустриальный техникум» А-17/11 - Буряков Василий, 1 место ТЭ-16/9 - Рыбак Артём, 1 место ТМ-16/9 - Савельев Игорь, 1 место БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, 2 место П-16/9 - Зуйкова Людмила, 3 место
	Благодарность от АК «АЛРОСА» Благодарственное письмо - МО «Город Мирный» Мирнинского района РС (Я)	Сураева Т.А. – V Региональные Рождественские образовательные чтения «Нравственные ценности – будущее человечества, сертификат участника Шубин И.А. - V Региональные Рождественские образовательные чтения «Нравственные ценности – будущее человечества, сертификат участника	Региональной Олимпиады в сфере профессионального образования 2017/2018 учебный год участников – 234 1 место – 8 2 место – 10 3 место – 6 Научно-технический семинар объединения молодых специалистов АК «АЛРОСА» (ПАО) «Рационализаторские предложения – эффективное будущее «АЛРОСА»»: 4 чел. - сертификат участника Региональная олимпиада СВФУ МПТИ (Ф.) –

	Благодарственное письмо от МКУ «Межпоселочное управление культуры» МО «Мирнинский район» РС (Я)		38 сертификатов участия
республиканский	Благодарность от РКЦ по организации и проведению VI Открытого регионального чемпионата WSR Благодарность от Федерального государственного казенного учреждения «3 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Саха (Якутия)» Благодарность от Управления Росгвардии по Республике Саха (Якутия)	Маркин О.А. – Отличник системы образования РС (Я) Никишкин И.В. - Благодарственное письмо МОиН РС (Я) Володькин Е.В. - Почетная грамота МОиН РС (Я) Матанова С.Д. - Почетная грамота МОиН РС (Я) Моор М.В. – Отличник системы образования РС (Я) Сураева Т.А. - Отличник системы образования РС (Я) Матанова С.Д. – Республиканский конкурс преподавателей ПОО РС (Я) «Преподаватель года 2017», сертификат участника	Республиканская НПК «Шаг в будущую профессию», г. Якутск ТЭ-16/9 - Какоуров Даниил, 1 место ПНиГ-17/9 - Горохова Виктория, 1 место БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, 2 место БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, 2 место VI Открытый чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Предпринимательство», г. Якутск- Никитин М., Сидоренко А. – 2 место VI Открытый чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Электромонтаж», г. Мирный - Каленюк П., 1 место VI Открытый чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Сварочные технологии», г. Мирный - Драгилев Е., 3 место
всероссийский	Диплом лауреата конкурса «100 лучших ССУЗов России» Благодарность от «Санкт-Петербургский фонд развития культуры и искусства» Диплом победителя Всероссийского конкурса общественного признания в сфере науки, просвещения и образования «Наследство Макаренко».	Бурнашева К.А. - Почетный работник сферы образования РФ Мусорина А.А. - Почетный работник сферы образования РФ Волкова Л.Н. - Заслуженный мастер профессионального образования РФ Хажина Е.Е. - Диплом III степени Блиц-олимпиады: «Мастер-класс как современная форма аттестации в условиях реализации ФГОС» Всероссийский конкурс «Умната» Хажина Е.Е. - Диплом I степени за отличное прохождение всероссийского профессионального тестирования «Независимая оценка квалификации: учитель экономики» Центр развития педагогики Инновационные технологии в образовании Сураева Т.А. Всероссийский конкурс	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее» ТМ-16/9 - Савельев Игорь, Диплом III степени IX Всероссийская научно-практическая конференция для студентов, аспирантов и

		<p>«Учитель года – 2018» – Место по региону, IV место по РФ Сураева Т.А. – Всероссийский конкурс «Мастер – класс педагога», диплом I степени, диплом лауреата Сыбенова Е.А. – XII Всероссийский педагогический конкурс «Экспертиза профессиональных знаний», диплом I степени Моор М.В. – Всероссийское тестирование «Росконкурс Ноябрь 2017», диплом I степени «использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности» Данзанова А.Ю. – Конкурс «учитель – это призвание» общероссийский образовательный проект «Завуч», 2 место Данзанова А.Ю. – конкурс «Росконкурс Январь 2018» в номинации «Лучший открытый урок», 2 место Данзанова А.Ю. – VI Всероссийский педагогический конкурс «Вектор развития» в номинации «Педагог – это мое призвание», 1 место Данзанова А.Ю. – Всероссийское тестирование «Тоталтест Январь 2018» на тему «Методическая грамотность педагога», 1 место Янгутова Ю. Е. - Системы менеджмента качества в сфере образования, Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), удостоверение Почетный нагрудный знак Макаренко А.С. Березовой В.В. Березовая Н.В. Сураева Т.А. Янгутова Ю.Е.</p>	<p>молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс в современном мире», МПТИ (ф) СВФУ им. М.К. Аммосова, г. Мирный ТЭ-16/9 - Сидоренко Александр, 1 место ПНиГ-17/9 - Горохова Виктория, 2 место БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, 2 место БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, 3 место</p> <p>Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся «Поколение науки» БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, лауреат КС-15/9 - Белобородова Дарья, лауреат П-17/9 - Винниченко Виктория, лауреат БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, лауреат П-17/9 - Капитонова Оксана, лауреат КС-16/9 - Чащина Александра, лауреат КС-16/9 - Обласова Влада, лауреат</p> <p>Всероссийского конкурса исследовательских работ «Сириус» А-17/11 - Буряков Василий, РЭНиГ-16/9 - Бодонцова Светлана, БГУ-15/9 - Бардухинова Ульяна, лауреат КС-15/9 - Белобородова Дарья, лауреат П-17/9 - Винниченко Виктория, лауреат БГУ-15/9 - Годзевич Вероника, лауреат ПНиГ-17/9 - Горохова Виктория, лауреат КС-16/9 - Обласова Влада, лауреат ТЭ-16/9 - Рыбак Артём, лауреат ПНиГ-15/9 - Горелова Екатерина, лауреат АСУ-17/9 - Гуляев Георгий, лауреат АСУ-15/9 - Доненко Данила, лауреат ТМ-14/9 - Скрипко Олег, лауреат КС-16/9 - Маркова Екатерина, лауреат П-16/9 - Кайдалова Анастасия, лауреат КС-16/9 - Иванова Ксения, лауреат П-16/9 - Зуйкова Людмила, лауреат РЭНиГ-16/9 - Молчанова Софья, лауреат Ст-17/9 - Рыжак Юлия, лауреат ТМ-16/9 - Савельев Игорь, лауреат ТЭ-16/9 - Сидоренко Александр, лауреат С-15/9 - Складник Леонид, лауреат АСУ-5/9 - Снычев Артур, лауреат ТЭ-16/9 - Батынанова Сайыына, лауреат Ст-17/9 - Телегин Данил, лауреат ТЭ-16/9 - Тугаринов Денис, лауреат КС-16/9 - Тычинский Сергей, лауреат С-16/9 - Черкашин Егор, лауреат КС-16/9 - Шабанова Вьюисале, лауреат</p> <p>Всероссийский финансовый зачет в рамках Недели финансовой грамотности для детей и молодежи 2018: 16 чел. - сертификат участника</p> <p>Всероссийский экономический диктант: 4 чел. - сертификат участника</p>
унар одны	Лауреата Премии стран СНГ в области	Хажинава Е.Е. – Благодарственное письмо	Международный квест по предпринимательству среди детей, подростков и молодежи

качества продукции и услуг	<p>за подготовку участников в международном квесте по предпринимательству среди детей, подростков и молодежи</p> <p>BUSINESSTEEN Сыбенова Е.А. - Благодарственное письмо за подготовку участников международной онлайн-олимпиаде по английскому языку «BrightEnglish» Моор М.В. - Благодарственное письмо за подготовку участников в международном конкурсе по русскому языку и литературе «Алфавит» Никифорова Т.В. - Благодарственное письмо за подготовку участников в международной олимпиаде по математике «Осень 2017» Моор М.В. - Международный конкурс педагогического мастерства «Педагог года - 2018», свидетельство финалиста Сураева Т.А. - Международные Рождественские образовательные чтения, посвященные развитию взаимодействию Церкви, государства и общества в деле образования, духовно-нравственного и патриотического воспитания и иных значимых направлений церковной и общественной жизни Шубин И.А. - Международные Рождественские образовательные чтения, посвященные развитию взаимодействию Церкви, государства и общества в деле образования, духовно-нравственного и патриотического воспитания и иных значимых направлений церковной и общественной жизни</p>	<p>BUSINESSTEEN: 29 чел. - диплом участника</p> <p>Международные онлайн-олимпиады по английскому языку «BrightEnglish»: 10 участников 1 место – 2 чел. 2 место – 2 чел. 3 место – 6 чел.</p> <p>Международный конкурс по русскому языку и литературе «Алфавит»: Русский язык: 30 участников 2 место – 6 чел. 3 место – 6 чел. Литература: 30 участников 2 место – 8 чел. 3 место – 5 чел.</p> <p>Международный олимпиада по математике «Осень 2017»: 5 чел. - сертификат участника</p>
----------------------------	--	--




Таблица 19. Филиал «Айхальский»

уровень	ПОО	Пед. работники	Обучающиеся
Муниципальный		Евдокимова Н.А. – Почетная грамота Айхальского поселкового совета депутатов Русенко Т.П. – Почетная грамота Айхальского поселкового совета депутатов Маслюкова С.В – Грант Главы МО «Поселок Айхал» Лихина Н.И. – Благодарственное письмо Главы МО «Поселок Айхал»	Добрые дела Айхалу – конкурс социальных, бизнес проектов и исследовательских работ – Фролов Никита – 2 место
Региональный			Региональная НПК «Научный поиск - шаг к успешной карьере»: К-15/9а 3 курс, Логвиненко Роман- 1 место, А-16/9а, 2 курс Коротких Валерий – 2 место А-16/9а, 2 курс Бондарь Анастасия -3 место
Респ.			Республиканская НПК «Шаг в будущую профессию» заочный этап – 3 участника
Всероссийский	По рекомендации МО и Н РС (Я) филиал «Айхальский» внесен в национальный реестр «Ведущие образовательные учреждения России - 2017г» РОСТКОНКУРС - Благодарность за активное участие в проведении VI Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием; РОСТКОНКУРС - Благодарность за активное участие в проведении VII Всероссийской дистанционной олимпиады с международным участием	Оводова ТП. Блиц-олимпиада: Педагогическое тестирование «Современный урок как основополагающий компонент в образовательном процессе» -Сертификат отличия I степени Банина А.В. Блиц-олимпиада по географии – сертификат	VI Всероссийская дистанционная олимпиада: участников – 103 1 место – 11 2 место – 19 3 место – 16 VII Всероссийская дистанционная олимпиада: Участников – 135 1 место – 10 2 место – 13 3 место – 16
Международный		Оводова ТП. Международное тестирование по английскому языку «Advanced Vocabulary» - Диплом победителя I степени.	Международная олимпиада "Englishexam" 2 место – 6 чел., 3 место – 4 чел., 10 чел. – диплом участника Международная олимпиада "TechnicalEnglish" – Шестаков Евгений, диплом участника

Таблица 20. Филиал «Удачинский»

уровень	ПОО	Пед. работники	Обучающиеся
Муниципальный		Любавина С.А. - Нагрудный знак МО «Город Удачный», «За услуги перед городом Удачный»	
Региональный		Благодарственное письмо за подготовку участников в Региональной Олимпиады в сфере профессионального образования 2017/2018 учебный год	Региональной Олимпиады в сфере профессионального образования 2017/2018 учебный год 50 чел. – сертификат участника III Региональная научно-практическая конференция «Научный поиск – шаг к успешной карьере» ГБПОУ РС (Я) «Светлинский индустриальный техникум» Пр-16/9у – Вершинин Николай, Диплом победителя в номинации «Любовь к технике» К-15/9у – Перлова Юлия, диплом 3 степени
Республиканский		Любавина С.А. - Почетная грамота председателя Федерации профсоюза Республики Саха (Якутия) «За многолетний добросовестный труд, социально-экономических прав и интересов членов профсоюза, активную гражданскую позицию»	Республиканская НПК «Шаг в будущую профессию» заочный этап – 6 участников
Всероссийский		Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по физике Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по материаловедению Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по химии Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по биологии Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по обществознанию Благодарственное письмо за подготовку участников во всероссийской олимпиаде по математике	Всероссийская олимпиада по физике: 34 участника, 14 сертификатов участия 1 место -2 чел. 2 место -8 чел. 2 место –10 чел Всероссийская олимпиада по материаловедению: 14 участников 1 место – 3 чел. 2 место – 10 чел. 3 место – 1 чел. Всероссийская олимпиада по химии: Участника – 30, сертификат Всероссийская олимпиада по биологии: 1 место – 1 чел. 2 место – 3 чел. 3 место – 1 чел. 1 чел. сертификат участия Всероссийская олимпиада по обществознанию: 2 место – 1чел. Всероссийская олимпиада по математике: 2 место – 1чел.
Международный		Благодарственное письмо за подготовку участника в олимпиаде по дошкольному образованию	Олимпиада по дошкольному образованию: 1 чел. - лауреат

Таблица 21. Достижения филиала "Кадетская школа-интернат им. Г.Н. Трошева" за 1 полугодие 2018-2019 уч. года

Наименование мероприятия	Награждения
Турнир по военно-спортивному многоборью, посвященный памяти Кавалера Ордена Мужества С. Голомарева 1 место в «Специальной подготовке» 1 место в «Силовой подготовке», 2 место общекомандное в турнире	
Военно-спортивная игра «Зарница-2018» Диплом участника	
Районный конкурс поэзии, посвященный творчеству С.А. Есенина «Гори, гори моя звезда» Гран-При Диплом 1 степени Диплом участника	
Открытое мероприятие, посвященное Дню Призывника «А ну-ка парни» 1 место	
НПК «Шаг в будущее», г. Мирный Сертификаты	
Районный детский литературный конкурс «Волшебное слово автора», приуроченное Дню Матери Гран-при, Диплом 2 степени	
X Международной открытой викторины «ЗНАНИО» 2018-2019 г. по математике призы викторины	2 место -Пряжников Александр, Сидоров Захар, Иваев Кирилл; 3 место -Красовский Дмитрий, Митясов Владислав, Рубан Кирилл, Мезенцев Павел, Аюшеев Дмитрий, Долгих Федор
Международной олимпиады по математике проекта «Инфоурок» «Осенний сезон»	3 место -Анисимов Роман
Заочной международной олимпиады «Осенний фестиваль знаний»	1 место- Анохин Александр, Пряжников Александр ; 2 место- Егоров Андрей, Михайлов Борис, Беседин Никита; 3 место- Кулаков Владимир, Татаканов Вячеслав;

3. КАЧЕСТВО УСЛОВИЙ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

В колледже управление имуществом (здание, оборудование, материалы) осуществляется в соответствии со стратегией и политикой. Рациональное использование инфраструктуры и материальных ресурсов строится на основе плана по совершенствованию управления инфраструктурой и материально-техническим оснащением Колледжа. Обеспечение управления инфраструктурой осуществляется в рамках процесса «Управление инфраструктурой».

Заместитель директора по АХЧ совместно с бухгалтерией осуществляет работу по систематическому поддержанию и развитию материальных ресурсов, посредством

проведения запросов котировок, открытых конкурсов и торгов. Получаемые результаты анализируются и сравниваются с поставленными целями.

В 2018 году была поставлена задача обеспечения качества достижения новых образовательных результатов за счет внедрения новых инструментов и механизмов управления. В таблицах представлены основные направления и результаты реализации отдельных проектов.

НАПРАВЛЕНИЕ 2. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ДОСТИЖЕНИЯ НОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ: ИНСТРУМЕНТЫ И МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Развитие ВСОКО

- **Совершенствование внутриколледжной системы оценки образовательных результатов**, компетенций педагогов, качества образовательной среды за счет внедрения новых инструментов оценки (ФЭПО, демонстрационный экзамен и др.)

Цифровизация системы управления

- **Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды** колледжа и его филиалов за счет обновления информационного наполнение и функциональных возможностей образовательной среды и повышения «цифровых» компетенций педагогов и персонала

Система менеджмента качества

- **Системное внедрение, освоение системы менеджмента качества** в постановке и реализации управленческих задач, взаимодействия по горизонтали и интеграции, концентрация усилий на решении задач развития

www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МРТК

АИС «Сетевой город», АИС «Нагрузка» и «Авторасписание», Экспресс-расписание

Видео конференцсвязь ВКС – головной модуль МРТК, 3 клиентских модуля в филиалах

Электронный документооборот «Дело» - закуплено и установлено 50 лицензий СЭД

Проект «Дистанционное образование»

1С: Библиотека

Теоретический экзамен в ГИБДД - сетевая версия для работы с курсантами автошколы

www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

3.1 Режим работы колледжа

Начало учебного года - 1 сентября, окончание – в соответствии с учебными планами специальностей и профессий. Образовательный процесс организован в рамках шестидневной рабочей недели. Обучение проводится в две смены, филиалах в одну смену. Недельная нагрузка студентов обязательными учебными занятиями не превышает 36 учебных часов. Продолжительность одного учебного часа 45 минут, в случае объединения учебных занятий – 90 минут.

Все подразделения и службы работают также в рамках пятидневной рабочей недели. Начало работы – 8.00, окончание работы – 16.15, обеденный перерыв с 13.00 до 14.00. Выходные дни – суббота, воскресенье. Гибкий график работы может устанавливаться в соответствии с условиями Коллективного договора.

Образовательный процесс в колледже строится на педагогически обоснованном выборе форм, средств и методов обучения, определяемых Педагогическим советом на основе единых педагогических требований коллектива с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Обучение осуществляется в учебных группах по специальностям и профессиям. На основании ежегодно проводимого медицинского осмотра создаются специальная и подготовительная группы для проведения занятий по физической культуре.

3.2. Учебно-материальная база

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г.Мирном" имеет достаточную материально-техническую базу для осуществления качественной образовательной деятельности. Общая площадь учебно-лабораторных помещений, включая филиалы «Айхальский», «Удачинский» составляет 9550,75 кв.м.

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" (головное учреждение) - здание учебного корпуса 4 266,3 кв.м.; отдельное помещение –791,1 кв.м.; здание учебно- производственного корпуса 1464,6 кв.м. согласно договору безвозмездного пользования № 9/14 от 8.09.2014 г. - "Собственник" - МО "Мирнинский район" Республики Саха (Якутия).

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" филиал "Удачинский" – 2198,25 кв.м. согласно договору безвозмездного пользования № 24/15 от 18.11.2015 г. -"Собственник" - МО "Мирнинский район" Республики Саха (Якутия), 250,2 кв.м. – отдельное помещение.

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" филиал "Айхальский" – 580,3 кв.м. В сентябре 2018 уч.г. в п. Айхал планируется ввод в эксплуатацию нового здания для филиала «Айхальский».

Необходимым условием качественной практической подготовки будущих специалистов является наличие укомплектованной производственной базы.

Таблица 1. Производственная база ГАПОУ РС (Я) МРТК

Количество кабинетов	Количество лабораторий, мастерских
Головное учреждение	
19	12
Филиал "Айхальский"	
8	3
Учебная и производственная практики студентов проходят в производственных условиях предприятий Айхальского ГОКа по договору сотрудничества	
Филиал "Удачинский"	
9	4
Учебная и производственная практики студентов проходят в производственных условиях предприятий Удачинского ГОКа по договору сотрудничества	

В соответствии с планом по управлению зданиями, оборудованием и материалами за три года успешно разработан и реализуется проект «Модернизация мастерских». Колледж является единственным образовательным учреждением, где ежегодно вводится

до 2-3 новых учебных объектов. Все проекты мастерских и лабораторий согласовываются с работодателями.

Количество учебных кабинетов -35, лабораторий мастерских - 19, спортивных залов – 2, автодром -1, актовЫй зал – 1.

В учебном процессе используются современная вычислительная техника. Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (135). Практически все лаборатории и кабинеты оснащены мультимедийными проекторами, электронными учебниками и учебными пособиями, пакетами прикладных программ.

В полном объеме используется вся периферийная техника - принтеры, сканеры, плоттеры, копировальные аппараты и т.д. С большинства рабочих мест возможен выход как внутреннюю Интрасеть, так и глобальную сеть Интернет.



Лаборатории и мастерские МРТК



Сварочная мастерская



Лаборатория электротехники, электронники, электрических машин и измерительной техники



Слесарная мастерская



Мастерская металлообработки



Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей

Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования

Электромонтажная мастерская

Лаборатория автоматизации и технологии наладки и регулировки КИПиА

Автодром

Телестудия

Учебно-методическая документация имеется по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ОПОП. Каждый обучающийся обеспечен доступом к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин и модулей основной профессиональной образовательной программы, а так же выходом в Интернет. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов в соответствии с ФГОС.

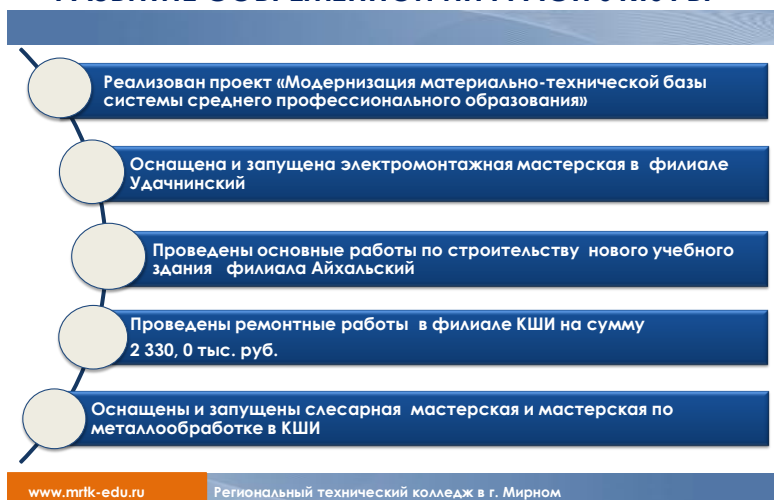
Таблица 2. Обеспеченность учебно-методическими и материально-техническими ресурсами для реализации образовательного процесса

Код	Наименование	Количество учебной и	Количество учебного
-----	--------------	----------------------	---------------------

		учебно-методической литературы по направлениям подготовки, ед.	оборудования для лабораторных и практических занятий не старше 5 лет (без учета расходных материалов), ед.
	Общий фонд	19201	
Головное учреждение			
09.02.02	Компьютерные сети	2150	40
27.02.04	Автоматические системы управления	850	34
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	960	100
15.01.20	Станочник широкого профиля (металлообработка)	1190	68
19.01.17	Повар, кондитер	1620	24
15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	1258	33
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1560	20
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1370	10
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	1150	30
15.01.30	Слесарь	655	48
Филиал «Айхальский»			
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	575	0
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	312	0
Филиал «Удачинский»			
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	873	87
08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	886	42

В 2018 году проведена большая работа всеми филиалами и колледжем по развитию современной инфраструктуры.

НАПРАВЛЕНИЕ 1. КАЧЕСТВО УСЛОВИЙ РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ



Успешно реализуется проект «Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования»

Общий объем финансирования 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 – 236 684,00 рублей.

Согласно приказу №01-10/989 от 29 июня 2018 г. «О выделении целевой субсидии для реализации мероприятий «Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования» объем финансирования составил 23 431 716,00 рублей (во исполнение распоряжения Главы Республики Саха (Якутия) от 25 июня 2018 года №489-РГ «О плане социального развития центров экономического роста Республики Саха (Якутия) от 26 июня 2018 года №01-10/972 «О мероприятии «Модернизация материально-технической базы системы профессионального образования» Плана социального развития центров экономического роста Республики Саха (Якутия)», в рамках основного мероприятия «Развитие центров экономического роста субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа» подпрограммы «обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона» и прочие мероприятия в области сбалансированного территориального развития» государственной программы Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона» в 2018 году.

Таблица 3. Модернизация материально-технической базы системы среднего профессионального образования

№	Наименование мероприятия	Сумма, руб.
1.	Поставка сварочного оборудования по компетенции сварка в рамках оснащения материально-технической базы по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» (ТОП 50)	2 757 439,38
2.	Поставка сварочного оборудования с комплектующими по компетенции сварка в рамках оснащения материально-технической базы по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» (ТОП 50) – республиканский бюджет	236 684,00
	ИТОГО	2 994 123,38
3.	Поставка лабораторной мебели для демонстрационного экзамена по химическому анализу в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Переработка нефти и газа»	853 272,99
4.	Поставка лаборатории для демонстрационного экзамена по химическому анализу в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Переработка нефти и газа»	2 897 297,25
	ИТОГО	3 750 570,24
5.	Поставка компьютерного оборудования в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Компьютерные сети»	2 213 851,10
6.	Поставка коммутатора в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Компьютерные сети»	1 345 028,90
7.	Поставка компьютерного оборудования в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Компьютерные сети»	2 282 747,00
	ИТОГО	5 841 627,00
8.	Поставка мультимедийного проектора в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов Вордскиллс	747 500,00
9.	Поставка сканеров в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов Вордскиллс	451 378,00
10.	Поставка оборудования для трансляции демонстрационных экзаменов в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов	1 793 595,00
11.	Поставка серверного оборудования в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов Вордскиллс	302 231,04
12.	Поставка проекторов в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов Вордскиллс	67 798,00

13.	Поставка принтеров с комплектующими в рамках модернизации материально-технической базы для видеотрансляции и работы экспертов Ворлдскиллс	40 283,96
	ИТОГО	3 402 786,00
14.	Поставка легкового автомобиля ЛАДА ГРАНТА в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» (ТОП 50)	579 900,00
15.	Поставка оборудования, инструментов и приспособлений для автомастерской в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» (ТОП 50)	2 828 841,18
16.	Поставка оборудования для мастерской в рамках модернизации материально-технической базы по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» (ТОП 50)	1 598 062,20
	ИТОГО	5 006 803,38
17.	Поставка оборудования по компетенции Реверсивный инжинирнг в рамках модернизации материально-технической базы по специальностям «Автоматические системы управления», «Компьютерные сети» (сканер и принтер)	2 064 000,00
18.	Поставка программного обеспечения по компетенции Реверсивный инжинирнг в рамках модернизации материально-технической базы по специальностям «Автоматические системы управления», «Компьютерные сети»	608 490,00
	ИТОГО	2 672 490,00
	ВСЕГО	23 668 400,00
	в том числе федеральный бюджет	23 431 716,00
	республиканский бюджет	236 684,00

№	Наименование мероприятия	Сумма, руб.
1.	Оснащение МТБ по профессии «Сварщик» (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (ТОП 50)	2 994 123,38
2.	Модернизация МТБ по специальности «Переработка нефти и газа»	3 750 570,24
3.	Модернизация МТБ по специальности «Компьютерные сети»	5 841 627,00
4.	Модернизация МТБ для видеотрансляции и работы экспертов ВСР	3 402 786,00
5.	Модернизация МТБ по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» (ТОП 50)	5 006 803,38
6.	Модернизация МТБ по специальности «Автоматические системы управления» и «Компьютерные сети»	2 672 490,00
	ВСЕГО	23 668 400,00
	в том числе федеральный бюджет	23 431 716,00
	республиканский бюджет	236 684,00

В 2018 году проведена работа по реализации проекта «Цифровая среда колледжа» Все приобретенное оборудование эффективно используется в образовательном процессе.

Таблица 4. Приобретения по проекту «Цифровая среда колледжа»

Наименование оборудования	количество
Мультимедийный проектор	1
Маршрутизатор Cisco 2911	5
Коммутатор L2 Cisco Catalyst 2960-Plus 24TC-L	5
IP-телефон Cisco Unified IP Phone 7975G	5
Межсетевой экран Cisco ASA 5505	5
Сервер Cisco R210-STAND-CNFGW	5
Коммутатор L3 Cisco Catalyst WS-C3650	5
Монитор	16
Моноблоки	25

Рабочая станция (компьютер) участника с предустановленным ПО оперативная память не менее 16 GB, процессор Intel i7 2,1 ГГц и выше, видеокарта минимум 1 Гб памяти. Обязательно наличие HDMI порта. Обязательна поддержка 2-х мониторов. 64-разрядная ОС	19
Сканер Canon image FORMULA DR-C225	4
Сканер Canon image FORMULA DR-F120 (9017B003)	3
Сканер Fujitsu fi-7700S	1
Терминал ВКС для Переговорных RealPresenceGroup 500	1
Лицензионное соглашение на ВКС для Переговорных годовый сервисный контракт	1
Лицензионное соглашение на ВКС для Переговорных Лицензионное соглашение на 5 рабочих мест	1
Крепление кодека Polycom RP Group 310/500	1
Крепление камеры Polycom EE II/III/IV	1
Телевизор TCL L55P6US	5
Стойка Allegr Техно-С-13	1
Терминал Видеоконференцсвязи PolycomRealPresenceDebut	3
Стойка Allegr Техно-С-10	3
Сервер Сервер 1С+БД	1
3D сканер RangeVision стационарный со штативом и автоматически поворотным столом	5
3D принтер Raise3D Pro2 с расходными материалами	2
ПО GeomagicDesingn для реверсивного инжиниринга	1
ПО Soldworks EDU Edition	5
Проектор ViewSonik PA502X	1
Проектор ViewSonik PA505W	1
Принтер HP A4 M104a	5

Дополнительно:

10 точек доступа WiFiUBIQUITIAPAC, 5 маршрутизаторов Mikrotik; 200 лицензий на антивирусный пакет ESETNOD 32; 5 лицензий iSpringSuite 9.3; 1 аудиосистема SONY для ВКС.

В связи с передачей АК «АЛРОСА» Автоцентра проведена реорганизация Автошколы в Автоцентр, что позволяет колледжу выйти на новый уровень. **Новый инновационный проект «Автоцентр»** позволил не только значительно расширить спектр услуг, но и вывести обучение на новый качественный уровень.

Во-первых, на учебно-спортивной базе автоцентра организуется площадка для подготовки мастера по ремонту автомобилей – профессии, входящей в топ-50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, которые требуют среднего профессионального образования. Для этого предусматривается модернизация мастерской за счет создания современной материально-технической базы. Запланировано приобретение автомобильного двигателя внутреннего сгорания Cummins (Камминз) ISF, отвечающего экологическим требованиям, и др. Приобретение двигателя, диагностической аппаратуры будет способствовать совершенствованию учебного процесса, позволит организовать обучение студентов современным способам технического обслуживания и ремонта автомобилей. Современная база позволит перестроить процесс обучения, усилить практическую составляющую.

Во-вторых, реорганизация автошколы произошла за счет **значительного расширения земельных и производственных площадей, увеличения количества техники**: на данный момент автопарк колледжа насчитывает 21 единицу техники. КСК АК «АЛРОСА» передал колледжу автобус, автомобиль КамАЗ, работающий на сжатом природном газе, что будет способствовать расширению знаний студентов и приобретению новых компетенций. Планируется приобретение мотоциклов, квадроциклов, снегохода и др.

Сегодня колледж располагает двумя автодромами и мотодромом. Проведены работы по улучшению условий, такие как реконструкция здания с подключением

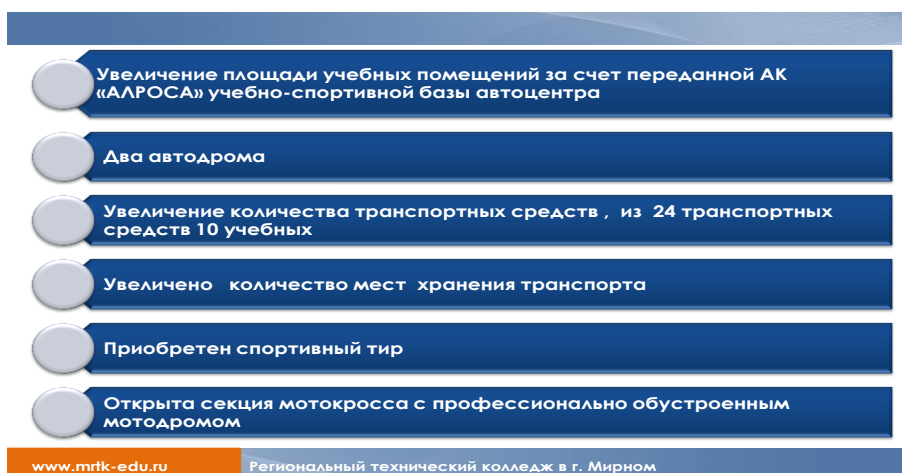
центрального водо- и теплоснабжения, планируется строительство ограждения по периметру учебного заведения..

В-третьих, это расширение услуг для населения. Помимо обучения по программе «Водитель ТС категории «В»», будет проводиться учеба по программам «Водитель ТС категории «С»», переподготовка водителей ТС категории «В» на категорию «С», водителей ТС категории «В» на категорию «D», водителей ТС категории «С» на категорию «D», повышение квалификации водителей ТС по 20-часовой программе, обучение «Водитель ТС категории «А»» (мотоциклы), «Водитель ТС категории «D»» (автобусы), «Водитель ТС категории «СЕ»», «Водитель внедорожных мототранспортных средств категории «А»» (снегоходы и пр.). Как видим, **расширяется перечень востребованных услуг** для молодежи и населения района.

В-четвертых, нам передан известный многим поколениям жителей нашего города клуб **мотоспорта**. Мы продолжим славные традиции этой школы, воспитавшей не одно поколение любителей этого вида спорта. Нами уже проведены два соревнования районного и городского уровней. Мы открываем новое направление и надеемся, что это станет **новым центром развития молодежи**.

Отметим, что в комплекс зданий входит **здание тира**. Проведены работы по приведению его в соответствие с современным нормам. В дальнейшем это еще одно направление, требующее развития.

АВТОЦЕНТР МРТК

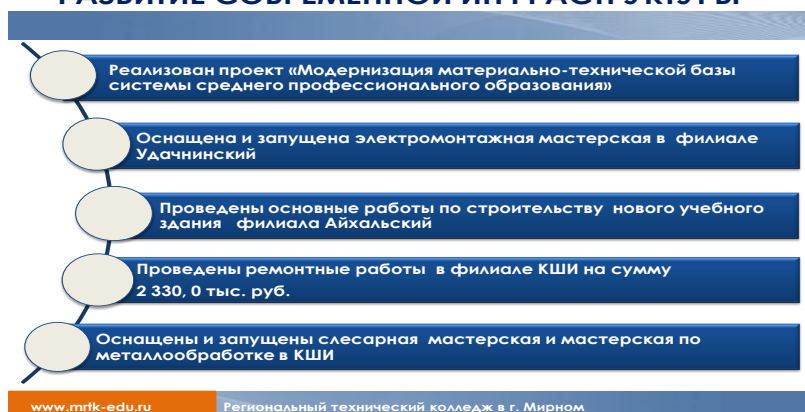


www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

Проведена большая работа по приведению в соответствие условий с требованиями ФГОС в филиале КШИ им. Г.Н. Трошева.

НАПРАВЛЕНИЕ 1. КАЧЕСТВО УСЛОВИЙ РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ



www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

ФИЛИАЛ «КАДЕТСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ ИМ. Г.Н. ТРОШЕВА»

Ремонт помещений проживания кадетов - замена покрытия пола, покраска стен, ремонт душевых, замена санузлов, замена дверей и др. - 2 300 000, 00 руб.

Приобретены инструменты для духового оркестра

Проведена замена ламп в спортивном зале

Приобретены учебники по всем предметам 6-11 классов

Приобретены и установлены 10 слесарных верстаков, 10 комплектов для обучающихся, содержащих 114 наименований для проведения слесарных работ мастерской по деревообработке

Приобретены и установлены 3 сверлильных станка, 1 заточный станок, 1 токарный станок, 1 аппарат точечной сварки мастерской по металлообработке

www.mrtk-sakha.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

3.3. Библиотечный фонд

Согласно договору №2313эбс от 12.05.2017 г. и договору №2963 ЭБС от 16 февраля 2018 г. колледжу ООО «ЗНАНИУМ» оказываются услуги по предоставлению прав доступа к электронной библиотечной системе, определение общих правил подключения и использования www.znanium.com. В рамках использования электронных образовательных ресурсов с ООО «Научный издательский центр ИНФРА-М» заключен договор по предоставлению доступа 100 пользователей по реализуемым программам подготовки.

В рамках ФИП «Сетевого взаимодействия» по программе подготовки 43.01.09 Повар, кондитер налажена работа по обмену, оценке, экспертизе учебно-методического обеспечения и апробацией электронных образовательных ресурсов с ГАПОУ РС (Я) «Якутский технологический техникум сервиса».

Библиотека ГАПОУ РС(Я) «МРТК» - одно из подразделений колледжа, содействует обучению путем отбора, комплектования, систематизации, хранения библиотечного фонда и предоставления доступа к информационным ресурсам пользователям и в первую очередь – основным категориям читателей – студентам и преподавателям.

Библиотека колледжа расположена в головном корпусе и во всех трех филиалах. Библиотека расположена на третьем этаже, имеет абонемент и читальный зал. В читальном зале одновременно могут работать 40 человек. Читальный зал также используется как лекторий при проведении занятий и различных мероприятий.

Библиотека координирует свою деятельность с библиотеками филиалов колледжа.

Общий фонд библиотек колледжа на сегодня составляет 39267 экз.

В его составе – учебники, учебно-методическая, естественнонаучная, художественная литература, мультимедийные издания и др.

Фонд библиотеки комплектуется, исходя из потребностей читателей в учебной литературе по заявкам преподавателей и заведующих кафедр. За 2018 год приобретено 1167 экз. учебной литературы на сумму 609012,74 рубля. Из них 817 экз. приобретено для КШИ, который в сентябре этого года стал филиалом колледжа. В КШИ обеспеченность учебной литературой составляет 100 %.

Таблица 5. Общие сведения о фонде библиотеки ГАПОУ РС (Я) МРТК

№	Наименование показателей	2015-2016	2016-2017	2017-2018
	Общий фонд (включая филиалы)	33888	29268	39267
	МРТК	18694	19175	18968
	Из них учебный литература:	25535	26393	26186
	МРТК	17402	17121	16914
	Электронные ресурсы:			
	Электронные издания	410	446	446
	Библиографических записей:	7050	9917	15061
	ЭБС	«Znanium.com» 1 точка доступа	«Znanium.com» 50 точек доступа «Лань-Трейд»	«Znanium.com» 50 точек доступа ЭБС НБ РС(Я)
	Подписано периодической литературы:			
	Названий:	35	36	32
	На сумму:	141874,51	182906,96	164250,19

Таблица 6. Сведения о приобретении учебной литературы

№	Наименование показателей	2015-2016	2016-2017	2017-2018
	Количество:	440	550	559
	На сумму:	370755,85	418906,67	596709,95

Периодические издания выписываются на каждое полугодие с учетом предложений и рекомендаций преподавателей и администрации колледжа. Больше половины наименований периодических журналов выписываются в электронном варианте, что обеспечивает доступ к ней всех преподавателей и работников.

При обеспечении учебного процесса учебной литературой также используется электронно-библиотечные системы издательств «Инфра-М», Национальной библиотеки Республики Саха (Якутия), которые содержат более 20 тыс. наименований документов.

Таблица 7. Сведения о работе с читателями

Наименование показателей	2015-2016	2016-2017	2017-2018
Количество зарегистрированных пользователей:	937	918	872
из них: - преподаватели сотрудники колледжа:	58	65	62
Студенты:	879	843	803
Совместители:	-	10	7
Книгообеспеченность:	22,3	22,7	22,0
Количество выданных документов:	4504	8920	7566
Количество посещений:	5015	6160	6383
Выдано библиографических справок:	160	184	106
Проведено массовых мероприятий:	31	25	43

Анализ обеспеченности дисциплин учебных планов специальностей СПО учебной и учебно-методической литературой и ее новизны проводился в соответствии с требованиями ФГОС. Проведенный анализ показал, что средняя обеспеченность основной учебной и учебно-методической литературой (включая электронные ресурсы ЭБС «Знаниум. Ком») составляет 75%.

В формировании фонда активно участвуют администрация колледжа, заведующие кафедр, преподаватели, кураторы. Каждый год на Совете качества обсуждаются вопросы по формированию фонда, по обеспеченности студентов учебной литературой, решаются вопросы по заявке на литературу. Все это помогает уточнять тематику информационных потребностей читателей, позволяют вносить коррективы в комплектование фонда, формировать активно используемый фонд.

Кроме того в читальном зале представлены периодические издания, справочная, краеведческая литература. Периодические издания составляют 36 наименований журналов и газет федерального и регионального уровня. Это такие журналы как «Профессиональное образование», «Методист» «Дошкольная педагогика» и др.

Справочный фонд насчитывает 56 тысяч экземпляров и охватывает разную тематику: это словари и справочники по русскому языку, по биологии, химии, математике, истории России и мира, экономике, энциклопедии по горной отрасли, по профессиональному образованию, по истории нашей республики и т.д.

Особый интерес составляет краеведческий фонд. Помимо книг по истории, культуре, художественной литературы писателей нашей республики, с 2016 года по инициативе директора колледжа началось формирование Фонда редких и ценных книг посвященной нашему району. Здесь собраны издания по истории, культуре, развитию алмазодобывающей отрасли, художественные книги писателей нашего района, по развитию города Мирного, научные книги и др.. Фонд уже насчитывает более четырехсот экземпляров, и продолжает пополняться.

Материально-техническая база колледжа позволяет вести подготовку специалистов по заявленным специальностям и уровням образования, т.е. соответствует требованиям ФГОС СПО и лицензионным нормативам. Социально-бытовые условия студентов, преподавателей и сотрудников колледжа соответствуют нормативным санитарным требованиям и способствуют качественной реализации образовательного процесса.

Кабинеты имеют перспективные планы развития, предусматривающие совершенствование материально-технической и методической базы. Кабинеты и лаборатории оснащены мебелью, оборудованием, наглядными пособиями, техническими средствами обучения в соответствии с требованиями, что позволяет проводить все предусмотренные рабочими программами дисциплин и ПМ лабораторно-практические работы.

Во всех лабораториях, кабинетах, учебных мастерских имеются стенды с инструкциями по технике безопасности. При выполнении лабораторных и практических работ ведутся и заполняются журналы регистрации инструктажей по технике безопасности. Состояние охраны труда, соблюдение правил, норм и гигиенических нормативов, состояние пожарной безопасности удовлетворяет требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям СПО.

3.4 Производственная база для прохождения практики

Практико-ориентированные технологии обучения на основе дуального образования в колледже становятся преобладающими. Организация практического обучения студентов производится в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», учебными планами специальностей, профессий и графиками учебного процесса. Практическое обучение студентов производится в форме лабораторных и практических занятий, а также учебной и производственной практики. Для проведения лабораторно-практических занятий и учебной практики в колледже имеются необходимые лаборатории и учебно-производственные мастерские. Производственное обучение проходит на рабочих местах предприятий – социальных партнеров. Также свою роль в производственном обучении Дошкольного воспитания играет базовая кафедра колледжа, созданная совместно с предприятием социальным партнером АНО ДОД «Алмазик».

Основными базами практического обучения студентов являются предприятия АК АЛРОСА. Порядок организации и проведение практик обучающихся с участием организаций работодателей включает несколько этапов.

В соответствии с «Соглашением между автономным учреждением РС(Я) «Региональный технический колледж в г.Мирном» и акционерной компанией АК «АЛРОСА» за №821 от 04.12.2009г. было организовано прохождение производственной практики студентами ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в подразделениях АК «АЛРОСА».

ГАПОУ РС(Я) «МРТК» филиал «Удачный», готовит рабочих для выполнения работ на промышленных площадках Мирнинского района. Заявленные профессии соответствуют социальному образовательному заказу, потребностям в квалифицированных кадрах на Удачной площадке АК «АЛРОСА» и ориентированы на потребности регионального рынка труда. Кроме этого данные профессии пользуются спросом у потребителей образовательных услуг. На протяжении всех лет обучения по профессиям наблюдается полный набор в группы. В последнее время увеличивается количество учащихся, прибывших на обучение из других районов и поселков.

Производственный кластер на территории МО «Поселок Айхал» представляют промышленные организации, входящие в состав АГОКа, и ориентированные на обеспечение деятельности горнодобывающей промышленности. Филиал «Айхальский» готовит квалифицированные рабочие кадры для обеспечения потребностей Айхальского горно-обогательного комбината ПАО АК «АЛРОСА». Выбор направлений образовательной деятельности учреждения напрямую связан с необходимостью предприятий АГОКа.

Договор с работодателем Акционерной Компанией «АЛРОСА» на проведение практики предусматривает трудоустройство на предприятиях «АЛРОСА» после прохождения практики.

Базовыми предприятиями для организации производственной практики являются структурные предприятия АК АЛРОСА. Всем обучающимся во время прохождения практик подбираются рабочие места, соответствующие их профессии. Рабочие места оснащены современным оборудованием и механизмами, обеспечивают изучение всех операций и проведение комплексных работ в соответствии с учебной программой. Студенты обеспечиваются спецодеждой, инструментом и за каждым закрепляется высококвалифицированный наставник. К руководству учебной (производственное обучение) и производственной практик на предприятиях привлекаются опытные специалисты, которые планируют и организуют работу практикантов в соответствии с утвержденным графиком, помогают в сборе информации для квалификационных работ, по окончании практики составляют производственную характеристику обучающихся, проходивших практику, в которой даётся рекомендация о присвоении квалификационного разряда.

Прохождение производственной практики студентами ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в подразделениях АК «АЛРОСА» проводится на основании следующих документов:

- график прохождения студентами ГАПОУ РС(Я) «МРТК» производственной практики на предприятия (направляется ежегодно в АК «АЛРОСА»)
- письма в подразделения АК «АЛРОСА» о предоставлении рабочих мест для прохождения производственной практики
- распределение студентов на производственную практику (по согласованию)
- приказ по МРТК о направлении студентов на производственную практику
- приказ по АК «АЛРОСА» о направлении студентов на производственную практику

С 1 сентября 2017года по 30 июня 2018года мастерами производственного обучения и руководителями образовательных программ было заключено 183 договоров на производственную и преддипломную практику, организовано более 229 мест практики из них в подразделениях АК «АЛРОСА» - 176 студентов, на предприятиях различных форм собственности – 53 студентов.

Таблица 8. Сведения о местах проведения практик ГАПОУ РС(Я) «МРТК»

№	Код и наименование специальности, профессии	Наименование видов практики	Наименование базы практик
1	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Учебная практика Производственная практика	РССУ, МГОК ПР «Мир», МГОК ПР «Интернациональный», МГОК Прииск «Ирелях», МГОК

			БГРЭ
2	18.02.09 Переработка нефти и газа	Производственная практика Преддипломная практика	ОАО РНГ ОАО «АЛРОСА-Газ» АО «Роснефтегаз» ПАО «ТатНефть» ООО «Таас-ЮрехНефтегазодобыча» ООО «Транснефть-Восток»
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Учебная практика Производственная практика Преддипломная практика	Автобаза МГОК ПР «Мир» МГОК РССУ, МГОК ПР «Интернациональный» МГОК СТ «Алмазавтоматика» БГРЭ СТ «АТМ» УКС СУ «АЭМ» УКС НГОК Прииск «ВГ», МГОК МУАД ОАО «АЛРОСА-ГАЗ» МСШСТ ВГЭС ООО «Транснефть-Восток» КВ «ГЭС», п.Чернышевский
4	19.01.17 Повар – кондитер	Учебная практика Производственная практика	Пив-бар «СССР» ООО «Глобус» Столовая АК «АЛРОСА» Столовая школа №7 Ресторан «Зарница» Столовая детский сад №3 Кафе «Уют» Столовая школа №8 Ресторан «Харбин» Кафе «Гревел» Кафе «Звездочет» Караоке-бар «Sheriff»
5	09.02.02 Компьютерные сети	Учебная практика Производственная практика Преддипломная практика	МУАД СТ «АТМ» УКС МУАД СТ «Алмазавтоматика» БГРЭ УМТС ЗЭС ООО «Ленское ПЭТС» МКОУ «СОШ№34»
6	21.01.10 Ремонтник горного оборудования	Учебная практика Производственная практика	РССУ, МГОК ПР «Мир», МГОК Фабрика №3, МГОК Прииск «Ирелях», МГОК НГОК УГОК
7	15.01.25 Станочник (металлообработка)	Производственная практика	РССУ, МГОК Прииск «Ирелях», МГОК НГОК ЛАТП №1, ПУ «АДТ» МУАД БГРЭ МГРЭ
8	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	Учебная практика Производственная практика Преддипломная практика	НГОК МУАД ЗЭС

			УМТС БГРЭ МСМТ, УКС ПТВС МАП СТ «Алмазавтоматика» Совхоз «Новый» НПФ «Алмазная осень» ООО «Респект», г.Ленск ООО «Теплоспецмонтаж» ООО «Крастек», г.Ленск ООО «Аудиторская компания» АКБ «Алмазэргиэнбанк» АМО «Чуонинский улус» ПАО «Росбанк» ГАПОУ «МРТК» МУП «Чароит» ООО «Ленсктранслогистик» ЗЯГЭ «Якутскгеофизика»
9	44.02.01 Дошкольное образование	Учебная практика Производственная практика Преддипломная практика	АН ДОО «Алмазик» Д/сад №22, п.Чернышевский МБДОУ «Кэскил», с.Борогонцы
10	27.02.04	Автоматические системы управления	МУАД СТ «АТМ» УКС МУАД СТ «Алмазавтоматика» БГРЭ УМТС ЗЭС ООО «Ленское ПЭТС» МКОУ «СОШ№34»

В целом, имеющаяся в колледже материально-техническая база соответствует требованиям стандартов и позволяет проводить практическую подготовку квалифицированных специалистов.

3.5 Кадровый потенциал

Общая численность педагогических работников колледжа, включая филиалы, составила 184 человека, из них преподаватели -36 ч., мастера производственного обучения -8ч. Из числа педагогических работников имеют: высшее образование 86 чел. (95%); - высшую квалификационную категорию – 8 чел. (18%) – 1 квалификационную категорию – 12 чел. (27%). Показатель средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения выше по отношению к средней заработной плате в экономике Республики Саха (Якутия).



Коллектив колледжа

Таблица 9. Результаты аттестации 2018 года

УПД	КОЛ-ВО	Ф.И.О.
1	7	Сыбенова Е.А., Малокова С.В. Мураталиева А.У., Данзанова А.Ю., Сидорова О.В., Касаткина Т.Е., Залоева А.С.
высший	3	Волкова Л.Н., Матанова С.Д., Володькин Е.В.

Таблица 10. Наличие квалификационных категорий, сертификатов, ученой степени, почетного звания

№ п/п	Наличие квалификационных категорий, сертификатов, ученой степени, почетного звания	Кол-во преподавателей, мастеров п/о	Всего (чел)
1	Первая квалификационная категория	1. Данзанова Аюна Юрьевна 2. Касаткина Татьяна Евгеньевна; 3. Ксенофонтова Христина Михайловна; 4. Мураталиева Айнура Улановна; 5. Никифорова Татьяна Владиславовна; 6. Сыбенова Екатерина Аюшеевна; 7. Залоева Александра Сергеевна; 8. Мальков Алексей Константинович 9. Сидорова Ольга Владимировна 10. Бикбердина Айгуль Рысмагамбетовна 11. Хажинова Екатерина Ербановна 12. Шубин Илья Аркадьевич	12
2	Высшая квалификационная категория	1. Волкова Людмила Николаевна 2. Володькин Евгений Владимирович 3. Матанова Светлана Дугаровна 4. Моор Марина Владимировна 5. Пастухова Радмила Дармаевна 6. Сураева Татьяна Александровна 7. Оводова Тина Петровна 8. Кириченко Наталья Владимировна	8
3	Сертификат эксперта WorldSkills	1. Осин Дмитрий Сергеевич 2. Малоков Станислав Аркадьевич 3. Внуков Владислав Евгеньевич 4. Бикбердин Ильфат Миниахматович 5. Драгилев Николай Сергеевич 6. Ильин Евгений Дмитриевич 7. Сидорова Ольга Владимировна	7
4	Почетное звание	1. Волкова Людмила Николаевна 2. Кириченко Наталья Владимировна 3. Моор Марина Владимировна 4. Пастухова Радмила Дармаевна 5. Сураева Татьяна Александровна 6. Оводова Тина Петровна	6
	ИТОГО	30	30

Прошли курсы повышения квалификации в рамках совершенствования методики преподавания в соответствии с ФГОС, а также в соответствии с требованиями профессионального стандарта – 14 педагогических работника, по программам подготовки – 4 чел.

Таблица 11. Информация по прохождению курсов повышения квалификации

ФИО	Должность	Название КПК	Организатор проведения КПК	Дата прохождения КПК	Объем КПК	Форма КПК (очно, заочно, дистанционно)	Документ
Сураева	преподаватель	Методологические	НП «Европейская школа»	Апрель 2018	72	дистанционно	Удостоверени

Т.А.		основы изучения обзорных тем в школьном курсе литературы	бизнеса МВА-центр»	г.			е 2371225
Сыбенова Е.А.	преподаватель	Профессиональный английский язык для высококвалифицированных рабочих кадров /Skills Oriented English (SOETM) по компетенции электромонтаж	Государственный институт новых форм обучения	Январь 2018 г.	72 ч.	Дистанционно	Удостоверение 0001/18
Моор М.В.	преподаватель	Методические аспекты при изучении литературы серебряного века в современной школе	ООО «Инфоурок», г. Смоленск	Октябрь-январь 2018 г.	108 ч.	Заочно	Удостоверение 3318
Цыбикжапова С. Д.	библиотекарь	Информационно-коммуникативная технология библиотечной среды	МЦДО ОО «Бакалавр-Магистр» 1	Март 2018 г.	72 ч.	Заочно	Удостоверение 772406789447
Петкина С.В.	преподаватель	Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации	НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» г.Чебоксары	Март – 2018	72ч	заочно	Удостоверение (отправили Почтой России)
Шубин И.А.	преподаватель	Курсы повышения квалификации – «Конфликтология: общая теория конфликта»	ООО «Мультиурок» г.Смоленск	Март 2018	72	заочно	Удостоверение 6727 00002422 №1802295
		Курсы повышения квалификации – «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании»	ООО «Инфоурок» Г.Смоленск	Май 2018	72	заочно	Удостоверение №15944
		Курсы на право обучения педагогических работников навыкам оказания первой помощи	НОЧУ ДПО УЦ «Академия безопасности»	Январь 2018	16	заочно	
Данзанова А.Ю.	Преподаватель	Содержание и методика реализации практики учебного процесса по «Биология» в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО и профстандарта педагога»	г.Липецк	Февраль 2018	18	дистанционно	Удостоверение №21/14975
Внуков В.Е.	Внешт.раб	КПК в организации ДЭ по компетенции Сварочные технологии	ВСП	08.06-16.06 2018 г.	144	заочно	№ 000001473
Драгиле в Н.С.	Внешт.раб						№ 0000017879
Малюко в С.А.	Внешт.раб						№ 0000015994
Бикбердин И.А.	Внешт.раб						№ 0000017826
Ильин Е. Д.	Мастер п/о						№ 0000015395
Внуков В.Е.	Внешт.раб						№ 000001473
Осин Д.С.	Мастер п/о	КПК «Подготовка и проведение регионального чемпионата по	Москва, Союз «Молодые профессионалы»	Февраль, 2018 г.	26	заочно	№ 770400156762

Повышение квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения и сотрудников колледжа в 2018 году осуществлялось также в ходе работы педагогических и экономических семинаров, научно-практических конференций, «Школы начинающего педагога». Большое внимание было уделено обобщению опыта работы педагогов. В 2018 учебном году коллектив колледжа принял активное участие в международных, всероссийских и региональных конференциях, семинарах, конкурсах, акциях и других мероприятиях и награждены дипломами за 1-2 места. Преподавателями колледжа проведено более 50 открытых учебных занятия. Результаты участия педагогических работников в данных мероприятиях освещены на сайте колледжа.

16 июня 2018 г. в соответствии с аттестатом о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Сварочные технологии» планируется реализация по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 15.01.25 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) по КОД №3 10 обучающихся (77%) .

Таблица 12. Итоги демонстрационного экзамена

ФИО эксперта	Должность сотрудника/совместителя	№ свидетельства
Внуков Владислав Евгеньевич	электрослесарь ЦСА АК АЛРОСА	№ 000001473
Драгилев Николай Сергеевич	сварщик 5 разряда АО «АЛРОСА-Газ»	№ 0000017879
Малюков Станислав Александрович	Главный сварщик АО «АЛРОСА-Газ»	№ 0000015994
Бикбердин Ильфат Миниахматович	электрогазосварщик ООО «ПТВС»	№ 0000017826
Ильин Евгений Дмитриевич	мастер п/о ГАПОУ РС(Я) «МРТК»	№ 0000015395

Прошли подготовку по программам подготовки экспертов в области подготовки и проведения Чемпионатов Ворлдскилл Россия:

1. Осин Д.С. – эксперт по компетенции «Электромонтаж»
2. Сидорова О.В. – эксперт по компетенции «Электромонтаж»
3. Ильин Е.Д. – технический эксперт по компетенции «Сварочные технологии»
4. Малюков А.К. – технический эксперт по компетенции «Сварочные технологии»
5. Березовая Н.В., Янгутова Ю.Е. – эксперт по компетенции «Дошкольное образование»
6. Муконин Р.А. – эксперт по компетенции «Видеомонтаж»
7. Дерипаско В.А. эксперт по компетенции «Предпринимательство».

Методическая работа с преподавателями строится в рамках кафедральной системы.

Таблица 13. Сведения о кафедрах (предметно-цикловых комиссиях)

№	Кафедра	Количество членов	Ф.И.О. руководителя	стаж руководства кафедрой
1	Общегуманитарных и социально-экономических дисциплин	19	Сураева Т.А.	9 л.
2	Естественно-научных дисциплин	16	Кириченко Н.В.	9 л.
3	Экономических и гуманитарных специальностей	4	Волкова Л.Н.	2 г.
4	Информатики, электротехники и электроники	9	Касаткина Т.Е.	1 г.
5	Машиностроения и обслуживания наземного транспорта	4	Бурякова Э.А.	2 г.

Новой формой оценки качества образования стало проведение в марте 2018 г. первой дистанционной Региональной Олимпиады в сфере профессионального образования (Циклы: ОГСЭ.00, ЕН.00, П.00). Всего приняло участие 695 студента 22

учебных заведения СПО РС (Я), в том числе 234 студентов МРТК.

Олимпиада проводилась по следующим дисциплинам:

- Общеобразовательный цикл (ПД.00)
- Физика
- Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ.00)
- Основы философии
- История России XX-XXI веков
- Основы экономики
- Иностранный язык
- Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН.00)
- Математика/Элементы высшей математики (для 2 курса)
- Экологические основы природопользования
- Профессиональный цикл(ОП.00)
- Безопасность жизнедеятельности
- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Техническая механика
- Инженерная графика
- Электротехника и электроника
- Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Колледж в 2018 г. стал обладателем сертификата качества №2018/1/304 НИИ мониторинга качества образования – независимая оценка качества образования по сертифицированным аккредитационным педагогическим измерительным материалам (АПИМ) в рамках проекта «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования» по специальностям СПО 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

В 2018 году получили награды следующие работники МРТК:

1. Волкова Людмила Николаевна – заслуженный мастер производственного обучения Российской Федерации (2017 год);
2. Березовой Владимир Викторович – Почетный гражданин города Мирного;
3. Сураева Татьяна Александровна – Человек года 2018;
4. Иващенко Лена Владимировна – наградный знак «Отличник системы образования Республики Саха (Якутия)»;
5. Ильин Евгений Дмитриевич – нагрудный знак «Надежда Якутии»;
6. Березовая Наталья Владимировна – благодарность председателя постоянного комитета Гос.собрания (ИлТумэн) РС (Я) по науке, образованию, культуре, средствам массовой информации и делам общественных организаций;
7. Касаткина Татьяна Евгеньевна – почетная грамота Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия);
8. Сыбенова Екатерина Аюшеевна- благодарность Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия).

В декабре 2017 года высокого звания «Заслуженный мастер производственного обучения РФ» удостоена Волкова Людмила Николаевна.

Преподаватель русского языка и литературы Сураева Татьяна Александровна заняла 1 место на региональном уровне и 4 место по Российской Федерации во Всероссийском дистанционном конкурсе «Учитель года России – 2018» и признана Человеком года г. Мирного, а также награждена дипломом лауреата во Всероссийском конкурсе «Мастер – класс педагога».

Успешно выступила на республиканском конкурсе «Преподаватель – 2017», преподаватель истории Матанова Светлана Дугаровна.

Почетным нагрудным знаком А. С. Макаренко награждены в 2018 году Березовой В.В., директор, Березовая Н.В., заместитель директора по воспитательной работе, Сураева Т.А., преподаватель русского языка и литературы, Янгутова Ю.Е., методист.

В мае 2018 году были подведены итоги конкурса открытых занятий в соответствии с которыми были признаны победителями конкурса стали:

	- Сураева Татьяна Александровна (среди педагогов высшей квалификационной категории ;
	- Володькин Евгений Владимирович (среди педагогов первой квалификационной категории;
	- Хажинова Екатерина Ербановна (среди педагогов, не имеющих квалификационные категории).

В СМИ постоянно публиковались статьи работников колледжа, где был представлен опыт работы Мирнинского регионального технического колледжа. За отчетный период в специальных журналах публиковались статьи педагогических работников колледжа.

Таблица 14. Распространение педагогического опыта на республиканском, всероссийском и международном уровнях

Ф.И.О. (полностью)	уровень	форма	год	тема	подтверждающий документ
Сураева Т.А.		Электронная форма (заочно)	2018	Статья «Использование регионального компонента в преподавании литературы»	Образовательный портал «Знанио» - Св-во МСК14317 от 24.04.2018г.
Сыбенова Е.А.	региональный	Электронная форма (заочно)	2017	Доклад «Эффективные средства обучения на уроках английского языка»	сертификат
Моор М.В.	всероссийский	Электронная форма (заочно)	2017	Статья «Формирование коммуникативных компетенций на уроках литературы и русского языка в условиях внедрения новых стандартов ФГОС»	Свидетельство № ВЛ-67041
		Электронная форма (заочно)	2017	Методическая разработка «Программа элективного курса «Серебряный век русской литературы»	Свидетельство № ДБ-1022444
		Электронная форма (заочно)	2018	Методическая разработка Презентация «Истоки якутской литературы. Кулаковский А.Е.»	Свидетельство №32107
		Электронная форма (заочно)	2018	Статья «Результаты внешней оценки как инструмент коррекции и повышения качества подготовки студентов колледжа по общественным дисциплинам»	Свидетельство № 277982
		Электронная форма (заочно)	2018	Методическая разработка Презентация «Истоки якутской литературы. Кулаковский А.Е.»	СМИ «Проект Инфоурок»
		Электронная форма (заочно)	2018	Методическая разработка «Программа элективного курса «Серебряный век русской литературы»	СМИ «Проект Инфоурок»
		Электронная форма (заочно)	2018	Методическая разработка «Методические указания по	СМИ «Проект Инфоурок»

				выполнению практических работ по дисциплине «Основы философии»	
Никишкин И В		Печатное издание	2017	Методика организации и проведения занятий курсантов Школы по подготовке младшего командного звена им. Кавалера Ордена Мужества Станислава Голомарёва на базе ОМОН Росгвардии РФ по РС (Я)	Журнал по ОБЖ
Шубин И.А.	республиканский	Очно, Республиканская НПК по организации патриотической работы в республике Саха (Якутия)	2018	Патриотическое воспитание молодежи проект – «БАРС»	Диплом 3 степени
	всероссийский	Электронная форма (заочно)	2017	Методическая разработка урока по правилам маскировки	infourok.ru
	всероссийский	Электронная форма (заочно)	2018	Работа по патриотическому воспитанию студентов в ГАПОУ РС (Я) «МРТК»	infourok.ru
	всероссийский	Электронная форма (заочно)	2018	Рабочая программа военно-патриотического клуба «Барс»	infourok.ru
Касаткина Т.Е.	республиканский	печатное издание	2018	Статья «Новые подходы к подготовке техника по компьютерным сетям в Региональном техническом колледже»	Журнал «Профессиональное развитие Якутии»
Хажина Е.Е.		Электронная форма (заочно)	2018	Презентация по Экономике организации на тему Трудовые ресурсы	https://infourok.ru/prezentaciy-a-po-ekonomike-organizacii-trudovie-resursi-2316940.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Презентация по Экономике организации на тему Основные фонды	https://infourok.ru/prezentaciy-a-po-ekonomike-organizacii-osnovnie-fondi-2316833.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Презентация по Экономике организации на тему Оборотные средства	https://infourok.ru/prezentaciy-a-po-ekonomike-organizacii-oborotnie-sredstva-2316936.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Презентация по Экономике по теме Рыночный механизм	https://infourok.ru/prezentaciy-a-po-ekonomike-rinochniy-mehanizm-2316826.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Презентация по Экономике по теме Рынок. Функции рынка	https://infourok.ru/prezentaciy-a-po-ekonomike-na-temu-rinok-funkcii-rinka-2316823.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Рабочая программа по Экономике организации	https://infourok.ru/rp-po-ekonomike-organizacii-2316816.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Положение о конкурсе среди студентов старших курсов на знание основных экономических положений «Терминологический диктант – 2017 г.»	https://infourok.ru/polozhenie-o-konkurse-sredi-studentov-starshih-kurosov-na-znanie-osnovnih-ekonomicheskikh-polozheniy-terminologicheskij-diktant-g-2316499.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Положение о проведении заочной олимпиады по дисциплине «Экономика»	https://infourok.ru/polozhenie-o-provedenii-zaочноy-olimpiadi-po-discipline-ekonomika-2316495.html
		Электронная форма (заочно)	2018	Комплект контрольно-оценочных средств по Экономике организации	https://infourok.ru/komplekt-kontrolnoocenochnih-sredstv-po-ekonomike-organizacii-2316493.html
		Электронная форма (заочно)	2018	План конспект урока по Бизнес-планирование на тему Бизнес – планирование – важнейший этап в деятельности предпринимателя	https://infourok.ru/plan-konspekt-uroka-biznes-planirovanie-vazhneyshiy-etap-v-deyatelnosti-predprinimatelya-2316444.html
	Электронная форма (заочно)	2018	План урока по Экономике организации на тему Предприятие в условиях рыночной экономики	https://infourok.ru/predpriyatie-v-usloviyah-rinochnoy-ekonomiki-2316492.html	
Маслокова С.В.		Электронная форма (заочно)	2018	План-конспект семинара по математике «Объемные тела»	videourok.net
		Электронная форма (заочно)	2018	План-конспект урока «У каждого свой Пушкин. Жизнь и творчество как отражение многогранности личности поэта»	videourok.net
Дардаева Ирина		Публикация	2018	«Ведущие страны Зарубежной Азии».	Infourok.ru

Вениаминовна		методической разработки на сайте			
Дардаева Ирина Вениаминовна		Публикация методической разработки на сайте	2018	«Особо охраняемые территории России».	Infourok.ru

Научно-исследовательская и экспериментальная работа педагогического коллектива осуществлялась в рамках Единой методической темы «Повышение качества подготовки специалистов на основе совершенствования учебно-методического обеспечения ФГОС СПО».

Целью работы, которой является стандартизация учебно-методического обеспечения основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС, стандартами WorldSkills и подготовкой рабочих кадров для передовых технологий.

Реализация единой методической темы представлена в различных областях деятельности колледжа как методическая составляющая, в частности:

— в области содержания профессионального образования: работа с педагогическими кадрами по созданию комплексного учебно-методического обеспечения образовательных программ среднего профессионального образования специальностей колледжа в соответствии с ФГОС СПО; освоение и внедрение современных технологий обучения; стандартизация учебно-программной и учебно-методической документации преподавателей;

— в инновационной: работа по внедрению ФГОС СПО в образовательный процесс; организация внешней (технической и содержательной) и внутренней экспертизы ОП СПО по специальностям колледжа;

— в области повышения квалификации: организация внешней и внутренней системы повышения квалификации педагогических кадров; оказание индивидуальной методической помощи преподавателям.

По итогам прошлого учебного года в рамках достижения цели единой методической темы стандартизированы пакеты документов (рабочие программы, фонды оценочных средств и т.д.) по программам подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих, получившие положительные экспертные заключения от руководителей структурных подразделений АК «АЛРОСА», а также руководителей государственных организаций города Мирного.

Разработка методической документации для обеспечения дисциплин, профессиональных модулей носит системный и плановый характер, осуществляется при активном взаимодействии методической службы колледжа с кафедрами и учебно-методическим советом. Методическая документация различных форматов проходит этапы экспертизы, апробации и рецензирования внутри и вне колледжа.

Руководители колледжа Бурнашева К.А., Мусорина А.А., Москалева А.М. возглавили реализацию приоритетного проекта «Внедрение ФГОС СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям». В колледже продолжалась реализация федеральных проектов «Подготовка рабочих кадров, соответствующих требованиям высокотехнологичных отраслей промышленности, на основе дуального образования».

В марте 2018 года в Москве состоялось 77-е заседание Экономического совета Содружества Независимых Государств, где звание лауреата Премии Содружества Независимых Государств 2017 года за достижения в области качества продукции и услуг присуждено 10 предприятиям и учреждениям стран содружества, в том числе 3 предприятиям Российской Федерации – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги», ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» и ГАПОУ РС (Я) «Региональный технический колледж в г. Мирном».



Минск 2018 год

Победа МРТК в столь престижном конкурсе за достижение значительных результатов в области качества продукции (услуг) обеспечивает имидж лидера, репутацию надежного производителя высококачественной и конкурентоспособной услуги, способствует привлечению новых партнеров и заказчиков и, соответственно, открывает новые деловые возможности.

В рамках распространения и обобщения опыта работы в 2017 г. в г. Казань на IX Международной конференции «Системы менеджмента качества в сфере образования» Ю.Е. Янгутовой был представлен опыт участия образовательного учреждения в Премиях качества Российской Федерации и Премии Содружества Независимых Государств в области качества продукции и услуг и этот же опыт был представлен на Январском совещании работников образования Республики Саха (Якутия).

В 2018 году команда управленцев МРТК обучается по программе «Управление изменениями в системе профессиональной подготовки для экономики регионов Республики Саха (Якутия) бизнес-школы «Сколково».

3.6 Психолого-педагогическое сопровождение

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся осуществлялось кураторами групп социальными педагогами и педагогами психологами под руководством заместителя директора по воспитательной работе в соответствии планом работы на 2017/2018 учебный год. Основной задачей психолого-педагогического сопровождения обучающихся на весь период обучения являлось своевременное выявление «группы риска», обнаружение проблемных сфер личности студентов и коррекция их поведения, оказание помощи родителям и преподавателям во взаимоотношениях со студентами, устранение агрессивного и неадекватного поведения, вспыльчивости и конфликтности у отдельных студентов, выяснение причин непосещаемости учебных занятий и низкой успеваемости. Основными мероприятиями психолого-педагогического сопровождения обучающихся в 2018 учебном году стали:

- индивидуальные собеседования со студентами кураторов, социальных педагогов и педагогов-психологов;
- анкетирования и обследования студенческой среды;
- групповые беседы, занятия, психологические уроки, тренинги;
- беседы со специалистами медицинских учреждений, правоохранительных органов по вопросам профилактики употребления спиртных напитков, наркомании, табакокурения и других вредных привычек.

1.	Вступительные испытания по проверке психологической готовности к обучению в ГАПОУ РС (Я) «МРТК» филиал «Кадетская школа-интернат им. Г.Н.Трошева» (31.08.18г.)	Проведение диагностик на выявление: <ul style="list-style-type: none"> – форм агрессивного поведения; – суицидального поведения подростков; – уровня учебной мотивации; – уровня самооценки. Индивидуальные беседы с детьми, у которых проявлялся сомнительный результат по диагностикам. На основании индивидуальной беседы выносилось решение о приеме в КШИ.
2.	Месячник адаптации первокурсников профессиональных образовательных организаций (с 3.09.18-3.10.18). Цель месячника: создание условий для успешной адаптации	В рамках месячника Психологического здоровья была проведена диагностика, на выявления уровня адаптационных способностей студентов. Полученные данные первичного тестирования в группах 1 курса свидетельствуют о том, что в основном у студентов наблюдается средний уровень развития адаптационных способностей.
3.	Анкета «Твое отношение к школе и к классу». Анкетирование в ГАПОУ РС (Я) «МРТК» филиал «Кадетская школа-интернат имени Г.Н.Трошева».	Анонимное анкетирование с целью выявления уровня удовлетворенности учеников в ОУ. Интерпретируя результаты анкетирования стало известно, что большинство учеников находятся в доверительных отношениях с воспитателями, учителями и администрацией корпуса.
4.	«Диагностика адаптации детей класса к обучению».	Проведение диагностирования учеников 6 класса по нескольким психологическим методикам. Анализ результатов диагностики 6 класса показал, что небольшая часть класса находится в сложном положении; у этих обучающихся трудности с некоторыми учебными предметами и во взаимоотношениях с одноклассниками. Оказана своевременная помощь со стороны социально-психологической службы и администрации школы.
5.	Месячник психологического здоровья Цель месячника: совершенствование системы профилактики отклоняющегося (аддиктивного, суицидального, виктимного, агрессивного) и делинквентного (противоправного) поведения среди обучающихся.	Социально-психологическое тестирование обучающихся на выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (1-4 курс). Социально-психологическое тестирование обучающихся на выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (8-11 кл) Проведя анализ полученных психодиагностических данных в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, выяснилось, что количество агрессивных студентов в группах с 10 % снизилось до 5%, а количество студентов с высокой тревожностью снизилось с 9 % до 3 %.
6.	Диагностика на выявление жестокого обращения с детьми в ГАПОУ РС (Я) «МРТК» филиал «Кадетская школа-интернат имени Г.Н.Трошева».	Выявление фактов проявления жестокого обращения и издевательств по отношению к детям и подросткам как в стенах образовательной организации, так и в пределах окружающего его микросоциума. Результаты данной диагностики показали, что 10% учеников встречали или видели факты проявления неуважительного обращения по отношению к детям и подросткам от одноклассников.
7.	Диагностика «Самооценка психических состояний « Айзенка».	Проведение диагностирования студентов 1 курса на определение уровней таких психических свойств, как тревожность, фрустрация, агрессивность, ригидность. Анализирование результатов данной диагностики выявило, что небольшой процент студентов 1 курса имеют повышенный уровень: тревожность 2%, фрустрация-3%, агрессивность-2%, ригидность -5% .
8.	В течение учебного полугодия педагогом-психологом проводились индивидуальные консультации со студентами, учениками «Кадетской школы-интернат», педагогами и родителями по различным вопросам.	

3.7 Организация питания и медицинского обслуживания

В колледже и его структурных подразделениях (филиалах) питание для студентов организовано в буфетах, медицинское обслуживание через медицинские кабинеты, деятельность которых лицензирована.

Ежегодно организуется проведение медосмотров работников и учащихся колледжа. На всех обучающихся заведены карточки здоровья, в журналах – листки здоровья.

В целях эпидемиологического благополучия санитарного состояния колледж проводит:

- совместную информационно-пропагандистскую деятельность с органами здравоохранения (подростковый кабинет, врачи-специалисты, наркологический диспансер);
- углубленные медицинские осмотры обучающихся в Центральной городской больницы;
- систематическую профилактическую работу медпункта Колледжа с целью предупреждения заболеваний;

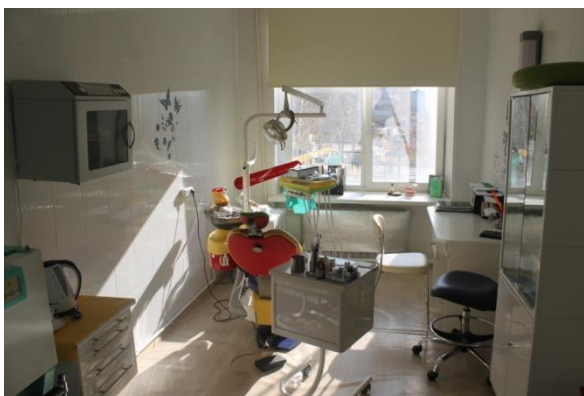
витаминизацию питания витамином С с целью предупреждения простудных заболеваний;

- вакцинация студентов и сотрудников колледжа против гриппа;
- оказание первой медицинской помощи;
- проведение профилактических бесед со студентами по пропаганде здорового образа жизни и профилактике заболеваний;
- выпуск санитарного бюллетеня;
- проведение тестирования студентов на употребление наркотических веществ;
- активную работу по формированию здорового образа жизни.

В течение года стоматологический кабинет колледжа оказывает бесплатную медицинскую помощь всем студентам и сотрудникам. Студенты МРТК с 1 курса проходят медицинский осмотр стоматолога, где выявляются заболевания зубо-челюстной системы. В плановом порядке студенты посещают врача до полной санации полости рта. За учебный год в среднем 821 посещение, за три года 2763 посещения.

Обеспечено 85% санации от общего числа студентов колледжа, за три года а также показатели профилактического лечения составили 6480 зубов, что является **высоким и эффективным показателем работы стоматологического кабинета.**

Надо отметить, что в колледже стоматологический кабинет является одним из важнейших составляющих здоровьесберегающей системы, направленный на сохранение, укрепление здоровья студентов на основе диспансеризации. Всем известно, что из-за отсутствия доступных профилактических мероприятий и регулярных осмотров у стоматолога сложно защититься от развития кариеса зубов, сделать минимальной распространенность болезней пародонта. Поэтому одним из главных результатов в работе стоматологического кабинета является **выстроенная система полного медицинского осмотра студентов 1 курса.** В ходе этого осмотра выявляется до 67% студентов с пораженными зубами, а это в большей степени студенты из сельской местности, где стоматологическая помощь оказывается не в полном объеме.



3.8 Условия для занятий физкультурой и спортом

В колледже и его филиалах созданы благоприятные условия для занятий физической культурой и спортом, имеются спортивные залы, укомплектованные всем необходимым оборудованием и инвентарем. Спектр физкультурно-оздоровительных мероприятий обеспечивает сохранение и укрепление здоровья обучающихся и включает уроки физической культуры в спортивном зале, городской лыжной базе, а также специальные секции по отдельным видам спорта: бокс, футбол, настольный теннис, волейбол и др. Общее число студентов, занимающихся в спортивных секциях колледжа и его филиалах составило на конец учебного года более 80 %, что на 5 % больше, чем в 2016/2017 учебном году.



**Таблица 15. ОТЧЁТ
о проводимых военно-спортивных мероприятиях
за 2018 учебный год**

№ п / п	Дата	Наименование мероприятия	Количество участников, команд	Фамилии победителей, призёров	Группы, команды победители
1.	19-21.01.2018г.	Участие юношеской команды колледжа в городских соревнованиях по волейболу, посвящённых Дню Волейбола Республики.	9 команд	-----	4 место
2.	20.01.2018г.	Первенство по волейболу среди команд преподавателей и учащихся колледжа, посвящённых Дню Волейбола Республики.	4 команды	-----	1 место – сборная 2.8 место – выпускники 3 место – общежитие

6.	23.01.2018г.	Первенство среди команд учебных групп колледжа по баскетболу.	19 команд	-----	-----
7.	27-28.02.2018г.	Участие команды МРТК в Республиканском турнире по борьбе «Халсагай» памяти Никифорова А.И. Категория «Б».	150 участников	I место – Савинов В. Гр. С-17/9 II место – Захаров Р. Гр. Р-17/9 III место – Корнилов А. гр. Э-17/9	-----
8.	8-10.02.2018г.	Участие команды курсантов в Районной спартакиаде допризывной молодежи, посвящённой Дню Защитника Отечества.	17 команд	-----	I место
9.	8.02.2018г.	Участие команд МРТК в 1 туре Всероссийских соревнований «Человеческий фактор – 2018»	МРТК 2 команды	-----	1 место
10.	10.02.2018г.	Сдача нормативов тестирования ВФСК «ГТО» по плаванию в бассейне «Кристалл»	54 человека	-----	-----
11.	16.02.2018г.	Блиц – турнир по мини-футболу среди сборных команд учебных курсов и выпускников колледжа, а так же сборных команд образовательных учреждений г.Мирного, посвящённый Дню Защитника отечества.	9 команд	-----	I место – Выпускники-1 II место – команда 3 курса III место – команда 2 курса
12.	17.02.2018г.	Участие команды МРТК в открытом Первенстве Мирнинского района по вольной борьбе среди мужчин.	17 команд	-----	
13.	24.02.2018г.	Строевой смотр среди учебных групп колледжа, посвящённый Дню Защитника отечества.	24 группы	-----	I место – ТМ-16/9 II место – Р-16/9 III место – АСУ-17/9
		Участие студентов			

1.	3- 4.03.2018г.	в открытом Турнире Главе города Мирного по 72асс-рестлингу	8 человек	-----	
2	01.04.2018г.	Участие студентов в личном Первенстве Мирнинского района по лыжным гонкам на дистанцию 5000м.	2 человека	I место – Колмаков К. II место – Герасимов Т.	-----
3	7.04.2018г.	Участие студентов колледжа в XXXVI Всероссийской массовой лыжной гонке «Лыжня России-2018»	56 человек	III место – Герасимов Т.	-----
4	14.04.2018г.	Участие команды колледжа в личном первенстве г. Мирного по лыжным гонкам, посвящённым памяти Г.Рязанцевой.	4 человека	II место – Колмаков К.	-----
5	29.04- 2.05.2018г.	Участие команды колледжа в XXV Кубке АК «АЛРОСА» (ПАО) по мини-футболу среди трудовых коллективов.	24 команды	-----	6 место
6	5- 6.05.2018г.	Участие студентов колледжа в Открытом первенстве Мирнинского района по пауэрлифтингу в личном зачёте	3 человека	I место – Алпатов И.	
7	9.05.2018г.	Участие команд колледжа в традиционной легкоатлетической эстафете, посвящённой Дню Победы.	2 команды	-----	«МРТК-2» - I место «МРТК-1» - III место
8	19.05.2018г.	Участие студентов колледжа в спортивном забеге, посвящённом декаде оздоровительного бега и ходьбы.	3 команды		

**Таблица 16. ОТЧЁТ
о проделанной работе с курсантами
Школы по подготовке младшего командного звена ГАПОУ РС (Я) «МРТК»
имени Кавалера Ордена Мужества Станислава Голомарёва**

№ п/п	Дата проведения	Наименование мероприятия	Ответственный за проведение	Место проведения
1.	27-28.02.2018г.	Участие команды курсантов ШПМКЗ в Республиканском турнире по борьбе «Хапсагай» памяти Никифорова А.И. Категория «Б»	Никишкин И.В. Мальков А.К.	ДЮСШ
2.	8-10.02.2018г.	Участие команды курсантов в Районной спартакиаде допризывной молодежи, посвящённой Дню Защитника Отечества.	Никишкин И.В. Мальков А.К.	ДЮСШ Триумф
3.	22.02.2018г.	Военно-спортивное многоборье среди курсантов Школы, посвящённое Дню Защитника Отечества	Никишкин И.В. Мальков А.К.	Спортивный зал МРТК
4.	27.03.2018г.	Участие команды курсантов Школы в военизированной эстафете, посвящённой Дню образования Росгвардии России.	Никишкин И.В. Мальков А.К.	Спортивный зал МРТК
5.	19.04.2018г.	Участие курсантов Школы в презентации книги А.Штырова.	Никишкин И.В. Мальков А.К.	Библиотека МРТК
6.	9.05.2018г.	Участие знамённой группы и курсантов Школы в торжественных мероприятиях, посвящённых Дню Победы в ВОВ.	Никишкин И.В. Мальков А.К.	г.Мирный
7.	В течение учебного года	Участие в учебно-тренировочных сборах на базе Учебного Центра в п.Заря для совершенствования ранее полученных навыков в работе командного состава учебных подразделений	Никишкин И.В. Мальков А.К. Грачёв А.А.	УЦ п.Заря
8.	30.05. – 13.06. 2018г.	Участие курсантов Школы в военно-полевых сборах с учащимися 1 курса колледжа в качестве командиров учебных подразделений.	Никишкин И.В. Мальков А.К. Грачёв А.А.	УЦ п.Заря

3.9 Условия обучения студентов с ограниченными возможностями здоровья

В колледже для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов реализуются адаптированные программы. За последние годы в колледже сформирована нормативно-правовая база обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

На основании приказа Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия) №01-10/789 от 21.05.2018 г. государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Региональный технический колледж в г. Мирном» закреплено за базовой ПОО ГАПОУ РС (Я) «Южно-Якутский технологический колледж» по реализации подпрограммы «Совершенствование системы комплексной реабилитации и абилитации инвалидов» государственной программы РФ «Доступная среда» на 2011-2020 годы».

Разработаны адаптированные образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 27.02.04 Автоматические системы управления, по которым обучается

двое студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

3.10 Платные образовательные услуги

Средняя стоимость обучения 1 студента с полным возмещением затрат на обучение по очной форме в 2017/2018 учебном году составила около 45 000 рублей в год

В 2017-2018 учебном году по очно-заочной и заочной формам обучения в 18 группах студентов реализовывались образовательные программы по шести специальностям среднего профессионального образования и одна группа по профессии «Проходчик». В том числе две бюджетные группы: одна группа заочников по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и одна группа вечерников по профессии «Проходчик».

Таблица 17. Динамика приема студентов на первый курс приведена в следующей таблице.

Человек

Специальность	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018
Переработка нефти и газа (11 кл)	60	42				13		15	8
Переработка нефти и газа (9 кл)									8
Техобслуживание и ремонт автомобилей (11 кл)	13	16	7	8	12	7		4	7
Техэксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли) (11 кл)	13	9	11	13	5	-	16	6	3
Экономика и бухгалтер	24	14	16	8	11	10	-	-	11
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений			42	18	9	-	32	-	-
Дошкольное образование					79	27	15	12	25
Дошкольное образование (Удачный)								14	
По разным специальностям на базе 9 кл.								9	
Проходчик									7
итого	110	81	76	47	116	57	63	60	69

Таблица 18. Динамика выпуска приведена в следующей таблице:

человек

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Переработка нефти и газа	37/1	27/3	-	-	-	4
Техобслуживание и ремонт автомобилей	10	10	6	-	8+1/1	6
Техэксплуатация и обслуживание электр. И электромеханического оборудования	11/1	5	7/1	5/3	6/1	-
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений			15	10+2	3+2	-
Дошкольное образование					45/9	17/5+1
Итого заочное	58/2	42/3	28	15+2/3	65/11	27/5+1
Экономика и бухгалтерский учет	12/3	12/1	4	5/2	8/1	-
Всего выпуск по ЗвиПО	70/5	54/4	32/1	22/5	73/12	28/5

В знаменателе показано число выпускников, получивших дипломы с отличием

Таблица 18. Выпуск вечернего и заочного обучения

		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	получено с июлем	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	год
выпуск водители "В"		24	3	26	20	5	19	5	102	23	5	15		5	150
водители "В" студенты						17	20		37						37
плотник							1		1						1
столяр строительный							1		1						1
повар	4 р	1			1		1		3						3
сварка	пенсионер					1			1						1
пенсионеры						1			1						1
лаборант химанализа					5	4			9						9
оператор ООУ						7			7				13		20
портной						9			9						9
слесарь по КИПиА							6		6						6
водители "С"			11	3					14	5					19
водители "С" студенты						3	3	2	8						8
проходчик 5 р				1					1						1
элсварщик ручной сварки 4р												1			1
защитное вождение				32					32					83	115
Электромонтер по ремонту и обл. электрооборудования (Удачный)							19		19						19
Водитель Д														10	10
20 часов														1	1
Оператор товарный														10	10
АЗС														8	8
Токарь (Удачный)											10				10
итого			25	14	62	26	47	70	7	251	28	15	16	13	

В течение 2017-2018 учебного года получили профессиональную подготовку и повысили свою квалификацию по рабочим профессиям 272 человека (2016-2017 уч.г. - 241), в том числе водитель ТС категории «В» 171 человек (2016-2017 уч.г. - 164) и 22 человека водителей ТС категории «С» (2016-2017 уч.г. - 9).

Подразделения АК «АЛРОСА» направляли 16 человек на повышение квалификации и переподготовку. От Центра занятости населения обучено всего 5 безработных.

На июль-август остаются на профессиональном обучении 11 человек токарей в филиале «Удачинский», из них 10 человек через Центр занятости населения.

В учебном году было принято в автошколе 6 групп курсантов по 30 человек в пяти группах и одна группа 03/18В 28 человек. В этом учебном году студентов очного обучения выпущено с категорией «В» 37 человек и с категорией «С» 8 человек.

На начало июля водителей ТС категории «В» обучается 72 человека и водителей ТС категории «С» -5.

3.11 Комплексная безопасность образовательного учреждения

Отдел охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности был создан в ноябре 2015 года. Отдел выполняет функции по обеспечению комфортных и безопасных условий труда. Возглавляет его начальник отдела ОТ, ТБ и ПБ - Галахова Светлана Михайловна.

В Структуру подразделения входят следующие специалисты:

- Левчук Ю.С. - головное учреждение, специалист отдела охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности.
- Юрченко И.А. ответственная за охрану труда и пожарную безопасность в филиале «Айхальский»;
- Бадмаева М.С. ответственная за охрану труда и пожарную безопасность в филиале «Удачный».
- Баторов Б.М. – ответственный за охрану труда и пожарную безопасность в филиале «КШИ имени Г.Н. Трошева»

Отдел ОТ, ТБ и ПБ ведет учет несчастных случаев, анализирует и составляет планы работ по охране труда, техники безопасности, пожарной безопасности, внедряет систему управления охраной труда, осуществляет контроль за объектами и территориями, организует работу по подготовке технических заданий в рамках разработки конкурсной, аукционной и иной документации для проведения торгов, изучает условия труда на рабочих местах, ведет работу с надзирающими органами (Госпожнадзор, ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РС (Я) в МР» , Роспотребнадзор), а также контролирует санитарное и противопожарное состояние всех помещений. За время работы отдела количество предписаний надзирающих органов снизилось до минимума. Также проводятся инструктажи по правилам пожарной безопасности, техники безопасности с работниками колледжа и студентами, а также целевые инструктажи с педагогическим составом, ответственным за безопасность обучающихся, при проведении массовых мероприятий. Осуществляется постоянный контроль за противопожарным состоянием запасных выходов, помещений зданий колледжа и филиалов, наличие и исправность первичных средств пожаротушения. Согласно регламенту, проводится перезарядка огнетушителей и проверка работоспособности пожарной сигнализации. Организуются встречи студентов колледжа с сотрудниками ГУ МЧС России по Мирнинскому району по тематике противопожарной безопасности.

Учебные аудитории и мастерские оснащены первичными средствами пожаротушения, а также планами эвакуации при пожаре. В каждой аудитории имеется уголок по ОТ, ТБ и ПБ, где находятся все инструкции. Учебный и производственный корпус оснащен внутренним противопожарным водоснабжением, также вблизи зданий (не более 200 м.) находятся 3 наружных гидранта. Студенты, которые проходят учебную практику в мастерских обеспечиваются специальной одеждой, а также проходят инструктажи на рабочем месте, с показательным применением безопасных методов работ.

Два раза в год (осень, весна) отдел ОТ, ТБ и ПБ проводит практические занятия по эвакуации студентов и преподавательского состава в случае пожара, террористического акта, с привлечением отдела надзорной деятельности государственного пожарного надзора. Эвакуация проходит за 4 мин., что доказывает слаженность, и организованность всего студенческого коллектива.

С целью профилактики и обучения детей правильному поведению в чрезвычайных ситуациях, а также правилам пожарной безопасности организовываются выездные экскурсии в пожарно-спасательную часть, где были продемонстрированы пожарные рукава, оснащение пожарных автомобилей, ребята на себя примерили пожарные ранцевые установки, каски, кислородные аппараты. Студенты посетили караульное помещение, центральный пункт связи, комнату психологической разгрузки, познакомились с бытом

пожарных во время несения дежурной смены. Помимо этого ребята повторили телефонные номера экстренных служб и основные правила пожарной безопасности.

В целях профилактики травматизма со студентами колледжа проведены инструктажи по правилам поведения в колледже, пожарной безопасности, по правилам дорожного движения и действиям в случае возникновения угрозы террористического характера. Обеспечено проведение санитарно-просветительской работы. Такая работа в течение учебного года проводится среди работников и обучающихся колледжа путем проведения инструктажей, бесед, кураторских часов с привлечением медицинского персонала колледжа.

Обеспечение выполнения норм охраны труда и электробезопасности:

Приказом директора назначены ответственные за охрану труда в колледже, в соответствии с которым, так же как и по пожарной безопасности, установлена персональная ответственность за соблюдение требований охраны труда. В соответствии с приказом, общее руководство охраной труда в колледже возложено на начальника отдела ОТ, ТБ и ПБ. Организация работы по охране труда возложена на специалистов по охране труда. Ответственность за охрану труда в подразделениях и службах колледжа возложена на руководителей этих служб, мастеров производственного обучения, преподавателей.

Приказом директора утверждено Положение о службе охраны труда в Колледже, которое определяет порядок работы по охране труда.

В Колледже разработаны и утверждены соответствующим приказом директора инструкции по всем сферам деятельности работников и учащихся, в том числе: по видам работ, вводный инструктаж для вновь принятых на работу, первичные инструктажи на рабочем месте в соответствии с Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 17.12.2002 г. № 80 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда». Все рабочие места обеспечены необходимыми инструкциями и другой документацией по вопросам охраны труда и безопасности жизнедеятельности.

Руководителями структурных подразделений, мастерами производственного обучения и преподавателями ведутся журналы регистрации инструктажей по охране труда и пожарной безопасности.

В целях систематизации, повышения ответственности за своевременное проведение инструктажей по охране труда и пожарной безопасности издан приказ о назначении ответственных за проведение инструктажей по охране труда и пожарной безопасности.

С целью обеспечения регламента технического обслуживания и ремонта электрических сетей и электрооборудования, оборудования тепло - водоснабжения и водоотведения, вентиляционных систем ведется контроль за качеством выполненных работ обслуживающими организациями.

Проведены проверки санитарного состояния, пожарной безопасности территорий, кабинетов, мастерских, столовой, складских помещений колледжа. За время работы отдела медицинским персоналом колледжа несчастных случаев, случаев травматизма с учащимися и работниками колледжа не зафиксировано. В целях обеспечения эпидемиологического благополучия, санитарного состояния создана комиссия по контролю за качеством питания обучающихся, проведены лабораторные исследования на замеры освещенности, компьютерную технику, лабораторные исследования воды и микроклимата.

Подготовлены и направлены в соответствующие организации статистические формы наблюдения и отчеты по охране труда за 2018 год:

- сведения о состоянии условий труда и компенсациях за работу во вредных и (или) опасных условиях труда (Форма № 1-Т условия труда);

- сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях (Форма № 7-травматизм);

- отчет о несчастных случаях с обучающимися (воспитанниками) произошедшими во время образовательного процесса;
- оперативные сведения по охране труда.

4. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1 Использование современных образовательных технологий

В 2017/2018 учебном году рабочей группой «Информационно-образовательная среда» велась активная подготовительная работа по внедрению цифровых технологий. Также в колледже шел процесс активного насыщения другим программно-информационным продуктом учебного процесса. Приобретены и используются преподавателями имеющиеся на российском рынке электронного продукта обучающие образовательные программы по общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам. В учебновоспитательном процессе широко используются ресурсы как внутренней Интрасети, так и глобальной сети Интернет. Обучающие программы, онлайн-тестирование позволяют сделать усвоение дидактического материала максимально удобным и наглядным, что стимулирует интерес к обучению и позволяет устранить пробелы в знаниях.

Широко используются такие современные образовательные технологии как проектные, модульнокомпетентностные, практико- и личностно-ориентированные и многие другие.

4.2 Технологии и процедуры оценки качества образования студентов

Отличительная особенность современного среднего профессионального образования – это формирование системы независимой оценки общих и профессиональных компетенций студентов. Для обеспечения объективности этой оценки в работе аттестационных комиссий по приему экзаменов (квалификационных), государственной итоговой аттестации студентов непосредственное участие принимают представители работодателей. В целях повышения удовлетворенности работодателей уровнем и качеством подготовки специалистов, обеспечения конкурентоспособности выпускников колледжа на рынке труда содержание обучения и рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей проходят обязательное согласование с работодателями и социальными партнерами и корректируются с учетом их требований и потребностей рынка труда.

Ежегодно проводятся круглые столы с работодателями по согласованию образовательных программ.



Для оценки качества образования студентов используются следующие формы контроля:

Таблица 18. Формы контроля

Наименование этапа контроля	Период контроля	Основные задачи контроля	Использование результатов контроля
Входной контроль	Начало изучения дисциплины	Выявление «пробелов» подготовке, которые могут привести к снижению результатов обучения	Определение индивидуальных образовательных траекторий для студентов с недостаточным уровнем подготовки
Текущий контроль. Рубежный контроль	В ходе изучения дисциплины. После 2-х месяцев обучения	Стимулирование студентов к обучению и своевременная корректировка возникающих затруднений	Разработка мер, направленных на устранение затруднений студентов
Промежуточная аттестация студентов	По окончании семестров	Контроль качества подготовки по отдельным дисциплинам, модулям	Поощрение студентов, показывающих высокие результаты
Государственная итоговая аттестация	По окончании освоения образовательной программы	Оценка соответствия уровня подготовки требованиям ФГОС СПО	Выявление уровня освоения образовательной программы и сформированности компетенций
Демонстрационный экзамен	По окончании освоения образовательной программы или её части	Оценка соответствия уровня подготовки требованиям стандартов Ворлдскиллс и ФГОС	Оценка соответствия уровня подготовки требованиям Ворлдскиллс и ФГОС СПО

Определены постоянные дни консультаций для групп, ведется еженедельный контроль за их проведением.

В рамках промежуточной и текущей аттестации проведены следующие мероприятия: входные контрольные работы на 1 курсе, контрольные недели на 1-4 курсах (ноябрь, март), зимняя экзаменационная сессия и летняя экзаменационная сессия.

Уже второй год независимой формой текущей и промежуточной аттестации становится внутриколледжное компьютерное тестирование в программе I-spring. Тесты размещены на сайте, количество вопросов по программе утверждено согласно положению в зависимости от количества часов отведенных на дисциплину. На контрольном этапе идет выборка из 20 случайных вопросов. Данная система приучает студентов самостоятельно добывать знания и искать ответы на непонятные вопросы. Тестирование приурочено к основным контрольным мероприятиям: контрольные недели и сессии.

Внешняя независимая оценка результатов обучения студентов в рамках требований ФГОС и оценивание учебных достижений обучающихся на разных этапах обучения осуществляется в рамках проекта «Федеральный Интернет-экзамен». Участие в данном проекте является эффективным механизмом создания условий внешней оценки а также инструментом совершенствования методологии системы оценивания на основе компетентностного подхода. В рамках компетентностного подхода ФЭПО предложены новая уровневая модель педагогических измерительных материалов и модель оценки результатов обучения студентов для проведения поэтапного анализа достижений обучающихся.

Участие в Федеральном Интернет-экзамене в сфере профессионального образования (ФЭПО) в МРТК проходило в два этапа: 01.10.2016 -28.02.2017 г.; 01.03.2017-31.07.2017

По итогам участия был получен Сертификат качества № 2018/1/303 от 31.07.2018 Научно-исследовательского института мониторинга качества образования, подтверждающий успешное прохождение независимой оценки качества образования по сертифицированным аккредитационным педагогическим измерительным материалом (АПИМ) Федерального интернет экзамена в сфере профессионального образования по следующим направлениям подготовки:

- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений;
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Основными экспертами по реализуемым колледжем образовательным программам среднего профессионального образования являются:

1. Коваленко Н.П., главный специалист СТ «Алмазавтоматика»
2. Пестов А.А., начальник МНЦ СТ «Алмазавтоматика»
3. Арыку В.С., начальник участка РММ МГОК РССУ
4. Малюков С.А., главный сварщик, руководитель аттестационного пункта АО «АЛРОСА-Газ»
5. Федоров В.В., главный специалист отдела ресурсов управления закупок АК «АЛРОСА»
6. Пороженская Н.А., директор ресторана «Харбин»
7. Гуляев В.Б., начальник участка МГОК РССУ
8. Игнатъева С.В., директор ООО «Аудит-Мирный»
9. Новоженникова О.А., зав. столовой управления АК «АЛРОСА»
10. Павлова Т.С., заместитель директора и образовательной работе АК ДОО «Алмазик»



Таблица 19. Характеристика опыта взаимодействия с представителями регионального рынка труда при реализации образовательной программы по заявляемой профессии/специальности

Заявленные на конкурс образовательные программы			Участие работодателей в разработке/реализации/независимой оценке качества/образовательной программы	Количество привлеченных педагогических кадров со стороны работодателей
Головное учреждение				
1	09.02.02	Компьютерные сети	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Коваленко Петр Николаевич, главный специалист СТ «Алмазавтоматика» АК АЛРОСА 2. Бутенко Александр Сергеевич, системный администратор МУАД АК АЛРОСА 3. Юркевич Иван Сергеевич, техник по охранам системам, частное	2. Дагбаев Андрей Игоревич, ведущий инженер СТ «Алмазавтоматика»

			охранное предприятие ГАЛИАФ 4. Котелевский Денис Александрович, технический связист МСМТ АК АЛРОСА	
2	15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Матафонов Андрей Анатольевич, заместитель управляющего по производству СТ «Алмазтехмонтаж»УКС АК АЛРОСА 2. Труфанов Константин Михайлович, инженер-энергетик 1 категории Алмазэлектромонтаж УКС АК АЛРОСА	3
3	15.01.20	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Азаров Дмитрий Валентинович, начальник отдела АСУ ПТВС АК АЛРОСА	3
4	15.01.25	Станочник (металлообработк а)	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Арыку Вячеслав Степанович, начальник ремонтных мастерских РССУ МГОКа АК АЛРОСА 2. Сайфутдинов Артур Рафикович, мастер участка МУАД	0. Будилов Олег Александрович, главный механик Геофизической партии
5	15.01.30	Слесарь	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: Арыку Вячеслав Степанович, начальник ремонтных мастерских РССУ МГОКа АК АЛРОСА	2
6	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Арыку Вячеслав Степанович, начальник ремонтных мастерских РССУ МГОКа АК АЛРОСА	2
7	21.02.01	Разработка и эксплуатация и нефтяных и газовых месторождений	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Козлов Алексей Сергеевич, главный геолог ОАО «АЛРОСА-Газ» 2. Федоров Василий Владимирович. Зам. Начальника ПТО ОАО «Алроса-ГАЗ»	4
8	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	0	0
9	27.02.04	Автоматические системы управления	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: Гавриленко Антонина Николаевна, главный инженер СУ УКС «Алмазэлектромонтаж» АК «АЛРОСА»	4
10	43.01.09	Повар, кондитер	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: Новоженникова Ольга Александровна, шеф-консультант ресторана «Зарница»	0
Филиал «Айхальский»				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов:	8

		обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1.Каюков Михаил Владимирович, заместитель главного инженера, Айхальский горно-обогатительный комбинат	
2	21.01.10	Ремонтник горного оборудования	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1.Оводов Павел Юрьевич, механик ЦРГТО, Айхальский горно-обогатительный комбинат	9
Филиал «Удачинский»				
1	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Голиков Андрей Андреевич, главный энергетик фабрики №12 Удачинский горно-обогатительный комбинат 2. Мухаметнуров Дмитрий Русланович, начальник участка №6 УРСЦ Удачинский горно-обогатительный комбинат	8
2	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Председатель ГИА, квалификационных экзаменов: 1. Линаров Евгений Михайлович, начальник участка ОГЭ АТТ-3 Удачинский горно-обогатительный комбинат 2. Клиросов Максим Сергеевич энергетик участка электроснабжения Удачинский горно-обогатительный комбинат	9

4.3 Основные направления воспитательной работы

Воспитательная работа колледжа строится согласно Закона об образовании в РФ, который определяет воспитание как первостепенную и определяющую функцию образования (ст.2.п.1.) Основной целью является формирование у студентов потребности быть полезным своей Родине, развитие личности студента с активной гражданской позицией, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие патриотические и моральные качества, обладающего правовой и коммуникативной культурой. Основные задачи: создание условий для самоопределения и социализации студентов на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства; гражданско-патриотическое воспитание; формирование у студентов здорового образа жизни и экологической культуры; создание обстановки нетерпимости к правонарушениям, пьянству, курению и другим антиобщественным проявлениям; привлечение студентов к активному участию в различных мероприятиях общественной, спортивной и политической жизни колледжа, города, района, республики.

Ведущими факторами, определяющими специфику воспитания в МРТК, выступают: практико-ориентированность, модульно-компетентностный подход, возрастные и типологические особенности студенческого контингента. Таким образом, образовательная среда колледжа выступает в качестве одного из центральных средств воспитания студентов.

На основе принципа практико-ориентированности, в колледже решаются следующие задачи:

- проектирование целостного образа специалиста-практика, обладающего определенным представлением не только о профессии, но и о себе в профессии, о себе в обществе, о профессии в обществе, полученной в результате практического опыта;
- уточнение роли практики в достижении ожидаемых результатов воспитания;

- разработка разнообразных форм практических занятий, практикумов и т.д. широкой социальной направленности («социокультурных практик»), имеющих комплексный учебно-воспитательный и субъектно-развивающий характер, нацеленных на формирование системы ценностных основ профессиональной деятельности и основанных на идее социальной полезности;

- определение способов включения обозначенных форматов социальной, социально-профессиональной и социально-образовательной активности в основную профессиональную образовательную программу колледжа.

В структуре компетентностной модели выпускника колледжа выделяются следующие общие (социальные) компетенции, в формировании которых ведущую роль призваны играть воспитательные аспекты образовательного процесса:

-компетенция в сфере самостоятельной познавательной деятельности;

- компетенция в сфере гражданско-общественной деятельности (подготовка к выполнению системы социальных ролей);

- компетенция в сфере социально-трудовой деятельности (в том числе умение анализировать ситуацию на рынке труда, оценивать собственные профессиональные возможности, ориентироваться в нормах и этике взаимоотношений, навыки самоорганизации);

- компетенция в бытовой сфере;

- компетенция в сфере культурно-досуговой деятельности (включая выбор путей и способов использования свободного времени, культурно и духовно обогащающих личность).

Составляющие воспитательной среды колледжа включают предметно-пространственную, событийно-поведенческую и информационно-культурные среды.

Среда	Наполнение среды
Предметно-пространственная	<p>Вещественное:</p> <ul style="list-style-type: none"> - государственная атрибутика (триколор в оформлении пространства колледжа); - советское знамя колледжа и современное знамя колледжа; - парадная военная форма знаменной группы; - обязательное ношение военной формы на занятиях БЖД; - штандарты фронтов Великой Отечественной войны; - система поощрения в виде вручения нагрудных знаков, введенные руководством колледжа: <ul style="list-style-type: none"> - За прохождение военно-полевых сборов «Военно-полевые сборы МРТК»; - За сдачу нормативов по огневой подготовке «Ворошиловский стрелок»; - За выполнение нормативов военно-спортивного комплекса по физической подготовке «ВСК» («Военно-спортивный комплекс» I, II и III степени; - тематические стенды, планшеты, плакаты, газеты, боевые листки; - картинная галерея, посвященная историческим героическим событиям России; - тематические выставки библиотеки; - оформление кабинетов; - звуковое и музыкальное сопровождение образовательного процесса (студенческая телестудия, новостная панель и др.) - тематическое оформление этажей (1 этаж – Банер с портретом и цитатой В.В. Путина о важности профессионального образования; ежегодные мероприятия и победители, кубки в спортивных соревнованиях; 2 этаж – «Экспонаты ВОВ», «Русская православная церковь в годы ВОВ», «Военно-полевые сборы», «Земляки - ветераны афганской войны», «ВЛКСМ и награды комсомола», ВПК «Барс», победители в конкурсе «Голос мужества», «Победители в Республиканских и Российских НПК»; 3 этаж –«Руководители страны, республики, района, города», «История создания развития Алмазодобывающей промышленности», «Студенческий совет», «Молодежная ассамблея народов Якутия», «Пресс центр», «Пост ЗОЖ», «География студентов», «Мы дети Великой страны», «Победители

	<p>конкурса на получение единовременных денежных поощрений Главы Республики Саха (Якутия) среди преподавателей и студентов», «Отличники профессионального образования»; 4 этаж – «Открытия и изобретения Российских ученых», «Российские Нобелевские лауреаты», «Технологические и другие уклады прошлого, настоящего и будущего.</p>
	<p>Материально-техническое: - библиотека, актовый зал, кабинеты ОБЖ, истории, спортзал и др.; (подпись: - военно-спортивный комплекс (спортивные сооружения, полоса препятствий и др.); - Центр военно-патриотического воспитания им. Героев СССР и РФ в п. Заря; - Домовой Храм во имя святого равноапостольного князя Владимира при Центре военно-патриотического воспитания им. Героев СССР и РФ - Автодром.</p>
	<p>Процессуальное: - образ жизни студентов; - присяга, линейки, построения; - познавательные процессы; - воспитательные часы; - участие в конкурсах, акциях, праздниках, форумах; - работа в Центре военно-патриотического воспитания им. Героев СССР и РФ; - взаимоотношение участников образовательного процесса; - подготовка выставок, конкурсов, выступлений, научных работ</p>
	<p>Учебно-познавательное направление: - учебно-методические комплексы дисциплин; - воспитательный аспект урока; - исследовательская, поисковая деятельность студентов (НПК «Шаг в будущую профессию», «Чемпионат WorldSkillsRussia»; - спецкурсы гражданско-патриотической направленности «Основы патриотизма», «Основы православия»; - подготовка выставок, конкурсов, выступлений, научных работ; - активные методы обучения и воспитания; - самообразование.</p>
<p>Событийно-поведенческая</p>	<p>Социокультурное направление: - взаимодействие с учреждениями культуры, МЧС, экологическими организациями, спорта и дополнительного образования по вопросам воспитания гражданственности и патриотизма; - встречи с деятелями культуры; - социально значимые проекты («Молодежной Ассамблеи народов Республики Саха (Якутия)» «Студенческое объединение добровольцев (волонтеров) ГАПОУ РС (Я) «МРТК») - Хор юношей «Молодежь земли Олонхо»; - Ансамбль юношей «Молодежь земли Олонхо» - театральная студии «Эксперимент», Энергия талантов»; - традиционные мероприятия (конкурс чтецов «Пою мое отечество», «Автомат и гитара», «Голос мужества» и др.); (- участие в международных, Российских, республиканских, муниципальных конкурсах, акциях, праздниках, форумах; - студенческое самоуправление; - здоровьесберегающая направленность - пост «ЗОЖ» - организация и участие в экологических десантах.</p>
	<p>Допризывное направление: Обязательная подготовка студентов к военной службе включает: - получение начальных знаний в области обороны в рамках дисциплин ОБЖ и БЖД; - подготовку по основам военной службы в рамках дисциплин ОБЖ и БЖД; - военно-патриотическое воспитание. Добровольная подготовка студентов к военной службе включает:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - занятия и соревнования по военно-прикладным видам спорта; - систему внеурочной деятельности (спартакиада допризывной молодежи, военно-спортивное многоборье, учебно-тренировочные сборы на базе ОМОН МВД РС (Я), военно-полевые сборы, строевой смотр среди учебных групп 1-4 курсов и др.); - работа Школы младших командиров; - военно-полевые сборы на базе Центра военно-патриотического воспитания им. Героев СССР и РФ; - занятия в Автошколе; - создание парадного расчета знаменной группы; - участие в мероприятиях 1 и 9 мая и других знаковых мероприятиях города; - занятия в клубе «Барс»; - взаимодействие со структурами управления, педагогическими учреждениями высшего и среднего профессионального образования и общего образования по вопросам гражданско-патриотического воспитания. <p>Повышение уровня физической подготовленности юношей к военной службе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пропаганда физической культуры и спорта как важнейшей составляющей здорового образа жизни; - увеличение числа студентов, систематически занимающихся физической культурой и спортом и участвующих в массовых мероприятиях; - выполнение норм ГТО; - расширение сети спортивных секций на базе колледжа; - районный волейбольный турнир памяти Н. Мангутова (преподавателя физической культуры колледжа); - спортивные соревнования среди групп колледжа по разным видам спорта.
Информационно-культурная	<p>Духовно-нравственное направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> - взаимодействие с Православным приходом Свято-Троицкого Храма (совместные мероприятия, встречи, показ фильмов, совместные акции «Добрые дела» и др.); - участие в Рождественских чтениях и других мероприятиях, проводимых Православной гимназией г. Мирного и Приходом; - волонтерское движение при проведении Молодежного Форума «Лидер поколения», «Православного форума молодежи Якутии и России», помощь Совету ветеранам, Обществу инвалидов, проведения флешмобов; - взаимосвязь с Природным парком «Живые Алмазы Якутии» (волонтерская помощь по заготовке кормов, обустройству парка) - цикл духовно-нравственных бесед «Жизнь и деяния Святого Иннокентия Митрополита Московского и Коломенского, просветителя Сибири и Америки», «Жизнь и деяния святого равноапостольного князя Владимира»; - разработка дополнительной образовательной программы «Воинское служение в России и современности»; - участие в конкурсе «Православная инициатива»; - встречи с литераторами, художниками, музыкантами; - кураторские часы по теме «Нравственность», «Семейные ценности», «Профессиональные качества», «Здоровье и как его укреплять», «Техника безопасности в производства», «Устные газеты», «Экологические круглые столы» и др; - турниры, дебаты, марафоны, викторины, участие в благотворительных акциях и др. <p>Политико-правовое направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в олимпиадном движении по вопросам права; - участие во Всероссийских соревнованиях «Человеческий фактор»; - правовые кураторские часы «О правах и обязанностях подростков» и др.; - предметное содержание дисциплины «Право, «Обществознание»; - проведение ежегодного районного форума молодежи «Лидер поколения» на базе колледжа; - создание «Молодежной Ассамблеи народов Якутии» на базе колледжа.

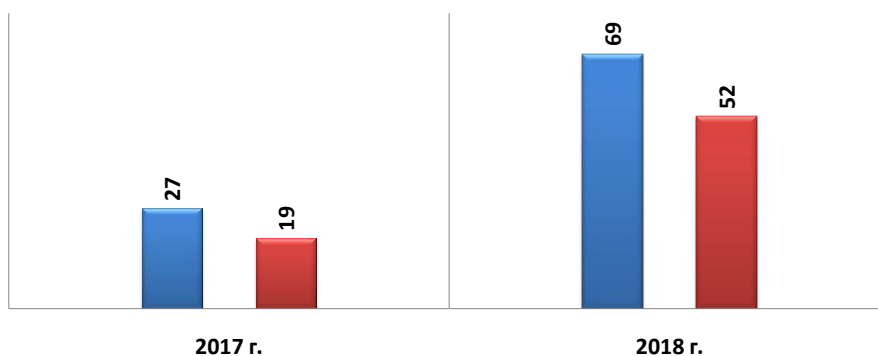
	<p>Информационно-аналитическое направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анкетирование студентов и родителей по вопросам гражданственности и патриотизма, анализ данных диагностики, выработка рекомендаций; - постоянный мониторинг и анализ уровня подготовки призывников к военной службе и выработка мер, направленных на совершенствование данной подготовки; - использование возможностей студенческой телестудии, газеты, сайта колледжа, Интернета для информирования студентов и родителей по вопросам воспитания и обучения
--	---

Результаты представлены на графиках и таблицах.

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ

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

■ Общее количество добровольцев
 ■ Общее количество проводимых мероприятий



www.mrtk-edu.ru

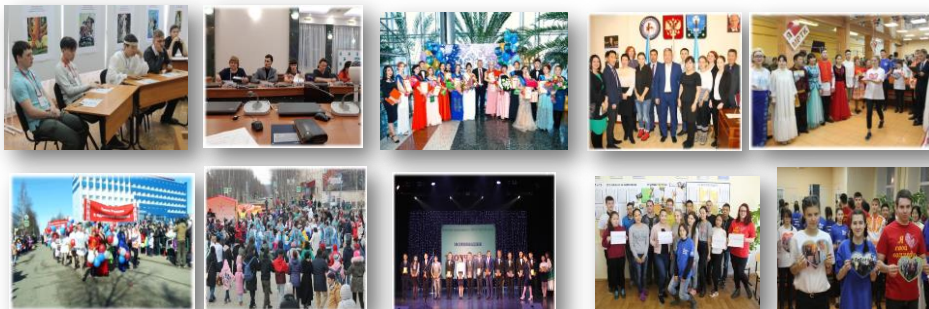
Региональный технический колледж в г. Мирном

Общее количество мероприятий за 2018 год, в котором приняло участие студенческое объединение Добровольцев(волонтеров) ГАПОУ РС(Я) «МРТК»:

- Внутриколледжный уровень: 23;
- Городской уровень: 20;
- Районные уровень: 6;
- Республиканский уровень: 3;
- Всероссийский уровень: 7;
- Международный уровень: 3.

Общее количество мероприятий за 2018 год, в котором приняло участие студенческое объединение Молодёжной Ассамблеи народов РС(Я) ГАПОУ РС(Я) «МРТК»:

- Внутриколледжный уровень: 11;
- Городской уровень: 4;
- Районные уровень: 8;
- Республиканский уровень: 2.



www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ОБЩЕСТВЕННОЙ ЖИЗНИ КОЛЛЕДЖА ЗА 2018 ГОД

Вокальный ансамбль «Молодежь земли Олонхо»

1. Гран-при районного конкурса эстрадной песни «Синяя птица-2018»

Студенческое объединение Добровольцев(волонтеров)

1. Благодарственное письмо от организаторов WsR, за помощь в проведении VI Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы»;
2. Благодарственное письмо от медиакомпани «Алмазный край», за помощь в проведении благотворительной акции «БлагоТворю»;
3. Благодарственное письмо от Главы города Мирный, за активное участие ответственный подход в проведении рейтингового голосования в рамках проекта «Комфортная городская среда»;
6. Благодарственное письмо от Молодежного комитета Мирнинского района, за активную гражданскую позицию и активное сотрудничество;
7. Диплом лауреата премии за вклад в молодежную политику вручается студенческому объединению добровольцев ГАПОУ РС(Я) «МРТК».

Студенческое объединение

Молодежная Ассамблея народов РС(Я)

1. Мирнинское отделение Ассамблеи народов РС(Я) МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО «Посёлок Светлый РС(Я) ГБПОУ РС(Я) «СИП», диплом лауреата I степени в номинации V молодежный районный фестиваль национальных культур «В семье единой».

Театр мод «Мари»

1. Мирнинское отделение Ассамблеи народов РС(Я) МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО «Посёлок Светлый РС(Я) ГБПОУ РС(Я) «СИП», диплом лауреата I степени в номинации «Национальный костюм», V молодежный районный фестиваль национальных культур «В семье единой».

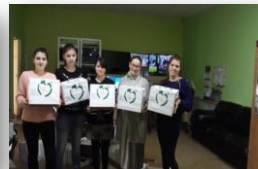
Театральная студия «Эксперимент»

1. МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я), диплом лауреата III степени районного фестиваля самодеятельных театральных коллективов «Театральная весна – 2018», за спектакль «Большая любовь Робин Гуда»

Победители городского конкурса «Дежурный волонтер»

МО «Город Мирный» Мирнинского района РС(Я) Диплом победителя в ежемесячном конкурсе «Дежурный волонтер»:

1. Радутный Александр группа КС-18/9;
2. Вертинская Ольга группа РЭНИГ-16/9;
3. Хиссамутдинова Сафура группа ДО-18/9;
4. Ардаширов Никита группа ТЭ-16/9;
5. Сыбыков Цырен группа К-16/9;
6. Тынчинский Сергей группа КС-16/9;
7. Маса Екатерина группа ДО-18/9



www.mrtk-edu.ru

Региональный технический колледж в г. Мирном

4.4 Организация досуга обучающихся

Воспитательная работа в 2018-2019 учебном году проводилась на уровне колледжа, города и района, республики, России представляла собой организованный и непрерывный процесс педагогического воздействия на сознание, чувства, волю, физическое и эстетическое развитие наших студентов.

Работа ведется по нескольким направлениям: -техническое; физкультурно-спортивное; художественно-эстетическое; трудовое; интеллектуально-познавательное; информационное; военно-патриотическое.

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.

В колледже работали 30 кружков и секций, которыми были охвачены более 50% студентов, в том числе: - баскетбол, волейбол, тренажерный зал, футбол; кружок «Программирование», фотокружок; творческие объединения - Телестудия «Мы», Пресс-центр «Слова», Информационный центр, студии Театральная, «Эксперимент», Хор «Молодежь земли Олонхо», Ансамбль якутского танца, военно-патриотический клуб «Барс», школа «Младший командный состав», Молодежная Ассамблея народов Якутии и др.



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

4.6 Стипендиальное обеспечение студентов

Стипендиальное обеспечение колледжа осуществляется на основании Положения о стипендиальном обеспечении с учетом мнения Стипендиальной комиссии колледжа и его филиалов. Размер академической стипендии, установленный с 1 января 2018 года, для студентов г. Мирного составил 1610 руб., филиалов 1894 руб. В период с начала учебного года до прохождения первой промежуточной аттестации государственная академическая стипендия выплачивается всем студентам первого курса, обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета РС (Я).

Выплата государственной академической стипендии студентам осуществляется колледжем один раз в месяц. Выплата государственной академической стипендии студентам прекращается с момента отчисления студента из колледжа. Нахождение студента(ки) в академическом отпуске, а также отпуске по беременности и родам, отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет не является основанием для прекращения выплаты назначенной студенту(ке) государственной академической стипендии.

Студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также обучающимся из малообеспеченных семей, предоставивших соответствующие справки из органов социальной защиты населения, выплачивается социальная стипендия в размере 2415 руб. г. Мирный, 2841 руб. филиалы. За счет средств стипендиального фонда оказывается материальная помощь студентам, нуждающимся в социальной поддержке.

В целом подводя итоги за 2017-2018 учебный год, хочется отметить, что поставленные цели и задачи реализованы и выполнены. Коллектив колледжа находится в постоянном поиске дальнейших путей совершенствования подготовки и воспитания специалистов. Колледж располагает всем необходимым, чтобы воспитательный процесс проходил в соответствии с требованиями современных технологий.

В соответствии с критериями оценивания деятельности:

- выполнение плана мероприятий по воспитательной работе на всех уровнях составило не менее 98% от запланированного;
- охват студентов различными формами внеаудиторной деятельности (кружки, секции, мероприятия) не менее 100 % от общего количества студентов;
- отмечены случаи совершения правонарушений студентами с привлечением к уголовной ответственности-0,2%;
- отмечено нарушение правил проживания в общежитии – не более 3% от общего количества проживающих;
- проведено кураторами тематических кураторских часов не менее 30 за уч. год;
- обеспеченность общежитием составила не менее 20% от общего кол-ва студентов;
- процент участия студентов в мероприятиях внутриколледжного уровня составил не менее 90%, городских, республиканских-не менее 10%;
- привлечено в волонтерское движение «Добровольцы МРТК» -98% студентов;
- привлечено в Молодежную Ассамблею народов Якутии -98% студентов;
- организация инструкторно-методических совещаний для кураторов-не менее 30 раз в год;
- оказано психолого-консультативной помощи при обращении-100%;
- оказание социальной помощи сиротам, малообеспеченным студентам-100%;
- создание условий для успешной адаптации первокурсников-100%.


Результаты обучающихся в общественной жизни колледжа за 2018 год



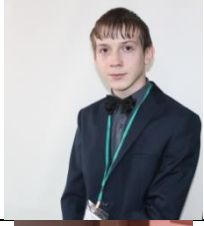
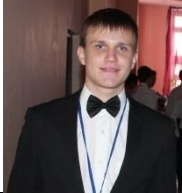


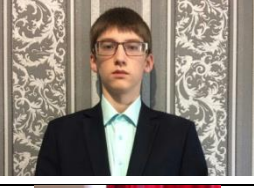


<p>Вокальный ансамбль «Молодежь земли Олонхо» 1. Гран-при районного конкурса эстрадной песни «Синяя птица-2018»</p>	
<p>Студенческое объединение Добровольцев(волонтеров) 1. Благодарственное письмо от организаторов WsR, за помощь в проведении VI Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы»; 2. Благодарственное письмо от медиакомпании «Алмазный край», за помощь в проведении благотворительной акции «БлагоТворю»; 3. Благодарственное письмо от Главы города Мирный, за активное участие ответственный подход в проведении рейтингового голосования в рамках проекта «Комфортная городская среда»; 6. Благодарственное письмо от Молодёжного комитета Мирнинского района, за активную гражданскую позицию и активное сотрудничество; 7. Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику вручается студенческому объединению добровольцев ГАПОУ РС(Я) «МРТК».</p>	

<p align="center">Студенческое объединение Молодёжная Ассамблея народов РС(Я)</p> <p>1. Мирнинское отделение Ассамблеи народов РС(Я) МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО «Посёлок Светлый РС(Я) ГБПОУ РС(Я) «СИТ», диплом лауреата III степени V молодёжный районный фестиваль национальных культур «В семье единой».</p>	
<p align="center">Театр мод «МарИ»</p> <p>1. Мирнинское отделение Ассамблеи народов РС(Я) МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО «Посёлок Светлый РС(Я) ГБПОУ РС(Я) «СИТ», диплом лауреата I степени в номинации «Национальный костюм», V молодёжный районный фестиваль национальных культур «В семье единой».</p>	
<p align="center">Театральная студия «Эксперимент»</p> <p>1. МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я), диплом Лауреата III степени районного фестиваля самодеятельных театральных коллективов «Театральная весна – 2018», за спектакль «Большая любовь Робин Гуда»</p>	
<p align="center">Победители городского конкурса «Дежурный волонтер»</p> <p>МО «Город Мирный» Мирнинского района РС(Я) Диплом победителя в ежемесячном конкурсе «Дежурный волонтер»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Радутный Александр группа К-18/9; 2. Вертинская Ольга группа РЭНиГ-16/9; 3. Хиссамутдинова Сафура группа ДО-18/9; 4. Ардаширов Никита группа ТЭ-16/9; 5. Сыбиков Цырен группа К-16/9; 6. Тычинский Сергей группа КС-16/9; 7. Мася Екатерина группа ДО-18/9 	
<p align="center">Гуринов Алексей группа Р-16/9, Носков Даниил группа АСУ-17/9</p> <p>1. МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО «Посёлок Чернышевский» Комитет Молодёжи МО «Мирнинский Район» МКУ ДК» Вилюйские Огни», Диплом районного молодёжного фестиваля «Территория будущего 2018» в рамках Года Волонтера в номинации «Хореография».</p>	

<p align="center">Вергинская Ольга группа РЭНиГ-16/9</p> <p>1.Благодарность за активную гражданскую позицию, участие в социальной жизни города и вклад в развитие добровольческого движения Мирнинского района РС(Я) от Министерства по делам молодёжи и семейной политике РС(Я). 2.МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом победителя конкурса «Волонтёр года-2018»; 3.МКУ «Управления спорта, культуры и молодёжной политики» г. Мирный за добросовестное сотрудничество и помощь в проведении городских мероприятий.</p>	
<p align="center">Сыбиков Цырен группа К-16/9</p> <p>1.МО «Город Мирный» Мирнинского района РС(Я), диплом победителя в ежегодном конкурсе Человек года в номинации «Добровольничество»; 2.МКУ «Управление спорта, культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику; 3. МКУ «Управление спорта культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», сертификат участника конкурса «Волонтёр года- 2018»; 4.МКУ «Управления спорта, культуры и молодёжной политики» г. Мирный за добросовестное сотрудничество и помощь в проведении городских мероприятий.</p>	
<p align="center">Ардаширов Никита группа ТЭ-16/9</p> <p>1.МКУ «Управление спорта, культуры и молодёжной политики» МО «Город Мирный», Диплом лауреата премии за вклад в молодёжную политику; 2.Федеральное общественное учреждение «Межрегиональный центр развития и поддержки одарённой и талантливой молодёжи» при поддержке Федерального агентства РФ по делам молодёжи, дипломом II степени конкурсного отбора на присуждение национальной молодёжной общественной награды «Будущее России»;</p>	
<p align="center">Вершинин Александр группа АСУ-15/9</p> <p>1.МКУ «МУК» МО «Мирнинский район» РС(Я) Администрация МО«Посёлок Чернышевский» Комитет Молодёжи МО «Мирнинский Район» МКУ ДК» Виллойские Огни», Диплом районного молодёжного фестиваля «Территория будущего 2018» в рамках Года Волонтёра в номинации «Яркое исполнение».</p>	


**Достижения студентов
филиала Айхальский в 2018 году**







<p align="center">Коротков Валерий группа А-16/9а</p> <p align="center">Региональная НПК «Научный поиск - шаг к успешной карьере» 2 место</p>	
--	---

<p>Бондарь Анастасия группа А-16/9а Региональная НПК «Научный поиск – шаг к успешной карьере» 1 место</p>	
<p>Десятков Максим группа А-16/9а Региональная НПК «Научный поиск - шаг к успешной карьере» 3 место</p>	
<p>Егоров Дмитрий группа Р-17/9а Стипендиат главы Администрации МО «Поселок Айхал»</p>	
<p>Карнаухов Виталий группа Р-17/9а Стипендиат главы Администрации МО «Поселок Айхал»</p>	
<p>Рудь Никита группа Э-17/9а Стипендиат главы Администрации МО «Поселок Айхал»</p>	
<p>Пансалов Батор группа Р-17/9а Многократный победитель олимпиад по английскому языку, математике</p>	
<p>Паршин Сергей группа Р-17/9а Многократный победитель олимпиад по английскому языку, математике, физике</p>	
<p>Матросов Роман группа Р-17/9а Многократный победитель олимпиад по английскому языку, математике</p>	
<p>Мирошниченко Олег группа А-16/9а Фролов Никита группа Р-17/9а Дипломанты конкурса социальных проектов «Добрые дела – Айхалу»</p>	

<p>Команда студентов филиала «Айхальский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК», занявшие I место в квесте «По следам алмазной промышленности»</p>	
<p>Кибизов Руслан и Десятков Максим - дипломанты поселкового конкурса чтецов, посвященного Дню Мирнинского района</p>	
<p>Гусев Сергей победитель в номинации «Юный доброволец», Бал профессионального мастерства молодежи-2018</p>	
<p>Лабазанов Гаджи победитель Кросса Наций 2018</p>	
<p>Кантемирова Кристина призер Кросса Наций 2018</p>	
<p>Иорданова Анастасия группа Э-17/9а Призёр открытого Первенства Мирнинского района по сноуборду (дисциплина GS) Призёр открытого первенства по горным лыжам и сноуборду в рамках празднования 50-летия образования г. Удачный Призёр открытого первенства по горным лыжам и сноуборду на приз МО «Город Удачный»</p>	




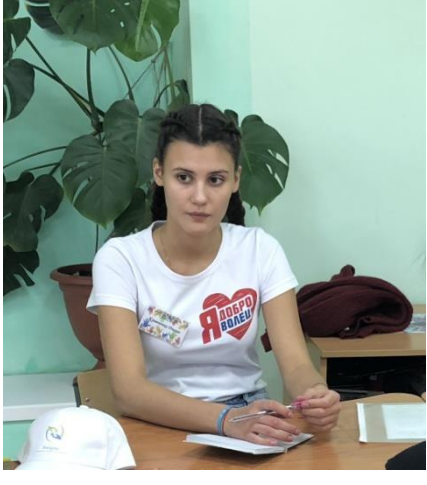
Достижения филиала «Удачный» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за 2018 год

<p>I место в Спартакиаде г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачный» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2017-2018 учебном году</p>	
--	---

<p>I место по национальным прыжкам в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2017-2018 учебном году</p>	
<p>III место по плаванию (мужская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2017-2018 учебном году</p>	
<p>III место по плаванию (женская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2017-2018 учебном году</p>	
<p>I место по мини- футболу в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2018-2019 учебном году</p>	
<p>I место по баскетболу (мужская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2018-2019 учебном году</p>	
<p>III место по баскетболу (женская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2018-2019 учебном году</p>	

<p>I место по волейболу (мужская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2018-2019 учебном году</p>	
<p>III место по волейболу (женская команда) в рамках проведения Спартакиады г. Удачного среди сборных команд МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 24 и филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» в 2018-2019 учебном году</p>	
<p>II место в номинации «Лучшая презентация волонтерской деятельности» в командном зачете в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество - стиль жизни»</p>	
<p>Благодарность главы МО «Город Удачный» волонтерской группе «Республика добра» филиала «Удачинский» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за оказанную помощь в организации и проведении общегородских мероприятий, а также за активную жизненную позицию, социально- значимую и общественную жизнь</p>	
<p>Благодарность начальника МКУ «МРУО» команде «Республика добра» ГАПОУ РС(Я) «МРТК» филиала «Удачинский» за активную жизненную позицию, добросовестную и социально- значимую работу и вклад в развитие добровольческого движения Мирнинского района в Год волонтера (добровольца)</p>	


Достижения студентов филиала Удачинский ГАПОУ РС (Я) МРТК за 2018 год




<p>Астамирова Диана., группа ДО-16/9у 1)Диплом победителя III место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни» 2)Диплом Пестепени Городского конкурса чтецов «И мужество нас не покинет» 3)Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г.Удачного</p>	
<p>Курилова Валерия группа ДО-16/9у Носкова Виктория группа ДО-16/9у Участники VI Региональных Рождественских чтениях «Молодежь: свобода и ответственность»</p>	
<p>Рыбина Владислава группа ДО-16/9у 1)Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г.Удачного 2) Диплом победителя I место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество - стиль жизни»</p>	
<p>Кравченко Диана группа ДО-17/9у 1)Лучший волонтер 2018 по итогам Районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни» 2) Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий 3) Диплом победителя II место в номинации «Лучший проект» районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни» 4)Лучший игрок по волейболу Спартакиады среди учебных заведений г.Удачного</p>	

<p>Вайнер Давид группа Пр-16/9у</p> <p>1) Благодарность от главы МО «Город Удачный» за оказанную помощь в проведении работ по благоустройству парка в районе Храма Преподобного Серафима Саровского и активную гражданскую позицию</p> <p>2) Благодарность главы МО «Город Удачный» за оказанную помощь в проведении общегородского праздника «Проводы зимы»</p> <p>3) Лучший игрок городской Спартакиады среди образовательных учреждений города Удачный среди юношей по баскетболу</p>	
<p>Моисеева Валерия группа ДО-17/9у</p> <p>1) Диплом на проявленную активность в VI Районном форуме активистов «Лидер поколения»</p> <p>2) Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного</p> <p>3) Диплом победителя веревочного курса «Прокачай в себе волонтера» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни»</p>	
<p>Аллаяров Даниэль группа Э-17/9у</p> <p>1) Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного</p> <p>2) Диплом на проявленную активность в VI Районном форуме активистов «Лидер поколения»</p> <p>3) Диплом победителя I место в номинации «Лучший проект» в рамках районного Слета волонтеров «Добровольчество- стиль жизни»</p>	
<p>Ташиев Нурсултан группа Пр-16/9у</p> <p>1) I место в открытых городских соревнованиях по кикбоксингу в рамках фестиваля единоборств</p> <p>2) I место в открытом турнире по боксу, посвященном памяти заслуженных тренеров РС(Я), мастеров спорта СССР Василия Иванова и Виктора Доржиева</p> <p>3) Благодарственное письмо директора ГАПОУ РС(Я) «МРТК» за активное участие, ответственный подход, большой личный вклад в проведении городских и внутриколледжных мероприятий г. Удачного</p> <p>4) Благодарность главы МО «Город Удачный» за оказанную помощь в проведении общегородского праздника «Проводы зимы»</p> <p>5) Благодарность от главы МО «Город</p>	

<p>Удачный» за оказанную помощь в проведении работ по благоустройству парка в районе Храма Преподобного Серафима Саровского и активную гражданскую позицию</p> <p>6) Место в соревнованиях по рукопашному бою в рамках фестиваля рукопашного боя Мирнинского района Республики Саха(Якутия)</p>	
<p>Фещенко Виктор группа О-18/9у</p> <p>1) II место в XXVI традиционном турнире «Бокс против СПИДа и наркотиков»</p> <p>2) I место в открытых городских соревнованиях по кикбоксингу в рамках Фестиваля Единоборств</p> <p>3) II место в открытом турнире по боксу, посвященном памяти заслуженных тренеров РС(Я), мастеров спорта СССР Василия Иванова и Виктора Доржиева</p> <p>4) Благодарственное письмо главы МО «Город Удачный» за спортивные достижения</p>	
<p>Вершинин Николай группа Пр-16/9у</p> <p>1) I место на Кубке Федерации Республики Саха(Якутия) по гиревому спорту</p> <p>2) II место на Всероссийском турнире по гиревому спорту в</p> <p>3) I место в Первенстве Мирнинского района по гиревому спорту</p> <p>4) Благодарственное письмо главы МО «Город Удачный» за спортивные достижения</p>	
<p>Пласичук Давид группа М-18/9у</p> <p>1) Место в Открытом первенстве п. Айхал по вольной борьбе, посвященном Дню народного единства</p> <p>2) III место в открытом турнире по вольной борьбе среди юношей на призы ЗМС СССР серебряного призера Олимпийских игр А.Н.Иванова</p> <p>3) Место в открытом Первенстве УО КСК по вольной борьбе</p>	

Достижения педагогов

<p>Лукьянова Мария Олеговна, заместитель заведующей по УВР</p> <p>1) Благодарность главы МО «Город Удачный» за оказанную помощь в проведении работ по благоустройству территории в районе храма Преподобного Серафима Саровского и активную гражданскую позицию.</p>	
---	--

<p>Ширина Кристина Вильгельмовна, преподаватель</p> <p>1) Благодарственное письмо за подготовку призеров Всероссийской олимпиады 2017-2018 года по предмету «Русский язык и литература»</p> <p>2) Благодарность за оказанную помощь в организации и проведении общегородских мероприятий, а также за активную жизненную позицию, социально-значимую и общественную деятельность</p>	
<p>Болдецкая Анна Александровна, педагог-организатор</p> <p>Благодарность за качественную подготовку участника региональной олимпиады в сфере профессионального образования</p>	
<p>Пастушенко Роман Михайлович, мастер п/о</p> <p>Благодарственное письмо Городского Совета депутатов МО «Город Удачный» «За особые заслуги, добросовестный труд, высокие результаты в профессиональной деятельности, значительный вклад в развитие поколения и в связи с празднованием Дня учителя»</p>	

5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В рамках обеспеченности материально-техническими, учебно-методическими и кадровыми ресурсами, необходимыми для реализации образовательной программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами последние 5 лет затрачено республиканских целевых субсидий – **5591,1 тыс. руб.**, внебюджетных средств, направленных на совершенствование МТБ - **8596,0 тыс. руб.**, итого – **14187,0 тыс. руб.**

6. СОЦИАЛЬНОЕ, ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Карта социального партнерства Мирнинского регионального технического колледжа насчитывает более 50 предприятий и организаций г. Мирного, г. Удачного, п. Айхал и других организаций поселений Мирнинского района. Главным ключевым партнером на протяжении 45 лет остается АК АЛРОСА (ПАО). АК АЛРОСА является лидер алмазодобывающей отрасли мира, нацеленный на комплексное решение приоритетных национальных задач по освоению природных ресурсов. И мы понимаем, что для нас партнерство с АК АЛРОСА - это двойная ответственность, в том числе для сохранения и развития сложившихся традиций, основанных на принципах сотрудничества. С 2009 года председателем Наблюдательного совета является Демьянов

И.К., вице президент АК АЛРОСА (до 2017 года). Со всеми ГОК АК АЛРОСА налажены тесные связи, по следующим направления взаимодействия:

- Логистическое сопровождение;
- Ресурсное сопровождение;
- Программно-методическое сопровождение;
- Организационно-педагогическое сопровождение.

Известно, что требования к выпускникам учебных заведений профессионального образования диктует содержание федеральных государственных стандартов по направлениям, которыми предусмотрена значительная часть для формирования требований реальными работодателями. Соответственно, работодатели являются и заказчиками, и экспертами, и потребителями совместного продукта, то есть выпускников. Именно в этой точке мы видим общую заинтересованность нашего партнера.

Взаимодействие нашего учебного заведения с Акционерной компанией АЛРОСА (ПАО) основывается на соглашении, в котором определены задачи, направленные на создание необходимых условий для качественной подготовки выпускников: это предоставление рабочих мест на практику, в том числе оплачиваемых мест за счет АК АЛРОСА, материально-техническое оснащение базы колледжа как ресурсного центра коллективного пользования, создание условий для развития кадрового потенциала, экспертная деятельность и др.

В соответствии с социально-экономическими условиями развития региона в 2017-2018 уч. году начата работа по установлению отношений с организациями нефте-газовой промышленности.

Налажены тесные связи со всеми социальными, образовательными учреждениями и организациями, а также администрациями МО района и поселений, правоохранительными органами и другими организациями Мирнинского района. Со всеми работодателями заключены договоры о социальном или государственно-частном партнерстве.

Формами участия работодателей в образовательном процессе стали: участие в работе аттестационных комиссий и независимой оценке качества подготовки кадров, корректировке и согласовании образовательных программ, организации практического обучения, проведении стажировки преподавателей и др.

7. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КОЛЛЕДЖА

2018 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.

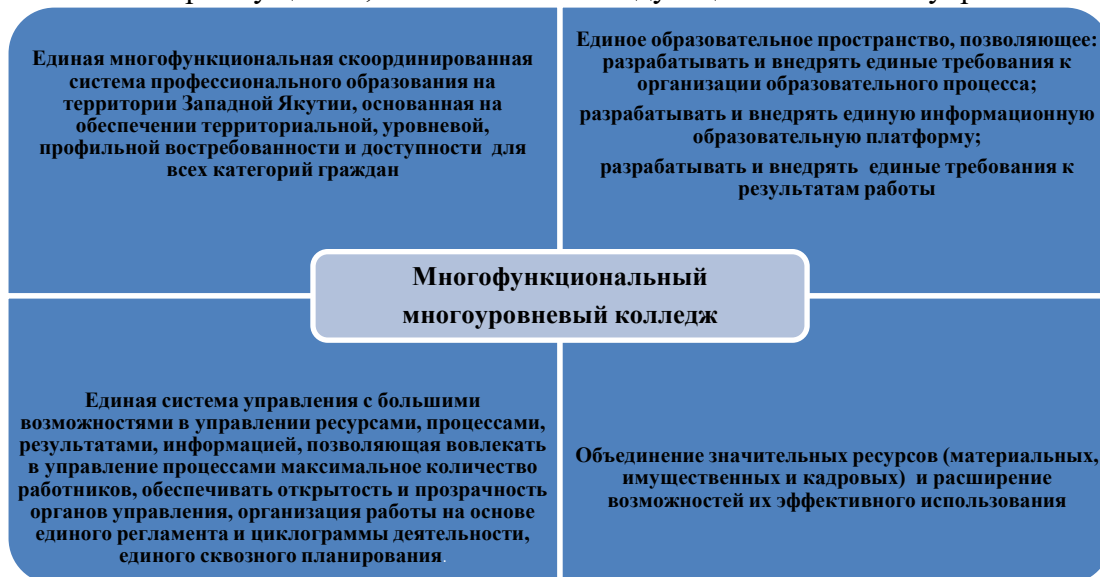
Задача построения многоуровневого многофункционального образовательного комплекса проводится последовательно. Так в мае 2018 года Распоряжением Главы Республики Саха (Якутия) «О реорганизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения РС (Я) «Региональный технический колледж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

Значимым событием в прошедшем 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 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



Реализация с 2018-2019 уч. года образовательной программ общего образования требует от коллектива проведения серьезных управленческих 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 образования. 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 развития общества. Поэтому коллективу колледжа предстоит пересмотреть приоритетные направления, задачи и возможные конкурентные преимущества нашей системы образования, которые позволят нам достичь поставленных федерацией целей.

В текущем учебном году предстоит решить следующие задачи:

- повышение качества образования через повышение качества и эффективности управления Колледжем на основе современных методов менеджмента организации, включая модернизацию организационной структуры, обеспечивающей адаптацию к постоянно изменяющимся условиям образовательной деятельности;
- наращивание компетенций управленцев и педагогических коллективов МРТК и филиалов в области управления изменениями с целью повышения способности быстрее изменяться с учетом запросов, требований и ожиданий обучающихся, государства, общества, работодателей;
- дальнейшее укрепление учебно-производственной базы с целью ликвидации их отставания от технологических изменений и достижения высокого качества образовательной деятельности колледжа за счет внедрения востребованных и передовых профессий из ТОП-50 и целью подготовки кадров, владеющих актуальными технологиями и навыками работы на современном оборудовании, в соответствии с

международными требованиями к специалистам в рамках конкурсного движения WSI, требованиями Профессиональных стандартов, включающих введение новых форм ГИА выпускников - демонстрационного экзамена и независимой оценки квалификаций;

- дальнейшее совершенствование системы оценки качества, основанной на повышении оценочной компетенции преподавателей и создания и реализации системы персональной оценки труда каждого работника;

- 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;

- дальнейшее развитие технологий обучения на базе электронной платформы;

- создание условий для реализации программы кадетского образования, ранней профессионализации кадетов за счет реализации разных проектов в том числе и «Юниорскиллс».

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

И.о директора ГАПОУ РС (Я) МРТК



Бурнашева К.А.