

Утверждаю:
Ио директора КГБПОУ
«Южный аграрный техникум»
Н.И.Граблина
« 14 » 04 2020г.



АКТ
самообследования
КГБПОУ «Южный аграрный техникум»

2019 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Организационно-правовое обеспечение самообследования	
2.	Организационно-правовое обеспечение. Общая характеристика образовательной организации	
3.	Перечень учредителей, ведомственная принадлежность	
4.	Структура управления деятельностью образовательной организации	
5.	Формы обучения, специальности, профессии. ОПОП.	
6.	Производственное обучение.	
7.	Кадровый состав образовательной организации	
8.	Материально-техническая база образовательной организации	
9.	Учебно-методическое обеспечение учебного процесса	
10.	Внебюджетная деятельность. Условия реализации профессиональных образовательных программ	
11.	Анализ контингента обучающихся	
12.	Трудоустройство выпускников.	
13.	Анализ качества обучения обучающихся	
14.	Сведения о государственной (итоговой) аттестации	
15.	Участие в конкурсе WSR	
16.	Организация профориентационной работы в образовательной организации	
17.	Воспитательная система образовательной организации. Социально - бытовая обеспеченность. Безопасность.	

1. Организационно-правовое обеспечение самообследования

Самообследование в КГБПОУ «Южный аграрный техникум» (далее – Техникум) осуществлялось на основании следующих нормативно-правовых актов:

- 1) Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2) Приказа министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- 3) Приказа министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении Показателей деятельности образовательной организацией, подлежащей самообследованию»;
- 4) Устава КГБПОУ «Южный аграрный техникум» и иных нормативных правовых актов;
- 5) Приказа директора КГБПОУ «Южный аграрный техникум» от 21.02.2020 г. № «О проведении самообследования в техникуме».

В ходе работы были исследованы на соответствие требованиям государственных и федеральных государственных образовательных стандартов нормативно-правовая документация, учебно-планирующая документация, учебно-методическое и информационное обеспечение учебного и воспитательного процесса, сведения о кадровом и материально-техническом обеспечении образовательного процесса.

2. Организационно-правовое обеспечение образовательного процесса. Общая характеристика образовательной организации.

В своей деятельности Техникум руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», иными федеральными и краевыми нормативными актами, Уставом техникума.

Полное наименование образовательной организации (в	Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южный аграрный техникум»
--	---

соответствии с уставом)	
Местонахождение (юридический адрес) (в соответствии с Уставом):	662660, Красноярский край, с. Краснотуранск, ул. Ленина, 22
Почтовый адрес:	662660, Красноярский край, с. Краснотуранск, ул. Ленина, 22
Организационно-правовая форма	учреждение
Тип образовательной организации:	профессиональная образовательная организация
ИНН	2414002630
ОКПО	03345122
КПП	242201001
ОГРН	1012400747027
ОКТМО	04628413
ОКОГУ	2300223
ОКФС	13
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	1022400746730
Дата основания	1965 год
Лицензия на право образовательной деятельности	№ 7839-л от 16.02.2015 г., серия 24Л01, № 0000992
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 4081 от 18.02.2015 г.
Телефон	8 (39134) 2-19-64 - приемная 8 (39134) 2-14-72 - директор
Факс	2-14-72
Адрес электронной почты	pu76@list.ru
Адрес WWW-сервера	yat.ucoz.net
Социальные партнеры	АО племзавод "Краснотуранский", ООО "Медведь», АО "Тубинск", с. Краснотуранск ООО "Хлеб», ООО "Виктория", ЧП "Миськов", ООО "Анаш", кафе "Натали", кафе "Тройка", ЧП Рудяк, МБУ КЦСОН, МДОУ № 4 «Солнышко», МОУ Краснотуранская НОШ им. В.К.Фуги, МОУ "Белоярская СОШ", ИП Кудрявцева, ООО «Ютан», ООО «Ирина», ООО «Анашенское ТВК», СПоК «Мяско».

КГБПОУ «Южный аграрный техникум» имеет в своем составе Анашенский и Идринский филиалы

Полное наименование филиала (в соответствии с уставом)	Анашенский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Южный аграрный техникум»
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом):	662430, Красноярский край, Новоселовский район, п. Анаш, ул. Заводская, 11.
Почтовый адрес:	662430, Красноярский край, Новоселовский район, п. Анаш, ул. Заводская, 11
Телефоны для связи	8(39134)2-19-64
Заведующая филиалом	Колесникова Людмила Юрьевна
Полное наименование филиала (в соответствии с Уставом)	Идринский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Южный аграрный техникум»
Местонахождение (юридический адрес) (в соответствии с Уставом):	662680, Россия, Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Карла Маркса, 10.
Почтовый адрес:	662680, Россия, Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Карла Маркса, 10.
Заведующий филиалом	Андреева Светлана Юрьевна
Телефон	8 (39135) 23-2-39
Факс	8 (39135) 23-2-39
Адрес электронной почты	u76@list.ru

3. Учредители, ведомственная принадлежность

Полное наименование учредителя по уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц	Адрес	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
---	-------	---------------------	-------------------------

Министерство образования Красноярского края	660021, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, 122	8 (391) 221-20-99 - заместитель министра 8 (391) 221-70-99 - начальник отдела среднего профессионального образования	mon@krao.ru
---	--	---	--

В Техникуме имеются разработанные локальные акты, регламентирующие его деятельность в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации» и иными федеральными и краевыми законодательными актами, разработанные по направлениям:

- регламентация административной деятельности;
- регламентация учебно-производственной деятельности;
- регламентация учебно-воспитательной деятельности;
- регламентация учебно-методической деятельности;
- организационно-распорядительное направление.

4. Структура управления деятельностью образовательной организации

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом, строится на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом Техникума является исполняющая обязанности директора – Граблина Наталья Ивановна. Исполняющая обязанности директора Техникума осуществляет оперативное руководство деятельностью коллектива, утверждает в пределах своих полномочий штатное расписание и структуру Техникума.

Техникум имеет два структурных подразделения в качестве филиалов: Анашенский и Идринский филиалы.

Структурные подразделения Учреждения не являются юридическими лицами и действуют на основании устава и Положения о структурном подразделении, подотчётны и подконтрольны администрации Техникума.

Коллегиальными органами управления Техникума являются:

- Общее собрание работников и обучающихся Учреждения;
- Совет Учреждения;

- Педагогический совет;
- Методический совет;
- Попечительский совет

В структуру коллегиального управления Техникума входят представители работодателей, заместители директора, главный бухгалтер, заведующие филиалами, старший мастер, коменданты общежитий, руководители Методических комиссий. Они осуществляют оперативное управление образовательным процессом в соответствии с определенными должностными обязанностями. Все органы коллегиального управления Техникума осуществляют деятельность по соответствующим направлениям, ведут необходимую документацию. Деятельность Техникума осуществляется на основе планирования. Ежегодно формируется план работы на учебный год. На основе ежегодного плана работы Техникума составляются другие планирующие документы

5. Формы обучения, специальности, профессии. ОПОП.

Учебный процесс в Техникуме планируется и организуется по программам среднего профессионального образования (программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – ППКРС, программам подготовки специалистов среднего звена – ППССЗ) и программам профессионального обучения (для лиц с ОВЗ). По профессиям ППКРС и ППССЗ разработаны основные профессиональные образовательные программы, которые рассмотрены на Педагогическом совете, утверждены директором Техникума. ОПОП разработаны на основании Федеральных государственных стандартов по профессиям и специальности. Структура ОПОП включает в себя: титульный лист, паспорт ОПОП, рабочий учебный план, календарный график учебного процесса, оценочные средства промежуточной и государственной итоговой аттестации, приложения документов, определяющих содержание и организацию образовательного процесса. Раздел «Общеобразовательная подготовка» соответствует профилю получаемого профессионального образования, количество часов по дисциплинам соответствует Методическим рекомендациям ФГАУ ФИРО. Профессиональный цикл представлен общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями. По всем дисциплинам, модулям, практикам учебного плана разработаны рабочие программы, которые соответствуют требованиям ФГОС СПО. По всем ОПОП разработаны и утверждены программы государственной итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, установленные рабочим учебным планом по профессиям и специальности, в соответствии с графиком, утвержденным директором Техникума. По окончании обучения и успешного выполнения программы государственной итоговой аттестации выпускник получает установленный разряд и документ установленного образца об образовании. Рабочие учебные планы выдержаны по структуре и соответствуют требованиям ФГОС СПО. Обязательная часть ОПОП соответствует требованиям ФГОС СПО. Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей соответствуют ФГОС СПО по профессиям и специальности. Вариативная часть учебных планов содержит дополнительные дисциплины, МДК в соответствии с запросами работодателей. Объем учебной нагрузки не превышает 36 часов обязательной нагрузки при шестидневной учебной неделе. Учебные планы определяют формы и сроки промежуточной и государственной итоговой аттестаций. Структура рабочих планов, перечень, объем и последовательность изучения дисциплин, виды учебных занятий, соотношения между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных и итоговых аттестаций соответствуют ФГОС СПО.

Действующей лицензией на право осуществления образовательной деятельности определено право на ведение образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования с получением среднего (полного) общего образования и по профессиям профессиональной подготовки.

Код укрупненной группы направлений подготовки и специальностей	Наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей	Код профессий, специальностей и направлений подготовки	ОПОП СПО	Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ОПОП	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Профессия, квалификация (степень, разряд)	Нормативный срок освоения ППКРС/ППССЗ СПО
19.00.00	Промышленная экология и биотехнология	19.02.10	Программа подготовки специалиста в среднего звена	Среднее общее образование	Техник - технолог	Техник – технолог. Повар	2 года 10 месяцев
29.00.00.	Технологии легкой промышленности	29.01.07	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Основное общее образование	Портной	Портной	2 года 10 месяцев
35.00.00	Сельское и рыбное хозяйство	35.01.13	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Основное общее образование	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования, тракторист-машинист сельскохозяйств	2 года 10 месяцев

						енного производства, водитель автомобиля категории «С»	
38.00.00	Экономика и управление	38.01.02	Программа подготовки квалифициро- ванных рабочих, служащих	Основное общее образование	Продавец, контроллер- кассир	Контролер- кассир Продавец непродовольстве- нных товаров Продавец продовольственн- ых товаров	2 года 10 месяцев
43.00.00	Сервис и туризм	43.01.09	Программа подготовки квалифициро- ванных рабочих, служащих	Основное общее образование	Повар, кондитер	Повар. Кондитер	3 года 10 месяцев

Наименование профессии	Код профессии по перечню профессий	Диапазон тарифных разрядов	Нормативный срок освоения
Швея	19601	1-6	2 года
Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования	18545	1-6	2 года

6. Производственное обучение. Учебная и производственная практика, являясь основой профессиональной подготовки, позволяют овладеть комплексом умений и навыков, необходимых для работы в профессиональной сфере, освоить современную технику, технологию производства и передовые методы труда. Учебная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта для последующего освоения ими профессиональных компетенций по избранной профессии. Производственная практика направлена на формирование профессиональных компетенций, приобретение практического опыта. Практика обучающихся проводится в соответствии с разработанным и утвержденным в установленном порядке Положением «Об учебной и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования». Последовательность и содержание всех видов практик определяют рабочие программы практик, обеспечивающие дидактически обоснованную последовательность процесса овладения обучающимися системой профессиональных умений и навыков, целостной профессиональной деятельностью и первоначальным профессиональным опытом в соответствии с требованиями. Для прохождения производственной и учебной практики заключены договоры с работодателями. Социальными партнерами являются:

- 1) АО Тубинск
- 2) АО племзавод «Краснотуранский»
- 3) Кафе "Тройка"
- 4) МДОУ № 1 "Березка"
- 5) МДОУ № 3 «Чайка»
- 6) МДОУ № 4 «Солнышко»
- 7) Кафе "Натали"
- 8) ИП "Паляничка"
- 9) ИП "Вундер"
- 10) Краснотуранский сельсовет
- 11) ГПКК "Краснотуранское АТП"

- 12) МКОУ Центральная ООШ
- 13) ИП "Вагулкин"
- 14) ИП " Айвазян "
- 15) ООО "Элита"
- 16) ЧП "Бусыгин"
- 17) ООО "Ютан"
- 18) ИП "Вагулкин"
- 19) МКДОУ д/с "Улыбка"
- 20) ООО "Мяско"
- 21) МКОУ Никольская СОШ
- 22) ПБОЮЛ Мещерский
- 23) ЛПХ "Гаманович"
- 24) ЛПХ "Стерехов"
- 25) ЛПХ "Рафингерст"
- 26) ЛПХ " Манин "
- 27) ЛПХ "Кулеев"
- 28) ООО "Анашенский ТВК"
- 29) КФХ "Миськов"
- 30) ОАО "Агрореконструкция"
- 31) ООО Анаш
- 32) ИП Кудрявцева
- 33) ИП Фирюлина «Хлеб»

34) ОАО «Медведь»

35) ЗАО «Восток»

36) Идринское потребительское общество

37) МБДОУ «Колокольчик»

38) ООО «Ирина»

39) КГБОУ «Идринская общеобразовательная школа-интернат»

В Техникуме реализуется дуальное (практико-ориентированное) обучение по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства на базе АО Тубинск и АО племзавод «Краснотуранский». С работодателями-социальными партнерами заключены договора о сотрудничестве по реализации практикоориентированной (дуальной) системы обучения. Разработаны и согласованы с работодателями практико-ориентированные ОПОП.

7. Кадровый состав образовательной организации

фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Квалификационная категория	сведения об аттестации	Стаж работы в организации, осуществляющей образовательную деятельность	Сведения о разряде по профессии (для мастеров производственного обучения)	Сведения о дополнительном образовании	Основное место работы, должность
Астанаева Марина Рихардовна	г. Абакан ГОУ ВПО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф.Катанова», педагог-психолог	нет	нет	3 года	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. 2018 г. – ГБУЗ республики Хакасия «Республиканский клинический	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», педагог-психолог

						<p>наркологический диспансер» по программе «Предрейсовые (предсменные) и послерейсовые (послесменные) медицинские осмотры водителей транспортных средств», 36 часов, 26.03.2018 – 30.03.2018. 2017 г. - КГБОУДПО «Красноярский краевой центр профориентации и развития квалификаций», семинар-практикум «Основы проф. ориентационной работы в школе», 24 часа, 18.04.2017 - 04.2017</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

<p>Белоножко Марина Викторовна</p>	<p>ФГОУ СПО «Минусинский сельскохозяйственный колледж». Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий.</p>	<p>Первая квалификацион ная категория</p>	<p>2018</p>	<p>6 лет</p>	<p>-</p>	<p>2019 г. – Союз «Молодые профессионалы » (Ворлдскиллс Россия) по программе «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма)», 25,5 часов, 24.09.2019 - 25.09.2019 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа, 05.06.2018. 2017 г. - КИПК, по программе «Коллективные учебные занятия в</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения</p>
--	--	---	-------------	--------------	----------	---	---

						<p>контексте ФГОС общего образования» - 108 часов, с 18.04.2016 - 24.03.2017 2017 г. – ФГБОУ ВО «Пензенский государственны й технологически й университет» по программе профессиональн ой переподготовки «Профессионал ьное обучение. Педагогическая деятельность в образовательно м учреждении» (право на ведение профессиональн ой в сфере образования с присвоением квалификации «Педагог») - 1008 часов</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

Берко Сергей Иванович	Ачинский индустриально-педагогический техникум, механизация сельского хозяйства	-	-	22 года	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа, 05.06.2018. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Дуальное образование как основа подготовки в СПО по ТОП-50», 72 часа, 27.02.2018 – 21.03.2018	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственного обучения
Богомолов Сергей Алексеевич	Ачинский индустриально-педагогический техникум, механизация сельского хозяйства	Первая квалификационная категория	2017	32 года	-	2019 г. – Применение облачных технологий в педагогической деятельности, 25.03.2019 2018 г. – НОУ	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственного обучения

						<p>ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа, 05.06.2018. 2017 г., 2018 г. - сертификат участника и сертификат эксперта в региональном чемпионате «Молодые профессионалы » (WorldSkills Russia) по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйств енных машин» 2015 г. - КГБОУ ДПО ПКС «Центр современных технологий</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>профессиональн ого образования» по теме «Разработка контрольно- измерительных материалов для оценки качества подготовки выпускников», 72 часа (с 25.05.2015г. по 05.06.2015г.)</p>	
<p>Барышников Николай Николаевич</p>	<p>Красноярский политехнический институт, инженер- строитель автомобильных дорог</p>	<p>Первая квалификацион ная категория</p>	<p>2017</p>	<p>26 лет</p>		<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа, 05.06.2018. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Межпредметн ые технологии и</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения</p>

						<p>методики обучения по индивидуальны м образовательны м программам», 40 часов, с 22.07.2017 г. по 25.07.2017 г. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Средства организации по межпредметны м технологиям на основе индивидуальны х образовательны х программ», 40 часов, с 09.10.2017 г. по 13.10.2017 г., 2017 г., 2016 г., 2017 г. - сертификат участника и сертификат эксперта в региональном чемпионате «Молодые</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						профессионалы » (WorldSkills Russia) по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйств енных машин»	
Буйницкая Вера Петровна	Республика Хакасия, г. Абакан, Профессиональный лицей № 12, технология приготовления пищи	-	-	9 лет	-	2019 г. – Применение облачных технологий в педагогической деятельности, 25.03.2019 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа, 05.06.2018. Стажировка на предприятии 2018 г. – ООО «Столичный учебный центр»	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель

						программе «Фонд оценочных средств: организация контроля знаний обучающихся в тестовой форме с учетом требований ФГОС», 72 часа, 26.01.2018 – 21.03.2018.	
--	--	--	--	--	--	---	--

<p>Богомолов Владимир Николаевич</p>	<p>ХГУ им. Н. Ф. Катанова, г. Абакан. Технология и предпринимательство.</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>4 года</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа, 05.06.2018. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Межпредметн ые технологии и методики обучения по индивидуальны м образовательны м программам», 40 часов, с 22.07.2017 г. по 25.07.2017 г. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Средства организации по</p>	<p>Краснотуранска я СОШ, учитель</p>
--	---	----------	----------	---------------	----------	---	--

						межпредметны м технологиям на основе индивидуальны х образовательны х программ», 40 часов, с 09.10.2017 г. по 13.10.2017 г..	
Вопилов Николай Константинович	Абаканский политехнический техникум, оборудование лесозаготовительных предприятий и лесного хозяйства	Первая квалификацион ная категория	2017	41 год	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Дуальное образование как основа подготовки в СПО по ТОП- 50», 72 часа, 27.02.2018 -	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения

						21.03.2018	
--	--	--	--	--	--	------------	--

Гесс Давыд Александрович	Ачинский индустриально-педагогический техникум, механизация сельского хозяйства	нет	-	35 лет		2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Дуальное образование как основа подготовки в СПО по ТОП-50», 72 часа, 27.02.2018 - 21.03.2018.	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», старший мастер производственного обучения
Гончаренко Надежда Романовна	Красноярский промышленный техникум, промышленное и гражданское строительство	Первая квалификационная категория	2017	21 год	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», педагог дополнительного обучения

						<p>В образовательной организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Психолого- педагогическая компетентность педагога», 72 часа, 27.02.2018 – 21.03.2018</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

Гейгер Анна Александровна	ХГУ им. Н.Ф. Катанова, правоведение	нет	-	6 лет	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок», по программе «Организация проектной деятельности в ходе изучения курса экономики в условиях реализации ФГОС», 72 часа, 13.12.2017 - 12.01.2018	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», воспитатель
Гераськина Татьяна Романовна	ХГУ им. Н. Ф. Катанова, г. Абакан, специальность «Биология»	Первая квалификационная категория	2017	3 года	-	2018 г. – Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель

						<p>й организации, 05.06.2018 2017 г. – Реализация в соответствии с требованиями ФГОС СПО дисциплины Обществознани е по программам подготовки специалистов среднего звена, 17.01.2018 Балльно-рейтинговая система оценки качества освоения ОПОП СПО, 07.04.2017</p>	
Захаренков Константин Олегович	«Красноярский государственный технический университет», «машины и технология литейного производства»	нет	нет	1год	-	<p>2019 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Педагог среднего профессиональн ого образования. Теория и практика реализации</p>	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель

						ФГОС нового поколения» (присвоение квалификации Преподаватель), 600 часов, 26.09.2019 – 29.01.2020	
--	--	--	--	--	--	--	--

Динер Владислав Сергеевич	ФГБОУВПО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова», педагогическое образование	-	-	1 год.	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», руководитель физического воспитания
Куличенко Светлана Яковлевна	Абаканский ГПИ, математика	Первая квалификацион ная категория	2016	3 года		КГАУ ДПО «КИПК», с 18.04.2016 г. по 24.03.2017 г., 108 ч. – «Коллективные учебные занятия в контексте ФГОС общего образования»	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель
Кузьмина Валентина Эмильевна	ГОУ ВПО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф.Катанова», технология и предпринимательство	-	-	3 года		2016 г. – КИПК по программе «Обучение детей с умственной отсталостью в отдельных классах общеобразовате	Краснотуранска я СОШ, учитель

						<p>ЛЬНЫХ ШКОЛ», 72 часа, 03.10.2016 - 12.10.2016 2017 г. - КИПК, «Коллективные учебные занятия в контексте ФГОС общего образования» - 108 часов, с 18.04.2016 г. по 24.03.2017г. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Межпредметн ые технологии и методики обучения по индивидуальны м образовательны м программам», 40 часов, с 22.07.2017 г. по 25.07.2017 г. 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Средства организации по</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						межпредметны м технологиям на основе индивидуальны х образовательны х программ», 40 часов, с 09.10.2017 г. по 13.10.2017 г.	
Китов Алексей Валерьевич	Минусинский сельскохозяйственный колледж, механизация сельского хозяйства	Первая квалификацион ная категория	2014	11 лет	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Развитие движения «Молодые профессионалы » в образовательн ой организации»,	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения

						108 часов, 19.02.2018 – 07.03.2018	
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Печенкин Николай Тимофеевич</p>	<p>Военная академия им. Ф.Э. Держинского, системы управления летательных аппаратов</p>	<p>Первая квалификацион ная категория</p>	<p>2017</p>	<p>9 лет</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа. 2018 г. – ООО «Инфоурок» по программе «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельно сти в профессиональн ом образовании», 72 часа, 13.12.2017 - 12.01.2018</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель- организатор ОБЖ</p>
<p>Старикова Наталья Александровна</p>	<p>ГОУ ВПО Красноярский ГПУ им. В.П. Астафьева. Физика, информатика</p>	<p>Высшая квалификацион ная категория</p>	<p>2019</p>	<p>6 лет</p>	<p>-</p>	<p>2019 г. – Союз «Молодые профессионалы » (Ворлдскиллс Россия) по программе</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель</p>

						<p>«Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма)», 25,5 часов, 30.10.2019 – 31.10.2019 2019 г. – КГБОУ ДПО «Красноярский краевой центр профориентаци и и развития квалификаций» по программе «Цифровая трансформация профессиональн ого образования: точки развития», 16 часов, 22.10.2019 – 23.10.2019 2019 г. – 2019 г. – КГБУ ДПО «Центр развития профессиональн ого образования» по</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>программе «Формирование учебно – методического комплекса при реализации актуализирован ных ФГОС СПО и ФГОС СПО ТОП - 50», 72 часа, 29.04.2019 – 11.06.2019 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Специфика преподавания дисциплины «Информацион ные технологии» в условиях реализации ФГОС СПО по ТОП - 50», 108 часов, 22.06.2018 – 22.08.2018 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр»</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа. 2018 г. – ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачный офис преподавателя», 18 часов, 26.11.2018 – 21.12.2018 2018 г. – ФГБОУ ВО «Пензенский государственны й технологически й университет» по программе «Методист. Организационн о – методическое обеспечение</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>образовательно й деятельности учреждения профессиональн ого образования» (право на ведение профессиональн ой в сфере организационно – методического обеспечения образовательно й деятельности учреждения профессиональн ого образования) - 288 часов, 03.09.2018 – 06.11.2018 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Межпредметн ые технологии и методики обучения по индивидуальны м образовательны</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>м программам», 40 часов, 22.07.2017 - 25.07.2017 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Средства организации по межпредметны м технологиям на основе индивидуальны х образовательны х программ», 40 часов, с 09.10.2017 - 13.10.2017 2014 г. - Автономная некоммерческая организация дополнительног о образования «Сибирский институт непрерывного дополнительног о образования» по программе «Деятельность педагога</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>профессиональ ой образовательн ой организации в условиях реализации ФЗ № 273 «Об образовании в РФ» и ФГОС СПО», 72 часа, 08.12.2014 22.12.2014</p>	
<p>Татакаева Анастасия Григорьевна</p>	<p>ФГОУ СПО «Минусинский сельскохозяйственный колледж», технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</p>	<p>Первая квалификацион ная категория</p>	<p>2016</p>	<p>5 лет</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Психолого- педагогическая компетентность педагога», 72 часа,</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения</p>

						<p>27.02.2018 – 21.03.2018 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Межпредметн ые технологии и методики обучения по индивидуальны м образовательны м программам», 40 часов, 22.07.2017 - 25.07.2017 2017 г. - КРООПСИОСО по программе «Средства организации по межпредметны м технологиям на основе индивидуальны х образовательны х программ», 40 часов, 09.10.2017 - 13.10.2017</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Шулаева Валентина Яковлевна</p>	<p>Благовещенский педагогический институт им. Калинина, немецкий и английский языки</p>	<p>Первая квалификационная категория</p>	<p>2017</p>	<p>35 лет</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. 2017 г. - ООО Учебный центр «Профессионал» по программе «Психолого-педагогическая компетентность педагога», 72 часа, 22.03.2017 - 19.04.2017</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель</p>
<p>Богданова Ольга Юрьевна</p>	<p>ФГБОУ ВПО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф.Катанова», народное художественное творчество</p>	<p>Первая квалификационная категория</p>	<p>2017</p>	<p>8 лет</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель</p>

						образовательной организации», 72 часа. 2016 г. - КИПК, по программе «Обучение детей с умственной отсталостью в отдельных классах общеобразовательных школ», 72 часа, 03.10.2016 - 12.10.2016	
--	--	--	--	--	--	---	--

Яковлева Светлана Александровна	Абаканский педагогический институт, учитель средней школы	Первая квалификационная категория	2018	3 года	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Психолого-педагогическая компетентность педагога», 72 часа, 19.02.2018 – 21.03.2018	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель
Малахова Марина Юрьевна	Красноярский государственный педагогический университет, физика с дополнит. Спец. «информатика»	Первая квалификационная категория	2017	5 лет	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель

						<p>образовательной организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Педагогическое проектирование как средство оптимизации труда учителя математики в условиях ФГОС второго поколения», 72 часа, 05.09.2018 – 19.09.2018 2015 г. - КГБОУ ДПО ПКС «Центр современных технологий профессионального образования» по программе «Технология планирования профессиональной карьеры обучающихся</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						профессиональ ных образовательны х учреждений», 72 часа, 25.05.2015 – 08.06.2015	
Сухих Мария Александровна	Красноярский государственный педагогический университет, русский язык и литература	Первая квалификацион ная категория	2014	6 лет	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Федеральный государственны й стандарт ООО и СОО по истории: требования к современному уроку», 72 часа, 27.09.2018 – 17.10.2018	КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель

						2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Психолого- педагогическая компетентность педагога», 72 часа, 19.02.2018 – 07.03.2018	
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Колесникова Людмила Юрьевна</p>	<p>ГОУ ВПО «сибирский государственный технологический университет», профессиональное обучение (химические производства)</p>	<p>Первая квалификацион ная категория</p>	<p>2014</p>	<p>10 лет</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа. 2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Педагогика и методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС, 72 часа, 03.09.2018 – 19.09.2018. 2017 г. – АНО ДО «Сибирский институт непрерывного дополнительног о образования» «Учитель обществознания</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», преподаватель</p>
--	---	---	-------------	---------------	----------	---	--

						<p>. Преподавание предмета «Обществознание» в условиях реализации ФГОС», 72 часа, 05.09.2017 – 19.09.2017 2015 г.- КГБОУ ДПО ПКС «Центр современных технологий профессионального образования» по программе «Психолого-педагогическое тестирование» в образовательном процессе профессионального образовательного учреждения», 72 часа, 20.04.2015 – 05.05.2015</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

Филиппов Петр Николаевич	Минусинский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства, механизация сельского хозяйства	-	-	3 года	-	2018 г. - ООО «Инфоурок» по программе «Организационно-методические основы производственного обучения», 108 часов, 27.02.2018 – 21.03.2018	
Соломатин Михаил Владимирович	ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет»	Первая квалификационная категория	2014	26 лет	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» по программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа 2018 г. – АНО ДПО «Межрегиональная Академия строительного и промышленного комплекса» по программе	

						профессиональ ой переподготовки «Обеспечение безопасности дорожного движения» (право на ведение профессиональн ой деятельности в сфере обеспечения безопасности дорожного движения), 280 часов, 30.01.2018 – 26.03.2018	
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Андреева Светлана Юрьевна Начальник отдела по УПР</p>	<p>Высшее Абаканский педагогический институт Диплом НВ № 602160 Выд. 04.07.1987 г По специальности: «Физика и математика» присвоена квалификация: «Учитель средней школы»</p>	-	-	31	-	<p>«Современные технологии организационно-методической работы в образовательном учреждении» В объеме 72 часа С 22.03.2010 по 26.03.2010 ГОУ ВПО «Сибирский государственный технологический университет» г. Красноярск 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа.</p>	<p>КГБПОУ «Южный аграрный техникум», начальник отдела по УПР</p>
Садовская	Красноярск	1	19.12.2016	9	-	г. Омск	Южный

Ирина Юрьевна Начальник по УВР	Федеральное госудаоственнон бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Диплом КЗ № 15477 20.01.2012 По специальности: « Иностранный язык (немецкий) присвоена квалификация: «Учитель иностранного языка»	квалификацион ная категория	г. приказ № 343-11- 03 На основании главной (краевой) аттестацио нной комиссии			Диплом о профессиональн ой переподготовке ПП-V № 001878 Частное образовательное учреждение дополнительног о профессиональн ого образования «Институт новых технологий в образовании» по программе «Педагогическо е образование: учитель иностранного языка» присвоена квалификация «учитель иностранного языка (английский язык» с 01.04.2015 г по 01.10.2015 г	аграрный техникум», Начальник отдела по УВР
Власова Татьяна	Высшее Абаканский государственный	1 квалификацион	Приказ Министер	28	-	2018 г. – НОУ ДПО	Южный аграрный

<p>Андреевна преподаватель</p>	<p>педагогический институт им.Катанова Диплом ЭВ № 695734 от 24.06.1997 г По специальности: «Биология» присвоена квалификация: «Учитель биологии»</p>	<p>ная категория</p>	<p>ства образован ияют 01.12.2017 №590-11- 0503 На основании главной (краевой) аттестацио нной комиссии</p>			<p>«Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа. Профессиональ ная переподготовка 1 год ФГБОУ ВПО по программе «Преподавание общественных дисциплин в условиях модернизации образования(история и обществоведени е С 19.10.2012 по 29.08.2013 г Хакасский государственны й университет и. Н.Ф.Катанова Диплом о</p>	<p>техникум», преподаватель</p>
------------------------------------	---	----------------------	---	--	--	--	-------------------------------------

						<p>профессиональн ой переподготовке ПП № 024980</p> <p>КПК Психолого- педагогические основы профессиональн ой деятельности», о бъемом 72 академических часа 17.04.2017 по 28.04.2017 Центр развития профессиональн ого образования, ул. Маерчака, д.43 «Ж», г. Красноярск.</p>	
<p>Гаврилина Любовь Александровна преподаватель</p>	<p>Высшее Абаканский государственный педагогический институт Диплом ЗВ № 404934 От 02.07.1982 г. По специальности: « Математика и физика»</p>	<p>1 квалификацион ная категория</p>	<p>Приказ Министер ства образован ия от 01.12.2017 №590-11- 05</p>	<p>35</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в</p>	<p>Южный аграрный техникум», преподаватель</p>

	присвоена квалификация: «учитель средней школы»					образовательной организации», 72 часа. Обучение на семинаре «Разработка и экспертиза примерной основной профессиональной образовательной программы НПО, СПО на основе ФГОС нового поколения» 24 часа 20.12.2010 по 22.12.2010 КГБОУ ДПО «Учебно-методический центр» г. Красноярск 2010 Сертификат № 98-ФС	
Савишин Андрей Николаевич преподаватель	Высшее Государственное образовательное учреждение высшего	1 квалификационная категория	Приказ министерства Красноярск	14	-	Удостоверение ПК 00009002 регистр номер 8935 г.	Идринский филиал «Южный аграрный

	<p>профессионального образования ХГУ Им.Катанова Диплом ВСВ 0095712 25.06.2004г. По специальности: «Филология» присвоена квалификация: «Учитель русского языка и литературы»</p>		<p>кого края от 26.04.2017 г № 177- 11-03</p>			<p>Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов По программе «Психолого-педагогическая компетентность педагога» с 25.02.2018 по 21.03.2018 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа.</p>	<p>техникум» преподаватель</p>
<p>Конник Алексей Николаевич преподаватель</p>	<p>Высшее Красноярский сельскохозяйственный институт Диплом НВ № 307052 01.07.1986 г По специальности: «Механизация сельского</p>	<p>1 квалификационная категория</p>	<p>Приказ Министерства образования Красноярского края № 37-11-05 от</p>	<p>28</p>	<p>-</p>	<p>2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему</p>	<p>«Южный аграрный техникум», преподаватель</p>

	хозяйства» присвоена квалификация: «Инженер- механик»		24.01.2018 года			В образовательной организации», 72 часа. КПК по теме « Преподавание профессиональных дисциплин технической направленности , создание фонда оценочных средств», объемом 72 академических часа, по очно - заочной форме обучения с 17.04.2017 по 22.04.2017 г Центр развития профессионального образования	
Синицин Николай Владимирович преподаватель	Высшее Красноярский сибирский технологический институт Диплом УВ № 280086 от 18.06.1991 г. По специальности:	-	-	29	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему	Южный аграрный техникум», преподаватель

	«Машины и механизмы лесной и деревообрабатывающей промышленности » присвоена квалификация: « Инженер- механик»					В образовательной организации», 72 часа. Удостоверение ПК 0000 9336 регистр номер 9269г. Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов По программе « «Развитие движения « Молодые профессионалы в образовательной организации» 25.02.2018 по 21.03.2018	
Обедин Виталий Леонидович Преподаватель ОБЖ	Абакан Государственное Образовательное учреждение высшего профессионального образования Хакасский государственный университет им.Н.Ф.Катанова Диплом ВСГ 1129254 28.06.2007 г	1 квалификационная категория	На основании главной(краевой) аттестационной комиссии от 26.11.2015 № 456-11-03	7	-	Удостоверение № 1138 «Безопасность жизнедеятельности» В объеме 72 часа С 03.10.2011 по 14.10.2011 В «Учебно-методическом центре» при	Южный аграрный техникум», преподаватель

	По специальности: «Технология и предпринимательство» присвоена квалификация: «Учитель технологии и предпринимательства»					ФГБОУ ВПО «СибГТУ» Г. Красноярск Доп. профессиональная программа по теме «Преподавание профессиональных дисциплин технической направленности, создание фонда оценочных средств» с 17.04.2017 по 28.04.2017 г. 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа.	
Махова Ольга	Высшее	-	-	15 лет	-	Стажировка на	КГБПОУ

Владимировна, мастер производственн огообучени	Красноярск «Сибирский федеральный университет» Диплом 24 К № 12833 от 25.04.2013 г. По специальности «Экономика и управление на предприятии(в торговле)» присвоена квалификация: «Экономист- менеджер»					предприятии «Центр развития профессиональн ого образования», 17.04.2017 г. по 28.04.2017 г., 72 ч. - «Психолого- педагогические основы профессиональн ой деятельности» 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа.	«Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения
Переведенкова Наталья Евгеньевна Мастер	Среднее Специальное Читинский кооперативный	1 квалификацион ная категория	Приказ № 26 от 18.04.2013 года на	15	12	В КГБОУ ДПО «Учебно- методический центр» Г.	Южный аграрный техникум», мастер

производственного обучения	<p>техникум Диплом ГТ № 732477 От 27.02.1982 г. По специальности: «Технология приготовления пищи» присвоена квалификация «Техник- технолог»</p>		<p>основании приказа Министер ства образован ия и науки Красноярс кого края № 89-04/2 от 28.03.2013 года.</p>			<p>Красноярск Удостоверение ПК 00009530 регистр номер 9463 .Г. Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов Организационн о- методические основы производственн ого обучения 27.02.2018 по 21.03.2018 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа.</p>	производственного обучения
Панюшина Елена Павловна	Среднее специальное Красноярский кооперативный техникум	1 квалификацион ная категория	На основании главной(к раевой)	9	12	Удостоверение № 267- НПО Курсы повышения	Южный аграрный техникум», мастер п/о

	<p>Диплом ЖТ № 705445 01.06.1986 г По специальности «Товароведение производственных и промышленных товаров» присвоена квалификация «Товаровед»</p>		<p>аттестацио нной комиссии от 26.11.2015 № 456-11- 03</p>			<p>квалификации «Организация производственн ого обучения и производственн ой практики» в объеме 72 часа 14.01.2013 по 25.01.2013 В КГБОУ ДПО «Учебно- методический центр» Г. Красноярск Удостоверение ПК 00009916 регистр номер 8849 Г. Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов по программе Организационн о- методические основы производственн ого обучения» 17.02.2018 по 14.03.2018 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно –</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа.	
--	--	--	--	--	--	---	--

Новоселов Евгений Юрьевич мастер п/о	Среднее специальное Шушенский сель- хозтехникум Диплом КТ № 439269 Выд.30.03.1988 г По специальности : Агрономия присвоена квалификация: Агроном	-	-	26	12	Г Красноярск Курсы повышения квалификации по теме: «Педагогическа я психология» С 31.03.2014 по 11.04.2014г 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательн ой организации», 72 часа.	Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения
Фролов Алексей Михайлович мастер производственн ого обучения	Среднее специальное Минусинский техникум электрофикации и механизации Диплом МТ № 330839 Выд.26.12.1989 г по специальности: механизация сельского	-	-	34	12	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в	Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения

	хозяйства присвоена квалификация : техник –механик,					образовательной организации», 72 часа.	
Политыкин Петр Сергеевич Мастер производственного обучения	Высшее Красноярский аграрный университет Диплом ФВ № 122615 Выд.18.03.1993 г. По специальности «механизация сельского хозяйства» присвоена квалификация : Инженер- механик	1 квалификационная категория	Приказ № 23 от 09.04.2013 года на основании приказа Министерства образования и науки Красноярского края № 47-04/2 от 04.03.2013 г	30	-	2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа. В КГБОУ ДПО «Учебно-методический центр» г. Красноярск	Южный аграрный техникум», мастер производственного обучения
Арнгольд Александр Давыдович мастер производственного обучения	Среднее Специальное Ачинский индустриальный техникум Диплом ИТ № 345807 Выд. 30.06.1989 г. по специальности: механизация сельского хозяйства присвоена	-	-	29	12	Удостоверение ПК 0000 9529 регистр номер 9462 г. Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов «Организационно-методические	Южный аграрный техникум», мастер производственного обучения

	квалификация : техник –механик, мастер п/о					основы производствен ного обучения» с 25.02.2018 по 21.03.2018 г	
Трунов Сергей Николаевич мастер производствен ного обучения	Среднее специальное Кызыльский автомобильно- дорожный техникум Диплом ПТ 392973 27.02. 1991 год По специальности: «Эксплуатация и ремонт подъемно- транспортных, строительных и дорожных машин» присвоена квалификация : «Техник- механик»	1 квалификацион ная категория	Приказ Министер ства образован ия Красноярс кого края от 02.03.2017 № 70-11- 05	12	-	г. Москва Негосударствен ное Образовательн ое Учреждение(НО У) «Институт позитивных технологий и консалтинга» в объеме 72 часа Удостоверение О повышении квалификации 772404310674 Регистрационны й номер 1871 по дополнительной профессиональн ой программе: «ФГОС среднего профессиональн ого образования: проектирование и организация	Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения

						<p>учебного процесса» В объеме 72 час 19.08.2018 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательно й организации», 72 часа. 6 г</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

<p>Райфегерст Иван Людвигович мастер производствен ного обучения</p>	<p>Среднее Специальное Ачинский индустриальный Техникум Диплом НТ № 345821 30.06.1989 г по специальности: механизация сельского хозяйства присвоена квалификация : техник –механик, мастер п/о</p>	<p>1 квалификацион ная категория</p>	<p>На основании главной(кр аевой) аттестацио нной комиссии от 26.11.2015 № 456-11- 03</p>	<p>29</p>	<p>-</p>	<p>Удостоверение ПК 0000 9532 регистр номер 9465 г. Смоленск ООО «Инфоурок» объем 108 часов «Организацион но- методические основы производственн ого обучения» с 25.02.2018 по 21.03.2018 г 2018 г. – НОУ ДПО «Экспертно – методический центр» программе «Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации», 72 часа.</p>	<p>Южный аграрный техникум», мастер производственн ого обучения</p>
--	--	--	---	-----------	----------	---	---

Сведения о повышении квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения

Количество преподавателей и мастеров производственного обучения, прошедших повышение квалификации (не реже 1 раза в 5 лет, чел.)	Количество преподавателей отвечающих, за освоение обучающимися профессионального цикла, и мастеров производственного обучения, прошедших стажировку в профильных организациях (не реже 1 раза в 3 года, чел.)
45	14

8. Материально-техническая база образовательной организации

Материально – техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных и практических работ, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения) ОПОП СПО

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений с указанием площади (кв. м)
1	2	3
1.	662660, Красноярский край, Краснотуранский район, с. Краснотуранск, ул. Ленина, д. 22	Нежилое здание средней школы, учебный корпус, включающий: классы, кабинеты, помещения лабораторно-практических занятий, спортзалы, актовый зал, медицинский кабинет, административные помещения, санитарно-гигиенические помещения, 2626,4 кв. м
2.	662660, Красноярский край, Краснотуранский район, с. Краснотуранск, ул. Ленина, д. 22	Нежилое здание столовой производственной, предназначено для обеспечения обучающихся питанием, в здании имеются помещения для проведения ЛПЗ, 1298,3 кв. м.
3	с. Краснотуранск, ул. Садовая, 10 «а» Здание гаража Здание приспособленное, Материал-кирпич, бетон Этажность-1этаж	Здание гаража 294,0 кв.м.
4	с. Краснотуранск, ул. Садовая, 10 «а» Здание склада приспособленное, Материал -железобетонные плиты Этажность-1этаж	Здание зернового производственного склада 436,7 кв.м.
5	с. Краснотуранск, ул. Садовая, 10 «а» Здание ЛПЗ Приспособленное, Материал-дерево Этажность-1этаж Состояние - требует кап.ремонта	Здание ЛПЗ 661,4 кв.м. Мастерская по слесарному делу 60,4 кв.м.
6	662660, Красноярский край, Краснотуранский район, с.	Земельный участок, предназначенный для обеспечения учебной деятельности

	Красноуранск, ул. Ленина, д. 22	обучающихся
7	Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Карла Маркса, д. 10,	ГОО «Профессиональное училище № 90», учебный корпус, включающий: классы, кабинеты, помещения лабораторно-практических занятий, спортзалы, актовый зал, медицинский кабинет, административные помещения, санитарно-гигиенические помещения, 909,8 кв. м.
8	Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Карла Маркса, д. 10	Нежилое здание столовой, предназначено для обеспечения обучающихся питанием, 138,1 кв. м.
9	Красноярский край, Новоселовский район, п. Анаш, ул. Заводская, д. 11	Здание, учебный корпус, включающий: классы, кабинеты, помещения лабораторно-практических занятий, спортзалы, актовый зал, медицинский кабинет, административные помещения, санитарно-гигиенические помещения, 354,8 кв. м.

Перечень компьютерных классов

№	Адрес компьютерного класса	№ аудитории	Количество ПК в классе	Количество ПК с процессорами Р-III и выше	Количество ПК с двухъядерными и более процессорами	Скорость подключения к сети Интернет	Количество компьютеров, пригодных для тестирования обучающихся в режиме on-line
1	2	4	5	6	7	8	9
1	Красноярский край, Красноуранский район, с. Красноуранск, ул. Ленина, 22	1-03	10	10	10	15 Мбит/с	10
2	Красноярский край, Идринский район, с.Идринское,ул. К-Маркса 10	03	6	15	15	2 Мб/с	6

Сведения об обеспеченности учебного процесса специализированным и лабораторным оборудованием

Лаборатория тракторов и автомобилей: Макеты узлов, агрегатов, механизмов заводского изготовления. Узлы, агрегаты (коленвалы, поршень, шатун, насосы, ТНВД, помпы). Двигатели ВАЗ-2106, 2109 в разрезе. Разрез заднего моста, карданной передачи. Узлы, агрегаты к автомобилю ГАЗ-53, ЗИЛ-130. Макет ДТ-75М действующий.

Лаборатория сельскохозяйственных машин: Стенды по устройству сельскохозяйственных машин. Зерноуборочный комбайн Енисей: молотильный аппарат, ходовая часть, наклонная камера, жатка, мотовило, подборщик. Сеялка СЗП-3,6, картофелесажалка СН-4Б. Рабочие органы плоскореза, культиватора.

Слесарная мастерская: Технологическое оборудование. Инструменты: измерительные, поверочные, разметочные; для ручных работ, для обработки резанием. Станок вертикально-сверлильный. Станок точильный двухсторонний. Станок сверлильный настольный. Дидактические средства обучения. Информационный стенд по ТБ

Мастерская (гараж): смотровая яма, стояночные места автомобилей, верстаки, шкаф для одежды, раковина, наборы ключей, запасные части для автомобилей, аккумуляторные батареи, домкраты, автошины, спец. одежда, компрессор ножной

Автотрактородром

Сельскохозяйственная техника: Комбайн зерноуборочный Енисей-1200; Трактор ДТ-75; Трактор ДТ-75М, гусеничный, ПСМ; Трактор МТЗ-80, колесный, ПСМ; Трактор МТЗ-80А, колесный, ПСМ; Трактор ЮМЗ-6, колесный, ПСМ;

Учебные автомобили: Автомобиль легковой ВАЗ-2107; Автомобиль грузовой ГАЗ-53; Автомобиль легковой ВАЗ-21015;

Кабинет экономики: калькуляторы. Папка КМО дисциплины и пособия для преподавателя

Лаборатория химии; метрологии и стандартизации; микробиологии, санитарии и гигиены.

(доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, стол демонстрационный химический, шкафы для хранения оборудования и инвентаря, учебно-наглядные пособия, наборы плакатов по дисциплинам, реактивы и материалы – аммофоска, карбамид (мочевина) $\text{С}_3\text{Н}_6\text{О}$, натрий азотнокислый NaNO_3 , калий хлористый KCl , сульфат аммония $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$, селитра кальциевая $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$, кислоты (аминоуксусная, олеиновая, стеариновая),

сахароза, лактоза, глюкоза,

спирты (изобутиловый, бутиловый, этиловый), микроскопы, комплект мерной посуды, спиртовки для демонстративных работ, ложки для сжигания веществ, пробирки, штатив лабораторный химический, колбы круглодонные, химические стаканы, пипетки, воронки, колбы плоскодонные, ступки с пестиками керамические, модели, методические пособия, контрольно-измерительный материал, мультимедиа проектор, экран, ПК, ОС Windows, MS Office 2007, ЭОР).

Кабинет товароведения продовольственных товаров (доска учебная; рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007)

Кабинет технического оснащения и организации рабочего места; технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства (доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, набор плакатов по дисциплинам, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007)

Кабинет социально-экономических дисциплин; управления структурным подразделением (доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007, ЭОР)

Кабинет физики, математики и калькуляции (доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья для обучающихся; учебно-наглядные пособия, наборы плакатов и таблиц по дисциплинам «Физика», «Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия», приборы для ЛПЗ по «Физике», методические пособия, ПК, ОС Windows, MS Office 2007, ЭОР, мультимедиа проектор; экран)

Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда

(доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, мультимедиа проектор, экран, шкафы для хранения учебных и наглядных пособий; войсковой прибор химической разведки (ВПХР), рентгенметр ДП-5Б, винтовка пневматическая стандартная МП-5 – 3 шт., индивидуально-противохимический пакет ИПП-8 – 4 шт., гражданский противогаз ГП-5 – 30 шт., массогабаритный макет 7,62- мм автомата Калашникова – 2 шт., компас – 3 шт., жгут медицинский – 2 шт., шина транспортная эластичная – 6 шт., расходные и врачебные предметы, тренажер сердечно-легочной реанимации (Максим-1), индивидуальный дозиметр ДКП-50-А – 2 шт., общевойсковой защитный комплект ОЗК – 8 шт., легкий защитный костюм Л-1, аптечка индивидуальная АИ-2, набор плакатов: «Средства индивидуальной защиты», «Первая медицинская помощь», «Российская система по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций», «Основы военной службы», контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007, ЭОР).

Кабинет иностранного языка (доска учебная; рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, наборы плакатов и таблиц по дисциплине «Иностранный язык», методические пособия, контрольно-измерительные материалы)

Спортивные залы, тренажерный зал (учебные пособия, спортивное оборудование и инвентарь, контрольно-измерительные материалы)

Кабинет информационных технологий; управления транспортным средством и безопасности движения (доска учебная; рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, мультимедиа проектор, интерактивная доска, учебно-наглядные пособия, методические указания, контрольно-измерительный материал, ПК – 13 шт., ОС Windows, MS Office 2007, ЛКС, Интернет, ЭОР), автотренажеры по подготовке водителей кат. «В,С», тренажер «Комбайн».

Кабинет технического оснащения и организации рабочего места; технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства (доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, набор плакатов по дисциплинам, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007)

Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства

(доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, набор плакатов по дисциплинам, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007)

Кабинет технического оснащения и организации рабочего места; технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства (доска учебная, рабочее место преподавателя, столы и стулья для обучающихся, учебно-наглядные пособия, набор плакатов по дисциплинам, контрольно-измерительный материал, ПК, ОС Windows, MS Office 2007)

Лаборатория. Учебная кухня ресторана.

Рабочее место преподавателя.

Место для презентации готовой кулинарной продукции: обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды.

Технические средства обучения: компьютер, средства аудиовизуализации, мульти-медийные и интерактивные обучающие материалы.

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

- 1.Весы настольные электронные;
- 2.Пароконвектомат;
- 3.Конвекционная печь или жарочный шкаф;
- 4.Микроволновая печь;
- 5.Расстоечный шкаф;
- 6.Плита электрическая;
- 7.Фритюрница;
- 8.Электрогриль (жарочная поверхность);
- 9.Шкаф холодильный;
- 10.Шкаф морозильный;
- 11.Шкаф шоковой заморозки;
- 12.Льдогенератор;
- 13.Тестораскаточная машина;
- 14.Планетарный миксер;
- 15.Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);
- 16.Мясорубка;
- 17.Овощерезка или процессор кухонный;
- 18.Слайсер;
- 19.Куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов) или процессор ку-хонный;
- 20.Миксер для коктейлей;
- 21.Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная);
- 22.Машина для вакуумной упаковки;
- 23.Кофемашина с капучинатором;
- 24.Ховоли (оборудование для варки кофе на песке);
- 25.Кофемолка;
- 26.Газовая горелка (для карамелизации);
- 27.Набор инструментов для карвинга;
- 28.Овоскоп;
- 29.Нитраттестер;
- 30.Машина посудомоечная;
- 31.Стол производственный с моечной ванной;
- 32.Стеллаж передвижной;
- 33.Моечная ванна двухсекционная.

Лаборатория. Учебный кондитерский цех

Рабочее место преподавателя.

Место для презентации готовых хлебобулочных, мучных кондитерских изделий (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды).

Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

- 1.Весы настольные электронные
- 2.Конвекционная печь
- 3.Микроволновая печь
- 4.Подовая печь (для пиццы)
- 5.Расстоечный шкаф
- 6.Плита электрическая
- 7.Шкаф холодильный
- 8.Шкаф морозильный
- 9.Шкаф шоковой заморозки
- 10.Льдогенератор
- 11.Фризер
- 12.Тестораскаточная машина (настольная)
- 13.Планетарный миксер (с венчиками: прутковый, плоско-решетчатый, спиральный)
- 14.Тестомесильная машина (настольная)
- 15.Миксер (погружной)
- 16.Мясорубка
- 17.Куттер или процессор кухонный
- 18.Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная)
- 19.Пресс для пиццы
- 20.Лампа для карамели
- 21.Аппарат для темперирования шоколада
- 22.Газовая горелка (для карамелизации)
- 23.Термометр инфрокрасный
- 24.Термометр со шупом
- 25.Овоскоп
- 26.Машина для вакуумной упаковки
- 27.Производственный стол с моечной ванной
- 28.Производственный стол с деревянным покрытием

29. Производственный стол с мраморным покрытием (охлаждаемый)
 30. Моечная ванна (двухсекционная)
 31. Стеллаж передвижной
- Кухня организации питания:
1. Весы настольные электронные;
 2. Пароконвектомат;
 3. Конвекционная печь или жар;
 4. Микроволновая печь;
 5. Расстоечный шкаф;
 6. Плита электрическая;
 7. Фритюрница;
 8. Электрогриль (жарочная поверхность);
 9. Шкаф холодильный;
 10. Шкаф морозильный;
 11. Шкаф шоковой заморозки;
 12. Льдогенератор;
 13. Охлаждаемая горка;
 14. Тестораскаточная машина;
 15. Планетарный миксер;
 16. Диспенсер для подогрева тарелок;
 17. Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);
 18. Мясорубка;
 19. Овощерезка;
 20. Процессор кухонный;
 21. Слайсер;
 22. Куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов);
 23. Миксер для коктейлей;
 24. Соковыжималки (для citrusовых, универсальная);
 25. Машина для вакуумной упаковки;
 26. Кофемашина с капучинатором;
 27. Ховоли (оборудование для варки кофе на песке);
 28. Кофемолка;
 29. Лампа для карамели;

30. Аппарат для темперирования шоколада;
30. Сифон;
31. Газовая горелка (для карамелизации);
32. Машина посудомоечная;
33. Стол производственный с моечной ванной;
34. Стеллаж передвижной;
35. Моечная ванна двухсекционная.

Кондитерский цех организации питания:

1. Весы настольные электронные
2. Конвекционная печь
3. Микроволновая печь
4. Подовая печь (для пиццы)
5. Расстоечный шкаф
6. Плита электрическая
7. Шкаф холодильный
8. Шкаф морозильный
9. Шкаф шоковой заморозки
10. Тестораскаточная машина (настольная)
11. Планетарный миксер (с венчиками: прутковый, плоско-решетчатый, спиральный)
12. Тестомесильная машина (настольная)
13. Миксер (погружной)
14. Мясорубка
15. Куттер
16. Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная)
17. Пресс для пиццы
18. Лампа для карамели
19. Аппарат для темперирования шоколада
20. Сифон
21. Газовая горелка (для карамелизации)
22. Термометр инфракрасный
23. Термометр со щупом
24. Овоскоп
25. Машина для вакуумной упаковки

26. Производственный стол с моечной ванной
27. Производственный стол с деревянным покрытием
28. Производственный стол с мраморным покрытием (охлаждаемый)
29. Моечная ванна (двухсекционная)
30. Стеллаж передвижной

Общее количество компьютеров и ноутбуков в технике составляет 88. Из них 78 используются в учебном процессе.

Вывод: Все учебные кабинеты оснащены в соответствии с требованиями к минимальной оснащённости образовательного процесса. Все руководители и сотрудники владеют приемами работы с оргтехникой (принтер, сканер, ксерокс, мультимедиа проектор), а также с программами управления Материально-техническая база достаточна для ведения образовательной деятельности по заявленным направлениям и уровням подготовки.

9. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

Учебно-методический комплекс образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по каждой профессии имеет следующий перечень

№	Наименование нормативной и учебно-методической документации по каждой ОПОП
1	Федеральный государственный образовательный стандарт
2	Учебный план
3	Календарный учебный график
4	Примерные рабочие программы по предметам, дисциплинам
5	Рабочие программы по предметам, дисциплинам
6	Контрольно-оценочные средства по предметам и дисциплинам

Код и наименование ОПОП СПО ППКРС/ОПОП ППССЗ по профессии/специальности СПО	% обеспечения реализуемой ОПОП СПО ППКРС/ОПОП ППССЗ по профессии /специальности СПО, обеспечивающей приобретение обучающимися более высокого уровня квалификации (более высокого разряда по рабочей профессии), учебно–методической документацией по всем учебным дисциплинам (междисциплинарным курсам и профессиональным модулям) в соответствии с ФГОС	% обеспечения реализуемой ОПОП СПО ППКРС /ОПОП ППССЗ по профессии/специальности СПО учебно–методической документацией по всем учебным дисциплинам (междисциплинарным курсам и профессиональным модулям) в соответствии с ФГОС

1	2	3
Технология продукции общественного питания	100 %	100 %
Повар, кондитер	100 %	100 %
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	100 %	100 %
Продавец, контроллер-кассир	100 %	100 %
Портной	100 %	100 %

10 Внебюджетная деятельность. Условия реализации профессиональных образовательных программ (в т.ч. стоимость предоставления образовательных услуг)

Наименование программы профессиональной подготовки	Стоимость (руб.)
Тракторист категории «В»	4 500
Тракторист категории «С»	12 900
Тракторист категории «D»	13100
Тракторист категории «Е»	13200
Тракторист категории «F»	16300
Водитель категории «В»	24 500
Водитель категории «С»	27 100
Повар	12200
Продавец	8640
Кондитер	14000
Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	12 000
Оператор машинного доения	7500

11 Анализ контингента обучающихся

Нормативной базой приема служит действующее Федеральное и Краевое законодательство, установленные Учредителем контрольные цифры приема, Устав техникума и Положение о приеме граждан.

Контрольные цифры приема обучающихся за счет средств краевого бюджета на 2019-2020 учебный год выполнены в полном объеме.

№ п/п	Профессия/специальность	Количество обучающихся
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
1	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	50
2	Повар, кондитер	25
Программы подготовки специалистов среднего звена		
1	Технология продукции общественного питания	50
Программы профессиональной подготовки для лиц с ограниченными возможностями здоровья (коррекц.)		
1	Слесарь по ремонту с/ машин и оборудования	15
	ВСЕГО	140

Контингент техникума на конец отчетного периода (на 31.12.2019 г.) составляло 444 человека. Общая информация по контингенту обучающихся всех форм обучения в техникуме.

Наименование полей	Численность обучающихся на начало отчетного периода (на 01.01.2019 г.)	Прибыло		Выпущено по окончанию	Выбыло	Численность обучающихся на конец отчетного периода (на 31.12.2019 г.)
		Всего	Из них принято вновь			
Всего	460	151	140	143	24	444
в том числе по ППКРС	376	85	75	114	20	326
в том числе по ППССЗ	25	51	50	0	4	72

группы молодежи, не получающие среднего (основного) общего образования (группы коррекционные)	59	16	15	29	0	46
---	----	----	----	----	---	----

В Техникуме проводится систематическая работа, направленная на сохранение контингента обучающихся. Это различные формы профилактической работы по:

- предупреждению неуспеваемости
- психолого-педагогическому содействию в адаптации первокурсников
- взаимодействию с родителями обучающихся
- привлечению педагогического коллектива при решении проблемных вопросов.

Основной причиной отсева студентов является отчисления по собственному желанию в связи с изменением места жительства, переходом в другое учебное заведение.

12. Выпуск, трудоустройство выпускников.

Показатели трудоустройства за 2019 год

Код профессии/специальности	Профессия/специальность	Присваиваемая квалификация	Выпуск, всего чел.	из них (из 4 графы)					
				Очная форма обучения		Заочная форма обучения		Очно-заочная форма обучения	
				за счет средств краевого бюджета	по договорам с полной оплатой (внебюджет)	за счет средств краевого бюджета	по договорам с полной оплатой (внебюдж	за счет средств краевого бюджета	по договорам с полной оплатой (внебюджет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35.01.13.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	71	71	0	0	0	0	0
19.01.17.	Повар, кондитер	Повар Кондитер	43	43	0	0	0	0	0
19601	Швея	Швея	14	14	0	0	0	0	0
18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	15	15	0	0	0	0	0
ИТОГО	х	х	143	143	0	0	0	0	0

На базе Техникума работает Центр содействия трудоустройству выпускников. Главной задачей деятельности Центра является содействие трудоустройству выпускников КГБПОУ «Южный аграрный техникум». Центр осуществляет следующие основные виды деятельности:

1. Работа со студентами и выпускниками:

- создание и использование веб-сайта;
- информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству;
- организация временной занятости студентов.

2. Сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников;

3. Взаимодействие с:

- органами исполнительной власти, в том числе с органами по труду и занятости населения;
- объединениями работодателей;
- общественными, студенческими и молодежными организациями.

Центр осуществляет следующие виды деятельности в области содействия трудоустройству выпускников:

- анализ потребностей региона в специалистах среднего звена, квалифицированных рабочих и служащих;
- формирование базы данных вакансий по специальностям и профессиям КГБПОУ «Южный аграрный техникум»;
- информирование выпускников о вакансиях;
- формирование базы данных выпускников;
- информирование работодателей о выпускниках;
- содействие во временном трудоустройстве;
- анализ эффективности трудоустройства выпускников;
- организация дополнительных учебных курсов для студентов по вопросам трудоустройства и адаптации к рынку труда;
- участие в ярмарках вакансий;
- взаимодействие с местными органами власти, в том числе с территориальными органами государственной власти, общественными

организациями, и др.

- организация услуг по информированию студентов о профориентации с целью обеспечения максимальной возможности их трудоустройства;
- анализ международного опыта решения аналогичных вопросов;
- использование автоматизированной информационной системы содействия трудоустройству выпускников;
- изучение потребности предприятий и организаций в квалифицированных кадрах:
- подготовка договоров о кадровом обеспечении предприятий и организаций;
- подготовка методических пособий по вопросам содействия трудоустройству для студентов, выпускников, работодателей;
- ведение страницы Центра на официальном сайте КГБПОУ «Южный аграрный техникум» в сети интернет;
- участие в реализации федеральных и региональных программ содействия занятости и трудоустройству молодежи;
- иные виды деятельности, разрешенные действующим законодательством для образовательных организаций.

Деятельность Центра осуществляется в тесном взаимодействии с сотрудниками Центра занятости населения Краснотуранского района.

В рамках работы по содействию выпускникам в трудоустройстве в Техникуме существует система организации связи с выпускниками.

Ежегодно проводится анализ трудоустройства выпускников текущего года и прошлых лет. Значительная часть выпускников (юношей) призываются в ряды Российской армии.

13. Выполнение учебного плана

По каждой учебной дисциплине (профессионального модуля, междисциплинарного курса), учебной практике (производственного обучения), производственной практики ОПОП СПО количество фактически выданных часов соответствует рабочему учебному плану. Выполнение учебного плана не завершено. Обучение продолжается.

Код и наименование профессии/специальности СПО	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество часов по учебной дисциплине рабочего учебного плана, час	Причина невыполнения плана
2	3	4	6
Технология продукции общественного питания	История	48	Идет обучение
	Иностранный язык	55	Идет обучение
	Физическая культура	55	Идет обучение
	Математика	80	Идет обучение
	Химия	98	Идет обучение
	Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве	60	Идет обучение
	Физиология питания	32	Идет обучение
	Организация хранения и контроль запасов сырья	90	Идет обучение
	Охрана труда	32	Идет обучение
	Безопасность жизнедеятельности	68	Идет обучение
	Техническое оснащение предприятий общественного питания	56	Идет обучение
	Технология приготовления полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции	92	Идет обучение
	Технология приготовления сложной горячей кулинарной продукции	304	Идет обучение
	Технологические процессы механической кулинарной обработки сырья и приготовление полуфабрикатов для блюд массового спроса	122	Идет обучение
	Технологические процессы приготовления кулинарной продукции массового спроса и ее отпуск	134	Идет обучение
	Учебная практика	144	Идет обучение
Производственная практика (по профилю специальности)	216	Идет обучение	
Повар, кондитер	Русский язык	102	Идет обучение
	Литература	195	Идет обучение
	Обществознание	159	Идет обучение
	История	117	Идет обучение

	Иностранный язык	156	Идет обучение
	Физическая культура	174	Идет обучение
	Основы безопасности жизнедеятельности	70	Идет обучение
	Математика	273	Идет обучение
	Физика	173	Идет обучение
	Химия	149	Идет обучение
	Биология	122	Идет обучение
	Информатика	78	Идет обучение
	Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	34	Идет обучение
	Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	96	Идет обучение
	Техническое оснащение и организация рабочего места	120	Идет обучение
	Экономические и правовые основы производственной деятельности	73	Идет обучение
	Безопасность жизнедеятельность	32	Идет обучение
	Рисование и лепка	44	Идет обучение
	Приготовление блюд из овощей и грибов	33	Идет обучение
	Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога и теста	44	Идет обучение
	Приготовление супов и соусов	86	Идет обучение
	Приготовление блюд из рыбы	37	Идет обучение
	Приготовление блюд из мяса и домашней птицы	97	Идет обучение
	Приготовление и оформление холодных блюд и закусок	64	Идет обучение
	Приготовление сладких блюд и напитков	15	Идет обучение
	Технология приготовления мучных кондитерских изделий	103	Идет обучение
	Производственное обучение	499	Идет обучение
	Производственная практика	288	Идет обучение
Тракторист-машинист сельскохозяйствен	Русский язык	102	Идет обучение
	Литература	195	Идет обучение
	Иностранный язык	181	Идет обучение

ного производства	История	117	Идет обучение
	Обществознание	159	Идет обучение
	Физическая культура	174	Идет обучение
	Основы безопасности жизнедеятельности	70	Идет обучение
	Математика	295	Идет обучение
	Физика	247	Идет обучение
	Химия	114	Идет обучение
	Информатика и ИКТ	109	Идет обучение
	Биология	124	Идет обучение
	Основы технического черчение	34	Идет обучение
	Основы материаловедения и технологии общеслесарных работ	111	Идет обучение
	Техническая механика с основами технических измерений	102	Идет обучение
	Основы электротехники	132	Идет обучение
	Безопасность жизнедеятельности	42	Идет обучение
	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	155	Идет обучение
	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	200	Идет обучение
	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	91	Идет обучение
	Теоретическая подготовка водителей кат. «С»	138	Идет обучение
	Учебная практика	341	Идет обучение
	Производственная практика	288	Идет обучение
Продавец, контролер-кассир	Русский язык и литература в том числе:	44	Идет обучение
	Русский язык	17	Идет обучение
	литература	27	Идет обучение
	Иностранный язык	30	Идет обучение
	История	44	Идет обучение
	Физическая культура	34	Идет обучение
	ОБЖ	13	Идет обучение
	Обществознание	50	Идет обучение
	Естествознание	40	Идет обучение
География	41	Идет обучение	

	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	44	Идет обучение
	Информатика и ИКТ	30	Идет обучение
	Экономика	30	Идет обучение
	Право	50	Идет обучение
	Организация и технология розничной торговли	31	Идет обучение
	Торговые вычисления	24	Идет обучение
	Розничная торговля непродовольственными товарами	73	Идет обучение
	Учебная практика	36	Идет обучение
Портной	Русский язык и литература	48	Идет обучение
	Иностранный язык	36	Идет обучение
	История	50	Идет обучение
	Физическая культура	58	Идет обучение
	ОБЖ	26	Идет обучение
	Обществознание	50	Идет обучение
	Естествознание	50	Идет обучение
	География	32	Идет обучение
	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	72	Идет обучение
	Информатика	20	Идет обучение
	Экономика	40	Идет обучение
	Право	52	Идет обучение
	Экономика организации	36	Идет обучение
	Основы деловой культуры	36	Идет обучение

Сведения о качестве подготовки обучающихся по результатам аттестации по ОПОП СПО.

№ п/п	Код специальности (профессии)	Наименование специальности (профессии)	Форма обучения очная, заочная, очно- заочная	Результаты <u>промежуточной аттестации</u>		
				Количество аттестуемы х, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения (гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
по программ подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе основного</u> общего образования						
1	19.02.10.	Технология продукции общественного питания	очная	25	13	52,0
по программ подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе среднего</u> общего образования						
1	19.02.10.	Технология продукции общественного питания	очная	23	8	34,8
по программ подготовки <u>квалифицированных рабочих и служащих</u> на <u>базе основного</u> общего образования						
1	35.01.13	Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства	очная	219	69	31,5
2	19.01.2017	Повар, кондитер	очная	43	20	46,5
3	43.01.09	Повар, кондитер	очная	25	17	68,0
4	29.01.2007	Портной	очная	24	19	79,2
5	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	очная	50	19	38,0
по программ профессионального обучения (коррекционные обучающиеся)						
1	19601	Швея	очная	15	10	66,7
2	18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	очная	30	11	36,7
		Итого:		45	22	48,9

14. Сведения о государственной (итоговой) аттестации.

Для каждой основной образовательной программы указывается количество выпускников, доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГЭК, доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГЭК на «хорошо» и «отлично», получивших дипломы с отличием, количество обучающихся.

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей/ Код и наименование профессии	Значение показателя			
		Доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГЭК, %	Доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %	Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
35.00.00. Сельское и рыбное хозяйство					
1.	35.01.13 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства»	100	52,3	71	-
19.00.00. Промышленная экология и биотехнология					
1.	19.01.17 «Повар, кондитер»	100	71,8	43	-

№	Наименование профессии	Квалификация	Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся, выпускников ФГОС				
			Содержание	Сроки освоения	Результаты освоения	Учебно-методическое обеспечение учебного процесса	Кадровое обеспечение учебного процесса
1	Повар, кондитер	Повар, кондитер	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
2	Тракторист-машинист сельскохозяйственного	Тракторист-машинист сельскохозяйственного, водитель автомобиля, слесарь по ремонту	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

	производства	сельскохозяйственных машин и оборудования					
--	--------------	---	--	--	--	--	--

15. Участие в конкурсе WSR

В 2019 году обучающиеся нашего техникума приняли участие в отборочных соревнованиях Регионального чемпионата Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2018. Лахмытко Дмитрий – по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин». Детьшина Вера – по компетенции «Поварское дело». Наши мастера Белоножка Марина Викторовна и Богомоллов Сергей Алексеевич приняли участие в соревнованиях в качестве экспертов. По итогам соревнований ребята показали достойные результаты и вошли в число призеров, которые допущены на региональный чемпионат WorldSkills Russia.

16. Организация профориентационной работы в образовательной организации

Задачи профориентационной работы:

- изучение и прогнозирование перспектив формирования контингента техникума;
- комплектование групп 1 курса;
- конструирование системы профориентационной работы;
- пропаганда уровня образовательной деятельности техникума;
- повышение качества контингента обучающихся (увеличение количества «отличников» и «хорошистов»);
- создание привлекательного образа техникума в районе, крае;
- установление и укрепление постоянных контактов с коллективами школ, а также работодателями.

17. Воспитательная основа образовательной организации

Общая характеристика

В основе воспитательной работы лежит концепция, которая направлена на формирование конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом.

Воспитательная работа проводится по направлениям:

- Гражданско-патриотическое
- Спортивно-оздоровительное воспитание
- Нравственно-эстетическое воспитание
- Профессиональная ориентация и трудовое воспитание
- Самоуправление обучающихся

- Взаимодействие с родителями
- Проектная деятельность
- Профилактические мероприятия и правовое воспитание

В техникуме реализуются проекты и программы:

- Программа гражданско-патриотического воспитания студентов;
- Программа Совета профилактики и правонарушений;
- Совершенствование и развитие студенческого самоуправления;
- Профилактика наркотической, алкогольной и иных видов зависимостей.
- Программа поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.
- Программа профессионального развития

Система планирования работы

Воспитательный процесс в техникуме организуется на основе общетехникумовской программы воспитательной работы.

Задачи воспитательной работы для каждого курса, группы определяются в зависимости от возрастных и индивидуальных особенностей студентов.

В основе принципов организации воспитательной деятельности в техникуме лежит единство, целостность, взаимосвязь учебного и внеучебного процессов, открытость, демократичность, духовность, толерантность, системность, социальность. Основными принципами организации воспитательной деятельности в техникуме являются:

- научность подходов в определении целей и задач воспитания,
- единство учебной и внеучебной воспитательной работы;
- взаимодействие субъектов образовательного процесса,
- демократичность внутренней жизни техникума, предполагающая «педагогику сотрудничества»;
- преемственность как форма сохранения и приумножения лучшего опыта воспитательной работы, сохранение и развитие традиций техникума;
- инициатива и самостоятельность каждого из участников воспитательного процесса;
- открытость воспитательной системы;
- полноценная и равноправная информированность участников и организаторов воспитательного процесса;
- толерантное отношение к различным культурам, убеждениям;
- опора на базовые потребности личности (здоровье, социальная защищенность, психологический комфорт, наличие условий для самореализации).
- формирование корпоративного чувства ответственности и гордости за свое учебное заведение.

План воспитательной работы техникума включает в себя общетехникумовские мероприятия, работу кураторов учебных групп, библиотеки, социальных педагогов, педагога-психолога, воспитателей общежития, спортивно-массовую работу.

Разработан и действует план-график общетехникумовских мероприятий с учетом знаменательных дат, особенностей и традиций техникума, пожеланий, интересов и инициативы студентов.

В целях перспективного планирования ежегодно реализуются:

Программа воспитательной работы техникума на год;
План контроля воспитательного процесса;
План работы социально-психологической службы;
План работы общежитий техникума;
План работы педагога дополнительного образования;
План работы библиотеки на учебный год;
План работы руководителя физического воспитания и организатора ОБЖ на год;
План работы студенческого самоуправления на год;
План работы по профилактике наркомании и иных видов зависимостей.
План работы со студентами группы риска.
План работы с родителями и другие планы

Воспитательная работа ведется в тесном взаимодействии студентов, кураторов групп, мастеров производственного обучения, педагога-психолога, социального педагога, воспитателей общежития, всего педагогического коллектива, родителей, а также социальных партнеров.

В техникуме создана целостная система воспитания студентов, соблюдается принцип единства обучения и воспитания.

Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся

С целью предотвращения совершения противоправных действий студентами техникума у нас разработана программа по предупреждению асоциального поведения, профилактике и предотвращению правонарушений и преступности, функционирует Совет по профилактике правонарушений. Кураторами групп составлены индивидуальные планы работ с обучающимися группы «риска». В планах воспитательных работ предусмотрено проведение тематических правовых классных часов и индивидуальные беседы.

Ведется целенаправленная работа по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних:

-еженедельно на совещаниях при зам по УВР подводятся итоги посещаемости и поведения студентов и слушателей;

-на педсоветах кураторы учебных групп делают отчеты по данному направлению;

Кураторами и мастерами производственного обучения групп используются различные формы и методы индивидуальной профилактической работы с обучающимися:

Профилактическая работа в группах.

- Проведение тематических профилактических классных часов
- Классные часы по формированию правовой культуры, толерантного поведения
- Кинолектории по профилактике подростковой преступности, правонарушений, бродяжничества
- Организация встреч с инспекторами ПДН, специалистами служб и ведомств системы профилактики
- Реализация локального социально-образовательного проекта «Здоровое поколение»
- Месячники по профилактике:
 - правонарушений среди обучающихся;
 - «XXI век – век без наркотиков»

- Индивидуальные и коллективные беседы специалистов служб и ведомств системы профилактики, медицинских работников с подростками
- Проведение дней здоровья 3 раза в год
- Встречи с работниками МО МВД России «Краснотуранский»
- Вовлечение обучающихся в объединения дополнительного образования, кружки и спортивные секции:
- Диагностическая и коррекционная работа в соответствии с планом деятельности социально-психолого-педагогической службы
- Конкурсы «Лучший по профессии»
- Развитие самоуправления в группах
- Организация системы спортивных мероприятий
- Индивидуальная профилактическая работа с учащимися, состоящими на разных формах учета.
- Изучение личности и составление социально-психологических карт на учащихся, состоящих на внутритехникумовском контроле, ПДН, КДН, СОП
- Индивидуальные профилактические беседы с подростками
- Организация встреч с инспекторами ПДН и специалистами служб и ведомств системы профилактики
- Работа кураторов групп по изучению личностных особенностей обучающихся и выявлению причин:
 - неадекватного поведения,
 - дезадаптации, конфликтности, слабой успеваемости и неуспеваемости.
- Изучение семейных взаимоотношений социального окружения обучающихся
- Выполнение ФЗ РФ «Об образовании», контроль посещаемости занятий
- Вовлечение обучающихся, состоящих на разных формах учета, в кружки и секции
- Занятия по адаптации, коррекции поведения с обучающимися, нуждающимися в этом
- Вовлечение обучающихся в социально-значимую деятельность через реализацию программ и воспитательных мероприятий
- Индивидуальные консультации психолога, социального педагога, инспектора ПДН
- Организация летнего отдыха обучающихся. Трудоустройство на работу
- Рассмотрение персональных дел на заседаниях Совета профилактики
- Профилактическая работа с родителями. Ранняя профилактика семейного неблагополучия.
- Посещение обучающихся на дому целью обследования социально-бытовых условий проживания, контроля за семьей и подростком (согласно ФЗ РФ №120), оказания помощи семье
- Проведение цикла профилактических бесед об ответственности родителей за воспитание детей: «Права и обязанности родителей по воспитанию своих детей», «Бесконтрольность свободного времени – основная причина совершения правонарушений и преступлений», «Десять ошибок в воспитании, которые все когда-нибудь совершали», «Взаимоотношения в семье – отражение в ребенке», «Пути решения конфликтных ситуаций» и др.
- Выявление семей, находящихся в социально опасном положении. Формирование банка данных по семьям. Работа с семьями (согласно ФЗ РФ №120)
- Психолого-педагогические консультирования для родителей

- Организация работы по профилактике семейного неблагополучия
 - Проведение родительских собраний совместно с обучающимися.
 - Совместное наблюдение за семьей.
 - Организация совместных с родителями мероприятий
- Диагностика семейного воспитания (анкетирование, тест-опросник)
- Психологические часы для родителей: тренинги, информационные часы (на базе групп, в которых проводится групповая социально-психологическая работа)
- Дни открытых дверей для родителей
- Индивидуальные семейные консультации
- Организация психолого-педагогического просвещения родителей через родительский всеобуч
- Привлечение родителей к проведению общественно-значимых мероприятий, экскурсий, походов и поездок уч-ся
- Привлечение родительской общественности к управлению техникумом через работу родительских комитетов, родительское собрание

На основании Положения в техникуме работает Совет профилактики.

Цель работы Совета профилактики – воспитательное воздействие на личность обучающегося.

Задачи: выявление характера и причин отклонения в поведении и обучении обучающихся, разработка плана воспитательных мер в целях коррекции поведения, консультации в решении сложных и конфликтных ситуаций.

Показатели профилактической работы по предупреждению асоциального поведения обучающихся техникума:

- Количественные показатели:
 - сокращение количества правонарушений и преступлений, совершенных студентами техникума (с 3 до 1 преступления);
 - увеличение количества мероприятий, реализованных в рамках программы (с 26 до 30 мероприятий);
 - увеличение количества волонтеров (с 13 до 20 чел.).
- Качественные показатели:
 - повысился уровень правовой грамотности студентов;
 - увеличилось число мероприятий, проводимых в рамках программы с субъектами профилактики;
 - положительная оценка студентами и родителями уровня специальной профилактической программы, проводимой в техникуме.

Показатели спортивной работы в техникуме

	Общетехникумовские соревнования	Количество участников
1.	По волейболу на приз «Осенний лист»	67 чел.
2.	Спортивная эстафета на приз «Новогодняя елка»	55 чел.
3.	Военно-спортивные соревнования «Защитник Отечества»	28 чел.
4.	День здоровья	160 чел.

	Первенство техникума среди учебных групп	
1.	По легкой атлетике	79 чел.
2.	По баскетболу	49 чел.
3.	По ОФП	41 чел.
4.	По волейболу	54 чел.
5.	По настольному теннису	31 чел.
	Участие в районных и зональных соревнованиях	
1.	Районные соревнования по хоккею	12 чел.
2.	Районные соревнования по волейболу	16 чел.
3.	Районные соревнования по мини-футболу	16 чел.
4.	Районные легкоатлетические соревнования, посвященные дню Победы	34 чел.
5.	Районные соревнования по настольному теннису	14 чел.

Анализируя данные можно сделать вывод, что в сравнении с 2018 годом не только увеличилось количество участников мероприятий, но и повысились результаты участия.

14. Мониторинг сформированности культуры здоровья и безопасного образа жизни обучающихся

Мониторинг сформированности культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся осуществляется в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 28 декабря 2010 г. N 2106 г. Москва "Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников".

Мониторинг сформированности культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся включает:

- 1 Анализ данных, характеризующих формирование ценности здорового и безопасного образа жизни и физического развития у всех обучающихся техникума (обучающихся, педагогов, педагога дополнительного образования и других сотрудников техникума);
- 2 Отслеживание динамики показателей здоровья обучающихся (общего показателя здоровья; травматизма в образовательном учреждении; показателя количества пропусков занятий по болезни)
- 3 Проведение социологических исследований на предмет удовлетворенности студентов, педагогических работников образовательного учреждения системностью работы образовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья; а также на предмет наличия благоприятного мнения об образовательном учреждении
- 4 Планирование мероприятий по предотвращению, профилактике или снижению влияния факторов, негативно влияющих на сохранение и укрепление здоровья обучающихся, а так же осуществление контроля за их выполнением.

Целостность системы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся включает:

- системность деятельности по вопросам здоровьесбережения (отражение в Уставе и локальных актах образовательного учреждения направлений деятельности, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, безопасный образ жизни обучающихся);

- взаимодействие техникума с органами исполнительной власти (администрация района), правоохранительными органами (УИН, КДН и ЗП, МВД, ДК, ЦРБ и др.)
- преемственность и непрерывность обучения здоровому и безопасному образу жизни (здоровью) на различных уровнях обучения;
- комплексный подход в оказании психолого-педагогической, медико-социальной поддержки различных групп обучающихся;
- непрерывность отслеживания сформированности здорового и безопасного образа жизни обучающихся.

Состояние инфраструктуры образовательного учреждения:

- соответствие состояния и содержания территории, здания и помещений, а также их оборудования (для водоснабжения, канализации, вентиляции, освещения) требованиям санитарных правил, требованиям пожарной безопасности, требованиям безопасности дорожного движения;
- оснащение учебных кабинетов, спортивных сооружений необходимым оборудованием и инвентарем в соответствии с требованиями санитарных правил для освоения основных и дополнительных образовательных программ;
- обеспечение учебных кабинетов, спортивного и тренажерного зала и других помещений для пребывания обучающихся естественной и искусственной освещенностью, воздушно-тепловым режимом в соответствии с требованиями санитарных правил;
- оснащение в соответствии с требованиями санитарных правил помещения медпункта проведения профилактических осмотров, профилактических мероприятий различной направленности, иммунизации, первичной диагностики заболеваний, оказания первой медицинской помощи;
- наличие в образовательном учреждении квалифицированных специалистов, обеспечивающих проведение оздоровительной работы с учащимися (медицинский работник, преподаватель физической культуры, педагог-психолог, педагог дополнительного образования, социальный педагог);
- сформированность культуры здоровья педагогических работников образовательного учреждения (наличие знаний и умений по вопросам использования здоровьесберегающих методов и технологий; здоровьесберегающий стиль общения; образ жизни и наличие ответственного отношения к собственному здоровью).

Рациональная организация образовательного процесса содержит:

- включение в основную общеобразовательную программу разделов по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни;
- реализацию программ, ориентированных на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни, которые могут быть реализованы как в урочной, так и во внеурочной деятельности;

Организации физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы в образовательном учреждении включает:

- организацию физкультурно-оздоровительной работы с обучающимися всех групп здоровья;
- выполнение комплекса упражнений во время регламентированных перерывов для снижения нервно - эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, а также предотвращения развития утомления;
- организацию динамических пауз на занятиях, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности;
- организацию работы спортивных секций, кружков соблюдение режима их (секций, кружков) работы в соответствии с требованиями санитарных правил;
- организацию воспитательной, внеурочной деятельности физкультурно-оздоровительной направленности на каждой ступени образования;
- организацию физкультурных и спортивных мероприятий с обучающимися, по видам спорта и комплексных мероприятий: соревнований, дней здоровья;

□ обеспечение участия обучающихся в районных, зональных спортивных мероприятиях.

В 2019 году в КГБПОУ «Южный аграрный техникум» было проведено 30 мероприятий, направленных на формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, профилактику наркомании, алкоголизма, табакокурения. Тематические мероприятия проводились в форме классных часов, бесед сотрудников МО МВД России «Краснотуранский», просмотров видеофильмов, выступлений группы волонтеров техникума «Здоровое поколение», «Поколение NEXT».

Основная цель всех мероприятий одновременно отвечает общей цели гражданского воспитания и образования студентов - развитие гражданственности, чувства ответственности за себя и свое будущее, свою семью и близких, будущее России.

Неотъемлемой частью формирования культуры здоровья является физическая культура и спорт. В техникуме работают спортивные секции «Дзюдо», «Греко-римская борьба», «Спортивные игры», ОФП. Создание условий для занятий массовыми видами спорта, физической культурой - одно из приоритетных направлений профилактической работы. В течение года профилактические медосмотры и социально-психологические тестирования не выявили студентов, употребляющих ПАВ, но имеются курящие студенты. Из года в год их число меняется, в 2018 году их было 50 (10% от общего количества обучающихся), 2019 году их было 45 (8% от общего количества обучающихся). Ежегодный запрос в наркологический кабинет Краснотуранской ЦРБ не выявил обучающихся, стоящих на учете у нарколога.

При организации формирования культуры здоровья целый ряд важных функций выполняет анкетирование. При помощи вопросов определяется актуальность профилактики для данной группы подростков, преимущественные направления. Кроме того - анкетирование служит показателем эффективности работы.

В рамках Декады правовых знаний проводились классные часы, направленные на профилактику табакокурения, алкоголизма и наркомании. Кроме того кураторы групп провели классные часы на темы: «Моя жизнь в моих руках», «Как сказать нет и отстоять свое мнение», «Преступление против здоровья и жизни», «Имею право знать», «Вместе против наркотиков и СПИДа», «Наркотики - зло!», «Правила поведения обучающихся в техникуме и на ее территории», «Права и обязанности обучающихся», и др.

Ребята из Совета самоуправления каждый год организуют акции «Молодежь выбирает жизнь!», «Здоровье, сила, красота!», «Спорт как альтернатива пагубным привычкам» и др.

Библиотека техникума помимо печатных изданий по данной теме может предложить обучающимся поиск необходимых источников информации в Интернет-сети. В библиотеке действуют стационарные выставки книг и тематических материалов «Наркотик - знак беды», «Здоровым быть модно». Большую работу проводит медицинский работник и психолог техникума, это: различные тестирования, беседы, тренинги, видеолектории, встречи с врачами КГБУЗ «Краснотуранская РБ».

Проводятся конкурсы рисунков и плакатов на тему «Мы выбираем здоровый образ жизни» среди учащихся 1-3 курсов.

Во всех кабинетах имеются специализированные стенды для учащихся: «Здоровью - да! Вредным привычкам - нет!», «Мы за здоровый образ жизни», «Если беда постучалась в дверь», «Остановись, прочти, подумай» и др.

Оформлен стенд информационной поддержки «Молодежь сильной России», где размещена информация профилактического характера.

Были выпущены и распространены бюллетени, листовки «Вестник здоровья», «Для вас родители», «Твоя безопасность», «Умей сказать «нет».

Интересно для учащихся прошла, ставшая уже традиционной, единая антинаркотическая акция «Сообща, где торгуют смертью», с привлечением инспектора ПДН. Во время проведения акции нами было проведено 8 лекций и бесед, 5 просмотра видеофильмов, рейд по месту жительства учащихся, состоящих на учете в ПДН, внутритехникумовском учете.

В апреле 2019 года в техникуме прошел Всероссийский интернет-урок антинаркотической направленности, в котором приняло участие 298 подростков (80% от общего количества студентов). Ребята просмотрели видеофильмы «Белая смерть!», «Право на жизнь», ребята были ознакомлены с разделом «Вопрос - ответ», в котором каждый участник мог задать вопрос и получить квалифицированный ответ специалиста ФСКН России.

Наряду с обучающимися, профилактическая работа проводится и с родителями. На родительских собраниях затрагивали и вопросы формирования здорового образа жизни как необходимой основы семейного благополучия, физического, психического и нравственного здоровья как основы гармоничного развития личности.

За последнее время наше учреждение значительно расширило взаимодействие с дополнительными образовательными и культурно-просветительными учреждениями. Среди них: районный дом культуры, библиотека, КСК, СЦПС и Д, ДДТ, молодежный центр «Жемчужина» и др.

Кроме того были проведены мероприятия:

- Тестирование 1-3 курсов "Мои жизненные принципы"
- Круглый стол "Здоровье страны – это здоровье каждого человека"
- Круглый стол "Молодежь.Здоровье.Будущее"
- Конкурс плакатов "Мое здоровье + мои привычки = моя жизнь?!"
- Классные часы по группам "Азы здоровья"
- Ролевая игра "Здоровье для тела, что мудрость для души"
- Викторина "Вредно – полезно",
- Лекции по теме "Нормы поведения"
- Вечер вопросов и ответов "Как научиться понимать и оценивать друг друга"
- Акция "День без сигарет"
- Дискуссия "Вредные привычки – вызов обществу?"
- Тестирование 1-3 курсов "Ощущаю ли я себя здоровым человеком?"
- Лекции специалистов из системы здравоохранения
- Воспитательный час "Правда и ложь о наркотиках"
- Устный журнал "Женщина и алкоголь"
- Просмотр и обсуждение видеофильма "Наркомания и молодежь"
- Конкурс рисунков "Если хочешь быть здоровым – спортом занимайся"

2 раза в год специалисты социально-психологической службы техникума проводят мониторинги:

1. Мониторинг здоровья обучающихся по результатам профилактических осмотров.
2. Мониторинг сформированности знаний и навыков культуры здоровья, безопасного образа жизни.
3. Учет и анализ случаев травматизма обучающихся, количества пропусков занятий.
4. Размещение данных о сформированности культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся на сайте.
5. Анкетирование обучающихся, воспитанников, работников учреждения на предмет удовлетворенности условиями обучения и системностью работы по здоровьесбережению.
6. Анализ заболеваемости за год, за 6 месяцев.
7. Анализ работы в сравнении с предыдущим годом.

Результаты мониторингов показали, что в целом обучающиеся, родители (законные представители), удовлетворены системностью работы образовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья; а также отметили важность сохранения и укрепления здоровья в семье.

Выводы:

Техникум имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями, предъявляемыми к образовательным организациям среднего профессионального образования. Система управления Техникумом функционирует в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными документами Министерства образования и науки РФ, нормативными актами Учредителя. Техникум располагает необходимой учебно - материальной и материально-технической базой для осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензионными требованиями. Кадровый состав образовательной организации соответствует требованиям. Обеспеченность дисциплин рабочими программами составляет 100%. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО и позволяет осуществлять качественную подготовку специалистов. Рабочие учебные планы по профессиям разработаны на основе Федеральных государственных образовательных стандартов Министерства образования Российской Федерации. Реализация среднего полного (общего) образования осуществляется согласно рекомендациям Министерства образования РФ от 17.03. 2015 г. № 06259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования». Реализуемые в Техникуме и филиалах основные профессиональные образовательные программы, разработаны на основе федеральных государственных образовательных стандартов, соответствуют их требованиям, в т.ч. в части сроков освоения образовательных программ по профессиям, с учетом предусмотренных содержания и объема часов. Структура рабочих учебных планов, рабочих программ по профессиям, содержание и объем циклов дисциплин, практик, количество времени на промежуточную и государственную итоговую аттестации, их формы и последовательность проведения, а также соотношение практической и теоретической подготовки соответствуют требованиям ФГОС СПО. Анализ учебно – методического комплекса, проведенный в процессе самообследования, показал, что в наличии имеются рабочие программы по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Реализуемые программы соответствуют установленным требованиям и позволяют обеспечить необходимое качество обучения.

Правила приема граждан в техникум соответствуют порядку приема граждан на обучение по образовательным программам СПО, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации. В наличии имеются приказы и локальные нормативные акты об организации работы приемной комиссии, регламентирующие ее состав, полномочия и деятельность. Документы, регламентирующие организацию работы приемной комиссии размещены на официальном сайте техникума. На информационном стенде приемной комиссии и официальном сайте техникума размещена информация о количестве поданных заявлений - по каждой ОП СПО. Издание приказов о зачислении в техникум и их размещение на официальном сайте техникума осуществлялось своевременно

Структура управления деятельностью образовательной организации позволяет эффективно осуществлять учебно-производственную деятельность Техникума.

Имеются комфортные условия реализации образовательного процесса и развитие социальной активности обучающихся. Социально - бытовая обеспеченность и безопасность обучающихся и сотрудников соответствует нормам.

ПОКАЗАТЕЛИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	444 человек
1.1.1	По очной форме обучения	444 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	72 человека
1.2.1	По очной форме обучения	72 человека
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек

1.2.3	По заочной форме обучения	Очеловек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	140 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 46 /10,4/%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% 75/65,7
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/% 143/41
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 111/46
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 45/62
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 45/64
1.11.1	Высшая	человек/% 1/2
1.11.2	Первая	человек/%

		28/62
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/% 45/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	человек/% 203/46,3
	Анашенский филиал	51/11,5
	Идринской филиал	154/34,7
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	79 624,81 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1 730,97 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	0,87 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	32,3/48 831,0
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	16,22 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности	чел./%

	студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	90/100%
--	---	---------