

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
КГБПОУ «КАНСКИЙ ТЕХНИКУМ ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ






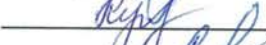


за 2020 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие вопросы	4
1.1. Общая характеристика образовательной организации.....	4
1.2. Организационно – правовое обеспечение	7
1.3. Структура управления деятельностью образовательной организации.....	9
1.4. Право владения, материально-техническая база образовательной организации.....	10
1.5. Анализ контингента обучающихся	16
2.Содержание образовательной деятельности	19
2.1. Образовательная программа.....	19
2.2. Учебный план. Принципы составления учебного плана	22
3.Кадровый состав образовательной организации	27
4.Анализ качества обучения учащихся	27
4.1 Динамика качества обученности обучающихся за 4 года	27
4.2.Анализ результатов обучения за 2020 учебный год	30
5. Методическая и научно-исследовательская деятельность	37
5.1. Общая характеристика	37
5.2.Аналитический отчет об участии образовательной организации в профессионально ориентированных конкурсах, семинарах, выставках и т.п.....	48
6. Воспитательная система образовательного учреждения	54
7. Результативность воспитательной системы образовательной организации.....	56
7.1. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся.....	56
7.2.Охват учащихся дополнительным образованием.....	58
7.3.Участие обучающихся в творческих конкурсах за 2020 учебный год.....	59
8.Организация профориентационной работы в образовательном учреждении.....	60
9. Организация работы образовательной организации в области сбережения здоровья.....	61
9.1. Основы работы образовательной организации по сохранению физического и психологического здоровья обучающихся.....	61
10.Анализ обеспеченности условий безопасности в образовательной организации.....	64
11.Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников.....	65
12.Востребованность выпускников	65
13.Учебно-методическое обеспечение.....	68
14.Библиотечно-информационное обеспечение.....	71
15.Внутренняя система оценки качества образования.....	73
16.Анализ показателей деятельности.....	75

Рассмотрен на заседании
Педагогического совета
протокол №8
от «19» апреля 2021 г.

Разработчики:

	Менжитский Р.А., заместитель директора по УПР
	Плесовских И.И., заместитель директора по УР
	Остова Л. Г., заместитель директора по СВ и ВР
	Васильев О.Г., заместитель директора по АХР
	Рейнгардт О. А., старший методист
	Кулькова С. С., заведующая библиотекой
	Фомина С.В., руководитель физического воспитания
	Гуманная И.В. – юрисконсульт

Отчет о результатах самообследования за 2020 год

Самообследование КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» проводилось в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 462, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1218 от 14.12.2017 г. «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации», на основании приказа руководителя учреждения К. С. Коноваленко № 103а от 23.03.2021 года. Для проведения процедуры самообследования приказом директора были назначены ответственные:

1. Менжитский Р.А. – заместитель директора по УПР
2. Плесовских И.И. – заместитель директора по УР
3. Остова Л. Г. – заместитель директора по СВ и ВР
4. Васильев О.Г. – заместитель директора по АХР
5. Рейнгардт О. А.– старший методист
6. Кулькова С. С. – заведующая библиотекой
7. Фомина С.В. – руководитель физического воспитания.
8. Гуманная И.В. – юрисконсульт.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

1. Общие вопросы

1.1. Общая характеристика образовательной организации

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с уставом)	краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»
Организационно-правовая форма	учреждение
Тип учреждения	бюджетное
Код ОКПО	02505017
Код по СОАТО местонахождения (ОКАТО)	04420000000
Код деятельности по ОКВЭД	85.21
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2450011430

Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	1022401360244
Дата основания	02.10.1961
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	663606, Россия, Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68
Почтовый адрес	663606, Россия, Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68
Междугородний телефон, факс	8(39161) 3-76-75
Адрес электронной почты	ktot-kansk@yandex.ru
Адрес WWW-сервера	www.otcx.ru
Директор	Коноваленко Константин Сергеевич
Полное наименование (в соответствии с уставом)	Георгиевский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	663643, Красноярский край, Канский район, с. Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14.
Почтовый адрес	663643, Россия, Красноярский край, Канский район, с. Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14.
Междугородний телефон, факс	8-(39161) 7-21-27
Адрес электронной почты	71-pu@mail.ru
Заведующий филиалом	Селиверстов Сергей Васильевич
Полное наименование филиала (в соответствии с уставом)	Дзержинский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	663700, Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, пер. Октябрьский, д. 1.
Почтовый адрес	663700, Россия, Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, пер. Октябрьский, д. 1.
Междугородний телефон, факс	8-9(39167) -9-02-44
Адрес электронной почты	dzerfil@yandex.ru
Заведующий филиалом	Соловьев Александр Александрович

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» (сокращенное название КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»), в дальнейшем «Техникум», создано в 1961 году. В соответствии с распоряжением Правительства Красноярского края от 14.07.2014 № 454-р краевое государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональное училище № 27» реорганизовано путем присоединения к нему краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 60», краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 71», краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 83».

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» является унитарной некоммерческой организацией, не имеет извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности и не распределяет полученную прибыль между участниками.

Основной целью деятельности Техникума является подготовка специалистов среднего звена, удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования.

Предметом деятельности Техникума является реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования.

Техникум вправе осуществлять реализацию следующих видов образовательных программ:

а) основные профессиональные образовательные программы:

- программы подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования;
- программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования;
- программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования;
- программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования;

б) основные программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется в Техникуме с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. В этом случае образовательная программа среднего профессионального образования,

реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

1.2. Организационно – правовое обеспечение

В своей деятельности Техникум руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 29 декабря 2012г № 273 -ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Красноярского края, указами и распоряжениями Губернатора Красноярского края, постановлениями и распоряжениями Правительства Красноярского края, решениями (приказами) Министерства образования Красноярского края, агентства по управлению государственным имуществом Красноярского края и Уставом краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства», утвержденным приказом Министерства образования Красноярского края 27 января 2016 года, № 38-11-03.

На момент проведения самообследования деятельность Техникума осуществляется на основании:

- лицензии, выданной Министерством образования Красноярского края, № 9799 - л от 02 сентября 2019г. Срок действия лицензии – бессрочно;
- свидетельства о государственной аккредитации, выданного Министерством образования Красноярского края № 4943 от 25.11.2019 г., действительно до 25 ноября 2025г.
- Устава краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

В дополнение к Уставу в Техникуме разработаны локальные нормативные акты:

1. Коллективный договор.
2. Положение о порядке проведения самообследования.
3. Положение о разработке в учреждении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.
4. Положение о структуре и порядке разработки основной программы профессионального обучения для профессиональной подготовки рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.
5. Положение о структуре и порядке разработки рабочих программ по общеобразовательным дисциплинам основных профессиональных образовательных программ.
6. Положение о структуре и порядке разработки рабочих программ по дисциплинам общепрофессионального цикла основных профессиональных образовательных программ.

7. Положение о структуре и порядке разработки рабочей программы по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ.

8. Положение о требованиях к заполнению журнала учета производственного обучения.

9. Положение о государственной итоговой аттестации выпускников.

10. Положение о самостоятельной работе обучающихся.

11. Правила внутреннего трудового распорядка.

12. Правила внутреннего распорядка обучающихся.

13. Положение о правилах приема.

14. Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся.

15. Положение о стипендиальной комиссии.

16. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов.

17. Положение о порядке предоставления академических отпусков.

18. Положение о психологической службе поддержки обучающихся.

19. Положение о библиотеке.

20. Положение об общежитии.

21. Положение о классном руководстве.

22. Положение о совете по профилактике правонарушений.

23. Положение о Попечительском совете.

24. Положение о Методическом совете.

25. Положение о Педагогическом совете.

26. Положение о Методической комиссии.

27. Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

28. Положение о промежуточной аттестации и текущем контроле знаний обучающихся.

29. Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса.

30. Положение об ученическом самоуправлении «СТИМ».

31. Положение об оказании платных образовательных услуг.

32. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

33. Общем собрании краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

34. Совете учреждения краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

35. Положение о требованиях к заполнению журнала теоретического обучения краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

36. Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям.

37. Положение об антитеррористической группе краевого государственного

бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

38. Положение о комиссии по распределению стимулирующих выплат.

39. Положение о порядке реализации права обучающихся на обучение по индивидуальному плану, в том числе ускоренное обучение.

40. Положение о центре содействия трудоустройству выпускников краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

41. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

42. Положение об оплате труда работников краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».

43. Положение об организации пропускного режима.

44. Положение об организации и проведении учебных сборов с обучающимися.

45. Положение о приемной комиссии.

Организационно - правовое обеспечение техникума в полной мере обеспечивает выполнение требований ФГОС, лицензии на образовательную деятельность, локальные акты техникума приведены в соответствие с требованиями ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.3. Структура управления деятельностью образовательной организации

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

Руководителем Учреждения является директор – Коноваленко Константин Сергеевич, имеет высшее профессиональное образование.

Директор Техникума осуществляет оперативное руководство деятельностью коллектива, утверждает в пределах своих полномочий штатное расписание и структуру Учреждения. В структуру управления Техникума входят заместители директора:

заместитель директора по учебной работе – Плесовских Ирина Ивановна;

заместитель директора по учебно-производственной работе – Менжитский Ратибор Александрович;

заместитель директора по социальным вопросам и воспитательной работе – Остова Людмила Георгиевна;

заместителя директора по административно - хозяйственной работе – Васильев Олег Геннадьевич.

Они осуществляют оперативное управление образовательным процессом: выполняют информационную, оценочно-аналитическую, планово-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулирующую функции, определенные должностными обязанностями. В структуру управления входят также руководители

структурных подразделений: заведующие филиалами, заведующие отделениями, главный бухгалтер, старший мастер, коменданты общежитий, руководители Методических комиссий. Конкретные направления, задачи, содержание и формы деятельности каждого структурного подразделения увязаны между собой и находятся во взаимодействии, что позволяет эффективно осуществлять управление. С целью контроля принимаемых административных решений, а также для повышения эффективности и оперативности управления, при директоре работает совещательный орган, состоящий из заместителей директора, главного бухгалтера, старшего мастера и других руководителей структурных подразделений.

В соответствии с Уставом Техникума и соответствующими положениями действуют коллегиальные органы:

Общее собрание;

Совет Уреждения;

Педагогический совет;

Попечительский совет;

Методический совет.

Все органы коллегиального управления Техникума осуществляют деятельность по соответствующим направлениям, ведут необходимую документацию.

1.4. Право владения, материально-техническая база образовательной организации

Для осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензионными требованиями Техникум располагает необходимой материально-технической базой. Техникум имеет в оперативном управлении комплекс учебных корпусов, учебно-производственных мастерских, общежитий, гаражей, учебных земельных участков:

№ п/п	Наименование	Адрес	общая площадь, кв.м	Форма владения
1.	Земельный участок	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68	8 078	Постоянное (бессрочное) пользование
2.	Здание учебного корпуса	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строение 1	4 431,9	Оперативное управление
3.	Гаражи	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строение 2	132,3	Оперативное управление
4.	Учебные мастерские	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строение 3	616,2	Оперативное управление

5.	Спортивный зал	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строение 4	843,9	Оперативное управление
6.	Общежитие	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 35/1	4158,4	Оперативное управление
7	Закрытая площадка (Автодром)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана 17	3532 кв.м.	Постоянное (бессрочное) пользование

Материально-техническая база головного корпуса техникума (город Канск ул. 40 лет Октября, 68) включает в себя комплекс зданий, состоящий из 2-ух корпусов (учебного и учебно-производственного), здания спортзала и гаражей. Общая площадь зданий составляет 6024.3 кв.м.

1. Площадь учебного корпуса - 4431.9 кв.м. В нем находятся 22 учебных кабинета, 4 лаборатории. 1 мастерская В учебном корпусе находятся библиотека, актовый зал, кабинет социального педагога, кабинет педагога - психолога, методический кабинет, зал для конференций.

Учебные кабинеты головного корпуса техникума укомплектованы стандартным набором ученической мебели, 6 кабинетов укомплектованы интерактивными досками, имеется 101 компьютер, в том числе 70 используются в учебных целях, 21 принтер, 33 мультимедиапроектора, 20 ноутбуков, 33 многофункциональных устройств, 12 переносных экранов.

2. Площадь гаражей – 132,3 кв.м. В гараже находятся 2 автомобиля для обучения категории «В» и 4 автомобиля для обучения категории «С». Также имеется автобус «Газель» для перевозки детей.

3. Площадь учебных мастерских составляет 616, 2 кв.м. Имеются мастерские: сварочная металлических и неметаллических материалов, слесарная, швейная, столярная, плотничных и паркетных работ, штукатурных работ и малярных работ, облицовщика-плиточника.

4. Площадь спортивного зала - 843,9 кв.м. В нем имеется спортивная площадка, тренажерный зал, 2 душевых кабины, 3 раздевалки.

5. Площадь общежития – 4158,4 кв. м. В общежитии находится 78 комнат для проживания обучающихся. Имеется актовый зал, комната отдыха, библиотека, телевизионная комната, тренажерный зал, компьютерная комната.

Материально-технические условия для реализации образовательного процесса КГБПОУ «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства». Сельскохозяйственное отделение, Эйдемана 17.

№ п/п	Наименование	Адрес	общая площадь, кв.м	Форма владения
1.	Земельный участок	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17	20 541	Постоянное (бессрочное) пользование

2.	Корпус практических занятий	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана 17, строение 4.	816,9	Оперативное управление
3.	Корпус практических занятий (учебные мастерские)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, стр. 3.	883,7	Оперативное управление
4.	Здание (столовая)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, строение 2	598,8	Оперативное управление
5.	Здание	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, строение 1	1 967,5	Оперативное управление
6.	Земельный участок сельскохозяйственного назначения для ведения учебного хозяйства	Красноярский край, Канский район, 280м западнее от 1048 км автодороги "Байкал"	1 837 441,0	Постоянное (бессрочное) пользование

Материально-техническая база 2 учебного корпуса сельскохозяйственного отделения техникума (город Канск, ул. Эйдемана, 17) включает в себя комплекс зданий, состоящий из 3-ех корпусов (учебного и учебно-производственного) и гаражей. Общая площадь зданий составляет 3700 кв.м.

1. Площадь учебного корпуса - 3455 кв.м. В нем находятся 16 учебных кабинетов, 4 лаборатории. В учебном корпусе находятся библиотека, актовый зал, кабинет социального педагога, кабинет педагога - психолога.

2. Площадь учебных мастерских составляет 245 кв.м. В них находятся макеты, стенды, оборудования для прохождения учебной практики.

3. Площадь столовой – 598,8 кв.м. столовая предназначена для организации обучающихся горячим питанием.

4. Площадь земельного участка сельскохозяйственного назначения для ведения учебного хозяйства – 2 866 517,0 кв.м. На участке находится подсобное хозяйство, состоящее 140 голов скота. Также там находится сельскохозяйственная техника.

Материально-технические условия для реализации образовательного процесса КГБПОУ «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства». Георгиевский филиал.

№ п/п	Наименование	Адрес	общая площадь, кв.м	Форма владения
1.	Учебный корпус ПУ	Красноярский край, Канский р-н, с. Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14 .	1 179,0	Оперативное управление
2.	Общежитие	Красноярский край, Канский р-н, с Георгиевка, ул. ПТУ, д.6.	604,9	Оперативное управление
3.	Жилой дом (общежитие)	Красноярский край, Канский р-н, с Георгиевка, ул. ПТУ, д.8.	402,0	Оперативное управление
4.	Боксы (автогараж)	Красноярский край, Канский р-н, с Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14 строение 6.	413,1	Оперативное управление
5.	Столярка	Красноярский край, Канский р-н, с. Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14 строение 7	62,2	Оперативное управление
6.	Земельный участок сельскохозяйственного назначения для ведения учебного хозяйства	Красноярский край, Канский р-н, с Георгиевка	2 866 517,0	Постоянное (бессрочное) пользование
7.	Механические мастерские	Красноярский край, Канский р-н, с Георгиевка, ул. ПТУ, д. 14 строение 12.	339,3	Оперативное управление

Материально-техническая база Георгиевского филиала включает в себя комплекс зданий, состоящий из 2-ух корпусов (учебного и учебно-производственного), зданий общежитий, библиотеки, гаражных боксов и мастерских. Общая площадь зданий составляет 4022.2кв.м.

1. Площадь учебного корпуса - 1179кв.м. В нем находятся 8 учебных кабинетов, спортивный зал, столовая. В учебном корпусе находятся кабинет социального педагога, кабинет педагога - психолога, административные помещения. Учебные кабинеты Георгиевского филиала укомплектованы стандартными наборами мебели. За последние 5 лет новой мебелью полностью оборудованы 6 учебных кабинетов, приобретено 10 компьютеров, 3 принтера, 2 мультимедиапроектора, 2 ноутбука, 2 переносных экрана.

2-3. Площадь общежитий - 1006, 9 кв.м.

4. Площадь автомобильных гаражей и сельскохозяйственных боксов - 1020.4кв.м. в них находятся 2 автомобиля для обучения категории «В» и 1 автомобиль для обучения категории «С».

5. Площадь учебных мастерских составляет 815, 9кв.м. Имеются мастерские: сварочных работ, слесарных работ, по ремонту тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин; пункт технического обслуживания; по ремонту автомобилей; кулинарный и кондитерский цех.

6. Площадь земельного участка сельскохозяйственного назначения для ведения учебного хозяйства – 2 866 517,0 кв.м. На участке находится подсобное

хозяйство, состоящее из 85 голов скота.

Материально-технические условия для реализации образовательного процесса КГБПОУ «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства». Дзержинский филиал.

№ п/п	Наименование	Адрес	общая площадь, кв.м	Форма владения
1.	Гараж	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	152,6	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
2.	Гараж	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	306,3	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
3.	Гараж	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	756,2	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
4.	Здание проходной	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	24,5	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
5.	Здание кузницы	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	58,2	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
6.	Административное здание	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Горького, 267	92,9	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
7.	Учебно-административное здание	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, пер. Октябрьский, 1	795,0	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
8.	Гараж на 2 бокса	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, пер. Октябрьский, 1	102,0	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
9.	Котельная	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, пер. Октябрьский, 1	34,0	Договор №2 безвозмездного пользования нежилыми помещениями на неопределенный срок
10.	Спортивный зал, открытая спортивная площадка	Красноярский край, Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. Кирова, 164 (СОШ)	х	Договор безвозмездного пользования

11.	Автодром	Красноярский край, Дзержинский р-н, с. Дзержинское, ул. Денисовская, 132	55960,0	Контракт на предоставление в аренду сооружения влетно-посадочная полоса
-----	----------	---	---------	---

Материально-техническая база Дзержинского филиала включает в себя комплекс зданий, состоящий из 2-ух корпусов (учебного и учебно-производственного), общежития и гаражей.

1-3. Общая площадь гаражей – 1 215,1 кв.м. В гараже находятся 2 автомобиля для обучения категории «В» и 3 автомобиля для обучения категории «С». Также находится учебная лаборатория тракторов и самоходных машин, сварочная мастерская, лаборатория растениеводства и животноводства.

4. Площадь проходной – 24,5 кв.м. 5.Площадь кузницы – 58,2 кв.м.

6. Площадь административного здания – 92,9 кв. м.

7. Площадь учебно-административного здания – 795,0 кв.м. В нем находятся 7 учебных кабинетов, 3 лаборатории. В учебном корпусе находятся библиотека, кабинет социального педагога. Учебные кабинеты укомплектованы стандартным набором мебели. За последние 5 лет новой мебелью полностью оборудованы все учебные кабинеты, приобретены 3 интерактивных досок, 13 компьютеров, 4 мультимедиапроектора, 1 переносный экран.

6. Площадь гаража на 2 бокса – 102,0 кв.м.

7. Площадь котельной – 34,0 кв.м.

Материально-техническая база Техникума регулярно совершенствуется, пополняется и достаточна для ведения учебного процесса по всем профессиям в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Все иногородние студенты обеспечены общежитием. Для оказания медицинской помощи и профилактики заболеваний получено санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора на медицинский пункт.

Состояние зданий, их сетей и коммуникаций – удовлетворительное и обеспечивает непрерывность учебного процесса и жизнедеятельность Техникума.

Учебные кабинеты, лаборатории, библиотеки, вспомогательные кабинеты укомплектованы специализированным оборудованием, учебно-лабораторной мебелью, стендами, ТСО, компьютерной техникой, видеотехникой. Учебные и производственные площади используются по назначению, т. е. для организации учебного процесса и воспитательной работы.

Ежегодно, в августе, комиссия определяет готовность Техникума и филиалов к новому учебному году, обращая особое внимание на санитарно- гигиеническое и эстетическое состояние учебных аудиторий, служебных помещений, обеспечение требований охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности.

Состояние оборудования, оснащённость кабинетов и лабораторий соответствуют современным требованиям. Во всех кабинетах и лабораториях имеются инструкции по ТБ, охране труда, пожарной безопасности, журналы регистрации инструкций на рабочем месте.

Кабинеты и лаборатории имеют паспорта, предусматривающие совершенствование материально-технической и методической базы учебного процесса, в том числе обновление ТСО, наглядных и методических пособий,

оборудования.

1.5. Анализ контингента обучающихся

Контингент Техникума на 01.04.2021 г. составляет 828 человек, из них 40 обучающихся находятся в академическом отпуске, 788 человек обучаются по очной форме обучения:

№ п/п	Профессия	1 курс	2 курс	3 курс
Головное учреждение г. Канск Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих				
1	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	22	20	24
2	Машинист крана (крановщик)	24	23	18
3	Пекарь	25	20	18
4	Мастер отделочных строительных работ	24	37	20
5	Автомеханик	24	24	22
7	Машинист дорожных строительных машин		21	-
Итого по ППКРС		119	145	102
Адаптированные программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
1	Пекарь	30	31	x
2	Швея	15	15	x
3	Штукатур	13	14	x
4	Столяр (строительный)	13	14	x
6	Слесарь по ремонту автомобилей	29	26	x
Итого по АП		100	100	x
ВСЕГО		219	245	102
Георгиевский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»				
1	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	21	20	14
Итого по ППКРС		21	20	14
Адаптированные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
2	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	13	10	x
3	Кухонный рабочий	11	9	x
4	Пекарь	14	---	
Итого по АП		38	19	x
ВСЕГО		59	39	14
Дзержинский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»				
1	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	23	19	16
Итого по ППКРС		23	19	16
Адаптированные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
3	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных	14	11	x

	машин и оборудования			
4	Кухонный рабочий	14	13	x
Итого по АП		28	24	x
ВСЕГО		51	43	16
ИТОГО ПО ТЕХНИКУМУ		329	327	132

Техникум имеет свидетельство о государственной аккредитации по пяти укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования: 08.00.00 Техника и технологии строительства, 15.00.00 Машиностроение, 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Выпуск обучающихся по аккредитованным профессиям в 2019 – 2020 учебном году на 01.04.2021 года составил 336 человек:

Код профессии/специальности	Профессия/специальность	Присваиваемая квалификация	Выпуск, всего чел.	Очная форма обучения	
				за счет средств краевого бюджета	по договорам с полной оплатой (внебюджет)
1	2	3	4	5	6
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля	43	43	0
19.01.04	Пекарь	Пекарь, кондитер	34	34	0
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик	20	20	0
23.01.03	Автомеханик	слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций	35	35	0
23.01.17	Машинист крана (крановщик)	машинист крана, водитель автомобиля	21	21	0
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Тракторист, машинист экскаватора одноковшового	20	20	0
16472	Пекарь	пекарь	26	26	0
19601	Швея	швея	13	13	0
16671	Плотник	плотник	14	14	0
13450	Маляр строительный	маляр	13	13	0

		строительный			
18511	Слесарь по ремонту автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей	28	28	0
18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	20	20	0
13249	Кухонный рабочий	Кухонный рабочий	21	21	0
ИТОГО	х	х	308	308	0

2. Содержание образовательной деятельности

2.1. Образовательная программа.

Образовательные программы

В настоящее время Техникум имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по следующим основным и дополнительным образовательным программам:

1. Профессиональное образование				
№ п/п	Код профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки, квалификации
1	2	3	4	5
1.	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	Столяр строительный; Плотник; Стекольщик; Паркетчик.
2.	08.01.07	Мастер общестроительных работ		Арматурщик; Бетонщик; Каменьщик; Монтажник по монтажу стальных железобетонных конструкций; Печник; Стропальщик; Электросварщик ручной сварки;
3.	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ		Маляр Монтажник каркасно-обшивочных конструкций Облицовщик-плиточник Облицовщик-мозаичник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур
4.	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования		Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации; Электрогазосварщик

5.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
6.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки плавлением Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе Газосварщик Сварщик ручной сварки полимерных материалов Сварщик термитной сварки
7.	19.01.04	Пекарь	Пекарь; Пекарь-мастер; Дрожжевод Тестовод; Машинист тесторазделочных машин Формовщик теста; Кондитер
8.	43.01.09	Повар, кондитер	Повар; Кондитер.
9.	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей; Водитель автомобиля; Оператор заправочных станций
10.	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Машинист бульдозера Машинист скрепера Машинист автогрейдера Машинист экскаватора одноковшового Машинист катка самоходного с гладкими вальцами Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания Машинист трубоукладчика Тракторист

11.	23.01.07	Машинист крана (крановщик)		Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)
12.	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин		Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов; Электрогазосварщик
13.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля
14.	22.02.06	Сварочное производство		Техник Специалист сварочного производства

2. Профессиональное обучение

3. Дополнительное образование

Подвиды

1.	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Георгиевский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»

№ п/п	Код профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки, квалификации
2.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля

2. Профессиональное обучение

Дзержинский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»

	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки плавлением Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе Газосварщик Сварщик ручной сварки полимерных материалов Сварщик термитной сварки
2.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля
3.	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Среднее профессиональное образование	Кассир торгового зала Контролер-кассир Продавец непродовольственных товаров Продавец продовольственных товаров
2. Профессиональное обучение				
3. Дополнительное образование				
Подвиды				
1.	Дополнительное профессиональное образование			

2.2. Учебный план. Принципы составления учебного плана

Образовательная деятельность в Техникуме осуществляется по программам среднего профессионального образования - подготовки квалифицированных рабочих, служащих и адаптированным программам профессионального обучения для лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). По всем профессиям разработаны основные профессиональные образовательные программы, которые рассмотрены на Педагогическом совете, согласованы с работодателями и утверждены директором Техникума. ОПОП разработаны на основании Федеральных государственных стандартов по профессиям. Структура ОПОП включает в себя: титульный лист, паспорт ОПОП, рабочий учебный план, календарный учебный график, оценочные средства промежуточной аттестации и программу государственной итоговой аттестации.

Рабочие учебные планы разработаны в соответствии с нормативно – правовыми актами:

– Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05 июня 2014г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009г. № 345, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009г. № 355»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 22.03.2015 г. № 272 внесены изменения в ФГОС СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. В соответствии с данным приказом увеличен срок получения образования по данным программам.

- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;

- Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259 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;

- Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

- СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОУ» (зарегистрировано в Минюсте РФ 03.03.2011г, регистрационный номер 1993);

- Устав КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ».

Учебные планы выдержаны по структуре и соответствуют требованиям ФГОС. Обязательная часть учебных циклов ППКРС соответствует требованиям ФГОС. Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей соответствуют ФГОС

по профессиям. Вариативная часть в учебных планах распределена с целью расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, а также освоения обучающимися дополнительных знаний и умений, профессиональных компетенций, практического опыта и содержит новые дисциплины, МДК в соответствии с письмами - запросами работодателей:

Код	Профессия	Распределение вариативной части учебных циклов
23.01.03	Автомеханик	77 часов на освоение МДК 01.02. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей; 67 часов - для освоения МДК. 02.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "B" и "C"
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	72 часа на освоение МДК 01.02. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "C"; 72 часа - для освоения МДК. 02.01. Устройство, управление и техническое обслуживание крана
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Охрана труда – 36 часов; Основы технической механики и гидравлики – 14 часов; МДК 02.02. Правила дорожного движения при управлении дорожно-строительными машинами – 94 часа
19.01.04	Пекарь	58 часов на введение в ППКРС новой дисциплины общепрофессионального цикла Изготовление фигурок из шоколада; 19 часов - для освоения дисциплины Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве 27 часов - для освоения МДК 02.01 Технология приготовления теста для хлебобулочных изделий; 20 часов - для освоения МДК 02.02 Технология приготовления теста для мучных кондитерских изделий; 20 часов - для освоения МДК 04.02. Технология приготовления выпеченных полуфабрикатов и отделки мучных кондитерских изделий
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	По запросам работодателей на результаты освоения ОПОП не предусмотренные ФГОС из вариативной части циклов ОПОП было выделено время на введение новых элементов ОПОП: дисциплина Технический английский язык – 32 часа, МДК 05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки) – 96 часов. На освоение ОП 04. Основы материаловедения – 12 часов., МДК 01.02 Технология производства сварных конструкций -46 часов, МДК 02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами – 30 часов.
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	105 часов - для освоения МДК. 01.02.; 27 часов на освоение МДК 02.01; 12 часов - для освоения МДК. 03.01.
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	По запросам работодателей на результаты освоения ОПОП не предусмотренные ФГОС из вариативной части циклов ОПОП было выделено время на введение новых элементов ОПОП: дисциплина Основы дизайна отделочных строительных работ -65 часов, Проектно – сметное дело – 79 часов.

По основным образовательным программам по укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального

образования 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство внесены изменения в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий».

Нормативный срок обучения по всем подготавливаемым профессиям – 10 месяцев на базе среднего общего образования и 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования. Объем учебной нагрузки не превышает 36 часов аудиторной нагрузки при шестидневной учебной неделе. 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 требованиям ФГОС.

Раздел «Общеобразовательная подготовка» соответствует профилю получаемого профессионального образования, количество часов по дисциплинам соответствует Методическим рекомендациям Центра профессионального образования ФГАУ ФИРО (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259 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). В учебный план включено изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, в том числе на углубленном уровне. **(п.18.3.1 ФГОС СОО, п.4 и табл. 1,2 Рекомендаций, 2015)**. Так же включено выполнение индивидуального проекта **(Раздел II. Требования к результатам освоения основной образовательной программы. п.11 ФГОС СОО)**.

Профессиональный цикл представлен общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями. По всем дисциплинам, модулям, практикам учебного плана разработаны рабочие программы, которые соответствуют требованиям ФГОС.

Учебные планы определяют формы и сроки промежуточной и государственной итоговой аттестаций. Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы обучающихся и проводится в каждом семестре, организовывается согласно «Положению о промежуточной аттестации» КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на освоение дисциплин, МДК; экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО для проведения промежуточной аттестации.

Дифференцированные зачеты проводятся по всем дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов, по которым не предусмотрена сдача экзаменов. В профессиональном цикле дифференцированные зачеты предусмотрены после освоения обучающимися учебных и производственных практик. По физической культуре и разделу ФК.00 Физическая культура форма промежуточной аттестации с 1 по 5 семестр – зачет, в последнем семестре –

дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Экзамены квалификационные проводятся по завершению профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация организовывается в соответствии с «Положением о государственной итоговой аттестации обучающихся КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» и Программой государственной итоговой аттестации по данной профессии, проводится в последние недели обучения и включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Для проведения государственной итоговой аттестации учебным планом предусматривается 72 часа.

Обучение по адаптированным программам профессиональной подготовки слушателей с ОВЗ (с нарушениями интеллекта) осуществляется на основе нормативно – правовых актов:

-Федеральный закон от 29.12 2012г. № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Постановление Правительства Красноярского края от 02.10.2015г. № 522–п «Об утверждении Порядка обеспечения получения профессионального обучения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющими основного общего или среднего общего образования»;

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292 г.,

- Письмо Минобрнауки России от 22 апреля 2015 г. N 06-443 «О направлении методических рекомендаций»;

- Письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2014 г. N 06-281) «Требования к организации образовательного процесса для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;

- Примерный региональный перечень профессий, рекомендуемый для профессиональной подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья, утвержденному приказом № 133 04/2 от 16.06.2012 г. Министерства образования и науки Красноярского края.

- Концепция развития инклюзивного образования в Красноярском крае на 2017- 2025 годы, Указ Губернатора Красноярского края от 13.10.2017г., № 258.

Срок обучения по адаптированным программам профессиональной подготовки составляет 1 год 10 месяцев. График учебного процесса рассчитан на 95 недель, с учетом выходных и праздничных дней. Объем обязательных аудиторных занятий в период теоретического и производственного обучения в мастерских составляет 36 часов в неделю, 6 часов в день. Во время производственной практики недельная нагрузка обучающихся также составляет 36 часов в неделю, 6 часов в день.

Методическую основу разработки адаптированной программы составляют комплекты учебной документации для профессиональной подготовки рабочих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, разработанных ФИРО.

Учебные планы адаптированных программ профессиональной подготовки включают гуманитарный, естественнонаучный, адаптационный, общепрофессиональный и профессиональные циклы. Адаптационный цикл направлен на коррекцию и развитие умственных и коммуникативных способностей слушателей, их социальную адаптацию, сформирован с учетом индивидуальных потребностей слушателей и включает дисциплины: Основы психологии, Коммуникативный практикум, Эффективное поведение на рынке труда и финансовую азбуку. Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных дисциплин, иных видов учебной деятельности слушателей и формы аттестации.

Реализация адаптированных основных программ профессионального обучения сопровождается проведением промежуточной аттестации слушателей.

По окончании обучения по адаптированным программам профессионального обучения лиц с ОВЗ (умственной отсталостью) для выпускников проводится итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена. Выпускникам, успешно сдавшим квалификационный экзамен, присваивается установленный разряд и выдается свидетельство.

3. Кадровый состав образовательной организации

На 01.01.2020 года списочная численность сотрудников техникума составляет 243 чел. (без внешних совместителей), в том числе педагогических работников 99 человек, 12 человек (внешние совместители). Значительная часть основного состава преподавателей и педагогических работников имеет большой педагогический опыт. Каждый педагог раз в пять лет проходит аттестацию на присвоение квалификационной категории, либо аттестацию на соответствие занимаемой должности. Высшую квалификационную категорию имеют 10 педагогических работников, первую имеют 42 педагога.

Работники техникума периодически повышают свою квалификацию. Так, в 2020 году 75% педагогов повысили квалификацию или прошли переподготовку.

4. Анализ качества обучения учащихся

4.1 Динамика качества обученности обучающихся за 5 лет

Анализ качества обучения студентов по программам СПО ППКРС по результатам промежуточной аттестации за 5 лет

№ п/п	Профессия	Качество знаний				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	39,9	38,5	39,6	38,1	44,9

2.	Продавец, контролер-кассир	43,6	50	33,3	-	-
3.	Пекарь	-	63,3	63,6	54,9	63,2
4.	Повар, кондитер	51	59,7	53,3	51,9	-
5.	Машинист крана (крановщик)	49,6	40,3	43	45,5	45,0
6.	Машинист дорожных и строительных машин	0	33,3	50	36,4	47,7
7.	Мастер отделочных строительных работ	44	40,0	52,5	60,9	57,9
8.	Автомеханик	47,6	48,8	49,8	53,5	53,4
9.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	52,2	44,3	38,9	34,5	37,9
10.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 10 месяцев	-	34,1	35,3	-	-
11.	Продавец, контролер-кассир 10 месяцев	48,3	42,9	35	-	-

Анализируя представленные показатели за 2020г., можно сделать вывод, что государственное задание по показателю «Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации оценки 5 и 4» выполнено. В течение 5 лет стабильно высокие результаты (более 50 %) показывают студенты, обучающиеся по профессиям Пекарь и Мастер отделочных строительных работ. Наиболее низкий показатель качества знаний по профессии Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

**Анализ качества обучения слушателей
адаптированных программ профессионального обучения по результатам
промежуточной аттестации за 5 лет**

№ п/п	Профессия	Качество знаний				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Штукатур	66,7	50,0	31,8	46,2	52,3
2.	Швея	88	75	54,5	54,5	75,9
3.	Маляр строительный	70	-	26,7	53,6	69,2
4.	Столяр строительный	46,7	54,4	28,6	37,1	55,8

5.	Плотник	58,3	-	46,7	46,7	42,9
6.	Облицовщик-плиточник	42,2	47,7	21,4	-	-
7.	Кухонный рабочий	54,5	59,0	45,3	48,2	55,9
8.	Слесарь по ремонту автомобилей	47,9	35,5	37	41,3	45,4
9.	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	38,9	50,0	49	41,2	43,0
10.	Пекарь	80,5	86,7	80,7	81,5	73,6
	Итого	56,9	59,7	49,4	53,1	57,8

Анализируя представленные показатели за 5 лет, можно сделать вывод, что слушатели отделения для обучающихся с ОВЗ (нарушениями интеллекта) показывают наиболее высокие результаты по профессиям Швея и Пекарь. Наиболее низкий показатель качества знаний по профессиям Столяр строительный и Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования.

В целях совершенствования содержания образовательного процесса и повышения качества обучения студентов и слушателей необходимо продолжить работу по корректировке учебных планов и программ профессиональных модулей и учебных дисциплин. Обновить контрольно-измерительные материалы для адаптированных программ профессиональной подготовки. Пересмотреть контрольно-оценочные средства для проведения комплексных экзаменов. Переработать рекомендации по выполнению ЛПЗ и самостоятельной работы студентов с учетом требований актуализированных ФГОС и новых электронных ресурсов.

4.2. Анализ результатов обучения за 2020 учебный год

Анализ промежуточной аттестации по учебной и производственным практикам за 2020 год

№ групп	Профессия	Мастер п/о	Количество обучающихся на начало уч.г.	Количество обучающихся на окончание 2 полугодие уч.г.	% Качества		Средний балл		Количество обучающихся по целевым договорам	Количество студентов на «4»и «5»		Форма промежуточной аттестации
					УП	ПП	УП	ПП		УП	ПП	
1 курс (СПО профессии)												
1-3	19.01.04 Пекарь	Е. К. Жданова	24	22	100	-	3,8	-	12	22	-	ДЗ
					100	-	4,4	-		22	-	Э.кв
1-4	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	А.А. Мецлер	25	20	-	-	-	-	11	-	-	-
1-6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	С.А. Дериглазов	23	22	-	-	-	-	12	-	-	-
1-5	23.01.03 Автомеханик	Т. Н. Молчанова	25	24	-	-	-	-	9	-	-	-
1-8А	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	А. В. Стяглова	24	20	55	-	3,8	-	0	10	-	ДЗ
1-8Б	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	И. В. Стяглов	23	18	56	3,8	-	-	0	10	-	ДЗ
1-9	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	В.В. Андреев	29	21	-	-	-	-	21	-	-	-
2 курс (профессиональное обучение слушателей, ОВЗ)												
1-11А	16472 Пекарь	Н.А. Кочемайкина	16	16	100	-	4,9	-	-	16	-	ДЗ
1-11Б	16472 Пекарь	В. А. Устюгина	16	16	93	-	3,9	-	-	15	-	ДЗ
1-12	19601 Швея	Е. А. Котлова	17	15	86	-	4,3	-	-	13	-	ДЗ

1-14	18880 Столяр (строительный)	М. Б. Черкашина	15	15	80	-	3,8	-	-	12	-	ДЗ
1-15	19727 Штукатур	И. В. Стяглов	15	16	81	-	4,4	-	-	14	-	ДЗ
1-19А	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	И. Д. Лопатин	16	16	69	-	3,8	-	-	11	-	ДЗ
1-19Б	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	Д.Е. Ермаков	15	15	77	-	3,9	-	-	10	-	ДЗ
2 курс (СПО профессии)												
2-3	19.01.04 Пекарь	Т. Ю. Бударова	24	21	80	75	4,0	4,1	12	16	15	ДЗ Э.кв
2-4	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	Г. Г. Вербицкая	21	20	80	-	4,3	-	11	16	-	ДЗ
2-5	23.01.03 Автомеханик	Макаев А.А. Ю. А. Астафьева кл.р.	20	22	-	-	-	-	7	-	-	-
2-6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Л. И. Чубыкина	22	24	100	88	4,4	4,0	1	24	21	ДЗ Э. кв
2-8	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	А. В. Стяглова	20	24	86	90	4,4	4,5	0	19	18	ДЗ
						90		4,5			18	Э.кв
2 курс (профессиональное обучение слушателей, ОВЗ)												
2-11А	16472 Пекарь	М. В. Алехнович	15	13	100	100	4,6	4,6	-	13	13	ДЗ
2-11Б	16472 Пекарь	Л. А. Вологжина	14	13	85	85	4,3	4,2	-	11	11	ДЗ
2-12	19601 Швея	Л. К. Рубанова	14	13	85	77	4,1	4,0	-	13	12	ДЗ
2-16	16671 Плотник	М. Б. Черкашина	15	14	93	100	4,4	4,5	-	13	14	ДЗ
2-18	13450 Маляр - строительный	Л. В. Протасова	14	13	85	85	4,1	4,4	-	11	11	ДЗ
2-19А	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	А. С. Селиверстов	16	15	67	80	4,0	4,4	-	10	12	ДЗ
2-19Б	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	В. Ф. Логинов	15	13	76	100	3,8	4,0	-	9	13	ДЗ

3 курс (СПО профессии)												
А3-1	35.01.13 Тракторист-машинист С/Х производства	С.П. Игнатюк	14	13	92	85	4,1	4,2	8	12	11	ДЗ
												Э.КВ
3-3А	19.01.04 Пекарь	Т. А. Мельникова	19	16	69	69	4,0	4,0	10	12	12	ДЗ Э.КВ
3-3Б	19.01.04 Пекарь	Т. И. Хайлова	18	18	78	78	4,2	4,2	10	13	13	ДЗ
												Э.КВ
3-4	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	А. А. Кун	20	21	81	81	4,6	4,6	6	17	17	Э.КВ
3-5А	23.01.03 Автомеханик	А. Н. Каменев	17	14	79	79	3,4	3,4	15	11	11	ДЗ
												Э.КВ
3-5Б	23.01.03 Автомеханик	А. Н. Каменев	25	25	83	83	4,0	3,9	16	20	18	Э.КВ
						90		4,0			19	Э.КВ
3-6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	В. П. Манеркин	22	20	50	3,8	60	3,7	10	10	12	ДЗ
												Э.КВ
3-9	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	С. В. Рудаков	21	20	100	100	4,0	4,0	12	20	20	ДЗ
												Э.КВ.

В рамках промежуточной аттестации по не актуализированным ФГОС СПО по программе подготовке квалифицированных рабочих и служащих, профессия 19.01.04 Пекарь, 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (Дзержинский филиал) был проведен квалификационный экзамен по профессиональным модулям, в форме демонстрационного экзамена по компетенции «Хлебопечение» и «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» по стандартам WordSkills.

Результаты демонстрационных экзаменов по стандартам Ворлдскиллс Россия, прошедших в рамках промежуточной аттестации								
№ п/п	ID экзамена	Код и наименование профессии/ специальности	Общее количество экзаменов	Количество экзаменов с результатами «Отлично»	Количество экзаменов с результатами «Хорошо»	Количество экзаменов с результатами «Удовлетворительно»	Количество экзаменов с результатами «Неудовлетворительно»	Перевод результатов в пятибалльную систему оценок осуществлялся с применением Методики перевода* ДА/НЕТ
1	24351	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	15	1,00	13,00	1,00	0,00	да
2	32472	19.01.04 Пекарь	19	0,00	16,00	2,00	1,00	да
Итого:			34	1	29	3	1	

**Результаты государственной итоговой аттестации
Выпуск 2020 год**

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	№ группы	Значение показателя						
			Доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГИА, %		Доля выпускников, освоивших ОПОП СПО по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %		Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.	Количество выпускников, получивших повышенный разряд, чел./%
			Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа			
Головное учреждение									
1	15.00.00 Машиностроение								
1.1.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	3-6	100%	100%	60%	35%	20	0	X
2	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии								
2.1	19.01.04 Пекарь	3-3а	100%	100%	81%	81%	16	0	11/68%
2.2	19.01.04 Пекарь	3-3б	100%	100%	83%	83%	18	0	14/71%
3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта								

3.1	23.01.03 Автомеханик	3-5а	100%	100%	78%	100%	14	0	10/71%
3.2	23.01.03 Автомеханик	3-5б	100%	100%	90%	90%	21	0	14/67%
3.3	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	3-9	100%	100%	100%	95%	20	0	20/100%
3.4	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	3-4	100%	100%	71%	71%	21	1	21/100%
4	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство								
4.1	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	А 3-1	100%	100%	100%	92%	13	0	4/30%
	Итого		100%	100%	83%	81%	107	1	94/72,4%
Георгиевский филиал									
5	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство								
5.1	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Г 3-1	100%	100%	50%	40%	10	0	0/0%
	Итого		100%	100%	50%	40%	10	0	0/0%
Дзержинский филиал									
7	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство								
7.1	35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства	Д 3-1	100%	100%	79%	79%	19	0	X
	Итого		100%	100%	79%	79%	19	0	X
	ВСЕГО		100%	100%	71%	67%	136	1	94/72%

Сведения об итоговой аттестации слушателей с ОВЗ

№п/п	Код и наименование профессии	№ группы	Значение показателя		
			Доля выпускников, освоивших программу ПО по результатам ИА на «хорошо» и «отлично», %	Количество выпускников, прошедших ИА, чел.	Количество выпускников, получивших повышенный разряд, чел./%
			Квалификационный экзамен		
Головное учреждение					
	13450 Маляр строительный	2-18	77%	13	8/62%
	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	2-19А	60%	15	9/60%
	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	2-19Б	54%	13	9/70%
	16671 Плотник	2-16	86%	14	7/50%
	16472 Пекарь	2-11А	100%	13	11/85%
	16472 Пекарь	2-11Б	85%	13	11/85%
	19601 Швея	2-12	77%	13	9/70%
	Итого		77%	94	64/68%
Георгиевский филиал					
Нет данных					
	13249 Кухонный рабочий	Г 2-20	73%	10	5/46%
	18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Г 2-21	40%	11	3/ 30%
	Итого		57%	21	8/38%
Дзержинский филиал					
	13249 Кухонный рабочий	Д 2-20	50%	10	10/100%
	18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Д2-21	60%	10	10/100%
	Итого		55%	20	20/100%

	ВСЕГО	70,4%	135	92/68%
--	--------------	--------------	------------	---------------

5. Методическая и научно-исследовательская деятельность

5.1. Общая характеристика

Методическая деятельность в техникуме осуществляется в соответствии с действующими нормативно-правовыми документами, инструктивно-методическими материалами и рекомендациями, а также Уставом техникума и локальными актами «О педагогическом совете», «О методическом совете», «О методической комиссии» и т.д.

Общей целью методической деятельности техникума является создание условий для реализации ФГОС СПО, ФГОС СПО по ТОП-50, требований профессиональных стандартов и повышения качества подготовки квалифицированных специалистов; координация усилий структурных подразделений Техникума, творческих педагогов, направленных на развитие и совершенствование научно-методического обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности Техникума.

Задачи:

- Методическое сопровождение педагогического коллектива при подготовке к лицензированию новых профессий и специальностей.
- Учебно-методическое сопровождение деятельности 5 мастерских в рамках реализации федерального проекта «Молодые профессионалы», национального проекта «Образование», государственной программы «Развитие образования»:
 - разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров для получения статуса эксперта с правом оценки ДЭ с сертификацией на базе создаваемых мастерских с использованием сетевых и дистанционных форм;
 - обучение педагогических работников – экспертами Ворлдскиллс и экспертами демонстрационного экзамена на базе Академии WSR, а также экспертами чемпионата Абилимпикс.
- Научно-методическое сопровождение процесса внедрения эффективных практик и технологий организации образовательной среды: Площадка по изучению опыта работы с детьми ОВЗ; участие в грантовых программах и проектной деятельности.
- Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации ОПОП, программ ПО и ДПО, в том числе, на основе сетевой формы и цифровых технологий реализации программ.
- Актуализация учебно-методического комплексного обеспечения образовательного процесса в соответствии с ФГОС и профессиональными стандартами.
- Организация курсов повышения квалификации преподавателей и мастеров п/о, реализующих программы СПО, в том числе из перечня профессий ТОП-50.
- Методическое сопровождение инклюзивного образования в техникуме:
 - повышение квалификации педагогических работников по вопросам организации инклюзивного образования, в том числе в качестве экспертов конкурса Абилимпикс;
 - расширение системы взаимодействия с базовой профессиональной

организацией, обеспечивающей поддержку инклюзивного образования в Красноярском крае;

- участие в конкурсах профессионального мастерства среди лиц с ОВЗ;

- внедрение электронного обучения и ДОТ, учитывающих особые образовательные потребности лиц с инвалидностью и учитывающих особые образовательные потребности лиц с инвалидностью и ОВЗ,

- модернизация АОПОП по профессиям 16472 Пекарь, 19601 Швея, 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, 15220 Облицовщик-плиточник, 19727 Штукатур с учетом требований конкурсных заданий чемпионата Абилимпикс.

- Осуществление методической деятельности по систематическому изучению и анализу педагогической деятельности педагогов техникума, а также выявлению, обобщению и распространению передового педагогического опыта.
- Создание условий стимулирования творческого саморазвития педагогов через организацию аттестации, конкурсов педагогического мастерства, научно-методических конференций, семинаров, чтений и др.
- Организация научно-технической и исследовательской деятельности обучающихся, в том числе, и через участие студентов в профессиональных конкурсах различного уровня (Региональные конкурсы профмастерства, движение WorldSkills).
- Организация системы наставничества в Техникуме.

В соответствии с поставленными целями и задачами методическая работа осуществлялась по следующим направлениям деятельности:

1. Коллективная методическая деятельность - работа методического и педагогического совета, инструктивно-методического совещания, семинара-практикума;

2. Групповая методическая деятельность - работа методических комиссий, творческих групп;

3. Консультационно-информационная деятельность - работа с молодыми педагогами;

4. Индивидуальный метод - проведение открытого учебного занятия по дисциплине, МДК, УП, проведение внеаудиторного мероприятия, посещение занятий коллег с последующим анализом, участие в работе МК, ИМС, семинаров, круглых столов, разработка методических материалов, обобщение опыта работы, подготовка и проведение мастер-классов, участие в конкурсах педагогического мастерства и т.д.);

5. Аттестация преподавателей;

6. Повышение квалификации (повышение квалификации/стажировка, изучение методики преподавания и т.д.);

7. Самостоятельная работа студентов (участие в научных конференциях, конкурсах, олимпиадах и т.д.).

Методическая работа техникума проводится на основе годового плана в соответствии с поставленными целью и задачами.

Основными целями системы среднего профессионального образования являются подготовка специалистов среднего звена и создание условий для развития

личности в образовательном процессе. Их достижение зависит от сформированности содержания образования, т. е. от того, как поставлен процесс овладения знаниями, умениями и навыками. Поэтому, при формировании ППКРС техникум ежегодно обновляет основную профессиональную образовательную программу в части состава дисциплин и профессиональных модулей, установленных учебным заведением в учебном плане, и содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей; программ учебной и производственной практик; методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО. Основная профессиональная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Инновационная деятельность

В 2019 году КГБПОУ «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» получил статус Региональной инновационной площадки по теме «Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья (интеллектуальные нарушения) по профессии Пекарь, не входящей в Примерный региональный перечень профессий, рекомендуемый для профессиональной подготовки лиц с ОВЗ»

Основными показателями по реализации данного проекта за 2020 год являются:

- договора с МБДОУ № 9 «Колокольчик», МКДОУ № 39 «Теремок» о сотрудничестве в рамках ранней профориентации (разработан и утвержден план работы элективных курсов «Юный пекарёнок» на 2020-2021 учебный год, согласно которого с октября 2020 г. начинаются занятия со слушателями данного курса),

- договора с МОУ СОШ г. Канска №№ 18, 20 о проведении элективных курсов «Введение в профессию»,

- укомплектована группа по профессии 16472 Пекарь на 100% из числа школьников, вовлеченных в раннюю профориентацию (конкурс составил 4 человека на место). В связи с этим была сформирована одна дополнительная группа по профессии Пекарь,

- оборудованы четыре рабочих места по компетенции «Выпечка хлебобулочных изделий» на общую сумму 2 000 000,00 рублей,

- приобретено учебно-методической литературы, ЭОР по профессии Пекарь на сумму 500 000,00 руб.:

- заключено соглашение с Центром развития движения «Абилимпикс» (КГБПОУ «Красноярский колледж отраслевых технологий и предпринимательства») от 09.01.2020 по вопросам организации и развития системы конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс»,

- на базе техникума с 28-30 сентября 2020 года проведен IV Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс – 2020» по компетенции Выпечка хлебобулочных изделий (Сычев Валерий – золотой призер, Головки Кирилл – бронзовый призер (категория студенты), Славинский Максим – золотой призер (категория школьники).

В 2020 году оснащено 4 рабочих места и аккредитован центр проведения демонстрационного экзамена по компетенции хлебопечение, реквизиты электронного аттестата: код 1.2 № 3010/20-1005, код .4. № 3011/20-1005.

В 2019 году образовательное учреждение прошло конкурсный отбор на предоставление в 2020 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования».

Основная цель: создание условий для подготовки высококвалифицированных специалистов в отрасли обслуживания транспорта и логистики Восточного региона Красноярского края, расширения практики реализации программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования взрослого населения и школьников с учетом требований ФГОС СПО, инфраструктурных листов Ворлдскиллс по соответствующим компетенциям.

По итогам реализации гранта были оснащены современной материально-технической базой следующие мастерские:

- мастерская по компетенции Кузовной ремонт.
- мастерская по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей.
- мастерская по компетенции Управление бульдозером.
- мастерская по компетенции Управление автогрейдером.
- мастерская по компетенции Управление экскаватором.

Награждение

Плесовских И.И. – заместитель директора по учебной работе была награждена нагрудным знаком «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации».

Мельникова Т.А. – мастер производственного обучения по профессии «Повар, кондитер» была награждена почётной грамотой Министерства просвещения Российской Федерации.

Малышева Е.Н. – преподаватель гуманитарных дисциплин техникума также была награждена почётной грамотой Министерства просвещения Российской Федерации.

Кулькова С.С. – заведующая библиотекой техникума награждена благодарностью Министерства просвещения Российской Федерации.

Вологжина Л.А. - мастер п/о по профессии «Пекарь» в 2020 году получила государственную премию Красноярского края мастерам производственного обучения, педагогическим и инженерно-педагогическим работникам профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Красноярского края.

Дорохова Л.Ф. – преподаватель естественнонаучных дисциплин техникума в 2020 году награждена Юбилейным памятным знаком «80 лет системе профессионально-технического образования».

Мавлютова В.Н. и Брынских Е.И. были отмечены за долгий и добросовестный труд медалью «Ветеран труда профессионального образования Красноярского края».

Хайлова Т.И. – председатель методической комиссии сферы обслуживания в 2020 году получила краевое почетное звание «Заслуженный педагог Красноярского края».

Стяглов И.В. – мастер производственного обучения по профессии «Мастер отделочных работ» в 2020 году награжден Почетной грамотой губернатора Красноярского края.

Повышение квалификации

В течение 2020 года для всего педагогического коллектива проводилась учеба по общепедагогическим направлениям подготовки: «Метод проектов в деятельности учителя в соответствии с ФГОС», «Современные подходы применения адаптивной физической культуры в работе с детьми, имеющими отклонения в состоянии здоровья», «Организация деятельности в рамках профессионального стандарта Специалист в области воспитания (социальный педагог)», «Экологическое образование школьников в условиях реализации ФГОС», «Технологии организации физкультурно-оздоровительной работы с детьми в условиях ФГОС» и т.д.

Вместе с тем, педагогические работники в 2020 году целенаправленно повышали квалификацию на курсах по различной тематике:

- «Новые технологии профорientационной работы в условиях непрерывного обучения».
- «Использование современных образовательных технологий в рамках актуализированных ФГОС СПО».
- «Формирование коммуникативных компетенций для взаимодействия с людьми с ограниченными возможностями здоровья. Правила инклюзивного общения».
- «Основы проектной деятельности».
- «Цифровая трансформация профессионального образования: точки развития».
- Методы формирования безопасного поведения студентов профессиональных учреждений в Интернет среде
- «Программа повышения квалификации преподавателей по вопросам формирования компетенций в области предпринимательства у обучающихся по программам среднего профессионального образования (СПО)».
- «Метод проектов в деятельности учителя в соответствии с ФГОС».
- «Современные образовательные технологии в практике преподавания английского языка в условиях введения и реализации ФГОС».
- «Современные подходы применения адаптивной физической культуры в работе с детьми, имеющими отклонения в состоянии здоровья».
- «Организация образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в профессиональных образовательных организациях с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий».
- «Экологическое образование школьников в условиях реализации ФГОС».
- «Организация деятельности в рамках профессионального стандарта Специалист в

области воспитания (социальный педагог)»).

- «Технологии организации физкультурно-оздоровительной работы с детьми в условиях ФГОС».
- «Арт-терапия для детей и подростков с ОВЗ в условиях реализации ФГОС».
- «Содержательно-методические и технологические основы экспортирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью».
- «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Хлебопечение».
- «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин».
- «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма).
- «Практика и методика реализации программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Обслуживание тяжелой техники».
- «Демонстрационный экзамен как форма оценки образовательных результатов».

В 2020 году прошли профессиональную переподготовку 8 человек.

Аттестация

С целью повышения качества образовательных услуг и профессиональных компетенций педагогических работников, ежегодно в техникуме запланированы мероприятия по аттестации сотрудников на квалификационную категорию и на соответствие занимаемой должности. Показатели за 2020 год: высшая квалификационная категория – 4 человека, первая квалификационная категория – 17 человек, соответствие занимаемой должности – 8 человек.

Участие в профессиональных конкурсах, семинарах, конференциях

С целью выявления талантливых педагогов и мастеров п/о, повышения социального статуса и престижа учительского труда, распространения инновационного педагогического опыта лучших преподавателей и мастеров п/о ежегодно техникум участвует в краевом конкурсе «Красноярский край – территория профессионального мастерства». В 2020 году мастер производственного обучения Котлова Е.А. стала финалистом данного конкурса и была награждена дипломом.

Команда из педагогов техникума в составе Малышевой Е.Н., Брынских Е.И., Краснова М.И., Астафьевой Ю.А., Семечкиной Ж.В., Сивониной Н.В., Хисамудиновой Ф.А. приняла участие в интеллектуально-творческом состязании работников образования Красноярского края «Культурный полиатлон», прошла отборочный тур, успешно преодолела полуфинал и финале заняла почетное 3 место.

Нужно отметить, что педагоги техникума активно участвуют в конкурсах, семинарах, конференциях различного уровня, где обобщают свой педагогический опыт.

Таблица. Участие педагогов техникума в конкурсах, конференциях, семинарах

Название конкурса, семинара	ФИО педагога	Название материала	Награда
XVII Всероссийские с международным участием научные чтения молодых исследователей, посвященные памяти В.И. Даля	Андреев А.А.	Методы практического выполнения упражнений на занятиях физической культуры	сертификат
	Фомина С.В.	статья «Дистанционное обучение в СПО»	сертификат
	Мельникова О.С.	статья «Дистанционное обучение в СПО»	сертификат
Региональный методический семинар по теме «Использование современных образовательных технологий в рамках актуализированных ФГОС СПО»	Ермаков Д.Е., Кирса Д.Е., Игнатович В.С., Пономарец А.В., Рубанова Л.К., Новиченок С.Н.	участники семинара	сертификаты, удостоверения о повышении квалификации
Всероссийский конкурс Media Start методических разработок внеклассного мероприятия, интегрирующего медиаобразования	Прамзина В.В.	методическая разработка	диплом 3 степени
XI Межрегиональный конкурс педагогического мастерства «Педагог-Новатор»	Ермакова О.Ю.	Методическая разработка для проведения занятия по теме "Тригонометрические формулы"	диплом 1 степени
	Меделянова Г.А.	Методическая разработка для проведения занятия по теме Принципы устройства тепловых двигателей	диплом 3 степени
	Мальшева Е.Н.	Рассказ В.П. Астафьева «Людочка»: взгляд современного поколения	диплом 3 степени
	Астафьева Ю.А.	Построение графиков и исследование функций с помощью программы Maxima	диплом в номинации "Активное использование прикладных программ в преподавании математики"
	Давыдова Т.В. Аверьянова Ж.Б.	Измерительный прибор: электронный микроскоп	диплом в номинации "За творческую направленность"

	Дорохова Л.Ф.	Химия на службе у народа в годы Великой Отечественной войны	диплом в номинации "Современный подход в воспитании патриотизма у молодежи"
	Козырева Н.Ю.	Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «История родного края»	диплом 2 степени
	Брынских Е.И.	Методразработка урока русского языка по морфологии	сертификат
	Мельникова О.С.		сертификат
Конкурс «Красноярский край – территория профессионального мастерства», 2020	Котлова Е.А.		финалист, дипломант
Региональный мастер-класс педагогических работников профессиональных образовательных организаций «Активные методы обучения и воспитания как способ повышения познавательной деятельности студентов в системе СПО»	Брынских Е.И.	Модульная кредитно-рейтинговая система контроля знаний как способ активизации самостоятельной работы обучающихся	сертификат
	Козырева Н.Ю.	Развитие коммуникативных навыков у студентов на уроках истории посредством применения интерактивных методов и элементов технологии критического мышления	сертификат
	Давыдова Т.В.	Интерактивные методы при формировании лингвистических компетентностей обучающихся	сертификат
VI Всероссийский форум Национальная система квалификаций России «РЫНОК ТРУДА - НОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ»	Дериглазов С.А.	участник	сертификат
Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Молчанова Т.Н.	«Межпредметные связи, как «подружить» правое и левое полушария»	сертификат
Научно-практическая конференция «СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА: ТЕХНОЛОГИИ СРЕДЫ	Стяглова А.В.	«Современные экологические стандарты строительной индустрии»	сертификат

ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (дистанционно)			
Международный конкурс «Новаторство и традиции»	Незамутдинова Е.А.	мастер- класс «Игровые технологии на уроках и занятиях»	диплом 3-й степени
Всероссийский творческий конкурс «Мой Есенин»	Брынских Е.И.	Сценарий внеклассного мероприятия «Отговорила роща золотая»	диплом 3-й степени
Всероссийский конкурс «Медиа старт»	Прамзина В.В.	мероприятие с применением ИКТ в образовании	диплом за участие
Инфоурок	Веретельников А.А.	Воспитательная роль урока физической культуры Физические качества человека и способы их развития	статья статья
Всероссийский творческий конкурс «Мой Есенин».	Малышева Е.Н.	Методическая разработка для проведения урока-проекта по теме «Не жалею, не зову, не плачу...»: Загадка жизни и гибели С.Есенина.	диплом 3 степени
2-й Городской турнир этно-лото «Алтаргана»	Малышева Е.Н.	-	благодарственное письмо
Канские региональные образовательные рождественские чтения	Малышева Е.Н.	статья	сертификат руководителя, участника
Международная олимпиада для педагогов «Основы проектной деятельности»	Сивонина Н.В.	проект	диплом 1 место

Организация дистанционного обучения

Экстренный переход на дистанционную форму обучения в 2020 году застал врасплох многие учебные заведения Красноярского края. Даже обеспеченность ресурсами не избавляла преподавателей от вопросов — Как работать? Как быть с дисциплинами, которые велись исключительно очно? Какие сервисы и инструменты использовать? Как налаживать связь со студентами?

В нашем образовательном учреждении была разработана дорожная карта по основным мероприятиям по переходу на ДОТ:

1. Анализ ситуации: наличие технического обеспечения, владение преподавателями ДОТ.
2. Сбор информации по популярным, доступным и практическим ДОТ.
3. Определение основных дистанционных технологий для работы со студентами.
4. Обучение преподавателей ДОТ.
5. Создание условий для реализации ДОТ.
6. Организация дистанционного обучения в техникуме.

Проведены совещание по темам «Реализация программ СПО с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», «Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов программная среда Moodle».

Педагоги повысили квалификацию по темам:

1. «Создание онлайн опросов, тестов для оценки знаний в дистанционном обучении» – 8 чел.
2. «Разработка интерактивных заданий с использованием онлайн сервисов» - 5 чел.
3. «Ментальные карты в учебном процессе: конструирование и применение» - 3 чел.
- 4.«Методы формирования безопасного поведения студентов профессиональных образовательных учреждений в Интернет среде» - 2 чел.
5. «Облачные технологии в педагогической деятельности» - 3 чел.
6. «Цифровая трансформация профессионального образования: точки развития» - 1 чел.
7. «Основы работы в табличном редакторе MS EXCEL» - 4 чел.
8. «Технологии дистанционного образования» - 11 чел.

Таким образом, прошли обучение по использованию ДОТ в образовательной деятельности– 37 человек.

Большая часть педагогических работников техникума смогли успешно адаптироваться в новых условиях и организовали учебный процесс, используя ДОТ (Moodle, площадки Юрайт, Zoom, социальные мессенджеры Вконтакте, Вайбер, образовательная площадка Академия-медиа, электронные образовательные ресурсы).

Внедрение современных образовательных технологий

Педагоги самостоятельно осуществляют выбор технологий обучения, с помощью которых возможно сформировать у обучающихся необходимые в их будущей деятельности общие и профессиональные компетенции.

Для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов наряду с традиционными методами организации учебных занятий

преподавателями техникума применяются современные педагогические технологии, направленные на введение новых форм и методов обучения.

Это различные активные и интерактивные формы обучения, такие как: деловые игры, создание производственных ситуаций на уроке, проблемно - поисковые, уроки- экскурсии, уроки – конференции, блочно-модульные технологии обучения и т.д. Расширяется использование различных педагогических технологий в учебном процессе: проектные технологии; модульные технологии; лично ориентированные технологии; технологии проблемного обучения; дидактические игры; здоровьесберегающие технологии. Общими для всех педагогов являются информационно-коммуникационные технологии, которые стали неотъемлемой частью в процессе обучения по всем циклам дисциплин.

5.2. Аналитический отчет об участии студентов и слушателей техникума в научно-исследовательской и проектной деятельности:

№ п/п	Название конкурса	Преподаватель, научный руководитель	Студенты	Результат
1	III региональная научно-практическая конференция обучающихся и студентов «Грани познания»	Брынских Е.И.	Бирюков Р. (2-4)	диплом
		Мальшева Е.М.	Доброскокова Екатерина, Ятина Анастасия (2-8)	диплом 3 степени
		Козырева Н.Ю.	Овчинникова Анастасия Дьяченко Александр	
2	Международная литературная интернет-викторина «В каждой строке - жизнь»	Брынских Е.И.	Бирюков Р. (2-4)	диплом
3	Всероссийская акция «Великое кино великой страны» по экранизации рассказа «Судьба человека»	Брынских Е.И.	Кулинчик Анна Симанов Юрий Буянов Александр Бирюков Роман (2-4) Новик Сергей (3-3)	сертификаты
4	Конкурс «Профессионалы будущего – Кубок по развитию сельского хозяйства «Agro Case Cup»		Киселев Д. Гринцевич Н. Антипов В.	сертификаты
5	Международная дистанционная олимпиада по Математике «Эрудит III»	Киреева Е.М.	Коренной И.С. Марченко О.А. Миргородский А.С. Шалатов К.Ю. (2-6) Михеева А.В. Стефахина Л.В. Доброскокова Е.В. (2-8)	сертификаты
6	Ворлдскиллс, региональный чемпионат, компетенция Обслуживание тяжелой техники	Рудаков С.В.	Сидоров Даниил (2-9)	2 место
7	Международные дистанционные «школьные инфоконкурсы», Дистанционная олимпиада по	Семечкина Ж.В.	Бедрина А.А Бондаренко В.В. Панков Д.Д.	2 место 1 место 2 место

	Математике, осенний сезон		Панов В.С. Федорищев А.П. (2-5) Буянов А.А. Дулевский О.Р. Краснов А.Ф. Симонов Ю.М. Фишер А.Е. (2-4)	2 место 9 место 1 место 9 место 6 место 9 место 8 место
8	I Региональный дистанционный конкурс презентаций студентов СПО «Моя профессия – в моём будущем!»	Семечкина Ж.В.	Юркина П.М (2-8а)	2 место
9	VI Межд. дист. конкурс «Старт» (биология) (KONKURS-START)	Сивонина Н.В.	Наумов Данил Рябов Вадим (1-4) Богданов Максим Зинкин Кирилл Хабаров Антон (1-5) Горбачев Егор Сикаченко Сергей Шапочкин Максим Чучалин Кирилл Некрасов Матвей (1-6)	сертификат
10	VI Межд. дист. конкурс «Старт» (география)	Сивонина Н.В.	Горбачев Егор Сикаченко Сергей Шапочкин Максим (1-6)	
11	XIV Всероссийская олимпиада по географии (ФГОСТЕСТ) (Центр дистанционной сертификации учащихся)	Сивонина Н.В.	Горбачев Егор Сикаченко Сергей Шапочкин Максим Некрасов Матвей Пасечников Иван Савельев Максим (1-6) Жигалова Ангелина Титова Ирина	3 место по России 1 место Титова Ирина 1 место

			Цуцарь Никита (2-8а) Непомнящая Ольга Новикова Анна Федорова Ангелина (2-8б)	
12	Всероссийский экоквест Вода Onlint	Сивонина Н.В.	Буянов Александр Кириченко Валерий Фишер Александр (2-4)	
13	Международный конкурс mir-olimp.ru «Мозговой штурм» (10-11 класс, физика)	Меделянова Г.А.	Капленко валерия Окладникова Яна Леонович Мария Федуро София Брежунова Светлана (1-3) Пелищенко Константин Сенченко Сергей Сидоренко Дмитрий Кононов Дмитрий Розенкевич Никита Киселёв Даниил Смольянинов Кирилл (1-4) Дулевский Олег Бирюков Роман Ковалев Евгений Требушевский Андрей Буянов Александр Фишер Александр Хромов Дмитрий (2-4)	Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени
14	Международная олимпиада по физике «Где сила, там и закон» (11 класс, физика)	Меделянова Г.А.	Симанов Юрий Краснов Артём (2-4) Бондаренко Владимир	Диплом 2 степени Диплом 3 степени

			Фофанцев Тимофей Ступин Семён Панов Валерий (2-5)	Диплом 3 степени
15	Международная олимпиада «Гениальный физик» (11 класс, физика)	Меделянова Г.А.	Симанов Юрий Бирюков Роман Фишер Александр (2-4) Панов Валерий Бондаренко Владимир Ступин Семен Панков Данил (2-5)	Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 2 степени Диплом 1 степени Диплом 1 степени
16	Районная выставка-ярмарка «Радуга ремесел», Дзержинск	Игнатович В.С.	Данилов Владислав Наговицын Вадим Шевелев Сергей	сертификаты
17	Районная выставка-ярмарка «Радуга ремесел», Дзержинск	Шампорова И.В.	Бондаренко Владимир	сертификат
18	Всероссийский конкурс исследовательских работ «Сириус»		Максимович А.	1 место
19	Всероссийская олимпиада по математике, Всероссийский центр образования и развития МИЛЛЕНИУМ	Прамзина В.В.	Юдина Алина	Диплом
20	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	Прамзина В.В.	Смышляева Анастасия Минтиненко Иван	2 место 2 место
21	Всероссийский конкурс для детей и молодежи Творчество и интеллект, Всероссийский центр образования и развития МИЛЛЕНИУМ	Прамзина В.В.	Смышляев Павел	Диплом
22	Международная олимпиада mir-olimp.ru «Путешествие в историю. 9 класс». Международные онлайн-олимпиады «Путешествие в историю»	Кирющенков В.	Карюкина Любовь	Диплом 2 степени

23	Заочная дистанционная Студенческая олимпиад «Замечательный английский»	Мельникова О.С. Давыдова Т.В.	Беликова Александра Макарова Алина Богданова Елизавета Васильева Анастасия (1-3) Дракин Владимир Кадоркин Степан (1-5) Бирюков Роман (1-4) Овчинникова Анастасия Тихонов Валентин Тутубалина Полина Юлина Анна (1-3) Симанов Юрий (1-4) Шарафутдинова Айгуль Юркина Полина (1-8а) Кирильчев Сергей (1-9)	сертификаты
24	XVII Всероссийские с международным участием научные чтения молодых исследователей, посвященных памяти В. И. Даля	Брынских Е.И.	Бирюков Роман	сертификат
		Малышева Е.Н.	Доброскокова Екатерина	сертификат
		Давыдова Т.В.	Кирильчев Сергей	сертификат
		Козырева Н.Ю.	Александрова Анастасия Лукина Жанна	сертификат
25	Краевая научно-практическая конференция «СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА: ТЕХНОЛОГИИ СРЕДЫ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	Стяглова А.В.	Якубо Мария Олеговна	сертификат
	Серия международных олимпиад «Колесо Истории вертится»	Кирющенко В.А.	Г 1-1 Халиманчук Д.А.	диплом 2 степени
	Международная олимпиада «Светоч знаний»	Незамутдинова Е.А.	Тарасенко Ирина, гр. Г 2-11 Степанов Егор, гр. Г 1-1 Маткалыков Алимжан, гр. Г 1-1	основы экологии, диплом химия, диплом биология, диплом
	Всероссийский конкурс «Гордость России»	Прамзина В.В.	Степанов Егор Г 1-1 Тимошок Алиса Г 2-1	диплом участника диплом участника
	Международный проект «videouroki.net», Олимпиада по русскому языку и литературе 10 класс	Брынских Е.И.	Кулинчик Анна Мельников Алексей Смольянинов Кирилл	Диплом I степени Диплом I степени Диплом II степени

	Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	Козырева Н.Ю.	Кишулько Никита Константинович, группа 1-6 Чучалин Кирилл Олегович, группа 1-6 Наумов Данил Владимирович, группа 1-4 Сидоренко Дмитрий Павлович, группа 1-4 Рябов Вадим Евгеньевич, группа 1-4	сертификаты
	XVII Международная олимпиада по основам наук по предмету Английский язык	Мельникова О.С.	Капленко В.Н. гр. 1-3 Горбачёв Е.В. гр.1-6 Мельников А.Ю. гр. 1-5	Диплом II степени Диплом II степени Диплом I степени
	Всероссийский конкурс для детей и молодежи Минобр.ру	Фомина С.В.	Авдеенко Виктория 2-8А Головки Александра 2-8А Пушкарева ксения 2-8А	2 место 2 место 2 место
	Инфоконкурсы. Олимпиада по математике	Астафьева Ю.А.	Шуменкова В. Жиронкина К. Кондин И. Бербинова Ю. Кочеткова У. Баронина О. Симакова А. Капленко В. (группа 1-3)	сертификаты
	Международная олимпиада « Лига интеллекта»	Аверьянова Ж.Б.	Илькив Виталий, 2,9	диплом 1 место

6. Воспитательная система образовательного учреждения:

В дополнение к Уставу в техникуме разработаны локальные нормативные акты, регламентирующие воспитательную и социальную работу:

- Правила внутреннего распорядка обучающихся КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Правила внутреннего распорядка в общежитии КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о студенческом общежитии КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о Совете общежития КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о молодежном самоуправлении «СТИМ» (Союз творческой инициативной молодежи) КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о волонтерской деятельности в КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о добровольческом объединении «Гвардия добра» КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о порядке действия должностных лиц КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» при установлении факта самовольного ухода несовершеннолетних из общежития;

- Положение о старосте учебной группы КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о Совете профилактики КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о наставничестве в КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Положение о пилотной площадке по социальной адаптации и постинтернатному сопровождению детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- Положение о кружках, клубах, секциях и творческих объединениях.

Воспитательная и социальная работа в техникуме проводится в соответствии с Планами по социальным вопросам и воспитательной работы, составляемыми на текущий учебный год (2019 – 2020 учебный год и 2020 – 2021 учебный год), включающими в себя все направления деятельности по воспитательной работе и Программами:

- Комплексная программа воспитания и социализации обучающихся техникума на 2018 – 2021 годы;

- Программа по формированию законопослушного поведения несовершеннолетних КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»;

- Программа «Гражданско-патриотическое воспитание»;

- Программа профилактики терроризма и экстремизма среди обучающихся техникума»;

- Программа по социализации обучающихся с ОВЗ с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) через создание сетевого взаимодействия учреждений общего и профессионального образования» и др.

Воспитательная система КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» включает в себя комплекс мероприятий по всем направлениям деятельности;

- самоуправление и общественные объединения. Молодежное самоуправление техникума «СТИМ» - союз творческой инициативной молодежи работает в техникуме не первый год, студенческое самоуправление работает и в общежитиях

техникума - это Советы общежитий. Все вопросы жизнедеятельности ученического коллектива коллегиально решаются на заседаниях Советов реализуются на мероприятиях и акциях в техникуме, общежитиях, в городе и районе;

- социальная и проектная деятельность. Проект «Хочешь мира - помни о войне!» посвящен 75-летию Победы в Великой Отечественной войне и направлен на нравственно-патриотическое воспитание молодежи, любви к Родине, преданности, ответственности и гордости за неё. Разработан и реализуется проект социальной направленности «Диалог поколений». Обучающиеся-волонтеры систематически работают в пансионате для граждан пожилого возраста «Кедр». Для ветеранов организуют и проводят концерты и культурно-развлекательные мероприятия и праздники, шьют столовое и постельное бельё, производят ремонты жилых комнат и помещений общего пользования и проводят субботники по очистке территории пансионата;

- волонтерская деятельность. Волонтеры объединения «Гвардия добра» техникума насчитывает более 80 постоянно участвующих во всех мероприятиях добровольцев. Объединение тесно взаимодействует с МБУ «Многопрофильный молодежный центр города Канска». Волонтеры участвуют во всех акциях и мероприятиях центра. Проведены: встреча с детьми блокадного Ленинграда в рамках акции «Блокадный хлеб» (26.01 2020 г.), рейтинговое голосование по отбору территорий для благоустройства города по программе «формирование комфортной городской среды» (29.01.2020 - 02. 02. 2020 г.), участие волонтера Овчинниковой Анастасии в первенстве мира по керлингу среди юниоров (15.02.2020 - 22.02 2020 г.), Всероссийские акции «Письмо Победы» (февраль - май 2020 г.), «Георгиевская ленточка-2020» (май 2020 г.), акция «Окна Победы» (май 2020 г.), акция «Свеча победы» (май 2020 г.), акция «Бессмертный полк» (09.05.2020 г.), «День неизвестного солдата» (03.12.2020 г.). Акция «Щедрый вторник» к Всемирному Дню благотворительности (08.09 2020г.) сбор средств малообеспеченным жителям города, субботник на мемориале «Землянка» (17.10.2020 г.). В Георгиевском филиале работает волонтерская группа "Рука помощи". Проведены акции: «Здоровый образ жизни», «Обменяй сигарету на конфету», «Стоп ВИЧ СПИД», «Помоги пойти учиться» (сбор вещей для нуждающихся). Одиноким пенсионером оказана помощь в уборке урожая и др. Добровольческий отряд «Волонтер» в Дзержинском филиале проводил акции: «Чем можем, тем поможем» (24.01.2020 г.), «Выздоровливай книга» (29.01.2020 г.), «Зеленый десант»

- Проведение классных часов, уроков милосердия на тему: «Стань другом», флешмоб на переменах «Танец против никотинов» (22.09.2020 г.), «ВИЧ/СПИД узнай больше» (05.12.2020 г.), поздравление ветеранов педагогического труда с днем НПО (02.10.2020 г.)

В школах города и в районах Восточного региона Красноярского края волонтеры группы «Золотой выбор» проводили профориентационные мероприятия. Волонтеры направления «Знать, чтобы жить» для первокурсников проводят антинаркотические мероприятия и акции и др.

- социо-культурная деятельность. Коллектив техникума педагогов и обучающихся тесно взаимодействует с учреждениями культуры и спорта г. Канска.

Заключены Договора о сотрудничестве и совместной деятельности с МБУ «Многопрофильный молодежный центр», МБУК «Городской дом культуры г. Канска», МБУК «Городская библиотека им А. и Б. Стругацких», МБУ «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Текстильщик», МУК «Канский краеведческий музей». Совместное проведение мероприятий, конкурсов и акций, делает их наиболее интересными и разнообразными. Вовлекается в подготовку большее количество участников и увеличивается количество зрителей.

- дополнительное образование. В техникуме и в его филиалах работают 18 объединений, клубов и кружков; 10 спортивных секций.

Наши обучающиеся все чаще становятся участниками общегородских праздников и мероприятий.

Кадровый состав воспитательного отдела техникума укомплектован специалистами, имеющими профильное образование: 4,5 педагога-психолога, 4 социальных педагога, 5,66 педагогов организаторов и педагогов дополнительного образования, в 3 общежитиях техникума работают 11 воспитателей, руководитель физического воспитания и преподаватели физической культуры 7, руководитель и преподаватели ОБЖ 3 человека и 4 библиотекаря.

Работа воспитательного отдела в течение года проводится согласно планам работы техникума, филиалов и всех подразделений.

Главными ценностными ориентирами в воспитательной работе являются идеалы демократического общества:

- социальная справедливость
- гражданская идентичность;
- идеалы и ценности гражданского общества;
- патриотизм, основанный на принципах гражданской ответственности и диалоге культур;
- ценности безопасности (личностной, социальной, государственной);
- семейные ценности;-
- ценность человеческой жизни.

7.Результативность воспитательной системы образовательной организации

7.1. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся

С учетом сложности контингента обучающихся техникума (из 852 обучающихся 160 относится к категории детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, 327 слушатель отделения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (легкая степень умственной отсталости) в техникуме проводится систематическая профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся и коррекции их поведения.

Ежемесячно проводятся заседания Советов профилактики правонарушений и Советов общежитий, где рассматриваются личные дела обучающихся, заслушиваются отчеты педагогических работников о профилактической работе в филиалах, отделениях, группах и в общежитиях. Профилактическая работа осуществляется в тесной взаимосвязи с учреждениями профилактики города и

района. Составлены совместные планы профилактической работы с Отделом ПДН МО МВД России «Канский», комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав и уголовно – исполнительной инспекцией. Большую индивидуальную профилактическую работу с обучающимися, склонными к противоправному поведению, проводят педагоги-психологи, социальные педагоги, воспитатели общежития и все педагогические работники техникума. Используют в своей работе новейшие воспитательно-коррекционные технологии. Психологи КГБУ СО «Центр социальной помощи семье и детям «Канский» постоянно оказывают профессиональную помощь педагогическим работникам техникума в профилактической работе с обучающимися техникума, склонными к аддиктивному и девиантному поведению и с обучающимися склонными к самовольным уходам. Тесно сотрудничаем со специалистами отделов опеки, КДН и ЗП, многопрофильного молодежного центра и управления социальной защиты населения. В техникуме реализуется Программа по формированию законопослушного поведения несовершеннолетних КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ». В общежитии техникума работал в течение года клуб «Студенчески круг». Частыми гостями клуба были сотрудники МО МВД России «Канский». Традиционно в январе месяце в техникуме был проведен декадник Правовых знаний.

За отчетный период значительно улучшилось межведомственное взаимодействие сотрудников воспитательного отдела техникума с учреждениями профилактики города и района в проведении профилактической работы с обучающимися «группы риска»: комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав города Канска и Канского района, МО МВД России «Канский», КГБУ СО «Центр социальной помощи семье и детям «Канский», МБУ «Многопрофильный молодежный центр г. Канска, отделом опеки и попечительства МКУ «Управление образования администрации города Канска» и др.

Приводим сравнительный анализ основных показателей, характеризующих эффективность проводимой профилактической работы в техникуме, за последние годы:

Показатели	2018 г.	2019г.	2020 г.
<i>Количество обучающихся совершивших правонарушения</i>	65	29	14
<i>Количество обучающихся совершивших преступления</i>	23	15	18
<i>Количество самовольных уходов из общежития</i>	48	28	28
<i>Количество обучающихся совершивших самовольные уходы из общежития</i>	17	14	10
<i>Количество обучающихся находящихся в СОП</i>	21	17	20

7.2.Охват учащихся дополнительным образованием

Приоритетным направлением в воспитательно-профилактической работе является - организация занятости обучающихся. За период 2020 года в техникуме и филиалах были организованы общедоступные спортивные секции, кружки,

объединения и клубы:

В спортивных секциях техникума занимаются 144 обучающихся:

- настольный теннис 1 секция (руководитель Фирскин С. В.) работает в общежитии Георгиевского филиала – занято 14 человек;
- мини-футбол 2 секции (руководители: в Канске – Ермолов А. В. и в Дзержинском филиале - Богданов В. С.) – занято 25 человек;
- волейбол 2 секции (руководители в Канске – Веретельников А. А., в Георгиевском филиале – Фирскин С. В.) – занято 28 человек;
- баскетбол 1 секция (руководитель Кочегаров С. В.) – занято 15 человек работает в Георгиевском филиале;
- тяжелая атлетика 1 секция (руководитель Фомина С. В.) – занято 15 человек;
- лыжи 1 секция (руководитель Богданов В. С.) – занято 16 человек, работает в Дзержинском филиале;
- общая физическая подготовка 1 секция (руководитель Фомина С. В.) – занято 15 человек, работает в общежитии техникума;
- пауэрлифтинг 1 секция (руководитель Андреев А. А.) – занято 14 человек;

Патриотический клуб «Гвардеец» (руководитель Фирскин Сергей Владимирович) - патриотическое воспитание студентов. Занято 11 человек. Клуб работает в Георгиевском филиале.

Кружки художественно-эстетической и прикладной направленности:

- студия «Вокал» (руководитель Хамайко Е.В.) - студия вокального мастерства, занимаются в коллективе, как отдельные исполнители, так и вокальные группы. Занято 12 человек;
- студия художественного чтения «Успех» (руководитель Хисамудинова Ф. К.). Занято 10 человек;
- кружок «Умелые руки» (руководитель Жданова Е.К.) – кулинарный кружок. Занято 12 человек;
- кружок «Все со вкусом» (руководитель Кочемайкина Н.А.) – кулинарный кружок. Занято 10 человек;
- кружок «Деревянное кружево» (руководитель Черкашина М.Б.) – предметный столярный кружок. Занято 14 человек;
- кружок «Сварщик» (руководитель Лопатин И. Д.) – предметный сварочный кружок, Занято 10 человек;
- кружок «Мукасолька» (руководитель Кожева Н.Ю) - кружок декоративно-прикладного творчества, Занято 11 человек;
- фитнес-клуб «Юнифит» (руководитель Шатрюк Н.А.) – занятия данного клуба проходят в общежитии техникума. Занято 14 человек;
- кружок «Едим дома» (руководитель Головацкая Т. Ю.) – данный кружок занимается в общежитии техникума. Занято в кружке 10 человек.
- кружок «Хочу уметь готовить» (руководитель Вологжина Л. А.) – кулинарный кружок. Занято 13 человек.
- кружок «Кулинарное мастерство» (руководитель Кудрявцева Н. В.). Кружок работает в общежитии техникума. Занято 10 человек;
- кружок «Наш кулинарный мир» (руководитель Алехнович М. В.) - кулинарный кружок, который работал в 1 полугодии. Занято 15 человек;

- клуб «Рыболовы-любители» (руководитель Каменев А. Н.). Занято 4 человека.
- любительское объединение «Гармония» (руководитель Губская О.А.) - данное объединение работает при библиотеке техникума, а свои мероприятия участники проводят в общежитии техникума. Занято 16 человек.
- кружок «Старина» - работает в библиотеке Георгиевского филиала. Занято 10 человек.
- волонтерское объединение «Гвардия добра» – занято 81 человек, куратор объединения Козырева Н. Ю.
- молодежное самоуправление (3 совета вместе с филиалами) – занято 68 человек. В головном учреждении это «СТИТМ» (союз творческой инициативной молодежи) куратор Ермолов А. В.

7.3. Участие обучающихся в творческих конкурсах за 2019 учебный год

Обучающиеся техникума за отчетный период принимали участие во:

Всероссийских и краевых фестивалях (в режиме онлайн):

- фестиваль « Всероссийская студенческая весна» Получили 6 дипломов за участие, 2 диплома Лауреата;
- краевой Фестиваль «Территория Творчества».

Конкурсах:

- «Твой выход» один диплом Лауреата. Получили 5 сертификатов за участие;
- «Добрые сердца» Социальный проект «Хочешь мира - помни о войне» награждены Диплом 3 степени;
- «Времен связующая нить» получили два Диплома 2 степени, один диплом 3 степени.

В апреле, мае, июне вся работа проводилась в дистанционном режиме: - Всероссийские онлайн - проекты, акции: «Синий платочек», «Мирные окна», «Женское лицо Победы»

В сентябре-октябре прошел цикл мероприятий, посвященных 80-летию системе профессионального технического образования, в связи с этим проведены:

- акция «Окна профессий»;
- создан видеоролик об истории техникума, который в течение недели демонстрировался в фойе техникума;
- снят поздравительный видеоролик от обучающихся – представителях всех профессий, по которым ведется обучение в техникуме; профессий
- снят видеоролик «Гимн профтехобразованию».

В ноябре прошли конкурсы среди обучающихся техникума:

- художественного чтения, посвященный С.А.Есенину;
- изобразительного искусства «Моя будущая профессия».

В декабре в традиционном Новогоднем фестивале творчества приняли участие все учебные группы 1 курса. Лучшие работы были использованы для украшения техникума к Новому году.

В течение года на больших переменах в фойе техникума демонстрировались тематические фильмы:

- по профилактике СПИД/ВИЧ инфекций и формированию здорового образа

жизни

- к Международному дню отказа от курения
- ко Дню народного единства
- ко Дню пожилых людей
- ко дню солидарности в борьбе с терроризмом.

В целях патриотического воспитания обучающихся сотрудниками библиотеки проводились воспитательные мероприятия: урок Победы и акция «Блокадный хлеб», классный час «Письмо солдату», армейская викторина «Солдат на марше», познавательный – исторический час «Имею честь служить тебе, Россия!» и час патриотизма «Держава армией сильна» прошли в рамках Дня защитника Отечества, онлайн - викторина «Война. Победа. Память», посвященная юбилею Победы в Великой Отечественной войне, классный час «На братских могилах не ставят крестов» в рамках Всероссийского урока Дня неизвестного солдата.

Правовое просвещение занимает важное место в работе воспитательного отдела. В этом направлении проведены в библиотеке: правовой урок «Не переступи черту», час правовой культуры «Подросток и закон», час правового просвещения «Тебе о праве и право о тебе», конкурс «Права человека», правовой урок «Не переступи черту», правовая игра «Человек и закон», диспут «Мир без коррупции», правовая викторина «Знаешь ли ты Конституцию РФ?». Итоговым мероприятием в этом направлении стала правовая акция «Азбука права для несовершеннолетних

Взросла активность обучающихся в процессе подготовки и проведения мероприятий, проводимых в техникуме, что положительно влияет на раскрытие и развитие творческих способностей обучающихся, формирование их активной жизненной позиции.

8. Организация профориентационной работы в образовательном учреждении

Организация мероприятий по профориентационному ориентированию и повышению престижа рабочих профессий в нашей образовательной организации ведётся в целях повышения информирования выпускников 9 классов образовательных учреждений города Канска, Канского района и соседствующих с районом территорий.

За 2020 год общее количество принявших участие в мероприятиях профессиональной направленности составило не более 150 человек, в связи с ограничениями связанными с переводом с марта месяца обучающихся школ на дистанционное обучение.

Из них обучающихся образовательных учреждений – 120 человек и их родителей - 30 человек.

Действенными формами профориентационной работы в нашем образовательном учреждении в отчётном году были:

- экскурсии по техникуму и мастерским помещениям с презентациями профессий, проведение мастер - классов (до ухода на дистанционное обучение);
- рассылки на электронные адреса в управления образования администраций города и районов Восточного региона Красноярского края и в школы видео -

фильмов о техникуме и профессиях, буклетов и другой рекламной продукции, с целью распространения ее среди обучающихся и родителей. В прошедшем году более 500 человек стали их участниками.

В течение учебного года с сентября по март для обучающихся 7 классов проводили курсы: В течение учебного года с сентября по март для обучающихся школ города проводили курсы: «Введение в профессию «Пекарь» - Л. А. Вологжина – мастера производственного обучения. Для обучающихся 9 классов проводили профессиональные пробы по профессиям: «Слесарь по ремонту автомобилей» - Каменев А.Н., По итогам занятий школьникам были вручены сертификаты об обучении.

Ответственными профориентаторами, закреплёнными за образовательными учреждениями города и района с декабря по март месяцы была организована работа профориентационного десанта в городских школах с целью популяризации профессий техникума и привлечения выпускников 9 классов.

Посетили родительские собрания с презентацией техникума и профессий для дальнейшего обучения их детей в нашем образовательном учреждении.

Профориентационное ориентирование обучающихся ведётся при активном сотрудничестве с Центром занятости населения.

В ноябре месяце в рамках краевой акции «Единый день работы добровольцев – профориентаторов совместно с ЦЗН г. Канска организовали и провели цикл классных часов в школах города и района на тему: «Ваш первый шаг в профессию».

К профориентационной работе привлекали волонтеров – профориентаторов в проведении мероприятий в школах города.

В марте месяце традиционно участвуем в мероприятии «Взлётная полоса» для выпускников детского дома им. Ю.А. Гагарина проводим ознакомительные экскурсии по техникуму и мастерским, организуем мастер – классы и профессиональные пробы, но в 2020 году вся работа была проведена в дистанционном режиме.

9. Организация работы образовательной организации в области сбережения здоровья:

9.1. Основы работы образовательной организации по сохранению физического и психологического здоровья обучающихся

Мероприятия по сохранению физического и психического здоровья обучающихся в техникуме строятся по следующим направлениям:

-психолого-педагогическое (выявление социально-психологических условий развития первокурсников (составление социального паспорта группы, изучение социального статуса семей); разработка плана мероприятий со студентами «группы риска»; проведение профилактических бесед, проведение тестирования и т.д)

- физкультурно-оздоровительное (дни здоровья, фестивали ГТО, мероприятия направленные на профилактику зависимых форм поведения, спортивные секции, городские, краевые, зональные мероприятия; мониторинг состояния физического развития)

- пропаганда здорового образа жизни (лекции узких специалистов: врач нарколог,

специалист планирования семьи и т. д; конкурсы газет: о ЗОЖ, видах спорта, спортивных достижениях, спортсменах нашего техникума и т. д; конкурсы плакатов: здоровье и я, экология и здоровье, семья и ЗОЖ и.т.)

По вопросам здоровьесбережения техникум активно сотрудничает с:

- многопрофильный молодёжным центром;
- центром тестирования ГТО;
- профессиональными образовательными организациями: политехнический, технологический, педагогический колледжи, медицинский, библиотечный техникум;
- ДЮСШ, ФОК «Текстильщик», ФОК «Дельфин»:

9.2. Мониторинг сформированности культуры здоровья и безопасного образа жизни обучающихся.

Систематическая работа, направленная на формирование ценности здорового и безопасного образа жизни обучающихся, способствует достижению положительных результатов общего показателя здоровья студентов, практическому отсутствию травматизма среди студентов, снижению пропусков занятий по болезни, улучшению санитарно-гигиенических условий обучения, отсутствию правонарушений среди студентов.

Организации физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы в техникуме включает:

- организацию физкультурно-оздоровительной работы с обучающимися всех групп здоровья;
- организацию физкультминуток на уроках, занятиях, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности;
- организацию работы спортивных секций, кружков и создание условий, соблюдение режима их (секций, кружков) работы в соответствии с требованиями санитарных правил;
- организацию физкультурных и спортивных мероприятий с обучающимися, по видам спорта и комплексных мероприятий: олимпиад, соревнований, дней здоровья;
- участие обучающихся в городских зональных, краевых спортивных мероприятиях.

Спортивно-массовые мероприятия техникума:

№ п/п	Мероприятия	Месяц проведения
1	День здоровья	сентябрь
2	Соревнования по кроссу 1 км	сентябрь
3	Соревнования по подтягиванию (ю) отжиманию (д), в рамках дня трезвости	сентябрь
4	Соревнования по стрельбе в рамках ЗОЖ	сентябрь
5	Соревнования по армспорту	октябрь
6	Соревнования по настольному теннису	октябрь
7	Соревнования по гиревому спорту, в рамках отказа от курения	октябрь

8	Скоростно-силовое троеборье, в рамках дня толерантности	ноябрь
9	Соревнования по фризби	ноябрь
10	Турнир по дартсу	ноябрь
11	Конкурс газет «Моё здоровье в моих руках»	декабрь
12	Конькобежный спорт	декабрь
13	Весёлые старты	январь
14	Открытый турнир по мини-футболу, посвященные Дню студента	январь
15	Турнир по шахматам	январь
16	Спортивно-развлекательное мероприятие «Отчизны верные сыны» посвященное 23 февраля	февраль
17	Спартакиада посвященная 23 февраля «Железный человек»	февраль
18	Турнир по волейболу	март
19	«А ну-ка девушки», в рамках 8 марта.	март
20	Соревнования по дуйболу	март
21	Соревнования по ГТО	апрель
22	Турнир по баскетболу	май
23	Турнир по шашкам	май
24	День здоровья	июнь

В техникуме работают спортивные секции: волейбол, настольный теннис, мини-футбол, лыжные гонки, силовой фитнес, ОФП и другие.

Студенты в течение года принимают участие в соревнованиях:

- зональной спартакиады г. Канска среди ПОУ по видам спорта: волейболу, баскетболу, мини-футболу, легкой атлетике, лыжным гонкам, фестивале ГТО, армспорту, двоеборью;

- г Канска: Кросс Нации, забег «Зелёный», «Лыжня России», забег «Зимний», турнир мини-хоккею с мячом на валенках;

В техникуме, наряду с обучающимися, принимают активное участие в соревнованиях работники техникума. На кубок главы города Канска педагогические работники участвовали в соревнованиях по видам спорта: баскетбол, мини-футбол, плавание, коньки, керлинг, хоккей, лыжные гонки, гиревой спорт, настольный теннис.

10. Анализ обеспеченности условий безопасности в образовательной организации

В КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ» созданы условия для обеспечения безопасности обучающихся и сотрудников:

- наличие «тревожных кнопок» в учебных корпусах техникума и его филиалов для связи с дежурной частью МО МВД России «Канский»;

- наличие «тревожных кнопок» в общежитиях;

- в общежитии техникума ночные охранники ЧОП «Казачий разъезд»;

- в коридорах учебного корпуса установлены видеорекамеры;

- круглосуточное дежурство вахтеров (сторожей) в учебных корпусах и

общежитиях;

- во время учебного процесса организовано дежурство мастеров производственного обучения в учебном корпусе техникума;
- введен пропускной режим, доступ в образовательную организацию осуществляется через турникет по студенческим билетам и билетам учащихся;
- в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 07.10.2017 г. № 1235 «Об утверждении требований к защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки РФ» разработаны и утверждены паспорта безопасности массового пребывания людей

В техникуме в течение года проводилась профилактическая работа по противопожарной безопасности:

- издан приказ на начало учебного года о закреплении ответственных лиц в техникуме и в филиалах за обеспечение пожарной безопасности;
- в сентябре и в феврале проведены тренировки по действиям обучающихся, персонала при возникновении пожара в образовательной организации с проведением эвакуации;
- дважды проводились проверки работоспособности автоматической системы пожарной сигнализации с поступлением на пульт пожарной охраны города;
- обследованы ПК (пожарные краны) по результатам обследований составлены Акты.

11. Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников

В техникуме для иногородних обучающихся имеются 4 общежития: 1 в г. Канске, 2 в филиале с. Георгиевка Канского района и 1 в с. Дзержинское. Все приезжающие для обучения из других регионов, нуждающиеся в общежитии, обеспечены койко-местом.

В общежитии, расположенном по адресу: Канск, 40 лет Октября, 35/1 также имеется 9 комнат, в которых проживают 7 сотрудников техникума, испытывающих временные трудности с жильем.

В 5-этажном секционном благоустроенном здании общежития в городе Канске проживают 173 студента и слушателя 79 жилых комнатах. В общежитии созданы все условия для комфортного проживания и организации досуга обучающихся в соответствии с требованиями норм СанПИНа:

- жилые комнаты на 2-х и 3-х человек, оборудованные необходимой мебелью;
- актовый (танцевальный) зал;
- тренажерный зал;
- комнаты для самоподготовки, для работы кружков, комната психологической разгрузки и телевизионная комната;
- библиотека свободного доступа;
- кухни, оснащенные электроплитами;
- душевые и бытовые комнаты, оснащенные современными стиральными машинами;
- комнаты гигиены для девушек.

Также имеется все необходимое оборудование для нормальной жизнедеятельности проживающих.

В благоустроенном общежитии Георгиевского филиала для девушек, и в полу благоустроенном общежитии для юношей, всего проживает 94 иногородних обучающихся. В полу благоустроенном общежитии филиала в с. Держинское, проживает 49 обучающихся. В общежитиях филиалов созданы нормальные социально-бытовые условия, имеются: душевые, бытовые и телевизионные комнаты, комнаты для приема пищи, санитарно-гигиенические помещения и другие необходимые помещения.

12. Востребованность выпускников

На базе техникума работает центр содействия трудоустройству выпускников краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» (далее Центр)

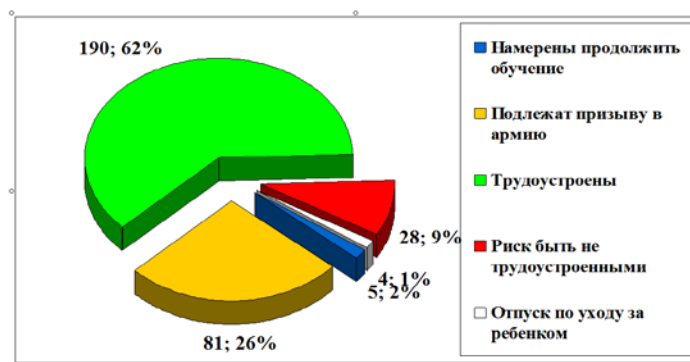
Основные направления деятельности Центра:

- проведение профориентационных консультаций, оказание профессиональной помощи в трудоустройстве;
- взаимодействие с работодателями. Мониторинг требований работодателей с оценкой их актуальности для корректировки учебного процесса;
- оказание профессиональной помощи в подборе квалифицированного персонала, соответствующего требований работодателя;
- разработка и реализация проектов временного трудоустройства обучающихся на летних и зимних каникулах как профессионального старта выпускников;
- пропаганда и создание механизма получения дополнительных рабочих профессий для обучающихся и выпускников;
- организация и проведение внеклассных мероприятий, направленных на содействие профессиональному становлению выпускников;
- отслеживание профессионального становления трудоустроенных;
- совместная работа с ЦЗН. Услуги, предоставляемые Центром:
- составление профессионального резюме;
- разработка индивидуальных перспективных планов профессионального развития выпускника техникума
- предоставление информации о вакансиях;
- организация частичной занятости (в свободное от обучения время);
- организация производственной практики на базе предприятий работодателей;
- консультации психолога. Для работодателей:
- подбор претендентов на вакансии с частичной занятостью;
- подбор претендентов на прохождения стажировок с последующим трудоустройством;
- предоставление информации о соискателях;
- размещение информации об открытых вакансиях и требованиях к соискателям в Центр занятости населения города, информационный стенд центра

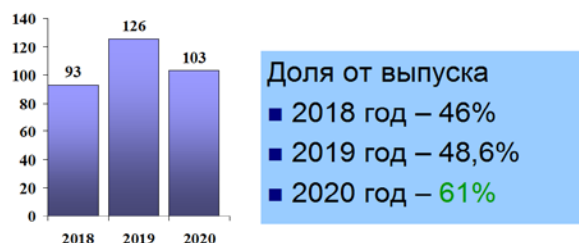
содействия трудоустройству.

Результатом работы службы является результат трудоустройства выпускников 2020 год обучавшихся по ФГОС СПО (представлены в диаграмме, рисунок 1)

Рис. 1.



Соотношение повышенных разрядов 2018 -2020.г



Центром проводится усиленная работа с неопределившимися выпускниками. По окончании государственной поддержки детей-сирот данная категория будет трудоустроена на предприятия.

Запланированные и проведенные мероприятия по содействию трудоустройства в 2019-2020 учебном году:

- анкетирование обучающихся с целью изучения мотивации к трудоустройству (все обучающиеся);
- экскурсии на предприятия (178 обучающихся);
- организация и контроль производственной практики;
- мониторинг результатов производственной практики;
- поощрение лучших обучающихся после прохождения производственной практики;
- привлечение работодателей на промежуточную и государственную итоговую аттестацию;
- участие представителей предприятий в проведении конкурсов профессионального мастерства (56 обучающихся);
- проведение декад и недель по профессии с участием работодателей;
- посвящение в рабочий класс;
- встречи с выпускниками прошлых лет;
- поздравление студентов с соответствующими

- профессиональными праздниками;
- мониторинг распределения выпускников по каналам занятости;
- круглый стол с работодателем (53 обучающихся);
- гарантированные собеседования 87 обучающихся);
- составление резюме (все обучающиеся), рассылка потенциальным работодателям;
- банк вакансий;
- оформление информационного стенда;
- информационные письма работодателям о выпускниках желающих трудоустроится на их предприятия с приложением резюме;
- сопровождение выпускников, не определившихся с работой по индивидуальному маршруту;
- встреча с представителями ЦЗН по программам молодежного трудоустройства и др.

В рамках вариативной части основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в образовательном учреждении с 2011 года введен курс «Технология поиска работы» и «Основы предпринимательской деятельности».

В вышеперечисленных мероприятиях были задействованы представители: ИП Мартынов В. В., ООО «Мокрый Ельник», ИП Соловьев Ю.А., МУП «Жилищный сектор», ООО «Таежная», ООО Канск Агропромснаб, ИП Федоров, ООО Талан, СПК Георгиевское, ОАО Тайнинское, СПК «Георгиевский», ООО «ЖЭО», ООО «Жилсервис плюс», ООО ЖЭК, ИП Черномуров (супермаркет Аллея), ООО Сибремсервис, ООО «Ингашстрой», ООО СКБ, ООО Канский КСК, ООО АГУЛ, ИП Братчиков, ООО «Восток», АНО «Канский УКК», ИП Тетерин А. Ю., ООО «Агрофирма Дзержинская», ООО «Исток», ЗАО Арефьевское, ООО Манна. ООО Исток, ИП Слугина, ОАО Агрофирма Дзержинская, СПК Денисовский, ООО Мокрый Ельник, СПК Усолье, ИП Королев А. М., ИП Вишневский А. М., ИП Григорьев А. В., ИП Жинжиков А. С., ИП Туркова И. В., ООО Агросельхозтехника, ИП Руденко, ООО Гарант, ООО Металл сервис, ГП «Край ДЭО», ЗАО КМЗ Сегмент, ООО КТК Восток, ООО Агросельхозтехника,

В 2019-2020 учебном году заключены соглашения и договора о целевом обучении с предприятиями потенциальными работодателями:

ОАО «Тайнинское», ООО «Ключи», ОАО Племзавод Красный маяк, ООО КЖС-1, КГКУ Павловский детский дом, ООО КЗЛМК Маяк, ООО Бриз, ИП Наместникова Н. Ю., ООО АгроСельхозтехника, ИП Жовнер А. И., ИП Федоров, ИП Черномуров, ИП Тетерин А. Ю, ООО Таежное, ИП Мартынов В. В., МУП Жилсервис, ИП Тумаков С. В., ИП «Турков».ООО «ЖКХ Абанского района», Канский филиал №1 «КрайДЭО», КФХ «Миллер», ИП Мамычев Ю. И, ИП Мазун А. В., ИП Мазун А. В., ОА «Мокрушенское», ЗАО «Арефьевское», ОАО Агрофирма «Дзержинское», СПК «Мокрый Ельник», ООО МеталлСервис, ООО Канский КСК, ООО Восток, ИП Мартынов А. В, ООО Меркурий, ИП Федоров Ю В., ИП Ивченкова А. П., ИП Печерский Ю. А., ООО Канская, транспортная компания «Восток», ООО Сибэнергокомплекс, ООО Жилсервис

плюс, ООО ЖЭО, ООО ЖЭК, ООО «Манна», Абанский филиал ГП «КрайДЭО», ООО «Тепло-Сбыт-Сервис», ИП Алиев Бакир Оглы, ИП Хренков, А. В., СПК «Георгиевский», ОАО «Тайнинское», ООО Надежда, ООО «Канский АБЗ», ОАО «Новотаежное», ООО «Содружество», ООО «Рыбинский коммунальный комплекс», АО «Арефьевское», ГП «КрайДЭО Дзержинский филиал», ООО «Победа», ИП Эдьерханова, ООО «Сокол», ООО «ИСТОК», ИП «Соловьев», СПК «Усолъе», ИП «Слугина», ИП «Григорьев», ООО «Армада», СПК «Денисовский», ИП «Вишневский», ИП «Королев», ИП «Жинжиков».

13. Учебно-методическое обеспечение

Для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных студентов образовательный процесс в техникуме обеспечивается учебно-методическими материалами как для педагогов, так и для студентов. Практические занятия и лабораторные работы, предусмотренные учебным планом по профессиям, обеспечены методическими рекомендациями, которые направлены на формирование и развитие профессиональных компетенций.

Письменные экзаменационные работы, предусмотренные Программами государственной итоговой аттестации, выполняются на основе методических рекомендаций, разработанных преподавателями. Данные методические рекомендации обеспечивают условия для самостоятельной работы обучающихся через четкую постановку цели и алгоритм выполнения работы, помогают формировать умения применять теоретические знания при самостоятельном решении поставленных задач, пользоваться справочной, нормативной и правовой документацией, что способствует развитию ответственности и организованности.

Учебно-методический комплекс образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по каждой профессии включает:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по профессии;
- рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей (ПМ), учебных практик, производственных практик;
- программу государственной итоговой аттестации;
- календарно-тематические планы дисциплин, профессиональных модулей (ПМ);
- учебно-методическое обеспечение дисциплин, профессиональных модулей;
- методические указания по организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, материалы по обеспечению лабораторных и практических занятий (при наличии их в соответствии с учебным планом), методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических и лабораторных работ, методические рекомендации по выполнению письменной экзаменационной работы;
- контрольно-измерительные материалы по дисциплине: задания для входного контроля по дисциплине, комплект заданий для текущего контроля по каждой теме (разделу) дисциплины, комплект вариантов итоговых контрольных работ (заданий)

в соответствии с календарно-тематическим планом, комплект заданий для проведения дифференцированного зачёта по учебной дисциплине, перечень экзаменационных вопросов, комплект экзаменационных билетов, перечень таблиц, схем, моделей, макетов, допущенных для использования на экзамене (дифференцированном зачете), критерии уровня знаний содержания учебной дисциплины для итоговой государственной аттестации выпускников (если учебная дисциплина представлена в перечне ИГА), комплект контрольно- оценочных средств по профессиональному модулю.

Сведения о наличии нормативной и учебно-методической документации по ОПОП СПО ППКРС, реализуемых в настоящее время приведены в таблице:

№	Наименование нормативной и учебно-методической документации
1	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике
	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике
	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
3	23.01.07 Машинист крана (крановщик)
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 19.01.17 Повар, кондитер
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике

	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
4	35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик)
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике
	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
5	23.01.03 Автомеханик
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике
	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
6	19.01.04 Пекарь
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике
	Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)
7	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик
	Рабочий учебный план
	Рабочие программы по дисциплинам
	Рабочие программы по профессиональным модулям
	Рабочие программы по учебной практике
	Рабочие программы по производственной практике

Учебно-методическое обеспечение (контрольно – измерительные материалы по дисциплинам, контрольно - оценочные средства по модулям, контрольно - оценочные материалы по учебной и производственной практике, методические указания по лабораторным и практическим занятиям, внеаудиторной самостоятельной работе, выполнению письменной экзаменационной работы)

Преподавателями в течение года разработаны учебные и учебно-методические пособия, сборники упражнений, сборники практических работ и тестовых заданий; подготовлены методические разработки уроков по дисциплинам и профессиональным модулям; имеются публикации статей в журналах и сборниках научно-практических конференций краевого и российского уровня.

14. Библиотечно-информационное обеспечение

В техникуме 3 библиотеки: 1 в Канске и 2 библиотеки в филиалах (Георгиевский и Дзержинский).

В состав фонда библиотек входят: книги, журналы, газеты, стандарты, каталоги, методические указания, брошюры и другие издания.

В состав библиотек входят: абонементы и читальные залы (совмещены), книгохранилище имеется только в г. Канске. Общая площадь библиотеки в Канске составляет 82, 15 кв.м., абонемент – 52, 25 кв. м, книгохранилище – 29, 9 кв.м.

Фонд библиотек:

Фонд библиотек состоит из учебной, учебно-методической, справочной и художественной литературы. Ежегодно оформляется подписка на периодические издания. Формирование фонда осуществляется с учетом направленности основных образовательных программ и требований федеральных государственных образовательных стандартов.

Фонд учебной литературы предназначен для оперативного обслуживания пользователей на абонементе в организации учебного процесса.

Фонд периодических изданий состоит из центральных и местных общественно-политических, профессиональных, теоретических, научно – методических журналов, газет и информационных сборников, а также отраслевых изданий, соответствующих образовательных программ.

Библиотеки раскрывают свои фонды, предоставляя информацию об имеющихся в её составе документах посредством организации и ведения каталогов и картотек. В библиотеках функционируют каталоги:

- алфавитный каталог
- систематический каталог

За отчетный период велась работа по формированию фонда и тщательная работа с ним.

Статистические данные:

• В библиотеках техникума работают 4 специалиста: зав. библиотекой и 3 библиотекаря.

• Помещение абонементов и читального зала в библиотеке совмещены, имеется 1 книгохранилище.

• Получено из ООО «Академия цифровые технологии», ООО «Издательский центр ЮРАЙТ» за отчетный период изданий учебной литературы – 169 экз. печатных, а также электронные учебные издания – 41 наименование.

Характеристика библиотечного фонда:

Наименование показателей	Состоит на учете экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год
объем библиотечного фонда:	20465	-
учебная	13076	4477
художественная	6611	204
печатные документы	20465	4681

В соответствии с учебными планами фонд библиотек укомплектован учебниками, учебными пособиями, справочниками по каждой дисциплине в количестве, достаточном для организации учебного процесса.

№	Наименование показателя	Количество экземпляров в расчете на 1 студента
1.	Обеспеченность учебной литературой	1
2.	Обеспеченность дополнительной литературой	0,5
4.	Обеспеченность самостоятельной работой в читальных залах	44 посадочных места

Основные показатели деятельности библиотек.

№ п/п	Наименование показателей	Количество единиц
1.	Фонд библиотеки	20465
	- учебной	13076
	- периодический изданий (наименований)	17
2.	Структура библиотеки:	
	- абонементы и читальные залы (совмещены)	3
	- книгохранилище	1
	- кол-во посадочных мест (читальный зал)	44
3.	Количество зарегистрированных пользователей, чел.	505
	В том числе:	
	- обучающихся	427
	- преподавателей	78
4.	Число посещений, единиц, в том числе на массовых мероприятиях:	3938 2405
5.	Выдача литературы: в том числе:	
	- издания	5239
6.	Книжные выставки	28
7.	Информационно-техническое оснащение:	6 ПК с выходом в Internet

Обеспеченность студентов учебной литературой на одного обучающегося составляет: по специальности «Пекарь» - 1 экз.; по специальности «Сварщик» (электро-сварочные и газосварочные работы) - 2 экз., «Автомеханик» - 1 экз.

Общая обеспеченность учебной литературой по циклам дисциплин на одного обучающегося составляет: общеобразовательные дисциплины – 1 экз.; естественнонаучные дисциплины – 1 экз., общепрофессиональные дисциплины – 1 экз.

Библиотека для более полного раскрытия фондов организует мероприятия для обучающихся и преподавателей: беседы, тематические обзоры литературы по специальностям и общего характера, книжно-иллюстративные выставки, открытые просмотры литературы.

Библиотека придает особое значение развитию информационной культуры своих читателей. Цель-помочь читателям сориентироваться в объеме информации. Для выполнения этой задачи библиотека оформляет тематические книжные выставки, библиографические обзоры, открытые просмотры изданий по специальностям.

Воспитательная работа библиотек ведется по единому плану воспитательной работы техникума. Библиотек работают в тесном контакте с мастерами, классными руководителями, студентами, общежитием.

Сегодня библиотеки Канского техникума отраслевых технологий и сельского хозяйства – это информационный и культурный центр, который обеспечивает качественный и эффективный доступ к любым информационным ресурсам, что способствует образовательной, исследовательской и профессиональной деятельности.

15. Внутренняя система оценки качества образования

В Техникуме действует внутренняя система оценки качества. Мониторинг образовательного процесса и контроль деятельности педагогических работников осуществляется в соответствии с Положением о внутреннем контроле. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом № 273 от 29 декабря 2012 г. «об образовании в Российской Федерации» и регламентирует порядок и содержание проведения контроля качества образовательной среды в Техникуме.

Внутренний контроль образовательного процесса охватывает преподавательскую деятельность, деятельность мастеров производственного обучения и других структурных подразделений, учебно-методическое и материальное обеспечение учебного процесса, результаты освоения основных профессиональных образовательных программ обучающимися и их удовлетворенность качеством образовательной услуги, кадровый состав.

Основными методами контроля образовательного процесса являются следующие: изучение федеральных и региональных нормативных, методических документов, регламентирующих организацию и содержание образовательного процесса; внутреннее экспертирование учебно-нормативной документации; устные и письменные опросы (анкетирование, тестирование и т.д.); организация текущего,

промежуточного и итогового контроля; социально-психологические диагностики обучающихся; статистическая регулярная отчетность по итогам полугодий, итоговой государственной аттестации, трудоустройства выпускников и т.д.

Внутренний контроль - это система планомерной, целенаправленной и объективной проверки, учета и анализа состояния и качества учебно-воспитательного процесса, одна из форм руководства педагогическим коллективом. Результатом выполнения плана внутреннего контроля является принятие решения об устранении несоответствий, проведение корректирующих действий.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- промежуточная и государственная итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;
- отчеты преподавателей, мастеров производственного обучения;
- посещение занятий и внеклассных мероприятий. Объектами внутреннего

контроля являются:

- качество образовательных результатов обучающихся (результаты освоения обучающимися образовательных профессиональных программ (модулей) ФГОС СПО);

- качество организации образовательного процесса (учебная и учебно-производственная работа), включающей условия организации образовательного процесса, в том числе доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;

- качество основных и дополнительных образовательных программ (модулей), реализуемых в техникуме, условия их реализации;

- воспитательная работа в Техникуме;

- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;

- эффективность управления качеством образования и открытость деятельности техникума.

16. Анализ показателей деятельности

№ 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: По программам ППКРС По программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ	788 чел. 479 чел. 309 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	788 чел.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-

1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	-
1.2.1	По очной форме обучения	-
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	10 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период По программам ППКРС По программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ	329 чел. 163 166
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) По программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ	309/ 39,2 чел./%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	132/ 69 чел./%
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) по ППКРС	76/15,8 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов: по программам ППКРС по программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ	268/53,2 человек/% 196/61,3 человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	99/40,7 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	67/68 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	52/52,5 человек/%
1.11.1	Высшая	10
1.11.2	Первая	42
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	99/100 человек/%

1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиалах образовательной организации (далее - филиал) Георгиевский филиал Канского техникума отраслевых технологий и сельского хозяйства Дзержинский филиал Канского техникума отраслевых технологий и сельского хозяйства	112 чел. 110чел.
2.	Финансово-экономическая деятельность за 2019 г.	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	218506,93 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2207,1 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	344,318 тыс.руб
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	18,17 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,84 ед.
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	316/100%

Анализ государственного задания за 2020 г.

1.1. Качество и целевое обучение:

Профессия	Показатель	Значение в ГОС-М задании	Факт выполнения	% выполнения от ГЗ	Общая оценка выполнения
08.01.08 Мастер отделочных стр. работ	Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5	30%	57,9%	100%	100%
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	0%	0% (нет выпуска в 2020г)	0% (нет выпуска в 2020г)	
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации	30%	37,9%	100%	

	4 и 5				
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	50%	100%	
19.01.04 Пекарь	Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5	30%	63,2%	100%	
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	50%	100%	
23.01.03 Автомеханик	Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5	30%	53,4%	100%	
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	71,4%	100%	
23.01.06 Машинист дорожных строительных машин	и Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5	30%	47,7%	100%	
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	60%	100%	
23.01.07 Машинист крана (крановщик)	Доля обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5	30%	45%	100%	
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	52,4%	100%	
35.01.13	Доля	30%	44,9%	100%	

Тракторист-машинист с/х производства	обучающихся получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5				
	Доля выпускников обученных по целевым договорам	50%	52,4%	100%	

1.2. Контингент:

Профессия	Показатель	Значение утвержденное в государственном задании	Факт выполнения (среднегодовое)	% выполнения от утвержденного в гос. задании	Общая оценка выполнения
08.01.08 Мастер отделочных стр. работ	Численность обучающихся, чел.	72	72	100%	99,2%
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Численность обучающихся, чел.	64	65	100%	
19.01.04 Пекарь	Численность обучающихся, чел.	74	72	97,3%	
23.01.03 Автомеханик	Численность обучающихся	74	75	100%	
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	Численность обучающихся, чел.	33	34	100%	
23.01.07 Машинист крана (крановщик)	Численность обучающихся, чел.	63	62	98,4%	
35.01.13 Тракторист-машинист с/х производства	Численность обучающихся, чел.	124	122	98,4%	

1.3. Обучение лиц с ОВЗ

Наименование	Показатель	Значение утвержденное в государственном задании	Факт выполнения (среднегодовое)	% выполнения от утвержденного в гос. задании	Общая оценка выполнения
Основные	Доля об-ся	30%	57,8%	100%	99,6%

программы профессионального обучения	на 4 и 5				
	Количество человеко-часов	468054	464556	99,3%	

1.4. Обеспечение жилыми помещениями

Наименование	Показатель	Значение утвержденное в государственном задании	Факт выполнения (среднегодовое)	% выполнения от утвержденного в гос. задании	Общая оценка выполнения
Обеспечение жилыми помещениями	Доля мест в общежитии занятых обуч-ся	60%	66,8%	100%	100%
	Число обуч-ся	285	302	100%	

Итоговая оценка выполнения 99,6%.



Директор КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ»
М.П.

К.С. Коноваленко

«19» апреля 2021 г.