

Рассмотрен
на заседании Педагогического
совета протокол № 6
от «10» апреля 2019 г.

Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»
663606, город Канск, ул. 40 лет Октября, 68

Отчет о результатах самообследования за 2018 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 Мавлютовой В.Н. № 138а от 28.03.2018г. 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. Рейнгардт О. А.– старший методист
5. Кулькова С. С. – заведующая библиотекой
6. Фомина С.В. – руководитель физического воспитания.
7. 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.otsx.ru
Директор	Мавлютова Валентина Николаевна
Полное наименование (в соответствии с уставом)	Абанский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства».
Заведующий филиалом	Мельников Семен Николаевич
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	ru83@krasmail.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 Службой по контролю в области образования Красноярского края, № 7834- л от 13 февраля 2015г. Срок действия лицензии – бессрочно;
- свидетельства о государственной аккредитации, выданного Службой по контролю в области образования Красноярского края № 4080 от 18.02.2015 г., действительно до 10 декабря 2019г.
- 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-телекоммукационным 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 – Мавлютова Валентина Николаевна, имеет высшее профессиональное образование, является «Почетным работником НПО Российской Федерации».

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;

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

Они осуществляют оперативное управление образовательным процессом: выполняют информационную, оценочно-аналитическую, плано-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 Учреждения;
- 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.	Здание учебного корпуса	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, стр.1	4 431,9	Оперативное управление

2.	Гаражи	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строен.2.	132,3	Оперативное управление
3.	Учебные мастерские	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строен.3.	616,2	Оперативное управление
4.	Спортивный зал	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 68, строен.4.	843,9	Оперативное управление
5.	Общежитие	Красноярский край, г. Канск, ул. 40 лет Октября, 35/1	4158,4	Оперативное управление
6.	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 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. 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, 80 компьютеров, в том числе 50 используются в учебных целях, 18 принтеров, 14 мультимедиапроектора, 20 ноутбуков, 12 сканеров, 17 многофункциональных устройств, 12 переносных экранов.

2. Площадь гаражей – 132,3 кв.м. В гараже находятся 2 автомобиля для обучения категории «В» и 2 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.	Корпус практических занятий	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, стр.4.	816,9	Оперативное управление
2.	Корпус практических занятий (учебные мастерские)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, стр. 3.	883,7	Оперативное управление
3.	Здание (столовая)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, строение 2	598,8	Оперативное управление
4.	Нежилое здание (гараж на 4 бокса)	Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, д. 17, строение 5	193,7	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	Оперативное управление

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 нежилого здания (гараж на 4 бокса) – 193,7 кв.м. В гаражах находятся 1 автомобиль для обучения категории «В» и 3 автомобиля для обучения категории «С».

5. Площадь учебно-административного здания – 1 967,5 кв.м. Учебные кабинеты отделения укомплектованы стандартными наборами мебели. Имеется в отделении сельского хозяйства 20 компьютеров, 6 принтеров, 1 переносной экран.

6. Площадь земельного участка сельскохозяйственного назначения для ведения учебного хозяйства – 2 866 517,0 кв.м. На участке находится подсобное хозяйство, состоящее 66 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	Оперативное управление
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 в. 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 01.04.2019 г. составляет 872 человека, из них:

№ 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))	38	22	14
2	Машинист крана (крановщик)	22	20	20
3	Повар, кондитер	---	---	23
4	Пекарь	24	42	---
5	Мастер отделочных строительных работ	12	---	---
6	Автомеханик	21	44	41
7	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	---	20	32
8	Машинист дорожных строительных машин	---	21	---
Итого по ППКРС		117	169	130
Адаптированные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
1	Пекарь	30	30	х
2	Швея	14	15	х
3	Штукатур	---	10	х
4	Столяр (строительный)	---	22	х
5	Плотник	16	---	
6	Слесарь по ремонту автомобилей	31	22	х
7	Маляр строительный	15	---	х
Итого по АП		106	99	х
ВСЕГО		223	268	130
Георгиевский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»				
1	Повар, кондитер	---	---	19
2	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	20	17	15
Итого по ППКРС		20	17	34
Адаптированные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
3	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	11	15	х
4	Кухонный рабочий	13	15	х
Итого по АП		24	30	х
ВСЕГО		44	47	34
Дзержинский филиал краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»				

1	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	23	18	19
2	Продавец, контролер-кассир на базе полного среднего образования	18	x	x
Итого по ППКРС		41	18	19
Адаптированные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
3	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	13	12	x
4	Кухонный рабочий	10	----	x
Итого по АП		23	12	x
ВСЕГО		64	30	19
ИТОГО ПО ТЕХНИКУМУ		331	345	183

Техникум имеет свидетельство о государственной аккредитации по шести укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования: 08.00.00 Техника и технологии строительства, 15.00.00 Машиностроение, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, Промышленная экология и биотехнологии, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, 38.00.00 Экономика и управление.

Выпуск обучающихся по аккредитованным профессиям в 2017 – 2018 учебном году на 01.04.2019 года составил 307 человек:

Код профессии	Профессия	Присваиваемая квалификация	Выпуск, всего чел.	из них (из 3 графы)	
				Очная форма обучения	
				за счет средств краевого бюджета	по договорам с полной оплатой (внебюджет)
1	2	3	4	5	6
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	штукатур, маляр	16	16	x
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	электрогазосварщик	21	21	x
15.01.15	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик	19	19	x
19.01.17	Повар, кондитер	повар, кондитер	38	38	x
23.01.03	Автомеханик	слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций	39	39	x
23.01.17	Машинист крана (крановщик)	машинист крана, водитель автомобиля	18	18	x

35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля	30	30	х
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	продавец продовольственных товаров, продавец не продовольственных товаров, контролер-кассир	21	21	х
Итого по ППКРС			202	202	х
Программы профессионального обучения (адаптированные программы обучения лиц с ОВЗ)					
13249	Кухонный рабочий	кухонный рабочий	11	11	х
19601	Швея	швея	13	13	
16472	Пекарь	пекарь	28	28	х
18880	Столяр строительный	столяр строительный	11	11	х
15220	Облицовщик-плиточник	облицовщик-плиточник	14	14	х
18511	Слесарь по ремонту автомобилей	слесарь по ремонту автомобилей	14	14	х
18545	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	14	14	х
Итого по ПО			105	105	х
ВСЕГО ВЫПУСК			307	307	х

2. Содержание образовательной деятельности

2.1. Образовательная программа. Концепция развития образовательной организации

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.	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Среднее профессиональное образование	Газосварщик Электрогазосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электросварщик ручной сварки Газорезчик
		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.	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное образование	Маляр Монтажник каркасно-обшивочных конструкций Облицовщик-плиточник Облицовщик-мозаичник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур
3.	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Среднее профессиональное образование	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)

4.	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
5.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля
6.	23.01.03	Автомеханик	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций
7.	19.01.04	Пекарь	Среднее профессиональное образование	Пекарь Пекарь-мастер Дрожжевод Тестовод Машинист тесторазделочных машин Формовщик теста Кондитер
8.	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Среднее профессиональное образование	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

2. Профессиональное обучение

3. Дополнительное образование

Подвиды

1. 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
-------	--	---	---------------------	---

1.	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
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

3. Дополнительное образование

Подвиды

1. Дополнительное профессиональное образование

Абанский 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
1.	23.01.03	Автомеханик	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций
2.	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля

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			

Концепция развития образовательной организации

Концепция развития образовательного учреждения закреплена в Программе модернизации Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» до 2020 года, которая была рассмотрена и одобрена педсоветом КГБПОУ «Канский техникум ОТ и СХ», протокол № 2 от 25.12.2018 г., подписана директором Мавлютовой В.Н. 25.12.2018 г.

Наименование программы	Программа модернизации Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» до 2020 года
Основания для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none"> - Перечень поручений Президента Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 321ГС (пункт 5 «б») - Программа модернизации организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в целях устранения дефицита рабочих кадров в субъектах Российской Федерации, от 25 апреля 2018 г. - Региональная программа Красноярского края «Модернизация организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в целях устранения дефицита рабочих кадров в Красноярском крае», от 17 июля 2018 г., № 75-7959
Ответственный исполнитель Программы	КГБПОУ «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства»
Цель Программы	Модернизация Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Канский техникум отраслевых технологий и сельского хозяйства» в целях устранения дефицита рабочих кадров в сфере услуг в Восточном регионе Красноярского края.
Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных рабочих кадров, отвечающих требованиями стандартов нового поколения. 2. Формирование кадрового потенциала для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации по международным стандартам. 3. Создание механизмов синхронизации кадрово-компетентностных запросов работодателей с образовательными программами, которые реализуются в Техникуме.
Срок реализации Программы	2018-2020 годы
Целевые индикаторы Программы	<p>Общая численность студентов, обучающихся по программам из перечня ТОП-50:</p> <p>2018 г. – 0</p> <p>2019 г. – 25</p> <p>2020 г. – 50</p>

Степень обновления материально-технической базы по новым образовательным программам:

2018 г. – 75%

2019 г. – 85%

2020 г. – 100%

Количество СЦК по компетенции Выпечка хлебобулочных изделий:

2018 г. – 0

2019 г. – 1

2020 г. – 1

Количество призеров регионального чемпионата WorldSkills:

2018 г. – 1

2019 г. – 3

2020 г. – 5

Количество призеров регионального чемпионата Абилимпикс:

2018 г. – 5

2019 г. – 6

2020 г. – 7

Доля студентов, обучающихся по целевым договорам, включающих социальные гарантии:

2018 г. – 50%

2019 г. – 50%

2020 г. – 50%

Количество дополнительных профессиональных программ, реализуемых в техникуме:

2018 г. – 7

2019 г. – 30

2020 г. – 45

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 1009г. № 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» (для профессий, относящихся к укрупненной группе «23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта»);

- Письмо Минобрнауки России от 29 декабря 2009 г. № 03-2672 « О разработке примерных основных образовательных программ профессионального образования» за подписью директора Департамента государственной политики в сфере образования И.М. Реморенко;
- Письмо Минобрнауки России от 20 октября 2010 г. № 12–696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;
- 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;
- 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 КГПБОУ «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 "В" и "С"
23.01.07	Машинист крана (крановщик)	72 часа на освоение МДК 01.02. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"; 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 01.01 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин – 54 часа МДК 02.01 Управление и технология выполнения работ – 26 часов; МДК 02.02. Правила дорожного движения при управлении дорожно-строительными машинами – 14 часов

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))	42 часа аудиторной нагрузки выделено на освоение ФК. 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) – 58 часов. На освоение ОП 01. Инженерная графика – 6 часов, ОП 04. Основы материаловедения – 6 часов. На освоение МДК 01.04 Контроль качества сварных соединений – 2 часа, МДК 02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами – 30 часов.
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	дисциплина Технология поиска работы -32 часа, МДК 05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки) – 48 часов. На освоение ОП 01. Инженерная графика – 19 часов, ОП 04. Основы материаловедения – 9 часов.
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	4 часа на освоение МДК 01.01.; 105 часов - для освоения МДК. 01.02.; 18 часов на освоение МДК 02.01; 17 часов - для освоения МДК. 03.01.
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	ОП. 06 Экономика предприятия - 32 часа; ОП 07. Технология поиска работы – 32 часа; 30 часов - для освоения МДК 01.01 «Розничная торговля непродовольственными товарами»; 30 часов - для освоения МДК 02.01 «Розничная торговля продовольственными товарами»; 20 часов - для освоения МДК 03.01 «Эксплуатация контрольно – кассовой техники».

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, утвержденного 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, естественный, общетехнический и профессиональные циклы. Предусмотрен адаптационный цикл, состоящий из факультативных занятий и направленный на коррекцию и развитие умственных и коммуникативных

способностей слушателей, их социальную адаптацию. Адаптационный цикл сформирован с учетом индивидуальных потребностей слушателей и включает факультативы: Технология поиска работы, Русский язык, Домашний менеджмент. 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 09.01.2019 года списочная численность сотрудников техникума составляет 224 чел. (без внешних совместителей), в том числе педагогических работников 108 человек, 13 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. Высшую квалификационную категорию имеют 10 педагогических работников, первую - 31 человек.

Подавляющее большинство педагогических сотрудников имеют высшее профессиональное образование (64 человек), что составляет 59%, 44 человека имеют среднее профессиональное образование, что соответствует 41%.

4. Анализ качества обучения учащихся

4.1 Динамика качества обученности обучающихся за 4 года

Анализ качества обучения студентов по программам СПО ППКРС по результатам промежуточной аттестации за 4 года

№ п/п	Профессия	Качество знаний			
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	31,9	39,9	38,5	39,6
2.	Продавец, контролер-кассир	47,2	43,6	50	33,3
3.	Повар, кондитер	49,8	51	59,7	53,3
4.	Машинист крана (крановщик)	43,2	49,6	40,3	43
5.	Машинист дорожных и строительных машин	0	0	33,3	50

6.	Мастер отделочных строительных работ	41,4	44	40,0	52,5
7.	Автомеханик	39,3	47,6	48,8	49,8
8.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	-	52,2	44,3	38,9
9.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 10 месяцев	-	-	34,1	35,3
10.	Продавец, контролер-кассир 10 месяцев	-	48,3	42,9	35

Анализируя представленные показатели за 2018 г., можно сделать вывод, что государственное задание по показателю «Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации оценки 5 и 4» выполнено. В течение 4 лет стабильно высокие результаты (более 50 %) показывают студенты, обучающиеся по профессии Повар, кондитер. Наиболее низкий показатель качества знаний по профессии Продавец, контролер-кассир и Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

*Анализ качества обучения слушателей
адаптированных программ профессионального обучения по результатам
промежуточной аттестации за 4 года*

№ п/п	Профессия	Качество знаний			
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Штукатур	42,1	66,7	50,0	31,8
2.	Швея	78,3	88	75	54,5
3.	Маляр строительный	50,0	70	-	26,7
4.	Столяр строительный	43,2	46,7	54,4	28,6
5.	Плотник	59,1	58,3	-	46,7
6.	Облицовщик-плиточник	62,5	42,2	47,7	21,4
7.	Кухонный рабочий	65,4	54,5	59,0	45,3
8.	Слесарь по ремонту автомобилей	31,3	47,9	35,5	37
9.	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	28,6	38,9	50,0	49

10.	Пекарь	67,2	80,5	86,7	80,7
	Итого ОВЗ	52,8	56,9	59,7	49,4

Анализируя представленные показатели за 4 года, 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 профессии Штукатур, маляр строительный, облицовщик – плиточник. В целях совершенствования содержания образовательного процесса 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.

1-14Б	Столяр (строительный)	М. Б. Черкашина	9	11								
1-15	Штукатур	И. В. Стяглов	15	12	67	-	4,0	-	-	8	-	ДЗ
1-19А	Слесарь по ремонту автомобилей	А. С. Селиверстов	15	15	60	0	3,7	-	-	10	-	ДЗ
1-19Б	Слесарь по ремонту автомобилей	Д.Е. Ермаков	15	13	58	-	3,6	-	-	7	-	ДЗ
2курс (профессиональное обучение слушателей, ОВЗ)												
2-11А	Пекарь	В. А. Устюгина	15	14	85	86	4,2	4,2	-	9	9	ДЗ/Кв.Э
2-11Б	Пекарь	Л. А. Вологжина	16	14	100	100	4,7	4,7	-	14	14	ДЗ/Кв.Э
2-12	Швея	С. А. Калайда	14	13	85	85	4,2	4,3	-	11	11	ДЗ/Кв.Э
2-14	Столяр (строительный)	В.А. Колосок										
2-18	Облицовщик-плиточник	Л. В. Протасова	15	14	64	64	3,7	3,7	-	9	9	ДЗ/Кв.Э
2-19	Слесарь по ремонту автомобилей	А. Н. Каменев										
2 курс (СПО профессии)												
2-1	Тракторист-машинист С/Х производства	В. А. Шиманович	20	18	67	-	3,8	-	12			ДЗ
2-2	Повар, кондитер	Е. К. Жданова	24	23	ПМ038 3	ПМ03 86	3,7	4,3	14	19	20	ДЗ/Кв.Э
					ПМ 04 86	ПМ 04 86	3,9	4,1		20	20	ДЗ/Кв.Э
2-4	Машинист крана (крановщик)	Г. Г. Вербицкая	25	22	59	-	3,7	-	15	13	-	ДЗ
2-5	Автомеханик	А. А. Макаев	24	24	-	-	-	-	15	-	-	-

1.1.	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	3-8	100%	100%	69%	62,5%	16	0	Штукатур 8/50% Маляр 8/50%
2	15.00.00 Машиностроение								
2.1.	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	3-6	100%	100%	66,6%	57,1%	21	0	10/47,6%
3	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии								
3.1	19.01.17 Повар, кондитер	3-2	100%	100%	100%	95,8%	24	4	Повар 16/67% Кондитер 11/45,8%
4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта								
4.1	23.01.03 Автомеханик	3-5	100%	100%	91%	95%	22	1	13/59%
4.2	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	3-4	100%	100%	83%	88%	18	0	0/0%
	Итого		100%	100%	82%	79,7%	101	5	47/46,5%
Георгиевский филиал									
5	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии								
5.1	19.01.17 Повар, кондитер	3-2Г	100%	100%	64,2%	64,2%	14	0	Повар 4/28% Кондитер 0/0%
6	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство								
6.1	35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства	3-1Г	100%	100%	57%	43%	14	0	0
	Итого		100%	100%	60,6%	53,6%	28	0	4/28%
Абанский филиал									
7	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта								

	Итого		100%	100%	58,3%	55%	56	3	3/5,4%
	ВСЕГО	3-5А	100% 100%	100% 100%	72% 88%	67% 65%	202	8	54/26,7%
	Итого		100%	100%	88%	65%	17	0	0/0%
Дзержинский филиал									
8	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство								
8.1	35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства	Т-6	100%	100%	31%	31%	16	0	0
9	38.00.00 Экономика и управление								
	38.01.02 Продавец, контролер кассир	3-7Д	100%	100%	76%	71%	21	2	2/10,5%
10	15.00.00 Машиностроение								
	15.01.05 Сварщик (ручной частично механизированной сварки, (наплавки)	Д1-6	100%	100%	68%	63%	19	1	1/5,3%
	Итого		100%	100%	58,3%	55%	56	3	3/5,4%
	ВСЕГО		100%	100%	72%	67%	202	8	54/26,7%

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					
1.1.	15220 Облицовщик-плиточник	2-18	64%	14	4/28,5%
1.2.	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	2-19	64%	14	0/0%
1.3.	18880 Столяр - строительный	2-14	82%	11	3/43%
1.4.	16472 Пекарь	2-11	95%	28	20/71%
1.5.	19601 Швея	2-12	85%	13	5/38,4%
	Итого		78,6%	80	32/40%
Георгиевский филиал					
2.1	13249 Кухонный рабочий	Г 2-20	50%	11	4/36,3%
2.2.	18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Г 2-21	78%	14	5/ 35,7%
	Итого		64%	25	9/36%
	ВСЕГО		71,3%	105	41/ 39%

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:

- Актуализация учебно-методического комплексного обеспечения образовательного процесса в соответствии с ФГОС и профессиональными стандартами.
- Внедрение методики подготовки студентов к участию в соревнованиях профессионального мастерства WorldsSkills.
- 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).
- Организация курсов повышения квалификации преподавателей и мастеров п/о, реализующих программы СПО, в том числе из перечня профессий ТОП-50.
- Организация системы наставничества в Техникуме.
- 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).
- Формирование информационной образовательной среды Техникума.

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 ПП КРС техникум ежегодно обновлять 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.

Положительным опытом методической работы можно отметить взаимодействие с образовательными учреждениями региона через «Научно-образовательный центр (Консорциум) Восточной группы районов Красноярского края». В рамках которого осуществляется обмен опытом, обучение по актуальным вопросам современного профессионального образования, проводятся конкурсы среди педагогических работников и студентов образовательных учреждений.

С февраля 2016 года образовательное учреждение имеет статус базовой площадки в рамках эксперимента Российской академии образования по теме "Реализация муниципальных моделей инклюзивного (интегрированного) образования Красноярского края в условиях введения Федерального государственного образовательного стандарта для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

В рамках реализации мероприятий базовой площадки преподаватели проводят элективные курсы, профессиональные пробы для учащихся школ города Канска (СОУ № 9,11,18 и 20). Педагогический коллектив техникума распространяет

педагогический для учителей школ города Канска и Канского через проведение открытых учебных занятий, круглых столов, семинаров.

В 2017 году техникум победил в Конкурсе общественных проектов «Просвещение жителей РФ о XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г.Красноярске».

В 2018-2019 учебном году были проведены (в рамках данного проекта) на уровне техникума мероприятия просветительской направленности и спортивно-массовые мероприятия:

- Стартовая конференция «Универсиаде 2019 дорогу».
- Студенческие посиделки «Универсиада 2019 в гости к нам» (филиалы Техникума, студенты 1, 2 и 3 курса, в том числе обучающиеся с ОВЗ).
- «Калейдоскоп зимних игр-2019»: Турнир по хоккею среди студентов, лыжный забег на 2019 метров. Конькобежные соревнования.

Таким образом, охват просветительской деятельности составил 724 (из них 198 обучающихся с ОВЗ) чел.

На городском уровне студенты техникума провели в садиках и школах города следующие мероприятия:

- Детская интерактивная площадка «Символы Универсиады» (детские сады № 39, 15).
- Школьная интерактивная площадка «Узнай больше о Универсиаде 2019» (школа №№ 11, 20, 18, гимназия № 1)
- Зимние забавы (детские сады №№ 39, 15; школа №№ 11, 20, 18, гимназия № 1)
- Конкурс «Дети – Универсиаде 2019» (открытие выставки детских работ в детском садике № 15)

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 в техникуме проводится внутренний этап конкурса «Красноярский край – территория профессионального мастерства». Более 30 мастеров производственного обучения состязаются за право быть финалистом этого престижного конкурса. В 2018 году мастер п/о Стяглов И.В. стал финалистом данного конкурса и занял почетное 3 место.

В течение 2018 года для всего педагогического коллектива проводилась учеба по общепедагогическим инновационным направлениям подготовки: «Формирование фонда оценочных средств по дисциплине и профессиональному модулю в соответствии с требованиями ФГОС», «Электронный учебно – методический комплекс педагога в информационно – образовательной среде профессионального образовательного учреждения», «Цифровизация современного образования», «Внедрение стандартов Worldskills» и т.д.

Вместе с тем, педагогический коллектив в 2018 году целенаправленно повышал квалификацию на курсах по различной тематике:

- «Педагогическая риторика в условиях реализации ФГОС»
- «Современные образовательные технологии в преподавании химии с учетом ФГОС»
- «Биология в рамках реализации ФГОС»

- «ЕГЭ по физике: методика решения задач»
- «Педагогика и методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС»
- «Специалист адаптивной физической культуры»
- «Оценка динамики образовательных результатов учеников»
- «Подготовка методических материалов для организации самостоятельной работы студентов в соответствии с ФГОС»
- «Технологии педагогического целеполагания»
- «Учебно-методический комплекс как условие обеспечения качества внедрения образовательных программ ТОП-50»
- «Профессиональный модуль: разработка рабочей программы, создание фонда оценочных средств в контексте требований WorldSkills, профессиональных стандартов, кадровых потребностей реальных производств»
- «Новые образовательные технологии и формы организации образовательного процесса»
- «Инновационные подходы к организации учебного процесса»
- «Цифровые средства обучения: методика использования в учебном процессе»
- «Создание и реализация учебных курсов в цифровых форматах»
- «Содержательно-методические и технологические основы экспортирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью»
- «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Повар-кондитер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Хлебопечение»
- «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сварщик» с учетом стандарта Ворлдскиллс России по компетенции «Сварочные технологии»
- «Тьютор: обучение студентов СПО с разными образовательными запросами»
- «Разработка учебно-методического обеспечения процесса профессионально-трудовой подготовки детей с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС НОО и ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»
- «Основы профориентационной работы»
- «Разработка локальной нормативной базы для обеспечения процессов дополнительного профессионального образования, повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих в профессиональных образовательных организациях»

Прошли стажировку 43 педагога техникума в рамках профессиональной программы повышения квалификации по теме «Организация образовательного процесса в профессиональном образовательном учреждении, в контексте современных производственных технологий».

В 2018 год прошли профессиональную переподготовку 29 человек.

Продолжили обучение в высших учебных заведениях 4 человека.

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; личностно 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 образовательной организации в профессионально ориентированных конкурсах, семинарах, выставках и т.п.

№ п/п	Сроки	Название мероприятия	ФИО преподавателя	ФИО студента	Результат
1	Январь	Участие в качестве эксперта международного конкурса исследовательских проектов учащихся учреждений образования «Край, в котором мы живем», г. Чебоксары	Мальшева Е.Н.		Сертификат
2	Февраль	Международный конкурс по иностранным языкам Я – лингвист, г. Красноярск	Давыдова Т.В.	1 студент	
		Городской творческий конкурс «Знай наших – читай наших»	Мальшева Е.Н. Брынских Е.И.	1 студент (номинация МедиаТворчество «Книга в кадре») 1 студент	Благодарственное письмо Благодарственное письмо
		Астафьевские чтения в библиотеке г. Канска	Брынских Е.И.	11 студентов	Сертификаты
		Краевой конкурс творческих работ Мама – это целый мир	Мальшева Е.Н. Брынских Е.И.	1 студент, «Очерк о маме» 1 студент, «Очерк о маме»	Сертификат Сертификат
		Региональный чемпионат Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2018 по компетенции «Поварское дело»	Хайлова Т.И. Мельникова Т.А.	1 студент	2 место
3	Март	Проект Инфоурок, Обобщение педагогического опыта на Всероссийском уровне, СМИ «Проект Инфоурок», тема: Методические разработки по дисциплинам Информатика и Математика За существенный вклад в развитие крупнейшей онлайн-библиотеки метод. разработок	Семечкина Ж.В.		Свидетельство Благодарность, грамота
		Публикация методической разработки на сайте Инфоурок.кз,	Мельникова О.С.		Свидетельство
		XIII Международная олимпиада по основам наук, г. Екатеринбург	Мельникова О.С.	Иваницкий С 1-3а Архипкин К 1-4	Диплом за 2 место,

					сертификат
		VII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием, РОСКОНКУРС, г.Новосибирск	Дворянкина И.М. Аверьянова Ж.Б. Давыдова Т.В.	Акенин А. Соляникова А., Семенов П., Хаустов В.	Диплом за 1 место 3 диплома за 2 место
		IX Международная олимпиада по английскому языку, проект mega-talant.com	Давыдова Т.В.		
		Публикация в информационно-методическом объединении педагогов «Эволюция», тема: Презентация к интегрированному уроку английского языка и физической культуре	Давыдова Т.В.		Свидетельство
		Литературная игра «Драматург на все времена» (А.Островский) в рамках Краевого фестиваля «Читающий край»	Брынских Е.И.	15 студентов	Сертификатов 18
		Городской конкурс плакатов «Спорт – ты мир!», Городская библиотека им. А.и Б. Стругацких	Брынских Е.И.	2 студента	Сертификатов 3
4	Апрель	Межрегиональный конкурс методических разработок среди педагогических работников ПОО «Секреты мастерства», номинация Практические и лабораторные работы	Меделянова Г.А., Астафьева Ю.А., Гришечкина Л.М. Семечкина Ж.В.		Сертификаты 3 Диплом 2 степени
		Всероссийское тестирование ТоталТест, тема: Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами	Семечкина Ж.В.		Диплом 1 степени
		Международная акция «Тест по истории ВОВ»	Семечкина Ж.В. Козырева Н.Ю.	32 студента	Сертификат Сертификаты
		1 открытая научно-практическая конференция обучающихся и студентов «Грани познания», г.Зеленогорск	Дорохова Л.Ф. Меделянова Г.А. Путилов А.Б. Малышева Е.Н.	Коновалов Е., гр. 3-2- Дьяченко С. Захаренко А., Семенов П.. Степанов А. Соляникова А., Хаустов В., Павлюченко В.,	Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени 2 сертификата Диплом 3

			Брынских Е.И.	Алтынбек А. Семечкин А.	степени 4 диплома 3 степени Диплом 2 степени
		XIX Межрегиональная студенческая конференция «Контурсы будущего: технологии и инновации»	Брынских Е.И. Меделянова Г.А.	Семечкин А. Семенов П. Дьяченко А. Захаренко А.	Диплом за победу в номинации 2 диплома в номинации, сертификат
5	Май	Международный конкурс «Наша история», стихотворение, эссе	Козырева Н.Ю.	2 студента	2 сертификата
		Международный проект INTOLIMP.ORG	Давыдова Т.В.	Конев Ю., Малышев И.	Дипломы 1 степени
		Международная акция «Тест по истории ВОВ»	Козырева Н.Ю.	<u>Гр.1-3А</u> Акименко М., Белохвостикова А. Галуза В., Колышина Е., Левжинская А., Попович Д., Сороковых Д., Тутубалина З., Щеголев Д., Смольская А., Шанина Е., Коновалова В., Захаренко А., <u>Гр.1-3Б</u> Волков В., Глинская А., Гутор В., Дьяченко А., Коваль А., Пискунова О.,	Сертификаты

				Янтурина А., Гмырина Ю., Коплева Н., Коренев Н., Урбанович В., Славкина П., Суш И., Непомнящая Т., <u>Гр.1-4</u> Конев Ю., Архипкин К., Семенов П	
6	Сентябрь	II Региональный чемпионат профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс".	Котлова Е.А. Кочемайкина Н.А. Мельникова Т.А. Бударова Т.Ю. Стяглов И.В.	Самойленко Елена Федосова Евгения Прокопьева Светлана Чепцова Олеся Савченко Мария Иванюта Надежда Семенова Ирина Коршунов Сергей Коршунова Татьяна	3 место 1 место 2 место 3 место 2 место
7	Октябрь	IX Межрегиональном конкурсе педагогического мастерства «Педагог-новатор»	Стяглов Игорь Викторович		Диплом 1 степени
			Брынских Елена Игнатьевна		Диплом в номинации
			Мальшева Елена Николаевна		Диплом 3 степени, сертификат эксперта
			Стяглова Анна Вадимировна, Семечкина Жанна Владимировна		Диплом в номинации
		Краевая научно-практической конференции «Строительство и архитектура: технологии среды жизнедеятельности»	Стяглова Анна Владимировна	Хабарова Мария Олеговна	Сертификат

8	Ноябрь	XV Всероссийских с международным участием научных чтений молодых исследователей, посвященных памяти В.И. Даля	Брынских Елена Игнатьевна	Сороковых Дарья Сергеевна	
			Малышева Елена Николаевна	Соляникова Анастасия Сергеевна, Хаустов Владимир Александрович.	Сертификат
			Дорохова Лариса Фёдоровна	Белохвостикова Александра Сергеевна	
			Козырева Наталья Юрьевна	Дьяченко Александр Анатольевич	
			Меделянова Галина Александровна	Семенов Павел Алексеевич	
	Краевой педагогический конкурс «Красноярский край – территория профессионального мастерства-2018»	Стяглов Игорь Викторович		Диплом 3 степени	
9	Декабрь	Заочная дистанционная студенческая олимпиада «2018 – год добровольцев!»	Козырева Наталья Юрьевна	Дьяченко Александр Хисматуллина Елена Беленков Илья Герасименко Анатолий Житченко Владислава Поповкин Илья Кудрявцев Максим Черновол Никита Волков Владислав Коваль Александр Скрьльников Илья Янтурина Анастасия Астафьев Алексей Степанов Павел Решетников Александр	3 место Решетников А., сертификаты
		VI Канских Епархиальных Рождественских образовательных чтений	Малышева Елена Николаевна	Соляникова Анастасия Хаустов Владимир	

		<p>«Молодежь: свобода и ответственность» 7 декабря 2018 года</p>	<p>Пословицы о вере и боге как средство нравственного воспитания.</p>	<p>Зайцева Алина Капинус Олег</p> <p>Алтынбек Кызы Павлюченко Вероника</p> <p>Стефахина Людмила</p>	
			<p>Брынских Елена Игнатьевна,</p> <p>Понятие духовности в стихотворении А.С. Пушкина «Пророк»</p>	<p>Сороковых Дарья</p>	
			<p>Меделянова Галина Александровна</p> <p>Проектная деятельность как средство формирования творческой, нравственной личности</p>	<p>Непомнящая Татьяна</p>	
			<p>Дорохова Лариса Федоровна</p> <p>Традиционные праздники русского народа.</p>	<p>Захаренко Анна</p> <p>Емельянова Галина</p>	
			<p>Котлова Елена Алексеевна,</p>	<p>Коломейцева Любовь</p>	

6. Воспитательная система образовательного учреждения

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 и в общежитиях - это Советы общежитий. Все вопросы жизнедеятельности ученического коллектива коллегиально решаются на заседаниях Советов;

- социальная и проектная деятельность (в реализации находятся 2 социально – значимых проекта «Сохраним Рощу» и «Аллея ветеранов», разработаны проектов социальной направленности);

- волонтерская деятельность. Волонтеры группы «По зову сердца» техникума тесно взаимодействуют с геронтологическим центром «Кедр» проводят ремонтные работы, шьют постельное и столовое белье, проводят концерты и культурно-развлекательные мероприятия и др. В школах города и в районах Восточного региона Красноярского края волонтеры группы «Золотой выбор» проводят профориентационные мероприятия. Волонтерская группа «По зову сердца» систематически шефствует над малолетними детьми, проживающими в Центре социальной помощи семье и детям. 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 17 клубов и кружков; 11 секций.

Наши обучающиеся все чаще становятся участниками общегородских праздников и мероприятий.

Кадровый состав воспитательного отдела техникума укомплектован специалистами, имеющими профильное образование: 4 педагога-психолога, 4 социальных педагога, 6 педагогов организаторов и педагогов дополнительного образования, в 3 общежитиях техникума работают 11 воспитателей, руководитель физического воспитания, руководитель ОБЖ, 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 951 обучающихся каждый 5-й относится к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, каждый 4-й слушатель отделения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья) в техникуме проводится систематическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся и коррекции их поведения.

Систематически работают Советы профилактики правонарушений и Советы 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». Большую индивидуальную профилактическую работу с обучающимися, склонными к противоправному поведению, проводят педагоги-психологи, социальные педагоги, воспитатели 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, многопрофильных молодежных центров и управлений социальной защиты населения. В техникуме реализуется программа социально-педагогической поддержки обучающихся «группы риска», в ноябре разработано Положение о службе медиации. Положение о социально-психологической службе с сентября 2018 г. оно утверждено и принято в работу.

7.2. Охват учащихся дополнительным образованием

Приоритетным направлением в воспитательно-профилактической работе является - организация занятости обучающихся. За период 2018 года в техникуме и филиалах были организованы общедоступные спортивные секции, кружки, объединения и клубы:

Секции 11:

настольный теннис (1)

мини-футбол (1)

волейбол (4)

баскетбол (1)
тяжелая атлетика (1)
лыжи (1)
общая физическая подготовка (1)
йога(1)

Кружки и клубы 17:

- патриотический клуб «Юный патриот»
- исторический клуб любителей Отечества
- литературно-художественная гостиная (библиотека)
- литературный клуб» «Гармония»
- студия «Вокал»
- кружок «Транспортные средства» - предметно-технический
- кружок «Сварщик» - предметный сварочный
- кружок «Деревянное кружево» - предметный столярный
- кружок «Лоскутная мелодия» - предметный (швей)
- кружок «Умелые руки» - предметный кулинарный
- кружок «Все со вкусом» - предметный пекарный
- кружок «Хочу уметь готовить»- предметный пекарный
- кружок «Наш кулинарный мир»-
- клуб «Едим дома!» - общежитие
- кружок «Самоделки» - общежитие
- кружок «Старина» - филиал «Георгиевский»
- кружок «Вязание»- филиал «Дзержинский»

Объединения 6:

- молодежное самоуправление
- волонтерские объединения (5)

Всего: 34 (кружков, клубов, секций, объединений)

7.3. Участие обучающихся в творческих конкурсах за 2018 учебный год

Обучающиеся техникума за отчетный период принимали участие в:

- II региональном отборочном чемпионате профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс», заняли призовые места в компетенциях:

- «Портной» 3 место слушатель Самойленко Елена;

- «Сухое строительство и штукатурные работы» 2 место слушатель Коршунов Михаил;

- «Выпечка хлебобулочных изделий» 1 место Прокопьева Светлана, 2 место Семенова Ирина, 3 место Иванюта Надежда.

- IY национальном чемпионате профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» призовое место в компетенции «Выпечка хлебобулочных изделий» - 3 место Прокопьева Светлана.

- YI открытый региональный чемпионат Красноярского края «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) призовое место в компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» 3 место Вада Денис.

Обучающиеся техникума приняли участие в:

- 7 городских массовых мероприятиях и мероприятиях малой формы на пл.им. Коростелева, Городской Дом культуры, пансионат «Кедр», городские библиотеки;
- в 5 краевых конкурсах;

Обучающиеся заняли 7 призовых мест на краевых и городских конкурсах.

Они получили объем необходимых дополнительных знаний и умений. Выросла сценическая культура и культура поведения обучающихся, они получили возможность общения, обмена опытом своей деятельности среди молодежи города и края.

Обучающиеся техникума заняли призовые места:

- в городском конкурсе «Лучшее чучело Масленицы» - март 2018г., пл. Коростелева - приняло участие в изготовлении чучела 15 человек, обучающиеся группы 2-12, 1 место;

- в краевом конкурсе «Твой выход» в рамках фестиваля «Территория творчества» - 23 марта 2018г, Красноярский техникум промышленного сервиса – приняло участие 6 человек, вокальный ансамбль «Татьянин день» - - были участниками Гала-концерта, где получили награды:

- Краевого конкурса «Лови момент» в рамках фестиваля «Территория творчества» - апрель 2018г Красноярский техникум промышленного сервиса, приняло участие 5 человек, сертификаты участников;

- Краевого конкурса «Добрые сердца» в рамках фестиваля «Территория творчества» - апрель 2018г., Красноярский техникум промышленного сервиса – подано два проекта с участием 12 обучающихся, сертификаты участников;

- Краевого конкурса «Унисон» в рамках фестиваля «Территория творчества» - апрель 2018г., Красноярский техникум промышленного сервиса- приняло участие 6 человек, вокальный ансамбль «Хорошее настроение»-Лауреаты конкурса;

На городском АРТ - фестивале «Молодежная весна» в конкурсе агитбригад, посвященный Дню Победы – 9 мая заняли 2 место, за что получили право выступать в День Победы на пл. им. Коростелева, приняло участие 10 обучающихся.

В Красноярском городском конкурсе художественного слова, посвященном 110-летию со дня рождения С.В.Сартакова, 16.06.2018г., в КГАПОУ «Красноярский техникум транспорта и сервиса», принял участие 1 обучающийся, диплом участника.

В конкурсе чтецов среди студентов техникума – 16.10.2018г., КТОТиСХ, приняло участие 28 обучающихся всех курсов, 6 призовых места.

В конкурсе изобразительного искусства среди студентов техникума – 25.10.2018г., приняло участие 24 обучающихся, 6 призовых места.

В городском конкурсе художественного чтения «Любовью продиктованы строки» - 27.11.2018г., приняло участие 5 обучающихся, в Политехническом колледже, заняли 2 призовых места.

В фестивале – конкурсе молодежно-эстрадного творчества «Новые горизонты» - 22.11.2018г., приняло участие 3 обучающихся, в Политехническом колледже, заняли 2 призовых места.

В конкурсе патриотической песни среди учебных групп техникума – 21.02.2019г., приняло участие 7 учебных групп.

Участвовали в городской акции «С нами веселей!», приняло участие 2 человека,

8 апреля приняли участие в концертной программе в геронтологическом центре «Кедр».

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

Все запланированные на 2018-2019 учебный год. мероприятия проведены, план выполнен на 100% и проведено 6 внеплановых мероприятий.

8. Организация профориентационной работы в образовательном учреждении

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

За 2018 год общее количество принявших участие в мероприятиях профессиональной направленности составили – 1200 человек.

Из них обучающихся образовательных учреждений - 800 человек и их родителей - 150 человек.

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

- экскурсии по техникуму и мастерским помещениям с презентациями профессий и демонстрацией видео - фильмов о профессиях, проведением мастер - классов.

В прошедшем году более 500 человек стали их участниками.

В течение учебного года с сентября по май для обучающихся 7 классов проводили курсы: «Введение в профессию «Штукатур» - Л.В. Протасова и «Пекарь» - Л.А. Воложжина – мастера производственного обучения. Обучение прошли 57 обучающихся школ.

Для обучающихся 9 классов проводили профессиональные пробы по профессиям: «Слесарь по ремонту автомобилей» - Каменев А.Н., «Приёмы безаварийного вождения» в рамках профессии «Машинист крана (крановщик) - Кун А.А., «Волшебство кондитера» и «Элементы оформления холодных закусок» в рамках профессии «Пекарь» - Мельникова Т.А. Обучение прошли 71 чел.

Составлены программы занятий (занятия проводятся еженедельно по средам).

По итогам занятий ребятам были вручены сертификаты об обучении.

Ответственными профориентаторами, закреплёнными за образовательными учреждениями города и района с декабря по март месяцы был совершён профориентационный десант с целью 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».

Привлекаем волонтеров – профориентаторов к организации и проведению мероприятий. В рамках акции участвовали в конкурсе на оформление лучшего информационного стенда «Дорога к будущей профессии».

По итогам работы награждены грамотами и благодарственными письмами от ЦЗН.

Плодотворно сотрудничаем в Ярмарках учебных и рабочих мест, организованных ЦЗН других городов.

В прошлом году мы совершили выезды в Абанский, Иланский, Нижнее – Ингашский, Держинский районы, города: Бородино и Иланский с презентациями техникума и профессий.

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.

9. Организация работы образовательной организации в области сбережения здоровья:

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

Основная задача техникума– создание необходимых условий, гарантирующих охрану и укрепление здоровья студентов и слушателей.

Требования к целостности системы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся реализуются следующим образом:

1.Работа по формированию культуры здорового образа жизни ведется в системе и является важной составляющей работы техникума, что отражено: в уставе техникума, в ПОП техникума, в программе «Развития образовательного учреждения», в плане воспитательной работы.

2. Рациональная организация учебного процесса: соблюдение гигиенических норм и требований к организации и объёму урочной и внеурочной нагрузки обучающихся; использование здоровьесберегающих технологий: метод проектов, групповые и игровые методы обучения, личностно – ориентированный подход к обучению, строгое соблюдение требований к использованию технических средств в обучении, рациональная организация уроков физкультуры и занятий активно - двигательного характера, составление учебного расписания с учётом всех требований СанПиН.

3. Регулярно проводится физкультурно-оздоровительная работа: полноценная и эффективная работа с обучающимися всех групп здоровья, организация динамических пауз и часов, физкультминуток на уроках, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности обучающихся; физкультминутки для зрения, выполнение санитарных требований к учебной нагрузке, продолжительности работы за компьютером.

Проведение спортивных мероприятий техникума, участие в зональных и

краевых соревнованиях.

День здоровья.	Сентябрь
Армрестлинг.	Сентябрь
Настольный теннис.	Октябрь
Мини- футбол	Октябрь
Гиревой спорт	Ноябрь
Баскетбол	Ноябрь
Волейбол	Декабрь
Турнир по настольному теннису (преподаватели, студенты)	Декабрь
Стрельба	Январь
Спартакиада «Отчизне верные сыны».	Февраль
Дуйбол	Март
Мини-футбол (юноши)	Март
Соревнования по ОФП.	Апрель
Силовое двоеборье (юноши)	Май
День здоровья	июнь

Обучающиеся техникума, участвуя в краевой зональной спартакиаде по физической культуре «Молодёжная спортивная лига» занимают призовые места:

- 3 место по двоеборью (девушки);
- 3 место в легкоатлетическом кроссе
- 3 место по армспорту (девушки);
- 2 место по плаванию (юноши);
- 3 место по конькобежному спорту (юноши);

Занятия в спортивных секциях проводятся по волейболу, настольному теннису, мини- футболу. В общежитии техникума организован тренажёрный зал, оснащенный оборудованием.

Проводятся спортивные праздники: день здоровья, Молодецкие игры, А ну-ка девушки и т.д.

Техникум активно участвует в спортивных соревнованиях г.Канска: «Марафон аэробики», лыжня России, «Кросс Нации», спортивное ориентировании.

4.С целью психологической поддержки обучающихся педагоги-психологи проводят групповую и индивидуальную работу с обучающимися и работниками техникума.

5. Организация просветительской и методической работы: повышение квалификации педагогов по проблемам охраны здоровья, повышение уровня знаний обучающихся, родителей, работников школы по проблемам охраны и укрепления здоровья, техникум активно сотрудничает с учреждениями дополнительного образования (ДЮСШ), организована совместная работа по проведению спортивных соревнований, Дней здоровья.

Требования к соответствию инфраструктуры образовательного учреждения условиям здоровьесбережения обучающихся, воспитанников реализуются следующим образом:

1. Состояние и содержание территории, здания и помещений техникума, а также и их оборудования (для водоснабжения, канализации, вентиляции, освещения) соответствует требованиям санитарных правил, требованиям пожарной безопасности,

требованиям безопасности дорожного движения.

2. Учебные кабинеты, спортивный зал, спортивная площадка оснащены необходимым оборудованием и инвентарем в соответствии с требованиями санитарных правил для освоения образовательных программ.

3. В учебных кабинетах, спортивных залах, мастерских и других помещениях для пребывания обучающихся выполняются санитарные правила естественной и искусственной освещенности, воздушно-теплого режима; выполняются санитарные требования к мебели, учебным пособиям и ТСО

4. В техникуме имеется кабинет ОБЖ, оснащенный необходимым оборудованием для формирования навыков безопасного поведения обучающихся.

8. В образовательном учреждении систематически проводятся внеклассные мероприятия способствующие формированию навыков здорового образа жизни, мотивации быть здоровыми, воспитанию общей культуры обучающихся.

Мониторинг сформированности культуры здоровья и безопасного образа жизни обучающихся проводится в соответствии с планом работы ОУ.

1. Мониторинг здоровья обучающихся по результатам профилактических осмотров.

2. Мониторинг сформированности знаний и навыков культуры здоровья, безопасного образа жизни.

3. Учет и анализ случаев травматизма обучающихся, количества пропусков занятий.

4. Анализ заболеваемости за год.

Среднее число дней, пропущенных одним обучающимся по болезни 3,2.

Особое место в работе с обучающимися, имеющими отклонение в состоянии здоровья, занимают вопросы дозирования спортивной и учебной нагрузки. Поэтому важно распределить обучающихся по группам здоровья. (Список обучающихся с распределением по группам здоровья записан в журналах групп)

За 2018-2019 уч.год случаев травматизма с воспитанниками во время учебно-воспитательного процесса зафиксировано не было.

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 от 01.09.2018 г. № 483-1, закреплены ответственные лица в техникуме и в филиалах за обеспечение пожарной безопасности;

- в сентябре 2018г. феврале т.г. , 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 обучающихся имеются 3 общежития: 1 в г. Канске, 2 в филиале с. Георгиевка Канского района и 1 в с. Дзержинское. Все иногородние обучающиеся, нуждающиеся в общежитии, обеспечены койко-местом.

В общежитии, расположенном по адресу: Канск, 40 лет Октября, 35/1 также имеется 14 комнат, в которых проживают 13 сотрудников техникума, испытывающих ременные трудности с жильем.

В 5 этажном секционном здании общежития проживают на 194 студента и слушателя. В общежитии созданы все условия для комфортного проживания и организации досуга обучающихся в соответствии с требованиями норм СанПИНа:

- жилые комнаты на 2-х и 3х человек, оборудованные необходимой мебелью;

- актовый (танцевальный) зал;

- тренажерный зал;

- комнаты для самоподготовки, для работы кружков и телевизионная комната;

- 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 благоустроенных общежитиях для девушек, проживает 37 человек, и для юношей, проживает 46 человек: филиала техникума в с. Георгиевка Канского района и в полублагоустроенном общежитии филиала в с. Дзержинское, проживает 30 обучающихся. В общежитиях созданы нормальные социально-бытовые условия для проживающих, имеются: душевые комнаты, бытовые, телевизионные и туалетные комнаты 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 требованиям 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 прохождение 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 2018 года обучавшихся по ФГОС СПО (представлены в диаграмме, рисунок 1)

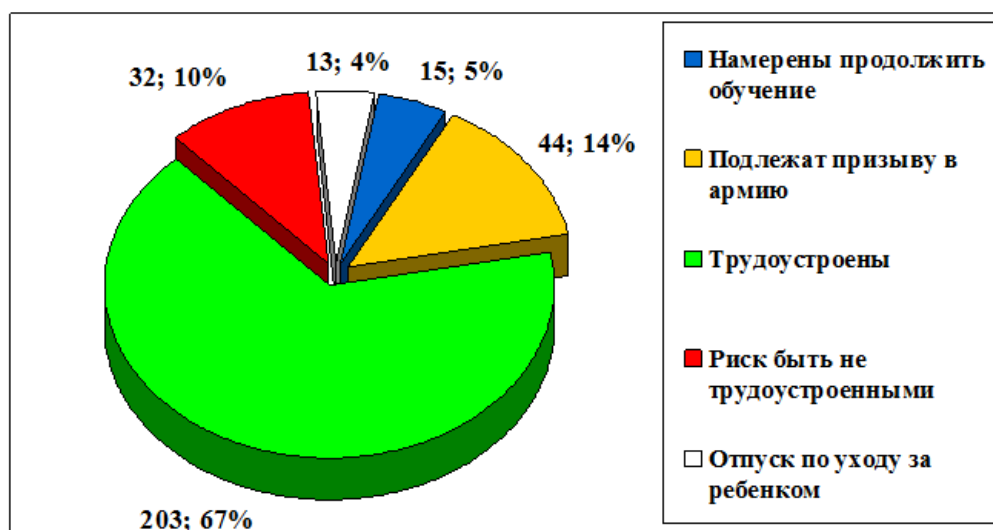
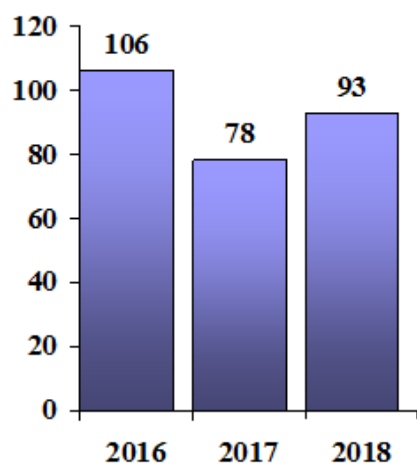


Рис. 1.

Соотношение повышенных разрядов 2016 -2018г.г.



Доля от выпуска

■ 2016год – 57%

■ 2017год – 42%

■ 2018 год – 46%

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 2017-2018 учебном году:

- анкетирование обучающихся с целью изучения мотивации к трудоустройству (все обучающиеся);
- экскурсии на предприятия (235 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 (83 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 (98 обучающихся);
- гарантированные собеседования (159 обучающихся);
- составление резюме (все обучающиеся), рассылка потенциальным работодателям;
- банк вакансий;
- оформление информационного стенда;
- информационные письма работодателям о выпускниках желающих трудоустроиться 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 Супермаркет Рубцовский, 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 Агротехнология, ИП Руденко, ООО Гарант, ООО Металл сервис, ГП «Край ДЭО», ЗАО КМЗ Сегмент, ООО КТК Восток, ООО Агротехнология,

В 2017-2018 учебном году заключены соглашения и договора о целевом обучении с предприятиями потенциальными работодателями:

ООО «Абанская АТП», СПК «Георгиевский», ОАО «Тайнинское», СХПК 7 съезда Советов, ООО Надежда, ООО «Канский АБЗ», ИП Братчиков В.В., ИП Маршанкин, ОАО «Новотаежное», ООО «Содружество», ООО «Рыбинский коммунальный комплекс», АО «Арефьевское», ГП «КрайДЭО Дзержинский филиал», 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 Агротехнология, ООО Агротехнология, ИП Жовнер А. И., ИП Федоров, ИП Черномуров, ИП Рейнгардт Л. А, ООО СКБ, 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 Сибремсервис, ИП Братчиков В. В., Абанский филиал ГП «КрайДЭО», ООО ЖЭО, ООО ЖЭК, ООО «Манна», Абанский филиал ГП «КрайДЭО», ООО «Тепло-Сбыт-Сервис», ИП Алиев Бакир Оглы, ИП Хренков, А. В., , ИП Венидиктов С. В., ИП Апанович И. Ю., ООО «Агул», ИП Завалишин, ООО «Кодинское», ООО «Ингашстрой», ЗАО «Большеуриновское», ООО «Победа», Канский межрайонный отдел Краевого государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог по Красноярскому краю», ИП Эддерханова, МБОУ «Новониколаевская СОШ № 9», МБДОУ «Браженский детский сад», МОБУ «Верхнеуриновская СОШ», ИП Мусина Н. С., МБОУ «Нижнетанайская СШ», МКОУ «Березовская СОШ», МБОУ «Новопокровская СОШ №7», ООО «Сокол», ООО «Полигон+», ООО «ИСТОК», ИП «Соловьев», СПК «Усолье», ИП «Слугина», ИП «Григорьев», ООО «Армада», СПК «Денисовский», ИП «Вишневский», ИП «Королев», ИП «Жинжиков», 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»,

13. Учебно-методическое обеспечение

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. По результатам

приведенного ниже мониторинга видна положительная динамика развития научно-методической работы.

4. Методические разработки преподавателей техникума за 2018 г.

№	Ф. И. О. преподавателя	Название методической разработки
1	Меделянова Г.А.	Профессиональные блоки по физике
2	Дорохова Л.Ф.	Задания по органической химии для профессии «Пекарь»
3	Астафьева Ю.А.	Тестовые задания по информатике «Подготовка к дифференцированному зачету»
4	Семечкина Ж.В.	Методическое пособие для преподавателя «Разработка тестов в PowerPoint»
5	Аверьянова Ж.Б.	Сборник лабораторных работ по физике для студентов 1 курса
6	Скопцова Т.Н.	Сборник методических указаний по учебной дисциплине «Эффективное поведение на рынке труда» профессия «Сварщик»
7	Стяглов А.В.	Методические указание для прохождения учебной практики по модулю «Малярные работы» профессия: Мастер отделочных строительных работ
8	Прамзина В.В.	Тестовые задания по информатике; КИМы по математике на 2018-2019 учебный год
9	Незамутдинова Е.А.	Методические указания для выполнения практических работ по географии по профессии «Тракторист-машинист с/х производства»; Методические указания для выполнения практических работ по экологии по профессии «Тракторист-машинист с/х производства»
10	Вербицкая Г.Г.	Разработано методических указаний, заданий по выполнению контрольных работ обучающимися: «Основы инженерной графики»
11	Вербицкая Г.Г.	Методическое пособие по предмету «Чтение чертежей» для обучающихся по адаптированным программам из числа лиц с ОВЗ
12	Мельникова О.С.	Сборник текстов с заданиями к курсу «Технический английский»
13	Брынских Е.И.	Рабочая тетрадь по развитию связной речи для слушателей с ОВЗ
14	Мальшева Е.Н.	Рабочая тетрадь «Канск: от острога до города» по учебной дисциплине «История родного края» для обучающихся с ОВЗ
15	Кондратюк Е.А.	Рабочая тетрадь по предмету «Основы правоведения» для обучающихся с ОВЗ
16	Козырева Н.Ю.	Рабочая тетрадь к разделу «Древняя Русь» по дисциплине «История»
17	Давыдова Т.В.	Тематический сборник лексико-грамматических упражнений
18	Фомина С.В.	Сборник тематических тестов по физической культуре в электронном варианте
19	Каменев А.Н., Ермаков Д.Е.	Рабочая тетрадь «Общее устройство автомобиля» по профессии Автомеханик

20	Мухатаев А.И.	Учебное пособие «Основы гидравлики»
21	Фирскина Т.Ю.	Методическая разработка «Обучение студентов через развитие творческих, индивидуальных начал личности и воспитание коммуникативных, самостоятельных качеств»
22	Кочегаров С.В.	Разработка тестовых заданий на 2017-18 уч. год по разделу: Спортивные игры – баскетбол
23	Кирющенко В.А.	Разработка тестовых заданий на 2018-19 уч. год по теме: «Экономика»
24	Фирскин С.В.	Инструкционно-технологические карты по разделу учебной практики: «Выполнение работ по техническому обслуживанию тракторов и с/х машин»
25	Виницына О.А.	Методическая разработка урока на тему: «Культура телефонного общения как средство формирования делового имиджа»
26	Даниленко Д.А.	Тестовые задания на 2017-18 уч. год по теме: «Комплектование машинно-тракторных агрегатов для вспашки»
27	Чепцова Н.В.	Методическая разработка урока на тему: «Производственная санитария для кухонного рабочего» для обучающихся из числа ОВЗ
28	Раков А.Н.	Разработка тестовых заданий на 2017-18 уч. год для промежуточной аттестации по дисциплине «Технологическое оборудование предприятий общественного питания»
29	Быков В.В.	Методическая разработка «Использование специальных педагогических приемов в обучении детей с ОВЗ»

Для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных студентов образовательный процесс в техникуме обеспечивается учебно-методическими материалами как для педагогов, так и для студентов. Практические 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	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
	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	19.01.17 Повар, кондитер
	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	23.01.07 Машинист крана (крановщик)
	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	35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства
	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	38.01.02 Продавец, контролер - кассир
	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	23.01.03 Автомеханик
	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)
8	19.01.04 Пекарь
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 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)
9	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
	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)

14. Библиотечно-информационное обеспечение

Основная деятельность библиотеки направлена на обеспечение литературой учебного процесса в техникуме, освоение новых компьютерных технологий, техническое оснащение библиотеки, накопление и обновление библиотечного фонда. Основу фонда составляет учебная литература, рекомендованная Министерством

образования и науки Российской Федерации.

Цель библиотеки - содействие учебному процессу всеми формами и методами библиотечно-библиографического обслуживания.

Задачи библиотеки:

- обеспечение участникам образовательного процесса доступа к информации, знаниям, культурным ценностям, посредством использования библиотечно-информационных ресурсов образовательного учреждения на различных носителях;
- комплектование библиотечного фонда в соответствии с типом и профилем техникума, информационными потребностями пользователей;
- формирование навыков независимого библиотечного пользователя: обучение поиску, отбору и критической оценке информации.

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

В состав библиотеки входят абонемент, читальный зал, книгохранилище.

Общая площадь библиотеки составляет 82, 15 кв.м., абонемента – 52, 25 кв.м, книгохранилище – 29, 9 кв.м.

Работу библиотеки обеспечивают 2 работника, в том числе заведующий библиотекой, библиотекарь.

Абонемент ведёт непосредственную работу с книжным фондом: производится отбор, изъятие из фонда непрофильных, устаревших, дублетных, ветхих документов; обеспечивается сохранность фонда; ведется статистика учета деятельности библиотеки.

Читальный зал совмещен с абонементом, где осуществляется индивидуальное обслуживание всех категорий читателей (преподаватели, обучающиеся, сотрудники).

Справочный фонд читального зала и фонд периодических изданий формируется в соответствии с учебными программами и планами.

Библиотека предоставляет информационную поддержку образовательной и научно-исследовательской деятельности учащихся и педагогов на основе традиционных и новых информационных технологиях в обслуживании с помощью фонда, укомплектованного с учетом заявок и рекомендаций преподавателей и учащихся.

Деятельность библиотеки регламентируется комплектом локальных актов:

1. Положение о библиотеке техникума отраслевых технологий и сельского хозяйства.

2. Правила пользования библиотекой техникума отраслевых технологий и сельского хозяйства.

Фонд библиотеки:

Фонд библиотеки 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 предназначен для обеспечения пользователей

библиотеки отечественными периодическими изданиями. Пополнение фонда осуществляется путем подписки по полугодиям. Репертуар подписки постоянно корректируется, что позволяет обеспечить каждую специальность журналами в соответствии с нормативными требованиями.

Библиотечная деятельность главным содержанием своей работы кроме обслуживания пользователей, включает в себя и организацию фондов и каталогов, библиографическую, информационную, методическую и другие виды работ.

Библиотека раскрывает свои фонды, предоставляя информацию об имеющихся в её составе документах посредством организации и ведения *каталогов и картотек*. В библиотеке функционируют каталоги и картотеки:

- алфавитный каталог
- систематический каталог
- картотека периодических изданий
- тематическая картотека

Основными источниками комплектования библиотеки учебного заведения являются издательства: «Инфра-М», «Юрайт», «Академия». С целью повышения эффективности использования фондов в библиотеке систематически проводится их анализ.

На практике активно используется преподавателями, мастерами и обучающимися *электронная библиотечная система «ЗНАНИУМ»*.

В соответствии с учебными планами фонд библиотеки укомплектован учебниками, учебными пособиями, справочниками по каждой дисциплине в количестве, достаточном для организации учебного процесса. *Объем новых поступлений в 2018г.* составил 1 913 единиц хранения учебной литературы.

Характеристика библиотечного фонда:

Наименование показателей	Состоит на учете экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год
объем библиотечного фонда:	6155	3937
учебная	4910	3698
художественная	1245	239
печатные документы	6155	3937

№	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	25 посадочных места

Основные показатели деятельности библиотеки.

№ п/п	Наименование показателей	Количество единиц
1.	Фонд библиотеки	6155
	- учебной	4910
	- периодический изданий (наименований)	28

2.	Структура библиотеки:	
	- абонемент	1
	- читальный зал	1
	- книгохранилище	1
	- кол-во посадочных мест (читальный зал)	25
3.	Количество зарегистрированных пользователей, чел.	324
	В том числе:	
	- студентов, слушателей	303
	- преподавателей	21
4.	Число посещений, единиц, в том числе на массовых мероприятиях:	2060 1231
5.	Выдача литературы: в том числе:	
	- издания	
	- эл. ресурсы	3937
6.	Книжные выставки	17
7.	Информационно-техническое оснащение:	3 ПК с принтером с выходом в Internet

Библиотекой техникума проводится целенаправленная политика приобретения учебных изданий из расчета обеспечения каждого обучающегося минимум обязательной учебной литературы по всем циклам, реализуемых образовательных программ. Основная учебная литература –1,0; дополнительная-0,5 экз.

Для достижения соответствия книжного фонда задачам учебного процесса преподавателями и сотрудниками библиотеки ежегодно проводится анализ книгообеспеченности учебных дисциплин, приобретается литература по малообеспеченным и новым дисциплинам.

Общая обеспеченность учебной литературой по циклам дисциплин на одного обучающегося составляет: общеобразовательные дисциплины – 1 экз.; естественнонаучные дисциплины – 1 экз., общепрофессиональные дисциплины – 1 экз. В целом обеспеченность литературой соответствует в основном требованиям ГОС СПО и ФГОС СПО.

Заказ на необходимую литературу осуществляется, исходя из потребностей участников образовательного процесса. Библиотека регулярно размещает необходимую информацию для педагогического коллектива о выпуске новой литературы на информационном стенде информирует на заседаниях методических комиссий, а также проводит индивидуальное информирование преподавателей и мастеров производственного обучения.

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. Наша цель-помочь читателям сориентироваться в объеме информации. Для выполнения этой задачи библиотека оформляет тематические книжные выставки, библиографические обзоры, открытые просмотры изданий.

Воспитательная работа библиотеки ведется по единому плану воспитательной работы техникума. Библиотека работает в тесном контакте с мастерами, классными руководителями, обучающимися, общежитием.

Библиотека является центром духовного и интеллектуального развития обучающихся. Всего за 2018 год проведено 112 мероприятий, по направлениям:

- гражданско-патриотическое;
- профессионально-трудовое;
- духовно-нравственное;
- интеллектуальное;
- физическое;
- эстетическое;
- экологическое.

Сегодня библиотека 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, а также являться проводником новейших технологий. При этом мы стараемся достичь гармоничного сочетания традиционных и новых форм работы, используя все имеющиеся сегодня в арсенале библиотеки возможности.

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 29декабря 2012г. «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 является следующее: 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	872 чел. 578 чел. 294 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	872 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	380 чел. 219 161
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	305/ 34,9 чел./%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	136/ 67,3 человек/%
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	62/10,7 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	295/50,7 человек/%) 156/52,5 человек/%)
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	108/48,2 человек/%)
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	64/59 человек/%)
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	41/37,9 человек/%)
1.11.1	Высшая	10
1.11.2	Первая	31
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	106/98 человек/%)
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	5/4,6 человек/%)
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	128 чел. 113 чел.

	сельского хозяйства	
2.	Финансово-экономическая деятельность за 2018 г.	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	168 681,64 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1731,84 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	39,33 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	77,63 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)	0,2 ед.
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	390/100%

«10» апреля 2019г.

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



В.Н. Мавлютова

В.Н. Мавлютова