



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

РАССМОТРЕН

на заседании
педагогического совета
Протокол № 6 от «30» марта 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ЖХСТ
генерала В. П. Бондарева
Ю.А. Васин



ОТЧЁТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Железноводский художественно-строительный техникум
имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

(по состоянию на 1 апреля 2026 года)

г. Железноводск
2026 год



Содержание	Стр.
Введение	3
Раздел I. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	4
1.1. Общие сведения о техникуме	4
1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	7
1.3. Структура и система управления техникумом	10
Раздел II. Структура содержания подготовки специалистов среднего звена	12
2.1 Структура подготовки специалистов	12
2.2. Характеристика контингента обучающихся	13
2.3. Организация учебного процесса	14
2.4. Оценка качества подготовки специалистов	15
2.4.1. Результаты промежуточной аттестации	
2.4.2. Результаты экзаменов по профессиональным модулям	
2.4.3. Результаты государственной итоговой аттестации	
2.5. Результаты трудоустройства выпускников	25
2.6. Результаты прохождения производственной практики	27
2.7. Учебно-исследовательская деятельность студентов	35
2.8. Основные направления воспитательной деятельности	49
2.9. Профилактическая работа с обучающимися	54
Раздел III. Условия осуществления образовательного процесса и обеспечение качества подготовки специалистов	60
3.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса	60
3.2. Учебно-методическое обеспечение и информационное обеспечение	62
3.3. Характеристика материально-технической базы	68
Раздел IV. Функционирование внутренней системы оценки качества образования	83
4.1. Результаты внутритехникумовского контроля	83
Раздел V. Показатели деятельности техникума, подлежащей самообследованию	85
Заключение	90
Приложения	92



Отчет о результатах самообследования
ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева:
результаты анализа показателей деятельности организации,
подлежащей самообследованию

ВВЕДЕНИЕ

Целями самообследования являются: обеспечение доступности и открытости информации о деятельности государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Железноводский художественно – строительный техникум им. казачьего генерала В.П. Бондарева» (далее ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева), подготовка отчета.

В отчете представлена аналитическая информация о деятельности ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева за 2025 год по состоянию на 31.12.2025 г.

Самообследование техникума проводилось в соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462» и по показателям, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изменениями и дополнениями от 15 февраля 2017 года).

Отчет о результатах самообследования рассмотрен и принят на заседании педагогического совета техникума 30.03.2026 г., протокол № 6.

Структура отчета: аналитическая часть и результаты анализа показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию. Основные сведения о показателях деятельности ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева по результатам самообследования представлены в аналитической части отчета.

Отчет о результатах самообследования размещён на официальном сайте ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева в разделе «Документы»



Раздел I. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1.1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование учреждения:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Сокращенное наименование учреждения: ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева

Место нахождения учреждения:

Российская Федерация, 357441, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, 1.

Юридический адрес учреждения:

357432, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, 1.

Телефон 8(87932) 5-72-29

Факс 8(87932) 5-72-29; 8(87932) 5-75-64

Адрес электронной почты: zhxst@mosk.stavregion.ru

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум» (далее-Техникум) является юридическим лицом; обладает правовой самостоятельностью; имеет печать с наименованием: Министерство образования Ставропольского края Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева» (ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева) с логотипом Техникума, штампы, бланки и другие реквизиты; распоряжается представленной ему в оперативное управление собственностью; имеет самостоятельный баланс, лицевой счет в министерстве финансов Ставропольского края; может приобретать имущественные и неимущественные права; может выступать истцом и ответчиком в судах общей юрисдикции; ведет документацию и предоставляет отчетность в установленном законом порядке.

Учредителем Учреждения является Ставропольский край. Ставропольский край не несет ответственности по обязательствам Учреждения. Учреждение находится в ведомственном подчинении министерства образования Ставропольского края, которое осуществляет функции и полномочия учредителя (далее – Учредитель).

Министерство имущественных отношений Ставропольского края исполняет полномочия органа исполнительной власти Ставропольского края по управлению государственным имуществом Ставропольского края (далее – Министерство).

Организационно-правовая форма учреждения: – государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение.

Тип учреждения: учреждение среднего профессионального образования.

Вид учреждения: техникум.

Учреждение в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законами Российской Федерации и Ставропольского края «Об образовании», другими законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации и Ставропольского края, Приказом от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», нормативно-правовыми актами Министерства Просвещения Российской Федерации и министерства образования Ставропольского края, а также Уставом.



Приказом Ставропольского краевого управления Трудовых Резервов от 26 августа 1954 г. № 175 создано Николаевское техническое училище № 1.

Решением исполкома Краевого Совета депутатов трудящихся от 10 июня 1959 г. № 225-пр и в соответствии с Письмом Ставропольского КУРТ от 13 июня 1959 г. № 751\9 переименовано в Иноземцевское техническое училище.

Приказом Главного Управления Профтехобразования при Совете Министров РСФСР от 21 августа 1961 г. № 256-пр и приказом краевого управления профтехобразования от 30 сентября 1961 г. № 114-пр реорганизовано в Иноземцевское городское профтехучилище № 5.

В соответствии с постановлением главы администрации Ставропольского края от 30 сентября 1994 г. № 353-пр и приказом управления образования администрации Ставропольского края от 24 октября 1994 г. № 583-пр реорганизовано в Иноземцевский художественно-строительный колледж № 5.

Постановлением Главы администрации Ставропольского края от 01 ноября 1995 г. № 601-пр и приказом управления образования администрации Ставропольского края от 15 ноября 1995 г. № 659-пр переименовано в «Профессиональный (художественно-строительный) лицей – центр непрерывного профессионального образования № 5» пос. Иноземцево.

Приказом министерства общего и профессионального образования Ставропольского края от 05 января 2000 г. № 1-пр переименовано в государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный художественно-строительный лицей № 5»

Приказом министерства образования Ставропольского края от 15 июня 2009 г. № 357-пр лицей переименован в государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Железноводский художественно-строительный техникум».

Приказом министерства образования Ставропольского края от 24.12.2019 № 1341-пр ГБПОУ «Железноводский художественно-строительный техникум» переименован в ГБПОУ «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева» (далее – Техникум) является некоммерческой организацией в области образования, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования и иные образовательные программы в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности.

Техникум имеет Устав (новая редакция), утвержденный приказом министерства образования и молодежной политики Ставропольского края от 27.07.2015 г. № 1088-пр и согласованный письмом министерством имущественных отношений Ставропольского края от 23.07.2015 г. № 6582/03. Устав зарегистрирован 10.09.2015 г. за государственным регистрационным номером 2152651378713.

Техникум имеет: свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица ГБПОУ ЖХСТ: ОГРН. № 1022603424359 от 10 сентября 2015 г., свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица серия 26 № 004266820 от 29.12.2012 г.

Основанием для осуществления образовательной деятельности является бессрочная лицензия № Л035-01217-26/00238763, от 19.03.2020г., и свидетельство о государственной аккредитации №3224 от 10.02.2023года

Миссия техникума: обеспечение необходимого качества практикоориентированных образовательных услуг по подготовке специалистов строительной отрасли, формирование высоконравственной личности с современными профессиональными компетенциями в соответствии с потребностями человека, общества, государства путем создания



инновационного образовательного учреждения.

Цель образовательной системы техникума в области качества: обеспечение на длительный период высокого уровня конкурентоспособности учреждения и удовлетворение требований целевых групп потребителей образовательных услуг путем совершенствования деятельности и постоянного развития техникума.

К руководству приняты следующие основные стратегические направления деятельности Техникума:

- реализация основополагающих нормативных и стратегических документов в области образования и соблюдение требований законодательства;
- соблюдение требований ФГОС СОО и ФГОС СПО к содержанию и структуре образовательных программ подготовки специалистов среднего звена, а также обеспечение их содержания в соответствии с потребностями работодателей региона;
- развитие системы и механизмов независимой и внутренней оценки качества образования и востребованности образовательных услуг;
- повышение привлекательности программ профессионального образования, востребованных на региональном рынке труда;
- расширение спектра дополнительных образовательных услуг;
- повышение эффективности мер, направленных на сохранение контингента и поддержание учебной дисциплины, качество преподавания;
- мониторинг качества содержания образования;
- мониторинг качества подготовки кадров через трудоустройство выпускников;
- подготовка студентов к участию во Всероссийских олимпиадах, конкурсах и чемпионатах профессионального мастерства «Профессионалы», движении «Абилимпикс»;
- организация проведения аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена;
- реализация Программы развития социального партнерства; развитие и поиск инновационных форм взаимодействия с социальными партнерами, в том числе развитие целевого обучения, сетевого взаимодействия, наставничества;
- развитие кадров: формирование методических, профессиональных, цифровых и ИКТ-компетенций педагогов техникума через участие в конкурсах профессионального мастерства, профессиональном сетевом взаимодействии на региональном уровне, инновационную и наставническую деятельность;
- применение актуальных образовательных технологий; использование и разработка электронных УМК;
- организация и координация учебно-исследовательской деятельности преподавателей и студентов с учетом современных тенденций в профильных отраслях;
- мониторинг результативности методической работы, основанный на использовании механизма системы управления качеством профессионального образования;
- развитие информационно-образовательной среды и МТБ техникума;
- реализация основополагающих нормативных и стратегических документов в области воспитательной работы с молодежью;
- совершенствование воспитательного процесса через развитие системы классного руководства, наставничества и студенческого самоуправления техникума;
- разработка и проведение мероприятий, направленных на воспитание и развитие физически и психологически здоровой личности;
- совершенствование форм и методов работы по патриотическому воспитанию студентов, развитие волонтерского движения как важного элемента системы патриотического воспитания молодежи в техникуме;



- совершенствование методической базы по гражданско-правовому и патриотическому воспитанию молодежи;
- создание системы выявления, поддержки и дальнейшего развития талантливой молодежи;
- создание инфраструктуры социальной мобильности студентов;
- формирование у студентов положительной трудовой мотивации, высокой деловой активности, навыков эффективного поведения на рынке труда;
- правовое, патриотическое и предпринимательское воспитание студентов;
- ведение современных форм и методов профориентационной деятельности.
- организация образовательного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализуя свой инновационный потенциал, сотрудники и студенты техникума принимают участие в конкурсах и профессиональных проектах.

Ежегодно студенты и преподаватели техникума принимают участие в многочисленных всероссийских, краевых и городских мероприятиях, спортивных соревнованиях, становясь их победителями и призерами.

1.2 Нормативная и организационно-распорядительная документация

Для осуществления образовательной деятельности в техникуме имеется собственная нормативная и организационно-распорядительная документация, разработанная в соответствии с действующим законодательством и Уставом техникума.

Локальными актами, регламентирующими деятельность техникума, являются:

1. Правила приёма на обучение ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2022-2023 учебный год
2. Правила приёма на обучение ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2023-2024 учебный год
3. Правила приёма на обучение ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2024-2025 учебный год
4. Правила приёма на обучение ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2025-2026 учебный год
5. Правила приёма на обучение ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2026-2027 учебный год
6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО
7. Положение о педагогическом совете
8. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения
9. Положение об официальном сайте ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева
10. Режим занятий обучающихся
11. Положение о внутренней системе мониторинга качества образования в ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева
12. Положение о порядке разработки и утверждении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ОПОП СПО) по профессии/специальности
13. Положение о формировании фонда оценочных средств ФОС (КОС)
14. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля о промежуточной аттестации студентов
15. Положение о выпускной квалификационной работе по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена



16. Порядок проведения ГИА в ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева
17. Положение о порядке заполнения, учёта и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов
18. Порядок заполнения, учёта и выдачи свидетельств о профессии рабочего, должности служащего
19. Положение о зачётной книжке
20. Положение о методическом кабинете
21. Положение о самостоятельной работе
22. Положение о школе молодого педагога
23. Положение об аттестационной комиссии на соответствие занимаемой должности
24. Положение об индивидуальном проекте
25. Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся
26. Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся
27. Порядок и основания предоставления академического отпуска обучающимися
28. Порядок посещения мероприятий, не предусмотренных учебным планом
29. Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах учебного года
30. Положение о порядке доступа педагогических работников к ИКТ
31. Положение о порядке реализации права педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами
32. Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам
33. Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников
34. Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-коммуникационным сетям и базам
35. Положение по коррекционной группе
36. Методические рекомендации по выполнению дипломной работы (проекта)
37. Порядок индивидуального учёта результатов освоения обучающимися образовательных программ и хранения в архивах
38. Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений
39. Положение о порядке перехода с платного обучения на бесплатное
40. Положение об оказании платных образовательных услуг
41. Положение формах, периодичности и порядке текущего контроля о промежуточной аттестации студентов
42. Положение об учебном кабинете
43. Положение о педагогическом совете
44. Порядок зачёта результатов освоения студентами учебных дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ
45. Положение о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ
46. Правил формирования и ведения Федеральной системы ФРДО
47. Положение о применении электронного обучения
48. Структура ГБПОУ ЖХСТ имени казачьего генерала В.П. Бондарева
49. Положение по ведению журналов теоретического обучения
50. Положение (регламент) контрактной службы в сфере закупок



51. Положение о конкурсе на лучшее оформление кабинетов к Новому году
52. Положение о попечительском совете учреждения
53. Положение о родительском совете учреждения
54. Положение о совете общежития
55. Положение о студенческом совете техникума
56. Правила внутреннего распорядка
57. Правила внутреннего распорядка студенческого общежития
58. Положение о библиотеке техникума
59. Положение о методическом объединении классных руководителей, кураторов и мастеров производственного обучения
60. Положение о совете профилактики безнадзорности, правонарушений и преступлений среди обучающихся
61. Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания
62. Порядок расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в образовательной организации
63. Порядок предоставления нуждающемуся в жилой площади обучающемуся по основным образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения жилого помещения в общежитии, размер оплаты за пользование жилым помещением и коммунальные услуги
64. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся в ГБПОУ ЖХСТ
65. Положение о порядке и условиях предоставления педагогическим работникам длительного отпуска сроком до одного года
66. Положение о продолжительности рабочего времени педагогических работников
67. Положение о языке (языках) образования в ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева
68. Положение о группах казачьей направленности ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева
69. Положение о молодёжной военно-патриотической казачьей организации Терек
70. Правила внутреннего трудового распорядка
71. Коллективный договор
72. Сведения о наличии предписаний органов, осуществляющих государственный контроль в сфере образования

Локальные акты рассмотрены и приняты на заседаниях Педагогического Совета. Локальные акты, связанные с вопросами трудовых отношений, рассматриваются и принимаются с участием Профкома техникума. Все локальные акты рассматриваются на педагогическом совете и утверждаются директором техникума.

Кроме этого, для регламентации деятельности техникума директор издает приказы, инструкции, распоряжения.

В техникуме также имеется плановая и организационно-распорядительная документация:

- единый план работы техникума на учебный год;
- планы работы методических объединений, протоколы их заседаний;
- планы работы кабинетов, лабораторий и мастерских;
- рабочие учебные планы и программы;
- график учебного процесса с указанием теоретических, практических занятий, промежуточной и итоговой государственной аттестации, каникулярного времени;
- тарификация педагогической нагрузки;
- штатное расписание;



- расписание занятий;
- учебные журналы групп;
- зачетные и экзаменационные ведомости;
- сметы затрат (калькуляции) на оказание услуг.

В отделе кадров техникума имеются личные дела, должностные инструкции и трудовые книжки работников. В учебном отделе имеются личные дела обучающихся техникума, протоколы заседаний Государственных аттестационных комиссий, книги регистрации выданных дипломов, поименная книга обучающихся.

Папки приказов по техникуму формируются по трем направлениям: приказы по личному составу, приказы по обучающимся (по контингенту и учебные), приказы основной деятельности.

В техникуме ведется архив.

1.3. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Организационная структура техникума сформирована по линейно - функциональному типу. Руководство техникумом осуществляет директор и его заместители, а также педагогический совет, студенческое самоуправление, родительский совет, общее собрание трудового коллектива. Исполнителями основных процессов деятельности техникума являются методические объединения техникума.

Все руководители имеют высшее образование. Руководство техникума отличается высоким уровнем компетенции и потенциальных возможностей, что позволяет оптимально решать задачи образования. Осуществление функций и полномочий Учредителя Учреждения возложено на Министерство образования Ставропольского края (далее – «Учредитель»), которое координирует и регулирует деятельность Учреждения.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Уставом техникума и основывается на принципе сочетания единоначалия и коллегиальности.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор. К компетенции директора Учреждения относятся вопросы осуществления текущего руководства деятельностью техникума, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции Учредителя и органа по управлению имуществом края. В техникуме функционирует и ряд других органов, обеспечивающих коллегиальность, целенаправленность и результативность в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы: методическое объединение классных руководителей; комиссия по трудовым спорам; стипендиальная комиссия; совет по профилактике правонарушений; профсоюзный комитет преподавателей и сотрудников и др.

Разработаны и утверждены положения во всех структурных подразделениях, должностные обязанности различных категорий сотрудников учебного заведения, в которых обозначены права, обязанности и круг решаемых вопросов теми или иными сотрудниками.

Структура управления техникумом отражает функционирование и развитие образовательного учреждения. Надёжность функционирования обеспечивают традиционные органы управления и их функционал, утверждённый Уставом. Приведены в соответствие с требованиями законодательства РФ должностные инструкции всех сотрудников техникума. Постоянно идёт корректирование функций и разделение конкретных прав и обязанностей сотрудников в связи с изменениями в законодательстве РФ, постановлениями и приказами Министерства просвещения Российской Федерации. Сформирована управляющая система, включающая всех сотрудников техникума в процессы организации работы, в основе которой лежит рефлексивный характер управления.



Таким образом, созданная структура управления обеспечивает достижение поставленных целей и задач по реализации требований ФГОС СПО, а также эффективную организацию образовательного процесса в техникуме. Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу техникума. Взаимодействие структурных подразделений осуществляется на основе нормативно-правовой документации и позволяет решать основные функциональные задачи. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности техникума позволяет вести целенаправленный учебно-воспитательный процесс. Обеспечена открытость, прозрачность управленческой деятельности.



РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЯ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

2.1. Структура подготовки

Деятельность педагогического коллектива техникума направлена на реализацию образовательных программ среднего профессионального образования подготовки по специальностям на базе основного общего и среднего общего образования по очной формы обучения:

Реализуемы профессиональные образовательные программы

№	Код и наименование профессии/специальности	Нормативный срок освоения	Квалификация, присваиваемая в соответствии с ФГОС	Форма обучения
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих				
1	08.01.27 Мастер общестроительных работ	1г. 10мес.	Мастер общестроительных работ	очная
2	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	10мес.	Оператор информационных систем и ресурсов	очная
3	15.05.01 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	1г. 10мес.	Сварщик	очная
4	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1г. 10мес.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная
5	54.01.02 Ювелир	3г. 10мес.	Ювелир. Огранщик вставок для ювелирных и художественных изделий	очная
6	54.01.02 Ювелир	2г. 10мес.	Ювелир	очная
Подготовка специалистов среднего звена				
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3г 10мес.	Техник	очная
2	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	3г. 10мес.	Техник по компьютерным системам	очная
3	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	3г. 10мес.	Специалист по компьютерным системам	очная
4	22.02.06 Сварочное производство	3г. 10мес.	Техник	очная
5	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3г. 10мес.	Специалист	очная
6	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3г. 10мес.	Специалист	очная
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2г. 10мес.	Бухгалтер	очная
8	54.02.01 Дизайн (по видам)	3г. 10мес.	Дизайнер	очная
9	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по отраслям)	2г. 10мес.	Художник народных художественных промыслов	очная
10	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по отраслям)	3г. 10мес.	Художник-мастер	очная
Профессиональное обучение				
1	12680 Каменщик (на базе коррекционных школ)	10мес.	Каменщик	очная

Подготовка специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих проводится с учетом потребностей регионального рынка труда в кадрах по согласованию с местной администрацией и центром занятости населения.



Обучение в техникуме финансируется как за счет средств краевого бюджета, так и по договорам с физическими и юридическими лицами с полным возмещением затрат на обучение.

2.2 Характеристика контингента обучающихся

Количество принятых на обучение за счет средств краевого бюджета устанавливается контрольными цифрами приема, утвержденными министерством образования Ставропольского края.

Численность обучающихся на период самообследования 01.04.2026г. за счет средств краевого бюджета составляет 723 человека.

Сведения о количестве обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих

Профессия/Специальность	Всего	Количество обучающихся очной формы обучения (бюджет и внебюджет)			
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих					
08.01.27 Мастер общестроительных работ	49	25	24	***	***
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	11	11	***	***	***
15.05.01 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	48	25	23	***	***
54.01.02 Ювелир	26	***	15	***	11
Подготовка специалистов среднего звена					
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	182	48	50	43	41
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	94	26	27	21	19
22.02.06 Сварочное производство	62	***	23	17	22
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	12	***	***	12	***
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	52	27	25	***	***
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	51	22	15	14	***
54.02.01 Дизайн (по видам)	58	17	15	16	10
54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по отраслям)	42	13	13	16	***
Профессиональное обучение					
12680 Каменщик (на базе коррекционных школ)	12	12	***	***	***

Контрольные цифры приёма устанавливаются техникуму ежегодно Учредителем на основании конкурсных процедур. В 2025 году техникум осуществлял приём граждан на 242 бюджетных места на основании приказа Министерства образования Ставропольского края.

Прием ведется на общедоступной основе, по конкурсу среднего балла аттестата. Исключение составляют специальности, требующие наличия особых творческих способностей – 54.02.01 Дизайн (по видам) и 54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по отраслям).

В рамках бюджетного набора, техникум осуществляет целевое обучение студентов в целях подготовки специалистов соответствующего профиля. В 2025 году целевых направлений от организаций не поступало.



2.3 Организация учебного процесса

Организация образовательной деятельности в техникуме в течение 2025 года осуществлялась в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464, другими действующими нормативно-правовыми актами в области образования, уставом техникума, локальными актами, приказами и распоряжениями директора техникума.

Прием в техникум организуется в соответствии с действующим законодательством, Правилами приема, Положением о приемной комиссии, Положением об экзаменационной комиссии, Положением об апелляционной комиссии. Апелляционных заявлений за период работы приемной комиссии не поступало.

Учебная работа ориентирована на создание оптимальных условий для успешной педагогической и учебно-образовательной деятельности преподавательского состава и обучающихся.

В центре внимания учебной работы – качество образовательных результатов: предметные результаты обучения:

- итоги окончания семестра и года,
- результаты экзаменов по профессиональным модулям,
- достижения обучающихся на профессиональных конкурсах, олимпиадах,
- трудоустройство выпускников.

В техникуме созданы условия для организации самостоятельной учебной работы студентов (СУРС): разработаны УМК, включающие в себя программы теоретических и практических занятий; студенты имеют возможность работать на персональных компьютерах.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по УД, ПМ, и проходит в письменной, устной или смешанной форме, с представлением изделия или продукта самостоятельной деятельности обучающегося в виде опросов, тестирования, публичных выступлений на уроках, защиты творческих работ и т.п.

Учебный год начинается с 01 сентября и заканчивается согласно учебному плану по профессии или специальности. В процессе освоения образовательных программ обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул по всем профессиям и специальностям от 8 до 11 недель в учебном году, в том числе 2 недели в зимний период.

Объем учебной нагрузки обучающегося в неделю соответствует требованиям ФГОС.

По всем профессиям и специальностям количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году и 10 зачетов или дифференцированных зачетов. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. В течение всего отчетного года система контроля знаний выдерживалась полностью в соответствии с календарно-тематическими планами, рабочими программами, учебным планом по каждой профессии и специальности.

Учебная деятельность студентов техникума предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

Внедрение преподавателями техникума информационных технологий в учебный процесс дает возможность существенно изменить к лучшему его содержание и формы и способствует формированию информационной компетентности выпускников.

Таким образом, учебный процесс организован в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для



качественного ведения образовательной деятельности по профессиям и специальностям СПО.

2.4 Оценка качества подготовки специалистов.

2.4.1. Результаты промежуточной аттестации

Контроль качества подготовки обучающихся осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов техникума. Текущая и промежуточная аттестации являются основными формами оценки качества освоения профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих устанавливающей соответствие персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям программы. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю определяются преподавателем самостоятельно, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения и проводятся как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация включает экзамены (комплексные экзамены), зачеты, дифференцированные зачеты (комплексные дифференцированные зачеты). В техникуме созданы фонды оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям и продолжается работа по экспертной оценке фондов оценочных средств учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации имеют положительное заключение работодателей. На экзаменах (квалификационных) по профессиональным модулям в состав комиссий включаются представители работодателей. Итоги промежуточной аттестации анализируются, обобщаются и представляются на административных совещаниях, заседаниях методических объединений, педагогических советах, доводятся до сведения родителей обучающихся.

Результаты по профессиям и специальностям по итогам 2 полугодия 2024-2025 учебного года

По специальностям (профессиям)	Всего	Закончили на «отлично»	Закончили на «хорошо» и «отлично»	Не успевающие	Качество	Успеваемость
08.01.05 МСПиПР						
3й курс	20	0	5	0	25	100
08.01.07 МОР						
3й курс	13	0	3	0	23,08	100
08.01.27 МОР						
1й курс	22	0	11	1	50	95,5
2й курс	25	0	9	0	36	100
09.01.03 ОИСиР						
1й курс (11 кл)	37	0	36	0	97,3	100
15.01.05 Сварщик						
1 й курс	24	0	8	3	33,33	87,50
2й курс	21	3	7	0	47,62	100
3й курс	22	0	20	0	90,91	100
54.01.02 Ювелир						
1й курс	16	0	6	2	37,5	87,5
3й курс	11	7	2	0	81,82	100
4й курс	12	2	9	0	91,67	100
12680 Каменщик						
1й курс	16	1	7	0	50	100



08.02.01 СЭЗС						
1 й курс	49	0	12	4	25	91,84
2й курс	44	2	12	6	31,82	86,36
3й курс	43	3	10	7	30,23	83,72
4й курс	34	3	9	0	35,29	100
09.02.01 КС и К						
1 й курс	27	1	9	0	37	100
2й курс	25	0	8	7	32	72
3й курс	21	4	11	2	71,43	90,48
4й курс	23	1	19	0	86,96	100
22.02.06 СП						
1 й курс	24	0	5	0	20,83	100
2й курс	18	0	7	2	39	89
3й курс	23	0	7	1	30,43	95,65
4й курс	12	0	10	0	83,33	100
38.02.01 Э и БУ						
1 й курс	15	2	6	0	53,33	100
2й курс	15	4	3	0	46,67	100
3й курс	20	7	6	0	65	100
23.02.07 ТОРДСАА						
2 й курс	13	0	2	0	15,38	100
23.02.07 ТОиРАС						
1й курс	25	2	10	0	48	100
54.02.01 Дизайн						
1й курс	15	6	8	0	93,33	100
2й курс	16	0	11	0	68,75	100
3й курс	10	2	3	0	50	100
54.02.02 ДПИ и НП						
1 й курс	13	0	7	0	53,85	100
2й курс	16	3	5	1	50	93,75
3й курс	15	1	4	0	33,33	100
СРЕДНЕЕ по техникуму					50,2	96,38

**Результаты по профессиям и специальностям
по итогам 1 полугодия 2025-2026 учебный год**

По специальностям (профессиям)	Всего	Закончили на «отлично»	Закончили на «хорошо» и «отлично»	Не успевающие	Качество	Успеваемость
08.01.27 МОР						
1й курс	25	0	7	13	28	52
2й курс	24	0	17	4	70,8	83,3
09.01.03 ОИСиР						
1й курс	11	0	3	6	27,2	45,4
15.01.05 Сварщик						
1 й курс	25	1	10	0	44	100
2й курс	23	0	9	5	39,1	78,2
23.01.17 МРА-1-25						
1й курс	26	1	4	7	19,23	73,08
54.01.02 Ювелир						
2й курс	16	3	3	1	37,5	93,8
4й курс	11	1	6	0	63,6	100
12680 Каменщик						



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

1й курс	13	0	7	0	53,8	100
08.02.01 СЭЗС						
1 й курс	50	4	14	1	36	98
2й курс	48	5	6	6	23	87,5
3й курс	44	2	11	1	29,5	98
4й курс	41	1	17	8	44	80,5
09.02.01 КС и К						
1 й курс	25	0	10	3	40	88
2й курс	27	1	10	0	40,7	100
3й курс	23	2	9	8	47,8	65,2
4й курс	20	4	11	1	75	95
22.02.06 СП						
2й курс	23	0	11	0	47,8	100
3й курс	18	1	12	3	72,2	83,3
4й курс	22	0	11	1	50	95,45
23.02.07 ТОиРДСА						
3й курс	12	0	8	0	66,7	100
23.02.07 ТОиРАС						
1й курс	26	0	7	1	26,9	96,1
2й курс	25	2	13	0	60	100
38.02.01 Э и БУ						
1 й курс	22	1	16	3	77,3	86,4
2й курс	15	2	6	5	53,3	66,7
3й курс	14	3	3	0	42,8	100
54.02.01 Дизайн						
1й курс	18	3	10	0	72,2	100
2й курс	15	3	10	0	86,7	100
3й курс	16	1	12	0	81,2	100
4й курс	10	4	4	0	80	100
54.02.02 ДПИ и НП						
1 й курс	16	4	3	2	43,7	87,5
2й курс	13	2	4	0	46,1	100
3й курс	16	0	7	0	50	100
СРЕДНЕЕ по техникуму					51,04	89,5

Результаты промежуточной аттестации

По специальностям (профессиям)	Промежуточная аттестация			
	Летняя сессия (2024-2025 уч.г) (2-е полугодие)		Зимняя сессия (2025-2026 уч.г) (1-е полугодие)	
	качество	успеваемость	качество	успеваемость
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	25	100	***	***
08.01.07 Мастер общестроительных работ	23,08	100	***	***
08.01.27 Мастер общестроительных работ	43	97,75	49,4	67,65
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов (11кл)	97,3	100	27,2	45,4
15.01.05 Сварщик РЧМСН	57,3	95,8	41,55	89,1
23.01.17 Мастер по ремонту и	***	***	19,23	73,08



обслуживанию автомобилей				
54.01.02 Ювелир	70,33	95,8	50,55	96,9
12680 Каменщик	50	100	53,8	100
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	30,6	90,48	33,1	91
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	56,85	90,62	50,9	87,05
22.02.06 Сварочные производство	43,4	96,2	56,7	92,9
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	31,7	100	51,2	98,7
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	55	100	57,8	84,4
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	70,7	100	80	100
54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	45,7	97,9	46,6	95,8
СРЕДНЕЕ по техникуму	46,66	97,47	59,6	86,3

2.4.2. Результаты экзаменов по профессиональным модулям

Экзамен по профессиональному модулю (далее ЭПМ) проводится как процедура внешнего оценивания результатов освоения обучающимися профессионального модуля с участием представителей работодателя. ЭПМ выявляет готовность обучающегося к выполнению определенного вида профессиональной деятельности и сформированность у него профессиональных компетенций, указанных в разделе «Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы» ФГОС СПО. Для проведения экзаменов по профессиональным модулям приказом директора были назначены экзаменационные комиссии, которые возглавляли председатели из числа представителей работодателей

Результаты экзаменов по профессиональным модулям

(качество освоения видов профессиональной деятельности)

Виды деятельности (профессиональные модули)	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «отлично»	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «хорошо»	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «удв-но»	Кол-во студентов не сдавших Э по ПМ	Качество сдачи экзамена	Качество освоения ПМ
08.01.05 Мастер столярно - плотничных и паркетных работ							
ПМ 01 Выполнение столярных работ							
ПМ 02 Выполнение плотничных работ	20	2	7	11	0	45	100
ПМ 04 Выполнение работ по устройству паркетных полов	20	2	7	11	0	45	100
08.01.07 Мастер общестроительных работ							
ПМ 03 Выполнение каменных работ	13	2	9	2	0	84,6	100
ПМ 07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытием простых деталей ответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей ответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка,							



резка)							
08.01.27 Мастер общестроительных работ							
ПМ 03 Выполнение каменных работ	24	4	20	0	0	100	100
ПМ 07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым простыми деталями неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)	25	3	22	0	0	100	100
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов							
ПМ 01 Оформление и компоновка технической документации	37	0	37	0	0	100	100
ПМ 02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте	37	0	37	0	0	100	100
ПМ 03 Подготовка интерфейсной графики	37	2	35	0	0		100
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))							
ПМ 01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	22	3	9	10	0	54,6	100
ПМ 02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	22	3	9	10	0	54,6	100
ПМ 03 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) неплавящимся электродом в защитном газе	22	0	21	1	0	95,5	100
54.01.02 Ювелир							
ПМ 01 Изготовление ювелирных художественных изделий из цветных и драгоценных металлов							
ПМ 02 Изготовление вставок в ювелирные изделия	12	8	1	2	0	75	100
ПМ 03 Изготовление ювелирных изделий со вставками	12	6	4	2	0	83,3	100
ПМ 04 Ремонт и реставрация ювелирных и художественных изделий	12	6	6	0	0	100	100
ПМ 05 Ведение индивидуальной трудовой деятельности	11	6	1	4	0	58,3	100
12680 Каменщик							
ПМ 01 Выполнение каменных работ	16	3	10	3	0	81,2	100

Результаты экзаменов по профессиональным модулям

(качество освоения видов профессиональной деятельности)

Виды деятельности (профессиональные модули)	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «отлично»	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «хорошо»	Кол-во студентов сдавших Э по ПМ на «удовлетворительно»	Кол-во студентов не сдавших Э по ПМ	Качество сдачи экзамена	Качество освоения ПМ
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений							
ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений	43	8	22	13	0	69,8	100



ПМ 02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	43	3	25	17	0	65,1	100
ПМ 03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно- монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	41	3	26	12	0	67,4	100
ПМ 04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	36	6	14	16	0	55,6	100
ПМ 05.01 Производство работ по профессии 12680 Каменщик	36	6	17	13	0	63,9	100
ПМ 05.02 Производство работ по профессии 19727 Штукатур	44	7	24	13	0	70,5	100
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы							
ПМ 01 Проектирование цифровых устройств	20	4	13	3	0	85	100
ПМ 02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования	20	4	13	3	0	85	100
ПМ 03 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	23	1	20	2	0	91,3	100
ПМ 04 Выполнение работ по профессии 16199 Оператор ЭВМ	20	4	13	3	0	85	100
ПМ 04 Выполнение работ по профессии 14995 Наладчик	23	1	20	2	0	91,3	100
22.02.01 Сварочное производство							
ПМ 01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	22	4	16	2	0	91	100
ПМ 02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий	12	0	10	2	0	83,3	100
ПМ 03 Контроль и качество сварочных работ	22	4	16	2	0	91	100
ПМ 04 Организация и планирование сварочного производства	12	0	10	2	0	83,3	100
ПМ 05 Выполнение работ по профессии 19906 Электросварщик ручной сварки	18	4	8	6	0	66,7	100
ПМ 05 Выполнение работ по профессии 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	22	5	16	1	0	95,4	100
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей							
ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей							
ПМ 02 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудование и электронных систем автомобилей							
ПМ 03 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей							
ПМ 04 Проведение кузовного ремонта							
ПМ 05 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей							
ПМ 06 Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств							



38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)							
ПМ 01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации	14	6	3	5	0	64,3	100
ПМ 02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств	20	8	9	3	0	85	100
ПМ 03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	14	4	3	7	0	50	100
ПМ 04 Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности	20	9	6	5	0	75	100
ПМ 05 Выполнение работ по должности служащего 23369 Кассир	14	6	4	4	0	71,4	100
54.02.01 Дизайн (по видам)							
ПМ 01 Разработка дизайнерских проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов							
ПМ 02 Техническое исполнение дизайнерских проектов в материале							
ПМ 03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу							
ПМ 04 Организация работы коллектива исполнителей	10	4	6	0	0	100	100
ПМ 05 Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно – оформительских работ	16	11	2	3	0	81,2	100
54.02.02 Декоративно прикладное искусство и народные промыслы (по видам)							
ПМ 01 Творческая и исполнительская деятельность	15	3	9	3	0	80	100
ПМ 02 Производственно-технологическая деятельность	15	5	9	1	0	93,3	100

ППССЗ и ППКРС предусматривают организацию практической подготовки. Практическая подготовка как форма организации образовательной деятельности включает в себя практику как вид учебной деятельности. Практика является основой профессионального образования. Видами практики студентов являются: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии и специальности.

Учебная практика также направлена на освоение рабочей профессии, в соответствии с ФГОС СПО по специальности.

Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика (ППССЗ).

Практика по профилю профессии и специальности направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.

Преддипломная практика (ППССЗ) направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных



компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

Сроки проведения практики устанавливаются техникумом в соответствии с ППКРС и ППССЗ и отражены в календарных учебных графиках (графике учебного процесса).

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, на полигонах, в учебной бухгалтерии и аудиториях мастерами производственного обучения и преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Для получения профессиональных навыков на базе техникума имеются учебные мастерские, которые оснащены в необходимом количестве материалами и инструментами для выполнения задач учебной практики. По различным видам работ имеются наглядные пособия: плакаты, образцы материалов, изделий, отвечающих современным требованиям строительства. Ежегодно выполняются ремонтные работы помещений. Мастерские оформлены в соответствии с назначением и оснащены методическими и наглядными пособиями, инструкциями по технике безопасности.

Мастером производственного обучения и преподавателями ведется журнал регистрации проведенных инструктажей по технике безопасности для студентов.

Освоение профессиональных модулей «Выполнение работ по профессии рабочего (служащего)» предусматривает сдачу квалификационных экзаменов с участием работодателей и выдачу свидетельств установленного образца:

- по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – «штукатур»;
- по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – «каменщик»;

Освоение профессионального модуля «Выполнение работ по профессии рабочего (служащего)» по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) - присвоение квалификации «кассир».

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров о практической подготовке. Количество временных ежегодных договоров составляет более 200. По каждой специальности заключены долгосрочные договоры с работодателями, сотрудничающими с техникумом на постоянной основе, что свидетельствует о стабильной и планомерной работе по организации производственного обучения и взаимодействию с работодателями.

2.4.3 Результаты государственной итоговой аттестации

Освоение образовательных программ завершается **государственной итоговой аттестацией (далее ГИА).**

В 2025 г. выпуск составил 252 человека.

Проведенный анализ результатов государственной итоговой аттестации показал, что все допущенные обучающиеся успешно ее выдержали. Количество студентов, выдержавших ГИА в форме: ДЕМО с оценкой «4» и «5» – 143 человека; в форме защиты ВКР – 136 человек. Качественная успеваемость ГИА составила 91,5 %.

В соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации студентов техникума тематика выпускных квалификационных работ (далее ВКР) соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в программу подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих.

Комиссиями методических объединений разработана разносторонняя тематика ВКР.

Анализ отчетов председателей государственных экзаменационных комиссий (далее ГЭК) показал, что общий уровень и качество подготовки выпускников соответствует требованиям ФГОС СПО. Дипломные проекты и работы имели положительные отзывы



руководителя и рецензента. Содержание и оформление соответствовали требованиям, предъявляемым к ВКР, в которых грамотно изложена теоретическую часть и практические решения.

Во время защиты большинство студентов показали глубокие знания вопросов темы, аргументировали принятые решения и ответы на поставленные вопросы, демонстрировали высокий уровень владения компьютерными программами MicrosoftWord, AutoCAD.

Заключения, сделанные государственными экзаменационными комиссиями, были обсуждены на заседаниях методического совета, цикловых комиссий и приняты к руководству.

Проведенные анализ и оценка организации учебного процесса, содержания и качества подготовки обучающихся в техникуме, показывают их соответствие требованиям ФГОС СПО и действующему законодательству в области образования.



По специальностям (профессиям)	Допущены к ГИА	Сдавали ГИА	Отлично (кол-во,%)	Хорошо (кол-во,%)	Удовлетворительно (кол-во,%)	Не сдали ГИА (кол-во,%)	Средний балл полученный на ГИА	Количество дипломов с «отличием»	Количество дипломов на «4» и «5»
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ								-	3
Демонстрационный экзамен	19	19	4 21%	7 37%	8 42%	0	3,8		
08.01.07 Мастер общестроительных работ (на базе 9 классов)								-	1
Демонстрационный экзамен	13	13	0	9 69,2%	4 30,8%	0	3,7		
08.01.27 Мастер общестроительных работ (на базе 9 классов)								-	10
Демонстрационный экзамен	25	25	3 12%	19 76%	3 12%	0	4,0		
09.01.03 Оператор ИСиР (на базе 11 классов)								-	36
Демонстрационный экзамен	37	37	7 18,91%	29 78,37%	1 2,7%	0	4,2		
15.01.05 Сварщик ручной частично-механизированной сварки (наплавки)								-	6
ПЭР	22	22	6 27,3%	15 68,2%	1 4,5%	0	4,2		
15.01.05 Сварщик ручной частично-механизированной сварки (наплавки)								3	10
Демонстрационный экзамен	21	21	6 28,6%	6 28,6%	9 42,9%	0	3,8		
54.01.02 Ювелир								2	4
ПЭР	12	12	7 58,3%	4 33,3%	1 8,3%	0	4,5		
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений								2	8
Демонстрационный экзамен	34	34	10 29,41%	23 67,65%	1 2,94%	0	4,3		
ВКР			14 41,18%	20 58,82%	0	0			
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы								1	7
ВКР	23	23	6 26%	17 74%	0	0	4,3		
22.02.06 Сварочное производство								-	4
ВКР	12	12	4 33%	8 67%	0	0	4,3		



38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)								5	5
Демонстрационный экзамен			11	9	0	0			
	20	20	55%	45%			4,7		
ВКР			16	4	0	0			
			80%	20%					
54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)								1	4
ВКР	15	15	7	8	0	0	4,4		
			46,7%	53,3%					
Общий итог ДЭМО	169	169	40	102	26	0			
			23,8%	60,7%	15,5%				
ВКР	138	138	60	76	2	0	4,2	14	98
			43,5%	55,1%	1,4%				

2.5 Результаты трудоустройства выпускников

Для эффективного трудоустройства наших выпускников в техникуме действует Служба содействия трудоустройству. Ее ключевая задача – выстраивание долгосрочных партнерских отношений с работодателями и активная помощь студентам и выпускникам в поиске достойной работы.

Служба фокусируется на следующих направлениях:

- партнерство с работодателями: Установление прочных связей с предприятиями и организациями, готовыми принять наших специалистов.
- поддержка студентов: Организация временной занятости для обучающихся.
- взаимодействие с ключевыми структурами: Сотрудничество с органами власти, службами занятости, общественными организациями для улучшения позиций выпускников на рынке труда.
- рынок труда в фокусе: Сбор, анализ и предоставление актуальной информации о вакансиях, требованиях работодателей и трендах рынка труда. Формирование базы данных вакансий.
- повышение конкурентоспособности: Информирование студентов и выпускников о рынке труда для максимальных шансов трудоустройства.
- карьерные мероприятия: Организация ярмарок вакансий, дней карьеры, презентаций компаний.
- особое внимание: Проведение мероприятий для выпускников с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

В 2025 году мы успешно пролонгировали соглашения о сотрудничестве с государственными органами власти Ставропольского края и учреждениями, работающими на рынке труда, чтобы усилить нашу поддержку в поиске вакансий и трудоустройстве.

Также мы активно привлекаем внешние организации для проведения мастер-классов, экскурсий на предприятия, тематических встреч с работодателями и организации практической подготовки.



Сравнительная таблица трудоустройства выпускников

	ВСЕГО	Фактическое распределение по каналам занятости выпускников 2024года							Фактическое распределение по каналам занятости выпускников 2025года							
		Трудоустроены	Оформлены в качестве ИП	Оформлены в качестве самозанятых	Призваны в рядах ВС РФ	Продолжают обучение	Находятся в декретном отпуске или по уходу за ребенком	Не трудоустроены	ВСЕГО	Трудоустроены	Оформлены в качестве ИП	Оформлены в качестве самозанятых	Призваны в рядах ВС РФ	Продолжают обучение	Находятся в декретном отпуске или по уходу за ребенком	Не трудоустроены
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	10	2	-	-	8	-	-	-	19	14	-	-	5	-	-	-
08.01.07 Мастер общестроительных работ	16	13	-	-	2	1	-	-	13	12	-	-	-	-	1	-
08.01.27 Мастер общестроительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	25	17	-	-	2	6	-	-
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	16	3	-	2	11	-	-	-	43	21	-	-	16	6	-	-
54.01.02Ювелир	-	-	-	-	-	-	-	-	12	5	-	-	4	3	-	-
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	17	2	-	-	2	10	3	-	37	26	-	-	10	1	-	-
12680 Каменщик	16	8	-	-	6	2	-	-	16	7	-	-	-	7	1	1
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	41	13	1	3	18	6	-	-	34	17	-	-	11	6	-	-
09.02.01Компьютерные системы и комплексы	-	-	-	-	-	-	-	-	23	16	-	-	3	4	-	-
22.02.06 Сварочное производство	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8	-	-	4	-	-	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	22	17	-	-	4	1	-	-	20	15	-	-	-	5	-	-
54.02.02 Декоративно прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	16	7	-	2	1	5	-	1	15	12	-	-	-	2	1	-



2.6 Сведения о прохождении практик

Учебными планами по программам подготовки квалифицированных рабочих предусмотрены следующие виды практик: практика учебная, практика производственная, практика преддипломная. Все виды практик проводятся в соответствии с требованиями учебных планов и рабочих программ и в сроки, предусмотренные графиком учебного процесса. Рабочие программы практик составлены в соответствии с приказом Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 г. «О практической подготовке обучающихся».

Учебными планами по программам подготовки специалистов среднего звена предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная практика. Они проводятся в соответствии с требованиями учебных планов и рабочих программ в сроки, предусмотренные графиком учебного процесса. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских техникума.

Сведения ОБ ОБЪЕКТАХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

N п/п		Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1		2	3	4
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений УП.01 Учебная практика ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объектах капитального строительства УП 02 Учебная практика ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений УП.03 Учебная практика ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов УП.04 Учебная практика	Кабинет инженерной графики: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - наглядные пособия (плакаты) (24 шт.): элементы перспективы, разрезы, прямоугольная изометрическая проекция, косоугольные проекции, элементы линейной перспективы, отклонение формы детали, детализирование сборочного чертежа, сборочный чертеж, штриховки в разрезах и сечениях по ГОСТ 34.55.-59, применение цилиндрических зубчатых передач, нанесение на чертежах обозначений чистоты поверхностей и надписей, определяющих отделку и термическую обработку, последовательность выполнения эскиза, дополнительные виды, местные виды, выносные элементы, условности и упрощения, применение винтовых поверхностей, построение винтовых поверхностей, изображение и обозначение резьбы по ГОСТ 34.59-52, соединение шпилькой, последовательность вычерчивания контура крюка, нанесение размеров, элементы перспективы, фронтальные диметрические проекции; - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 23
		ПМ.05 Выполнение работ по профессии 12680 «Каменщик» УП.05 Учебная практика	Мастерская каменных работ: механизмы, оборудование, приспособления, применяемые при производстве каменных и монтажных работ, подмости и леса-1компл., наборы ручного инструмента-12 компл., контрольно-измерительные инструменты-12 компл.	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская каменных работ
		ПМ.05 Выполнение работ по профессии 19727 «Штукатур» УП.05 Учебная практика	Мастерская отделочных работ: установка для приготовления раствора-1шт.; вибростол-1шт., установка приёма и транспортирования жёстких растворов- 1шт.; ручной инструмент приспособления для облицовки и отделки поверхностей-12 компл., передвижные электронагреватели-1шт., мозаично-шлифовальные машины, поверхностный вибратор, установка для приготовления раствора-1шт: вибростол-1шт., установка приёма и транспортирования жёстких растворов, ручной инструмент приспособления для облицовки и отделки поверхностей-12 компл., передвижные электронагреватели-1шт., мозаично-шлифовальные машины, поверхностный вибратор	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская отделочных работ
2	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	ПМ.01 Проектирование цифровых устройств УП.01 Учебная практика ПМ.02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования УП.02 Учебная практика ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов УП.03 Учебная практика ПМ.04 Выполнение работ по одной или	Кабинет проектирования цифровых устройств Лаборатория: автоматизированных информационных систем; Кабинет проектирования цифровых устройств Лаборатория: микропроцессоров и микропроцессорных систем; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем; Кабинет проектирования цифровых устройств Лаборатория:	357432, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д. 1 помещение по БТИ 37



		нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (04.01 Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 04.02 Выполнение работ по профессии 14995 Наладчик технологического оборудования) УП.04.01 Учебная практика УП.04.02 Учебная практика	«Сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; операционных систем и сред; Мастерская «Электромонтажная» - Вольтметр (6 шт.); - Амперметр (6 шт.); - Ваттметр (6 шт.); - Набор радиолобителя (6 шт.); - Провода (разного сечения) (30 м); - Осциллограф (1 шт.); - Паяльная станция (3 шт.); - Набор для пайки с паяльниками (12 шт.); - Лампа настольная (6 шт.); - Набор инструментов для сборки, монтажа вычислительной техники компьютерных сетей и телекоммуникаций, контрольно-измерительное оборудование (Отвертка диэлектрическая, Отвертка (фигурная, плоская); - Плоскогубцы комбинированные с изолирующими рукоятками, Плоскогубцы с удлиненными губками) (6 шт.); - Персональный компьютер с выходом в Интернет (Операционная система Windows, Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), Пакет офисных приложений MS Office, ESET NOD32 Antivirus.) (1 шт.) - Принтер (1 шт.)	
		ПМ.04 Производство работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин УП.04 Учебная практика	Лаборатория «Сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; операционных систем и сред; интернет-технологий; информационных технологий; компьютерных сетей и телекоммуникаций; автоматизированных информационных систем; программирования; электронной техники; цифровой схемотехники; микропроцессоров и микропроцессорных систем; периферийных устройств; электротехники; электротехнических измерений; дистанционных обучающих технологий» рабочее место преподавателя – 1 шт.; рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); Набор (6 шт.) инструментов для сборки, монтажа вычислительной техники компьютерных сетей и телекоммуникаций, контрольно-измерительное оборудование, (Отвертка диэлектрическая, Отвертка (фигурная, плоская); Плоскогубцы, комбинированные с изолирующими рукоятками, Плоскогубцы с удлиненными губками); Вольтметр (6 шт.); Амперметр (6 шт.); Ваттметр (6 шт.); Набор радиолобителя (6 шт.); Провода (разного сечения) (30 м.); Осциллограф (1 шт.); LAN-кабель (50 м.); Разъем RG 45 (60 шт.); Wi-Fi роутер (3 шт.); Наб (3 шт.); МФУ (1 шт.); Конструктор для программирования и сборки ЦУ Arduino UNO (1 шт.); Дрель электрическая (1 шт.); технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	
3	22.02.06 Сварочное производство	ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций УП.01 Учебная практика ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий УП.02 Учебная практика ПМ.03 Контроль качества сварочных работ УП.03 Учебная практика ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства УП.04 Учебная практика ПМ 05 Производство работ по профессии 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах УП.05.01 Учебная практика	Мастерская «Слесарная», Стол слесарный одноместный (9 шт.) Стол слесарный одноместный с тисками (13 шт.) Стул (22 шт.) «Сварочная» и «Сварочный полигон» Рабочее место преподавателя (1 шт.) Доска для преподавателя (1 шт.) Учетное место (стол стул) (26 шт.) Сварочный пост (14 шт.) Сварочный аппарат инверторного типа (РД) (12 шт.) Фильтровентиляционная установка стационарная на 12 постов Угловая шлифовальная машинка диаметр круга 125 мм, мощность не менее 800 Вт (8 шт.) Стол сборочно-сварочный (12 шт.) Табурет подъемно-поворотный (12 шт.) Позиционер для фиксации КСС (12 шт.) Шкаф для одежды сварщика (12 шт.)	357432, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д. 1 Мастерская сварщиков



		ПМ.05 Производство работ по профессии 19906 «Электросварщик ручной сварки» УП.05.02 Учебная практика	Верстак металлический с тисками (12 шт.) Тележка инструментальная (12 шт.) Щетка с металлическим ворсом (12 шт.) Штангенциркуль с глубиномером (15 шт.) Клещи зажимные (24 шт.) Магнитный угольник (2 шт.) Коврик диэлектрический (12 шт.) Щиток лицевой для работы с УШМ (12 шт.) Маска сварочная "хамелеон" (14 шт.) Костюм сварщика (подшлемник, куртка, штаны) (12 шт.) Обувь сварочная (12 шт.) Краги сварочные (12 шт.) Стеллаж (шкаф) металлический (1 шт.) Стол для проведения визуального и измерительного контроля (2 шт.) Клеммы (цифровые) 6 мм (12 шт.) Набор ключей (1 шт.) Набор отверток (1 шт.) Аптечка (1 шт.) Полуавтомат сварочный ВДГ-503 М УЗ (1 шт.) Сварочный аргоновый инвертор РЕСАНТА САИ-230 АД (1 шт.) Аппарат плазменной резки АВРОРА Джет 40 (1 шт.) Сварочный полуавтомат START MigLine 183 2ST183 (1 шт.) Станок шлифовальный Ryobi RBDS4601G (1 шт.) Сварочный аппарат ЛИНКОР ВД-201 инвертор (1 шт.) Генератор PS 1000 (1 шт.) Реостат балластный РБ-302 У2 (6 шт.) Сварочный трансформатор ТДМ-402 м1 (5 шт.) Сварочный аппарат ТДМ-317 У2. (6 шт.) - Плакаты (56 шт.)	
4	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ПМ.01 Техническое обслуживание ремонт автотранспортных средств УП.01 Учебная практика ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств УП.02 Учебная практика ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств УП.03 Учебная практика ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих УП.04 Учебная практика	Кабинет устройства автомобиля, лаборатория слесарного дела и технических измерений, лаборатория ТОРА: вытяжная катушка с вентилятором – 1шт., стенд балансировочный 1шт., подъемник эл./гидравлический – 1шт., шиномонтажный станок – 1шт., диагностическая тележка – 1шт., компрессор – 1шт., аппарат мойки – 1шт., набор ключей – 6 шт., верстак слесарный – 12 шт., молоток слесарный – 12шт., балансировочный станок СИВИК СБМК-60 Э Старт (синий)-1шт., шиномонтажный станок ROSSVIK п/автомат до 24 V-524 380 В -1 шт., измеритель параметров света фар ГОСТ Р 51709 работа в ЛТК МЕТА ИПФ-01- 1 шт, подъемник двухстоечный 3,2 т.-1 шт., шлифовальный станок Ryobi- 1шт.	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, кабинет устройства автомобиля
5	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ПМ.03 Проведение расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами УП.03 Учебная практика ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской отчетности УП.04 Учебная практика ПМ.05 Выполнение работ по должности служащих 23369 Кассир УП.05 Учебная практика	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 16
		ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учёта активов организации УП.01 Учебная практика ПМ.02 Ведение бухгалтерского учёта источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации УП.02 Учебная практика	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 17
6	54.02.01 Дизайн	ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов УП.01 Учебная практика ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале УП.02 Учебная практика ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу УП.03 Учебная практика ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей УП.04 Учебная практика	Учебный кабинет «Дизайн-студия»: -комплект учебной мебели на 25 обучающихся (ученические столы, ученические стулья, доска ученическая), -манекены, - персональный компьютер, - мультимедийный проектор, - экран настенный	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, учебный кабинет «Дизайн-студия»
		ПМ.05 Производство работ по профессии 12565	Учебный кабинет «Дизайн-студия»:	



		Исполнитель художественно-оформительских работ УП.05 Учебная практика	-комплект учебной мебели на 25 обучающихся (ученические столы, ученические стулья, доска ученическая), -манекены, - персональный компьютер, - мультимедийный проектор, - экран настенный	
7	54.02.02 ДПИиНП	ПМ.01 Творческая и исполнительская деятельность УП.01 Учебная практика ПМ.02 Производственно-технологическая деятельность УП.02 Учебная практика	Мастерская росписи: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30 шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, телевизор, обучающие DVD диски по предмету «Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного творчества», материалы для выполнения художественной росписи на ткани в технике «горячий батик», рамы для баттирования – 16шт, парафин или воск, леечки для воска-16, различные красители, кисти и тампоны 16 комплектов;, искусственные и натуральные ткани, электронагревательные приборы (воскоплав) -2шт., угог для снятия воска с ткани – 2шт., комплект инструментов для работы с берестой и соломкой, натуральные образцы изделий из бересты и соломки, репродукции картин художников, лучшие работы студентов, образцы изделий ДПИ	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская росписи
8	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	ПМ.01 Выполнение столярных работ УП.01 Учебная практика ПМ.02 Выполнение плотничных работ УП.02 Учебная практика ПМ.04 Выполнение работ по устройству паркетных полов УП.04 Учебная практика	Мастерская столярно-плотничных работ: станки: круглопильный станок-2шт, фуговальный станок-1шт., рейсмусовый станок-2шт., ленточнопильный станок-1шт., фрезерный станок-2шт., сверлильный станок-3шт., шлифовальный станок -1шт., Рулетка, линейка, угольник, циркуль, ярунок, малка, уровень, рейсмус, шаблоны, кронциркуль, отвес, разметочный шнур, ножовка широкая, ножовка для продольного пиления, ножовка для поперечного пиления, двуручная пила, лучковая пила, шерхебель, рубанок, фуганок, галтель, горбачи, фальцгебель, грунтубель, медведка, долота плотничные, стамески плоские, стамески полукруглые, топоры, тёсла, струги, коловорот, бурав, перовое сверло, центровое сверло, винтовое сверло, спиральное сверло, молоток, киянка, клещи, струбцины, гвоздождёр, клинья, заточные камни, напильник трехгранный, рашпиль, приспособление для заточки стамесок и ножей рубанков, добойник, электрорубанок, электрофуганок, ручная циркулярная пила, электролобзик, дрель, перфоратор, шлифовальные машины, пила торцовочная, многофункциональные машины, пылесос, шуруповерт, фрезерная машин, сабельные пилы	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, Мастерская столярно-плотничных работ
9	08.01.07 Мастер общестроительных работ	ПМ.03 Выполнение каменных работ УП.01 Учебная практика ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка) УП.07 Учебная практика	Мастерская каменных работ: механизмы, оборудование, приспособления, применяемые при производстве каменных и монтажных работ, подмости и леса-1комп., наборы ручного инструмента-12 компл., контрольно-измерительные инструменты-12 компл. Мастерская отделочных работ: установка для приготовления раствора-1шт.; вибростол-1шт., установка приёма и транспортирования жёстких растворов- 1шт.; ручной инструмент приспособления для облицовки и отделки поверхностей-12 компл., передвижные электронагреватели-1шт., мозаично-шлифовальные машины, поверхностный вибратор, установка для приготовления раствора-1шт: вибростол-1шт., установка приёма и транспортирования жёстких растворов, ручной инструмент приспособления для облицовки и отделки поверхностей-12 компл., передвижные электронагреватели-1шт., мозаично-шлифовальные машины, поверхностный вибратор	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская каменных работ, мастерская отделочных работ
10	08.01.27 Мастер общестроительных работ	ПМ.01 Выполнение каменных работ УП.01 Учебная практика ПМ.02 Выполнение сварочных работ УП.02 Учебная практика	Мастерская каменных работ: механизмы, оборудование, приспособления, применяемые при производстве каменных и монтажных работ, подмости и леса-1комп., наборы ручного инструмента-12 компл., контрольно-измерительные инструменты-12 компл. Мастерская отделочных работ: установка для приготовления раствора-1шт.; вибростол-1шт., установка приёма и транспортирования жёстких растворов- 1шт.; ручной инструмент приспособления для облицовки и отделки поверхностей-12 компл., передвижные электронагреватели-1шт., мозаично-шлифовальные машины, поверхностный вибратор.	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская каменных работ, мастерская отделочных работ
11	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации УП.01 Учебная практика ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте УП.02 Учебная практика ПМ.03 Подготовка интерфейсной графики УП.03 Учебная практика	Учебный кабинет «Оператор информационных систем и ресурсов»: -комплект учебной мебели на 25 обучающихся (ученические столы, ученические стулья, доска ученическая), - персональный компьютер, - мультимедийный проектор, - экран настенный Наглядные пособия 1.Периферия для ПК. 2.Внутреннее устройство ПК. 3.Устройство ноутбука. 4.Сетевое оборудование. 5.Внешнее устройство ПК. 6.Автономный источник питания (ИБП) и кабели для передачи данных. Плакаты:	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерская



			По профилю специальности; Электротехника и электроника. Наборы: Электронные базы ППП (пакетов прикладных программ).	
12	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизи- рованной сварки(на- пла- вки)	ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки УП.01 Учебная практика ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом УП.02 Учебная практика ПМ.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе УП.03 Учебная практика	Мастерская «Слесарная», Стол слесарный одноместный (9 шт.) Стол слесарный одноместный с тисками (13 шт.) Стул (22 шт.) «Сварочная» и «Сварочный полигон» Рабочее место преподавателя (1 шт.) Доска для преподавателя (1 шт.) Сварочный пост (14 шт.) Сварочный аппарат инверторного типа (РД) (12 шт.) Фильтровентиляционная установка стационарная на 12 постов Угловая шлифовальная машинка диаметр круга 125 мм, мощность не менее 800 Вт (8 шт.) Стол сборочно-сварочный (12 шт.) Табурет подъемно-поворотный (12 шт.) Позиционер для фиксации КСС (12 шт.) Шкаф для одежды сварщика (12 шт.) Верстак металлический с тисками (12 шт.) Тележка инструментальная (12 шт.) Щетка с металлическим ворсом (12 шт.) Штангенциркуль с глубиномером (15 шт.) Клещи зажимные (24 шт.) Магнитный угольник (2 шт.) Коврик диэлектрический (12 шт.) Щиток лицевой для работы с УШМ (12 шт.) Маска сварочная "хамелеон" (14 шт.) Костюм сварщика (подшлемник, куртка, штаны) (12 шт.) Обувь сварочная (12 шт.) Краги сварочные (12 шт.) Стеллаж (шкаф) металлический (1 шт.) Стол для проведения визуального и измерительного контроля (2 шт.) Клеммы (цифровые) 6 мм (12 шт.) Набор ключей (1 шт.) Набор отверток (1 шт.) Аптечка (1 шт.) Учетное место (стол стул) (26 шт.) Полуавтомат сварочный ВДГ-503 М УЗ (1 шт.) Сварочный аргоновый инвертор РЕСАНТА САИ-230 АД (1 шт.) Аппарат плазменной резки АВРОРА Джет 40 (1 шт.) Сварочный полуавтомат START MigLine 183 2ST183 (1 шт.) Станок шлифовальный Ryobi RBDS4601G (1 шт.) Сварочный аппарат ЛИНКОР ВД-201 инвертор (1 шт.) Генератор PS 1000 (1 шт.) Реостат балластный РБ-302 У2 (6 шт.) Сварочный трансформатор ТДМ-402 м1 (5 шт.) Сварочный аппарат ТДМ-317 У2. (6 шт.) - Плакаты (56 шт.)	357432, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д. 1 помещение по БТИ 37
13	54.01.02 Ювелир	ПМ.01 Изготовление ювелирных и художественных изделий из цветных и драгоценных металлов УП.01 Учебная практика ПМ.02 Изготовление ставок в ювелирные изделия УП.02 учебная практика ПМ.03 Изготовление ювелирных изделий со вставками УП.03 учебная практика ПМ.04 Ремонт и реставрация ювелирных и художественных изделий УП.04 учебная практика ПМ.05 Ведение индивидуальной и трудовой деятельности УП.05 учебная практика ПП.05 Производственная практика	Кабинет-лаборатория«Ювелирная и ограночная»: Рабочее место преподавателя (1 шт.) Доска для преподавателя (1 шт.) Столы ученические-8, столы для практических занятия(ювелирные)- 8, стулья ученические 16, шкаф для учеников-1, вешалка, компьютер – 1 с выходом в Интернет, принтер, доска, телевизор-1, инструменты для ювелирных работ, инструменты для резьбы по дереву, паяльный инструмент	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, кабинет- лаборатория «Ювелирных и ограночных работ»



Сведения об объектах для проведения производственной практики

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3
1	Договор № 1-1/2-2022 от 15 августа 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «СЦ-ТСС Кавказ»	357528, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.Делегатская, д.97, литера А, строение 1
2	Договор № 2 от 29 сентября 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «МСК-ЮГ»	357340, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Лермонтов, пр. Строителей, д.6
3	Договор № 3 от 29 сентября 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «ФОРТЕ-Сервис»	357500, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Пятигорск, пр. Кирова, д. 78.
4	Договор № 5 от 29 сентября 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «МСК-ЮГ»	357340, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Лермонтов, пр. Строителей, д.6
5	Договор № 4 от 29 сентября 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «МСК-ЮГ»	357340, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Лермонтов, пр. Строителей, д.6
6	Договор № 3 от 29 сентября 2022 г. о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «ФОРТЕ-Сервис»	357500, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Пятигорск, пр. Кирова, д. 78.
7	Договор №37 от «23» декабря 2024 года о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «Автодоктор»	357600, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, тер. снт Радуга, д.34
8	Договор №1 от 20.01.2025 о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «Ступ» по профессии Мастер общестроительных работ	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Вокзальная, д. 33Б
9	Договор №2 от 20.01.2025 о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «Ступ» по профессии Сварщик (ручной и частично механизированной сварки) и специальности Сварочное производство	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Вокзальная, д. 33Б
10	Договор №3 от 20.01.2025 о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «Ступ» по специальности Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Вокзальная, д. 33Б



Практическая подготовка студентов – ключевой элемент освоения образовательных программ. Техникум организует три вида практики: учебную, производственную и преддипломную, обеспечивая последовательность в приобретении профессиональных навыков.

Места проведения:

- для учебной и части производственной практики используются собственные мастерские, компьютерные классы и лаборатории, оснащенные всем необходимым оборудованием.
- производственная и преддипломная практика реализуется на предприятиях города, региона и Ставропольского края, с которыми заключены прямые договоры.

Поддержка студентов:

- перед началом практики проводится информационное собрание. Каждый студент получает индивидуальное задание, дневник и другие материалы. Руководители практики от техникума обеспечивают методическое сопровождение, консультации и помощь в подготовке проектных работ.

Завершается практика оформлением дневника и отчета. Направление на практику осуществляется приказом директора, где четко прописываются все условия: принимающая сторона, руководители, сроки, требования к отчетности.

Мы постоянно работаем над улучшением практики, увеличивая количество баз, контролируя выполнение программ и совершенствуя формы отчетности. Наша цель – создать комфортные условия для развития каждого студента.

Сведения о местах проведения практик по каждой реализуемой в Техникуме профессии и специальности:

Специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

1.	ООО «Интерпроект» г.Севастополь
2.	ИП Челошеев И.А. г.Пятигорск
3.	Специализированный застройщик «Терос» г. Ессентуки
4.	ООО «ТВК сервис» г. Пятигорск
5.	ООО «Профстрой -КВМ» г.Минеральные Воды
6.	ООО «Евротехнология Плюс» г. Ставрополь
7.	ГУП СК «Ставропольский краевой теплоэнергетический комплекс» г. Ставрополь
8.	АО «Тандер» г. Краснодар
9.	ООО «Бриз-Сервис» г. Пятигорск
10.	ООО «Спорт Лайф КВМ» г. Пятигорск
11.	АО «Чиркей ГЭС строй» г.Железноводск
12.	ООО «Кибертрон» г.Чита
13.	ГБУЗ СК «Железноводская городская больница» г.Железноводск
14.	ООО ИКЦ «Регион-ГЕО» г.Пятигорск
15.	ООО «КлючАВТО-КВМ» г. Минеральные Воды
16.	ООО «Пrestиж Стройпроект» г.Ставрополь
17.	ЛПУП «Пятигорская Бальнеогрязелечебница» г.пятигорск
18.	ОАО МНУ «Минераловодское», г. Минеральные Воды
19.	ООО «СФЕРА», г. Железноводск
20.	ООО «ЭФФЕНДИ», г. Пятигорск
21.	ООО «Терос», г. Ессентуки
22.	ООО «ЮНИКС» г, Туапсе

Специальность «Экономика и бухгалтерский учёт»

1.	ЗАО «Холод», г. Пятигорск
2.	ООО «Диалог», г. Пятигорск
3.	ООО ЧОП «Статус-КМВ», г. Ессентуки



4.	ООО «Строй-Сервис», г. Минеральные Воды
5.	ООО ЧОП «Альфа-Гарант», г. Минеральные Воды
6.	ООО «Исток», п. Ясная Поляна
7.	ООО «Анарда», Пятигорск
8.	ООО «Согласие», г. Пятигорск
9.	ЗАО «Строй – Деталь 2», г. Пятигорск
10.	ОО «Исток», г. Зеленокумск, Советский р-н
11.	ООО «Автомагистраль СК», г. Минеральные Воды
12.	ООО «Розмира Компани», г. Минеральные Воды
13.	ООО «ОП Страж», г. Ипатово, Ипатовский р-н
14.	ЗАО «Октябрьский», с. Левокумское
15.	ООО «Планета – строй», г. Пятигорск
16.	ИП Рамазанов, пос. Иноземцево, г. Железноводск
17.	ООО «Офисная планета», г. Пятигорск
18.	ООО «Еврофон», г. Пятигорск, пос. Горячеводский
19.	ООО «Зубастик», г. Пятигорск
20.	ООО «Консультационный центр», г. Пятигорск
21.	ООО «Торгсервис», г. Пятигорск
22.	Санаторий «Плаза СПА», г. Железноводск
23.	ООО «Георгий», Предгорный р-н
24.	ООО «КлючАвто КМВ», г. Минеральные Воды
25.	ИП Набережный, г. Пятигорск
26.	ООО «Метан Пропан», г. Минеральные Воды
27.	ИП Скоморохова, ст. Марьинская
28.	ООО «Водресурс», г. Минеральные Воды
29.	«СЦ-ТСС Кавказ»г. Пятигорск
30.	ООО МСК-ЮГ Лермонтов

Специальность «Сварочное производство»

1	ООО «Сателлит» г. Минеральные Воды
2	АО «Железноводскгоргаз» г. Железноводск
3	ООО «Радуга» г. Минеральные Воды
4	СПК колхоз им. 1-го Мая с. Журавское
5	ООО «УчПрофессионал» г. Ессентуки
6	ООО АН «Дом Мечты» г. Пятигорск
7	ИП Рыбкина В.С. г. Железноводск
8	ИП Борбат К.Л. с.Левокумка
9	ПФ ГБУЗ СК КСПБ№3 г.Пятигорск
10	ИП Голушко А.В. г. Пятигорск
11	ООО «ПрофСтройКВМ» г. Минеральные Воды
12	ИП Ткаченко В.В. г. Железноводск
13	СПК «Победа» с. Отказное
14	ЛПУ «Бальногрязелечебница» г. Железноводск
15	ООО «ШафранКВМ» г. Пятигорск
16	ИП Горбенко М.С. г. Железноводск
17	АО «Тандер» г. Краснодар
18	ИП Бухтояров А.В. г. Минеральные Воды
19	ООО «ГарантСтрой-СК» г. Пятигорск
20	СПК «Выбор» пос. Пятигорский



Профессия «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ»

1	ООО «Диалог», г. Пятигорск
2	ООО «ЮГ», г. Железноводск
3	ЗАО «Контурстройтрест», г. Минеральные Воды
4	ООО ПКФ СУ-8, г. Пятигорск
5	ПСП ООО «Алекс», г. Пятигорск
6	Филиал ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» - Предгорный – «Межрайводоканал» ПТП «Железноводское», г. Железноводск
7	ООО «Строймонтажизоляция», г. Буденовск
8	ООО ПК «Провинция», г. Пятигорск
9	ООО «Строитель КМВ», г. Железноводск
10	ООО «Мастер – Пласт», г. Пятигорск
11	ООО СК «Севкавстрой», г. Железноводск

Профессия «Сварщик РЧМСН»

1.	Моторное депо г. Минеральные Воды
2.	ИП Шабанов А.Ю. г.Пятигорск
3.	ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» г. Пятигорск
4.	ИП Сидорина В.А. г. Пятигорск
5.	ООО «Инвесторг - М» г. Пятигорск
6.	ООО «Альфа-М» г. Москва
7.	ООО «Профстрой -КВМ» г. Минеральные Воды
8.	ООО «Радуга» г. Минеральные Воды
9.	ООО «Сатурн» х.Садовый
10.	ООО «Мерна» г. Пятигорск
11.	ООО «Вертикаль» г. Пятигорск
12.	ИП Головатенко И.А. г. Пятигорск

В Техникуме создана и постоянно совершенствуется эффективная система взаимодействия с работодателями в области совершенствования качества подготовки специалистов. Работодатели отмечают высокую удовлетворенность качеством подготовки по основным критериям.

2.7 Учебно-познавательная деятельность студентов

В период с января 2025 года по декабрь 2025 года в техникуме были организованы мероприятия, а также принималось участие в следующих мероприятиях.

Мероприятия по патриотическому воспитанию в ГБПОУ ЖХСТ им казачьего генерала В.П. Бондарева за 2025 год

Дата	Наименование мероприятия	Ссылка
19.01	Занятия по тактической медицине.	https://jxst.ru/2025/01/18/занятия-по-тактической-медицине/
22.01	Книжная выставка в библиотеке техникума, посвященная военно-патриотическому воспитанию.	https://jxst.ru/2025/01/22/военно-патриотический-месячник/
23.01	Открытие месячника оборонно-массовой и военно-патриотической	https://jxst.ru/2025/01/23/37715/



	работы	
23.01	Историческая игра, посвященная снятию блокады Ленинграда.	https://jxst.ru/2025/01/23/историческая-игра-посвященная-сняти/
27.01	Урок мужества «Жизнь на краю гибели. Дети – жертвы холокоста».	https://jxst.ru/2025/01/27/жизнь-на-краю-гибели-дети-жертвы-х/
27.01	Мероприятия, посвященные дню полного освобождения Ленинграда от блокады.	https://jxst.ru/2025/01/28/летопись-блокадного-ленинграда/ https://jxst.ru/2025/01/28/блокада-ленинграда/ https://jxst.ru/2025/01/31/путь-к-победе-история-блокады/
29 января	Мероприятия, посвященные Сталинградской битве.	https://jxst.ru/2025/01/29/битва-за-сталинград/ https://jxst.ru/2025/01/31/сталинградская-битва-3/ https://jxst.ru/2025/02/03/200-дней-и-ночей-битвы-за-сталинград/ https://jxst.ru/2025/02/03/кураторский-час-сталинград-200-дней-му/ https://jxst.ru/2025/02/05/урок-памяти-сталинградская-битва/
30.01	Участие в краевых занятиях «Ворошиловский стрелок».	https://jxst.ru/2025/01/30/участие-в-краевых-занятиях-ворошилов/
03.02	Здесь насмерть воины стояли, как один!	https://jxst.ru/2025/02/03/здесь-насмерть-воины-стояли-как-один/
06.02	Зачёты по нормативам ГТО	https://jxst.ru/2025/02/06/зачёты-по-нормативам-гто-2/
07.02	Выставка рисунков «Защитники Отечества»	https://jxst.ru/2025/02/07/выставка-рисунков-защитники-отечест/
07.02	Великая Отечественная война в истории моей семьи	https://jxst.ru/2025/02/07/великая-отечественная-война-в-истори-2/
10.02	Книжная выставка «Дети–герои-антифашисты»	https://jxst.ru/2025/02/10/дети-герои-антифашисты/
10.02	«В книжной памяти мгновения войны» - выставка книг по военной тематике в библиотеке техникума.	https://jxst.ru/2025/02/10/в-книжной-памяти-мгновения-войны/
11.02	«Мечом и словом» концерт авторской песни Андрея Курило (Москва) и сестер Орловых (Пятигорск)	https://jxst.ru/2025/02/11/мечом-и-словом/
12.02	Студенты всей страны гордятся героями! Сбор гуманитарной помощи для СВО.	https://jxst.ru/2025/02/12/студенты-всей-страны-гордятся-героям/
13.02	Память об Афганистане викторина к 36 летию со дня вывода	https://jxst.ru/2025/02/13/память-о-афганистане/



	советских войск из Афганистана.	
13.02	Подвиг экипажа танка Т – 34 Степана Горобца классный час	https://jxst.ru/2025/02/13/подвиг-экипажа-танка-т-34-степана-горо/
13.02	Патриотическая акция «Напиши письмо солдату».	https://jxst.ru/2025/02/13/патриотическая-акция-напиши-письмо/
13.02	Историческая игра «Никто не создан для войны»	https://jxst.ru/2025/02/13/историческая-игра-никто-не-создан-дл/
13.02	«Терек» — «Тереку»! Студенты — члены МВПКО «Терек», их родители и педагоги техникума изготовили и отправили в зону СВО несколько десятков окопных свечей.	https://jxst.ru/2025/02/13/терек-тереку/
14.02	Классный час «Афганистан – мы помним!»	https://jxst.ru/2025/02/14/афганистан-мы-помним/
14.02	Интерактивная викторина «Время выбрало нас»	https://jxst.ru/2025/02/14/интерактивная-викторина-время-выбр/
15.02	Чтобы не забыть — надо знать и помнить! Воспитательные мероприятия в рамках месячника оборонно-массовой работы	https://jxst.ru/2025/02/15/чтобы-не-забыть-надо-знать-и-помнить-2/ https://jxst.ru/2025/02/17/день-памяти-о-россиянах-исполнявш/
17.02	Общетехникумовское мероприятие «История мужества	https://jxst.ru/2025/02/20/история-мужества/
19.02	Познавательная игра «Есть такая профессия – Родину защищать»	https://jxst.ru/2025/02/19/познавательная-игра-есть-такая-проф/
27.02	День защитника Отечества и закрытие месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы.	https://jxst.ru/2025/02/27/закрытие-месячника-оборонно-массово-3/
18.03	Принятие присяги молодыми казаками	https://jxst.ru/2025/03/18/принятие-присяги-молодыми-казаками/
19.03	Мероприятие, посвященное годовщине воссоединения Крыма с Россией	https://jxst.ru/2025/03/19/годовщина-воссоединения-крыма-с-росс/
21.03	Проводы участников парада Победы в Москве	https://jxst.ru/2025/03/22/проводы-участников-парада-победы-в-мо/
25.03	Кинопоказ документального фильма «Город, переживший войну».	https://jxst.ru/2025/03/25/город-переживший-войну/
26.03	Выставка фотографий «Бригада Терек дорогами войны».	https://jxst.ru/2025/03/26/выставка-фотографий-бригада/
март	Классные часы, посвященные битве за Кавказ	https://jxst.ru/2025/03/28/38676/ https://jxst.ru/2025/03/28/битва-за-кавказ-5/ https://jxst.ru/2025/03/28/кавказ-442-огненных-дня/ https://jxst.ru/2025/03/31/битва-за-кавказ-9/ https://jxst.ru/2025/03/31/битва-за-кавказ-6/ https://jxst.ru/2025/03/31/битва-за-кавказ-7/ https://jxst.ru/2025/03/31/битва-за-кавказ-8/



		https://jxst.ru/2025/03/31/живая-память-битва-за-кавказ/ https://jxst.ru/2025/04/02/38772/ https://jxst.ru/2025/04/08/битва-за-кавказ-10/
01.04	Урок мужества: «На «Комсомольце» против фашистских танков.	https://jxst.ru/2025/04/01/урок-мужества-на-комсомольце-прот/
03.04	У народа, который не помнит, не чтит свою историю, нет будущего.	https://jxst.ru/2025/04/04/у-народа-который-не-помнит-не-чтит-сво/
07.04	Урок мужества: «Вклад в победу г. Железноводска и железноводчан в годы ВОВ	https://jxst.ru/2025/04/07/урок-мужества-вклад-г-железноводска/
09.04	Познавательная игра «Ратный путь казаков»	https://jxst.ru/2025/04/09/ратный-путь-казаков-посвящённая-пр/
10.04	Интеллектуальная историческая игра «Пройдем дорогами Победы».	https://jxst.ru/2025/04/10/интеллектуальная-историческая-игра/
25.04	Диктант Победы 2025	https://jxst.ru/2025/04/12/диктант-победы-2025/
18.04	Классный час «Поклонимся великим тем годам...»	https://jxst.ru/2025/04/19/поклонимся-великим-тем-годам-2/
18.04	Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «Великая Отечественная война: уроки истории»	https://jxst.ru/2025/04/21/международная-научно-практическая-к/
21.04	Классный час «Моя семья в годы Великой Отечественной войны»	https://jxst.ru/2025/04/21/моя-семья-в-годы-великой-отечественн/
23.04	Историческая игра «Экспресс Победы»	https://jxst.ru/2025/04/24/историческая-игра-экспресс-победы/
24.04	Встреча с участниками СВО «Настоящие герои живут рядом!»	https://jxst.ru/2025/04/24/настоящие-герои-живут-рядом/
Март-апрель	Участие в краевом Конкурсе литературно-художественного творчества, посвящённом 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Наши победы!	https://jxst.ru/2025/04/24/наши-победы/
25.04	Я пишу Диктант Победы!	https://jxst.ru/2025/04/25/я-пишу-диктант-победы/
25.04	Классный час на тему: «Ночные ведьмы Евдокии Бершанской»	https://jxst.ru/2025/04/25/классный-час-на-тему-ночные-ведьмы-ев/
25.04	Диктант победы — 2025 состоялся!	https://jxst.ru/2025/04/26/диктант-победы-2025-состоялся/
29.04	«Цену Победы – знаем, подвиг героев — помним!» Просмотр короткометражного фильма.	https://jxst.ru/2020/04/29/цену-победы-знаем-подвиг-героев-по/
01.05	Знамя Победы на вершине горы Бештау	https://jxst.ru/2025/05/02/знамя-победы-на-вершине-горы-бештау/
06.05	Награждение Бородина И. Ю. медалью «За особые заслуги»	https://jxst.ru/2025/05/06/награждение-бородина-и-ю-медалью-за-о/



07.05	«Своих не бросаем!» Сбор гуманитарной помощи для СВО	https://jxst.ru/2025/05/07/своих-не-бросаем/
07.05	Торжественное мероприятие к 80-летию Победы и принятие присяги	https://jxst.ru/2025/05/07/торжественное-мероприятие-к-80-ти-летию/
09.05	Участие в акции «Бессмертный полк»	https://jxst.ru/2025/05/10/участие-в-акции-бессмертный-полк-2/
16.05	Визит атамана Всероссийского казачьего общества	https://jxst.ru/2025/05/16/визит-атамана-всероссийского-казачь/
22.05	«Кратко о Великой Победе», мероприятие в библиотеке техникума	https://jxst.ru/2025/05/22/кратко-о-великой-победе/
23.05	Краевой открытый турнир по военно-спортивной подготовке допризывной молодежи «Патриот»	https://jxst.ru/2025/05/26/краевой-открытый-турнир-по-военно-спо/
09.06	В Солнечнодольске прошел второй Форум казачьей молодежи Терского войскового казачьего общества	https://jxst.ru/2025/06/10/в-солнечнодольске-прошел-второй-форум/
10.06	Литературный марафон «Великая победа»	https://jxst.ru/2025/06/10/марафон-великая-победа/
04.11	Акция «Помощь фронту».	https://jxst.ru/2025/11/04/акция-помощь-фронту/
05.11	День народного единства	https://jxst.ru/2025/11/05/день-народного-единства-3/
28.11	Краевое первенство по пулевой стрельбе среди Молодежи Ставропольского края памяти Героя Российской Федерации гвардии подполковника Лисицкого Д.М.	https://jxst.ru/2025/11/28/краевое-первенство-по-пулевой-стрель/
01.12	Военно-патриотический диктант — 2025	https://jxst.ru/2025/12/01/военно-патриотический-диктант-2025/
03.12	Урок мужества «Имя твое неизвестно. Подвиг твой бессмертен», посвященный Дню Неизвестного солдата.	https://jxst.ru/2025/12/03/урок-мужества-имя-твое-неизвестно-по/
05.12	«Исторический брейн-ринг», посвящённый битве под Москвой.	https://jxst.ru/2025/12/05/исторический-брейн-ринг-посвящён-2/
08.12	Урок мужества «Кто такие герои?»	https://jxst.ru/2025/12/08/урок-мужества-кто-такие-герои/
08.12	Россия — страна победителей. Ко Дню Героев Отечества	https://jxst.ru/2025/12/08/россия-страна-победителей-ко-дню-геро/
09.12	Героям Отечества вечная слава! торжественное мероприятие посвященное Дню героев Отечества.	https://jxst.ru/2025/12/09/героям-отечества-вечная-слава/

Мероприятия



**на формирование традиционных российских духовно-нравственных ценностей,
исторических и национально-культурных традиций
в ГБПОУ ЖХСТ им казачьего генерала В.П. Бондарева
за 2025 год**

Дата	Наименование мероприятия	Ссылка
19.01	«Крещенские купания» на территории храма Успения Пресвятой Богородицы в посёлке Иноземцево	https://jxst.ru/2025/01/20/крещенские-купания/
20.01	День студента- классный час	https://jxst.ru/2025/01/24/день-студента-4/
24.01	Праздничное мероприятие «День студента!»	https://jxst.ru/2025/01/24/день-студента-6/
07.02	«День российской науки. Нобелевские лауреаты»	https://jxst.ru/2025/02/08/день-российской-науки-нобелевские-л/
03.03	Участие в турнире по настольным играм в Георгиевске	https://jxst.ru/2025/03/03/участие-в-турнире-по-настольным-играм/
03.03	«1 марта – Международный день борьбы с наркоманией и наркобизнесом».	https://jxst.ru/2025/03/03/1-марта-международный-день-борьбы-с/
07.03	Викторина: «Путешествие в мир химии и биологии».	https://jxst.ru/2025/03/07/викторина-путешествие-в-мир-химии-и-б/
10.03	Интеллектуально-познавательная игра: «Я и мой мир».	https://jxst.ru/2025/03/10/интеллектуально-познавательная-игра/
15.03	III место в чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы» в Ставропольском крае-2025. Компетенция «Графический дизайн».	https://jxst.ru/2025/03/15/чемпионат-по-профессиональному-маст/
15.03	III место в региональном этапе Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Компетенция «Экспедирование грузов»	https://jxst.ru/2025/03/15/участие-в-региональном-этапе-професс/
17.03	III место в Чемпионате «Профессионалы». Компетенция «Документационное обеспечение управления и архивоведение».	https://jxst.ru/2025/03/17/чемпионат-профессионалы-подводим-и/
27.03	Правовая игра «Закон и ответственность».	https://jxst.ru/2025/03/27/правовая-игра-закон-и-ответственнос/
27.03	«Наркотики — свобода или зависимость, полёт или падение?» профилактическая беседа	https://jxst.ru/2025/03/27/наркотики-свобода-или-зависимость-п/
29.03	II место в чемпионате «Абилимпикс». Компетенция «Кирпичная кладка».	https://jxst.ru/2025/03/29/ii-место-в-чемпионате-абилмпикс-комп/
29.03	II место в Чемпионате профессионального мастерства «Абилимпикс». Компетенция «Графический дизайн».	https://jxst.ru/2025/03/29/чемпионат-профессионального-мастерс/



11.04	День космонавтики-устный журнал «Покорение космоса»	https://jxst.ru/2025/04/15/день-космонавтики-3/
17.04	Вместе ПРОТИВ террора!	https://jxst.ru/2025/04/17/вместе-против-террора/
18.04	Работа России Время возможностей региональный этап Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей».	https://jxst.ru/2025/04/21/работа-россиивремя-возможностей/
26.05	«Закон гор» – правила любви, дружбы и взаимовыручки творческая встреча с режиссером Александром Амировым и просмотр фильма.	https://jxst.ru/2025/05/27/закон-гор-правила-любви-дружбы-и-в/
11.06	«12 июня – День России!» торжественное мероприятие	https://jxst.ru/2025/06/11/12-июня-день-россии/
27.06	Участие в федеральном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей»	https://jxst.ru/2025/06/27/участие-в-федеральном-этапе-всеросси/
27.06	День молодежи- городское мероприятие	https://jxst.ru/2025/06/27/день-молодежи/
01.07	Торжественное вручение дипломов	https://jxst.ru/2025/07/02/торжественное-вручение-дипломов-вып/
30.07	Визит делегации Башкортостана.	https://jxst.ru/2025/08/09/визит-делегации-башкортостана-2/
01.09	Торжественная линейка, посвящённая Дню знаний	https://jxst.ru/2025/09/01/торжественная-линейка-посвящённая-д/
03.09	День солидарности в борьбе с терроризмом	https://jxst.ru/2025/09/03/день-солидарности-в-борьбе-с-террори/
08.09	Ценность русского языка в цифровую эпоху классный час на тему «Русский язык в современном цифровом пространстве».	https://jxst.ru/2025/09/08/ценность-русского-языка-в-цифровую-эп/
08.09	День Терского казачьего войска	https://jxst.ru/2025/09/09/день-терского-казачьего-войска/
24.09	Познавательная игра-путешествие «Ставропольский край: история, культура и традиции»	https://jxst.ru/2025/09/24/познавательная-игра-путешествие-ста/
30.09	Классный час «Моя специальность – самая лучшая»	https://jxst.ru/2025/09/30/моя-специальность-самая-лучшая/
03.10	Торжественное мероприятие «С 85-летием СПО и Днем учителя!»	https://jxst.ru/2025/10/02/2-октября-85-лет-со-дня-основания-системы/ https://jxst.ru/2025/10/03/с-85-летием-спо-и-днем-учителя/
08.10	Преемственность поколений знакомство с творчеством члена	https://jxst.ru/2025/10/08/преемственность-поколений/



	профессионального союза художников России Людмилы Гайворонской	
14.10	Лермонтову М.Ю. – 211 лет книжная выставка.	https://jxst.ru/2025/10/14/лермонтову-м-ю-211-лет/
13.10	Атаман, чье имя носит техникум. К 84-летию казачьего генерала В.П. Бондарева.	https://jxst.ru/2025/10/14/атаман-чье-имя-носит-техникум/
15.10	Лермонтовские сезоны – 2025 Мероприятие в Пятигорской городской библиотеке.	https://jxst.ru/2025/10/17/лермонтовские-сезоны-2025/
18.10	Казачьи шермиции	https://jxst.ru/2025/10/18/казачьи-шермиции/
21.10	Культурно-просветительская акция «Я-россиянин!», посвященная Дню народного единства.	https://jxst.ru/2025/10/21/я-россиянин-проходит-всероссийская/ https://jxst.ru/2025/10/27/я-россиянин-2/ https://jxst.ru/2025/10/27/я-россиянин-всероссийская-акци/ https://jxst.ru/2025/10/27/я-россиянин/ https://jxst.ru/2025/10/27/всероссийская-акция-ко-дню-народного/ https://jxst.ru/2025/10/30/я-россиянин-3/
22.10	Отраслевой форум по молодежной политике «Дорога 2025»	https://jxst.ru/2025/10/22/отраслевой-форум-по-молодежной-полит/
24.10	Волонтеры техникума помогли ветерану.	https://jxst.ru/2025/10/24/волонтеры-техникума-помогли-ветеран/
28.10	Краевой форум православной казачьей молодежи Терского войскового казачьего общества	https://jxst.ru/2025/10/28/краевой-форум-православной-казачьей/
29.10	Традиционная встреча первокурсников с представителями администрации, общественных объединений и ОМВД города Железноводска.	https://jxst.ru/2025/10/29/традиционная-встреча-первокурсников/
05.11	Интеллектуальная игра для будущих избирателей	https://jxst.ru/2025/11/05/интеллектуальная-игра-для-будущих-из-2/
05.11	Мероприятие «День народного единства»	https://jxst.ru/2025/11/05/день-народного-единства-3/
12.11	«Путешествие в Индию»- знакомство с творчеством члена профессионального союза художников России Людмилы Гайворонской	https://jxst.ru/2025/11/14/путешествие-в-индию/
25.11	Просветительский диалог «Образ матери на картинах русских художников»	https://jxst.ru/2025/11/26/просветительский-диалог-образ-мате/
01.12	Лекция «Добро в действии: как стать частью перемен».	https://jxst.ru/2025/12/01/добро-в-действии-как-стать-частью-пер/
02.12	Тренинг «Такие как мы», посвященный Международному дню инвалидов	https://jxst.ru/2025/12/02/тренинг-такие-как-мы/



04.12	Слёт волонтерских отрядов города-курорта Железноводска «Вектор в будущее- 2025».	https://jxst.ru/2025/12/04/слёт-волонтерских-отрядов-города-кур-2/
04.12	«Кому на Руси жить хорошо?», книжная выставка посвященная 204-ому дню рождения поэта Некрасова Николая Алексеевича.	https://jxst.ru/2025/12/04/кому-на-руси-жить-хорошо/
05.12	Участие в творческом проекте «Арт-навигатор», посвященному Международному дню художника.	https://jxst.ru/2025/12/05/8-декабря-международный-день-художни/
10.12	Лекция «День Конституции»	https://jxst.ru/2025/12/10/лекция-день-конституции/
11.12	Волонтеры помогли ветерану	https://jxst.ru/2025/12/11/волонтеры-навели-порядок-в-квартире-в/
23.12	Конкурс рисунков «Новогодние фантазии»	https://jxst.ru/2025/12/23/конкурс-рисунков-новогодние-фантаз/ https://jxst.ru/2025/12/23/персональная-выставка-рисунков/

Участие студентов в мероприятиях в международных, краевых, городских студенческих конференциях, конкурсах, олимпиадах, соревнованиях.

Дата проведения	Название мероприятия, место проведения	Ф.И.О. студента	Преподаватель Ф.И.О.	Результат участия
Январь 2025	Первенство Ставропольского края по спортивному ориентированию «Кубок парков» 30.01.2025 г.	Аверьяскин Николай		Грамота I место
Февраль 2025	Первенство Ростовской области по волейболу среди юношей до 19 лет Февраль 2025 г.	Александров Александр		Грамота I место
Февраль 2025	Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании» (очное участие), РАНХиГС, г. Пятигорск		Пономарева А.И.	Сертификат
Февраль 2025	Публикация в научном альманахе	Елизарьев К Лежебоков Н	Назарцев М. С.	Свидетельство
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Карапетьян С.	Королькова О.В.	Диплом 3 место
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Фомина А.	Королькова О.В.	Диплом 3 место
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по	Амбарян Б.	Королькова О.В.	Сертификат



	биологии			
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Бейаз М.	Королькова О.В.	Сертификат
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Гальцова А.	Королькова О.В.	Сертификат
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Елизарова Е.	Королькова О.В.	Сертификат
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Кайшева Д.	Королькова О.В.	Сертификат
Февраль 2025	Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2025 по биологии	Куртова К	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Амбарян Б.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Бейаз М.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Елизарова Е.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Карапетьян С.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Куртова К.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Редько Д.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по биологии	Ситкина В.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по химии	Бейаз М.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Международные дистанционные конкурсы «Школьные Инфокурсы - 2025» по химии	Куртова К.	Королькова О.В.	Сертификат
Март 2025	Первенство КМВ имени Игоря Романова (хоккей)	Солнцев В.		Лучший снайпер и бомбардир, медаль
Март 2025	Региональный этап XI Национального чемпионата «Абилимпикс-2025»	Щетинин Александр	Калайчева Э.Ю.	Диплом 2 место компетенция «Графический дизайн»
Март 2025	Региональный этап XI Национального чемпионата «Абилимпикс-2025»	Онянов Никита	Мамитова О.И.	Диплом 2 место компетенция «Кирпичная



				кладка»
Март 2025	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Ставропольском крае 2025:	Островская Дарья	Муртазалиева Х.Р.	Диплом III место компетенция «Документационное обеспечение управления и архивоведение»
Март 2025	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Ставропольском крае 2025:	Довгаленко Дмитрий	Назарцев М.С.	Диплом III место, компетенция «Экспедирование грузов»
Март 2025	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Ставропольском крае 2025:	Киянова Ксения	Калайчева Э.Ю.	Диплом III место, компетенция «Графический дизайн»
Март 2025	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Ставропольском крае 2025:	Фортуна Артем	Лега Е.Н.	Сертификат участника компетенция «Сантехника и отопление»
Март 2025	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Ставропольском крае 2025:	Железняк Артем	Мамитова О.И.	Сертификат участника Компетенция «Кирпичная кладка»
Март 2025	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупнённой группе специальностей среднего профессионального образования 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Довгаленко Дмитрий.	Назарцев М.С.	Диплом III место
Март 2025	Краевая Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по программам среднего профессионального образования 08.00.00 Техника технологии строительства по геодезии	Коростылев Денис	Лега Е.Н.	Сертификат участника
Апрель 2025	Краевой конкурс литературно-художественного творчества, посвященного 80-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., среди сотрудников и студентов профессиональных образовательных организаций Ставропольского края	Чернова Екатерина.		Диплом II место
Апрель	Краевой конкурс по декоративно-	Башкатова	Бегларян С.С.	Диплом 2 место



2025г	прикладному творчеству «Город мастеров»	Дарья		
Апрель 2025г	Краевой конкурс по декоративно-прикладному творчеству «Город мастеров»	Чередникова Вита	Соколова М.А.	Диплом 1 место
Апрель 2025	Международная научно - практическая конференция «Современная техника и технологии: исследования, разработки и их использование в комплексной подготовке специалистов» (21-25.04. 2025 г.)	Бондарь Екатерина		Сертификат участника - (очное участие)
Апрель 2025	Международная научно-практическая конференция среди обучающихся и педагогических работников учреждений СПО, посвященная 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «Великая Отечественная война: уроки истории» (на базе ГБПОУ ЖХСТ им. В.П. Бондарева)	3 участника (очные доклады)	Муртазалиева Д.Р.	Сертификат участника
Апрель 2025	Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы»			650 обучающихся
Апрель 2025	Чемпионат и первенство России по «Grappling-Free Fighting» ММА-Свободный поединок. 18 апреля 2025 года	Рафаилов Руфат;		Диплом
Апрель 2025	Первенство ЮФО и СКФО по волейболу среди команд юношей до 19 лет 24-30 апреля 2025 г.	Александров Александр		Грамота III место
Апрель 2025	Краевая спартакиада среди педагогов ПОО Ставропольского края 25.04.25-27.04.2025 г.	Преподаватель и ЖХСТ		Грамота 2 место (в творческом конкурсе)
Апрель 2025	Международная научно-практическая конференция «Современная техника и технологии: исследования, разработки и их использование в комплексной подготовке специалистов» , НГГТИ, г. Невинномысск	Бондарь Е.	Пономарева А.И.	Лучший снайпер и бомбардир, медаль
Май 2025	Народная патриотическая акция «Рисуем Победу», https://risuem-pobedu.ru/partners	Бондарь Е. Фомина А. Трофименко К.	Пономарева А.И.	Дипломы



		Волков Д.		
Май 2025	Краевая патриотическая акция «Дорогами подвига», ГБУ ДО «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина», г. Ставрополь	Фомина А.	Пономарева А.И.	Диплом за 1 место
Май 2025	Краевая патриотическая акция «Дорогами подвига», ГБУ ДО «Краевой Центр развития творчества детей и юношества имени Ю.А. Гагарина, г. Ставрополь	Бондарь Е.	Пономарева А.И.	Диплом за 3 место
Сентябрь 2025	Всероссийская летняя Гимназиада среди обучающихся общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций по спортивной борьбе «Вольная борьба» юноши и девушки до 18 лет, г. Орел 03-12.09.2025 г.	Тхостов Александр		Диплом 1 место.
Сентябрь-2025	Краевой турнир «Поколение» по хоккею (г. Нальчик)	Солнцев В.		Медаль, 1 место
Сентябрь-октябрь 2025	Всероссийский просветительский конкурс «Атомный урок»	Группа КСК-1-25	Семенчук Л.С.	Диплом полуфиналиста
Ноябрь 2025	Всероссийские спортивные соревнования по спортивному ориентированию 11-16.11.2025 г. в дисциплине «Кросс-лонг» в возрастной категории: «Юноши до 19 лет»	Бояренцев Александр		Грамота 1 место
Ноябрь 2025	Всероссийские спортивные соревнования по спортивному ориентированию 11-16.11.2025 г. в дисциплине «Кросс-классика-общий старт» в возрастной категории: «Юноши до 19 лет»	Бояренцев Александр		Грамота 3 место
Ноябрь 2025	Краевые соревнования по пулевой стрельбе среди молодежи Ставропольского края «Наследники победителей» на приз Героя Российской Федерации гвардии подполковника Лисицкого Дмитрия Михайловича. 27.11.2025 г.	командное участие		Диплом участника
Ноябрь 2025	Областные соревнования по волейболу Саратовской области	Саянный Ф.		Медаль, 1 место



	(г.Саратов)			
Ноябрь 2025	Интернет-олимпиада школьников по физике от Санкт-Петербургского государственного университета	Сидоров М., Бутина А.	Семенчук Л.С.	Сертификаты участников
Ноябрь-декабрь 2025	Межрегиональная школьная олимпиада «СПЕКТРИК» по математике и ИИ от Липецкого государственного педагогического университета имени П. П. Семёнова-Тянь-Шанского	Абулнагимов Т.	Семенчук Л.С.	Сертификат участника
Ноябрь 2025 год	Всероссийская олимпиада «Хочу всё знать!» по предмету «Информатика» Федеральный инновационный центр образования «Эталон», г. Москва	Терентьев Т.	Туголукова И.Г.	Диплом 1 место
Декабрь 2025 год	IV ежегодная всероссийская просветительская акция «Военно-патриотический диктант-2025»	Акенфиев А., Балабанов Р., Федотов А., Шахназарьян А., Борисов Д., Богданов А., Москалюк А., Науменко Д., Перешеин А.	Туголукова И.Г.	Сертификаты участника
Декабрь 2025	Международный конкурс ЭРУДИТ.ОНЛАЙН «Основы биотехнологии» для студентов	Кузьменко У.	Королькова О.В.	Диплом 1 место
Декабрь 2025	Патриотическое мероприятие к Дню героев Отечества, Санаторий «Машук» ВОС, г. Пятигорск	Синявский З. Смахтин В.	Пономарева А.И.	Благодарственные письма дипломы

**Мероприятия, федерального и краевого уровня,
проведенные в 2025 году
на базе ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева**

1.

При согласовании министерства образования Ставропольского края **18.04.2025 года** на базе ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева была организована и проведена **Международная научно-практическая конференция среди обучающихся и педагогических работников учреждений СПО, посвященная 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «Великая Отечественная война: уроки истории».**

Мероприятие проведено в очно-дистанционном формате.

В очном формате выступили 22 участника.

Организатором являлся государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Международное участие: Республика Беларусь, Республика Казахстан.



В работе конференции приняли участие педагогические работники и обучающиеся организаций системы СПО.

Цель конференции: сохранение исторической памяти о победе в ВОВ, осмысление её наследия для современного поколения, противодействие искажению фактов о вкладе народов СССР в разгром нацизма.

2.

Согласно утвержденному Плану мероприятий министерства образования на уровне Ставропольского края **23.05.2025 года** на базе ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева был организован и проведен **открытый краевой турнир по военно-спортивной и строевой подготовке «Патриот», посвященный 80-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне.**

Организаторами Турнира являлись министерство образования Ставропольского края и государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Турнир проводился для допризывной молодежи – обучающихся организаций среднего профессионального образования, подведомственных министерству образования Ставропольского края.

Цель турнира: совершенствование системы патриотического воспитания, формирование у молодых граждан Российской Федерации прочных основ патриотического сознания, чувства верности долгу по защите своего Отечества, активной гражданской позиции.

3.

В рамках подписанного в 2016 году соглашения о сотрудничестве в области патриотического воспитания из Бижбулякского района республики Башкортостан в ГБПОУ «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева» 30 июля 2025 года прибыла делегация из 11-ти человек (9 школьников и 2 сопровождающих педагогов).

С 30.07.2025 г. по 08.08.2025 г. на базе ГБПОУ ЖХСТ были проведены мероприятия для членов делегации, а также организовано проживание, питание, экскурсионное обслуживание.

4.

Согласно Приказа № 1654-пр от 13.09.2025 г. министерства образования Ставропольского края о проведении мероприятия 16-17 октября 2025 года на базе ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева была проведена **Краевая олимпиада профессионального мастерства обучающихся по программам подготовки рабочих и служащих укрупненной группы специальностей среднего профессионального образования 08.00.00 «Техника и технология строительства».**

2.8. Основные направления воспитательной деятельности

Система воспитательной работы техникума основывается на традициях, которые вырабатывались поколениями преподавателей и студентов. Воспитательная работа строится в соответствии со следующими нормативными документами:

- Конституцией Российской Федерации;
- Конвенцией ООН о правах ребенка;
- Федеральным Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273;
- Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утв. распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 г. №996-р;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г.



№ 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в действующей редакции);

- локальными актами ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева, относящимся к воспитательной работе;

- Рабочей Программой воспитания на 2024-2025 год и в соответствии с Комплексным планом воспитательной работы ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на 2024-2025 год.

Цель воспитательной работы и Рабочей Программы воспитания: личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных специалистов среднего звена на практике; создание воспитательного пространства, обеспечивающего развитие обучающихся как субъекта деятельности, личности и индивидуальности в соответствии с требованиями ФГОС СПО; подготовка специалиста, готового к самостоятельному выполнению основных видов профессиональной деятельности (с учетом требований профессиональных стандартов (при наличии)), к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, конкурентоспособного на региональном рынке труда, со сформированными гражданскими качествами личности в соответствии с запросами и потребностями региональной экономики и социокультурной политики.

Для достижения цели воспитательной работы реализуются следующие задачи:

а) реализация требований ФГОС СПО, в том числе в сфере освоения общих компетенций;

б) реализация требований ФГОС среднего общего образования, в том числе в сфере достижения личностных результатов обучения.

в) реализация комплексных задач воспитания личности обучающегося:

- формирование личности обучающегося, способной к принятию ответственных решений, мотивации на освоение образовательной программы и выполнение научно-исследовательской работы, нацеленной на интеллектуальное развитие и профессиональное становление, жизненное самоопределение, развитие профессионально значимых качеств, в том числе путем формирования общих компетенций и достижения личностных результатов обучения.

- патриотическое, гражданское и правовое воспитание, формирование у обучающегося лидерских и социально-значимых качеств, социальной ответственности и дисциплинированности, развитие самостоятельного опыта общественной деятельности, чувства воинского долга.

- воспитание духовно-нравственной, толерантной личности обучающегося, обладающей антикоррупционным мировоззрением, нравственными качествами, способной к творчеству, открытой к восприятию других культур независимо от их национальной, социальной, религиозной принадлежности, взглядов, мировоззрения, стилей мышления и поведения.

- формирование у обучающегося экологической культуры и культуры здоровья, безопасного поведения, стремления к здоровому образу жизни и занятиям спортом, воспитание психически здоровой, физически развитой и социально-адаптированной личности.

г) создание благоприятных условий для приобретения обучающимися опыта осуществления социально значимых дел и профессионального самоутверждения:

- опыт самостоятельного приобретения новых знаний, проведения научных исследований, опыт проектной деятельности;



- трудовой и профессиональный опыт, в том числе опыт практической подготовки и прохождения производственной практики;
- опыт разрешения возникающих конфликтных ситуаций в образовательной организации, дома или на улице;
- опыт дел, направленных на пользу своему району, городу/селу, стране в целом, опыт деятельного выражения собственной гражданской позиции;
- опыт природоохранных дел;
- опыт изучения, защиты и восстановления культурного наследия человечества, опыт создания собственных произведений культуры, опыт творческого самовыражения;
- опыт ведения здорового образа жизни и заботы о здоровье других людей;
- опыт взаимодействия с окружающими, оказания помощи окружающим, заботы о малышах или пожилых людях, волонтерский опыт;
- опыт дел, направленных на заботу о своей семье, родных и близких;
- опыт самопознания и самоанализа, опыт социально приемлемого самовыражения и самореализации.

Кроме того, осуществляется постоянное развитие воспитательной среды техникума, формирование социокультурной среды в соответствии рекомендациями, нормативными документами Российской Федерации, с целями и задачами, изложенными в Основах государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года: «Стратегическим приоритетом государственной молодежной политики является создание условий для формирования личности гармоничной, постоянно совершенствующейся, эрудированной, конкурентоспособной, равнодушной, обладающей прочным нравственным стержнем, способной при этом адаптироваться к меняющимся условиям, и восприимчивой к новым созидательным идеям».

В соответствии с Рабочей Программой воспитания работа за прошедший период велась по следующим направлениям:

Профессиональный выбор

- достижение личностных результатов освоения ППКРС и ППССЗ (формирование общих компетенций, воспитание усердия, развитие мотивации к обучению);
- достижение научных результатов при освоении ППКРС и ППССЗ, развитие научного мировоззрения, культуры научного исследования (учебные конференции, конкурсы курсовых, проектных работ, олимпиады, работа с одаренными обучающимися);
- профессиональное развитие личности, развитие профессиональных качеств и предпочтений (экскурсии на предприятия, встречи с работодателями, с ветеранами труда, профессиональные конкурсы, участие в чемпионатах, дискуссии о профессиональных качествах, развитие опыта самостоятельной профессиональной деятельности и др.).

Гражданско-правовое и патриотическое сознание

- формирование гражданственности и правовой культуры, чувства патриотизма, готовности служить Отечеству (событийные мероприятия к дню государственного флага, дню Победы, государственным праздникам, военные сборы и др.);
- развитие социально значимых качеств личности и самостоятельного опыта общественной деятельности (адаптационные курсы для первокурсников, волонтерство, субботники, социальные инициативы студентов, работа студенческих советов отделений, студенческого самоуправления техникума и общежитий, участие в разработке локальных актов, дискуссии о семейных ценностях, диспуты о социальных проблемах молодежи и семьи, предупреждение асоциальных явлений, мероприятия вне образовательной организации для социального взаимодействия и др.).

Экологическая культура и здоровьесбережение

- развитие физической культуры личности, участие в спортивных мероприятиях (спортивные соревнования, секции, совместные мероприятия со спортивными организациями и



социальными партнерами, использование средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности и др.);

- воспитание здорового и безопасного образа жизни (походы, совместные мероприятия с организациями здравоохранения, классные часы о современном, правильном питании и др., мероприятия по безопасности на дорогах и др.)
- формирование экологической культуры личности (развития опыта природоохранной деятельности, безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни, экологические акции и субботники).

Молодежные общественные объединения

- предупреждение негативных последствий атомизации (распада связей) общества и риска деструктивных воздействий малых групп;
- формирование мотивации к реализации ролей активного гражданина и избирателя, вовлечение в добровольческие инициативы, участие в совместных социально-значимых акциях;
- развитие нравственных качеств личности, антикоррупционного мировоззрения, культуры поведения, бережного отношения к культурному наследию (посещение концертов и театральных спектаклей, экскурсии, знакомство с историко-культурным и этническим наследием);
- эстетическое воспитание, развитие творческого потенциала личности. Развитие опыта самостоятельной творческой деятельности. Работа с творчески одаренными обучающимися (кружки, студии, клубы, конкурсы хобби и др.);
- развитие толерантности и взаимного уважения, уважения к старшим (проведение классных часов об общечеловеческих ценностях, решение моральных дилемм и осуществление нравственного выбора и др.).

Цифровая среда

- обеспечение первичного опыта знакомства с реалиями сбора и использования цифрового следа;
- предупреждение деструктивного поведения в сетевой среде;
- организация освоения цифровой деловой коммуникации, дистанционного публичного выступления, соблюдения сетевого этикета, использования актуальных информационных инструментов расширения коммуникационных возможностей.

Наставничество и бизнес-партнерство

- обеспечение приобщения обучающихся к активной экономической и социальной роли, рефлексивного осмысления самостоятельных и ответственных действий на рынке труда;
- ознакомление обучающихся с ролью современных предпринимателей в формировании гражданского общества;
- обеспечение оптимального сочетания конкурентной и кооперативной моделей поведения обучающихся;
- использование инфраструктурных решений, предусмотренных конкурсами профессионального мастерства.

Воспитательные задачи техникума реализуются в совместной учебной и внеучебной, творческой и производственной деятельности студентов и преподавателей.

Социально-бытовые условия



Медицинское обслуживание

Медицинское обслуживание обучающихся и сотрудников техникума на основании договора обеспечивается: ГБУЗ Ставропольского края «Городская поликлиника № 2» г. Железноводска. Систематически проводится (в соответствии с графиком) флюорографическое обследование обучающихся и сотрудников, своевременная вакцинация (по возрасту) против заболеваний, предусмотренных Минздравом для вакцинации (корь, дифтерия и т.д.).

Проходит ежегодная диспансеризация детей-сирот.

Общежитие

Техникум имеет общежитие на 90 мест, в котором проживают 68 человек обучающихся .

Жизнь общежития проходит в рамках определенного режима дня, соблюдение которого способствует сохранению здоровья, регламентирует соотношения труда и отдыха обучающихся техникума. Воспитательную работу в общежитии осуществляют под руководством заместителя директора по ВР и СВ, социального педагога, педагога-психолога, педагога-организатора, двух воспитателей, коменданта и трех ночных дежурных.

Сформирован и успешно работает Совет общежития, в состав которого входят проживающие обучающиеся, таким образом, реализуется форма самоуправления в студенческом общежитии. Систематически проводятся рейды по проверке санитарного состояния, выполнения правил проживания в общежитии. Традиционно осуществляется мониторинг санитарно-гигиенических условий проживающих в общежитии обучающихся, что находит отражение в санитарном бюллетене. Согласно графику осуществляется дежурство мастеров производственного обучения в общежитии.

Итоги подводятся еженедельно на общих собраниях вместе с заместителем директора по ВР и СВ, воспитателями, Советом общежития. Также ежемесячно торжественно отмечается «День именинника» проводятся различные досуговые мероприятия. На базе библиотеки проводятся проблемные беседы, встречи с интересными людьми, просмотры фильмов профилактического характера согласно плану работы общежития.

Общежитие оснащено в достаточной степени необходимым оборудованием. Комнаты рассчитаны для проживания 3-х человек.

Общежитие оснащено всем необходимым: имеются отдельные кухни; души, туалеты, гигиенические комнаты для девушек (в соответствии с СанПиНом).

Общежитие укомплектовано электропечами, двухкамерными холодильниками, кроватями, прикроватными тумбочками, подвесными полками, платяные шкафы.

Также оборудована комната воспитателя, бытовые комнаты (гладильные доски, утюги, сушилки для белья).

Все проживающие получают временную регистрацию на период обучения. Со всеми проживающими обучающимися составляется договор о сохранности имущества в общежитии, где указано, что они несут ответственность за то, чем пользуются.

В общежитиях установлен пропускной режим, который контролируется дежурными по общежитию.

Социальная защита

В соответствии с положением о стипендиальном обеспечении обучающиеся техникума получают стипендию. С целью стимулирования учебной и общественной работы обучающихся установлены надбавки за отличную учебу и достижения в общественной жизни – от 25% до 100% от размера месячной стипендии.

Малообеспеченные обучающиеся получают социальную стипендию.



Обучающиеся -сироты и оставшиеся без попечения родителей, в том числе находящиеся под опекой материально обеспечиваются в порядке и размере, установленном законодательством Российской Федерации.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса Техникума характеризуется достаточностью учебно-лабораторной базы, специализированных кабинетов, производственного оборудования и технических средств, необходимых для реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО по всем специальностям и профессиям. Программно-информационное обеспечение является современным и достаточным для качественной подготовки специалистов по реализуемым в Техникуме основным профессиональным и дополнительным образовательным программам, и в целом для организации учебного процесса. Библиотечно-информационное обеспечение достаточно для качественной реализации образовательных программ подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих и соответствует установленным норматива.

2.9. Профилактическая работа с обучающимися

Данный учебный год начался с обновления и создания документации на новый учебный год:

- Социальные паспорта групп; План работы социального педагога; План совместных мероприятий ОМВД России по г. Железноводску; План работы с сиротами; План работы с родителями; План работы с инвалидами; План работы совета профилактики правонарушений; План работы по реализации профилактических программ по коррекционным направлениям; План мероприятий, направленных на профилактику употребления ПАВ.

Запрошены данные от классных руководителей и мастеров производственного обучения:

- семей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- детей, находящихся в социально-опасном положении;
- детей из малообеспеченных семей;
- детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- детей-инвалидов;
- детей из многодетных семей.

В начале учебного года был проведён мониторинг ученического коллектива, в ходе которого составлены списки по определённым статусным категориям. Данные были получены путем изучения документации, составления социальных паспортов групповых коллективов, собеседования с родителями, учащимися, через тестирование, анкетирование, опросы. В результате всей работы был составлен социальный паспорт техникума.

В течение учебного года осуществлялся контроль посещаемости учащихся учебных занятий, выяснялись причины их отсутствия или опоздания, поддерживалась тесная связь с родителями и классными руководителями. В случае отсутствия ученика социальный педагог и классный руководитель связывались с родителями, выезжали по месту жительства, в случае необходимости сообщалось в полицию. Ежемесячно подавалась информация администрации техникума, ОПДН и КДН и ЗП по систематическим пропускам учащихся без уважительных причин и отчёт о проделанной профработе. С родителями социальным педагогом совместно с инспекторами ПДН и специалистами КДН и ЗП, проводилась большая профилактическая работа: рейды, беседы, консультации, встречи, сбор материалов на КДН и ЗП.

Профилактика безнадзорности и правонарушений среди учащихся.



Проводилось изучение контингента подростков и их семей, начиная с первого курса, были выделены учащиеся, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации.

По профилактике безнадзорности и правонарушений среди учащихся на протяжении всего учебного года поддерживалась тесная связь с родителями, классными руководителями, учителями - предметниками, психологом, администрацией техникума, комиссией по делам несовершеннолетних, отделами по делам несовершеннолетних ОМВД России региона КМВ.

Деятельность социального педагога по вопросам профилактики правонарушений среди подростков реализовалась согласно плану, утвержденному директором техникума. Социальный педагог выполняла следующие функции:

1. Диагностическая и аналитическая – сформировала банк данных «трудных» подростков и учащихся из неблагополучных семей, учёт динамики успеваемости и посещаемости учеников, анализ занятости во внеурочное время.

2. Социально-педагогическая помощь и поддержка в работе классных руководителей и учителей-предметников.

3. Коррекционно-индивидуальная работа с детьми, состоящими на профилактических учётах, с целью усиления позитивных влияний социальной среды.

4. Социально-профилактическая - установление доверительных отношений с подростками и родителями, использование имеющегося арсенала правовых норм для защиты прав и интересов личности.

Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних.

В течение учебного года систематически велась работа по профилактике и предупреждению детского суицида и детей имеющих жизненные проблемы.

Реализация плана по профилактике и предупреждению детского суицида и детей, имеющих жизненные проблемы, осуществлялась через совместную работу администрации, педагогов, психолога.

С начала учебного года была сформирована нормативно-правовая база, отдельная папка с нормативной, инструктивно-методической документацией по профилактике суицида среди несовершеннолетних, разработан план мероприятий по профилактике суицида, по которому велась основная работа, собран и обновлен банк данных, который позволил проконтролировать работу с учащимися склонных к суициду и имеющих жизненные проблемы.

В течение учебного года с педагогами проводилось психологическое просвещение в вопросах дезадаптивного поведения детей и подростков, в том числе суицидального, информация о мерах профилактики суицида среди детей и подростков.

Родители были ознакомлены с информацией о причинах, факторах, динамике суицидального поведения, были даны рекомендации, как заметить надвигающийся суицид, что делать, если у ребенка замечены признаки суицидального поведения.

С целью предупреждения кризисных состояний и коррекции психологического неблагополучия учащихся осуществлялась коррекционно-развивающая деятельность: классные часы, тренинги с учащимися, ориентированные на знакомство со своими психологическими особенностями, сильными и слабыми сторонами, способами их коррекции, способами снятия тревожности; тренинги межличностного общения.

Профилактика жестокого обращения с детьми со стороны родителей (законных представителей) и причин самовольных уходов несовершеннолетних из семей.

Ежегодно проходит профилактическая работа по выявлению фактов жестокого обращения с детьми в семье. В ходе деятельности выявляются проблемы учащихся в семье; отслеживается состояние физического, психологического, социального здоровья несовершеннолетних; осуществляется контроль за неблагополучными семьями.

Работа по профилактике фактов жестокого обращения:



- Выявление учащихся группы риска: изучение личных дел учащихся; определение детей «группы риска»;

- Изучение психолого-педагогической особенности детей: наблюдение в урочной и внеурочной деятельности через посещение уроков, кружковых занятий; педагогическая характеристика учащихся; проведение анкетирования учащихся класса с целью сбора информации о имеющихся случаях жестокого обращения с детьми в семьях.

- Оказание консультационной помощи ребёнку в семье; индивидуально-консультативная помощь родителям; организация и проведение классных и тематических родительских собраний.

Формы работы с родителями:

-Родительские собрания по актуальным проблемам и индивидуальные беседы по возрастным особенностям детей: «Профилактика суицидального поведения детей и подростков», «Конфликты семейного воспитания», «Первые проблемы подросткового периода». Анкетирование родителей.

-Размещение информационных материалов на стендах для родителей, раздаточный материал классным руководителям.

«В помощь родителям», «Три ступени подросткового возраста», «Как помочь ребенку выполнять домашнее задание». В буклетах, памятках: «Насилие в семье», «Профилактика ПАВ. Мини досье на губительное зелье», «Готовимся к экзаменам», «Ты и Закон», «Подросток и половое воспитание».

-Индивидуальные и групповые консультации для детей и родителей.

Формы работы с детьми: Классные часы, беседы. Консультирование, беседы. Размещение информационных материалов на стенде;

Анкетирование учащихся: «Жизненные ценности», «Здоровый образ жизни», «Психологическое состояние детей в семейной ситуации».

Проблема девиантного поведения несовершеннолетних является актуальной, требующей особого внимания со стороны педагогов. Сам факт девиантного поведения подростка является сигналом неблагополучия в семье. Поэтому, ситуация находится на постоянном контроле всего педагогического коллектива. На начало учебного года составлен план работы и методические рекомендации по данному направлению.

В целях предотвращения совершения правонарушений, преступлений с участием и в отношении несовершеннолетних, в каждом конкретном случае разрабатываются индивидуальные программы и адаптации несовершеннолетнего. Особое внимание уделяется вопросу обеспечения занятости обучающихся в свободное от учебного процесса время. Сложность состоит в том, что не все родители заинтересованы в контроле за занятостью своих детей в свободное время, ссылаясь на нехватку времени, а порой и на то, что дети уже взрослые и сами могут решать, чем и с кем заниматься. Всё больше наблюдается тенденция отстранённости родителей от воспитания и обучения своих несовершеннолетних детей, считают, что обучать и воспитывать должны в техникуме. Остается актуальным проведение обучающих мероприятий для детей по бесконфликтному общению, управлению своим поведением, эмоциями при возникновении конфликтных ситуаций, снижение агрессивности. В настоящий момент отмечается активность профилактической работы со стороны правоохранительных органов и специалистов КДН и ЗП. На основании психодиагностического анализа эмоционального состояния ребёнка, бесед с ним, его родителями, родственниками, изучения медицинских диагнозов (по возможности), рекомендаций психолога, криминальной активности подростка, представленных на ребёнка реализуются мероприятия по учёту социальной, педагогической запущенности несовершеннолетнего, склонного к девиантному поведению. Обеспечивается дальнейшее сопровождения специалистами, педагогами, проведение мероприятий, направленных на предупреждение. По итогам проделанной работы проводится изучение принятых мер, с



внесением в случае необходимости соответствующих изменений; проведение коррекционно-реабилитационной работы с детьми совершившими правонарушения и преступления.

Социально-педагогическое консультирование.

Работа с классными руководителями. В течение года велась работа с классными руководителями, посещались уроки и классные часы, предлагалась тематика классных часов, проводились беседы, совместно с ними проводились подворный обход детей, даны необходимые рекомендации в проведении воспитательных мероприятий и предупреждению конфликтных ситуаций в группе и с другими работниками техникума.

Работа с родителями. В течение года были проведены консультации по вопросам опеки и попечительства, по вопросам получения материальной помощи и по вопросам защиты прав несовершеннолетних. Проведены родительские собрания и круглые столы.

Работа с учащимися. В течение года с учащимися проводилась профилактическая работа по ПАВ, курению, алкоголизму и терроризму, правонарушениям и преступлениям. Проводились встречи с инспекторами ОПДН, специалистами КДН и ЗП, органами опеки, социальной защиты, медицинскими работниками. Были организованы профилактические и профориентационные беседы, рейды, встречи. Среди студентов проводились также опросы и анкетирования по правовой тематике.

Мероприятия, проведенные социальным педагогом в течение учебного года.

Наименование мероприятия	Участники	Ответственный (кого привлекали)
Информационный час «Моя безопасность»	Первые курсы	сотрудник ГИБДД, инспектор ОДН классные руководители мастера ПО социальный педагог
Минутки безопасности «Правонарушения и преступления на ж/д. Предупреждение детского травматизма в зоне повышенной опасности - железной дороги»	1-3 курсы	Инспектор ЛОП ПДН на ст.Пятигорск
Час памяти «на страже мира и порядка», посвящённый Дню солидарности в борьбе с терроризмом.	1-3 курсы	Педагог-организатор
Лекция. Тема: «Безопасность на жд вокзале, правила поведения несовершеннолетних на ж/д и автовокзалах»	1-3 курсы	инспектор ПДН на ст.Пятигорск
Акция «Сделай безопасный выбор»	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Урок безопасности «Правонарушения и преступления»	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Информационный час «Почему важно быть здоровым»	1-3 курсы	Социальный педагог, классные руководители
Информационный час «Я и мои друзья»	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог, классные руководители
Профилактическая беседа «Первые понятия о	1-3 курсы	Инспектор ОДН



вреде курения»		Социальный педагог
Правовая викторина	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Правовой час для взрослых и детей «Зная о правах, не забывай об обязанностях»	Уч-ся группы риска	Инспектор ОДН Социальный педагог
Встреча с инспектором ОДН «Цена безответственности»	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Встречи с правоохранительными органами. Беседа «Правонарушения и преступления»	1-2 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Встречи с правоохранительными органами. Беседа «Правонарушения и преступления на ж/д. Предупреждение детского травматизма в зоне повышенной опасности- железной дороги»	2-4 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог
Уроки безопасности	1-3 курсы	Социальный педагог
«Способы решения конфликтных ситуаций»	1-3 курсы	Педагог психолог Социальный педагог.
Информационный час «Алкоголизм- тяжёлая болезнь»	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог.
Лекционное занятие «Основы права»	Учащиеся «группы риска»	Социальный педагог.
Информационный классный час «Право и мы»	1-3 курсы	Специалист КДН и ЗП Инспектор ОДН Социальный педагог.
Беседы «Знай Закон»,	1-3 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог.
День правовых знаний.	1-3 курсы	Представители МВД и общественности
Информационно- правовой час. «Преступление и правонарушение несовершеннолетних. Кража».	1-2 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог.
Правовой урок «Учусь быть гражданином».	1-3 курсы	Социальный педагог.
Час откровенного разговора «Горькие плоды сладкой жизни»	уч-ся группы риска	Социальный педагог. классные руководители
Лекторий «Наркотики — это ловушка: не попадайся!»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Классные часы «Преступление и правонарушение Предупреждение правонарушений»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Информационные уроки «Правонарушения и преступления»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Информационно- правовой час «Преступление и правонарушение несовершеннолетних.»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Урок, посвященный Всемирному дню прав потребителя «Путешествие по правам потребителей»	1-3 курсы	Социальный педагог. Классные руководители
Профилактические уроки «Профилактика в молодежной среде возникновения распространения экстремизма»	1-3 курсы	Социальный педагог. Классные руководители



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Час общения «Мы в ответе за свои поступки»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Правовой час «Уголовная и административная ответственность несовершеннолетних»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Лекторий «Наркотики — это ловушка: не попадайся!»	1-3 курсы	Социальный педагог.
беседы «Правила безопасного поведения»	1-3 курсы	Социальный педагог.
Информационно- правовой час. «Преступление и правонарушение несовершеннолетних. Кража».	1-2 курсы	Инспектор ОДН Социальный педагог.
Правовой урок «Учусь быть гражданином».	1-3 курсы	Социальный педагог.
Информационно- правовой час. «Преступление и правонарушение несовершеннолетних. Кража».	2-4 курсы	Социальный педагог.
Безопасный патруль «Пешеход»	1-3 курсы	гос. инспектора ОГИБДД



РАЗДЕЛ 3. Условия осуществления образовательного процесса и обеспечения качества подготовки специалистов

3.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта. Основными принципами кадровой политики Техникума являются:

- конкурсный отбор преподавателей и других сотрудников;
- создание необходимых условий для раскрытия педагогического потенциала;
- поддержка молодых преподавателей, забота об их профессиональном росте;

Базовое образование педагогических работников соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Педагогические работники обладают достаточным практическим опытом и компетентностью, выполняют качественно и в полном объеме возложенные на них должностные обязанности. Административно-управленческий персонал имеет высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики.

Квалификация преподавателей и мастеров производственного обучения соответствует требованиям, необходимым для качественного обучения студентов.

Образовательный процесс в техникуме обеспечивают 46 педагогических работника. Из них: штатные преподаватели - 30 чел. и мастера производственного обучения – 5 чел., внешний совместитель – 6 чел., внутренний совместитель – 3 чел., воспитатель – 2 чел.

Учебная нагрузка среди преподавателей по объему, видам занятий соответствует нормативным требованиям среднего профессионального образования и квалификации.

Состав и квалификация педагогических работников

1. По образованию и квалификационной категории:

Имеют образование	Преподаватели		Мастера производственного обучения		Итого	
	Кол-во	процент	Кол-во	процент	Кол-во	процент
Высшее	37	90,2	2	40	39	84,8
Среднее профессиональное	4	9,8	3	60	7	15,2
ИТОГО	41	100	5	100	46	100
Имеют квалификационные категории	Преподаватели		Мастера производственного обучения		Итого	
	Кол-во	процент	Кол-во	процент	Кол-во	процент
Высшую	15	36,6	2	40	17	36,9
Первую	1	2,4			1	2,2
Соответствие занимаемой должности	11	26,8	1	20	12	26,1
Без категории (стаж работы менее двух лет)	14	34,2	2	40	16	34,8
ИТОГО	41	100	5	100	46	100



За отчетный период повысили и подтвердили квалификационную категорию - 16 человек.

2. По стажу педагогической работы:

• до 3 лет	3 чел.	6,5 %
• от 3- 5 лет	3 чел.	6,5 %
• от 5-10 лет	7 чел.	15,2 %
• от 10-15 лет	2 чел.	4,4 %
• от 15-20 лет	6 чел.	13 %
• свыше 20 лет	25 чел.	54,4 %

3. По возрасту:

• моложе 25 лет	1 чел.	2,2 %
• от 25-29 лет	2 чел.	4,4 %
• от 30-34 лет	5 чел.	10,8 %
• от 35-39 лет	2 чел.	4,4 %
• от 40-44лет	7 чел.	15,2 %
• от 45-49 лет	7 чел.	15,2 %
• от 50-54 лет	2 чел.	4,4 %
• от 55 -59 лет	7 чел.	15,2 %
• 60 лет и старше	13 чел.	28,2 %

Среди преподавателей 3 человека имеют звание «Отличник ПТО РФ», 1 человек - звание «Отличник ПТО СССР», 2 человека звание «Почетный работник среднего профессионального образования», 1 кандидат педагогических наук, 4 человека имеют Грамоты министерства образования и науки РФ, 14 человек имеют краевые награды.

Профессионализм педагогических работников требует постоянного совершенствования, обогащения новыми знаниями, практическими навыками и опытом. Совершенствование педагогических компетенций осуществляется через систему повышения квалификации, подготовки и переподготовки, семинаров, научно-практических конференций, мастер- классов, самообразования. Повышение квалификации педагогических работников осуществляется с периодичностью не реже одного раза в 3 года.

В целом, оценивая кадровое обеспечение, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки специалистов, необходимо отметить следующее:

1. Образовательный процесс в Техникуме обеспечен квалифицированным профессиональным педагогическим составом.

2. Профессиональный уровень и педагогическая квалификация преподавательского состава Техникума соответствует содержанию подготовки по каждой реализуемой специальности, что подтверждается документами об образовании, общим и педагогическим стажем работы, опытом практической работы по специальности, организацией повышения квалификации.

3. Кадровый состав, реализующий образовательные программы Техникума, соответствует требованиям ФГОС.

3.2 Учебно-методическое обеспечение и информационное обеспечение



Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

Информационно-методическая работа – это целостная, основанная на достижениях науки и передового педагогического опыта и на конкретном анализе образовательного процесса, система взаимосвязанных мер, действий и мероприятий, направленных на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого преподавателя, на развитие и повышение творческого потенциала педагогического коллектива, в целом, и, в конечном счете - на совершенствование образовательного процесса и достижение оптимального уровня образования.

Цель методической службы – обеспечить действенность системы внутреннего управления в вопросах организации, совершенствования, развития образовательного процесса, комплексного его сопровождения, высокопрофессионального кадрового обеспечения.

Основная методическая проблема научно-методической работы:

- обеспечение условий для непрерывного совершенствования педагогических и специальных знаний преподавателей;
- внедрение инновационных образовательных технологий;
- осуществление лично-ориентированного и практико-ориентированного подходов в обучении и воспитании студентов.

Единая методическая тема работы методических объединений (МО)

- совершенствование программно-методического обеспечения учебного процесса;
- внедрение в учебный процесс инновационных и компьютерных технологий;
- изучение и обобщение передового педагогического опыта;
- совершенствование системы контроля знаний, умений и навыков студентов;
- работа по развитию креативных способностей студентов.

Информационно-методические задачи

В ГБПОУ ЖХСТ имеется методический кабинет. Он выполняет технологическую, педагогическую, информационную и научную функции. Методический кабинет позволяет обеспечить определенную целенаправленность и результативность работы методической службы и создает реальные возможности для сбора, пропаганды и демонстрации разработанных методических материалов, постоянного информирования коллектива об инновационной деятельности педагогов. Заместителем директора по НМР совместно с методическими объединениями проводится большая работа по разработке рабочих учебных планов, профессиональных модулей, рабочих программ по учебным дисциплинам, содержания учебного материала дисциплин для самостоятельного изучения, а также методических рекомендаций по всем видам учебной деятельности.

Система управления информационно-методической службой техникума.

В целях реализации компетентностного подхода, использования в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся преподавателями техникума создаётся методическая база для аудиторной и внеаудиторной работы студентов.

Учебно-методическая работа:

Для реализации поставленной цели методическая служба призвана решать следующие задачи, составляющие основное содержание его деятельности:



- Организация активного участия членов педагогического коллектива в планировании развитии учреждения и его реализации, а также в инновационной деятельности;
- Обеспечение условий повышения профессиональной компетенции, роста педагогического мастерства и развития творческого потенциала преподавателей;
- Организация активной деятельности всех звеньев методической системы;
- Создание единого информационного пространства, обеспечивающего своевременное поступление, обобщение и пропаганду лучшего педагогического опыта, продуктивных педагогических технологий и опыта их использования, методических рекомендаций и разработок, способствующих повышению качества образовательного процесса;
- Программно-методическое и научное обеспечение образовательного процесса;
- Организация проведения диагностических, консультативно-методических, экспертных и аттестационных процедур для объективного анализа, планирования, коррекции содержания и результатов образовательного процесса;
- Создание условий стимулирования творческого саморазвития педагогов через организацию аттестации, конкурсов педагогического мастерства.

В учебном процессе использовались средства активизации познавательной деятельности обучающихся:

- нестандартные формы уроков: уроки-викторины, уроки-конференции, уроки-дискуссии, деловые игры, аукционы знаний; бинарные уроки; интегральные уроки;
- активные формы контроля знаний: самоконтроль, мелкогрупповые опросы, программированные опросы, интеллектуальные задания;
- частные методики и элементы технологий: ассоциативные ряды, синквейн-технология, эвристический метод, погружение в предмет; кейс-технологии; проектная методика; PR-кодирование.
- урочная типологизация: метапредметные связи, межпредметные связи в уроке, бинарные уроки, взаимосвязь теоретического и практического обучения и т.п.

Обеспечение условий для непрерывного совершенствования профессионального мастерства преподавателей и повышения их квалификации

Работа с начинающими преподавателями

На базе методического кабинета организована индивидуальная консультационная работа Школы молодого педагога, которую курирует заместитель директора по научно-методической работе.

Формы повышения квалификации преподавателей

1. Обучение без отрыва от производства:

- дистанционные курсы в СКИРО ПК и ПРО, ГАОУ ВО «НГГТИ», ФГБОУ ВО «ПГУ», ФГАОУ ВО «СКФУ», на образовательных платформах ООО «Инфоурок», ООО «Центр инновационного обучения и воспитания», ЮРАЙТ г. Москва.
- психолого-педагогические лекции и семинары-практикумы;
- методические семинары;
- тематические заседания МО;

2. Самообразование преподавателей.

Используя различные периодические издания по дидактике, педагогике, психологии и специальную литературу, преподаватели техникума повышают квалификации по форме самообразования. Из актуальных тем, которые изучает большинство преподавателей, можно отметить такие как: «Использование в учебном процессе дистанционного обучения в рамках освоения как основных, так и дополнительных образовательных программ СПО», «Интерактивное обучение» и др.



Для реализации общих и профессиональных компетенции, по программам СПО, для выполнения функций по профилю выполняемой деятельности прошли курсы переподготовки и повышения квалификации 16 педагогов:

ФИО	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка
Архипова О.В.	- Повышение квалификации: ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», «Проектирование инклюзивной среды в образовательной организации», 72 часа, 24 июня 2025год
Гончарова Н.В.	- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 26 ноября 2025год; - Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 21 ноября 2025год
Жижина Т.И.	- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 3 декабря 2025год
Захарьян А.Л.	- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 26 ноября 2025год; - Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 19 ноября 2025год
Каткова И.Н.	- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 26 ноября 2025год;
Мулюкин К.В.	- Стажировка: ГБПОУ «Лермонтовский региональный многопрофильный колледж», «Современные технологические процессы, оборудование и техника в сварочном производстве: плазменная резка, сварка и пайка», 36 часов, 20-25 октября 2025 год; - Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 19 ноября 2025год
Муртазалиева Х.Р.	- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 26 ноября 2025год; - Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 24 ноября 2025год
Назарцев М.С.	- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 05 декабря 2025год
Никулина Т.А.	- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 21 ноября 2025год
Пономарева А.И.	-Повышение квалификации: РАНХиГС «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО»,72 часа, 24.03.2025-04.04.2025год
Семенчук Л.С.	- Повышение квалификации: ЧОУ ДПО Донской экономико-правовой колледж предпринимательства, «Профилактика терроризма,



	<p>экстремизма в образовательных организациях, противодействие их идеологии», 36 часов, 13 декабря 2025год;</p> <p>Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Организация профилактики правонарушений в образовании», 72 часа, 10 декабря 2025год;</p> <ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 10 декабря 2025год;- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 19 ноября 2025год- Повышение квалификации ООО «ЦСП» «Проектная работа по разработке «Атомного урока»: наиболее успешные практики сфере интерактивных занятий для профориентации обучающихся, особенности развития творческого потенциала педагога», 24 часа, 05.11.2025-07.11.2025год- Повышение квалификации: РАНХиГС «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО», 72 часа, 24.03.2025-04.04.2025год;
Сулейманова Р.А.	<ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 24 ноября 2025год
Таратухина А.С.	<ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: РАНХиГС «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО», 72 часа, 20.10.2025-08.11.2025год;
Туголукова И.Г.	<ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»», «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации», 72 часа, 26 ноября 2025год;- Повышение квалификации: ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 19 ноября 2025год
Цуканов А.Д.	<ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: ООО «Московский институт профессиональной подготовки и повышения квалификации педагогов» «Методика преподавания предмета «Основы безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) в условиях реализации ФГОС», 144 часа, 15 августа 2025 -01 октября 2025год
Яркова Н.В.	<ul style="list-style-type: none">- Повышение квалификации: ООО «ЦО «Эксперт-профи» «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 36 часов, 21 ноября 2025год;- Повышение квалификации: ООО «ЦО «Эксперт-профи», «Основы финансовой грамотности», 72 часа, 14 октября 2025 - 28 октября 2025год



В 2025 году 12 преподавателей техникума прошли обучение в ФГБОУ ДПО ИРПО по курсу «Эксперт демонстрационного экзамена» и вошли в Реестр экспертов демонстрационного экзамена.

ФИО преподавателя	Профессия/специальность/компетенция	Курс
Долженко А.С.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	«Эксперт демонстрационного экзамена»
Захарьян А.Л.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	08.01.27 Мастер общестроительных работ	
Королькова О.В.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	«Эксперт демонстрационного экзамена»
Ликова О.А.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	
	39.02.01 Социальная работа	
	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	
	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	
	08.01.07 Мастер общестроительных работ	
	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	
52.02.04 Актерское искусство		
Мамитова О.И.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	«Эксперт демонстрационного экзамена»
Мамитов Р.Р.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	08.01.27 Мастер общестроительных работ	
Мулюкин К.В.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	
	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	
	22.02.06 Сварочное производство	
	40.02.02 Правоохранительная деятельность	
	08.01.07 Мастер общестроительных работ	
	08.01.27 Мастер общестроительных работ	
	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
40.02.04 Юриспруденция		
Муртазалиева Х.Р.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) «Бухгалтерский учет»	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	
Никулина Т.А.	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	«Эксперт демонстрационного экзамена»



	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	экзамена»
	08.01.27 Мастер общестроительных работ	
	08.01.07 Мастер общестроительных работ	
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	
	22.02.06 Сварочное производство	
	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	
	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
Назарцев М.С.	09.02.07 Информационные системы и программирование	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	
	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	
	09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы	
	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	
	22.02.06 Сварочное производство	
	09.02.02 Компьютерные сети	
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	
	23.01.03 Автомеханик	
	08.01.07 Мастер общестроительных работ	
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	
	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	
Рогачев В.А.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
Сулейманова Р.А.	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	«Эксперт демонстрационного экзамена»
	43.01.09 Повар, кондитер	
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	

Открытые учебные занятия:

Месяц	ФИО преподавателя	Дисциплина/ ПМ	Профессия/ специальность, № группы	Наименование открытого урока
Февраль 2025	Архипова О.В.	«Адаптивная физическая культура»	Каменщик, группа К-24	«Ведение мяча, Броски мяча двумя руками»
Март 2025	Соколова М.А.	Живопись	54.02.02 ДПИ и НП (по видам), группа ДПИ-2-23	«Живописно-пространственное решение натюрморта»



				с выделением главного мотива»
Апрель 2025	Калайчева Э.Ю.	МДК 02.01 Выполнение дизайнерских проектов в материале	54.02.01 Дизайн (по отраслям), группа ДИЗ-3-22	«Определение структуры проекта в соответствии с концепцией»
Май 2025	Бегларян С.С.	Рисунок	54.02.02 ДПИ и НП (по видам), группа ДПИ-2-23	«Натюрморт из предметов быта с овощами и фруктами»
Сентябрь 2025	Цуканов А.Д.	Основы безопасности и защиты Родины	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, группа КСК-1-25	«Современные представления о культуре безопасности»
Октябрь 2025	Фадеев С.И.	МДК 05.02 Производство работ по профессии «Каменщик»	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, группа СЭЗ – 4-22	«Расчет объемов каменных работ и потребности в материалах. Составление таблиц и схем»
Ноябрь 2025	Таратухина А.С.	Рисунок с основами перспективы	54.02.01 Дизайн (по отраслям), группа ДИЗ-3-23	«Рисунок гипсовой модели цилиндра»
Декабрь 2025	Муртазалиева Х.Р.	Экономика организации	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), группа ЭБУ -2-24	«Виды норм и методы нормирования труда»

3.3 Характеристика материально-технической базы

Библиотечно-информационное и компьютерное обеспечение

Основным информационным центром в техникуме является библиотека, которая находится в общежитии техникума по адресу (ул. Пушкина,1)

Библиотека имеет книгохранилище, абонемент и читальный зал на 24 посадочных места. Общая площадь – 108 м². Общее количество литературы – 18092 экз.

В целях качественного обеспечения литературой учебного процесса библиотека ведет работу по следующим направлениям:

- постоянно отслеживает поступление необходимой литературы в книжные магазины, пункты по продаже книг при издательствах;
- постоянно просматривает и анализирует аннотированные тематические планы выпуска литературы, бюллетени, информационные листы издательств;
- оформляет заказы на учебную литературу.

В 2025 году в библиотеке проведено 45 мероприятий для студентов техникума.

Обеспеченность учебно-методической литературой по профессиям и специальностям СПО по ФГОС не ниже 1,0 экз./чел., что соответствует требованиям стандартов.

Возможность доступа всех обучающихся к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным изучаемым дисциплинам: количество посадочных мест в библиотеке, включая общежитие – 24.

В целом библиотечный фонд техникума укомплектован печатными и электронными изданиями (ЭБС Юрайт, НЭБ) основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам и профессиональным модулям всех специальностей.

Электронно-библиотечные системы позволяют эффективно использовать электронные издания для качественного выполнения тематических домашних заданий по



дисциплинам и модулям, рефератов, для подготовки курсовых и дипломных работ, индивидуальных проектов, в период дистанционного обучения.

Показатели библиотечного фонда

№	Наименование показателей	2024	2025
1	Объем библиотечного фонда- всего, экз.	17206	18092
	в т.ч. печатные издания:		
	учебная	714	886
	учебно - методическая		
	художественная	6900	6900
	электронные издания	3102	3172
2	Получено новой литературы (книги), экз	714	886
3	Потрачено средств на приобретение новой литературы-всего, руб.		
	на книги		1 202 520
	на подписку		
	на электронные ресурсы (ЭБС)	110 000	130 000
4	Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	24	24

Обеспеченность учебниками по профессиям и специальностям

Профессия	Дисциплины	Книгообеспеченность
08.01.07 Мастер общестроительных работ	Общеобразовательный цикл	226
08.01.27 Мастер общестроительных работ	Общеобразовательный цикл	226
	Социально-экономический цикл	72
	Общепрофессиональный учебный цикл	84
	Профессиональные модули	15
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	Социально – гуманитарный цикл	79
	Общепрофессиональный учебный цикл	139
	Профессиональные модули	56
15.01.05 Сварщик РЧМСиН	Общеобразовательный цикл	226
	Общепрофессиональный учебный цикл	49
	Профессиональные модули	16
54.01.02 Ювелир	Общеобразовательный цикл	226
	Социально-экономический цикл	91
	Общепрофессиональный учебный цикл	35
	Профессиональные модули	14
12680 Каменщик	Адаптационный цикл	15
	Общепрофессиональный учебный цикл	40
	Профессиональные модули	0
Специальность	Дисциплины	Книгообеспеченность
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	80
	Математический и общий естественнонаучный цикл	80
	Общепрофессиональный учебный цикл	94
	Профессиональные модули	61
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	75
	Общепрофессиональный учебный цикл	185
	Профессиональные модули	36
22.02.06 Сварочное производство	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-	110



	экономический цикл	
	Математический и общий естественнонаучный цикл	120
	Общепрофессиональный учебный цикл	129
	Профессиональные модули	29
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Общеобразовательный цикл	226
	Социально-экономический цикл	86
	Общепрофессиональный учебный цикл	32
	Профессиональные модули	65
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	65
	Математический и общий естественнонаучный цикл	65
	Общепрофессиональный учебный цикл	184
	Профессиональные модули	22
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	90
	Математический и общий естественнонаучный цикл	92
	Общепрофессиональный учебный цикл	103
	Профессиональные модули	39
54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	Общеобразовательный цикл	226
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	65
	Общепрофессиональные дисциплины	88
	Профессиональные модули	10

Обеспеченность учебниками по циклам составляет

№	Учебные циклы	Обеспеченность (учебники и учебные пособия, изданные за последние 5 лет) /
1	Общеобразовательный	1980/86
2	Общепрофессиональный	95/980
3	Профессиональный	300/510

Статистические показатели библиотеки

№	Показатели работы	2024г	2025г.
1	Фонд библиотеки (экз)	17206	18092
2	Количество читателей (чел)	250	500
	из них студенты	170	420
3	Число посещений (чел)	280	550
4	Всего выдано литературы (экз)	266	630
	В том числе по содержанию:		
	- естественные науки	73	110
	- прикладные науки	0	0
	- общественные, гуманитарные науки и литература универсального содержания	83	130
	- профессиональные науки	50	160
	- художественная литература	60	230
- периодика	0	0	
5	Выдано библиографических справок	2	2



Учебные кабинеты оснащены мультимедийным оборудованием, наглядными плоскостными пособиями и стендами. Оснащены современным компьютерным оборудованием 4 учебных класса. Перечень имеющихся кабинетов и лабораторий соответствует ФГОС СПО по направлениям подготовки

Построение курса компьютерной подготовки основывается на содержании:

- учебных планов специальности и профессий;
- современного уровня развития рассматриваемой области деятельности;
- наличием и составом материальной базы (компьютеры и программное обеспечение);
- обязательным разделением группы на подгруппы на время практических занятий.

Основными принципами построения курсов компьютерной подготовки являются:

- мотивация обучения практической направленностью и возможностью применения знаний, умений и навыков в профессиональной деятельности;
- многократное закрепление умений для получения профессионального навыка;
- постепенный переход в течение курса с наглядных практических методов обучения к эвристическим методам самостоятельной работы;
- модульность построения курса, в части возможной вариации тем и объемов в зависимости от фонда времени и среднего уровня подготовки группы.

Все программы компьютерной подготовки построены на цикле практических работ с минимальными временными затратами на теоретический материал.

Для решения задач по программно-информационному и компьютерному обеспечению учебного процесса техникум имеет необходимое оборудование.

Перечень компьютерных классов

№	Адрес компьютерного класса	№ аудитории	Количество ПК в классе	Количество ПК с процессорами P-III и выше	Количество ПК с двухъядерными и более процессорами	Скорость подключения к сети Интернет	Количество компьютеров пригодных для тестирования студентов в режиме On-line
1	2	4	5	6	7	8	9
1.	учебный корпус	33	14	14	14	100 Мбит/сек	14
2.		32	13	13	13		
3.		16	15	15	15		15
4.	мастерские	16	26	15	15		26

Сведения об электронных средствах обучения


Наименование	Всего	В том числе используемые в учебных целях	
		всего	из них в кабинете информатики
Число кабинетов информатики	2	2	0
Количество персональных ЭВМ	138	81	30
из них приобретенные в отчетном году	3	5	0
Количество персональных ЭВМ в составе локальных вычислительных сетей (из стр. 02)	138	81	30
Количество персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет (из стр. 02)	138	81	30
Наличие в учреждении адреса электронной почты (да - 1, нет - 0)	1	x	x
Наличие Web-сайта и Web-страницы учреждения в сети Интернет (да - 1, нет - 0)	1	x	x



Материально-техническая база.

Для ведения образовательной деятельности техникум обладает учебно-лабораторной базой, которая в целом обеспечивает организацию и проведение подготовки специалистов и рабочих в соответствии с требованиями ФГОС. Она состоит из 4 –х лабораторий, 23 кабинетов, расположенных в учебном корпусе и оснащены всем необходимым для проведения уроков и лабораторно-практических занятий.

В этот перечень входят:

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Сведения
о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности
КАБИНЕТЫ

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1	2	3	4
1	<p>ПМ.05 Выполнение работ по профессии 12680 «Каменщик»</p> <p>ПМ.02 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций</p> <p>МДК.02.01 Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций</p> <p>ДУП.01 Введение в специальность</p> <p>ОПЦ.10 Новые технологии в строительстве</p> <p>ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объектах капитального строительства</p> <p>МДК 02.01 Выполнение технологических процессов на объектах капитального строительства</p> <p>ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</p> <p>МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений</p> <p>Индивидуальный проект «Технология и организация строительного производства»</p> <p>ПМ.05 Выполнение работ по профессии 19727 Штукатур</p> <p>ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</p> <p>МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</p>	<p>Кабинет технологии каменных работ: рабочее место преподавателя, стол учебный - 15 шт., стул учебный – 30шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, AutoCAD, учебные пособия – коллекция «Магматические горные породы», учебные пособия – коллекция «Метаморфические горные породы», учебные пособия – коллекция «Минералы и их разновидности», учебные пособия – коллекция «Осадочные горные породы», плакаты, макеты оборудования, машин и механизмов используемого в строительно-монтажных работах; средства измерения и контроля, используемые в подготовке строительной площадки к СМР и проведения контроля качества строительных материалов и возводимых зданий и сооружений, компьютеры с выход в интернет, электронное издание учебно-методического пособия « Мастер общестроительных работ»</p>	<p>357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 12</p>
2	<p>ОУД.05 История</p> <p>ОУД.12 Обществознание</p> <p>ОГСЭ.02 История</p>	<p>Кабинет истории и географии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - наглядные пособия: карты (политическая карта мира, политико-административная 	<p>357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево,</p>



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	ОУД.12 Основы правовых знаний ДУП.03 История родного края ОУД.13 Обществознание ДУП.03 Основы правовых знаний ДУП.04 Основы правовых знаний/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний ДУП.09 Правовые основы в профессиональной деятельности	карта, карта Российской Федерации, административная карта Ставропольского края), стенд «Князья, цари и императоры России», портреты и бюсты политических деятелей России, словари и энциклопедии, аудио- и видеоматериалы; - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет). - Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	ул. Пушкина, д.1, каб. № 13, 27
3	ОУД.11 Химия ЕН. 03 Экологические основы природопользования	Кабинет биологии, химии и экологии: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - Наглядное обеспечение (модели, макеты, плакаты): периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; растворимость кислот, оснований, солей в воде и среда растворов; правила поведения учащихся в кабинете химии; охрана труда; окраска индикаторов в различных средах; обобщение сведений о группах углеводородов; условные обозначения, названия и единицы физических величин; выполняйте опыты только по инструкции; демонстрационный набор для составления объёмных моделей молекул. - оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: прибор для получения газов; аппарат Киппа; весы учебные с гирями до 200 г; штатив лабораторный химический; щипцы тигельные; штатив для пробирок алюминиевый (10 гнезд); штатив для пробирок полиэтиленовый (10 гнезд); посуда: пробирки, колбы круглодонные, колбы конические, пипетки, спиртовки, кристаллизатор, палочки стеклянные, цилиндр мерный с делениями; - демонстрационные коллекции: коллекция «Волокна» (демонстрационная); коллекция «Стекло и изделия из стекла»; коллекция «Топливо»; коллекция «Металлы»; коллекция «Чугун и сталь»; коллекция «Нефть и продукты её переработки»; коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»; - Коллекции раздаточные: коллекция «Волокна» (раздаточная); коллекция «Пластмассы» (1,2 часть) раздаточная; - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 14
4	ДУП.06 Эффективное поведение на рынке труда ОП.02 Статистика ОП.04 Документационное обеспечение управление ОП.06 Финансы, денежное обращение и кредит	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.);	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево,



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	ОП.03 Налоги и налогообложение ОП.04 Основы бухгалтерского учета ОП.05 Аудит ОП.14 Маркетинг ОП.17 Анализ финансово-хозяйственной деятельности ПМ.03 Проведение расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами МДК.03.01 Организация расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской отчётности МДК.04.02 Основы анализа бухгалтерской отчётности ПМ.05 Выполнение работ по должности служащих 23369 Кассир	технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	ул. Пушкина, д.1, каб. № 16
5	ПОО.06 Основы предпринимательской деятельностью/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний ОПЦ.07 Экономика отрасли ОП.03 Менеджмент ОП.12 Бизнес-планирование ДУП.01 Введение в специальность ОД.02.07 Основы финансовой грамотности ПД.08 Основы финансовой грамотности ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учёта активов организации МДК.01.01 Практические основы бухгалтерского учета активов организации ПМ.02 Ведение бухгалтерского учёта источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации МДК.02.01 Практические основы бухгалтерского учёта источников формирования активов организации ПМ.02 Ведение бухгалтерского учёта источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации МДК.02.02 Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. 17
6	ОП.04 Допуски и технические измерения ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	Кабинет техники и технологии газовой сварки: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, макеты, плакаты, макет сварочного	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п.



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	<p>МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой. ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки МДК.01.04 Контроль качества сварных соединений. ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом МДК.02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами ПМ.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе МДК.03.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе ПМ.05 Газовая сварка (наплавка) МДК.05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки)</p>	<p>аппарата переменного тока – 2шт., макет ацетиленового генератора – 2 шт., макеты, плакаты, виды сварочных швов, виды дефектов сварочных швов, дефектоскоп – 1шт., разрывная машина – 1шт., набор видов металлов., электронное издание учебно-методического пособия «Сварщик»</p>	<p>Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 18</p>
7	<p>ОУД.01 Русский язык ОУД 02 Литература. ОУД 09 Родной язык\ Родная литература</p>	<p>Кабинет русского языка и литературы: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - портреты писателей и поэтов XIX-XX веков (13 шт.); - скульптуры поэтов и писателей в миниатюре (13 шт.); - тексты произведений писателей-классиков и поэтов (42 шт.); - папки с раздаточным материалом и учебно-наглядными пособиями по литературе и русскому языку; - комплекты электронных видеоматериалов: методические пособия, таблицы, презентации, фильмы; - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).</p>	<p>357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 19</p>
8	<p>ОП. 01 Инженерная графика ОП.01 Основы строительного черчения ОП.4 Основы геодезии ОП.05 Общие сведения об инженерных сетях территорий и</p>	<p>Кабинет инженерной графики: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - наглядные пособия (плакаты) (24 шт.): элементы перспективы, разрезы, прямоугольная изометрическая проекция, косоугольные проекции, элементы линейной</p>	<p>357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1,</p>



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	зданий ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объектах капитального строительства МДК 02.02 Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений	перспективы, отклонение формы детали, детализирование сборочного чертежа, сборочный чертеж, штриховки в разрезах и сечениях по ГОСТ 34.55.-59, применение цилиндрических зубчатых передач, нанесение на чертежах обозначений чистоты поверхностей и надписей, определяющих отделку и термическую обработку, последовательность выполнения эскиза, дополнительные виды, местные виды, выносные элементы, условности и упрощения, применение винтовых поверхностей, построение винтовых поверхностей, изображение и обозначение резьбы по ГОСТ 34.59-52, соединение шпилькой, последовательность вычерчивания контура крюка, нанесение размеров, элементы перспективы, фронтальные перспективные проекции; - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	мастерские, каб. № 23
9	ПМ.01 Выполнение арматурных работ МДК.01.01 Технология арматурных работ ПМ.03 Выполнение каменных работ МДК.03.01 Технология каменных работ ДУП.01 Введение в профессию	Кабинет основы строительного производства: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, учебные пособия – коллекция «Магматические горные породы», учебные пособия – коллекция «Метаморфические горные породы», учебные пособия – коллекция «Минералы и их разновидности», учебные пособия – коллекция «Осадочные горные породы», плакаты, макеты оборудования, машин и механизмов используемого в строительном-монтажных работах; средства измерения и контроля, используемые в подготовке строительной площадки к СМР и проведения контроля качества строительных материалов и возводимых зданий и сооружений, компьютеры с выход в интернет, электронное издание учебно-методического пособия « Мастер общестроительных работ»	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. 28
10	ОУД.03 Иностранный язык ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - наглядные пособия (стенды 10 шт.: Great Britain, Phonetics, Grammar tenses, Numeral, Sights of London, Europe, Сводная таблица форм глагола to be во временах Simple, Личные и притяжательные местоимения, Типы вопросов, Классный уголок); - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 29
11	ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительном-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений УП.03 Учебная практика ПМ.05 Выполнение работ по профессии 16671 «Плотник» ПМ.01 Выполнение столярных работ МДК.01.01 Технология изготовления столярных изделий и	Кабинет технологии и организации строительных процессов: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, AutoCAD, макеты, плакаты; электронное издание учебно-методического пособия «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», учебно-наглядные пособия: чертежи уникальных домов, проект организации строительства (ПОС), проект производства работ (ППР), сметная документация, инструкционные карты, образцы древесины и древесных материалов; карты трудовых процессов; электроизмерительные приборы –	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 31



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	столярно-монтажных работ ПМ.02 Выполнение плотничных работ МДК.02.01 Технология устройства деревянных конструкций и сборки деревянных домов ПМ.04 Выполнение работ по устройству паркетных полов МДК.04.01 Технология работ по устройству паркетных полов	3шт., мультимедийный проектор – 1шт., экран – 1шт., МФУ – 1шт., электронное издание учебно-методического пособия «Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ. Выполнение столярных работ (Столяр)»	
12	ЕН.02 Информатика ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информатики: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - плакаты (5 шт.): основные элементы блок-схемы алгоритма, линейный алгоритм, разветвляющие алгоритмы, этапы моделирования, технология работы в электронных таблицах) - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 33
13	ОУД.04 Математика ЕН.01 Математика	Кабинет математики: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - информационные стенды (Математические знаки, говори и пиши правильно, язык теории множеств в геометрии, степени и корни, производные тригонометрических функций, косинус, синус и тангенс разности и суммы двух аргументов, тригонометрические функции аргументов, формулы сложения, окружность и круг, четырехугольники прямоугольный треугольник, многогранники, формулы приведения, знаки тригонометрических функций, четность нечетность функции); - модели пространственных тел и конструкторы геометрических фигур (многогранники, тела вращения) - технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 34
14	ОУД.10 Физика ОУД.08 Астрономия ОП.01 Электротехника	Кабинет физики и астрономии: - рабочее место преподавателя – 1 шт.; - рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.); - комплекты наглядных материалов и инструментов по физике: набор деталей из оргстекла (24 шт.), экран демонстрационный (1 шт.), счетчик учебный ССЭШ63 (1 шт.), УНЧ -5 (2 шт.), прибор по электроделу (1 шт.), гальванометр (2 шт.), электрометры (3 шт.), электрофорная машина (1 шт.), набор букв для изучения дифракции (1 шт.), ползунковые реостаты (13 шт.), водонагреватель (1 шт.), детали по электротехнике (10 шт.), волновая машина (1 шт.), психометры (2 шт.), наборы (с грузами, линзы и зеркала, компасы, диоды, весы, электролиз, поляризация), микроскоп (2 шт.), электродвигатели (2 шт.), конденсатор (4 шт.), генератор НЧ (3 шт.), ВУП-2М (1 шт.), преобразователь	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 35



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»


		<p>высоковольтный (1 шт.), магниты (3 шт.), частотметр УЧ-1 (1 шт.), набор «Оборудование для физпрактикума» (1 шт.), радиометры (2 шт.), осциллограф ОПШ-3М (1 шт.), альперметр с гальванометром (2 шт.), эбонитовые палочки (3 шт.) катушки (3 шт.)</p> <p>- комплекты наглядных материалов и инструментов по астрономии: электрифицированная модель Солнечной системы (1 шт.), модель небесной сферы (2 шт.), глобус (2 шт.), звездная карта (1 шт.), телескоп (1 шт.), пр. реквизиты (транспортиры, линейки, угольники, цветные стекла);</p> <p>- таблицы и стенды: шкала электромагнитных волн (1 шт.), периодическая таблица система элементов Д.И. Менделеева (1 шт.), картонные таблицы единиц измерения физических величин (3 шт.), лабораторный стенд: щиток с 2 амперметрами и 2 вольтметрами (1 шт.), портреты ученых физиков: А.С. Попов(1 шт.), И.В. Курчатов (1 шт.)</p> <p>- технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).</p>	
15	ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности ОГСЭ.01 Основы философии ОП.02 Охрана труда	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда:</p> <ul style="list-style-type: none">- рабочее место преподавателя – 1 шт.;- рабочие места по количеству обучающихся (стол – 13 шт., стул – 26 шт.);- комплекты индивидуальных средств защиты (противогазы ГП-5 (30шт.);- робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи;- пулевой пневматический тир (1 шт.)- винтовки пневматические (3 шт.)- плакаты по ГО (5 шт.)- плакаты по огневой подготовке (4 шт.)- плакаты по медицинской подготовке (10 шт.)- плакаты по ОБЗ (3 шт.)- полногабаритный макет АК-74 (1 шт.)- технические и прочие средства обучения (учебная доска, компьютер, экран (телевизор), веб-камера, принтер, точка доступа в интернет).	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, каб. № 37
16	ОГСЭ. 05 Психология общения ДУП.08 Основы психологии ДУП.07 Основы этики и межкультурной коммуникации	<p>Кабинет психологии общения: рабочее место преподавателя, стол учебный -13 шт., стул учебный – 26 шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, комплект учебно-наглядных пособий и видео фильмов по дисциплине «Психология общения» средства аудиовизуализации, копировальная техника</p>	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, мастерские
17	ОП.03 Материаловедение ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	<p>Кабинет устройства автомобиля, лаборатория материаловедения: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, проектор, экран для проектора, тематические стенды; презентационные и видеоматериалы по</p>	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево,



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»

Отчет о результатах самообследования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

	МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»	материаловедению; образцы металлов, наглядные пособия: схемы химического состава металлов, физические структуры металлов, строительных материалов, дефектоскоп – 1шт., таблица на растяжении и изгибов, детектор скрытой проводки, индикатор напряжения – 2шт., мультиметр – 2шт., паяльник с подставкой – 6шт., электродвигатель – 1шт., аппарат пылеудаляющий; видеорегиcтpатор, демонcтpационный комплекс - устройство автомобиля, набор гидравлической и пневматической тормозной системы автомобиля, топливный насос, двигатель ВА3-2107 с навесным оборудованием в сборе, передняя подвеска ВА3 2107 с ручным механизмом в сборе, задний мост в сборе с тормозными механизмами и фрагментами карданной передачи, балансировочный станок СИВИК СБМК-60 Э Старт (синий)-1шт., шиномонтажный станок ROSSVIK п/автомат до 24 V-524 380 В -1 шт., измеритель параметров света фар ГОСТ Р 51709 работа в ЛТК МЕТА ИПФ-01- 1 шт, подъемник двухстоечный 3,2 т.-1 шт., шлифовальный станок Ryobi- 1шт., тренажер для отработки навыков вождения – 1шт., комплект плакатов по ПДД электронное издание учебно-методического пособия «Автомеханик»	ул. Пушкина, д.1, кабинет автодела
18	ОД. 02.01 История мировой культуры ОДп.03 История искусств ОД.02.04 Перспектива ДУП.06 Основы дизайна	Кабинет рисунка и живописи: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30 шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, ноутбук – 1 шт., плакаты: «Виды линий и штрихов», «Тон и светотень», «Выполнение натюрморта карандашом»; таблицы: поэтапное выполнение рисунка головы, птицы, кувшина с натуры, комплект чертёжных инструментов – 15 комплектов, гипсовые геометрические формы – 9 шт., драпировки, муляжи фруктов и овощей, кувшины, вазы и т.п., мольберт ученический -25 шт.	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, кабинет рисунка и живописи
19	ОД.02.05 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы ОП.01 Рисунок ОП.02 Живопись ОП.03 Цветоведение	Кабинет рисунка и живописи: рабочее место преподавателя, стол учебный -15 шт., стул учебный – 30 шт., компьютер с лицензионным программным обеспечением Windows 10, Microsoft Office, ноутбук – 1 шт., плакаты: «Виды линий и штрихов», «Тон и светотень», «Выполнение натюрморта карандашом»; таблицы: поэтапное выполнение рисунка головы, птицы, кувшина с натуры, комплект чертёжных инструментов – 15 комплектов, гипсовые геометрические формы – 9 шт., драпировки, муляжи фруктов и овощей, кувшины, вазы и т.п., мольберт ученический -25 шт.	357432, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Железноводск, п. Иноземцево, ул. Пушкина, д.1, кабинет рисунка и живописи

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Все учебно-лабораторное оборудование можно классифицировать по следующим направлениям использования:

- лабораторные стенды, макеты, узлы и детали изделий, изделия, технологическое оборудование;
- контрольная и контрольно-испытательная аппаратура, приборы;
- электроизмерительные приборы;
- плакаты, муляжи, объемные наглядные пособия;
- вычислительная и организационная техника;
- станочный и иной парк учебных мастерских.

Все лаборатории, кабинеты и учебно-лабораторное оборудование соответствует реализуемым ОПОП.

Техникум расположен на территории г. Железноводска в п. Иноземцево на ул. Пушкина, 1.

Общая площадь учебных корпусов составляет 17479 м².

Техникум имеет:

- одно общежитие на 100 мест;
- один учебный корпус;
- два здания учебных мастерских;
- спортивно-оздоровительный комплекс, включающий три спортивных зала, два малых спортивных зала, спортивную площадку и стадион;
- актовый зал на 180 мест;
- одну столовую с двумя залами на 140 посадочных мест;
- библиотеку с читальным залом.

Оснащение лабораторий, кабинетов, учебно-производственных мастерских соответствует требованиям государственных образовательных стандартов, учебных планов и программ и позволяет обеспечить преподавание дисциплин необходимыми наглядными пособиями, техническими средствами обучения, лабораторным оборудованием, измерительными приборами и т.п.

По заключению Госпожнадзора и санитарно-эпидемиологического надзора состояние помещений и оборудования отвечает соответствующим нормам.

Социально-бытовые условия

Медицинское обслуживание


Медицинское обслуживание обучающихся и сотрудников техникума на основании договора обеспечивается: ГБУЗ Ставропольского края «Городская поликлиника № 2» г. Железноводска. Систематически проводится (в соответствии с графиком) флюорографическое обследование обучающихся и сотрудников, своевременная вакцинация (по возрасту) против заболеваний, предусмотренных Минздравом для вакцинации (корь, дифтерия и т.д.).

Проходит ежегодная диспансеризация детей-сирот.

Общежитие

Техникум имеет общежитие на 100 мест, в котором проживают 68 человек обучающихся.

Жизнь общежития проходит в рамках определенного режима дня, соблюдение которого способствует сохранению здоровья, регламентирует соотношения труда и отдыха обучающихся техникума. Воспитательную работу в общежитии осуществляют под

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

руководством заместителя директора по ВР и СВ, социального педагога, педагога-психолога, педагога-организатора, двух воспитателей, коменданта и трех ночных дежурных.

Сформирован и успешно работает Совет общежития, в состав которого входят проживающие обучающиеся, таким образом, реализуется форма самоуправления в студенческом общежитии. Систематически проводятся рейды по проверке санитарного состояния, выполнения правил проживания в общежитии. Традиционно осуществляется мониторинг санитарно-гигиенических условий проживающих в общежитии обучающихся, что находит отражение в санитарном бюллетене. Согласно графику осуществляется дежурство мастеров производственного обучения в общежитии.

Итоги подводятся еженедельно на общих собраниях вместе с заместителем директора по ВР и СВ, воспитателями, Советом общежития. Также ежемесячно торжественно отмечается «День именинника» проводятся различные досуговые мероприятия. На базе библиотеки проводятся проблемные беседы, встречи с интересными людьми, просмотры фильмов профилактического характера согласно плану работы общежития.

Общежитие оснащено в достаточной степени необходимым оборудованием. Комнаты рассчитаны для проживания 3-х человек.

Общежитие оснащено всем необходимым: имеются отдельные кухни; души, туалеты, гигиенические комнаты для девушек (в соответствии с СанПиНом).

Общежитие укомплектовано электропечами, двухкамерными холодильниками, кроватями, прикроватными тумбочками, подвесными полками, платяные шкафы.

Также оборудована комната воспитателя, бытовые комнаты (гладильные доски, утюги, сушилки для белья).

Все проживающие получают временную регистрацию на период обучения. Со всеми проживающими обучающимися составляется договор о сохранности имущества в общежитии, где указано, что они несут ответственность за то, чем пользуются.

В общежитиях установлен пропускной режим, который контролируется дежурными по общежитию.


Социальная защита

В соответствии с положением о стипендиальном обеспечении обучающиеся техникума получают стипендию. С целью стимулирования учебной и общественной работы обучающихся установлены надбавки за отличную учебу и достижения в общественной жизни – от 25% до 100% от размера месячной стипендии.

Малообеспеченные обучающиеся получают социальную стипендию.

Обучающиеся -сироты и оставшиеся без попечения родителей, в том числе находящиеся под опекой материально обеспечиваются в порядке и размере, установленном законодательством Российской Федерации.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса Техникума характеризуется достаточностью учебно-лабораторной базы, специализированных кабинетов, производственного оборудования и технических средств, необходимых для реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО по всем специальностям и профессиям. Программно-информационное обеспечение является современным и достаточным для качественной подготовки специалистов по реализуемым в Техникуме основным профессиональным и дополнительным образовательным программам, и в целом для организации учебного процесса. Библиотечно-информационное обеспечение достаточно для качественной реализации образовательных программ подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих и соответствует установленным нормативам.

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Раздел 4. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

4.1. Результаты внутритехникумовского контроля

В ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева внедрена внутренняя система оценки качества образования, основная цель которой заключается в получении объективной информации о состоянии качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся в техникуме, степени его соответствия потребностям участников образовательных отношений и требованиям ФГОС СПО к результатам, структуре и условиям подготовки по специальностям, реализуемым в техникуме.

Основными целями проведения ВСОКО являются:

- непрерывное отслеживание и оценка динамики качества образовательных услуг (сбор, обобщение, анализ информации, основных показателей функционирования системы образования техникума),
- обеспечение органов управления техникума достоверной оперативной информацией о качестве образования, позволяющей принимать своевременные решения по коррекции, изменению, улучшению образовательной деятельности,
- предоставление всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования.


Задачи системы оценки качества образования:

- 1) формирование механизма единой системы сбора, обработки и хранения информации о состоянии образования и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в Техникуме;
- 2) своевременное выявление изменений, происходящих в образовательном процессе, и факторов, вызывающих их;
- 3) осуществление прогнозирования развития важнейших процессов на уровне техникума;
- 4) оформление и представление информации о состоянии и динамике качества образования;
- 5) обеспечение информационной открытости деятельности техникума для всех заинтересованных сторон;
- 6) принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений;
- 7) предупреждение негативных тенденций в организации образовательного процесса техникума;
- 8) прогнозирование развития образовательной системы Техникума.

Реализация ВСОКО осуществляется посредством следующих процедур оценки качества образования:

- внутренний мониторинг качества реализации ОПОП;
- внутренний мониторинг качества содержания ОПОП;
- формирование аналитического отчета, показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию.

Внутреннюю оценку качества образования осуществляют директор техникума, заместитель директора, методист, руководитель корпуса, заведующий учебной частью, заведующий отделением, председатель ЦК, или созданная для этих целей комиссия. В качестве экспертов к участию в оценке могут привлекаться сторонние компетентные

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

организации и отдельные специалисты.

Объектами ВСОКО являются:

Качество условий:

- профессиональная компетентность педагогов;
- материально-техническое обеспечение;
- библиотечное и информационное обеспечение;
- участие работодателей в реализации образовательных программ

Качество образовательного процесса:

- организация образовательного процесса;
- учебно-методическое обеспечение;
- система воспитательной работы

Качество результатов:


- образовательные результаты обучающихся;
- качество подготовки выпускников (ГИА);
- трудоустройство выпускников и закрепляемость их на рабочих местах;
- удовлетворенность участников образовательного процесса качеством образования

Алгоритм организации работы по функционированию внутренней системы оценки качества образования:

– План-график проведения мероприятий внутренней системы оценки качества образования по направлениям деятельности техникума;

- Подготовка инструментария;
- Проведение аудита;
- Оформление результатов аудита (отчеты, справки, доклады)
- Принятие управленческих решений.

Отчет об уровне удовлетворенности получаемых услуг за 2025 год (приложение 1)

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

Раздел 5. Показатели деятельности техникума

Показатели деятельности техникума

	Показатели	Единица измерения	
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	161
1.1.1	По очной форме обучения	человек	161
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	559
1.2.1	По очной форме обучения	человек	559
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	14
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	256
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	226/89,7%
1.6	Численность / удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов).	человек/%	-
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	386/53,6%
1.8	Численность / удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников.	человек/%	42/58,3%
1.9	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников.	человек/%	39/85%
1.10	Численность / удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	18/39,1%
1.10.1	Высшая	человек/%	17/37%
1.10.2	Первая	человек/%	1/2%
1.11	Численность / удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации / профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников.	человек/%	38/90,5%
1.12	Численность / удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников (включаются педагогические работники, участвующие в реализации международных договоров, в том числе на обучение иностранных студентов, договоров о сотрудничестве, международных сетевых проектах, включенные в состав международных экспертных, наблюдательных сообществ, в том числе временных).	человек/%	-



1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) (при наличии нескольких филиалов указывается численность студентов по каждому филиалу отдельной строкой)	человек	-
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	80357
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1746
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	140
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	101,2
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	25,8
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	%	1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	68/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	9/1,25%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	3
4.3.1	по очной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	человек	1




	слуха		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	-
4.4.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-



	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	6
4.5.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	1
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-



	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	-
4.6.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	21/30%

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании проведенного анализа можно сделать следующие выводы:

1. Содержание образовательных программ подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих соответствует требованиям Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации», приказа МОН РФ от 24.06.2013г. № 464, Федеральных государственных образовательных стандартов СПО по реализуемым в техникуме специальностям и профессиям.

2. Качество и структура подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в области освоения общих и профессиональных компетенций отвечает требованиям к результатам освоения образовательных программ, определенным Федеральными государственными образовательными стандартами по реализуемым специальностям и профессиям.

3. Имеющиеся в техникуме условия реализации образовательных программ (материально – техническое оснащение, библиотечно–информационное, методическое, кадровое и финансовое обеспечение) позволяют на достаточно высоком уровне подготавливать специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих.

4. Структура и система управления техникума обеспечивает взаимодействие структурных подразделений в полном соответствии с Уставом, организационно – распорядительной документацией техникума и гарантирует нормальное функционирование образовательного процесса.


5. В техникуме сформирован высококвалифицированный преподавательский состав и обеспечена возможность его эффективной работы. Созданы условия для систематического повышения квалификации педагогов. Квалификация педагогических работников соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов. В учебном процессе успешно применяются современные технологии обучения.

6. Воспитательная работа в техникуме представляет собой целенаправленный процесс создания условий для развития, саморазвития и самореализации личности обучающегося, основанный на принципах личностного подхода, вариативности воспитательных систем, компетентного использования педагогическим коллективом воспитательных методов и приемов.

7. Информационно-методическое обеспечение образовательной деятельности соответствует установленным требованиям. Библиотечный фонд техникума укомплектован современной учебной и учебно-методической литературой, ЭБС. Техникум располагает необходимой базой компьютерной техники. Обеспечен свободный доступ для сотрудников и обучающихся к ресурсам сети Интернет.

8. Условия получения образования отвечают нормам безопасности.

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, можно отметить, что ГБПОУ «Железноводский художественно-строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам, что качество подготовки специалистов среднего профессионального образования, а также качество подготовке рабочих кадров обеспечивается в ГБПОУ ЖХСТ им. казачьего генерала В.П. Бондарева на должном уровне. Техникум является эффективно работающей профессиональной образовательной организацией, результаты работы которой положительно оцениваются потребителями и партнерами.

	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В. П. Бондарева»
	Отчет о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Железноводский художественно – строительный техникум имени казачьего генерала В.П. Бондарева»

В качестве актуальных направлений развития на следующий год и в среднесрочной перспективе можно предложить следующие:

1. Активизация работы по участию Техникума в конкурсных торгах на представление образовательных и иных услуг;

2. Совершенствование проведения внутренних аудитов, мониторинговых исследований, электронного учета достижений педагогических кадров, достижений обучающихся для дальнейшего развития внутренней системы оценки качества образования;

3. Развитие сетевых форм реализации образовательных программ и программ;

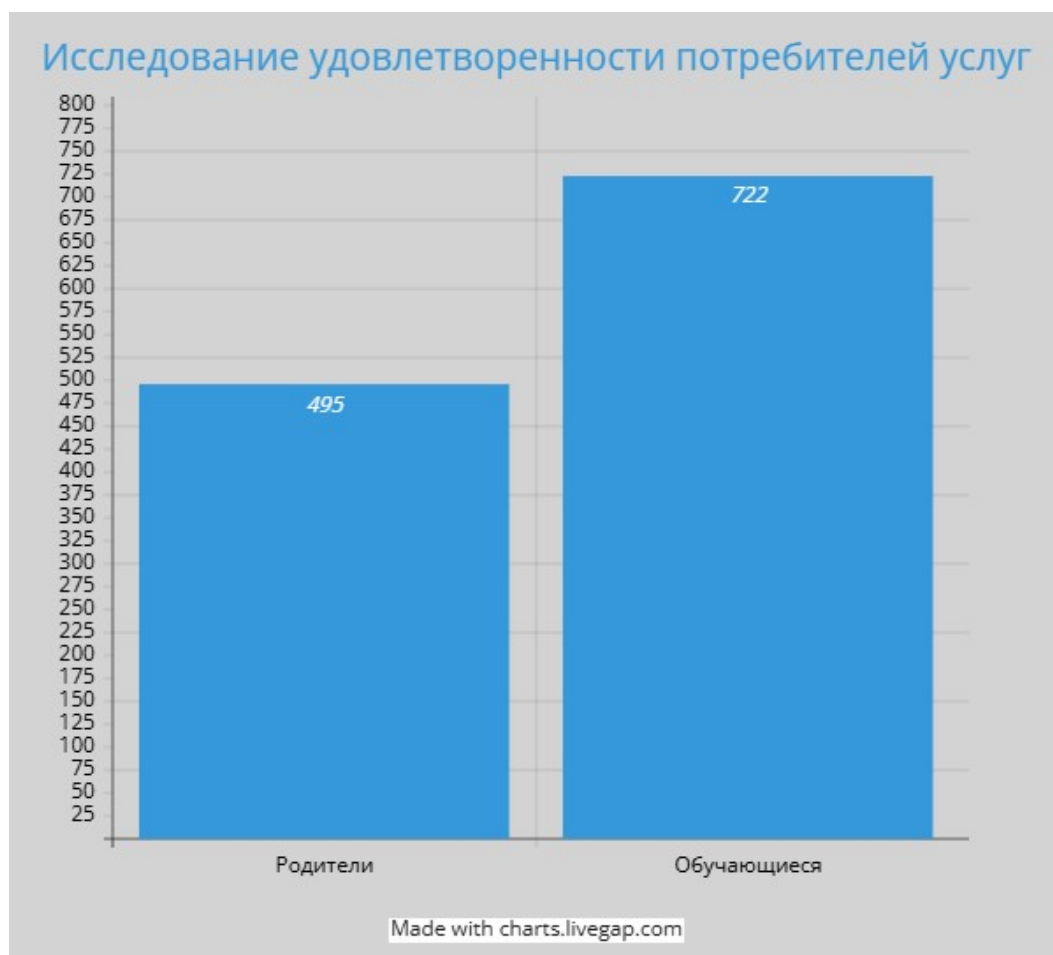
4. Продолжить работу по внедрению в образовательный процесс различных форм и методов проведения учебных занятий с применением инновационных и информационно – коммуникационных технологий;

5. Продолжить развитие государственного партнерства;

6. Разнообразить формы профориентационной работы, изучать и применять новые маркетинговые подходы и способы рекламы Техникума.

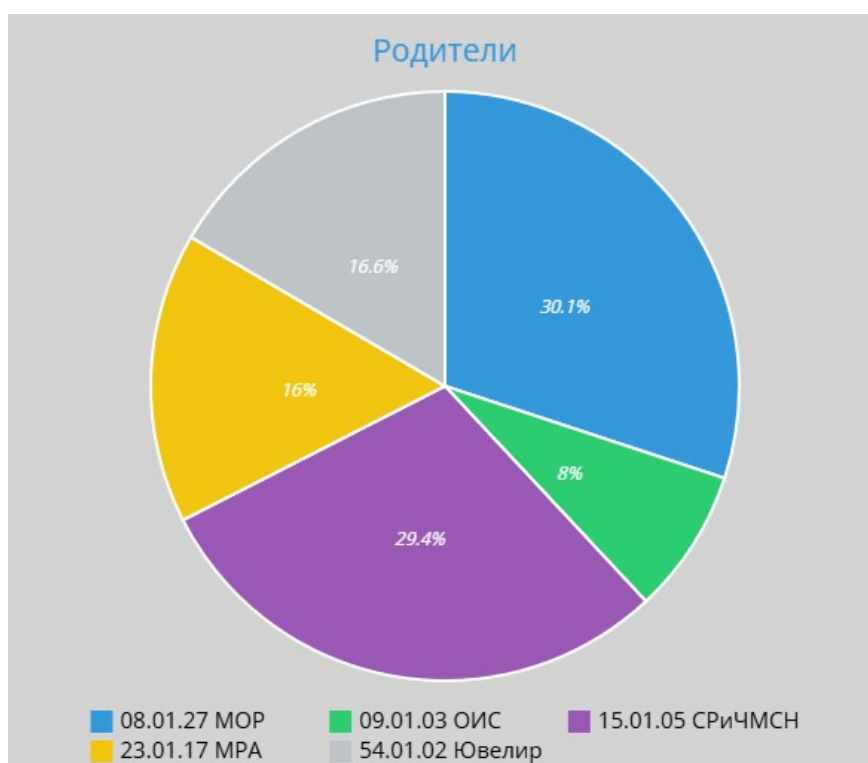
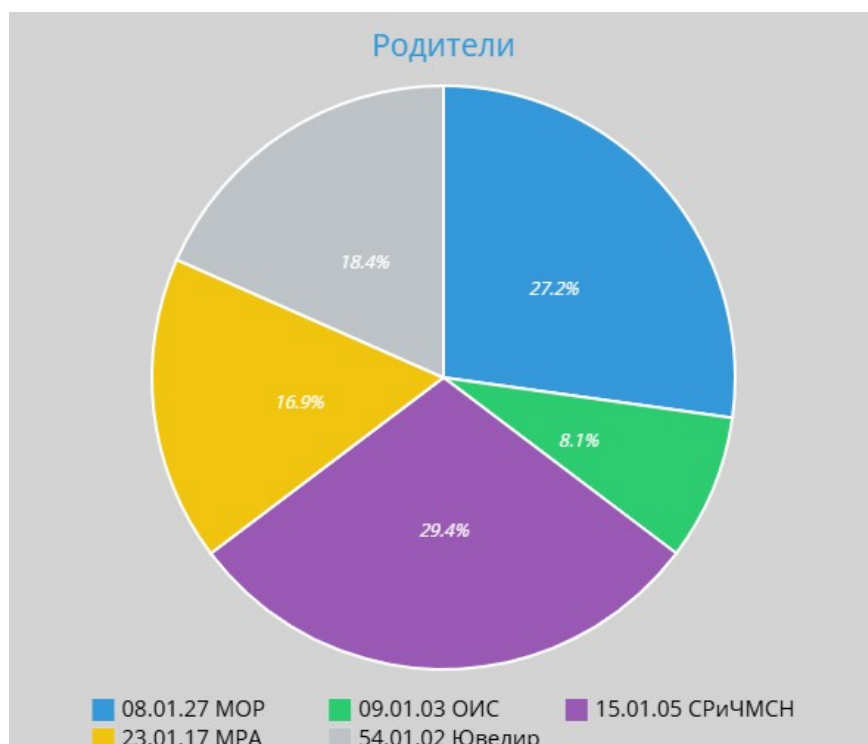


Уровень удовлетворенности получаемых услуг



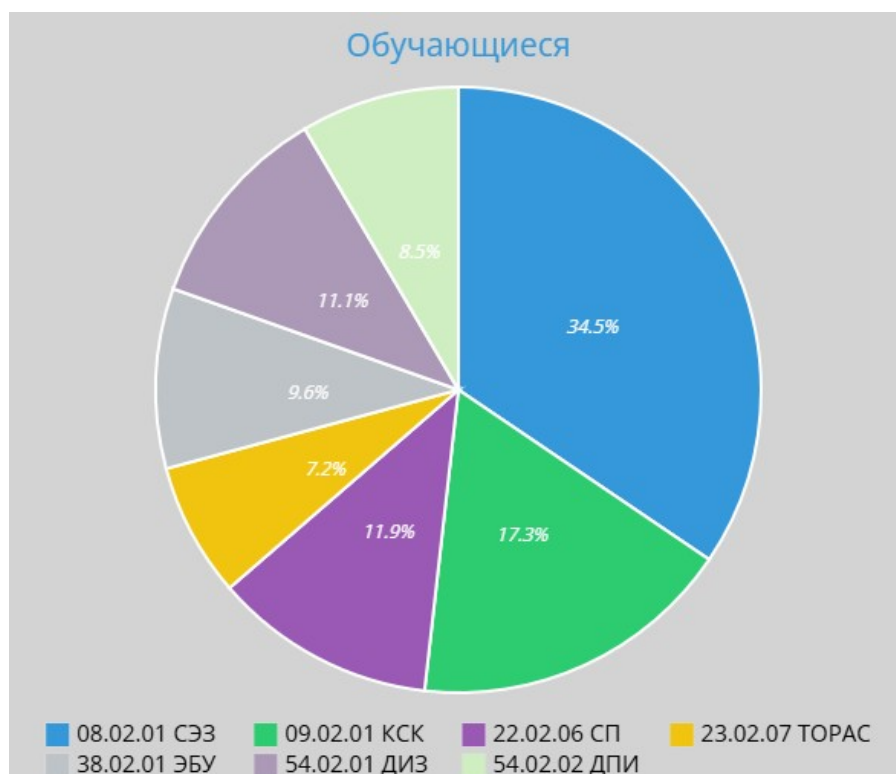
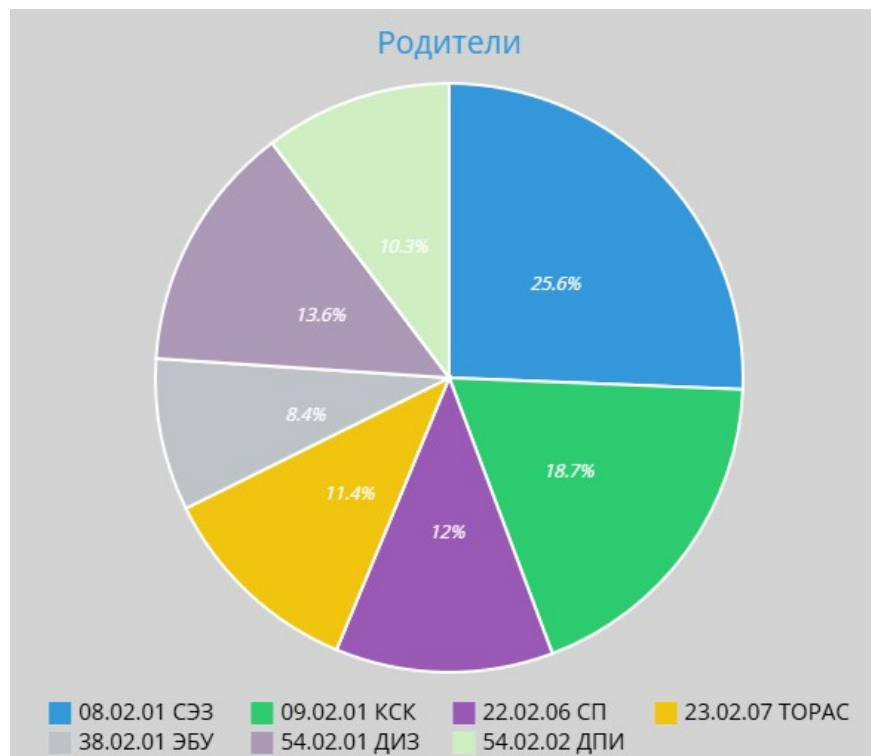


Структура по профессиям





Структура по специальностям

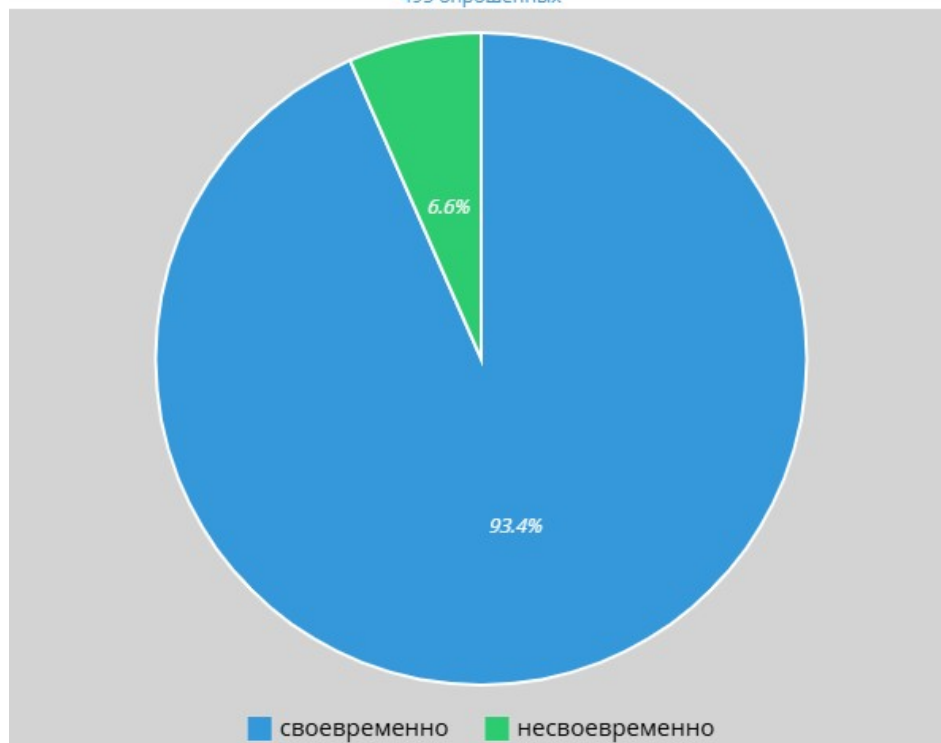




Оценка оперативности информации

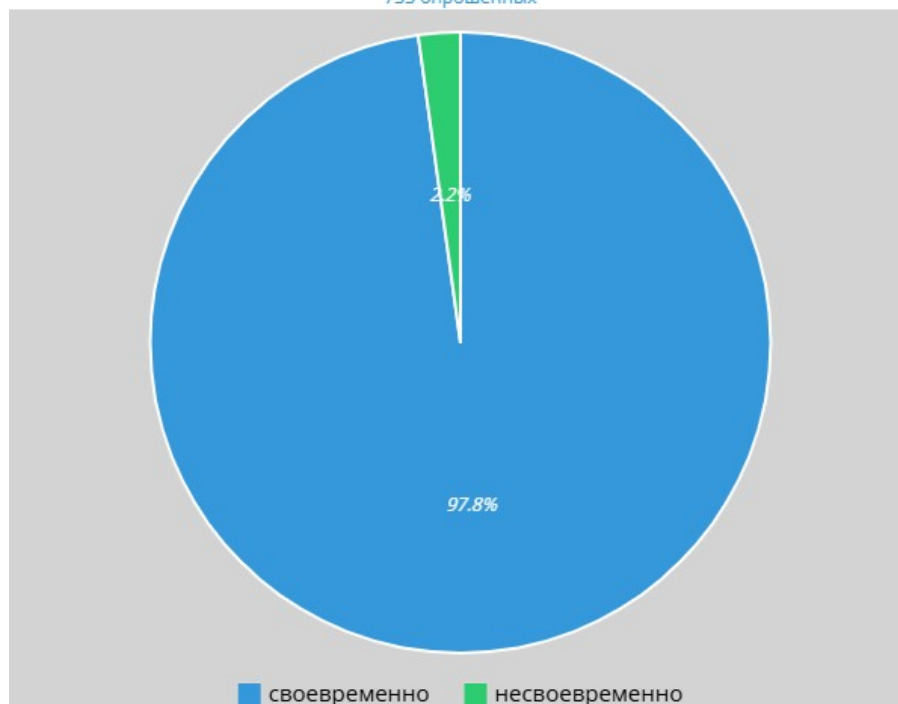
Родители

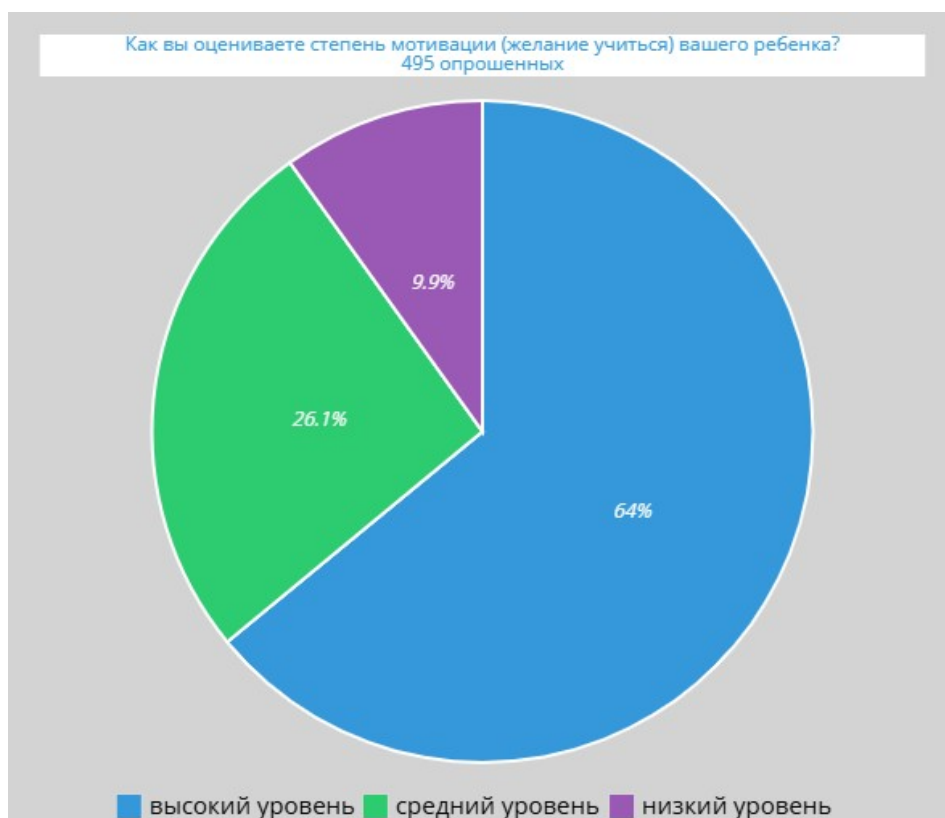
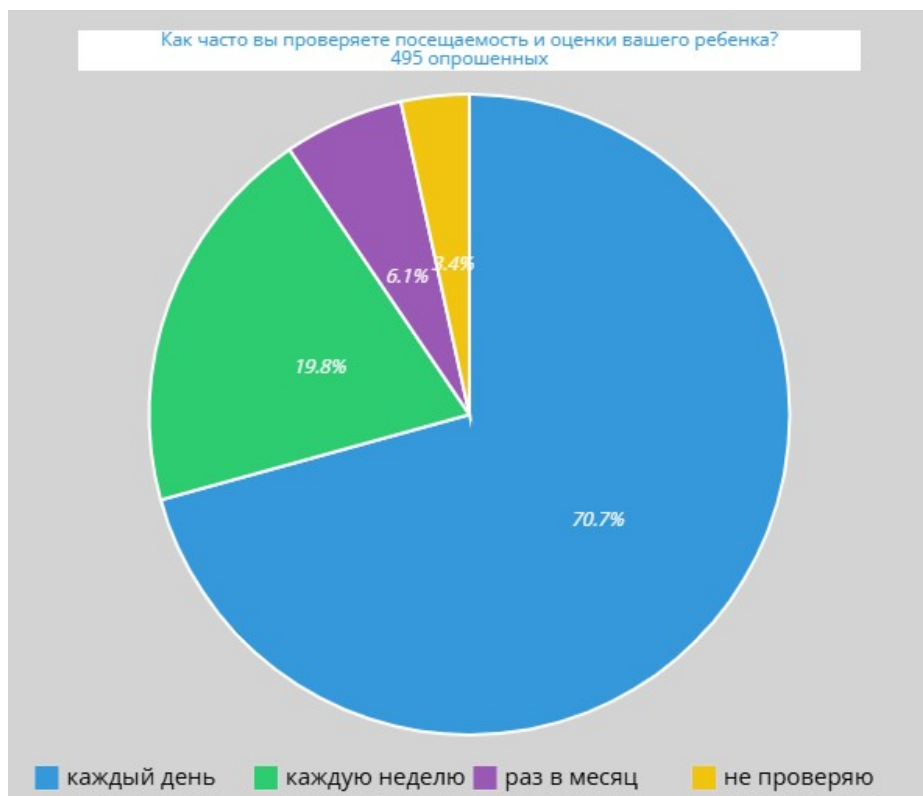
Своевременно ли вас информируют об изменениях в образовательном процессе в техникуме?
495 опрошенных



Обучающиеся

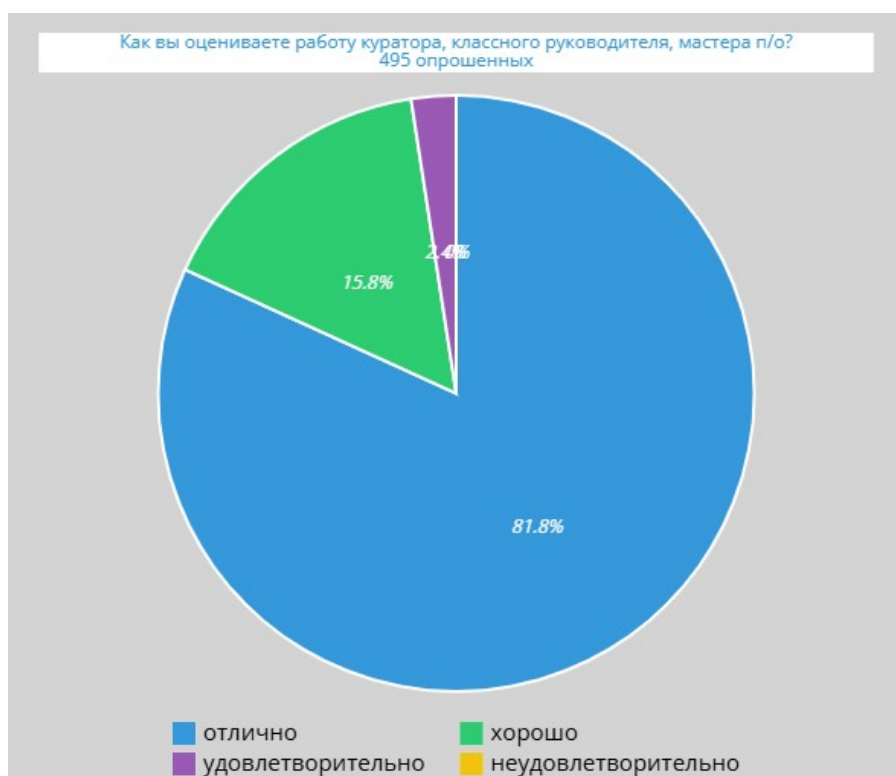
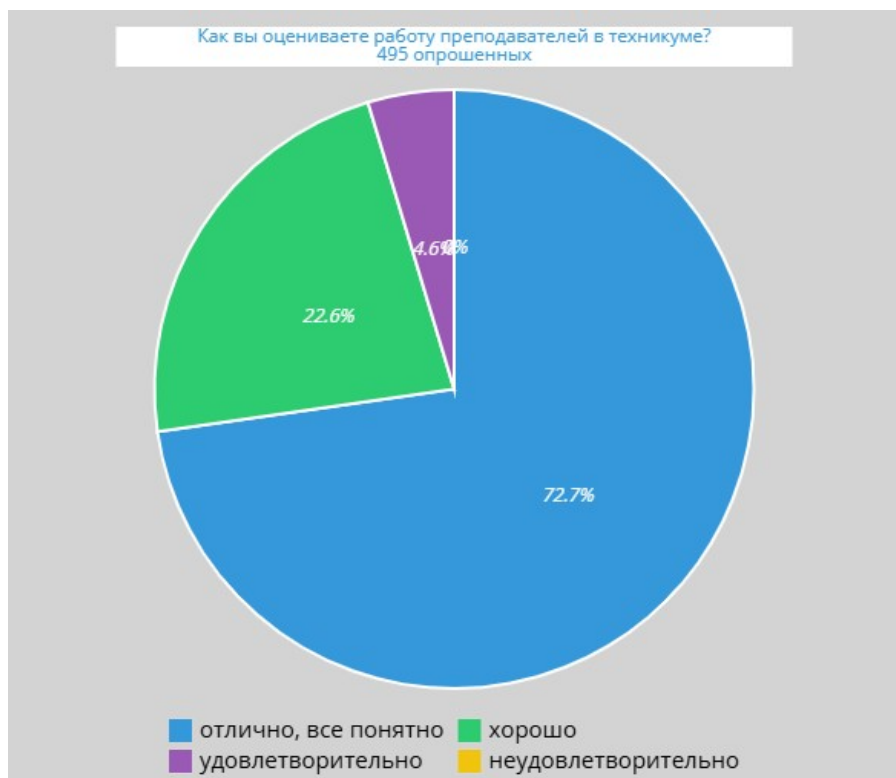
Своевременно ли вас информируют об изменениях в образовательном процессе в техникуме?
733 опрошенных





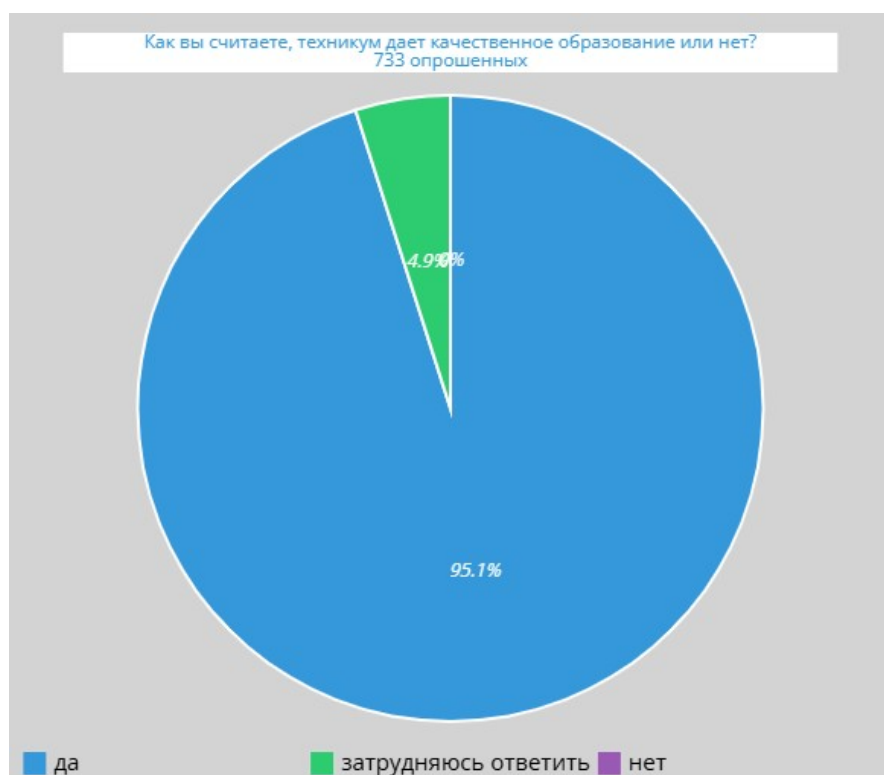
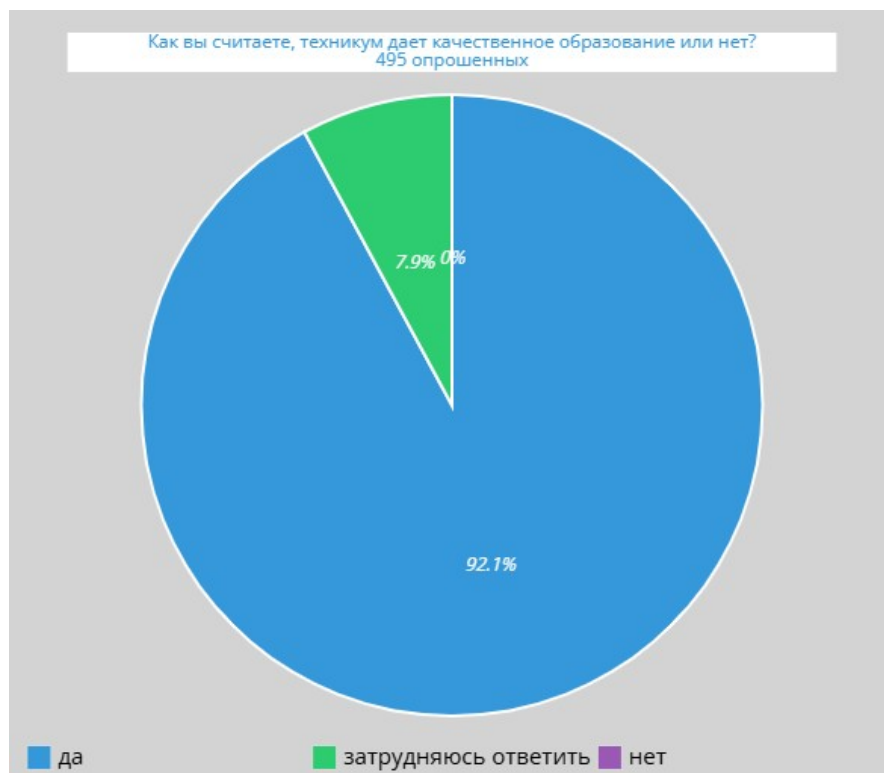


Оценка работы глазами родителей





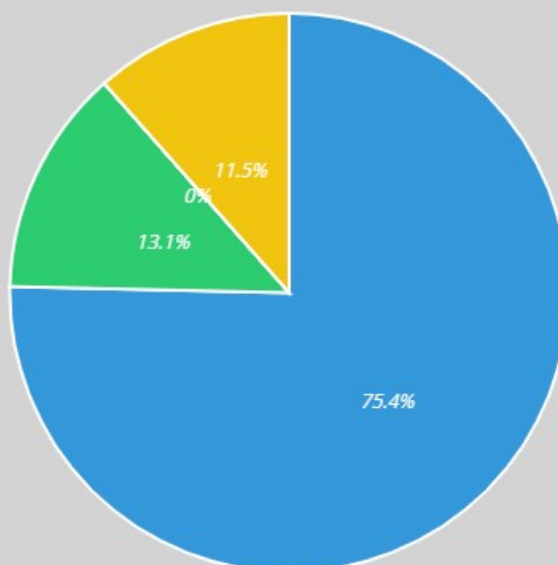
Оценка качества образования





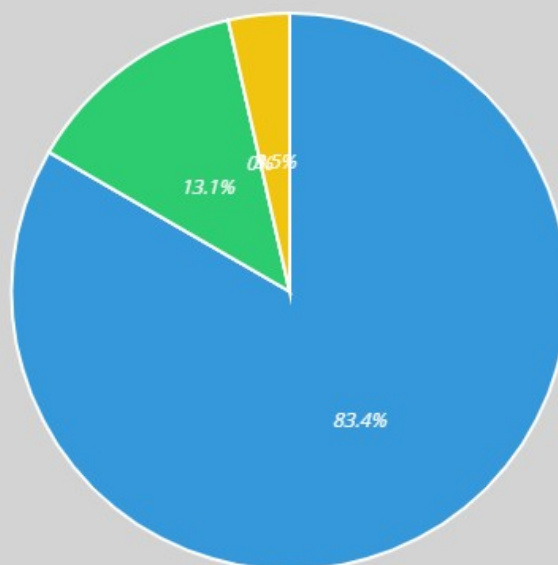
Уровень удовлетворенности

Насколько вы удовлетворены тем,
что ваш ребенок получает среднее профессиональное образование
в нашем техникуме?
511 опрошенных



полностью удовлетворен скорее удовлетворен
скорее не удовлетворен затрудняюсь ответить

Насколько вы удовлетворены тем,
что вы получаете среднее профессиональное образование
в нашем техникуме?
733 опрошенных



полностью удовлетворен скорее удовлетворен
скорее не удовлетворен затрудняюсь ответить