


АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»


Утверждаю
Первый проректор
 Ю.Е. Леденева
«17» апреля 2023г.

ОТЧЕТ
о результатах самообследования образовательной программы


Специальность
09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Квалификация
техник -программист

Форма обучения
очная

Заведующий выпускающей
кафедрой
 Ж.В. Игнатенко

Рассмотрен
на заседании кафедры
протокол № 4
от «23» 03 2023г.

Одобен
на заседании Совета факультета
протокол № 7
от «24» 03 2023г.
Председатель
 Ж.В. Игнатенко

Ставрополь, 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной программе.....	3
2. Организация учебного процесса.....	3
3. Содержание и качество подготовки обучающихся	4
4. Кадровое обеспечение ООП.....	5
5. Учебно-методическое обеспечение ООП.....	5
6. Библиотечно-информационное обеспечение ООП.....	6
7. Материально-техническое обеспечение ООП.....	6
8. Выводы и рекомендации.....	7

Самообследование образовательной программы проведено комиссией в составе:

Председатель комиссии – Игнатенко Ж.В. – декана факультета информационных систем и технологий АНО ВО СКСИ, кандидат педагогических наук, доцент

Члены комиссии:

Ловянный Д.Г. – доцент кафедры прикладной информатики и математики АНО ВО СКСИ, кандидат экономических наук, доцент

Толмачева Е. И. - доцент кафедры прикладной информатики и математики АНО ВО СКСИ, кандидат физико-математических наук

Александров С.А. – генеральный директор ООО «ГЛОБОНЕТ»

1. Общие сведения об образовательной программе

Программа подготовки специалистов среднего звена 09.02.03 Программирование в компьютерных системах разработана в соответствии с ФГОС СПО, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.2014 № 804. Подготовка специалистов ведется в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Северо-Кавказский социальный институт» (далее-Институт) с 2011 года. Право Института на подготовку специалистов подтверждено лицензией Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 01.04.2016 года, серия 90Л01 № 00090802, рег. № 2048. Специальность аккредитована (свидетельство о государственной аккредитации от 30.05.2016 года, серия 90А01 № 0002067, рег. № 1971) с 01.03.2022 действует бессрочно.

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена для очной формы обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

Программа полностью реализуется на русском языке.

Программа реализуется самостоятельно.

2. Организация учебного процесса

В настоящее время контингент обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена составляет 18 чел. Распределение контингента по курсам и по формам обучения представлено в форме 1 Приложения. Прием поступающих ведется на места по договорам об оказании платных образовательных услуг и на основании документов о предыдущем образовании.

Все обучающиеся по специальности являются гражданами России (форма 1).

Область профессиональной деятельности выпускников: совокупность методов и средств для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения компьютерных систем.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- компьютерные системы;
- автоматизированные системы обработки информации и управления;
- программное обеспечение компьютерных систем (программы, программные комплексы и системы);

- математическое, информационное, техническое, эргономическое, организационное и правовое обеспечение компьютерных систем;

- первичные трудовые коллективы.

Техник-программист готовится к следующим видам деятельности:

- разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем.

- разработка и администрирование баз данных.

- участие в интеграции программных модулей.

- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин).

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических

часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8 - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Организация практики осуществляется в соответствии с ФГОС СПО, внутренними положениями Института по организации прохождения практики.

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определены Институтом по каждому виду практики.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Сведения об организации и проведении практик представлены в форме 4.

К числу основных форм самостоятельной работы обучающихся можно отнести проработку лекционного материала, подготовку к семинарским и практическим занятиям, текущему, промежуточному контролю, изучение основной и дополнительной литературы, интерактивное внеаудиторное взаимодействие с преподавателем (синхронное и (или) асинхронное взаимодействие через систему электронной информационно-образовательной среды института (форум, чаты, социальные сети).

При проведении учебных занятий Институт обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых институтом, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Первый выпуск обучающихся по данной специальности состоялся в 2019 году (форма 12).

Таким образом, организация учебного процесса соответствует требованиям законодательства об образовании и потребностям рынка труда.

3. Содержание и качество подготовки обучающихся

Подготовка техников-программистов осуществляется в соответствии с действующим федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования с учетом учебных планов, утвержденных Ученым советом Института (форма 7). При разработке учебных планов и фондов оценочных средств учитывалось мнение работодателей.

Учебный процесс строится на основе учебного плана, ежегодно разрабатываемого для очередного набора обучающихся утвержденного Ученым советом. На основе учебного плана ежегодно разрабатываются Рабочие учебные планы (далее РУП).

Учебный процесс в рамках каждой из дисциплин строится в строгом соответствии с рабочей программой дисциплины. В рабочих программах по каждой дисциплине сформулированы конечные результаты обучения в органичной увязке с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по специальности.

Оценка качества освоения дисциплин обучающимися по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

В программе подготовки техников - программистов по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах используется большое разнообразие форм промежуточных аттестаций: экзамены, зачеты, контрольные и курсовые работы. Показатели эффективности системы текущего и промежуточного показаны в форме 11.

Государственная итоговая аттестация проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Содержание и качество подготовки обучающихся на данном этапе соответствуют требованиям образовательных стандартов и потребностям рынка труда.

4. Кадровое обеспечение ООП

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года (форма 13, 14, 16).

Таким образом, требования ФГОС СПО к кадровому обеспечению образовательного процесса по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах выполняются в полном объеме

5. Учебно-методическое обеспечение ООП

Все дисциплины учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах в достаточном объеме обеспечены необходимой учебно-методической документацией (форма 17). Обучающиеся 100% обеспечены учебно-методической документацией, используемой в образовательном процессе. Все рабочие программы дисциплин разработаны на основе компетентного подхода и содержат необходимый круг компетенций из ФГОС СПО. В обязательном порядке присутствует список контрольных вопросов, на основе которых формируются экзаменационные билеты/варианты письменных работ. По состоянию на 01.10.2020 все дисциплины, программы по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, обеспечены рабочими программами. Рабочие программы дисциплин в обязательном порядке размещаются в электронной информационно-образовательной среде Института и доступны для ознакомления всем обучающимся. Вся учебно-методическая документация соответствует требованиям законодательства в области образования.

Учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям законодательства об образовании.

6. Библиотечно-информационное обеспечение ООП

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах обеспечивает доступ каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей). Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет).

Каждый обучающийся обеспечен одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1 - 2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим из 3 наименований российских журналов.

Институт предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов представлены в формах 18,19,21).

Институт обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (форма 20).

Библиотечно-информационное обеспечение соответствует требованиям законодательства об образовании.

7. Материально-техническое обеспечение ООП

Для реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, Институт располагает материально-технической базой, обеспечивающей, проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивает:

- выполнение обучающимися лабораторных и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в Институте.

При использовании электронных изданий Институт обеспечивает каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя: специальные помещения: кабинеты и аудитории, компьютерные классы, лингафонный кабинет, аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения (форма 22).

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям ФГОС СПО.

8. Выполнение требований аккредитационных показателей

Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах соответствует минимальному значению для целей аккредитационного мониторинга по образовательным программам специалистов среднего звена. Общая сумма набранных баллов равна 25. Это минимальное значение при наличии выпуска обучающихся и отсутствии демонстрационного экзамена в образовательной программе. Сведения об их выполнении представлены в форме 23.

Выполнение требований аккредитационных показателей соответствует минимальному значению для целей аккредитационного мониторинга по образовательным программам специалистов среднего звена.

9. Выводы и рекомендации

На основании результатов самообследования программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах комиссия пришла к следующим выводам.

Организация учебного процесса, содержание и качество подготовки обучающихся, кадровое обеспечение, библиотечно-информационное обеспечение, материально-техническое обеспечение реализуемой программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах соответствует требованиям ФГОС СПО и законодательству в области образования.

Сведения о численности обучающихся по ООП

Показатель	форма обучения					Итого	
	Очная		Очно-заочная	Заочная		на базе ООО	на базе СОО
	на базе ООО	на базе СОО		на базе ООО	на базе СОО		
Численность (включая обучающихся по индивидуальным учебным планам) обучающихся, всего:							
- на 1-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 2-м курсе	-	-	-	-	1	-	1
- на 3-м курсе	-	9	-	-	-	-	9
- на 4-м курсе	8	-	-	-	-	8	-
- на 5-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
из общей численности иностранные граждане и лица без гражданства	-	-	-	-	-	-	-
в том числе обучающихся по договорам об оказании платных образовательных услуг, всего:	-	-	-	-	-	-	-
- на 1-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 2-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 3-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 4-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 5-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
из общей численности иностранные граждане и лица без гражданства	-	-	-	-	-	-	-
Обучаются второй год на данном курсе, включая находящиеся в академическом отпуске	-	-	-	-	-	-	-
- на 1-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 2-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 3-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 4-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
- на 5-м курсе	-	-	-	-	-	-	-
Количество выпускников в прошедшем учебном году**	10	5	-	-	3	10	8
из них продолжили обучение в СКСИ	2	-	-	-	-	2	-
из общего количества выпускников иностранные граждане и лица без гражданства	-	-	-	-	-	-	-
Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году**	-	-	-	-	-	-	-
из зачисленных получивших предыдущее образование в другом регионе	-	-	-	-	-	-	-
из зачисленных получивших предыдущее образование в СКСИ	-	-	-	-	-	-	-
из зачисленных принято на обучение для получения первого высшего образования	-	-	-	-	-	-	-
из зачисленных количество иностранных граждан и лиц без гражданства	-	-	-	-	-	-	-

*заполняется для ООП бакалавриата, магистратуры, подготовки специалистов среднего звена по состоянию на 01.10 отчетного года

**за период с 01.10 года, предшествующего отчетному, по 30.09 отчетного года

Сведения о местах проведения практик по ООП

Наименование вида и типа практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики (наименование организации, населенный пункт места нахождения)	Реквизиты и сроки действия договоров (номер; дата документа; дата окончания срока действия)
Учебная практика	АНО ВО СКСИ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении	Собственная база
Производственная практика (по профилю специальности, преддипломная)	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
	ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16	№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г. №7П-20 от 27.10.2020 г.
	ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154	№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г. №1П-22 от 11.01.2022
	ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№ 31П-21 от 01.06.2021 г.

Востребованность выпускников

Показатель	Значение
Количество выпускников в прошлом учебном году, чел.	10
Количество и доля трудоустроенных выпускников, чел. / %	6 / 60%
Количество и доля выпускников, трудоустроенных по специальности/ направлению подготовки, чел. / %	3 / 30%
Количество и доля выпускников, состоящих на учете в службе занятости, чел. / %	-

Сведения о структуре основной образовательной программы СПО

№	I. Общая структура основной образовательной программы	Единица измерения	Значение сведений	по ФГОС
1.	Учебные циклы, суммарно	академические часы/ зачетные единицы	4536/3024	4536/3024
2.	Обязательная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/ зачетные единицы	3186/2124	3186/2124
3.	Вариативная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/ зачетные единицы	1350/900	1350/900
4.	Практики, суммарно	недели/ зачетные единицы	25 нед.	25 нед.
5.	Государственная итоговая аттестация, суммарно	недели/ зачетные единицы	6 нед.	6 нед.
6.	Общий объем основной образовательной программы	недели/ зачетные единицы	147 нед.	147 нед.
	II. Структура основной образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий			
7.	Суммарная трудоемкость частей основной образовательной программы, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	академические часы/ недели/ зачетные единицы	-	-
8.	Доля частей основной образовательной программы, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости основной образовательной программы	%	-	-
9.	Форма государственной итоговой аттестации	наименование формы ГИА	Защита выпускной квалификационной работы	Защита выпускной квалификационной работы

Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы СПО

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1.	Использование сетевой формы реализации основной образовательной программы	да/нет	нет
2.	Применение электронного обучения	да/нет	нет
3.	Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	нет
4.	Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов	да/нет	нет

Показатели результативности промежуточной аттестации по ООП

Результаты промежуточных аттестаций	Абсолютная успеваемость, %					Качество подготовки, % (доля оценок «отлично» и «хорошо»)				
	1 триместр/ семестр		2 триместр/ семестр		3 триместр	1 триместр/ семестр		2 триместр/ семестр		3 триместр
	на базе ООО	на базе СОО	на базе ООО	на базе СОО		на базе ООО	на базе СОО	на базе ООО	на базе СОО	
1 курс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 курс	-	100	-	89,7	-	-	100	-	77,8	-
3 курс	-	88,9	79,5	-	-	-	66,7	71,8	-	-
4 курс	100	-	-	-	-	84,4	-	-	-	-
5 курс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
В целом по ООП	100	94,5	79,5	89,7	-	84,4	83,4	71,8	77,8	-

Результаты контроля качества образования в процессе самообследования ООП

Дисциплина	Курс	Количество студентов, принявших участие в контроле качества	Результат контроля качества
Операционные системы	3	9	66%
Теория алгоритмов	3	9	77%
Технические средства информатизации	3	9	88%

Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе СПО

№ п/п	Учебный год	Вид государственных аттестационных испытаний											
		Государственный экзамен				Государственный экзамен				Защита выпускной квалификационной работы			
		количество выпускников, всего	из них:			количество выпускников, всего	из них:			количество выпускников, всего	из них:		
			получивших оценку "удовлетворительно" (%)	получивших оценку "хорошо" (%)	получивших оценку "отлично" (%)		получивших оценку "удовлетворительно" (%)	получивших оценку "хорошо" (%)	получивших оценку "отлично" (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2021/2022	18	-	-	-	-	-	-	-	18	27,7	72,3	-

Кадровое обеспечение образовательного процесса по ООП*

* прикладываются заполненные формы, предусмотренные Инструкцией по расчету показателей кадрового обеспечения образовательного процесса по основным образовательным программам

Форма 15

Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы СПО

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений	по ФГОС
1	2	3	4	5
1.	Численность педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	чел.	21	-
2.	Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	-	-
3.	Доля педагогических работников со средним профессиональным образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	-	-
4.	Доля педагогических работников с высшим образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	100	100
5.	Доля педагогических работников, принимавших участие в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных), в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	-	-
6.	Численность педагогических работников, занявших призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных)	чел.	-	-

Форма 16

Наличие учебно-методической документации по образовательной программе

Предметы, курсы, дисциплины (модули), практики:	Наличие общей характеристики ООП (да/нет, реквизиты утверждения)	Наличие учебных планов и календарных учебных графиков (да/нет, реквизиты утверждения)	Наличие рабочих программ (да/нет)	Наличие методического обеспечения по видам занятий (да/нет)	Наличие оценочных средств (в составе РП или отдельный документ) (да/нет)
	Да, рег. № 3 от 28.10.20	Да, протокол УС№3 от 28.10.20			
Русский язык	X	X	да	да	да

Иностранный язык	X	X	да	да	да
История	X	X	да	да	да
Физическая культура	X	X	да	да	да
Основы безопасности жизнедеятельности	X	X	да	да	да
Обществознание	X	X	да	да	да
Химия	X	X	да	да	да
Биология	X	X	да	да	да
География	X	X	да	да	да
Экология	X	X	да	да	да
Литература	X	X	да	да	да
Астрономия	X	X	да	да	да
Математика	X	X	да	да	да
Информатика	X	X	да	да	да
Физика	X	X	да	да	да
Основы программирования	X	X	да	да	да
Введение в специальность	X	X	да	да	да
Основы философии	X	X	да	да	да
История	X	X	да	да	да
Иностранный язык	X	X	да	да	да
Физическая культура	X	X	да	да	да
Элементы высшей математики	X	X	да	да	да
Элементы математической логики	X	X	да	да	да
Теория вероятностей и математическая статистика	X	X	да	да	да
Операционные системы	X	X	да	да	да
Архитектура компьютерных систем	X	X	да	да	да
Технические средства информатизации	X	X	да	да	да
Информационные технологии	X	X	да	да	да
Основы программирования	X	X	да	да	да
Основы экономики	X	X	да	да	да
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	X	X	да	да	да
Теория алгоритмов	X	X	да	да	да
Безопасность жизнедеятельности	X	X	да	да	да
Основы теории информации	X	X	да	да	да
ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	X	X	да	да	да
ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных	X	X	да	да	да
ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей	X	X	да	да	да
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)	X	X	да	да	да

Учебная практика по профессиональному модулю «ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем»	X	X	да	да	да
Учебная практика по профессиональному модулю «ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)»	X	X	да	да	да
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем»	X	X	да	да	да
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных»	X	X	да	да	да
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей»	X	X	да	да	да
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)»	X	X	да	да	да
Производственная практика (преддипломная)	X	X	да	да	да
Государственная итоговая аттестация	X	X	да	да	да

Форма 17

Сведения о наличии собственных учебно-методических материалов по ООП, изданных штатными преподавателями за последние 5 лет

№ п/п	Автор(ы)	Вид издания (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, методическое пособие, рабочая тетрадь)	Наименование	Год издания	Объем, п.л.

Форма 18

Библиотечно-информационное обеспечение реализации ООП

Наименование дисциплины, курса, модуля, практики в соответствии с учебным планом	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы				Периодические издания	
	основной		дополнительной		Количество наименований	из них доступны в ЭБС
	Количество наименований	из них доступны в ЭБС	Количество наименований	из них доступны в ЭБС		
Русский язык	3	-	9	9	3	3
Иностранный язык	2	2	3	3	-	-
История	5	5	3	3	1	1
Физическая культура	2	1	6	6	-	-
Основы безопасности жизнедеятельности	2	2	3	3	-	-
Обществознание	1	-	5	5	3	3
Химия	2	-	4	4	-	-
Биология	3	-	2	2	-	-
География	2	-	3	3	3	3
Экология	2	-	2	2	-	-
Литература	10	1	24	24	3	3
Астрономия	1	-	2	2	1	1
Математика	2	-	2	2	-	-
Информатика	2	-	2	2	4	4
Физика	3	1	2	2	2	2
Основы программирования	2	2	3	3	3	3
Введение в специальность	2	2	2	2	3	3
Основы философии	1	1	2	2	2	2
История	2	2	4	4	3	3
Иностранный язык	1	1	3	3	3	3
Физическая культура	2	1	6	6	-	-
Элементы высшей математики	2	2	4	4	2	2
Элементы математической логики	2	2	2	2	3	3
Теория вероятностей и математическая статистика	4	4	3	3	3	3
Операционные системы	2	2	3	3	3	3
Архитектура компьютерных систем	3	3	2	2	3	3
Технические средства информатизации	3	3	2	2	3	3
Информационные технологии	2	2	3	3	3	3
Основы программирования	2	2	5	5	3	3
Основы экономики	3	3	2	2	3	3
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2	2	3	3	3	3
Теория алгоритмов	3	3	2	2	3	3
Безопасность жизнедеятельности	2	2	4	4	2	2
Основы теории информации	2	2	2	2	3	3
ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	3	3	2	2	3	3
ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных	3	3	4	4	2	2
ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей	2	2	3	3	2	2

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)	7	7	3	3	3	3
Учебная практика по профессиональному модулю «ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем»	7	7	-	-	3	3
Учебная практика по профессиональному модулю «ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)»	17	17	-	-	3	3
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем»	7	7	-	-	3	3
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных»	6	6	-	-	3	3
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей»	2	2	3	3	2	2
Производственная практика (по профилю специальности) «ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)»	10	10	-	-	3	3
Производственная практика (преддипломная)	29	29	-	-	3	3
В целом по ООП:	177	146	144	144	40	40

Форма 19

Перечень периодических изданий и профессиональных баз данных, используемых при реализации ООП

Периодические издания		Профессиональные базы данных	
Наименование	Место доступа (библиотека, ЭБС, адрес в сети Интернет)	Наименование	Место доступа (библиотека, ЭБС, адрес в сети Интернет)
Гуманитарный вектор. Серия Филология. Востоковедение. – Чита: Забайкальский государственный университет. – 2016.	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Гуманитарный вектор. Серия Филология. Востоковедение. № 3 (iprbookshop.ru)	Основы безопасности жизнедеятельности	http://обж.pdf
Русский мир. ru.– Москва: Фонд «Русский мир». – 2020.	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Русский мир.ru. 2020 (iprbookshop.ru)	Сайт МЧС России	http://www.mchs.gov.ru/
Русистика. – Москва: Российский университет дружбы народов. – 2020.	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Русистика. 2020 (iprbookshop.ru)	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru/
Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература. Серия 5.	www.iprbookshop.ru/48836.html .	База знаний по биологии человека	http://humbio.ru/

История. Реферативный журнал. – М.: Институт научной информации по общественным наукам РАН. ISSN: 2219-875X Доступный архив: 2015-2016			
Актуальные вопросы общественных наук: социология, политология, философия, история [Электронный ресурс]. – Новосибирск: Сибирская академическая книга. – 2013-2017	http://www.iprbookshop.ru/74752.html	База данных веб-технологий	http://www.php.su
Актуальные проблемы современности: наука и общество [Электронный ресурс]. – Балаково: Балаковский филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – 2016-2019.	http://www.iprbookshop.ru/79544.html	База данных IT специалиста	http://info-comp.ru/
Известия Уральского Федерального университета. Серия 3. Общественные науки [Электронный ресурс]. – Екатеринбург: Уральский федеральный университет. – 2016-2019.	http://www.iprbookshop.ru/72327.html	Государственная автоматизированная система РФ «Правосудие»	https://bsr.sudrf.ru/bigs/portal.html
География [Электронный ресурс]. – Москва: Издательский дом «Первое сентября»	https://geo.1sept.ru/		
Юный натуралист [Электронный ресурс]. – Москва: ООО «Редакция журнала "Юный натуралист"»	http://unnaturalist.ru/		
National Geographic Россия [Электронный ресурс]	https://nat-geo.ru/		
Мировая литература в контексте культуры. – Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет. – 2020. - №№ 1- 10. - ISSN 2304-909X.	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Мировая литература в контексте культуры. № 10 (iprbookshop.ru)		

Верхневолжский филологический вестник. – Ярославль: Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского. – 2020.	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Верхневолжский филологический вестник. 2020 (iprbookshop.ru)		
Евразийский гуманитарный журнал. – Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет. - № 2020. - №№ 1-2	Электронно-библиотечная система IPRbooks / Евразийский гуманитарный журнал. 2020 (iprbookshop.ru)		
Вестник Московского Университета. Серия 3. Физика. Астрономия [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/55985.html		
Прикладная информатика [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/11770.html		
ITNews [Электронный ресурс]	https://www.it-world.ru/itnews/		
IT Expert [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/38869.html		
Windows IT Pro/RE [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/76367.html		
Информационные технологии в строительных, социальных и экономических системах [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/64279.html		
Вестник Московского Университета. Серия 3. Физика. Астрономия	http://www.iprbookshop.ru/55985.html		
Вестник Российского университета дружбы народов. Серия Математика. Информатика. Физика	http://www.iprbookshop.ru/32515.html		
Программные продукты и системы	http://www.iprbookshop.ru/25852.html		
Философия науки (журнал). – Новосибирск: Издательство «Институт философии РАН». ISSN: 2225-9783 Доступный архив: 2009-2012.	http://www.iprbookshop.ru/4564.html .		
История философии (журнал). – М.: Издательство «Институт философии РАН». ISSN: 2074–5869 Доступный архив: 2009-2012	http://www.iprbookshop.ru/4565.html .		
Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и	http://www.iprbookshop.ru/48841.html .		

зарубежная литература. Серия 5. История. Реферативный журнал. □ М.: Издательство «Институт научной информации по общественным наукам РАН». ISSN: 2219-875X Доступный архив: 2015-2016			
Актуальные вопросы общественных наук: социология, политология, философия, история [электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/48347.html		
История в подробностях [электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/38061.html		
Вестник Российского университета дружбы народов. Серия Русский и иностранные языки и методика их преподавания.	http://www.iprbookshop.ru/79167.html		
Евразийский гуманитарный журнал.	http://www.iprbookshop.ru/100257.html		
Современные лингвистические и методико – дидактические исследования. – [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/99328.html		
Вестник Липецкого государственного технического университета [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/59075.html		
Вестник Московского университета. Серия 15. Вычислительная математика и кибернетика [Электронный ресурс]	http://www.iprbookshop.ru/56896.html		
Экономика и менеджмент систем управления	http://www.iprbookshop.ru/34060.html		
Экономика и современный менеджмент: теория и практика	http://www.iprbookshop.ru/48512.html		
Вестник Московского университета. Серия 24. Менеджмент	http://www.iprbookshop.ru/59554.html		
Закон и право (журнал). □ М.: Издательство: ЮНИТИ-ДАНА ISSN: 2073-3313 Доступный архив: 2011-2017.	http://www.iprbookshop.ru/7059.html		
Вестник Российской правовой	www.iprbookshop.ru/3325.html		

академии. □ М.: Издательство: Российская правовая академия. ISSN: 2072-9936 Доступный архив: 2005-2010			
Актуальные проблемы российского права (журнал). □ М.: Издательство: Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА). ISSN: 1994-1471. Доступный архив: 2012-2016, 2018-2019	www.iprbookshop.ru/63202.html .		
Системный администратор : ежемесячный журнал / изд. ООО «Синдикат 13» ; гл. ред. Г. Положевец - М. : Синдикат 13, 2016.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436964		
Системный администратор / под ред. Г. Положевец - М. : Синдикат 13, 2014. - № 5(138). - 100 с.:	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=237531		

Форма 20

Обеспеченность образовательного процесса программным обеспечением

Наименование программного обеспечения	Назначение программного обеспечения	Документ, подтверждающий право пользования программным обеспечением
Microsoft Windows	Операционная система	ICM 180348
Google Chrome	Интернет-браузер	Freeware
Microsoft Office	Офисное программное обеспечение (текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций, почтовый клиент)	№63935/ВРН9392
Gimp	Графический редактор (растровая графика)	GNU GPL v3
Линко V6.5.	Программное обеспечение для организации лингафонного кабинета	55
Microsoft Visual Studio	Интегрированная среда разработки программного обеспечения	ICM 180348
Microsoft SQL Server Express Edition	Средство управления базами данных	Бесплатная
Microsoft SQL Server Management Studio	Средство управления базами данных	Бесплатная
Microsoft Visio	Инструмент для создания схем	ICM 180348
NETFrameworkJDK	Среда разработки	Бесплатная
IC: Предприятие	Автоматизация экономической и организационной деятельности предприятия	800534393
Microsoft Project	Разработка и использование приложений	ICM 180348

MySQL Workbench	Система управления базами данных	GNU GPL 2
Антивирус	Защитное программное обеспечение	26-S00045L
ARIS Express	Инструмент для создания графических бизнес-моделей	Freeware
Android Studio	Среда разработки	Бесплатная
Microsoft Access	Разработка и использование приложений	ICM 180348
PascalABC	Среда разработки	-
CPU-Z	Информация о системе	Бесплатная
Audacity	Звуковой редактор	GNU GPL 2
Inkscape	Графический редактор (векторная графика)	GNU GPL 2

Форма 21

Сведения о библиотечном фонде (печатные и/или электронные издания) (по ООП СПО)

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	135
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	16
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	100
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	16
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	4
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	2

Материально-технические условия реализации образовательной программы

№ 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 (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Русский язык	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет русского языка и литературы специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: портреты, карточки программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд.406
2.	Иностранный язык	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс / мультимедийный лингафонный кабинет специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: Стенд «Великобритания», Стенд «Франция», Стенд «Древо языков», Стенд «Психологические методы исследования»; программное обеспечение: MS Office, Линко v.6.5 Доступ в Интернет.</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд.419
3.	История	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд.203

		<p>Кабинет истории и теории государства и права специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: герб, схемы, ГУЛАГ, НКВД, СССР 1934-1960 гг.; программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	
4.	Физическая культура	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Спортивный комплекс: Спортивный зал Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий основное оборудование и технические средства обучения: Футбольное поле, беговая дорожка, сектор для прыжков в длину, площадка для мини футбола с воротами, площадка для гиревого спорта, площадка для игры в волейбол с двумя металлическими ставками, волейбольная сетка, площадка для бадминтона, полоса препятствий, спортивный инвентарь.</p> <p>Тренажерный зал основное оборудование и технические средства обучения: Тренажер Kettler, гимнастический (балетный) станок, степ тренажер Томео, ролик для мышц пресса, турник брусья 2в 1, скакалка, метбол, медицинбол, спортивный инвентарь.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы: Спортивный клуб и секции основное оборудование и технические средства обучения: Футбольное поле, беговая дорожка, сектор для прыжков в длину, площадка для мини футбола с воротами, площадка для гиревого спорта, площадка для игры в волейбол с двумя металлическими ставками, волейбольная сетка, площадка для бадминтона, полоса препятствий, спортивный инвентарь.</p> <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности. Стрелковый тир (электронный) специализированная мебель; Тренажер стрелковый интерактивный.</p>	<p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Вавилова, д.40</p> <p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д.59А, ауд. 105.</p> <p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Вавилова, д.40</p> <p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д.59А, ауд. 301.</p>
5.	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных</p>	<p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 301</p>

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, электронный тир; учебно-наглядные пособия: Периодическая система химических элементов Д.И Менделеева, Кровообращение, Строение клетки, Мышцы, Соединительная ткань, Ткани, Строение головного мозга, Парасимпатическая, и симпатическая нервная система, Кожа, Орган слуха и равновесия, Строение ДНК, Остановка кровотечения, Техника реанимации, Переноска пострадавших, Круги кровообращения, Состав крови, Смерч, бури, ураган, Транспортная авария, Наводнения, Лесной пожар, Правила пользования спасательными плавсредствами, Аварийная эвакуация из воздушных транспортных средств, Авиационная катастрофа, Дорожно-транспортные происшествия, Аварии в метрополитене, Железнодорожные аварии, Биосфера земли, Переломы, Эволюции мирового энергетического запаса, Анатомия нервной системы. Секреты клеточных каналов, Динамика роста населения, Строение спинного мозга, Хлор, Солнечная энергия в пищевой цепи, Электротравмы, В.И Вернадский, Н.И Пирогов, И.М Сеченов, И.И Мечников, Луи Пастер, Антонио Ван Левенгук, И.П. Павлов программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	
6.	Обществознание	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет юридических дисциплин специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: фотопротрет программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 201
7.	Химия	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 301

		<p>специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, электронный тир; учебно-наглядные пособия: Периодическая система химических элементом Д.И Менделеева, Кровообращение, Строение клетки, Мышцы, Соединительная ткань, Ткани, Строение головного мозга, Парасимпатическая, и симпатическая нервная система, Кожа, Орган слуха и равновесия, Строение ДНК, Остановка кровотечения, Техника реанимации, Переноска пострадавших, Круги кровообращения, Состав крови, Смерч, бури, ураган, Транспортная авария, Наводнения, Лесной пожар, Правила пользования спасательными плавсредствами, Аварийная эвакуация из воздушных транспортных средств, Авиационная катастрофа, Дорожно-транспортные происшествия, Аварии в метрополитене, Железнодорожные аварии, Биосфера земли, Переломы, Эволюции мирового энергетического запаса, Анатомия нервной системы. Секреты клеточных каналов, Динамика роста населения, Строение спинного мозга, Хлор, Солнечная энергия в пищевой цепи, Электротравмы, В.И Вернадский, Н.И Пирогов, И.М Сеченов, И.И Мечников, Луи Пастер, нтонио Ван Левенгук, И.П. Павлов программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	
8.	Биология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, электронный тир; учебно-наглядные пособия: Периодическая система химических элементом Д.И Менделеева, Кровообращение, Строение клетки, Мышцы, Соединительная ткань, Ткани, Строение головного мозга, Парасимпатическая, и симпатическая нервная система, Кожа, Орган слуха и равновесия, Строение ДНК, Остановка кровотечения, Техника реанимации, Переноска пострадавших, Круги кровообращения, Состав крови, Смерч, бури, ураган, Транспортная авария, Наводнения, Лесной пожар, Правила пользования спасательными плавсредствами, Аварийная эвакуация из воздушных транспортных средств, Авиационная катастрофа, Дорожно-транспортные происшествия, Аварии в метрополитене, Железнодорожные аварии, Биосфера земли, Переломы, Эволюции мирового энергетического запаса, Анатомия нервной системы. Секреты клеточных каналов, Динамика роста населения, Строение спинного мозга, Хлор, Солнечная энергия в пищевой цепи, Электротравмы, В.И Вернадский, Н.И Пирогов, И.М Сеченов, И.И Мечников, Луи Пастер,</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 301

		нтонио Ван Левенгук, И.П. Павлов программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.	
9.	География	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, электронный тир; учебно-наглядные пособия: Периодическая система химических элементов Д.И Менделеева, Кровообращение, Строение клетки, Мышцы, Соединительная ткань, Ткани, Строение головного мозга, Парасимпатическая, и симпатическая нервная система, Кожа, Орган слуха и равновесия, Строение ДНК, Остановка кровотечения, Техника реанимации, Переноска пострадавших, Круги кровообращения, Состав крови, Смерч, бури, ураган, Транспортная авария, Наводнения, Лесной пожар, Правила пользования спасательными плавсредствами, Аварийная эвакуация из воздушных транспортных средств, Авиационная катастрофа, Дорожно-транспортные происшествия, Аварии в метрополитене, Железнодорожные аварии, Биосфера земли, Переломы, Эволюции мирового энергетического запаса, Анатомия нервной системы. Секреты клеточных каналов, Динамика роста населения, Строение спинного мозга, Хлор, Солнечная энергия в пищевой цепи, Электротравмы, В.И Вернадский, Н.И Пирогов, И.М Сеченов, И.И Мечников, Луи Пастер, нтонио Ван Левенгук, И.П. Павлов программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 301
10.	Экология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, электронный тир; учебно-наглядные пособия: Периодическая система химических элементов Д.И Менделеева, Кровообращение, Строение клетки, Мышцы, Соединительная ткань, Ткани, Строение головного мозга, Парасимпатическая, и симпатическая нервная система, Кожа, Орган слуха и равновесия, Строение ДНК, Остановка кровотечения, Техника</p>	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 301

		реанимации, Переноска пострадавших, Круги кровообращения, Состав крови, Смерч, бури, ураган, Транспортная авария, Наводнения, Лесной пожар, Правила пользования спасательными плавсредствами, Аварийная эвакуация из воздушных транспортных средств, Авиационная катастрофа, Дорожно-транспортные происшествия, Аварии в метрополитене, Железнодорожные аварии, Биосфера земли, Переломы, Эволюции мирового энергетического запаса, Анатомия нервной системы. Секреты клеточных каналов, Динамика роста населения, Строение спинного мозга, Хлор, Солнечная энергия в пищевой цепи, Электротравмы, В.И Вернадский, Н.И Пирогов, И.М Сеченов, И.И Мечников, Луи Пастер, Антонио Ван Левенгук, И.П. Павлов программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.	
11.	Литература	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Кабинет русского языка и литературы специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: портреты, карточки программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд.406
12.	Астрономия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Кабинет математических дисциплин специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: Латинский алфавит, Квадраты натуральных чисел от 10 до 99, Простые числа от 2 до 997, Формулы сокращенного умножения, Условные обозначения в алгебре, Условные обозначения в геометрии, Формулы площадей и объемов фигур, Формулы площадей фигур, Формулы тригонометрии программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.	Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 302
13.	Математика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	

		<p>Кабинет математических дисциплин специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: Латинский алфавит, Квадраты натуральных чисел от 10 до 99, Простые числа от 2 до 997, Формулы сокращенного умножения, Условные обозначения в алгебре, Условные обозначения в геометрии, Формулы площадей и объемов фигур, Формулы площадей фигур, Формулы тригонометрии программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	
14.	Информатика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении / мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, компьютеры; учебно-наглядные пособия: Алгоритмы и исполнители, Цифровые данные, Архитектура ПК: Устройства ввода-вывода, Компьютер и информация, Обработка информации, Передача информации, программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет. Кабинет математических дисциплин специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: Латинский алфавит, Квадраты натуральных чисел от 10 до 99, Простые числа от 2 до 997, Формулы сокращенного умножения, Условные обозначения в алгебре, Условные обозначения в геометрии, Формулы площадей и объемов фигур, Формулы площадей фигур, Формулы тригонометрии программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	<p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 314</p> <p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 302</p>
15.	Физика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет математических дисциплин</p>	<p>Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Голенева, д.59А, ауд. 302</p>

		<p>специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; учебно-наглядные пособия: Латинский алфавит, Квадраты натуральных чисел от 10 до 99, Простые числа от 2 до 997, Формулы сокращенного умножения, Условные обозначения в алгебре, Условные обозначения в геометрии, Формулы площадей и объемов фигур, Формулы площадей фигур, Формулы тригонометрии программное обеспечение: MS Office, Антивирус. Доступ в Интернет.</p>	
16.	Основы программирования	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
17.	Введение в специальность	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
18.	Основы философии	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет гуманитарных социально-экономических дисциплин: специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран,</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.202

		проектор, доска, ноутбук; учебно-наглядные пособия: таблицы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.	
19.	История	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Кабинет истории и теории государства и права: специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: проектор, экран, ноутбук; учебно-наглядные пособия: герб РФ, методические пособия, журналы, карты, атласы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.203
20.	Иностранный язык	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Кабинет иностранного языка Компьютерный класс/ мультимедийный лингафонный кабинет: специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, доска, компьютеры, принтер, телевизор; учебно-наглядные пособия: словари, схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Линко.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.419
21.	Физическая культура	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Спортивный комплекс: Спортивный зал; Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. Основное оборудование и технические средства обучения: Футбольное поле, беговая дорожка, сектор для прыжков в длину, площадка для мини футбола с воротами, площадка для гиревого спорта, площадка для игры в волейбол с двумя металлическими ставками, волейбольная сетка, площадка для бадминтона, полоса препятствий, спортивный инвентарь.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Вавилова, д.40

22.	Основы финансовой грамотности	<p>Помещения для самостоятельной работы: Спортивный клуб и секции Основное оборудование и технические средства обучения: Футбольное поле, беговая дорожка, сектор для прыжков в длину, площадка для мини футбола с воротами, площадка для гиревого спорта, площадка для игры в волейбол с двумя металлическими ставками, волейбольная сетка, площадка для бадминтона, полоса препятствий, спортивный инвентарь.</p> <p>Кабинет безопасности жизнедеятельности. Стрелковый тир (электронный) Тренажер стрелковый интерактивный.</p>	<p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Вавилова, д.40</p> <p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд. 301</p>
23.	Элементы высшей математики	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет математических дисциплин: специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, доска, компьютер; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.302
24.	Элементы математической логики	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет математических дисциплин: специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, доска, компьютер; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.302
25.	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет математических дисциплин:</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.302

		<p>специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, доска, компьютер; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	
26.	Операционные системы	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, UNIX (Linux).</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.316
27.	Архитектура компьютерных систем	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, PascalABC.NET, CPU-Z.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314
28.	Технические средства информатизации	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель;</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314

		основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Audacity.	
29.	Информационные технологии	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Microsoft Access, Adobe Reader.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.316
30.	Основы программирования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
31.	Основы экономики	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Кабинет экономики и менеджмента специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: доска; учебно-наглядные пособия: схемы. программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.402
32.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.304

		<p>(выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет психодиагностики специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: проектор, доска, ноутбук; учебно-наглядные пособия: справочники, методические пособия, CD и DVD диски; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	
33.	Теория алгоритмов	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.316
34.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Кабинет естествознания и безопасности жизнедеятельности специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, доска, ноутбук; учебно-наглядные пособия: стрелковый тир (электронный); словари, методические пособия, таблицы, портреты, CD и DVD-диски, видеокассеты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд. 301
35.	Системное программирование	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108

		Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, ASMTTool.	
36.	Прикладное программирование	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
37.	Инфокоммуникационные системы и сети	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А. ауд.316
38.	Технология разработки и защиты баз данных	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108

		Studio, SQL Server Management Studio/	
39.	Технология разработки программного обеспечения	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
40.	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Microsoft Project, Visual Studio, ARIS.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108
41.	Документирование и сертификация	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Visual Studio.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А. ауд.316
42.	Технология обработки информации	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А. ауд.316

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, InkScape, Gimp, Windows Movie Maker.</p>	
43.	Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем"	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения»специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, Microsoft Project, Visual Studio, ARIS.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314
44.	Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)"	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения»специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office, InkScape, Gimp, Windows Movie Maker.</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314
45.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем"	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16		№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г. №7П-20 от 27.10.2020 г.	
ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154		№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г.	

		ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№1П-22 от 11.01.2022 № 31П-21 от 01.06.2021 г.
46.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных"	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
		ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16	№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г. №7П-20 от 27.10.2020 г.
		ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154	№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г. №1П-22 от 11.01.2022
		ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№ 31П-21 от 01.06.2021 г.
47.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей"	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
		ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16	№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г.
		ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154	№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г. №1П-22 от 11.01.2022
		ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№ 31П-21 от 01.06.2021 г.
48.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)"	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
		ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16	№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г. №7П-20 от 27.10.2020 г.
		ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154	№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г. №1П-22 от 11.01.2022
		ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№ 31П-21 от 01.06.2021 г.
49.	Производственная практика (преддипломная)	ООО НПО «ПрофТек», г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 158, оф.1404	№117/19 от 13.11.19 г. дата окончания 01.12.24 г. № 62П-21 от 01.09.2021
		ООО «Глобонет», г. Ставрополь, ул. Ленина, д.394, оф.16	№38/19-с от 24.05.19 дата окончания 01.06.2022 г. №7П-20 от 27.10.2020 г.
		ООО «Оринтекс», г. Ставрополь, улица Ленина, дом 282, офис 154	№045/20-с от 19.06.20 дата окончания 19.06.2025 г. №1П-22 от 11.01.2022
		ООО «Кибер-Софт», г. Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 21, кабинет 402	№ 31П-21 от 01.06.2021 г.
50.	Подготовка выпускной квалификационной работы	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран,	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108

		<p>проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer; Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modiling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях; 1С: Управление небольшой фирмой, 3ds Max.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer; Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modiling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях; 1С: Управление небольшой фирмой, 3ds Max.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314</p> <p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.316</p>
--	--	--	---

		Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer; Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modeling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях;1С: Управление небольшой фирмой,3ds Max.	
51.	Защита выпускной квалификационной работы	Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows, Microsoft Office.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314
52.	Самостоятельная работа	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Библиотечно-информационный центр/Читальный зал/Хранилище Помещение для самостоятельной работы с возможностью подключения к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института. Перечень основного оборудования: Жалюзи, зеркало, индукционная система, кресла компьютерные, лупа с LED-подсветкой,12.5х, персональные компьютеры с лицензионным программным обеспечением, модем Wi-fi 649UB, МФУ лазерный черно-белый, набор для письма по Брайлю, прибор 18-строчный, грифель, бумага, обогреватель масляный, Zass, По экранного доступа к ПК, Jaws for Windows, полка настенная стол компьютерный, стол письменный, стулья черные, телефон, точка доступа WiFi, D-Link DWL-2100AP 108G Access.	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.112 Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.108

	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Мастерская программирования специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска, принтер; учебно-наглядные пособия: схемы; программное обеспечение: Microsoft Windows 10 для образовательных учреждений 64-bit; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer; Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modeling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях;1С: Управление небольшой фирмой,3ds Max.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы обеспечено доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/ Лаборатория информационных технологий в управлении и обучении/ Мастерская по специальности «Право и организация социального обеспечения» специализированная мебель; основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска; учебно-наглядные пособия: схемы, портреты; программное обеспечение: Microsoft Windows 10 для образовательных учреждений 64-bit; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer;</p>	<p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.314</p> <p>Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.316</p>
--	--	---

		<p>Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modiling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях;1С: Управление небольшой фирмой,3ds Max.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы обеспечено доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютерный класс/Лаборатория автоматизированных информационных систем/ Мастерская вычислительной техники специализированная мебель;</p> <p>основное оборудование и технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук, компьютеры, доска;</p> <p>учебно-наглядные пособия: схемы;</p> <p>программное обеспечение: Microsoft Windows 10 для образовательных учреждений 64-bit; Антивирус Касперского; Microsoft Office; Microsoft Access; Microsoft Project; Microsoft Visio; Microsoft SharePoint Designer; Visual Studio Enterprise 2019; Microsoft SQL Server; Microsoft Visual Basic; Microsoft Virtual PC; Acrobat Reader DC; 1С: Предприятие 8.2; 1С: Бухгалтерия; 1С: Управление небольшой фирмой; 1С: Управление кредитной организацией; Консультант-Плюс; RAD Studio; AnylogicPLE; Project Expert; ARIS Express; AllFusion Modiling Suite; GIMP; InkScape; POV-Ray; Blender; Runa WFE; Google Chrome; 7-ZIP, 1С:Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях;1С: Управление небольшой фирмой,3ds Max.</p> <p>Помещение для самостоятельной работы обеспечено доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.</p>	
53.	Воспитательная работа	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, д. 59А, ауд.401

	<p>Актовый зал специализированная мебель; основное оборудование и технические средства: Колонка EVM, экран напольный CASTUS Triscreen CS-PST-150x150, Проектор ASER X125H, микшерный пульт Behringer XENYX 802, Двухканальный усилитель мощности VOLTA PA-700, экран CACTUS Wallscreen CS-PSW-180x180, пресвол, вокальная радиосистема Arthur Forty AF-104 на 4 микрофона.</p>	
--	--	--

Форма 23

Аккредитационные показатели по ООП СПО

№ п/п	Показатель	Величина	Баллы
1	Наличие электронной информационно-образовательной среды	имеется	5
2	Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации, %	50	10
3	Сведения об участии обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рамках мониторинга системы образования	принимали участие	10
4	Медианный результат предшествующей аттестации обучающихся образовательной организации в форме демонстрационного экзамена по образовательной программе (если образовательной программой предусмотрено наличие демонстрационного экзамена)	-	-
	Итоговый балл		25
	Справочно:		
	имеется выпуск		да
	демонстрационный экзамен предусмотрен		нет

Кадровое обеспечение образовательного процесса по ООП

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Русский язык	Савченко Марина Германовна (приказ об увольнении №141-л от 31.08.2021г.)	по основному месту работы	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы, «Русский язык и литература»	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p>	78,0	0,09	34	0

						«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», «ОГУ им. Ф.М. Достоевского», 2020г.				
2.	Иностранный язык	Старинина Ольга Викторовна	По основному месту работы	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, Перевод и переводоведение, Квалификация Лингвист, переводчик английского языка	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО «КСИ», 2021г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», «ОГУ им. Ф.М. Достоевского», 2020г.</p>	118,0	0,15	12	0

3.	История	Забелин Владимир Михайлович	По основному месту работы	Доцент кафедры, кандидат исторических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет Специальность – «История, обществоведение и советское право», Квалификация – «Учитель истории, обществоведение и советского права»;</p> <p>Высшее образование – магистратура Направление подготовки – «Юриспруденция», Квалификация – «Магистр»</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «Платформа», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распределения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий», АНО ВО СКСИ и ООО НПО «ПрофТех», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального</p>	116,0	0,14	29	0
----	---------	-----------------------------	---------------------------	--	---	---	-------	------	----	---

						<p>обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ГБУСО «Краевой ЦСОН», 2021г.</p> <p>«Современные тенденции исторической науки» ЧУ ДПО «Учебный центр "Инбик"», 2022г.</p>				
4.	Физическая культура	Барсагаева Ирина Владимировна (приказ об увольнении №141-л от 31.08.2021г.)	по основному месту работы	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование-специалитет, Физическое воспитание, Учитель физической культуры</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Применение электронной информационно-образовательной среды в учебном процессе образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2018г.</p> <p>«Методика преподавания физической культуры в условиях реализации ФГОС», ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"» 2019г.</p> <p>«Управление проектами в системе управления персоналом в государственном и муниципальном управлении», ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2019г.</p> <p>«Управление человеческими</p>	118,0	0,15	21	0

						<p>ресурсами в условиях цифровизации общества», ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p>				
5.	Основы безопасности жизнедеятельности	Медведева Ольга Викторовна	По основному месту работы	Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Высшее образование, Бакалавр образования «Естествознание» Учитель биологии и географии, «Биология»</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Теория и методика преподавания ОБЖ, БЖД и основ военной службы в условиях реализации ФГОС», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Методика преподавания естественно-научных дисциплин в условиях реализации ФГОС» ЧУ</p>	68,0	0,08	7	0

					<p>ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2019г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе» «Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского», 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
6.	Обществознание	Хрущева Светлана Ивановна	На условиях внутреннего совместительства	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование - специалитет, Педагогика и методика начального обучения, Учитель начальных классов</p> <p>Высшее образование – магистратура ,Философия, Магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Преподаватель высшей школы», НОУ ВПО СКСИ, 2009г.</p> <p>«Специальное (дефектологическое) образование Тифлосурдоперевод», ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p><i>Повышение</i></p>	112,0	0,14	22	0

					<p>Высшее образование – магистратура, Юриспруденция, Магистр</p> <p><i>квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКЦИ, 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского, 2020г.</p>				
7.	Химия	Медведева Ольга Викторовна	По основному месту работы	Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Высшее образование, Бакалавр образования «Естествознание»</p> <p>Учитель биологии и географии, «Биология»</p> <p>Профессиональная переподготовка: «Теория и методика преподавания ОБЖ, БЖД и основ военной службы в условиях реализации ФГОС», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p>	52,0	0,06	7	0

					<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе» «Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского», 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
8.	Биология	Медведева Ольга Викторовна	По основному месту работы	Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	<p>Высшее образование, Бакалавр образования «Естествознание» Учитель биологии и географии, «Биология»</p> <p>Профессиональная переподготовка: «Теория и методика преподавания ОБЖ, БЖД и основ военной службы в условиях реализации ФГОС», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p>	34,0	0,04	7	0	

						<p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе» «Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского», 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9.	География	Кузнецова Мария Станиславовна	Договор ГПХ	Отсутствует, отсутствует	Высшее образование – магистратура, направление География, Магистр географии. Дополнительно (к высшему) образованию, География, Преподаватель высшей школы.	институт», 2022г. <i>Повышение квалификации:</i> «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО «СКСИ, 2020г. «Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», «ОГУ им. Ф.М. Достоевского», 2020г.	44,0	0,05	6	0
10.	Экология	Медведева Ольга Викторовна	По основному месту работы	Старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Высшее образование, Бакалавр образования «Естествознание» Учитель биологии и географии, «Биология»	Профессиональная переподготовка: «Теория и методика преподавания ОБЖ, БЖД и основ военной службы в условиях реализации ФГОС», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г. <i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения	44,0	0,05	7	0

					<p>современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе» «Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского», 2020г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.				
11.	Литература	Савченко Марина Германовна (приказ об увольнении №141-л от 31.08.2021г.)	по основному месту работы	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы, «Русский язык и литература»	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Применение электронной информационно-образовательной среды в учебном процессе образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2018г.</p> <p>«Методика преподавания русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС», ЧУ ДПО «Учебный центр «ИНБИК»» 2019г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная</p>	116,0	0,145	34	0

						<p>информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», «ОГУ им. Ф.М. Достоевского», 2020г.</p>				
12.	Астрономия	Афанасьев Сергей Георгиевич (приказ об увольнении №141-л от 31.08.2021г.)	По основному месту работы	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Физика. Математика», учитель математики;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Математика», магистр.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Применение электронной информационно – образовательной среды в учебном процессе образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2018г.</p> <p>«Инновационные методики в сфере информатики и информационных технологий», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>«Современные проблемы математики, физики и астрономии», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации", АНО ВО СКСИ, 2020г.</p>	44,0	0,055	5	2

						<p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p>				
13.	Математика	Аникуева Ольга Викторовна	по основному месту работы	Старший преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель, математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель высшей школы.</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Преподаватель» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2006</p> <p>«Преподаватель высшей школы» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2009</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020 г.</p>	234,0	0,29	12	0

					<p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современные методы преподавания информатики и ИКТ для СПО» ФГАОУ ВПО «МИСиС», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>«Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и среднего-профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных областей» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Цифровые технологии в образовании» ФГАОУ «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p>				
14.	Информатика	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование –</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и</p>	94,0	0,11	14	5

				<p>специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p>информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.				
15.	Физика	Афанасьев Сергей Георгиевич (приказ об увольнении №141-л от 31.08.2021г.)	По основному месту работы	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Физика. Математика», учитель математики; Высшее образование – магистратура «Математика», магистр.	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Применение электронной информационно – образовательной среды в учебном процессе образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2018г.</p> <p>«Инновационные методики в сфере информатики и информационных технологий», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>«Современные проблемы математики, физики и астрономии», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации", АНО ВО СКСИ, 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА»,</p>	110,0	0,1375	5	0

						2020г. «Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.				
16.	Индивидуальный проект	Игнатенко Жанна Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Менеджмент», менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные методики в сфере информатики и информационных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Технологии разработки программного обеспечения и баз данных» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Переход на ФГОС ВО 3++. Как разработать индикаторы достижения компетенций» АНО ДПО «Учебно-консультационный центр», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных</p>			36	3

					<p>технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>- «Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>- «Внедрение практико-</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>- «Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>- «Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г.</p>				
17.	Основы программирования	Чернышов Александр Владимирович(уволен приказ № 094-л от 27.06.2022)	по основному месту работы	доцент, кандидат технических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-механик;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Экономика и управление на предприятии», экономист-менеджер;</p> <p>Высшее образование –</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Менеджер образования», ООО «Институт профессионального образования», 2019г.</p> <p>«Управление проектами в системе управления персоналом в государственном и муниципальном управлении», ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2019г.</p> <p>«Инновационные методики в сфере информатики и информационных</p>	22,0	0,0275	13	2

				<p>магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p>технологий», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий», (в форме стажировки) АНО ВО СКСИ и ООО НПО "ПрофТек", 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации", АНО ВО СКСИ, 2020г .</p> <p>"Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе", ФГБОУ ВО "Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского", 2020г.</p> <p>«Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности как инструмент повышения конкурентоспособности образовательных программ» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 2021г.</p> <p>«Индивидуализация образовательных программ и цифровые технологии в образовании» ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>				
18.	Основы философии	Хрущева Светлана Ивановна	На условиях внутреннего совместительства	Старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, Педагогика и методика начального обучения,	Профессиональная переподготовка: «Преподаватель высшей школы», НОУ ВПО СКСИ, 2009г. «Специальное	64,0	0,08	22	0

					<p>Учитель начальных классов</p> <p>Высшее образование – магистратура, Философия, Магистр</p> <p>Высшее образование – магистратура, Юриспруденция, Магистр</p>	<p>(дефектологическое) образование Тифлосурдоперевод», ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе», Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского, 2020г.</p>				
19.	История	Забелин Владимир	По основному	Доцент	Высшее	<i>Повышение</i>	64,0	0,08	29	0

		Михайлович	месту работы	кафедры, кандидат исторических наук, доцент	образование – специалитет Специальность – «История, обществоведение и советское право», Квалификация – «Учитель истории, обществоведение и советского права»; Высшее образование – магистратура Направление подготовки – «Юриспруденция », Квалификация – «Магистр»	<p><i>квалификации:</i> «Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «Платформа», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распределения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий», АНО ВО СКСИ и ООО НПО «ПрофТех», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно- образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан»</p>				
--	--	------------	--------------	--	--	--	--	--	--	--

						<p>АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ГБУСО «Краевой ЦСОН», 2021г.</p> <p>«Современные тенденции исторической науки» ЧУ ДПО «Учебный центр "Инбик"», 2022г.</p>				
20.	Иностранный язык	Старинина Ольга Викторовна	По основному месту работы	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет, Перевод и переводоведение, Квалификация Лингвист, переводчик английского языка</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО «СКСИ», 2021г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с</p>	168,0	0,21	5	0

						ОВЗ и инвалидностью в вузе», «ОГУ им. Ф.М. Достоевского», 2020г.				
21.	Физическая культура	Озерянский Валерий Васильевич	по основному месту работы	старший преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Высшее образование, Офицер с высшим военно-специальным образованием по физической культуре и спорту, «Командная физическая культура и спорт»	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p> <p>«Методика преподавания общеобразовательной дисциплины</p>	168,0	0,21	16	0

						<p>"Физическая культура" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>«Повышение квалификации специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Комитет по делам ГО и ЧС администрации г. Ставрополя, МКУ «Служба спасения», 2022г.</p> <p>«Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России» ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», 2022г.</p>				
22.	Элементы высшей математики	Аникуева Ольга Викторовна	по основному месту работы	Старший преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Математика»,	Профессиональная переподготовка: «Преподаватель» ГОУ ВПО Ставропольский	144,0	0,18	12	0

				<p>математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель, математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель высшей школы.</p>	<p>государственный университет, 2006</p> <p>«Преподаватель высшей школы» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2009</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020 г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современные методы преподавания информатики и ИКТ для СПО» ФГАОУ ВПО «МИСиС», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

					<p>применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>«Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и среднего-профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных областей» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						- «Цифровые технологии в образовании» ФГАОУ «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.				
23.	Элементы математической логики	Аникуева Ольга Викторовна	по основному месту работы	Старший преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель, математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель высшей школы.</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Преподаватель» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2006</p> <p>«Преподаватель высшей школы» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2009</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020 г.</p>	64,0	0,08	12	0

					<p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современные методы преподавания информатики и ИКТ для СПО» ФГАОУ ВПО «МИСиС», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>«Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и среднего-профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных областей» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Цифровые технологии в образовании» ФГАОУ «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p>				
24.	Теория вероятностей и математическая статистика	Аникуева Ольга Викторовна	по основному месту работы	Старший преподаватель отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель,</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Преподаватель» ГОУ ВПО Ставропольский государственный университет, 2006</p> <p>«Преподаватель высшей школы» ГОУ ВПО Ставропольский</p>	80,0	0,1	12	2

				<p>математик;</p> <p>Дополнение к высшему образованию, преподаватель высшей школы.</p>	<p>государственный университет, 2009</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>«Электронная информационно- образовательная среда образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020 г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современные методы преподавания информатики и ИКТ для СПО» ФГАОУ ВПО «МИСиС», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>«Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>«Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и среднего-профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных областей» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Цифровые технологии в образовании» ФГАОУ «Академия реализации государственной</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.				
25.	Операционные системы	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер</p> <p>Высшее образование - магистратура «Прикладная информатика», магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной</p>	80,0	0,1	21	0

						<p>организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2022г.</p> <p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
26.	Архитектура компьютерных систем	Чернышов Александр Владимирович(уволен приказ № 094-л от 27.06.2022)	по основному месту работы	доцент, кандидат технических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-	<i>Повышение квалификации:</i> «Менеджер образования», ООО «Институт профессионального образования», 2019г.	60,0	0,07	13	2

					<p>механик;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Экономика и управление на предприятии», экономист-менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p>«Управление проектами в системе управления персоналом в государственном и муниципальном управлении», ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2019г.</p> <p>«Инновационные методики в сфере информатики и информационных технологий», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий», (в форме стажировки) АНО ВО СКСИ и ООО НПО "ПрофТек", 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>"Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации", АНО ВО СКСИ, 2020г .</p> <p>"Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе", ФГБОУ ВО "Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского", 2020г.</p> <p>«Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности как инструмент повышения конкурентоспособности образовательных программ» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 2021г.</p> <p>«Индивидуализация образовательных программ и цифровые технологии в образовании» ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.				
27.	Технические средства информатизации	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного</p>	128,0	0,16	14	5

					<p>образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
28.	Информационные технологии	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер</p> <p>Высшее образование - магистратура «Прикладная информатика», магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и</p>	80,0	0,1	21	3

					<p>применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2022г.</p> <p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.				
29.	Основы программирования	Чернышов Александр Владимирович(уволен приказ № 094-л от 27.06.2022)	по основному месту работы	доцент, кандидат технических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-механик;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Экономика и управление на предприятии», экономист-менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Менеджер образования», ООО «Институт профессионального образования», 2019г.</p> <p>«Управление проектами в системе управления персоналом в государственном и муниципальном управлении», ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2019г.</p> <p>«Инновационные методики в сфере информатики и информационных технологий», ФГАОУ ВО СКФУ, 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий», (в форме стажировки) АНО ВО СКСИ и ООО НПО</p>	140,0	0,17	13	2

					<p>"ПрофТек", 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия», 2020 г.</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации", АНО ВО СКЦИ, 2020г .</p> <p>"Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе", ФГБОУ ВО "Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского", 2020г.</p> <p>«Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности как инструмент повышения конкурентоспособности образовательных программ» ФГБОУ ВО</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>«Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 2021г.</p> <p>«Индивидуализация образовательных программ и цифровые технологии в образовании» ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>				
30.	Основы экономики	Малахова Татьяна Юрьевна (приказ об увольнении №131-л от 29.08.2022)	по основному месту работы	Старший преподаватель, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	<p>высшее образование - специалитет, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Экономист</p> <p>высшее образование - магистратура, Менеджмент, Магистр менеджмента</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Преподаватель высшей школы», ННОУ ВПО «Институт дружбы народов Кавказа», 2010г.</p> <p>«Инновационные технологии преподавания финансово-экономических и учетно-аналитических дисциплин», Южный Федеральный Университет, 2017г.</p> <p>«Обучение педагогов навыкам оказания доврачебной помощи», ЧОУ ДПО «Северо-Кавказский институт дополнительного</p>	212,0	0,24	15	0

					<p>образования», 2018г. «Организация доступной образовательной среды для лица с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в ВУЗе», ЧОУ ДПО «Северо-Кавказский институт дополнительного образования», 2018г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации», АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда в учебном процессе образовательной организации», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p> <p>«Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан», АНО ВО СКСИ, 2020г.</p> <p>- «Преподаватель общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 38.02.01 "Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)"» в форме</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>стажировки, АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>- «Бухгалтерский учет в программе "1С: Бухгалтерия 8"» ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», 2021г.</p>				
31.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Сапронова Ирина Юрьевна	По основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет Специальность – «Правоведение», Квалификация – «Юрист».</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Москва», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Методика преподавания юридических дисциплин по программам среднего профессионального образования» ЧУ ДПО</p>	Повышение квалификации: «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «Платформа», 2020г.	48,0	0,06	17	0

						<p>«Учебный центр "ИНБИК"», 2020г.</p> <p>«Новеллы российского права и правоприменения: публично-правовые и частно-правовые аспекты» ЧУ ДПО «Учебный центр «ИНБИК»», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
32.	Теория алгоритмов	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО</p>	80,0	0,1	14	5

					<p>«Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
33.	Безопасность жизнедеятельности	Корнилова Елена Николаевна	на условиях внутреннего совместительства	Доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование Учитель биологии и химии «Биология	Профессиональная переподготовка: «Охрана природы и рациональное природопользование»,	68,0	0,08	7	0

					и химия»	<p>Центр МГУ по переподготовке кадров в области экологии (Биологический факультет), 1993г.</p> <p>«Педагогическое образование: безопасность жизнедеятельности в организациях среднего профессионального и высшего образования», ЧУ ДПО "Учебный центр «ИНБИК»", 2019г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДОП «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Представление туристских услуг» (стажировка), АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогические и организационные аспекты сопровождения инклюзивного</p>				
--	--	--	--	--	----------	---	--	--	--	--

					<p>образования студентов с ОВЗ и инвалидностью в вузе» «Омский государственный университет им.Ф.М. Достоевского», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2021г.</p> <p>- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ГБУСО «Краевой ЦСОН», 2022г.				
34.	Основы теории информации	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи</p>	32,0	0,04	14	5

					<p>пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии ИС в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «ИС-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
35.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Председатель комиссии</p>	<p>Малютин Иван Валерьевич</p>	<p>договор ГПХ</p>	<p>отсутствует, отсутствует, отсутствует</p>	<p>Высшее образование – специалитет, «Прикладная информатика в экономике», информатик-экономист.</p>	<p>Отсутствует</p>			<p>0</p>	<p>7</p>

36.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Член комиссии</p>	<p>Игнатенко Жанна Викторовна</p>	<p>по основному месту работы</p>	<p>доцент, кандидат педагогических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Менеджмент», менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронное обучение</p>		<p>36</p>	<p>0</p>
-----	--	-----------------------------------	----------------------------------	---	---	--	--	-----------	----------

					<p>и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством» ФГБУ «Национальное аккредитационное</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						агентство в сфере образования», 2022г.					
37.	Квалификационный экзамен. ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Член комиссии	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер</p> <p>Высшее образование - магистратура «Прикладная информатика», магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного</p>				21	0

					<p>образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2022г.</p> <p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
38.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Член комиссии</p>	Сапрунова Алена Андреевна	по основному месту работы	преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Педагогическое образование»,</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p>- «Сетевой и системный администратор и специалист по</p>		8	0

					магистр.	<p>информационным системам» ЧПОУ СКЭиУ «Бизнестранс и ИП Селиванов В.С.», 2020г.</p> <p>- «Обработка данных с использованием цифровых технологий» ФГАОУ ВО «СКФУ», 2020г.</p> <p>- «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.</p> <p>- «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2022г.</p> <p>- «Современные языки программирования интегрированной оболочки MS Visual Studio, с использованием структурного и объектно-ориентированного методов разработки корпоративных систем» ООО «Инфоурок», 2022г.</p>					
39.	Квалификационный экзамен.	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат	Высшее образование –	<i>Повышение квалификации:</i>				14	5

	<p>ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Член комиссии</p>			<p>педагогических наук, отсутствует</p>	<p>специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер; Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г. «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г. «Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г. «Новые информационные технологии в образовании»</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

					<p>(Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
40.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Член комиссии</p>	<p>Краскова Ольга Владимировна</p>	<p>по основному месту работы</p>	<p>Преподаватель отсутствует,</p>	<p>Высшее образование специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития ИТ-отрасли» МОПОЗЦ ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и</p>			27	0

						<p>применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p>				
41.	Системное программирование	Сапунова Алена Андреевна	по основному месту работы	преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и	Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ	368,0	0,46	8	0

				<p>управления», инженер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Педагогическое образование», магистр.</p>	<p>ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p>- «Сетевой и системный администратор и специалист по информационным системам» ЧПОУ СКЭиУ «Бизнестранс и ИП Селиванов В.С.», 2020г.</p> <p>- «Обработка данных с использованием цифровых технологий» ФГАОУ ВО «СКФУ», 2020г.</p> <p>- «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.</p> <p>- «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2022г.</p> <p>- «Современные языки программирования интегрированной оболочки MS Visual Studio, с использованием структурного и</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						объектно-ориентированного методов разработки корпоративных систем» ООО «Инфоурок», 2022г.				
42.	Прикладное программирование	Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники	Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г. <i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЩ ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г. «Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г. «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.	216,0	0,27	27	0

						<p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p>				
43.	Квалификационный экзамен. ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных. Председатель комиссии	Малютин Иван Валерьевич	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Прикладная информатика в экономике», информатик-экономист.				0	7
44.	Квалификационный экзамен. ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных. Член комиссии	Игнатенко Жанна Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики;</p> <p>Высшее образование – специалитет</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств</p>			36	0

				<p>«Менеджмент», менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p>вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством» ФГБУ «Национальное аккредитационное агентство в сфере образования», 2022г.</p>				
45.	Квалификационный экзамен. ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных. Член комиссии	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления»,	Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного			21	0

				инженер	<p>профессионального образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и</p>				
--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--

						<p>переподготовки», 2022г.</p> <p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
46.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных. Член комиссии</p>	Сапунова Алена Андреевна	по основному месту работы	преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Педагогическое образование», магистр.</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p>- «Сетевой и системный администратор и специалист по информационным системам» ЧПОУ СКЭиУ «Бизнестранс и ИП Селиванов В.С.», 2020г.</p> <p>- «Обработка данных с использованием цифровых технологий» ФГАОУ ВО «СКФУ»,</p>			8	0

						<p>2020г.</p> <p>- «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.</p> <p>- «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2022г.</p> <p>- «Современные языки программирования интегрированной оболочки MS Visual Studio, с использованием структурного и объектно-ориентированного методов разработки корпоративных систем» ООО «Инфоурок», 2022г.</p>				
47.	<p>Квалификационный экзамен. ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных. Член комиссии</p>	<p>Краскова Ольга Владимировна</p>	<p>по основному месту работы</p>	<p>Преподаватель отсутствует, отсутствует</p>	<p>Высшее образование специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЗЦ</p>			27	0

					<p>ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.				
48.	Инфокоммуникационные системы и сети	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует	<p>Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер</p> <p>Высшее образование - магистратура «Прикладная информатика», магистр</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной</p>	40,0	0,05	21	0

						<p>организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2022г.</p> <p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
49.	Технология разработки и защиты баз данных	Говорова Светлана Владимировна	на условиях внешнего совместительства	Старший преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления»,	Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный	328,0	0,41	21	0

				<p>инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Бухгалтерский учёт анализ и аудит», экономист;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», магистр.</p>	<p>исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Цифровизация образования как инструмент формирования профессиональных и над профессиональных компетенций будущего» ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», 2019г.</p> <p>«Современные формы, методы и технологии высшего образования» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Современные языки программирования интегрированной оболочки Microsoft Visual Studio C# NET., C++. NET, VB.NET. с использованием структурного и объектно-ориентированного методов разработки» ООО «Инфоурок», 2019г.</p> <p>«Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>образовательной среде вуза» ФГАОУ ВО «СКФУ», 2019г.</p> <p>«Тенденции развития информационных технологий в образовательных и научных исследованиях» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Веб-дизайн и веб-разработка» ФБОУ ВО «Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>					
50.	Квалификационный экзамен. ПМ.3. Участие в интеграции программных модулей. Председатель комиссии	Малютин Иван Валерьевич	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Прикладная информатика в экономике», информатик-экономист.				0	7	
51.	Квалификационный экзамен. ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей. Член комиссии	Игнатенко Жанна Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Менеджмент»,</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной</p>			36	0	

				<p>менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p>техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>«Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством» ФГБУ «Национальное аккредитационное агентство в сфере образования», 2022г.</p>				
52.	Квалификационный экзамен. ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей. Член комиссии	Дымченко Иван Павлович	на условиях внешнего совместительства	Преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер	Профессиональная переподготовка: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального			21	0

					<p>образования», ОУ ВО «Ставропольский университет», 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Безопасность беспроводных сетей» ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 2022г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>- «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p> <p>- «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
53.	Квалификационный экзамен. ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей.	Сапрунова Алена Андреевна	по основному месту работы	преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Педагогическое образование», магистр.</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p>- «Сетевой и системный администратор и специалист по информационным системам» ЧПОУ СКЭиУ «Бизнестранс и ИП Селиванов В.С.», 2020г.</p> <p>- «Обработка данных с использованием цифровых технологий» ФГАОУ ВО «СКФУ», 2020г.</p>			8	0

						<p>- «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.</p> <p>- «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2022г.</p> <p>- «Современные языки программирования интегрированной оболочки MS Visual Studio, с использованием структурного и объектно-ориентированного методов разработки корпоративных систем» ООО «Инфоурок», 2022г.</p>				
54.	Квалификационный экзамен. ПМ.03. Участие в интеграции программных модулей. Член комиссии	Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники	<p>Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЗЦ ГБПОУРО «Ростовский-</p>			27	0

					<p>на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p> <p>«Технологии программирования на языке VB.NET, C#NET, C++NET» АНО ДПО «Гуманитарно-технический университет», 2022г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
55.	Технология разработки программного обеспечения	Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование специалист– «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЗЦ ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p>	128,0	0,16	27	0

					<p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p> <p>«Технологии программирования на языке VB.NET, C#NET, C++NET» АНО ДПО «Гуманитарно-технический университет», 2022г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
56.	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЗЦ ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем</p>	288,0	0,36	27	0

					<p>профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>федеральный университет», 2020г.</p> <p>«Технологии программирования на языке VB.NET, C#NET, C++NET» АНО ДПО «Гуманитарно-технический университет», 2022г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» АНО ВО «Университет Иннополис», 2022г.</p>				
57.	Документирование и сертификация	Ловяников Денис Геннадьевич	по основному месту работы	доцент, кандидат экономических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет «Прикладная информатика в области экономики», информатик в области экономики</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Преподаватель экономических дисциплин на английском языке в высшей школе» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Современные формы, методы и технологии высшего образования» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Использование средств информационно-коммуникационных</p>	80,0	0,1	5	0

						<p>технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2019г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», и ООО НПО «ПрофТек» 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>					
58.	Квалификационный экзамен. ПМ.04.	Малютин Иван Валерьевич	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет,				0	7	

	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин). Председатель комиссии				«Прикладная информатика в экономике», информатик-экономист.					
59.	Квалификационный экзамен. ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин). Член комиссии	Игнатенко Жанна Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики; Высшее образование – специалитет «Менеджмент», менеджер; Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г. «Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной			36	0

					<p>организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						«Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г. «Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством» ФГБУ «Национальное аккредитационное агентство в сфере образования», 2022г.				
60.	Квалификационный экзамен. ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин). Член комиссии	Говорова Светлана Владимировна	на условиях внешнего совместительства	Старший преподаватель отсутствует,	Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер; Высшее образование – специалитет «Бухгалтерский учёт анализ и аудит», экономист; Высшее образование – магистратура «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», магистр.	Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г. <i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и			21	0

						<p>ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Веб-дизайн и веб-разработка» ФБОУ ВО «Гульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>					
61.	Квалификационный экзамен.	Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует,	Высшее образование	Профессиональная переподготовка:				27	0

	<p>ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин). Член комиссии</p>			отсутствует	<p>специалитет – «Математика» учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>Информационные системы и прикладная информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i> «Инновационные направления развития IT-отрасли» МОПОЩ ГБПОУРО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании» ФГАОУ ВО «ЮФУ», 2019г.</p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт»,</p>				
--	---	--	--	-------------	---	--	--	--	--	--

						<p>2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.</p>				
62.	Технология обработки информации	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт»,</p>	60,0	0,07	14	5

					<p>2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
63.	Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»,	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и			14	5

<p>программного обеспечения для компьютерных систем"</p>					<p>инженер; Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p>применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г. «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г. «Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г. «Новые информационные технологии в образовании (Технологии ИС в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)»</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

					<p>ЧОУ ДПО «ІС-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Российской Федерации», 2022г. - «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.				
64.	Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)"	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер; Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г. «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО			14	5

					<p>ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
65.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем"	Александров Сергей Алексеевич, ген. директор ООО «ГЛОБОНЕТ»	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Организация и технология защиты информации», специалист по защите информации.	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>			0	9
66.	Производственная	Бондарева Галина	по основному	доцент,	Высшее	<i>Повышение</i>			14	5

<p>практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных"</p>	<p>Алексеевна</p>	<p>месту работы</p>	<p>кандидат педагогических наук, отсутствует</p>	<p>образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в</p>				
--	-------------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

					<p>образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
67.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей"	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p>			14	5

					<p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии ИС в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «ИС-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
68.	Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер;	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения			14	5

	<p>нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)"</p>				<p>Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.</p>	<p>современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

					<p>образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						Федерации», 2022г. - «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.				
69.	Производственная практика (преддипломная)	Таран Иван Сергеевич, начальник отдела инженерных проектов в ООО «Медицина ИТ»	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Организация и технология защиты информации», специалист по защите информации.	<i>Повышение квалификации:</i> «Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.			0	6
70.	Подготовка выпускной квалификационной работы	Бондарева Галина Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», инженер; Высшее образование – специалитет «Информационные системы и технологии», инженер.	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г. «Электронная информационно-образовательная среда образовательной			14	5

					<p>организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы)» ЧОУ ДПО «1С-образование», 2021г.</p> <p>«Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2021г.</p> <p>«Практико-ориентированные</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Управление развитием персонала (научно-педагогических работников) в образовательной организации» ЧУ ДПО «Учебный центр "ИНБИК"», 2021г.</p> <p>- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022г.</p> <p>- «Организационное обеспечение деятельности учреждений социального обслуживания граждан» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2022г.</p>				
		Краскова Ольга Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель отсутствует, отсутствует	Высшее образование специалист – «Математика»	Профессиональная переподготовка: Информационные системы и прикладная			27	0

				<p>учитель математики, информатики, вычислительной техники</p>	<p>информатика», АНО ВО СКСИ, 2017г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					«Абилимпикс» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2020г.					
	Говорова Светлана Владимировна	на условиях внешнего совместительства	Старший преподаватель отсутствует, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет «Автоматизированные системы обработки информации и управления», инженер;</p> <p>Высшее образование – специалитет «Бухгалтерский учёт анализ и аудит», экономист;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», магистр.</p>	<p>Профессиональная переподготовка: «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"», 2021г.</p> <p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>«Деятельность организации в сфере создания, коммерческого распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Веб-дизайн и веб-разработка» ФБОУ ВО «Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого», 2020г.</p> <p>«Электронная</p>			21	0	

						<p>информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p>					
71.	Защита выпускной квалификационной работы	Миронов Владимир Александрович (председатель ГЭК), ген. директор ООО «Оринтекс»	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет «Сети связи и системы коммутации», инженер	Отсутствует				0	6
		Игнатенко Жанна Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование – специалитет «Математика», учитель математики;	<i>Повышение квалификации:</i> «Деятельность организации в сфере создания, коммерческого				36	0

				<p>Высшее образование – специалитет «Менеджмент», менеджер;</p> <p>Высшее образование – магистратура «Прикладная информатика», магистр.</p>	<p>распространения и применения современных средств вычислительной техники и информационных технологий» (в форме стажировки) АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт» и ООО НПО «ПрофТек», 2020г.</p> <p>«Современный преподаватель дистанционного образования» ООО «Юрайт-Академия», 2020г.</p> <p>«Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации» АНО ВО «Северо-Кавказский социальный институт», 2020г.</p> <p>«Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации» АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2020г.</p> <p>«Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: тренды развития, практика и проблемы применения» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						<p>политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» АНО ВО «Университет Иннополис», 2021г.</p> <p>«Передовые производственные технологии» «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 2021г.</p> <p>«Цифровой маркетинг (сетевая)» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 2021г.</p> <p>«Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством» ФГБУ «Национальное аккредитационное агентство в сфере образования», 2022г.</p>					
	Александров Алексей Сергеевич (член ГЭК), ген.директор ООО «ГЛОБОНЕТ»	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует	отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Организация и технология	Отсутствует			0	9	

				защиты информации», специалист по защите информации.					
	Малютин Иван Валерьевич (член ГЭК), начальник отдела информационных технологий ООО «АгроПлюс»	договор ГПХ	отсутствует, отсутствует, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Прикладная информатика в экономике», информатик-экономист.	Отсутствует			0	7
	Горбатовская Наталья Николаевна (член ГЭК), преподаватель ГБПОУ «Ставропольский региональный многопрофильный колледж»	Договор ГПХ	отсутствует, кандидат педагогических наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет, «Прикладная информатика», информатик-экономист.	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>Свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills " по компетенции сетевое и системное администрирование, 27.08.2019</p> <p>«Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности в образовательном процессе СПО», 2019г.</p> <p>«Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании», 2019 г.</p> <p>«Обработка данных с использованием цифровых технологий», 2020г.</p> <p>"Применение электронного обучения</p>			3	0

						<p>и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе СПО", 2020г.</p> <p>«Психолого-педагогическая компетентность преподавателей СПО в сопровождении участников образовательного процесса (в том числе лиц с ОВЗ)», 2020г.</p> <p>«Навыки оказания первой помощи», 2021г.</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

