

Частное профессиональное образовательное учреждение

«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
(ЧПОУ «СККИТ»)

ОГРН 1152651005033 ИНН 2632002863 КПП 263201001 р/с 40703810801090000052 Филиал «Центральный»
Банка ВТБ (ПАО) в г. Москва

357538, Ставропольский край, г. Пятигорск, тер СНТ Зеленый холм (массив 8), зд. 12. e-mail: skaiton@mail.ru, телефон 8(8793) 31-76-54, сайт: www.sk-k-it.ru

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

**об оценке качества освоения основных программ
по результатам государственной итоговой аттестации
в Частном профессиональном образовательном учреждении
«Северо-Кавказский колледж инновационных технологий»
в 2023 году**

Государственная итоговая аттестация в 2023 году прошла по специальностям (профессии):

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения;
- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);
- 31.02.04 Медицинская оптика.

По численности и гендерному составу к Государственной итоговой аттестации были допущены:

Шифр	Специальность	Всего	Девушек	Юношей
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	5	4	1
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	10	5	5
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	15	1	14
31.02.04	Медицинская оптика	213	180	33
Итого		243	190	55

1. Основанием для проведения государственной итоговой аттестации стали нормативные акты РФ, субъекта РФ (Ставропольского края), локальные акты ЧПОУ «СККИТ».

2. Характеристика состава председателей экзаменационных комиссий Приказ о назначении председателей: Министерство образования Ставропольского края от 13 декабря 2022 года № 2134-пр

№ п/п	Образовательная программа		Фамилия, имя, отчество	Уровень образования с указанием наименования образовательной организации, года окончания, специальности и присвоения квалификации	Основное место работы, занимаемая должность	Ученая степень (ученое звание), квалификационная категория	Серия, номер, регистрационный номер, дата выдачи, срок действия	
	Код	Наименование					лицензия на осуществление образовательной деятельности	свидетельства о государственной аккредитации по УГП (С)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Частное профессиональное образовательное учреждение «Северо-Кавказский колледж инновационных технологий» (ЧПОУ «СККИТ»)								
<i>Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</i>								
1.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Жуков Михаил Анатольевич	высшее, Великолукский сельскохозяйственный институт, 1993 г., «Зооинженерия», зооинженер	ООО «Виктория», директор	Не имеет	№ Л035-01217-26/00238896	26A01 №0000112, per. № 3031
<i>Программы подготовки специалистов среднего звена</i>								
1.	31.02.04	Медицинская оптика	Мищенко Галина Николаевна	высшее, Северо-Западная академия государственной службы, 1998 г., «Государственное и муниципальное управление», менеджер	ООО «БМГ», генеральный директор	Не имеет	№ Л035-01217-26/00238896	26A01 №0000112, per. № 3031
2.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Восканов Михаил Эдуардович	высшее, Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет, 2005 г., «Экономика и управление на предприятии», экономист-менеджер	АНО «Центр общественного развития», генеральный директор	Доктор экономических наук, профессор	№ Л035-01217-26/00238896	26A01 №0000112, per. № 3031
3.	40.02.01	Право и организация	Геворков	высшее, Северо-	Ассоциация	Доктор юридиче-	№Л035-01217-	№ 3031 от 19

		социального обеспечения	Владимир Георгиевич	Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, 1980г., правоведение, юрист	«Коллегия адвокатов Ставропольского края на Кавказских Минеральных Водах», президент	ских наук, профессор Заслуженный юрист России	26/00238896	июня 2018, 26А01 № 0000112
--	--	-------------------------	----------------------------	---	--	--	-------------	----------------------------

3. Информационная справка

Код специальности, профессии	Наименование специальности, профессии	Кол-во обучающихся	Кол-во допущенных к ГИА	Сдавших на 4,5	Не сдавших ГИА	Не явились	Кол-во получивших диплом
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	15	15	15	0	0	15
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	5	5	5	0	0	5
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	10	10	10	0	0	10
31.02.04	Медицинская оптика	213	213	211	0	0	213
Итого		243	243	241	0	0	243

Из них сдали с оценками:

Код специальности, профессии	Наименование специальности, профессии	Кол-во обучающихся	Сдавших на отлично		Сдавших на хорошо		Сдавших на удовлетворительно	
			ГЭ/ДЭ	Защита ДР	ГЭ/ДЭ	Защита ДР	ГЭ/ДЭ	Защита ДР
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	15	6	0	9	0	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	5	5	3	0	2	0	0
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	10	0	5	0	5	0	0
31.02.04	Медицинская оптика	213	160	162	52	50	1	1
итого		243	171	170	61	57	1	1

4. Выводы

Отмечается, что тематика дипломных работ отвечает современным актуальным направлениям научных исследований, ориентированных на практическую деятельность по профилю специальности. Темы работ четко сформулированы, научный аппарат и оформление соответствуют требованиям, предъявляемым к выполнению дипломных работ.

В содержании дипломных работ делается анализ методической литературы по проблеме исследования, аргументируется выбор темы, обозначены методы исследования. Работы выстроены в логической последовательности, дано обоснование выбора содержания практической части дипломных работ, анализируются собственные достижения, даются методические рекомендации. Представленные студентами учебные портфолио характеризуют активность студентов за период обучения.

Теоретический материал дипломных работ изложен логично и достаточно полно охватывает объект исследования. Аргументы, используемые для подтверждения конкретных выводов, обобщений и рекомендаций показывают умение студентов опираться на основные

научные понятия, давать анализ конкретных обстоятельств и имеющейся научной и методической литературы.

Студенты защищали дипломные работы, выполненные по заказу работодателей. Работы были высоко оценены, их результаты внедрены в работу организации. Акты внедрения прилагаются.

К недостаткам некоторых работ можно отнести незначительные отклонения от научной подачи материала.

Демонстрационный экзамен и государственный экзамен проводился с целью определения у выпускников уровня знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность.

Данная процедура обеспечивает качественную экспертную оценку, так как в предлагаемой модели экспертное участие осуществляется представителями работодателей.

Выпускники, прошедшие аттестационные испытания в формате демонстрационного экзамена и государственного экзамена получают возможность одновременно с подтверждением уровня освоения образовательной программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами подтвердить свою квалификацию.

Проведение аттестационных испытаний в формате демонстрационного экзамена и государственного экзамена - это возможность объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу, уровень квалификации преподавательского состава, а также направления деятельности, в соответствии с которыми определить точки роста и дальнейшего развития.

Предприятия, участвующие в оценке экзамена, по его результатам могут осуществить подбор лучших молодых специалистов по востребованным компетенциям, оценив на практике их профессиональные умения и навыки, а также определить образовательные организации для сотрудничества в области подготовки и обучения персонала.

Заключение

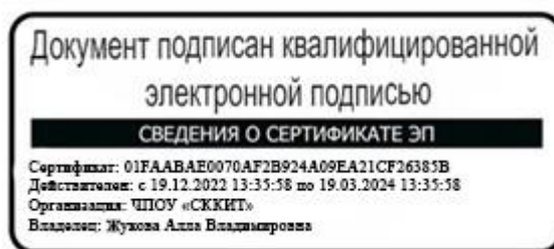
В целом результаты ГИА показали хороший уровень подготовленности студентов, что обусловлено большой плодотворной работой всего педагогического коллектива, направленной на формирование качественного и профессионально компетентного выпускника.

Результаты ГИА выпускников свидетельствуют о том, что профессиональные образовательные программы по специальностям на достаточно высоком уровне. Качество и уровень подготовки студентов в целом соответствуют требованиям образовательных стандартов по специальностям и позволяют успешно решать задачи профессиональной деятельности.

Сведения о выданных дипломах внесены в базу ФИС ФРДО в установленный законодательством срок.

Директор

А.В. Жукова



Общество с ограниченной ответственностью

"ОптиКласс"

355000, Ставропольский край, Ставрополь г, М. Морозова ул, дом № 1
ИНН 2634073235, КПП 263401001 ОГРН 1062635136673
р/с 40702810900450000967 в ФИЛИАЛ СКРУ ПАО "МИНБАНК" БИК 040702703, кор.сч. 3010181080000000703

Исх. № 13

От «14» июня 2023г.

Директору ЧПОУ
«СККИТ»
д.п.н., профессору
А.В. Жуковой

Акт внедрения

Доводим до Вашего сведения, что материалы дипломной работы студентки Барсуковой Юлии Игоревны на тему «Сервисное обслуживание клиентов салонов оптик в современных условиях» используются в осуществлении практической деятельности ООО "ОптиКласс".

Директор ООО "ОптиКласс"



Барсукова Ю.И.



ООО "БМГ"

357500 г. Пятигорск, пр. Кирова, 78
ОГРН 1022601618808
ИНН 2632026896 КПП 263201001
р/с 40702810415590077299
ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА
ВТБ (ПАО) г Москва
кор.сч. 30101810145250000411
БИК 044525411
ОКПО 10295226,
ОКОГУ 49013, ОКВЭД 47.74
Тел. /8793/ 30-73-16
№ 8
от «14» июня 2023 г.

Директору ЧПОУ «СККИТ»
доктору педагогических наук,
профессору
Жуковой А.В.

Акт внедрения

Доводим до Вашего сведения, что материалы дипломных работ студентов

- Ключковой Елизаветы Юрьевны на тему «Основные симптомы заболеваний роговицы, Особенности диагностики и лечения»,
- Дашутиной Елены Александровны на тему «Развитие и особенности производства оправ в Италии»,
- Пиденко Светланы Анатольевны на тему «Офисный дизайн линз – принцип действия, технологии производства, особенности подбора»,
- Смоляковой Анастасии Владимировны на тему «Современные методы коррекции пресбиопии»,
- Ткаченко Анны Владимировны на тему «История развития крупного производителя оправ Luxottika»,
- Фахрутдиновой Екатерины Андреевны на тему «Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты медицинской помощи по профилю «офтальмология»

используются в осуществлении практической деятельности всех подразделений ООО «БМГ».

Директор ООО «БМГ»


(подпись)



Г. Н. Мищенко

м.п.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОПТИКА «СОКОЛ»
ООО «ОПТИКА «СОКОЛ»
ИНН 4401164613, ОГРН 1154401006671, КПП 440101001, ОКАТО 34401000000, ОКПО 25952536, ОКТМО
34701000001

156005, Костромская область, город Кострома, Лагерная ул., д. 4, неж. пом. 12

от «14» июня 2023г.

Директору ЧПОУ «СККИТ»
д.п.н., профессору
Жуковой А.В.

Акт внедрения

Доводим до Вашего сведения, что материалы дипломной работы студентки Курбановой Анастасии Рустамовны на тему «Сложная очковая коррекция для контроля миопии у детей» используется в осуществлении практической деятельности ООО «ОПТИКА «СОКОЛ».

Директор ООО «ОПТИКА «СОКОЛ»



И.Г. Игнашин

исх. № 115
от «__» июня 2023г.

Директору ЧПОУ «СККИТ»
д.п.н., профессору
Жуковой А.В.

Акт внедрения

Доводим до Вашего сведения, что материалы дипломной работы студентки Корюкиной Яны Сергеевны на тему «Особенности подбора индивидуальной прогрессивной линзы» используются в осуществлении практической деятельности ООО «Веритас Вью».

Директор ООО «Веритас вью»


(подпись)



Н.А. Полякова

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ООО «Компания Аввита»

ИНН 7718994182, ОГРН 1147746931034, КПП 771301001, ОКПО 17038113

127287, Москва, Хуторская 2-я ул. дом 38, строение 14, ком 56

исх. № 51
от « 14 » июня 2023г.

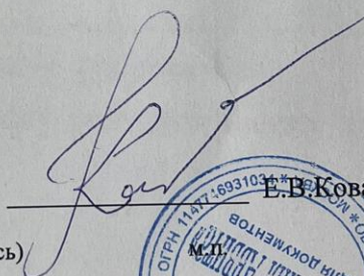
Директору ЧПОУ «СККИТ»
д.п.н., профессору
Жуковой А.В.

Акт внедрения

Доводим до Вашего сведения, что материалы дипломной работы студентки Калединовой Виктории дмитриевны на тему «ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ КРУПНОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ОЧКОВЫХ ЛИНЗ RODENSHTOCK» используются в осуществлении практической деятельности ООО «Компания Аввита».

Директор ООО «Компания Аввита»

(подпись)


Е.Б. Ковалева

