

**Сведения
о реализации основных образовательных программ,
заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности**

54.01.20 Графический дизайнер (3 года 10 месяцев)

основная образовательная программа

Графический дизайнер

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области

«Саратовский архитектурно-строительный колледж»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам социально-экономического профиля.

НАИМЕНОВАНИЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: 54.01.20 Графический дизайнер (3 года 10 месяцев)

Раздел 1. Общие сведения

Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «___» _____ 20__ г., заключенного с _____ нет _____
полное наименование юридического лица

Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом _____ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016г. № 1543 .

Основная образовательная программа содержит сведения, составляющие государственную тайну (да/нет) _____ нет _____

Количество обучающихся по всем формам обучения - 246 человек.

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора)	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	Основы материаловедения	Мичурина Алена Анатольевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2017 Специальность: архитектура Квалификация: бакалавр АНО ДПО «СЦЭО» профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ЧОУ дополнительного профессионального образования «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенций Ворлдскиллс «Веб-дизайн и разработка», 2021г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ЧОУ ДПО	60	0,08	4	5

					образования», 2017	«Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Современные технологии в проектировании дизайн интерьера»				
2	Основы дизайна и композиции	Пронина Людмила Александровна	Основное место работы	Преподаватель	Среднее профессиональное образование ФГОУ СПО «Поволжский государственный межрегиональный строительный колледж», 2009 Квалификация: техник Специальность:	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ГБПОУ г. Москвы «Московский государственный образовательный комплекс» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации	167	0,23	8	8

				<p>архитектура</p> <p>Высшее образование ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2015 Квалификация: инженер Специальность: производство строительных материалов, изделий и конструкций</p> <p>ГБПОУ г. Москвы «Московский государственный образовательный комплекс» профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018</p>	<p>«Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018г. <u>Повышение</u> <u>квалификации:</u> 2019 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» по дополнительной профессиональной программе «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ОВЗ» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки»</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

					<p>повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2021 – ГБПОУ города Москвы «Московский колледж архитектуры и градостроительства»</p> <p>повышение квалификации по программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Дизайн интерьера» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования»</p> <p>повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Современные тенденции в развитии дизайна интерьера»				
3	История дизайна	Мичурина Алена Анатольевна	Основное место работы	Преподаватель	<p>Высшее образование Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2017 Специальность: архитектура Квалификация: бакалавр</p> <p>АНО ДПО «СЦЭО» профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 2017</p>	<p><u>Профессиональная переподготовка:</u> ЧОУ дополнительного профессионального образования «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенций Ворлдскиллс «Веб-дизайн и разработка», 2021г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение</p>	60	0,08	4	5

						<p>квалификации по программе «Оказание первой помощи»</p> <p>2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p> <p>2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Современные технологии в проектировании дизайн интерьера»</p>				
4	История изобразительного искусства	Пронина Людмила Александровна	Основное место работы	Преподаватель	<p>Среднее профессиональное образование ФГОУ СПО «Поволжский государственный межрегиональный строительный колледж», 2009 Квалификация: техник Специальность: архитектура</p> <p>Высшее образование ФГБОУ ВПО «Саратовский</p>	<p><u>Профессиональная переподготовка:</u> ГБПОУ г. Москвы «Московский государственный образовательный комплекс» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический</p>	60	0,08	8	8

				<p>государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.), 2015</p> <p>Квалификация: инженер</p> <p>Специальность: производство строительных материалов, изделий и конструкций</p> <p>ГБПОУ г. Москвы «Московский государственный образовательный комплекс» профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018</p>	<p>дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018г.</p> <p><u>Повышение квалификации:</u> 2019 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» по дополнительной профессиональной программе «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ОВЗ» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2021 – ГБПОУ города Москвы «Московский колледж архитектуры и градостроительства» повышение квалификации по программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Дизайн интерьера» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						по теме «Современные тенденции в развитии дизайна интерьера»				
5	Основы экономической деятельности	Торопова Ирина Викторовна	Основное место работы	Преподаватель	. Высшее образование Московский ордена Дружбы народов кооперативный институт, 1984 Квалификация: товаровед высшей квалификации Специальность: товароведение и организация торговли непродовольственными товарами АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» переподготовка по программе «Преподаватель в сфере СПО», 2019	Повышение квалификации: 2020 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации «Педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СПО» 2020 – ГАПОУ СО «Саратовский архитектурно- строительный колледж» повышение квалификации «Технологии цифровой печати (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Полиграфические технологии»)» 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров, повышения квалификации «Вопросы развития предпринимательств а и предпринимательск ого обучения в	36	0,05	32	32

						ПОО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» 2021 – ООО «Восток ЭС» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Процедура оказания посреднической деятельности на предприятии»				
6	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Киселева Тамара Борисовна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование, Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г. Чернышевского <u>специальность-</u> немецкий язык и литература <u>квалификация-</u> филолог, преподаватель немецкого языка, переводчик.	<u>Повышение</u> <u>квалификации:</u> 2020 – НФПК по дополнительным профессиональным образованиям повышения квалификации преподавателей, методистов и мастеров производственного обучения «По вопросам формирования компетенций в области предпринимательств а у обучающихся по программам СПО» 2020 - АНО «Агентство развития	82	0,11	19	19

					<p>профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Охрана труда» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания социально-правовых дисциплин в условиях ФГОС» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)					
		Гончарова Любовь Николаевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование, Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г. Чернышевского <u>специальность</u> - французский язык и литература <u>квалификация</u> - филолог, преподаватель французского языка и литературы, переводчик	<u>Повышение квалификации:</u> 2020 – НФПК- «Национальный фонд подготовки кадров», повышение квалификации «Формирования компетенций в области предпринимательств а у обучающихся по программам СПО» 2020 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Охрана труда» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной	82	0,11	17	13

						<p>переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания социально- гуманитарных и правовых дисциплин в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p>				
7	Безопасность жизнедеятельност и	Кузнецов Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование ГОУ ВПО «Саратовская государственная академия права», 2009 Специальность: юриспруденция	<p><u>Повышение</u> <u>квалификации:</u> 2020 – Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России повышение</p>	36	0,05	5	5

				<p>Квалификация: юрист</p> <p>Диссертационный совет при СГУ имени Н.Г. Чернышевского, 2013</p> <p>Ученая степень: кандидат философских наук</p> <p>ОГУ «Служба спасения Саратовской области», учебный центр профессиональной подготовки и аттестации, 2021</p> <p>Квалификация: 2 разряд Профессия: матрос-спасатель</p>	<p>квалификации по программе «Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»</p> <p>2020 – Поволжский институт (Филиал) ВГУЮ (РПА Минюста России) повышение квалификации по программе «Основы профессиональной деятельности сотрудников образовательных организаций»</p> <p>2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СПО (с использованием дистанционных образовательных технологий)»</p> <p>2021 – ООО «Межрегиональный институт дополнительного</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>образования» повышение квалификации по программе «Антитеррористиче ская защищенность объектов, мест массового пребывания людей, вопросы противодействия идеологии терроризма» 2021 – ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» повышение квалификации по программе «Профилактика террористических и экстремистских проявлений в образовательном учреждении, а также противодействие их идеологии» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	Физическая культура	Ерофеева Екатерина Владимировна	Основное место работы	Преподаватель	<p>Высшее образование, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского», 2015г..</p> <p><u>специальность-</u> физическая культура, <u>квалификация</u> – педагог по физической культуре</p>	<p><u>Повышение квалификации:</u> 2018 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СПО (с использованием дистанционных образовательных технологий)» 2020 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Спасательные работы» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и</p>	40	0,06	7	7
---	---------------------	---------------------------------	-----------------------	---------------	--	--	----	------	---	---

						профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Инновационные технологии в сфере физической культуры и спорта» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен).				
9	ПМ.01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна МДК.01.01. Дизайн – проектирование	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский	<u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа	594	0,83	4	4

				<p>университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог</p>	<p>повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»				
10	МДК.01.02. Проектная графика	Курченко Игорь Леонидович	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2017 Специальность: архитектура Квалификация: бакалавр АНО ДПО «СЦЭО» профессиональная переподготовка по	<u>Повышение квалификации:</u> 2019 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2019 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства	182	0,25	20	20

				<p>программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 2017</p>	<p>(Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – НФПК-Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации преподавателей, методистов и мастеров производственного обучения «По вопросам формирования компетенций в области предпринимательств а у обучающихся по программам СПО» 2020 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Веб-технологии» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС» 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Архитектура» 2022 – ГАУ ДПО</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						«Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Проектирование многоквартирных жилых домов в условиях современного градостроительства»				
11	УП.01 Учебная практика по проектной графике	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог	<u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО	48	0,07	4	4

					<p>«Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»					
		Пронина Людмила Александровна	Основное место работы	Преподаватель	Среднее профессиональное образование ФГОУ СПО «Поволжский государственный межрегиональный строительный колледж», 2009 Квалификация: техник Специальность: архитектура Высшее образование ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2015 Квалификация: инженер Специальность: производство строительных материалов, изделий и конструкций ГБПОУ г. Москвы	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ГБПОУ г. Москвы «Московский государственный образовательный комплекс» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018г. <u>Повышение квалификации:</u> 2019 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» по дополнительной	48	0,07	8	8

				<p>«Московский государственный образовательный комплекс» профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 2018</p>	<p>профессиональной программе «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ОВЗ» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2021 – ГБПОУ города Москвы «Московский колледж архитектуры и градостроительства» повышение квалификации по программе</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						«Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Дизайн интерьера» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Современные тенденции в развитии дизайна интерьера»				
		Мичурина Алена Анатольевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ЧОУ дополнительного профессионального образования «Академия повышения квалификации и	48	0,07	4	5

				<p>технический университет имени Гагарина Ю.А.» <u>специальность- архитектура</u> <u>квалификация- бакалавр</u></p>	<p>профессиональной переподготовки» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенций Ворлдскиллс «Веб-дизайн и разработка», 2021г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						квалификации в форме стажировки по теме «Современные технологии в проектировании дизайн интерьера»				
12	ПМ.02 Создание графических дизайн - макетов МДК.02.01 Фирменный стиль и корпоративный дизайн	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог	Повышение квалификации: 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели	178	0,25	4	4

						<p>осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов»</p> <p>2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО»</p> <p>2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p> <p>2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»</p>				
13	МДК. 02.02 Информационный дизайн и медиа	Курченко Игорь Леонидович	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Хабаровский политехнический	<p><u>Повышение квалификации:</u></p> <p>2019 – ГАУ ДПО</p>	223	0,31	20	20

				<p>институт, 1989 Специальность: архитектура Квалификация: архитектор</p> <p>ЧОУ ДПО «БИПП и ПК» профессиональная переподготовка по программе «Образование педагогика», 2016</p>	<p>«Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2019 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» диплом эксперта по компетенции «Графический дизайн» 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации преподавателей, методистов и мастеров производственного обучения «По вопросам формирования компетенций в области предпринимательств а у обучающихся по</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

					<p>программам СПО» 2020 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» диплом эксперта по компетенции «Веб- технологии» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС» 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» диплом эксперта по компетенции «Архитектура» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Проектирование многоквартирных жилых домов в условиях современного градостроительства»				
14	МДК.02.03 Многостраничный дизайн	Федин Юрий Алексеевич	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование, Саратовский юридический институт МВД Российской Федерации <u>специальность- юриспруденция</u> <u>квалификация- юрист</u>	<u>Повышение квалификации:</u> 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров, повышения квалификации «Вопросы развития предпринимательства и предпринимательского обучения в ПОО» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» повышение квалификации по программе «Технология полиграфического производства: основы полиграфического производства» 2021 – ЧОУ ДПО	211	0,29	5	3

					<p>«Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Модульно-компетентностный подход в реализации программ СПО в условиях введения и реализации ФГОС» 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) обучение на право проведения чемпионатов по стандартам Ворлдскиллс в рамках своего региона, компетенция «Полиграфические технологии» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития»</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – АО «Саратовский полиграфический комбинат» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Контроль качества полиграфической продукции»				
15	МДК.02.04 Дизайн упаковки	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт- Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог	Повышение квалификации: 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого- педагогический	178	0,25	4	4

					<p>университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»				
16	УП.02 Учебная практика по созданию графических дизайн - макетов	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог	<u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии	72	0,10	4	4

					<p>профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов»</p> <p>2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО»</p> <p>2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p> <p>2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

		Федин Юрий Алексеевич	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование, Саратовский юридический институт МВД Российской Федерации <u>специальность</u> – юриспруденция, <u>квалификация</u> юрист	<u>Повышение квалификации:</u> 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров, повышения квалификации «Вопросы развития предпринимательств а и предпринимательск ого обучения в ПОО» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» повышение квалификации по программе «Технология полиграфического производства: основы полиграфического производства» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение	72	0,10	5	3
--	--	-----------------------------	-----------------------------	---------------	--	---	----	------	---	---

					<p>квалификации по программе «Модульно-компетентностный подход в реализации программ СПО в условиях введения и реализации ФГОС» 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) обучение на право проведения чемпионатов по стандартам Ворлдскиллс в рамках своего региона, компетенция «Полиграфические технологии» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – АО «Саратовский полиграфический комбинат» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Контроль качества</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					полиграфической продукции»					
		Романова Татьяна Николаевна	Основное место работы	Преподаватель	Саратовский ордена Трудового Красного Знамени Политехнический институт, 1986г., специальность- архитектура, квалификация- архитектор	Профессиональная переподготовка: 2019 – Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» повышение квалификации по программе «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма с применением дистанционных технологий)» 2019 – ООО СК «Стандарт РегионСтрой» повышение квалификации в форме стажировки на тему «Конструктивные системы гражданских зданий» 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации управленческих команд ПОО «По вопросам развития предпринимательства и предпринимательского обучения в	72	0,10	34	34

					ПОО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Проектирование малоэтажного жилого дома»					
		Мичурина Алена Анатольевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», 2017 Специальность: архитектура Квалификация: бакалавр АНО ДПО «СЦЭО» профессиональная переподготовка по программе «Педагог	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ЧОУ дополнительного профессионального образования «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенций	72	0,10	4	5

				<p>профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 2017</p>	<p>Ворлдскиллс «Веб-дизайн и разработка», 2021г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Современные технологии в проектировании дизайн интерьера»</p>				
	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	<p>Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего</p>	<p><u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства</p>	72	0,10	4	4

				<p>образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог</p>	<p>(Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						«Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»				
17	ПМ.03 Подготовка дизайн – макета к печати (публикации) МДК.03.01 Финальная сборка дизайн – макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации	Романова Татьяна Николаевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Саратовский ордена Трудового Красного Знамени Политехнический институт, 1986 Специальность: архитектура Квалификация: архитектор ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения по дополнительной	<u>Профессиональная переподготовка:</u> 2019 – Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» повышение квалификации по программе «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма с применением дистанционных технологий)» 2019 – ООО СК	192	0,27	34	34

				<p>профессиональной программе профессиональной переподготовки руководителей и управленческих команд профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей реализацию модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, «Управление кластерным взаимодействием в СПО» (Программа «Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие»), 2020</p>	<p>«Стандарт РегионСтрой» повышение квалификации в форме стажировки на тему «Конструктивные системы гражданских зданий» 2020 – НПФК-Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной системе СПО в профессиональной образовательной программе повышения квалификации управленческих команд ПОО «По вопросам развития предпринимательства и предпринимательского обучения в ПОО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						по теме «Проектирование малозэтажного жилого дома»				
18	ПМ.04 Организация личного профессиональног о развития и обучения на рабочем месте МДК.04.01 Процесс менеджмента и планирования профессиональной деятельности	Зубакина Виктория Юрьевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование ФГБОУ ВО «Саратовский государственный социально- экономический университет», 2001 Специальность: государственное и муниципальное управление Квалификация: менеджер ГБОУ СО СПО «Саратовский архитектурно- строительный колледж», 2013 Квалификация: техник Специальность: монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения» по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Управление региональным отраслевым	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения «по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Управление региональным отраслевым взаимодействием в СПО («Школа лидеров СПО: отраслевое сетевое взаимодействие»», 2019г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СПО (с использованием дистанционных	146	0,20	20	20

				<p>взаимодействием в СПО («Школа лидеров СПО: отраслевое сетевое взаимодействие»), 2019</p> <p>ФГАОУ ДПО «ГИНФО» профессиональная переподготовка по программе «Руководитель образовательного учреждения», 2019</p>	<p>образовательных технологий» 2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования»</p> <p>«Педагогическое сопровождение процесса в условиях реализации ФГОС среднего профессионального образования» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания финансовых дисциплин в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – Студия компьютерной графики «CONTINU-UM» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Организация личного профессионального развития на рабочем месте»				
19	МДК.04.02 Психология и этика профессиональной деятельности	Моршнева Елена Евгеньевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Московский государственный социальный университет, 2002 Специальность: юриспруденция Квалификация: юрист Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации по программе «Социальный педагог», 2016	<u>Повышение квалификации:</u> 2019 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации «Повышение уровня доступности профессионального образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2020 – НФПК-Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной	149	0,21	9	9

					<p>образовательной программе повышения квалификации преподавателей, методистов и мастеров производственного обучения «По вопросам формирования компетенций в области предпринимательств а у обучающихся по программам СПО» 2020 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) обучение на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс, компетенция «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи»</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания теории и истории государства и права в условиях реализации ФГОС»»</p> <p>2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p>				
20	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности) по разработке технического задания на продукт графического дизайна	Романова Татьяна Николаевна	Основное место работы	Преподаватель	<p>Высшее образование Саратовский ордена Трудового Красного Знамени Политехнический институт, 1986 Специальность: архитектура Квалификация: архитектор</p> <p>ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения по дополнительной профессиональной</p>	<p><u>Профессиональная переподготовка:</u> 2019 – Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» повышение квалификации по программе «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия (очная форма с применением дистанционных технологий)» 2019 – ООО СК «Стандарт</p>	108	0,15	34	34

				<p>программе профессиональной переподготовки руководителей и управленческих команд профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей реализацию модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, «Управление кластерным взаимодействием в СПО» (Программа «Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие»), 2020</p>	<p>РегионСтрой» повышение квалификации в форме стажировки на тему «Конструктивные системы гражданских зданий» 2020 – НФПК-Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации управленческих команд ООО «По вопросам развития предпринимательства и предпринимательского обучения в ООО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – ООО «Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						«Проектирование малоэтажного жилого дома»				
21	ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности) по созданию графических дизайн - макетов	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014 Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог	<u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов»	270	0,38	4	4

						<p>2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн-проектирования в условиях реализации ФГОС СПО»</p> <p>2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен)</p> <p>2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»</p>				
		Романова Татьяна Николаевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Саратовский ордена Трудового Красного Знамени Политехнический институт, 1986 Специальность:	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения по дополнительной	270	0,38	34	34

				<p>архитектура Квалификация: архитектор</p> <p>ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки руководителей и управленческих команд профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей реализацию модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей реализацию модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, «Управление кластерным взаимодействием в реализации модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, «Управление кластерным взаимодействием в СПО» (Программа «Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие»), 2020</p>	<p>профессиональной программе профессиональной переподготовки руководителей и управленческих команд профессиональных образовательных организаций, обеспечивающей реализацию модели кластерного взаимодействия в системе СПО в субъектах РФ, «Управление кластерным взаимодействием в СПО» (Программа «Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие»), 2020г. <u>Повышение квалификации:</u> НФПК – Национальный фонд подготовки кадров по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации управленческих команд ПОО по вопросам развития предпринимательства и предпринимательского обучения в ПОО», 2020г. 2022 – ООО</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						«Корвет» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Проектирование малоэтажного жилого дома»				
22	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности) по подготовке дизайн – макета к печати (публикации)	Федин Юрий Алексеевич	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Саратовский юридический институт МВД Российской Федерации, 2000 Квалификация: юрист Специальность: юриспруденция НОУ ДПО «Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации», переподготовка по программе «Педагог (Педагогика и психология. Управление развитием преподавательского процесса в ОУ)», 2016 НОУ ДПО «Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации», переподготовка по	Повышение квалификации: 2020 – НФПК- Национальный фонд подготовки кадров, повышения квалификации «Вопросы развития предпринимательств а и предпринимательск ого обучения в ПОО» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» повышение квалификации по программе «Технология полиграфического производства: основы полиграфического производства» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой	72	0,10	5	3

				<p>программе «Теория и методика преподавания информатики ИКТ», 2016</p>	<p>помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Модульно-компетентностный подход в реализации программ СПО в условиях введения и реализации ФГОС» 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) обучение на право проведения чемпионатов по стандартам Ворлдскиллс в рамках своего региона, компетенция «Полиграфические технологии» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2022 – АО</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						«Саратовский полиграфический комбинат» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Контроль качества полиграфической продукции»				
23	ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности) по организации личного профессионального развития и обучения на рабочем месте	Зубакина Виктория Юрьевна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование ФГБОУ ВО «Саратовский государственный социально-экономический университет», 2001 Специальность: государственное и муниципальное управление Квалификация: менеджер ГБОУ СО СПО «Саратовский архитектурно-строительный колледж», 2013 Квалификация: техник Специальность: монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения» по дополнительной профессиональной	<u>Профессиональная переподготовка:</u> ФГАОУ ДПО «Государственный институт новых форм обучения «по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Управление региональным отраслевым взаимодействием в СПО («Школа лидеров СПО: отраслевое сетевое взаимодействие»», 2019г. <u>Повышение квалификации:</u> 2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Педагогическое сопровождение	144	0,20	20	20

				<p>программе профессиональной переподготовки «Управление региональным отраслевым взаимодействием в СПО («Школа лидеров СПО: отраслевое сетевое взаимодействие»), 2019</p> <p>ФГАОУ ДПО «ГИНФО» профессиональная переподготовка по программе «Руководитель образовательного учреждения», 2019</p>	<p>образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СПО (с использованием дистанционных образовательных технологий)» 2021 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» «Педагогическое сопровождение процесса в условиях реализации ФГОС среднего профессионального образования» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания финансовых дисциплин в</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2021 – Студия компьютерной графики «CONTINU-UM» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Организация личного профессионального развития на рабочем месте»</p>				
24	ГИА Государственная (итоговая) аттестация (ДЭ)	Масликова Нина Ивановна	Основное место работы	Преподаватель	Высшее образование Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», 2014	<u>Повышение квалификации:</u> 2021 – АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс»	72	0,10	4	4

				<p>Специальность: профессиональное обучение (дизайн) Квалификация: педагог</p>	<p>Россия» по компетенции «Графический дизайн» 2020 – ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого- педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» 2021 – ЧОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки» повышение квалификации по программе «Методика преподавания дизайн- проектирования в условиях реализации ФГОС СПО» 2022 – ГАУ ДПО «Саратовский областной институт</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						развития образования» повышение квалификации по программе «Охрана труда работников, безопасность обучающихся» (контракт заключен) 2020 – ИП «В.О. Мосин» повышение квалификации в форме стажировки по теме «Изучение современных методов и программ работы с motion-графикой»				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 3. 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	ОУД.01 Русский язык	Учебный кабинет №417 Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя Технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук, электронный флипчарт Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы.	
2	ОУД.02 Литература	<p>Учебный кабинет №417</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя</p> <p>Технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук, электронный флипчарт</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
3	ОУД.03 Иностранный язык (английский)	<p>Учебный кабинет №420</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска</p> <p>Технические средства обучения: компьютерный лингафонный кабинет, электронный флипчарт, наушники - 18 шт., ноутбук – 19 шт.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, электронные презентации к занятиям, электронные обучающие программы.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
4	ОУД.03 Иностранный язык (немецкий)	<p>Учебный кабинет №419</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>Технические средства обучения: компьютерный лингафонный кабинет, электронный флипчарт, наушники - 12 шт., ноутбук – 12 шт., электронные обучающие программы компьютерного лингафонного кабинета Норд.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, электронные презентации к занятиям.</p>	
5	ОУД.04 Математика	<p>Учебный кабинет №418</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска, модели по темам геометрии, графики тригонометрических функций.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер – 1 шт, принтер, электронный флипчарт.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; КИМы (варианты работ ЕГЭ и ГИА); методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
6	ОУД.05 История	<p>Учебный кабинет (3 класса)</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, шкафы карты России, Европы, Мира, как политические, так и исторические.</p> <p>Технические средства обучения: Интерактивная доска- 3 шт., ноутбук- 3 шт.,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>мультимедийный проектор- 3 шт., схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля, видеокурсы, видео лекции.</p>	
7	ОУД.06 Физическая культура	<p>Спортивный зал – 2, тренажерный зал-1 Оборудование учебного кабинета: Беговая дорожка HT -9137 HP электрическая – 1 шт, министеппер FR 543 -8101 – 2 шт., велотренажер HB - 8186 HP электромагнитный – 1 шт., скамейка спортивная BODY GYM TA 2317 – 2 шт., стол н/тенниса – 3 шт., тренажер House Fit Гребля – 1шт., тренажер сил. House Fit Эксер, гантель – неопреновая 0,5 кг – 10 шт., гантель неопреновая 1кг Torres – 10 шт., стэп - платформа Torres тренжер – 10 шт., турник – 2 шт., эспандер Батмастер обратный – 3 шт., эспандер плечевой восьмерка – 2шт., скамья со стойками под штангу DFC складная -1шт., гриф – 1 шт., блины – 4 шт., турник-брусья "ПРО+" – 1 шт.</p> <p><i>Спортивное оборудование и инвентарь по видам спорта:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - легкая атлетика (зона приземления для прыжков, линейка для прыжков в длину, мяч малый для метания, эстафетная палочка); - баскетбол (кольцо баскетбольное, сетка баскетбольная, ферма для щита баскетбольного, щит баскетбольный, мяч баскетбольный (размер 6,7); - волейбол (мяч волейбольный, сетка волейбольная); - футбол (мячи футбольные (размер, 5), конус); - атлетическая гимнастика (гимнастические палки, тренажер универсальный). <p><i>Спортивное оборудование и инвентарь универсального назначения (для общефизической подготовки и различных видов спорта):</i> гантели, канат для перетягивания, коврик индивидуальный, мат</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>спортивный, силовые тренажеры, эспандер. <i>Контрольно-измерительное и информационное спортивное оборудование и инвентарь:</i> весы напольные электронные, рулетка металлическая секундомер <i>Судейское оборудование и инвентарь:</i> громкоговоритель рупорный «PRO-25», комплект судейский <i>Средства защиты и разделения спортивных залов и сооружений:</i> сетка защитная для окон Технические средства обучения: компьютер – 1 шт, принтер – 1 шт. Демонстрационные материалы методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе, видеоматериалы.</p>	
8	ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Учебный кабинет №405 Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, меловая доска, книжный шкаф, обучающие стенды – 16, комплект плакатов – 16, макеты – 6, огнетушитель ОП (учебный)-1, плащ ОЗК-1, учебные муляжи гранат: Ф-1,РГД-5, учебные муляжи гильз АК-5, учебные муляжи мин ТМ-62-3,взрыватели, учебные аптечки АИ-2- 2 шт., прибор измерения радиационного фона ДП-5-2шт., прибор измерения радиационного фона индивидуальный - 15 шт., самоспасатель «Феникс» учебный - 2шт., самоспасатель СПФ-1 учебный -1 шт., противогаз ГП-4У-2 шт., противогаз ГП-7-2 шт., пожарная сигнализация (световая) - пожар, выход, кнопка вызова, датчик дыма, комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты 1 шт. Технические средства обучения: мультимедийный проектор, компьютер. Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля	
9	ОУД.08 Астрономия	<p>Учебный кабинет №422</p> <p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя, посадочные места по количеству обучающихся, доска</p> <p>Технические средства обучения: электронный флипчарт.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, занятий.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
10	ОУД.09 Родная литература	<p>Учебный кабинет №417</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска,</p> <p>Технические средства обучения: электронный флипчарт, мультимедиапроектор, компьютер.</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
11	ОУД.10 Информатика	<p>Кабинеты информатики (7 классов)</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: мультимедийный проектор- 7 шт., проекционный экран- 7 шт., компьютер – 84 шт., программное обеспечение: Microsoft Office- 84 шт., Архиватор- 84 шт., Антивирус Kaspersky endpoint Security- 84 шт., Microsoft Windows- 84 шт.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	
12	ОУД.11 Химия	<p>Учебный кабинет №415</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска, лабораторная посуда, лабораторное оборудование, реактивы, спиртовки, набор микропрепаратов по общей биологии, коллекции образцов нефти и продуктов ее переработки, коллекция "Волокна" демонстрационная, универсальная аптечка ФЭСТ У1, цилиндр мерный с носиком и пласт. основанием 3-50-2, штатив лабораторный с набором креплений, колба, колба высокая, доска для сушки посуды, набор №17 ОС Индикаторы, набор №18 ОС Минеральные удобрения, набор реактивов для ГИА по химии, набор гирь НГ (10 мг-50 г) набор М1 к весам ВСМ, набор №21 ОС Кислоты органические, проектор EPSON EB-X92, шкаф вытяжной демонстрационный ШВД-900 с вентилятором, весы SCOUT SPS-202F, дозатор Экохим ОПА-500-5000 мкл, камера цифровая DCM-130 (1,3 Мр), микроскоп тринокулярный БИОМЕД-6, шкаф суховоздушный ШСВЛ-80 (50-200 С,+/-4 и +/-6С; вес 43 кг, габар (ШхГхВ): 815x595x530мм; камеры:400x400x500), возм.программирование до 10 программ, реактивы и химическая посуда</p> <p>Технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; КИМы (варианты работ ЕГЭ и ГИА); методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и рисунки к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций, схемы и рисунки к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.	
13	ОУД.12 Биология	<p>Учебный кабинет №415</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска.</p> <p>Технические средства обучения: мультимедийный проектор, ноутбук</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; КИМы (варианты работ ЕГЭ и ГИА); методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и рисунки к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
14	ЭК.01 Индивидуальный проект	<p>Мастерская Разработка мобильных приложений</p> <p>Оборудование мастерской:</p> <p>Автоматизированные рабочие места для обучающихся и преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>ноутбук, мультимедийный проектор, экран, интерактивная доска, компьютер моноблок – 21 шт, монитор – 21 шт, МФУ – 1 шт, программное обеспечение: операционная система Windows, редакторы для создания 2D –графики и элементов интерфейса –Adobe Creative Cloud, ПО IntelliJ IDEA, Microsoft Office- 21 шт., Архиватор- 21 шт., Антивирус Kaspersky endpoint Security- 21 шт.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.	
15	ЭК.02 Основы предпринимательства	<p>Учебный кабинет №305 Оборудование учебного кабинета: Автоматизированные рабочие места для обучающихся и преподавателя, интерактивная панель</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер- 11 шт., мультимедийный проектор, программное обеспечение: Windows, Office, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий</p> <p>методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
16	ЭК.02 Обществознание (вкл. экономику и право)	<p>Учебный кабинет №205 Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, шкафы</p> <p>Технические средства обучения: ноутбук, мультимедийный проектор,</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
17	ЭК.03 Графическая композиция	<p>Учебный кабинет №321 Оборудование учебного кабинета: посадочные места</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя, мольберты.</p> <p>Технические средства обучения: мультимедийный проектор, компьютер</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; наглядно-иллюстративные материалы и раздаточный материал, которые включают справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля</p>	
18	ЭК.04 Конструирование и 3D-моделирование	<p>Учебный кабинет 2 шт.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя</p> <p>Технические средства обучения: настольный фрезерный станок- 2 шт., 3D принтеры- 16 шт., компьютер- 20 шт., программное обеспечение общего и профессионального назначения: редакторы для создания 3D-графики и элементов интерфейса, Microsoft office, Autodesk Inventor, AutoCad, система интерактивного и коллективного пространства- 1 шт., электронный флипчарт- 2 шт., мультимедийный проектор- 2 шт., МФУ-2 шт.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
19	ЭК.05 Основы технологий виртуальной и дополненной реальности	<p>Мастерская виртуальной и дополненной реальности</p> <p>Оборудование мастерской: учебная мебель, рабочее место преподавателя</p> <p>Технические средства обучения: компьютер в сборе – 14шт, смартфон для просмотра VR/AR – 7шт, шлем PC VR – 8шт, наушники – 8шт,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>графический планшет – 7 шт., веб камера – 7шт, МФУ - 1шт, интерактивная доска – 1шт, проектор с экраном – 1шт, маркерная доска – 1шт, программное обеспечение общего и профессионального назначения: редакторы для создания 2D-графики и элементов интерфейса, Microsoft office, специализированное программное обеспечение, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий.</p>	
20	ОП.01 Основы материаловедения	<p>Учебный кабинет №105</p> <p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя: персональный компьютер, рабочие места обучающихся</p> <p>Технические средства обучения: компьютер, проектор и экран, маркерная доска, Нивелир- 12 шт., Нивелир оптический- 8 шт., Теодолит- 23 шт.</p> <p>Демонстрационные материалы: Комплект учебно-методической документации, плакаты, методические указания.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
21	ОП.02 Основы дизайна и композиции	<p>Учебный кабинет №207</p> <p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя: персональный компьютер, рабочие места обучающихся</p> <p>Технические средства обучения: Компьютеры- 12 шт., мультимедийны проектор и экран- 1 шт., программное обеспечение: Windows, Adobe CC, Антивирус Kaspersky.</p> <p>Демонстрационные материалы: Комплект учебно-методической документации Методическая литература, стенды, плакаты, методические указания, модели геометрических фигур, мольберт, деревянные планшеты</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
22	ОП.03 История дизайна	Учебный кабинет №322	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя: персональный компьютер, рабочие места обучающихся</p> <p>Технические средства обучения: Ноутбук- 1 шт., проектор и экран- 1 шт., принтер- 1 шт., маркерная доска, специализированное программное обеспечение, включая программы антивируса и архиватора.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники.</p>	
23	ОП.04 История изобразительного искусства	<p>Учебный кабинет №322</p> <p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя: персональный компьютер, рабочие места обучающихся</p> <p>Технические средства обучения: Ноутбук- 1 шт., проектор и экран- 1 шт., принтер- 1 шт., маркерная доска, специализированное программное обеспечение, включая программы антивируса и архиватора.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
24	ОП.05 Основы экономической деятельности	<p>Учебный кабинет №305</p> <p>Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя: персональный</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>компьютер, рабочие места обучающихся</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер- 11 шт., мультимедийный проектор, программное обеспечение: Windows, Office, схемы и таблицы к лекциям в форме электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные и хрестоматийные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы.</p>	
25	ОП.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский)	<p>Учебный кабинет №420</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска,</p> <p>Технические средства обучения: Ноутбук- 19 шт., лингафонный кабинет, флипчарт- 1 шт., мультимедийный проектор, наушники - 18 шт., телевизор, электронные презентации к занятиям, электронные обучающие программы.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
26	ОП.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности (немецкий)	<p>Учебный кабинет №419</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска,</p> <p>Технические средства обучения: ноутбук – 12 шт., лингафонный кабинет, флипчарт,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>мультимедийный проектор, компьютер, наушники - 12 шт., электронные презентации к занятиям, электронные обучающие программы.</p> <p>Демонстрационные материалы: перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, методические материалы, обеспечивающие возможность самоконтроля и систематического контроля преподавателем результативности изучения предмета; раздаточный материал и наглядные пособия, которые включают рабочие тетради, справочные издания, компьютерные учебники, аудио- и видеоматериалы.</p>	
27	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности	<p>Учебный кабинет №407</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>учебная мебель, рабочее место преподавателя, доска общеобразовательной защитный комплект (озк), общеобразовательной противогаз или противогаз гп-7, гопкалитовый патрон дп-5в, изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном, респиратор р-2, индивидуальный противохимический пакет (ипп-8,9,10,11), ватно-марлевая повязка, противопыльная тканевая маска, медицинская сумка в комплекте, носилки санитарные, аптечка индивидуальная (аи-2), бинты марлевые, бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие резиновые, индивидуальные перевязочные пакеты, косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя), шинный материал (металлические, дитериса), огнетушители порошковые (учебные), огнетушители пенные (учебные), огнетушители углекислотные (учебные), устройство отработки прицеливания, учебные автоматы ак-74, винтовки пневматические, комплект плакатов по гражданской обороне, комплект плакатов по основам военной службы.</p> <p>Технические средства обучения: войсковой прибор химической разведки (впхр), рентгенметр дп-5в, робот – тренажер (Гоша 2 или Максим-2), ноутбук, мультимедийный проектор,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>экран, аудиовизуальные средства, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий.</p>	
28	ОП.08 Физическая культура	<p>Спортивный зал – 2, тренажерный зал-1</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>Беговая дорожка НТ -9137 НР электрическая – 1 шт, министеппер FR 543 -8101 – 2 шт., велотренажер НВ - 8186 НР электромагнитный – 1 шт., скамейка спортивная BODY GYM TA 2317 – 2 шт., стол н/тенниса – 3 шт., тренажер House Fit Гребля – 1шт., тренажер сил. House Fit Эксер, гантель – неопреновая 0,5 кг – 10 шт., гантель неопреновая 1кг Torres – 10 шт., стэп - платформа Torres тренжер – 10 шт., турник – 2 шт., эспандер Батмастер обратный – 3 шт., эспандер плечевой восьмерка – 2шт., скамья со стойками под штангу DFC складная -1шт., гриф – 1 шт., блины – 4 шт., турник-брусья "ПРО+" – 1 шт.</p> <p><i>Спортивное оборудование и инвентарь по видам спорта:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - легкая атлетика (зона приземления для прыжков, линейка для прыжков в длину, мяч малый для метания, эстафетная палочка); - баскетбол (кольцо баскетбольное, сетка баскетбольная, ферма для щита баскетбольного, щит баскетбольный, мяч баскетбольный (размер 6,7)); - волейбол (мяч волейбольный, сетка волейбольная); - футбол (мячи футбольные (размер, 5), конус); - атлетическая гимнастика (гимнастические палки, тренажер универсальный). <p><i>Спортивное оборудование и инвентарь универсального назначения (для общефизической подготовки и различных видов спорта):</i> гантели, канат для перетягивания, коврик индивидуальный, мат спортивный, силовые тренажеры, эспандер.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p><i>Контрольно-измерительное и информационное спортивное оборудование и инвентарь:</i> весы напольные электронные, рулетка металлическая секундомер</p> <p><i>Судейское оборудование и инвентарь:</i> громкоговоритель рупорный «PRO-25», комплект судейский</p> <p><i>Средства защиты и разделения спортивных залов и сооружений:</i> сетка защитная для окон</p> <p>Технические средства обучения: компьютер – 1 шт, принтер – 1 шт.</p> <p>Демонстрационные материалы методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе, видеоматериалы</p>	
29	<p>ПМ.01 Разработка технического задания на продукт графического дизайна</p> <p>МДК.01.01 Дизайн - проектирование</p> <p>МДК.01.02. Проектная графика</p> <p>УП.01 Учебная практика по проектной графике</p>	<p>Учебный кабинет №504</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер- 20 шт., электронный флипчарт, интерактивная доска, проектор и экран, МФУ- 1 шт., специализированное программное обеспечение.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
30	<p>ПМ.02 Создание графических дизайн - макетов</p> <p>МДК.02.01 Фирменный стиль и корпоративный дизайн</p> <p>МДК.02.02 Информационный дизайн и медиа</p> <p>МДК.02.03 Многостраничный дизайн</p> <p>МДК.02.04 Дизайн упаковки</p> <p>УП.02 Учебная практика по созданию графических дизайн - макетов</p>	<p>Учебный кабинет №504, 503, 207, мастерские</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер- 118 шт., электронный флипчарт- 4 шт., интерактивная доска- 6 шт., проектор и экран, МФУ- 1 шт., специализированное программное обеспечение, включая Adobe CS и антивирус Kaspersky.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.	
31	<p>ПМ.03 Подготовка дизайн – макета к печати (публикации)</p> <p>МДК.03.01 Финальная сборка дизайн – макетов и подготовка их к печати типографии, к публикации</p>	<p>Мастерская Печатные технологии в прессе Оборудование мастерской: Компьютеры- 11 шт., специализированное программное обеспечение, устройства ввода (сканеры, принтеры); цифровые печатные машины- 2 шт., симулятор печатной машины, резательный аппарат, термоклеевая машина, контрольноизмерительное оборудование денситометр, спектрофотометр.</p> <p>Технические средства обучения: проектор и экран, маркерная доска, симулятор офсетной печати, цифровые часы, флипчарт, проектор, резак, финешер, устройство складывания, большая кассета, биговальный аппарат, переплетчик, механический обжимной пресс, пресс позолотный, ламинатор рулонный, программное обеспечение общего и профессионального назначения: редакторы для создания 2D – графики и элементов интерфейса, Microsoft office, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий.</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

32	<p>ПМ.04 Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте</p> <p>МДК.04.01 Процесс менеджмента и планирования профессиональной деятельности</p> <p>МДК.04.02 Психология и этика профессиональной деятельности</p>	<p>Коворкинг 1 этаж</p> <p>Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, рабочее место преподавателя,</p> <p>Технические средства обучения: Интерактивная доска, проектор и экран, ноутбук.</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации для обучающихся по выполнению практических занятий, по подготовке рефератов, презентаций; методические рекомендации по самостоятельной работе; учебные справочники; компьютерные учебники, видеоматериалы, перечень вопросов к зачету; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля, схемы и таблицы к лекциям в виде слайдов и электронных презентаций</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139
33	<p>ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности) по разработке технического задания на продукт графического дизайна</p>	<p>Оборудование практики: инструктивный материал; бланковый материал; справочный материал по используемым инструментальным средствам и средствам разработки; спецификации языков программирования.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер; принтер; сканер; модем; программы пакета MS Office; программные средства разработки в соответствии с техническим заданием на практику</p> <p>Обучающиеся в период прохождения практики обязаны: ВЫПОЛНЯТЬ задания, предусмотренные программой практики; соблюдать действующие в организации правила внутреннего трудового распорядка; строго соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.</p>	<p>ООО «К-ПРОЕКТ» г. Саратов, ул. им Зарубина В.С., д. 132/138, офис 103</p> <p>ООО «Новый ветер» г. Саратов, ул. Астраханская д. 79</p> <p>ООО «Колорит» г. Саратов ул. им Мичурина И.В., д. 157 литера д</p>
34	<p>ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности) по созданию графических дизайн - макетов</p>	<p>Оборудование практики: инструктивный материал; бланковый материал; справочный материал по используемым инструментальным средствам и средствам разработки; спецификации языков программирования.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер; принтер; сканер; модем; программы пакета MS Office; программные средства разработки в соответствии с техническим заданием на практику</p> <p>Обучающиеся в период прохождения практики обязаны: ВЫПОЛНЯТЬ задания, предусмотренные программой практики; соблюдать действующие в</p>	<p>ООО «К-ПРОЕКТ» г. Саратов, ул. им Зарубина В.С., д. 132/138, офис 103</p> <p>ООО «Новый ветер» г. Саратов, ул. Астраханская д. 79</p> <p>ООО «Колорит» г. Саратов ул. им Мичурина И.В., д. 157 литера д</p>

		организации правила внутреннего трудового распорядка; строго соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.	
35	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности) по подготовке дизайн – макета к печати (публикации)	<p>Оборудование практики: инструктивный материал; бланковый материал; справочный материал по используемым инструментальным средствам и средствам разработки; спецификации языков программирования.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер; принтер; сканер; модем; программы пакета MS Office; программные средства разработки в соответствии с техническим заданием на практику</p> <p>Обучающиеся в период прохождения практики обязаны: ВЫПОЛНЯТЬ задания, предусмотренные программой практики; соблюдать действующие в организации правила внутреннего трудового распорядка; строго соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.</p>	<p>ООО «К-ПРОЕКТ» г. Саратов, ул. им Зарубина В.С., д. 132/138, офис 103</p> <p>ООО «Новый ветер» г. Саратов, ул. Астраханская д. 79</p> <p>ООО «Колорит» г. Саратов ул. им Мичурина И.В., д. 157 литера д</p>
36	ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности) по организации личного профессионального развития и обучения на рабочем месте	<p>Оборудование практики: инструктивный материал; бланковый материал; справочный материал по используемым инструментальным средствам и средствам разработки; спецификации языков программирования.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер; принтер; сканер; модем; программы пакета MS Office; программные средства разработки в соответствии с техническим заданием на практику</p> <p>Обучающиеся в период прохождения практики обязаны: ВЫПОЛНЯТЬ задания, предусмотренные программой практики; соблюдать действующие в организации правила внутреннего трудового распорядка; строго соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.</p>	<p>ООО «К-ПРОЕКТ» г. Саратов, ул. им Зарубина В.С., д. 132/138, офис 103</p> <p>ООО «Новый ветер» г. Саратов, ул. Астраханская д. 79</p> <p>ООО «Колорит» г. Саратов ул. им Мичурина И.В., д. 157 литера д</p>
37	ПДП Преддипломная практика	<p>Учебный кабинет №504, 503</p> <p>Оборудование студии: автоматизированные рабочие места для обучающихся и преподавателя (оперативная память объемом не менее 4 Гб), специализированная эргономичная мебель для работы за компьютером</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер- 41 шт., электронный флипчарт- 2 шт., интерактивная доска- 2 шт., проектор и экран- 2 шт.,</p>	г. Саратов, ул. им. Чернышевского Н.Г., д. 139

		<p>МФУ- 2 шт., специализированное программное обеспечение.</p> <p>Демонстрационные материалы: вопросы и задания для самостоятельной работы; комплект тестов текущего и промежуточного контроля; банк тестовых заданий для самоконтроля; методики решения и ответы к тестовым заданиям, перечень базовой и рекомендованной литературы, методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе и изучению учебной дисциплины (раздела, темы), методические рекомендации (указания) по выполнению практических заданий, упражнений, занятий.</p> <p>Демонстрационные материалы: методические рекомендации обучающимся по самостоятельной работе</p>	
--	--	---	--

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с « ___ » _____ 20__ г. по « ___ » _____ 20__ г.
нет

_____ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет

_____ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет

_____ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Дата заполнения « 19 » _____ января 20 22 г.

Директор ГАПОУ СО «Саратовский архитектурно-строительный колледж»

_____ наименование должности руководителя организации

_____ подпись руководителя организации/ индивидуального предпринимателя

Степанова Варвара Владимировна

_____ фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации/индивидуального предпринимателя