

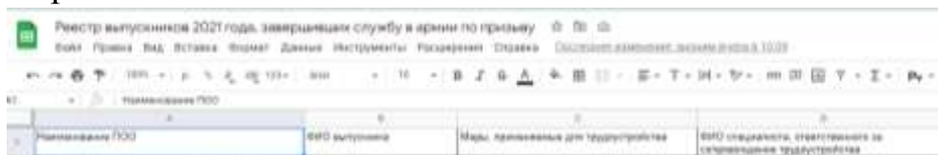
Инструкция по работе с реестром выпускников 2021 года, завершивших службу в армии по призыву

Во исполнение п. 15 Плана реализации мероприятий по содействию занятости выпускников, завершивших обучение по программам среднего профессионального образования, утвержденного распоряжением министерства образования Иркутской области от 26 ноября 2021 года № 2000-мр, в целях выполнения показателя трудоустройства выпускников, установленного федеральным проектом «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование», государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», и оказания помощи в трудоустройстве выпускников завершивших службу в армии по призыву, необходимо заполнить Google таблицу

Алгоритм работы:

Работать начинать с реестром, только после возвращения выпускника со службы и в случае, если он не трудоустроился.

1. Из письма, высланного на официальные почты образовательных организаций, скопировать адрес ссылки <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1WEvUdd7T6YZ0AnZFImiRDShcxplE45GqZq8xTqbEV4/edit#gid=0>
2. Вставить этот адрес в адресную строку браузера, после загрузки открывается окно



3. В пункт вписать наименование ПОО
4. Внести ФИО выпускника
5. Указать меры, применяемые для трудоустройства, в том числе участие в федеральном проекте «Содействия занятости», Национального проекта «Демография», получить информацию можно по ссылке <https://copp38.ru/demografya> Список центров обучения с перечнем компетенций представлен в приложении к данной инструкции
6. После этого, указать ФИО специалиста, ответственного за сопровождение трудоустройства
7. Количество выпускников в реестре, должно совпадать с количеством служащих в армии по призыву, указанных в мониторинге трудоустройства выпускников 2021 года, исключая тех, кто уже трудоустроился.

8. Реестр необходимо обновлять по состоянию на 1 число отчетного месяца в срок не позднее 07 числа отчетного месяца (начиная с июня 2022 г.).

По каким программам и где слушатели могут пройти обучение?

№ п/п	Центр обучения	Компетенция	Описание компетенции
1	ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»	Эксплуатация сельскохозяйственных машин	<p>Специалист, владеющий данной компетенцией, обеспечивает выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур, эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого оборудования. Работа механизатора также включает в себя управление тракторами и самоходными, сельскохозяйственными машинами всех видов на агропромышленных предприятиях, проведение ремонта, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств с заменой отдельных частей и деталей.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Технологии диагностики и обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования</p>

			Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист
	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Специалисты по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей выполняют диагностику и устранение неполадок в работе автотранспортного средства, вне зависимости от его марки, пробега и года выпуска. При проведении текущего и капитального ремонта применяются разборочные, сборочные, слесарные, сварочные, окрасочные работы, а также замена изношенных деталей, агрегатов и узлов. Квалифицированный мастер по ремонту легковых автомобилей должен использовать в работе современное диагностическое оборудование, грамотно проводить метрологические измерения для	

		<p>определения степени износа деталей, знать механизмы работы двигателя, трансмиссии, ходовой части, электрооборудования, систем управления и других механизмов и узлов.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Электронные и электрические мультиплексные системы автомобиля</p> <p>Слесарь по ремонту автомобилей</p> <p>Технологии ремонта и обслуживания легковых автомобилей</p>
--	--	---

Программные решения для бизнеса

Специалисты, разрабатывающие программные решения для бизнеса, являются продвинутыми пользователями программного пакета Microsoft Office и профессионалами в области ИТтехнологий. Они могут работать в крупных государственных компаниях среднем и малом бизнесе, а также быть фрилансерами. В сферу их компетенции входит разработка программного обеспечения, совершенствование решений в рамках бизнес проектов и анализ предъявляемых к ним требований, тестирование и презентация разработанных ИТ-решений, а также подготовка легких для понимания обучающих программ для пользователей.

Программы, доступные по компетенции:

Программирование на языке C#

Программирование на языке Java

Проектирование и разработка баз данных

Проектирование и разработка баз данных

Тестирование программного обеспечения

Документирование программного обеспечения

Проектирование и разработка информационных систем на языке C#

(базовый уровень)

Проектирование и разработка информационных систем на языке C# (продвинутый уровень)

Проектирование и разработка информационных систем на языке

Java (базовый уровень)

Проектирование и разработка информационных систем на языке Java (продвинутый уровень)

		<p>Малярные и декоративные работы</p>	<p>Деятельность в данной компетенции предполагает выполнение декоративно-отделочных работ в производственных и жилых помещениях. Основная задача специалиста по компетенции — обеспечение необходимого внешнего вида различных поверхностей и их защита от воды, пыли, грязи и насекомых. Компетенция тесно связана с другими компетенциями строительной индустрии. Специалист по малярному делу и декорированию выполняет множество работ: работа с клиентом, консультации в дизайне и подборе цветов, окрашивание, декоративное покрытие, поклейка обоев, роспись.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Отделка внутренних поверхностей стен</p> <p>Маляр строительный</p>
		<p>Охрана труда</p>	<p>Специалист, владеющий этой компетенцией, обеспечивает функционирование системы управления охраной труда, контролирует выполнение требований законодательства в области охраны труда и безопасности условий труда для жизни и здоровья работников, организует на предприятии обучение по охране труда, формирует культуру безопасного труда</p> <p>Программы, доступные по компетенции: Охрана труда для руководителей и специалистов</p>

			<p>организаций и предприятий</p> <p>Охрана труда для руководителей и специалистов в системе управления охраной труда</p> <p>Охрана труда для специалистов в сфере охраны труда</p>
2	<p>ГБПОУ «Ангарский техникум общественного питания и торговли»</p>	<p>Поварское дело</p>	<p>Профессиональный повар ежедневно имеет дело с сотней различных продуктов, из которых готовит вкусную и здоровую пищу, удовлетворяющую требованиям санитарно-гигиенических норм и вкусовым предпочтениям клиентов. Повар контролирует свежесть и качество продуктов, готовит горячие и холодные закуски, супы, бульоны, соусы, выпечку и десерты, продумывает аппетитную подачу и презентацию блюд. Кулинарное искусство требует от повара постоянного совершенствования техник готовки</p>

			<p>и знания тонкостей национальных кухонь разных стран мира, умения правильно спланировать меню для бизнес-ланча, шведского стола и торжественного банкета.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Повар</p> <p>Приготовление блюд с использованием современных технологий, оборудования и инструментов</p> <p>Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации блюд, напитков и кулинарных изделий в организациях питания</p>
3	ГБПОУ «Иркутский колледж экономики, сервиса и туризма»	Парикмахерское искусство	<p>Парикмахерское искусство является динамично развивающейся сферой услуг, предлагающей клиентам большое разнообразие средств по уходу за волосами. Парикмахеры-стилисты выполняют стрижку, укладку, окрашивание и наращивание волос, перманентные и химические завивки, выпрямление, колорирование, мелирование и многие другие виды работ.</p> <p>Парикмахер должен быть в курсе современных модных тенденций, иметь хорошее чувство стиля, разбираться в составе и свойствах косметических средств, применяя их соответственно типу волос и согласно инструкции бренда-производителя.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Парикмахер</p> <p>Оказание парикмахерских услуг</p>
		<p>Организация экскурсионных услуг</p>	<p>Организатор экскурсий – специалист, осуществляющий деятельность по разработке форм и методов проведения экскурсий, планирующий экскурсионные программы и экскурсионные маршруты, а также обеспечивающий экскурсионное сопровождение, организацию и контроль экскурсионного обслуживания. Экскурсовод предоставляет экскурсионные услуги, готовит индивидуальные тексты экскурсий, участвует в разработке новых тем экскурсий, проводит экскурсии.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Организация экскурсионного обслуживания</p>

			<p>Организация экскурсионных услуг</p>
--	--	--	--

		Разработка и организация экскурсионных программ и экскурсий
	Администрирование отеля	<p>Администратор отеля – это ключевой сотрудник по обслуживанию гостей, от профессиональных навыков которого складывается общее впечатление об уровне предлагаемого сервиса. Качество и скорость обслуживания, грамотная презентация услуг, знание правил этикета и профессиональная осведомленность при ответах на вопросы – все эти навыки необходимы для эффективной работы и демонстрации высокой репутации отеля.</p> <p>Специалист по администрированию должен обладать высокими навыками коммуникации, иметь грамотную речь с четко поставленной дикцией, обладать стрессоустойчивостью и психологической подготовкой при разрешении конфликтных ситуаций. В профессиональные обязанности сотрудника reception входит продвинутое пользование компьютерными программами, знание процедур бронирования номеров, а также размещения и выписки гостей из отеля, владение туристической информацией, ответственность при оформлении финансовых документов и приеме денежных средств, обязательное владение иностранным, как правило, английским языком, на хорошем разговорном и письменном уровнях.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Администрирование отеля</p> <p>Портье</p>
4	ГБПОУ «Иркутский технологический колледж»	Предпринимательство	Компетенция включает в себя умение разрабатывать бизнес-план, навыки маркетингового планирования и определения целевой аудитории бизнеса, организацию и управление рабочими коллективами, знание основных финансовых инструментов и умение рассчитывать технико-экономические показатели бизнеспроекта.

			Программы, доступные по компетенции:
--	--	--	--------------------------------------

			<p>Основы бизнес-проектирования</p> <p>Технологии бизнес-проектирования</p>
5	ГБПОУ «Иркутский техникум авиастроения и материалообработки»	Электромонтаж	<p>Компетенция «Электромонтаж» включает комплекс работ, касающихся электроснабжения. Сюда входит монтаж кабеленесущих систем, прокладка силовых и информационных кабелей, подключение приборов и устройств, монтаж розеток, выключателей, рубильников, осветительных приборов, систем автоматизации зданий. Электромонтажник должен грамотно планировать порядок работ, выбирать и устанавливать электрооборудование, проводить диагностику, отладку и сдачу в эксплуатацию электроустановок, составлять отчетную документацию, знать и соблюдать требования техники безопасности.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Современные технологии при проведении</p>

			<p>электромонтажных работ</p> <p>Электромонтажник по освещению и осветительным сетям Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям</p> <p>Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию</p> <p>Электромонтер по обслуживанию электроустановок</p>
6	ГБПОУ «Ангарский индустриальный техникум»	Сварочные технологии	<p>В должностные обязанности сварщика входит соединение металлических элементов конструкций и труб, а также изготовление резервуаров, предназначенных для работы под давлением. Процесс сварки выполняются при помощи процессов с применением тепловой электрической дуги.</p> <p>Специалист по этой компетенции должен уметь читать чертежи, знать стандарты и маркировки, применять необходимые технологии сварки и разбираться в характеристиках материалов</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Сварщик частично механизированной сварки плавлением</p> <p>Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе</p>
--	--	--	--

			<p>Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом</p> <p>Сварщик частично механизированной сварки плавлением</p> <p>Современные сварочные технологии</p>
		Неразрушающий контроль	<p>Компетенция представляет собой проведение технического диагностирования оборудования и конструкций для своевременного обнаружения опасных дефектов, повышения надежности промышленных объектов и, как следствие, минимизации риска промышленных катастроф. Специалист должен владеть следующими методами неразрушающего контроля - визуальный, измерительный, капиллярный, ультразвуковой, радиографический.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю</p> <p>Дефектоскопист по капиллярному контролю</p> <p>Дефектоскопист по ультразвуковому контролю</p>
7	ГБПОУ «Ангарский педагогический колледж»	Дошкольное воспитание	<p>Компетенция включает в себя умение организовать виды деятельности, способствующие развитию мышления, речи, общения, воображения и творчества, личностного, физического и художественно-эстетического развития. Воспитатель должен обеспечить игровое время и пространство для детей, оценить их индивидуальное развитие.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Применение игровых технологий в обучении детей дошкольного возраста</p> <p>Применение цифровых технологии в дошкольном образовании Технологии организации образовательного процесса в дошкольной образовательной организации</p> <p>Гувернер</p>

			<p>Младший воспитатель</p> <p>Няня</p> <p>Теория и методика дошкольного воспитания</p>
--	--	--	--

		<p>Преподавание в младших классах</p>	<p>Компетенция включает в себя спектр работ, связанный с воспитанием, развитием, социализацией и обучением детей младшего школьного возраста — от 6 до 10 лет. Специалист по работе с детьми младшего школьного возраста должен применять в своей работе современные педагогические технологии.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Интерактивные технологии и робототехника во внеурочной деятельности младших школьников</p> <p>Педагогические технологии организации образовательного процесса в начальной школе</p> <p>Использование Smart-технологии в начальном образовании</p> <p>Преподавание в младших классах</p> <p>Практика и методика реализации программ начального общего образования</p> <p>Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в младших классах</p> <p>Педагогические и информационные технологии организации образовательного процесса в начальной школе ПМК</p> <p>Содержание и методика начального образования</p>
--	--	---------------------------------------	---

8	ГБПОУ «Братский политехнический колледж»	Интернет-маркетинг	<p>Интернет-маркетологи обеспечивают продвижение и продажи продуктов и услуг в Интернете, используют для этого все каналы интернет-маркетинга.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Основные подходы и современные технологии в области маркетинга в социальных сетях</p> <p>Современные маркетинговые технологии и основы интернетмаркетинга</p>
9	ГБПОУ «Черемховский педагогический колледж»	Дошкольное воспитание	<p>Компетенция включает в себя умение организовать виды деятельности, способствующие развитию мышления, речи, общения, воображения и творчества, личностного, физического и художественно-эстетического развития. Воспитатель должен обеспечить игровое время и пространство для детей, оценить их индивидуальное развитие.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Применение игровых технологий в обучении детей дошкольного возраста</p> <p>Применение цифровых технологии в дошкольном образовании Технологии организации образовательного процесса в дошкольной образовательной организации</p> <p>Гувернер</p> <p>Младший воспитатель</p> <p>Няня</p> <p>Теория и методика дошкольного воспитания</p>
--	--	--	--

<p>Преподавание в младших классах</p>	<p>Компетенция включает в себя спектр работ, связанный с воспитанием, развитием, социализацией и обучением детей младшего школьного возраста — от 6 до 10 лет. Специалист по работе с детьми младшего школьного возраста должен применять в своей работе современные педагогические технологии.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Интерактивные технологии и робототехника во внеурочной деятельности младших школьников</p> <p>Педагогические технологии организации образовательного процесса в начальной школе</p> <p>Использование Smart-технологии в начальном образовании</p> <p>Преподавание в младших классах</p> <p>Практика и методика реализации программ начального общего образования</p> <p>Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в младших классах</p> <p>Педагогические и информационные технологии организации образовательного процесса в начальной школе ПМК</p> <p>Содержание и методика начального образования</p>
---------------------------------------	---

10	ГБПОУ «Иркутский техникум архитектуры и строительства»	Сухое строительство	<p>Штукатурные работы применяются при внешней и внутренней отделке зданий и сооружений. Специалисты в данной области осуществляют подготовку, выравнивание и укрепление</p> <p>вертикальных, горизонтальных и наклонных поверхностей, а также</p>
----	--	---------------------	---

			<p>полукруглых и фигурных оснований. В область их компетенции входит монтаж навесных потолков и гипсокартонных стен, а также изготовление декоративных элементов внутренней отделки зданий. В работе используются штукатурные, шпаклевочные, затирочные, клеящие и грунтующие растворы и смеси.</p> <p>Значительная часть внутренних штукатурных работ выполняется с использованием гипсокартонных блоков, что требует навыков армирования поверхностей и укрепления металлоконструкциями оснований стяжек. Штукатуры высшего разряда осуществляют сложные работы по реставрации стен и декоративных элементов (потолочные бордюры, гипсовая лепнина).</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Технологии сухого строительства и штукатурных работ</p>
--	--	--	---

		Монтажник каркасно-обшивных конструкций
	Производство мебели	<p>Компетенция представляет собой изготовление предметов мебели или их секций из дерева и древесных материалов. Специалисты в данной области свободно владеют навыками чтения чертежей и художественного фанерования, понимают свойства и природу разных пород дерева. Они владеют техниками соединения деталей разными видами столярных швов и сборки отдельных элементов конструкции в единое, эстетически привлекательное целое. В процессе выполнения работы используются ручные механические и электрические инструменты, станки и измерительные приборы.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Столяр</p>

	Сборщик мебели
Облицовка плиткой	Облицовка плиткой выполняется с целью защитной и декоративной отделки стен, напольных покрытий и лестничных проемов во внутренних помещениях, а также при отделке уличных фасадов зданий и сооружений. В работах используются керамическая, керамогранитная, мозаичная, мраморная, тротуарная и каменная плитка. Плиточники также выполняют кладку бордюров и ступенек из кирпича или каменных блоков. Работы проводятся в

			<p>соответствии с чертежами с использованием профессиональных инструментов и оборудования.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Современные технологии при выполнении облицовочных работ высокой сложности</p> <p>Облицовщик-плиточник</p> <p>Проектирование и реализация производственного процесса облицовочных работ</p>
11	ГБПОУ «Иркутский аграрный техникум»	Эксплуатация сельскохозяйственных машин	<p>Специалист, владеющий данной компетенцией, обеспечивает выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур, эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого оборудования. Работа механизатора также включает в себя управление тракторами и самоходными, сельскохозяйственными машинами всех видов на агропромышленных предприятиях, проведение ремонта, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств с заменой отдельных частей и деталей.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p>

			<p>Технологии диагностики и обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования</p> <p>Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист</p>
12	ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения»	Веб-дизайн и разработка	<p>Компетенция предполагает умение создавать веб-сайты и поддерживать их функционирование. Для создания веб-сайтов разработчики должны уметь использовать специальные программы, языки программирования и разметки, которые связывают графические элементы, тексты, фото и ссылки на веб-страницы в единый удобный и функциональный информационный продукт.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p>

		<p>Графический дизайн веб-страниц</p> <p>Технологии управления контентом</p> <p>Технологии веб-разработки</p> <p>Технологии фронтенд разработки</p> <p>Графический дизайн веб-страниц</p> <p>Технологии управления контентом</p> <p>Разработка веб-приложений</p>
	<p>Управление локомотивом</p>	<p>Специалисты данной компетенции обладают высокими практическими навыками для профессионального выполнения работы, связанной с безопасностью движения поездов, перевозки грузов и пассажиров, со строжайшим соблюдением выполнения графика движения поездов и выполнением технологического процесса работы железных дорог. Для достижения соответствия качественным требованиям машиниста локомотива, он должен уметь управлять локомотивом и автотормозами поезда, знать их устройство и принцип действия, уметь разбираться в их чертежах и схемах, применять необходимые новые технологии и разбираться в характеристиках новейших разработок железнодорожной техники, учитывая, что для проведения различных видов поездов требуются различные технологии.</p>

	<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Помощник машиниста электровоза</p> <p>Помощник машиниста тепловоза</p> <p>Помощник машиниста электропоезда</p>
Инженерный дизайн CAD	<p>Компетенция востребована во всех областях, в которых для решения инженерных задач используется технология компьютерного конструирования (CAD). Данная компетенция предполагает использование систем автоматизированного проектирования (CAD) при подготовке твердотельных моделей деталей и сборок, электронных чертежей, фотореалистичного изображения и анимации, содержащих всю информацию, необходимую для разработки и изготовления машиностроительных изделий.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Использование технологии 3D-моделирования в САПР</p> <p>Чертежник-конструктор</p> <p>Основы проектирования в САПР</p>
13	<p>ГБПОУ ИО</p> <p>«Саянский химикотехнологический техникум»</p>	<p>Лабораторный химический анализ</p>	<p>Содержанием компетенции является обеспечение лабораторного контроля жидких, газообразных и твердых веществ и материалов в различных отраслях промышленности. Специалисты, владеющие данной компетенцией, проводят подготовку проб, оборудования и реактивов в соответствии с нормативной документацией, осуществляют качественный и количественный анализ природных и промышленных материалов химическими и физико-химическими методами.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Анализ качества продукции (будет актуализирована)</p> <p>Методы контроля качества продукции (будет актуализирована)</p> <p>Лаборант химического анализа</p> <p>Методы контроля качества продукции</p>

14	ГАПОУ ИО «Ангарский техникум строительных технологий»	Геопространственные технологии	<p>Компетенция связана с производством геодезических работ в строительстве, при планировке и застройке городов, геодезических работ на промышленных площадках, при проектировании и строительстве гидротехнических сооружений, при строительстве тоннелей и подземных сооружений, геодезических работ для земельного кадастра и т.д.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах</p>
15	ГБПОУ ИО «Иркутский колледж автомобильного транспорта и дорожного строительства»	Кузовной ремонт	<p>Кузовной ремонт выполняется с целью восстановления формы, размеров и геометрии кузова, а также устранения механических повреждений металла и лакокрасочного покрытия. При проведении кузовных работ используется стенд, называемый стапель, измерительное оборудование для оценки степени повреждений (универсальные и специализированные шаблоны), а также различные заклепки, клеи, краски и лаки. Комплекс работ включает рихтовку, шпаклевку и зачистку кузовной поверхности,</p>

		<p>антикоррозийную обработку металла с нанесением защитного покрытия, окраску и лакировку. В зависимости от типа металла (сталь, алюминий, медь, цветные металлы) специалист использует различные техники сварки: точечную, электродуговую в среде защитного газа, аргоннолучевую с нагревом металла в инертной среде, сварку тугоплавким вольфрамовым электродом и др.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Рихтовщик кузовов</p> <p>Кузовной ремонт</p>
	Окраска автомобиля	<p>Окраска автомобиля является финальным этапом кузовного ремонта. Она может быть полной или частичной в зависимости от числа имеющихся повреждений. Специалист в данной области подготавливает детали к покраске и подбирает базовый цвет покрытия. С этой целью автомаляр наносит грунтовку, пигментирующие слои и прозрачные лаки, а также полирует детали до нужного уровня блеска. Цвет краски определяется компьютерным подбором или методом смешивания цветов по определенной формуле. Для подтверждения соответствия подобранного оттенка оригинальному цвету автомобиля выполняется тестовое напыление.</p>

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Технология подготовки и окраски от больших до малых зон ремонтной поверхности автомобильных деталей</p> <p>Слесарь по ремонту автомобилей</p> <p>Стандартный ремонт дефектной поверхности кузова с контролем качества окраски автотранспортных средств и их компонентов</p>
16	<p>ГБПОУ «Иркутский техникум машиностроения им. Н.П. Трапезникова»</p>	Сантехника и отопление	<p>Компетенция «Сантехника и отопление» включает монтаж, пусконаладочные работы и техническое обслуживание систем отопления, холодного и горячего водоснабжения, канализации и санитарнотехнических устройств. Специалисты в данной области используют современные компьютерные программы и мобильные приложения, дающие возможность управлять системами и выявлять неполадки, а также профессиональные инструменты и оборудование,</p>

			<p>позволяющие качественно проводить ремонтные работы и оперативно устранять аварийные ситуации.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Монтажник санитарно – технических систем и оборудования Технологии встраиваемых санитарно-технических приборов, оборудования и трубопроводов</p> <p>Монтажник санитарно – технических систем и оборудования</p>
17	ГБПОУ ИО «Иркутский региональный колледж педагогического образования»	Преподавание в младших классах	<p>Компетенция включает в себя спектр работ, связанный с воспитанием, развитием, социализацией и обучением детей младшего школьного возраста — от 6 до 10 лет. Специалист по работе с детьми младшего школьного возраста должен применять в своей работе современные педагогические технологии.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Интерактивные технологии и робототехника во внеурочной деятельности младших школьников</p> <p>Педагогические технологии организации образовательного процесса в начальной школе</p> <p>Использование Smart-технологии в начальном образовании</p>

			<p>Преподавание в младших классах</p> <p>Практика и методика реализации программ начального общего образования</p> <p>Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в младших классах</p> <p>Педагогические и информационные технологии организации образовательного процесса в начальной школе ПМК</p> <p>Содержание и методика начального образования</p>
		<p>Физическая культура, спорт и фитнес</p>	<p>Специалист в области физической культуры и спорта организует и проводит учебные/учебно-тренировочные занятия для обучающихся, организует физкультурно-спортивную, физкультурно-оздоровительную деятельность обучающихся в рамках реализации программ дополнительного образования и различных возрастных групп населения, осуществляет педагогический контроль, подбор и подготовку необходимого</p>

			<p>методического материала, спортивного оборудования и инвентаря к занятиям, мотивирует на здоровый образ жизни.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Организация и сопровождение процесса здоровьесбережения, правильного питания и физической активности</p> <p>Организация фитнес-услуг по групповым программам</p> <p>Организация тренировочной деятельности по современным оздоровительным технологиям</p> <p>Организация и сопровождение тренировочного процесса по индивидуальным программам</p> <p>Организация и сопровождение процесса здоровьесбережения населения с использованием современных оздоровительных и цифровых технологий и дистанционных форм коммуникации</p> <p>Организация, реализация и продвижение фитнес-услуг</p>
--	--	--	---

		Преподавание музыки в школе	<p>Компетенция представляет собой комплекс работ, связанный с деятельностью учителя музыки. Задачами специалиста, владеющего данной компетенцией, является вовлечение школьника в творческий процесс и помощь в области музыкального искусства.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Практика и методика музыкального образования детей Применение интерактивных и цифровых технологий в музыкальном образовании детей</p> <p>Практика и методика реализации компетентностного подхода в музыкальном образовании</p>
18	ГАПОУ «Байкальский техникум отраслевых технологий сервиса» и	Администрирование отеля	<p>Администратор отеля – это ключевой сотрудник по обслуживанию гостей, от профессиональных навыков которого складывается общее впечатление об уровне предлагаемого сервиса. Качество и скорость обслуживания, грамотная презентация услуг, знание правил этикета и профессиональная осведомленность при ответах на вопросы – все эти навыки необходимы для эффективной работы и демонстрации высокой репутации отеля.</p> <p>Специалист по администрированию должен обладать высокими</p>

			<p>навыками коммуникации, иметь грамотную речь с четко поставленной дикцией, обладать стрессоустойчивостью и психологической подготовкой при разрешении конфликтных ситуаций. В профессиональные обязанности сотрудника reception входит продвинутое пользование компьютерными программами, знание процедур бронирования номеров, а также размещения и выписки гостей из отеля, владение туристической информацией, ответственность при оформлении финансовых документов и приеме денежных средств, обязательное владение иностранным, как правило, английским языком, на хорошем разговорном и письменном уровнях.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Администрирование отеля</p> <p>Портье</p>
19	ГАПОУ «Братский индустриально-металлургический техникум»	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Компетенция включает в себя организацию документационного обеспечения управления и функционирования организации, организацию архивной и справочно-информационной работы с документами организации.

			<p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Делопроизводство</p> <p>Общее и кадровое делопроизводство</p>
20	ГБПОУ ИО «Ангарский автотранспортный техникум»	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	<p>Специалисты по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей выполняют диагностику и устранение неполадок в работе автотранспортного средства, вне зависимости от его марки, пробега и года выпуска. При проведении текущего и капитального ремонта применяются разборочные, сборочные, слесарные, сварочные, окрасочные работы, а также замена изношенных деталей, агрегатов и узлов.</p> <p>Квалифицированный мастер по ремонту легковых автомобилей должен использовать в работе современное диагностическое оборудование, грамотно проводить метрологические измерения для определения степени износа деталей, знать механизмы работы двигателя, трансмиссии, ходовой части, электрооборудования,</p>

			<p>систем управления и других механизмов и узлов.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Электронные и электрические мультиплексные системы автомобиля</p> <p>Слесарь по ремонту автомобилей</p> <p>Технологии ремонта и обслуживания легковых автомобилей</p>
21	ГБПОУ ИО «Иркутский техникум транспорта и строительства»	Кирпичная кладка	<p>Каменщик работает внутри и снаружи помещений, в домах клиентов и на строительных площадках. Он занимается толкованием чертежей, разметкой и измерениями, возведением и отделкой кладки. Компетенция предполагает умение выбирать и подготавливать растворы и материалы для кладки, производить кладку, строить внутренние и внешние стены, выполнять резку кирпича и др.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Каменщик</p>

22	ГАПОУ ИО «Иркутский техникум индустрии питания»	Ресторанный сервис	<p>Ресторанный сервис объединяет комплекс услуг, сочетающих кулинарное искусство с премиальным качеством обслуживания. В данной сфере работает хорошо обученный персонал с высоким уровнем коммуникабельности, дружелюбия и гостеприимства. Специалисты ресторанный сервиса владеют компетенциями официанта, бармена, бариста и сомелье, обладают навыками сервировки подачи напитков и блюд, соблюдают правила этикета при общении с клиентом, учитывают просьбы и пожелания.</p> <p>Программы, доступные по компетенции:</p> <p>Основы ресторанный сервиса</p> <p>Бармен</p> <p>Официант</p>
----	---	--------------------	--

Записаться на программу можно через портал Работа в России (<https://trudvsem.ru/information/pages/support-employment>)

