

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

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	<p>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.</p>

			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 ресторанного 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 ресторанного сервиса</p> <p>Бармен</p> <p>Официант</p>
----	---	--------------------	--

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