

Материально-технические условия реализации образовательной программы:

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Наименование учебных предметов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности	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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности
1	2	3	4
<p>ОУПБ.01 Русский язык ОУПБ.02 Литература ОУПБ.04 Родная русская литература</p>	<p>Кабинет Русский язык и литература Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Учебная, справочная и нормативная литература; Орфографические словари русского языка; Тематические таблицы; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, аудиохрестоматии, электронные учебники); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevery беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

<p>ОУПБ.02 Иностранный язык</p>	<p>Кабинет Иностранный язык Автоматизированное рабочее место преподавателя; Рабочие места для студентов; Учебная, справочная и нормативная литература; Англо-русский, русско-английский словари; визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
<p>ОУПБ.05 История</p>	<p>Кабинет Общественные науки Автоматизированное рабочее место преподавателя; Рабочие места для студентов; Учебная, справочная и нормативная литература; Карты по истории России; Карты по Всеобщей истории; Картосхемы «Великая Отечественная война»; Государственный Герб, Флаг и Текст Гимна РФ; Атласы; Конституция РФ; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочники, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevey беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ОУПБ.06 Физическая культура	<p>Спортзал Маты спортивные; Гимнастические брусья; Перекладина; Гиря 16 кг.; Обручи гимнастические; Скакалки; Скамейки гимнастические жесткие; Шведская стенка гимнастическая; Волейбольная стойка универсальная; сетка волейбольная; Щиты тренировочные навесные с кольцом и сеткой; Щиты баскетбольные игровые с кольцом и сеткой, Столы для настольного тенниса, Комплекты для игры в настольный теннис; Мячи баскетбольные; Мячи волейбольные; Мячи футбольные; Насос; Бадминтон, воланы для бадминтона; Силометр (измерение силы рук); Флажки разметочные; Эстафетные палочки; Секундомеры; Свистки; Лыжи</p> <p>Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>По запросу могут быть использованы: акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p>	Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31
ОУПБ.07 Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Пневматические винтовки МР-512-22; Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим11»; Плакаты; Носилки; Наглядный материал: огнетушители, медицинская сумка, аптечка</p> <p>Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные</p>	Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31

		<p>оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ОУПБ.08 Астрономия	<p>Кабинет Физики и астрономии</p> <p>Персональный компьютер Демонстрационный экран Сканер Принтер - Информационная пробковая доска - Шкаф для учебников -Рабочие столы в количестве 13 шт. Стулья в количестве 25 шт Учебная, справочная и нормативная литература; Таблица «Международная система единиц»; Таблица «Шкала электромагнитных волн»; Тематические плакаты; Лабораторное оборудование: источник переменного тока с регулируемым напряжением, соединительные провода, машина электрофорная, столики подъемные, трансформатор универсальный, штатив универсальный, амперметр, вольтметр, динамометры демонстрационные, метроном, психрометр, термометр демонстрационный жидкостный, камертоны; Модель двигателя внутреннего сгорания, Ползунковые реостаты; Дифракционная решетка; Палочки из стекла и эбонита; Прибор для демонстрации вращения рамки с током в</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная;</p>	г. Челябинск ул. Машиностроителей, д. 31

	<p>магнитном поле; Султаны электрические; Термопара демонстрационная; Весы, электромметр, экраны с щелью; Конструктор для сборки электрических цепей; Макет асинхронного двигателя; Макет двигателя постоянного тока; Макеты транзисторов, резисторов; Лабораторные источники тока Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ОУПБ.09 Обществознание	<p>Кабинет Общественные науки Автоматизированное рабочее место преподавателя; Рабочие места для студентов; Учебная, справочная и нормативная литература; Карты по истории России; Карты по Всеобщей истории; Картосхемы «Великая Отечественная война»; Государственный Герб, Флаг и Текст Гимна РФ; Атласы; Конституция РФ; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
ОУПП.01 Математика	<p>Кабинет Математика Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя;</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	<p>Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Портреты выдающихся математиков; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, сборники задач, плакаты, раздаточный материал, модели, комплекты практических работ); Тематические таблицы; Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОУПП.02 География</p>	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин" Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Ученическая доска; Учебная, справочная и нормативная литература; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для</p>	<p>Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер Trackball Simply Works; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ОУПП.03 Экономика	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин"</p> <p>Рабочие места студентов;</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя;</p> <p>Электронные учебники, презентации</p> <p>Учебная, справочная и нормативная литература;</p> <p>Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал);</p> <p>Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер Trackball Simply Works; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-</p>	Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		колясочника.	
ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет "Социально-экономических дисциплин" Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Ученическая доска; Учебная, справочная и нормативная литература; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet	Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clever беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31
ОГСЭ.02 История	Кабинет "Социально-экономических дисциплин" Автоматизированное рабочее место преподавателя; Рабочие места для студентов; Учебная, справочная и нормативная литература; Карты по истории России; Карты по Всеобщей истории; Картосхемы «Великая Отечественная война»; Государственный Герб, Флаг и Текст Гимна РФ; Конституция РФ; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet	Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения	Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31

		<p>на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет Иностранный язык Автоматизированное рабочее место преподавателя; Рабочие места для студентов; Учебная, справочная и нормативная литература; Англо-русский, русско-английский словари; визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>Спортзал Маты спортивные; Гимнастические брусья; Перекладина; Гиря 16 кг.; Обручигимнастические; Скакалки; Скамейки гимнастические жесткие; Шведская стенка гимнастическая; Волейбольная стойка универсальная; сетка волейбольная; Щиты тренировочные навесные с кольцом и сеткой; Щиты баскетбольные игровые с кольцом и сеткой, Столы для настольного тенниса, Комплекты для игры в настольный теннис; Мячи баскетбольные; Мячи волейбольные; Мячи футбольные; Насос; Бадминтон, воланы для бадминтона; Силометр (измерение силы рук); Флажки разметочные; Эстафетные палочки; Секундомеры; Свистки; Лыжи Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>По запросу могут быть использованы: акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» PM 3-1.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
ОГСЭ. 05. Психология общения	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин" Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Учебная, справочная и нормативная литература; Орфографические словари русского языка; Тематические таблицы; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, аудиохрестоматии, электронные учебники); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» PM 3-1. Нарушение опорно-двигательного</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
ЕН.01 Химия	<p>Кабинет Химия Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Ученическая доска; Визуальные и аудиосредства (слайды, видеофильмы, электронные учебники, презентации); Вытяжной шкаф; Учебная, справочная и нормативная литература; Раковина для мойки лабораторной посуды; Стол лабораторный; Коллекции – раздаточный материал: волокна КВ-2, каменный уголь и продукты его переработки, каучук, металлы и сплавы КМ-1, нефть и важнейшие продукты её переработки, пластмассы, минералы и горные породы в 4-х частях, стекло и изделия из стекла, топливо, чугун и сталь в 2-х частях Модели демонстрационные и раздаточные: комплект кристаллических решеток, модель заводских аппаратов выплавки алюминия, модель конвертора металлургического производства, набор моделей атомов, набор моделей трафаретов атомов, набор моделей атомов со стержнями; Приборы, лабораторные принадлежности: весы учебные с гирями, аппарат для получения газов, набор для опытов по химии с электрическим током, нагреватели электрические или спиртовки, набор фарфоровой и фаянсовой посуды, комплект посуды мерной различного назначения, Штатив лабораторный металлический ШЛХ; Столики подвесные, наборы посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ, набор пробирок ПХ – 16 и ПХ – 14; Комплект для демонстрационных опытов, универсальный; Бумага фильтровальная, индикаторная; Наборы стеклянных трубок разных типов;</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	<p>Набор посуды для хранения реактивов; Набор химических кислот; Набор неорганических соединений; Набор органических соединений; Комплект плакатов по неорганической химии; Комплект плакатов по органической химии; Комплект портретов ученых химиков; Таблица «Периодическая система химических элементов»; Таблица «Растворимость кислот, солей, оснований в воде»; Таблица «Основные классы органических соединений». Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>		
<p>ЕН.02 Экологические основы природопользования</p>	<p>Кабинет "Безопасности жизнедеятельности и охраны труда" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

<p>ОП.01 Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена</p>	<p>Лаборатория "Микробиологии, санитарии и гигиены" Рабочие места для студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Ученическая доска; Вытяжной шкаф; Учебная, справочная и нормативная литература; Раковина для мойки лабораторной посуды; Стол лабораторный; Модели демонстрационные и раздаточные; Приборы, лабораторные принадлежности: Весы учебные с гирями, аппарат для получения газов, нагреватели электрические или спиртовки, набор фарфоровой и фаянсовой посуды, комплект посуды мерной различного назначения; Штатив лабораторный металлический ШЛХ; Столики подвесные; Наборы посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ; Набор пробирок ПХ – 16 и ПХ – 14; Комплект для демонстрационных опытов, универсальный; Бумага фильтровальная, индикаторная; Наборы стеклянных трубок разных типов; Набор посуды для хранения реактивов; Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
<p>ОП.02 Организация хранения и контроль запасов и сырья</p>	<p>Кабинет "Организации хранения и контроля запасов и сырья" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p>	

		<p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clever беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОП.03 Техническое оснащение организаций питания</p>	<p>Кабинет "Технического оснащения кулинарного и кондитерского производства"</p> <p>Рабочие места студентов;</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя;</p> <p>Электронные учебники, презентации</p> <p>Учебная, справочная и нормативная литература;</p> <p>Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал);</p> <p>Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	
04.04 Организация обслуживания	Кабинет " Организация обслуживания" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet	Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31
ОП.05 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Кабинет "Основы экономики, менеджмента и маркетинга" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet	Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения	Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31

		<p>на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОП.07 Информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет "Информационные технологии в профессиональной деятельности" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОП.08 Охрана труда</p>	<p>Кабинет "Безопасности жизнедеятельности и охраны труда" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	<p>Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ОП.09 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>Кабинет "Безопасности жизнедеятельности и охраны труда" Персональный компьютер Демонстрационный экран наглядными пособиями: комплекты индивидуальных средств защиты; робот-тренажер для отработки навыков первой доврачебной помощи; контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности; огнетушители; стрелковый тир; медицинская аптечка; технические средства обучения: компьютер с установленным программным обеспечением MicrosoftOffice, мультимедийное оборудование Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим11»; Носилки; Наглядный материал: огнетушители, медицинская сумка, аптечка</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO,</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	Локальная сеть с выходом в сеть Internet	радиокласс(радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	
ОП.10 Диетология и основы детского питания	Лекционный кабинет Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet	Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата(опорники,колясочки, ДЦП)ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами:кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31
ОП.11 Основы	Кабинет "Социально-экономических дисциплин"	Места за первыми столами в среднем ряду	Г.Челябинск, ул.

<p>предпринимательства и трудоустройства на работу</p>	<p>Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер Trackball Simply Works; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Машиностроителей, 31</p>
<p>Профессиональный цикл</p>			
<p>ПМ.01 Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента</p>	<p>Кабинет "Технологии кулинарного и кондитерского производства" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		<p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ПМ.02 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания</p>	<p>Кабинет "Технологии кулинарного и кондитерского производства"</p> <p>Рабочие места студентов;</p> <p>Автоматизированное рабочее место преподавателя;</p> <p>Электронные учебники, презентации</p> <p>Учебная, справочная и нормативная литература;</p> <p>Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал);</p> <p>Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

		TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.	
<p>ПМ.03 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания</p>	<p>Кабинет "Технологии кулинарного и кондитерского производства" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочники, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
<p>ПМ.04 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий</p>	<p>Кабинет "Технологии кулинарного и кондитерского производства" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

<p>потребителей, видов и форм обслуживания</p>		<p>на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер Trackball Simply Works; клавиатура CleVu беспроводная с большими кнопками.</p> <p>Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ПМ.05 Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания</p>	<p>Кабинет "Технологии кулинарного и кондитерского производства" Весы настольные электронные; Весы напольные; Шкаф холодильный; Шкаф морозильный; стеллаж стационарный; Стеллаж передвижной; Поддоны; производственный стол; Моечная ванна двух или четырехсекционная; Отделение тестомесильное; Тестомес; Взбивальная машина или универсальный привод с взбивалкой, миксер; Табурет низкий для дежи (котлов); Жарочный шкафыли пароконвектомат; Фритюрница; Плита электрическая; Мясорубка; Универсальный привод со сменными механизмами; Стеллаж стационарный;</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха.</p> <p>Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения.</p> <p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ 3-1.</p> <p>Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	<p>Стеллаж передвижной; Производственный стол с ящиками, Производственный стол Полка или шкаф для специй, эссенций, красителей, Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	
<p>ПМ.06 Организация и контроль текущей деятельности подчиненного персонала</p>	<p>Кабинет "Основы экономики, менеджмента и маркетинга" Рабочие места студентов; Автоматизированное рабочее место преподавателя; Электронные учебники, презентации Учебная, справочная и нормативная литература; Наглядные пособия (учебники, учебные пособия, плакаты, раздаточный материал); Локальная сеть с выходом в сеть Internet</p>	<p>Места за первыми столами в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха. Используются специальные возможности операционной системы Windows, в которой предусмотрены специальные параметры и программы для людей с ограничениями зрения, слуха и подвижности, призванные облегчить им работу с компьютером: увеличение изображения на экране с помощью экранной лупы; ввод текста с помощью экранной клавиатуры; экранный диктор; фильтрация ввода; визуальные оповещения. По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», система информационная для слабослышащих стационарная «Исток С1и», акустическая система FrontRowGO, радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» PM 3-1. Нарушение опорно-двигательного аппарата (опорники, колясочки, ДЦП) ОДА ВК1 - нарушение ОДА, функции верхних конечностей: автоматизированное рабочее место, оборудованное специальными периферийными узлами: кнопка компьютерная выносная; беспроводной компьютерный роллер TrackballSimplyWorks; клавиатура Clevy беспроводная с большими кнопками. Стол с электроприводом для инвалида-колясочника.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
<p>ПМ.07 Освоение профессий рабочих 16675 Повар, 12901 Кондитер</p>	<p>Учебная кухня (с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков) Учебный кондитерский цех Баллоны с газом CO2</p>	<p>По запросу могут быть использованы: система информационная для слабослышащих портативная «Исток А2», радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» PM 3-1.</p>	<p>Г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>

	<p>Баллоны с газом N2O Блендер ручной погружной (блендер+насадкаизмельчитель+насадка венчик + измельчитель с нижним ножом(чаша) +стакан) Блендер стационарный Бумажные полотенца Вакуумные пакеты, разных размеров (20x30=10 шт, 16x23=5шт, 10x15=5шт) Венчик Весы настольные электронные (профессиональные) Вешалка Гастроемкость из нержавеющей стали Гриль сковорода для индукционных плит Губка для мытья посуды Запираемый шкафчик (Локер) Ковёр диэлектрический Ковёр диэлектрический Контейнер для продуктов, 20 литров Контейнеры одноразовые для пищевых продуктов Корзина для мусора Кофемолка Кулер 19 л Ложки из нержавеющей стали Ложки столовые Лопатка деревянная Лопатка -палетка изогнутая Лопатки силиконовые Масло растительное для фритюра Мерный стакан Мешки кондитерские одноразовые (разных размеров) Микроволновая печь TeslerME -2052 Миска пластик Миски нержавеющая сталь Мойка односекционная со столешницей Молоток металлический для отбивания мяса Морозильный шкаф (морозильный ларь) Мясорубка Набор разделочных досок, пластиковые Набор кастрюль с крышками из нержавеющей стали для индукционных плит, без пластиковых и силиконовых вставок Набор кондитерских насадок Набор кондитерских форм (круг) Набор кухонный ножей (поварская тройка)</p>		<p>Г.Челябинск, ул. Машиностроителей, 31</p>
--	---	--	---

	<p> Набор первой медицинской помощи Настольная вакуумно-упаковочная машина Ножи из нержавеющей стали Ножи поварские Ножницы Ножницы для рыбы, птицы Ноутбук или стационарный компьютер Овощечистка Пароконвектомат Пергамент рулон Перчатки силиконовые одноразовые Планетарный миксер Плѐнка пищевая Плита индукционная Подставка для разделочных досок металлическая Подставка под индукционную плиту Половник Полотенца х,б для протир. тарелок Принтер А4 лазерный/цветной Проектор Профессиональное концентрированное жидкое моющее средство для ручной мойки посуды и кухонного инвентаря Салфетки из нетканого материала Силиконовый коврик Сито Сито для протирания Скалка Скатерть для презентационного стола белая Сковорода для индукционных плит Слайсер Соковыжималка Сотейник для индукционных плит Соусник Стаканы одноразовые Стеллаж 4-х уровневый Стол производственный Стол с моечной ванной, двухсекционный Стол-подставка под пароконвектомат Тарелка глубокая белая Тарелка круглая белая плоская Тарелки одноразовые Терка 4-х сторонняя Термометр инфракрасный </p>		
--	--	--	--

	Фольга рулон Фритюрница ERGO HY-81 Холодильный шкаф Холодильник шоковой заморозки Часы настенные (электронные) Шенуа Шкаф холодильный Штангенциркуль электронный Шумовка Щипцы универсальные Экран для проектора Локальная сеть с выходом в сеть Internet		
--	--	--	--