

Профессия	Наличие кабинетов/лабораторий и мастерских	Оснащение
<b>Кабинеты общеобразовательного цикла</b>		
	Кабинет «Информатики и Информационных технологий»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доска мультимедийная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Многофункциональный комплекс преподавателя;</li> <li>6. Информационно-коммуникационные средства;</li> <li>7. Библиотечный фонд.</li> <li>8. Средства противопожарной защиты</li> </ol>
	Кабинет «Русского языка и литературы»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Учебно-методическое обеспечение по русскому языку и литературе;</li> <li>4. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>5. Электронные образовательные ресурсы;</li> <li>6. Учебно-наглядные пособия.</li> <li>7. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ol>
	Кабинет «Химии, биологии»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. Учебно-методическое обеспечение по химии, биологии, микробиологии, физиологии питания;</li> <li>5. Электронные образовательные ресурсы;</li> <li>6. Учебно-наглядные пособия;</li> <li>7. Средства противопожарной защиты</li> <li>8. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ol>
	Кабинет «Физики»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. Учебно-методическое обеспечение по физике;</li> <li>5. Электронные образовательные ресурсы;</li> <li>6. Учебно-наглядные пособия;</li> </ol>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>7. Средства противопожарной защиты</li> <li>8. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Кабинет «Математики и английского языка»	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Доска мультимедийная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Учебно-методическое обеспечение по математике, английскому языку;</li> <li>4. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>5. Электронные образовательные ресурсы;</li> <li>6. Учебно-наглядные пособия.</li> <li>7. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Кабинет «Истории, обществознания»	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. АРМ преподавателя;</li> <li>2. Информационно-коммуникационные средства;</li> <li>3. Экранно-звуковые пособия;</li> <li>4. Комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;</li> <li>5. Библиотечный фонд.</li> <li>6. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>7. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.</li> </ul>
	Кабинет «Географии»	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. Учебно-методическое обеспечение по русскому языку и литературе;</li> <li>4. Рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>5. Электронные образовательные ресурсы;</li> <li>6. Учебно-наглядные пособия.</li> <li>7. Шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
<b>Профессия «Повар, кондитер»</b>		
	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены;	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория технического оснащения и	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. компьютер, мультимедиапроектор,</li> <li>2. модем, экран, монитор, сканер, принтер, с соответствующим программным обеспечением;</li> <li>3. комплект учебно-методической документации;</li> </ul>

организации рабочего места.	4. наглядные пособия (плакаты, схемы, планшеты).
Лаборатория товароведения продовольственных товаров;	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и</li> <li>5. др.;</li> <li>6. производственный стол;</li> <li>7. весы электронные;</li> <li>8. овоскоп;</li> <li>9. прибор для определения наличия нитратов;</li> <li>10. калориметр;</li> <li>11. линейки;</li> <li>12. ножи.</li> </ol>
Учебный кулинарный цех Учебный кондитерский цех.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. моечная ванна;</li> <li>2. овощерезательная машина;</li> <li>3. плиты электрические или с индукционным нагревом;</li> <li>4. мясорубка;</li> <li>5. слайсер;</li> <li>6. блендер (гомогенизатор ) (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);</li> <li>7. куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов);</li> <li>8. планетарный миксер;</li> <li>9. рыбочистка;</li> <li>10. шкаф интенсивной заморозки;</li> <li>11. шкаф морозильный;</li> <li>12. шкаф холодильный;</li> <li>13. аппарат для вакуумной упаковки;</li> <li>14. ледогенератор;</li> <li>15. микроволновая печь;</li> <li>16. горелка газовая ручная;</li> <li>17. овоскоп;</li> <li>18. нитрат-тестр;</li> <li>19. посудомоечная машина;</li> </ol>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>20. стелаж;</li> <li>21. мусат для заточки ножей.</li> <li>22. рабочий стол;</li> <li>23. весы настольные электронные;</li> <li>24. набор разделочных досок (пластик с цветовой маркерровкой для каждой группы продуктов);</li> <li>25. ножи поварской тройки;</li> <li>26. щипцы универсальные;</li> <li>27. лопатки (металлические, силиконовые);</li> <li>28. венчик;</li> <li>29. ложки;</li> <li>30. мерный стакан;</li> <li>31. сито;</li> <li>32. шенуа;</li> <li>33. половник;</li> <li>34. таяпка;</li> <li>35. тендрайзер ручной;</li> <li>36. пинцет;</li> <li>37. миски из нержавеющей стали;</li> <li>38. набор кастрюль;</li> <li>39. набор сотейники;</li> <li>40. набор сковород;</li> <li>41. гриль сковорода;</li> <li>42. ножи для удаления глазков, экономной очистки овощей;</li> <li>43. функциональные емкости из нержавеющей стали;</li> <li>44. корзины для отходов;</li> <li>45. стрейч пленка для пищевых продуктов;</li> <li>46. пергамент, фольга;</li> <li>47. пакеты для вакуумного аппарата;</li> <li>48. контейнеры одноразовые для пищевых продуктов;</li> <li>49. перчатки силиконовые.</li> </ul>
	<b>Профессия «Автомеханик»</b>	
	Лаборатория	1. доска учебная;

материаловедения;	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ol>
Лаборатория технических измерений;	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма</li> <li>6. Комплект деталей системы смазки</li> <li>7. Комплект деталей системы зажигания</li> <li>8. Комплект деталей электрооборудования</li> <li>9. Учебно-наглядные пособия</li> </ol>
Лаборатория электрооборудования автомобилей;	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Электрофицированные стенды:</li> <li>2. Система электроснабжения-</li> <li>3. настольное исполнение, компьютеризованная версия;</li> <li>4. Электрические машины и привод - стендовое исполнение, компьютеризованная версия;</li> <li>5. Стенд силовая электроника-ведомые сетью преобразователи, компьютерная версия.</li> </ol>
Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей;	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма</li> <li>6. Комплект деталей системы смазки</li> <li>7. Комплект деталей системы зажигания</li> <li>8. Комплект деталей электрооборудования</li> <li>9. Учебно-наглядные пособия</li> </ol>
Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. инструкции для проведения лабораторных и практических работ</li> <li>2. макет слива ГСМ с передвижной цистерны в резервуар</li> <li>3. метрошток МШС</li> <li>4. мерник М2Р</li> <li>5. ТКР (пистолет)</li> <li>6. октаномер СИМ</li> <li>7. ареометр АНТ</li> </ol>

материалов.	8. электронасос «Бенза 9. рулетка Р10 10. комплект ключей омедненный 11. журнал приема и сдачи дежурства по АЗС 12. журнал учета поступивших нефтепродуктов 13. плакаты
Слесарная мастерская	1. Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками 2. Станок вертикально-сверлильный 3. Станок точильно- шлифовальный 4. Станки ножовочные ручные 5. Плита для правки 6. Плита разметочная 7. Тиски ручные 8. Тиски станочные с ручным приводом неповоротные 9. Трубоприжим (для установки на верстаке) 10. Домкрат для разметки 11. Призмы для разметки 12. Струбцины жёсткие и раздвижные 13. Призма для сверления круглых деталей 14. Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов 15. Контрольно-измерительные инструменты 16. Режущие инструменты
Электромонтажная мастерская	1. Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками 2. Станок вертикально-сверлильный 3. Станок точильно- шлифовальный 4. Станки ножовочные ручные 5. Плита для правки 6. Плита разметочная 7. Тиски ручные 8. Тиски станочные с ручным приводом неповоротные 9. Трубоприжим (для установки на верстаке) 10. Домкрат для разметки 11. Призмы для разметки

		<ul style="list-style-type: none"> <li>12. Струбцины жёсткие и раздвижные</li> <li>13. Призма для сверления круглых деталей</li> <li>14. Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов</li> <li>15. Контрольно-измерительные инструменты</li> <li>16. Режущие инструменты</li> </ul>
	<b>Специальность «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»</b>	
	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности;	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. др.;</li> <li>6. производственный стол;</li> <li>7. весы электронные;</li> <li>8. овоскоп;</li> <li>9. прибор для определения наличия нитратов;</li> <li>10. калориметр;</li> <li>11. линейки;</li> <li>12. ножи.</li> </ul>
	Лаборатория товароведения и экспертизы непродовольственных товаров;	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория логистики	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. РМ обучающегося</li> </ul>

	<p>технического оснащения торговых организаций</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. РМ преподавателя</li> <li>3. Сканер</li> <li>4. Денежный ящик</li> <li>5. Детектор</li> <li>6. Принтер этикеток</li> <li>7. Весы штрих-слим</li> <li>8. Весы штрих-принт</li> <li>9. Дисплей покупателя</li> <li>10. Клавиши POSIFLEX</li> </ol>
	<p>Учебный магазин</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Весы настольные циферблатные</li> <li>2. Весы электронные</li> <li>3. Чекопечатная машинка</li> <li>4. Прилавок полуоткрытыу</li> <li>5. Стол-стойка</li> <li>6. Товарные образцы групп продовольственных и непродовольственных товаров</li> <li>7. Компьютер</li> <li>8. Микроволновая печь</li> <li>9. Холодильник</li> <li>10. Сокоохладитель</li> </ol>
<b>Профессия «Швея»</b>		
	<p>Швейная мастерская</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Швейные машинки</li> <li>2. Стачивающая машина 1022 кл.</li> <li>3. Стачивающая 97 А кл.</li> <li>4. Для обметывания срезов деталей (51 кл.)</li> <li>5. Для подшивки низа изделия (85 кл.)</li> <li>6. Для изготовления прямых петель с закрепками (01179) «Минерва»</li> <li>7. Электропаровой утюг с терморегулятором</li> <li>8. Парогенератор TEFAL</li> <li>9. Передвижная раскройная машина с вертикальным ножом</li> </ol> <p>Инвентарь:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стол для раскроя ткани</li> <li>2. Стол инструментальный</li> <li>3. Стулья для обучающихся</li> </ol>

		<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Стеллаж</li> <li>5. Кронштейн для подвески лекал</li> <li>6. Вешалка вращающаяся для хранения лекал</li> <li>7. Резиновые коврики</li> <li>8. Ручная и механическая щетка</li> <li>9. Пульверизатор</li> <li>10. Столы для ручных работ и ВТО</li> <li>11. Манекены</li> <li>12. Аптечка</li> </ol> <p>Приспособления:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Линейка простая однорожковая</li> <li>2. Откидной двухрожковый направитель</li> <li>3. Лапка раздвижная шарнирная для втачивания тесьмы-молнии</li> <li>4. Окантовыватель для окантовки краев деталей полоской ткани</li> <li>5. Колодки универсальные для ВТО</li> <li>6. Ножницы</li> <li>7. Наперстки</li> <li>8. Сантиметровые ленты</li> <li>9. Ручные иглы (набор)</li> <li>10. Линейки (набор)</li> <li>11. Булавки (набор)</li> <li>12. Ножницы для высечки зубцов</li> <li>13. Лекала в натуральную величину</li> <li>14. Вспомогательные лекала</li> </ol>
	<b>Профессия «Штукатур»</b>	
	Штукатурная мастерская	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. учебная и справочная литература;</li> <li>2. комплекты инструкционных и технологических (инструкционно-технологических) карт;</li> <li>3. наглядные пособия (плакаты, фолии, образцы изделий выполняемых работ);</li> <li>4. основное и вспомогательное технологическое оборудование</li> <li>5. растворонасос</li> <li>6. растворосмеситель</li> <li>7. штукатурносмесительный агрегат</li> <li>8. растворосмесительная установка</li> </ol>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>9. штукатурно-затилочные машины</li> <li>10. комплекты основного инструмента</li> <li>11. комплекты вспомогательного инструмента и приспособлений,</li> <li>12. комплекты контрольно-измерительного инструмента и приспособлений;</li> <li>13. вспомогательные материалы.</li> <li>14. Технические средства обучения: ноутбук, программное обеспечение, проектор, проекционный экран, электронные учебники и учебно-наглядные пособия.</li> </ul>
<b>Специальность «Обогащение полезных ископаемых»</b>		
	Лаборатория процессов и аппаратов обогатительной фабрики	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. комплект оборудования для проведения лабораторных работ</li> <li>2. комплект макетов</li> <li>3. действующие модели оборудования обогатительных процессов (грохоты, дробилки, аппараты для процессов обогащения, обезвоживания и пылеулавливания)</li> </ul>
	Лаборатория автоматизации производства	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. комплект оборудования для проведения лабораторных работ</li> <li>2. комплект макетов</li> </ul>
	Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками</li> <li>2.Станок вертикально-сверлильный</li> <li>3.Станок точильно- шлифовальный</li> <li>4.Станки ножовочные ручные</li> <li>5.Плита для правки</li> <li>6.Плита разметочная</li> <li>7.Тиски ручные</li> <li>8.Тиски станочные с ручным приводом неповоротные</li> <li>10.Трубоприжим (для установки на верстаке)</li> <li>11.Домкрат для разметки</li> <li>12.Призмы для разметки</li> <li>13.Струбцины жёсткие и раздвижные</li> <li>14.Призма для сверления круглых деталей</li> <li>15.Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов</li> <li>16.Контрольно-измерительные инструменты</li> <li>17.Режущие инструменты</li> </ul>
	Электромонтажная	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками</li> </ul>

	мастерская	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Станок вертикально-сверлильный</li> <li>3. Станок точильно-шлифовальный</li> <li>4. Станки ножовочные ручные</li> <li>5. Плита для правки</li> <li>6. Плита разметочная</li> <li>7. Тиски ручные</li> <li>8. Тиски станочные с ручным приводом неповоротные</li> <li>9. Трубоприжим (для установки на верстаке)</li> <li>10. Домкрат для разметки</li> <li>11. Призмы для разметки</li> <li>12. Струбцины жёсткие и раздвижные</li> <li>13. Призма для сверления круглых деталей</li> <li>14. Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов</li> <li>15. Контрольно-измерительные инструменты</li> <li>16. Режущие инструменты</li> </ol>
<b>Специальность «Туризм»</b>		
	Мультимедийная лаборатория иностранных языков	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ol>
	Лаборатория коммуникативных тренингов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Географическая карта мира,</li> <li>6. географическая карта Челябинской области,</li> <li>7. стол с книгами и журналами по туризму и географии,</li> <li>8. телевизор,</li> </ol>
	Лаборатория информационно-коммуникационных технологий	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Географическая карта мира,</li> </ol>

		6. географическая карта Челябинской области, 7. стол с книгами и журналами по туризму и географии, 8. телевизор,
	Лаборатория делопроизводства и оргтехники	1. доска учебная; 2. АРМ преподавателя; 3. рабочие места по количеству обучающихся; шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.; Операционная система Microsoft Windows 8 Professional, Microsoft Office 2007 Professional
	учебный (тренинговый) офис	1. Учебные посадочные места, 2. доска, рабочее место преподавателя, 3. 10 компьютеров, 4. информационные плакаты, 5. мультимедийные средства
	учебная (тренинговая) фирма по предоставлению туристских услуг (турфирма)	1. Учебные посадочные места, 2. доска, рабочее место преподавателя, 3. 10 компьютеров, 4. информационные плакаты, 5. мультимедийные средства
<b>Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</b>		
	Лаборатория электротехники и электроники	1. Электрофицированные стенды: 2. Система электроснабжения- 3. настольное исполнение, компьютеризованная версия; 4. Электрические машины и привод - стендовое исполнение, компьютеризованная версия; 5. Стенд силовая электроника-ведомые сетью преобразователи, компьютерная версия.
	Лаборатория материаловедения	1. доска учебная; 2. рабочее место для преподавателя; 3. рабочие места по количеству обучающихся; 4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;
	Лаборатория метрологии, стандартизации и	1. Экран 2. Проектор 3. Ноутбук

сертификации	4. Информационно-демонстрационные стенды
Лаборатория двигателей внутреннего сгорания	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма</li> <li>6. Комплект деталей системы смазки</li> <li>7. Комплект деталей системы зажигания</li> <li>8. Комплект деталей электрооборудования</li> <li>9. Учебно-наглядные пособия</li> </ol>
Лаборатория электрооборудования автомобилей	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Электрофицированные стенды:</li> <li>2. Система электроснабжения-</li> <li>3. настольное исполнение, компьютеризованная версия;</li> <li>4. Электрические машины и привод - стендовое исполнение, компьютеризованная версия;</li> <li>5. Стенд силовая электроника-ведомые сетью преобразователи, компьютерная версия.</li> </ol>
Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей;	<ol style="list-style-type: none"> <li>10. доска учебная;</li> <li>11. рабочее место для преподавателя;</li> <li>12. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>13. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>14. Комплект деталей газораспределительного механизма</li> <li>15. Комплект деталей системы смазки</li> <li>16. Комплект деталей системы зажигания</li> <li>17. Комплект деталей электрооборудования</li> <li>18. Учебно-наглядные пособия</li> </ol>
Слесарная мастерская	<ol style="list-style-type: none"> <li>17. Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками</li> <li>18. Станок вертикально-сверлильный</li> <li>19. Станок точильно-шлифовальный</li> <li>20. Станки ножовочные ручные</li> <li>21. Плита для правки</li> <li>22. Плита разметочная</li> <li>23. Тиски ручные</li> <li>24. Тиски станочные с ручным приводом неповоротные</li> <li>25. Трубоприжим (для установки на верстаке)</li> </ol>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>26. Домкрат для разметки</li> <li>27. Призмы для разметки</li> <li>28. Струбцины жёсткие и раздвижные</li> <li>29. Призма для сверления круглых деталей</li> <li>30. Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов</li> <li>31. Контрольно-измерительные инструменты</li> <li>32. Режущие инструменты</li> </ul>
	Электромонтажная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> <li>17. Верстак слесарный двухместный с подъёмными тисками</li> <li>18. Станок вертикально-сверлильный</li> <li>19. Станок точильно-шлифовальный</li> <li>20. Станки ножовочные ручные</li> <li>21. Плита для правки</li> <li>22. Плита разметочная</li> <li>23. Тиски ручные</li> <li>24. Тиски станочные с ручным приводом неповоротные</li> <li>25. Трубоприжим (для установки на верстаке)</li> <li>26. Домкрат для разметки</li> <li>27. Призмы для разметки</li> <li>28. Струбцины жёсткие и раздвижные</li> <li>29. Призма для сверления круглых деталей</li> <li>30. Клинья для съёма переходных втулок с хвостовиков инструментов</li> <li>31. Контрольно-измерительные инструменты</li> <li>32. Режущие инструменты</li> </ul>
<b>Специальность «Технология продукции общественного питания»</b>		
	Лаборатория химии	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Рабочее место учителя</li> <li>2. Лабораторный стол учащихся</li> <li>3. Вытяжной шкаф</li> <li>4. Специальная одно- или двухместная мойка</li> <li>5. Комплект лабораторной химической посуды</li> </ul>
	Лаборатория метрологии и стандартизации	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Экран</li> <li>2. Проектор</li> <li>3. Ноутбук</li> <li>4. Информационно-демонстрационные стенды</li> </ul>

	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ol>
	Учебный кулинарный цех Учебный кондитерский цех.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. моечная ванна;</li> <li>2. овощерезательная машина;</li> <li>3. плиты электрические или с индукционным нагревом;</li> <li>4. мясорубка;</li> <li>5. слайсер;</li> <li>6. блендер (гомогенизатор ) (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);</li> <li>7. куттер или бликсер (для тонкого измельчения продуктов);</li> <li>8. планетарный миксер;</li> <li>9. рыбочистка;</li> <li>10. шкаф интенсивной заморозки;</li> <li>11. шкаф морозильный;</li> <li>12. шкаф холодильный;</li> <li>13. аппарат для вакуумной упаковки;</li> <li>14. ледогенератор;</li> <li>15. микроволновая печь;</li> <li>16. горелка газовая ручная;</li> <li>17. овоскоп;</li> <li>18. нитрат-тестр;</li> <li>19. посудомоечная машина;</li> <li>20. стелаж;</li> <li>21. мусат для заточки ножей.</li> <li>22. рабочий стол;</li> <li>23. весы настольные электронные;</li> <li>24. набор разделочных досок (пластик с цветовой маркерровкой для каждой группы продуктов);</li> <li>25. ножи поварской тройки;</li> <li>26. щипцы универсальные;</li> <li>27. лопатки (металлические, силиконовые);</li> <li>28. венчик;</li> <li>29. ложки;</li> </ol>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>30. мерный стакан;</li> <li>31. сито;</li> <li>32. шенуа;</li> <li>33. половник;</li> <li>34. таяпка;</li> <li>35. тендрайзер ручной;</li> <li>36. пинцет;</li> <li>37. миски из нержавеющей стали;</li> <li>38. набор кастрюль;</li> <li>39. набор сотейники;</li> <li>40. набор сковород;</li> <li>41. гриль сковорода;</li> <li>42. ножи для удаления глазков, экономной очистки овощей;</li> <li>43. функциональные емкости из нержавеющей стали;</li> <li>44. корзины для отходов;</li> <li>45. стрейч пленка для пищевых продуктов;</li> <li>46. пергамент, фольга;</li> <li>47. пакеты для вакуумного аппарата;</li> <li>48. контейнеры одноразовые для пищевых продуктов;</li> <li>49. перчатки силиконовые.</li> </ul>
<b>Специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»</b>		
	Лаборатория безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. АРМ для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория технической механики	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. рабочее место для преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> </ul>
	Лаборатория информационных технологий в	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. доска учебная;</li> <li>2. АРМ преподавателя;</li> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> </ul>

	профессиональной деятельности.	4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;
	Мастерская каменных работ	1. комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, 2. сборники задач и упражнений, карточки-задания, комплекты тестовых заданий); 3. комплекты инструкционно-технологических карт и бланков технологической документации; 4. наглядные пособия (плакаты, демонстрационные и электрифицированные стенды, макеты 5. макеты кирпичей; 6. тренажер порядовой раскладки макетов кирпичей; 7. комплект инструментов и приспособлений; 8. нормокомплект каменщика. 9. технические средства обучения: компьютер, программное обеспечение, видеофильмы, кинофильмы, мультимедиапроектор, диапозитивы, диапроектор.
	Мастерская штукатурных и облицовочных работ	1. учебная и справочная литература; 2. комплекты инструкционных и технологических (инструкционно-технологических) карт; 3. наглядные пособия (плакаты, фолии, образцы изделий выполняемых работ); 4. основное и вспомогательное технологическое оборудование 5. растворонасос 6. растворосмеситель 7. штукатурносмесительный агрегат 8. растворосмесительная установка 9. штукатурно-затилочные машины 10. комплекты основного инструмента 11. комплекты вспомогательного инструмента и приспособлений, 12. комплекты контрольно-измерительного инструмента и приспособлений; 13. вспомогательные материалы. 14. Технические средства обучения: ноутбук, программное обеспечение, проектор, проекционный экран, электронные учебники и учебно-наглядные пособия.
<b>Специальность «Гостиничный сервис»</b>		
	Лаборатория информационно-	1. доска учебная; 2. рабочее место для преподавателя;

	коммуникационные технологии	<ul style="list-style-type: none"> <li>3. рабочие места по количеству обучающихся;</li> <li>4. шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др.;</li> <li>5. стол с книгами и журналами</li> <li>6. телевизор,</li> </ul>
	Гостиничный номер	<p>Комплектация номера:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Большая двуспальная кровать</li> <li>2. Журнальный столик с креслом и диваном</li> <li>3. Рабочий стол с настольной лампой</li> <li>4. Система кондиционирования воздуха</li> <li>5. Мини-бар</li> <li>6. Сейф</li> <li>7. Набор гостеприимства</li> </ul> <p>В ванная комната:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Полноценная ванна с гибким душем</li> <li>2. Набор парфюмерии</li> <li>3. Фен для волос</li> <li>4. Банный халат и тапочки</li> <li>5. Зеркало для макияжа</li> </ul>
	Тренинговый кабинет служба продажи и маркетинга	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. посадочные места по количеству обучающихся;</li> <li>2. рабочее место преподавателя;</li> <li>3. обучающие видеоносители,</li> <li>4. компьютерное место преподавателя, экран, проектор,</li> <li>5. тематические стенды, специализированные плакаты,</li> <li>6. комплекты раздаточного материала,</li> <li>7. демонстрационные материалы,</li> <li>8. комплект бланков документации службы продажи и маркетинга;</li> <li>9. комплект учебно-методической документации;</li> <li>10. наглядные пособия (образцы рекламных буклетов, опросных листов, анкет и т.д.),</li> <li>11. комплект технологической документации</li> <li>12. телефон,</li> <li>13. факс,</li> <li>14. компьютеры,</li> <li>15. принтер,</li> </ul>

		16. сканер, 17. Интернет
	Тренинговый кабинет служба приема и размещения гостей	1. Стойка ресепш 2. Ноутбук 3. Экран 4. Проектор 5. Многофункциональное печатающее устройство SAMSUNG
	Тренинговый кабинет служба бронирования гостиничных услуг	1. Стойка ресепш 2. Ноутбук 3. Экран 4. Проектор 5. Многофункциональное печатающее устройство SAMSUNG