

<b>Компьютерный класс</b>	Рабочие места оборудованы современными компьютерами с доступом в сеть Интернет, объединенных в локальную сеть.
<b>Кабинет общепрофессиональных дисциплин</b>	Оснащен современными анатомическими моделями и плакатами. В достаточном количестве представлены муляжи и планшеты органов систем организма, наборы искусственных костей человека, искусственные черепа и скелеты. В кабинете имеются напольные весы, ростомер. Кабинет оснащен компьютерами, телевизором, экраном, DVD фильмами, учебно-методическими комплексами.
<b>Кабинет основ патологии и безопасности жизнедеятельности</b>	Оснащен в достаточном количестве современными фантомами и изделиями медицинского назначения для отработки практических умений, выполнения различных манипуляций, медицинские тонометры и фонендоскопы, комплект шин, таблицы, плакаты, схемы. В кабинете имеется телевизор, DVD фильмы, учебно-методические материалы.
<b>Кабинет ботаники</b>	В кабинете имеются в достаточном количестве: гербарий лекарственных растений, образцы листьев, плодов, цветков, модель цветка, плакаты, микроскопы, микропрепараты, спиртовки, пробирки. Кабинет оборудован телевизором с ЖК-экраном.
<b>Кабинет иностранного языка</b>	Кабинет оснащен ТСО: Видеодвойка, CD - проигрыватель, компьютер, принтер, в кабинете имеются грамматические таблицы, словари, учебники, учебно-методический комплекс, видеокурсы по «Английскому языку»,
<b>Кабинет лекарствоведения. Фармакогнозия.</b>	Нормативно-техническая документация: Государственная фармакопея X, XI, XII издания. Приказы, распоряжения, указания и инструкции МЗ РФ, МЗ СО. Учебно-методическое обеспечение: учебно-методический комплекс, учебно-наглядные пособия: наборы гербария лекарственных растений по темам, таблицы микроскопии лекарственного растительного сырья, схемы, рисунки, стенды, образцы лекарственных препаратов растительного происхождения, микроскопы и инструменты в достаточном количестве. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, телевизор с ЖК экраном, ноутбук, мультимедийное оборудование. Компьютерная контролирующая программа, презентации по темам.

<p><b>Кабинет лекарствоведения. Фармакология.</b></p>	<p>В кабинете оборудован симуляционный центр. Нормативно-техническая документация: Государственная фармакопея X, XI, XII. Приказы, распоряжения, указания и инструкции МЗ РФ, МЗ СО. Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета лекарствоведения: шкаф-витраж, стенды. Имеется учебно-методический комплекс. Учебно-наглядные пособия: наборы образцов лекарственных препаратов по темам в соответствии с учебной программой, наборы аннотаций на лекарственные препараты по темам в соответствии с учебной программой, цветные таблицы в соответствии с учебной программой, упаковки лекарственных препаратов. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением. Витрина с лекарственными препаратами, кассовый аппарат, фискальный регистратор, телевизор с ЖК экраном, контролирующая программа, презентации.</p>
<p><b>Лаборатория фармацевтической технологии</b></p>	<p>Лаборатория соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. В лаборатории имеется вентиляция, холодное и горячее водоснабжение, раковины со смесителями, отстойники для сбора отходов, огнетушители. Нормативно-техническая документация: Государственная фармакопея X, XI, XII издания, Приказы, распоряжения, указания и инструкции МЗ РФ, МЗ СО. В лаборатории рабочие места обучающихся оснащены современным оборудованием: типовой комплект оборудования для ассистентской комнаты: столы ассистентские со стульями, вертушка напольная, вертушка настольная, шкаф для пахучих и красящих веществ, шкаф для лекарственных веществ, выкатные тумбы с лотками, выкатные тумбы с вертушками. Шкаф для материальной комнаты 3-секционный. Стол для электронагревательных приборов. Приборы, аппаратура, инструменты: весы тарирные, весы ручные – 1,0; 5,0; 20,0; разновес, приспособление для просмотра инъекционных растворов УК-2, приспособление для отжима колпачков, рефрактометр, паровой стерилизатор, текучепаровый стерилизатор, стерилизатор воздушный, баня водяная, аквадистиллятор АД, бюреточная</p>

	<p>установка, аппарат инфундирный АИ-3, аппарат инфундирный АИ -3000, сборник для очищенной воды , штатив для фильтрования растворов, коробки стерилизационные, спиртометр. Посуда и вспомогательные материалы – в достаточном количестве. Субстанции и вспомогательные вещества по рецептуре практических занятий в достаточном количестве. Имеется учебно-методический комплекс. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением.</p>
<p><b>Лаборатория фармацевтической химии</b></p>	<p>Лаборатория соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. В лаборатории имеется вентиляция, холодное и горячее водоснабжение, раковины со смесителями, отстойники для сбора отходов, огнетушители. Нормативно-техническая документация: Государственная фармакопея X, XI, XII издания, Приказы, распоряжения, указания и инструкции МЗ РФ, МЗ СО. В лаборатории рабочие места обучающихся оснащены современным оборудованием. В лаборатории имеется стол кафельный для нагревательных приборов, шкаф вытяжной. Приборы, аппаратура, инструменты: весы аналитические с разновесом, весы технические с разновесом, фотоколориметр, рН-метр, рефрактометр, термометр ртутный стеклянный лабораторный, ареометр, спиртометр стеклянный, баня водяная лабораторная, электроплитка лабораторная, мешалка лабораторная магнитная, встряхиватель лабораторный, дистиллятор, спиртовка, шкаф сушильный электрический. Титровальные установки, посуда и вспомогательные материалы в достаточном количестве. Субстанции, титрованные растворы, реактивы, индикаторы в достаточном количестве. Имеется учебно-методический комплекс. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением.</p>
<p><b>Лаборатория неорганической и органической химии</b></p>	<p>Лаборатория соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. В лаборатории имеется вентиляция, холодное и горячее водоснабжение, раковины со смесителями,</p>

	<p>отстойники для сбора отходов, огнетушители. В лаборатории рабочие места обучающихся оснащены современным оборудованием. В наличии имеются: шкаф вытяжной, стол кафельный для нагревательных приборов, аппаратура, приборы, инструменты, посуда, весы аналитические, весы ручные с различными пределами взвешивания, разновесы, баня водяная, баня песчаная, спиртометры, термометры химические, сетки металлические асбестированные, штативы металлические с набором колец и лапок, штативы для пробирок, спиртовки, микроскопы, ареометры, рефрактометры, фотоэлектроколориметр, кружки фарфоровые, бюреточные установки, дистиллятор, плитка электрическая. Посуда и вспомогательные вещества в достаточном количестве согласно учебной программе. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, мультимедийное оборудование.</p>
<p><b>Лаборатория организации деятельности аптеки</b></p>	<p>В лаборатории оборудован симуляционный центр. Лаборатория соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, имеется уголок по охране труда, журналы инструктажей по охране труда, шкаф для хранения учебно-наглядных пособий. В лаборатории имеется учебно-методическая документация: учебно-методические комплексы и дидактический материал по разделам и темам модуля; нормативная документация; учебная и справочная литература, комплект учебно-наглядных пособий: таблицы, рецептурные бланки, печати, штампы, бланки документов, реестры цен, тарифы. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением. Кассовый аппарат, ККМ фискальный регистратор. Учебно-наглядные пособия, презентации, справочные материалы.</p>