

### 32.08.13 Вирусология

№п/п	Адрес	Аудитория	Наименование дисциплины	Материально-техническое оснащение	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	357601, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Лаборатория отбора проб для проведения санитарно-гигиенических и микробиологических исследований</b>	Вирусология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.).</p> <p><b>Технические средства:</b> Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт.</p> <p><b>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</b> Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;</p>	<p>Лаборатория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери лаборатории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение голубя- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p> <p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p> <p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных – 12 шт.;</p> <p>Шпатель металлический – 1 шт.;</p> <p>Чашки Петри – 50 шт.;</p> <p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунология.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p> <p>Гербарий лекарственных растений ботанических семейств – 2 шт.;</p> <p>Муляжи по морфологии</p> <p>Предметные и покровные стекла – 5 комп.</p> <p>Лупа – 5 шт.;</p> <p>Препаровальные иглы – 12 шт.;</p> <p>Биологическая посуда;</p> <p>Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;</p> <p>Весы – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p> <p>Микроскоп – 12 шт,</p> <p>Термостат – 1 шт,</p> <p>Автоклав – 1 шт,</p> <p>набор химической посуды 150 шт,</p> <p>массоизмерительное оборудование – 2 шт,</p> <p>гомогенизатор – 1 шт,</p> <p>центрифуга- 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>сушильный шкаф – 1 шт, бокс-штатив – 1 шт, груша резиновая – 5 шт, дейонизатор – 1 шт, диспенсор – 2 шт, дистиллятор – 2 шт, дозатор с наконечниками – 5 шт, рН-метр – 1 шт, ламинарный бокс – 5 шт, мерная пипетка – 10 шт, морозильник – 1 шт, пипетка Пастеровская – 5 шт, планшет для микротитрования – 10 шт, культуральная среда в достаточном количестве, культура клеток в достаточном количестве, принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности – 5 шт, пробоотборник – 5 шт, спектрофотометр – 1 шт, фотоэлектроколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
2	357601, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Кабинет инфекционных болезней</b>	<b>Инфекционные болезни</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Дезинфекционная аппаратура Образцы дезинфицирующих средств Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

			<p>благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила)</p> <p>Препаровальные иглы – 12 шт;</p> <p>Биологическая посуда;</p> <p>Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;</p> <p>Весы – 1 шт;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p> <p>Микроскоп – 12 шт,</p> <p>Термостат – 1 шт,</p> <p>Автоклав – 1 шт,</p> <p>набор химической посуды 150 шт,</p> <p>массоизмерительное оборудование – 2 шт,</p> <p>гомогенизатор – 1 шт,</p> <p>центрифуга- 1 шт,</p> <p>сушильный шкаф – 1 шт,</p> <p>бокс-штатив – 1 шт,</p> <p>груша резиновая – 5 шт,</p> <p>дейонизатор – 1 шт,</p> <p>диспенсор – 2 шт,</p> <p>дистиллятор – 2 шт,</p> <p>дозатор с наконечниками – 5 шт,</p> <p>рН-метр – 1 шт,</p> <p>ламинарный бокс – 5 шт,</p> <p>мерная пипетка – 10 шт,</p>	<p>передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--

				<p>морозильник – 1 шт, пипетка Пастеровская – 5 шт, планшет для микротитрования – 10 шт, культуральная среда в достаточном количестве, культура клеток в достаточном количестве, принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности – 5 шт, пробоотборник – 5 шт, спектрофотометр – 1 шт, фотоэлектроколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные</p>	
--	--	--	--	---	--

				профессиональной деятельностью, индивидуально	
3	357601, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Клинико-диагностическая Лаборатория</b>	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт Микроскоп – 12 шт, Термостат – 1 шт,</p>	<p>Лаборатория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери лаборатории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p> Автоклав – 1 шт,  набор химической посуды  150 шт,  массоизмерительное  оборудование – 2 шт,  гомогенизатор – 1 шт,  центрифуга- 1 шт,  сушильный шкаф – 1 шт,  бокс-штатив – 1 шт,  груша резиновая – 5 шт,  дейонизатор – 1 шт,  диспенсор – 2 шт,  дистиллятор – 2 шт,  дозатор с наконечниками – 5  шт,  рН-метр – 1 шт,  ламинарный бокс – 5 шт,  мерная пипетка – 10 шт,  морозильник – 1 шт,  пипетка Пастеровская – 5  шт,  планшет для  микротитрования – 10 шт,  культуральная среда в  достаточном количестве,  культура клеток в  достаточном количестве,  принадлежность для забора  биоматериала и смывов с  поверхности – 5 шт,  пробоотборник – 5 шт,  спектрофотометр – 1 шт,  фотоэлектроколориметр – 1  шт,  </p>	
--	--	--	--	--	--

				холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально	
4	357600, Ставропольский край, город Эссентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Лаборатория отбора проб для проведения санитарно-гигиенических и микробиологических исследований</b>	<b>Биологическая безопасность в вирусологических лабораториях</b>	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.). <b>Технические средства:</b> Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт. <b>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</b> Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;	Лаборатория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери лаборатории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение голубя- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p> <p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p> <p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных – 12 шт.;</p> <p>Шпатель металлический – 1 шт.;</p> <p>Чашки Петри – 50 шт.;</p> <p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунология.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p> <p>Гербарий лекарственных растений ботанических семейств – 2 шт.;</p> <p>Муляжи по морфологии</p> <p>Предметные и покровные стекла – 5 комп.</p> <p>Лупа – 5 шт.;</p> <p>Препаровальные иглы – 12 шт.;</p> <p>Биологическая посуда;</p> <p>Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;</p> <p>Весы – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p> <p>Микроскоп – 12 шт,</p> <p>Термостат – 1 шт,</p> <p>Автоклав – 1 шт,</p> <p>набор химической посуды 150 шт,</p> <p>массоизмерительное оборудование – 2 шт,</p> <p>гомогенизатор – 1 шт,</p> <p>центрифуга- 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>сушильный шкаф – 1 шт, бокс-штатив – 1 шт, груша резиновая – 5 шт, дейонизатор – 1 шт, диспенсор – 2 шт, дистиллятор – 2 шт, дозатор с наконечниками – 5 шт, рН-метр – 1 шт, ламинарный бокс – 5 шт, мерная пипетка – 10 шт, морозильник – 1 шт, пипетка Пастеровская – 5 шт, планшет для микротитрования – 10 шт, культуральная среда в достаточном количестве, культура клеток в достаточном количестве, принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности – 5 шт, пробоотборник – 5 шт, спектрофотометр – 1 шт, фотоэлектроколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. чашка Петри – 50 шт. Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
5	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Помещение для симуляционного обучения</b>	<b>Дисциплины, установленные ФГОС ВО по специальности Общественное здоровье и здравоохранение</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул – 24 шт  Доска – 1 шт  Телевизор – 1 шт  Компьютер в сборе – 1 шт  <b>Симуляционное оборудование:</b>  Аптечка первой помощи – 5 шт  Набор для оказания экстренной медицинской помощи – 2 шт  Аптечка АнтиСПИД (ВИЧ) – 1 шт  Комплект медицинских укладок для исследования</p>	<p>Помещение расположено на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери помещения имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				<p>на особо опасные вирусные инфекции – 2 шт</p> <p>Специализированные укладки – 5 шт</p> <p>Индивидуальный дозиметр – 4 шт</p> <p>Одеяло изотермическое – 1 шт</p> <p>Электрокардиограф портативный, 6- канальный – 1 шт</p> <p>Портативный радиометр для измерения уровня альфа-излучения (в случае использования в технологическом процессе источников ионизирующего излучения) – 1 шт</p> <p>Портативный радиометр для измерения уровня гамма-бета-излучения (в случае использования в технологическом процессе источников ионизирующего излучения) – 1 шт</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления на периферических артериях – 3 шт</p> <p>Фонендоскоп – 3 шт</p> <p>Стол манипуляционный – 1 шт</p> <p>Термометр медицинский – 6 шт</p>	<p>средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Глюкометр – 2 шт Алкометр – 2 шт Набор реагентов для иммунохроматографического выявления психоактивных веществ, наркотических соединений и их метаболитов – 5 шт Шкаф для медикаментов – 2 шт Кушетки медицинские – 5 шт Шкаф для белья – 1 шт Тумбочки медицинские – 2 шт Оториноскоп (портативный) – 1 шт Закрытая емкость для сбора использованного перевязочного материала – 1 шт Фонарь электрический – 1 шт Лампа настольная – 3 шт Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 1 шт Комплекты медицинской одежды – 4 шт Носилки – 1 шт</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Костыли – 1 шт  Секундомер – 1 шт  Перчатки резиновые – 5 шт  Грелка резиновая – 2 шт  Пузырь для льда – 1 шт  Кружка Эсмарха – 1 шт  Судно подкладное – 1 шт  Утка – 1 шт  Поильник – 1 шт  Мензурка – 1 шт  Зонд желудочный толстый – 2 шт  Воронка стеклянная большая – 2 шт  Жгут кровоостанавливающий – 3 шт  Катетер резиновый – 2 шт  Глазная ванночка – 2 шт  Кюветы разных размеров – 2 шт  Лотки почкообразные – 2 шт  Пипетки – 2 шт  Палочки стеклянные – 5 шт  Щетки для мытья рук – 2 шт  Шины для транспортной иммобилизации (разной конструкции) – 2 шт  Устройство для вливания кровезаменителей и инфузионных растворов одноразового применения-3 шт  Биксы (разных размеров)-3 </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>шт  Шпатели одноразовые-10 шт  Языкодержатель  одноразовый – 2 шт  Корнцанг – 2 шт  Пинцеты анатомический  общего назначения – 10 шт  Скальпель остроконечный  одноразовый 150 мм – 3 шт  Кровоостанавливающие  зажимы одноразовые:  зубчатый прямой N 1 160 мм;  зубчатый изогнутый N 1 158  мм; одно-, двузубый N 1 160  мм; одно-, двузубый прямой  N 2 162 мм – 2 шт  Ножницы (прямые,  изогнутые) – 3 шт  Шприц инсулиновый  одноразовый – 2 шт  Кислородный ингалятор  любого типа – 2 шт  Трахеотомический фантом –  4 шт  Пакет перевязочный  индивидуальный – 10 шт  Фантом больного человека –  1 шт  Фантом здорового человека –  1 шт  Фантом для сердечно –  легочной реанимации – 1 шт  Типовые наборы  профессиональных моделей</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
6	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Малый лекционный зал</b>	<b>Педагогика</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт  Доска – 1 шт  Проектор – 1 шт  Экран – 1 шт  Ноутбук – 1 шт  Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на</p>

				<p>профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	<p>контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
7		<p><b>Кабинет общей и коммунальной гигиены, гигиены труда</b></p>	<p><b>Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций</b></p>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Дезинфекционная аппаратура Образцы дезинфицирующих средств Механические орудия лова грызунов (мышеловки) Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

				санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила) Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально	передачи учебной информации в доступных формах.
8		<b>Лаборатория отбора проб для проведения санитарно- гигиенических и микробиологических исследований</b>	<b>Микробиология</b>	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.). <b>Технические средства:</b> Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт. <b>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</b>	Лаборатория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери лаборатории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение голубя- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p>	<p>мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Гипсовая модель.          Кишечник – 1 шт.;          Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;          Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;          Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;          Глобус – 1 шт.          Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;          Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;          Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.          Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных – 12 шт;          Влажные препараты в комплекте – 1 комп          Микросреды – в комплекте – 2 комп          Шпатель металлический – 1 шт;          Чашки Петри – 50 шт;          Плакат «Вирусы»-1 шт.;          Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;          Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;          Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунитет.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p> <p>Гербарий лекарственных растений ботанических семейств – 2 шт.;</p> <p>Муляжи по морфологии</p> <p>Предметные и покровные стекла – 5 комп.</p> <p>Лупа – 5 шт.;</p> <p>Препаровальные иглы – 12 шт.;</p> <p>Биологическая посуда;</p> <p>Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;</p> <p>Весы – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Микроскоп – 12 шт,  Термостат – 1 шт,  Автоклав – 1 шт,  набор химической посуды  150 шт,  массоизмерительное  оборудование – 2 шт,  гомогенизатор – 1 шт,  центрифуга- 1 шт,  сушильный шкаф – 1 шт,  бокс-штатив – 1 шт,  груша резиновая – 5 шт,  дейонизатор – 1 шт,  диспенсор – 2 шт,  дистиллятор – 2 шт,  дозатор с наконечниками – 5  шт,  рН-метр – 1 шт,  ламинарный бокс – 5 шт,  мерная пипетка – 10 шт,  морозильник – 1 шт,  пипетка Пастеровская – 5  шт,  планшет для  микротитрования – 10 шт,  культуральная среда в  достаточном количестве,  культура клеток в  достаточном количестве,  принадлежность для забора  биоматериала и смывов с  поверхности – 5 шт,  пробоотборник – 5 шт,  спектрофотометр – 1 шт, </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>фотоэлектрoколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. чашка Петри – 50 шт Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
9	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Кабинет инфекционных болезней</b>	<b>Вариативная часть Дисциплины обязательно Социально – значимые вирусные инфекции</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической</p>

				<p>Комплект тематических наглядных учебных пособий</p> <p>Дезинфекционная аппаратура</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств</p> <p>Механические орудия лова грызунов (мышеловки)</p> <p>Предметные и покровные стекла – 5 комп.</p> <p>Лупа – 5 шт;</p> <p>Препаровальные иглы – 12 шт;</p> <p>Биологическая посуда;</p> <p>Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;</p> <p>Весы – 1 шт;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p> <p>Микроскоп – 12 шт,</p> <p>Термостат – 1 шт,</p> <p>Автоклав – 1 шт,</p> <p>набор химической посуды 150 шт,</p> <p>массоизмерительное оборудование – 2 шт,</p> <p>гомогенизатор – 1 шт,</p> <p>центрифуга- 1 шт,</p> <p>сушильный шкаф – 1 шт,</p> <p>бокс-штатив – 1 шт,</p> <p>груша резиновая – 5 шт,</p>	<p>информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>дейонизатор – 1 шт, диспенсор – 2 шт, дистиллятор – 2 шт, дозатор с наконечниками – 5 шт, рН-метр – 1 шт, ламинарный бокс – 5 шт, мерная пипетка – 10 шт, морозильник – 1 шт, пипетка Пастеровская – 5 шт, планшет для микротитрования – 10 шт, культуральная среда в достаточном количестве, культура клеток в достаточном количестве, принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности – 5 шт, пробоотборник – 5 шт, спектрофотометр – 1 шт, фотоэлектроколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт, шейкер – 5 шт. Чашка Петри – 50 шт. Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Пины, саннормы, санправила)</p> <p>Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
10	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Кабинет инфекционных болезней</b>	<b>Дисциплины по выбору Вирусные инфекции беременных, плода и новорожденных</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,</p> <p>Комплект тематических наглядных учебных пособий</p> <p>Дезинфекционная аппаратура</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным</p>

				<p>Образцы дезинфицирующих средств</p> <p>Механические орудия лова грызунов (мышеловки)</p> <p>Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила)</p> <p>Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p> <p>Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
11	357600, Ставропольский край, город	<b>Кабинет инфекционных болезней</b>	<b>Вирусные инфекции, передающиеся половым путем</b>	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1 шт.,	Аудитория расположена на третьем этаже. Для

	<p>Ессентуки, улица Гагарина, дом 23</p>			<p>стул учительский -1шт.,  стул ученический – 12 шт.,  стул ученический – 24 шт.,  доска - 1шт.,  жалюзи вертикальные – 3 шт.,  Комплект тематических наглядных учебных пособий  Дезинфекционная аппаратура  Образцы дезинфицирующих средств  Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила)  Препаровальные иглы – 12 шт;  Биологическая посуда;  Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве;  Весы – 1 шт;  Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.  Микроскоп – 12 шт,  Термостат – 1 шт,  Автоклав – 1 шт,</p>	<p>подъема на этаж предусмотрен лифт.  На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.  Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>набор химической посуды 150 шт, массоизмерительное оборудование – 2 шт, гомогенизатор – 1 шт, центрифуга- 1 шт, сушильный шкаф – 1 шт, бокс-штатив – 1 шт, груша резиновая – 5 шт, дейонизатор – 1 шт, диспенсор – 2 шт, дистиллятор – 2 шт, дозатор с наконечниками – 5 шт, рН-метр – 1 шт, ламинарный бокс – 5 шт, мерная пипетка – 10 шт, морозильник – 1 шт, пипетка Пастеровская – 5 шт, планшет для микротитрования – 10 шт, культуральная среда в достаточном количестве, культура клеток в достаточном количестве, принадлежность для забора биоматериала и смывов с поверхности – 5 шт, пробоотборник – 5 шт, спектрофотометр – 1 шт, фотоэлектроколориметр – 1 шт, холодильник – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>шейкер – 5 шт.  Чашка Петри – 50 шт.  Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально  Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
12	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся</b>	<b>Подготовка к сдаче итогового экзамена</b>	<p>Оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

					Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
13		<b>Аудитория для проведения промежуточной и (или) итоговой аттестации</b>	<b>Сдача итогового экзамена</b>	Стулья мягкие – 220 шт.; Сцена – 1 шт.; Колонки навесные – 2 шт.; Микшерский пульт – 1 шт.; Микрофоны – 2 шт.; Телевизор плазменный- 1 шт.; Жалюзи – 10 шт.	Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
14		<b>Лаборатория отбора проб для проведения санитарно-</b>	<b>Дисциплины по выбору (факультативные) Молекулярная биология</b>	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт.,	Лаборатория расположена на втором этаже. Для

		<p><b>гигиенических и микробиологических исследований</b></p>		<p>стул учительский -1шт.,  стул ученический – 20 шт.,  стул ученический – 40 шт.,  доска - 1шт.,  жалюзи вертикальные – 4 шт.,  шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.).  <b>Технические средства:</b>  Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт;  Ноутбук – 1 шт.  <b>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</b>  Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.;  Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;  Барельефная модель. Внутренне строение голубя-1 шт.;  Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;  Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;  Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p>	<p>подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери лаборатории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	---	--	--	---

				<p>Барельефная модель.  Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель.  Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель.  Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель.  Клеточное строение стебля-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель.  Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель.  Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель.  Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p> <p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных – 12 шт;</p> <p>Шпатель металлический – 1 шт;</p> <p>Чашки Петри – 50 шт;</p> <p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунитет.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p> <p>Гербарий лекарственных растений ботанических семейств – 2 шт;</p> <p>Муляжи по морфологии</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Предметные и покровные стекла – 5 комп. Лупа – 5 шт; Препаровальные иглы – 12 шт; Биологическая посуда; Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве; Весы – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p>	
--	--	--	--	--	--

15	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	<b>Лаборатория клинической фармакологии</b>	<b>Клиническая фармакология и тактика применения лекарств</b>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая фармакологии» Аптечный комплекс для симуляционных занятий, пробирки, реактивы, лекарственные препараты (муляжи), лекарственные травы</p> <p>Типовые наборы профессиональных моделей результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально</p> <p>Расходные материалы, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,</p>	<p>Лаборатория расположена на первом этаже. На двери лаборатории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	---	---	---	--	--

				предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально	
16	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	При изучении вышеуказанных дисциплин предусмотрена аудитория для самостоятельной работы	<b>Помещение оснащено:</b> компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института	Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.	