

ПОЧУ «ПСКОВСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, лабораторий.	Перечень основного оборудования
Кабинет русского языка и литературы	Проектор, автоматизированное рабочее место преподавателя. Учебно-наглядные пособия: комплект портретов писателей, тематические плакаты, раздаточные словари. Программное обеспечение: образовательные курсы «Русский язык» и «Литература» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – литература); интернет – ресурс http://gramma.ru (Культура письменной речи).
Кабинет немецкого языка	Проектор, автоматизированное рабочее место преподавателя. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, раздаточные словари. Программное обеспечение: образовательный курс «Иностранный язык» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; интернет – ресурс https://www.de-online.ru (Немецкий язык с удовольствием).
Кабинет английского языка	Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, раздаточные словари. Программное обеспечение: образовательный курс «Иностранный язык» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурсы https://www.teach-this.com (Teach-This), https://en.islcollective.com (Internet Second Language Collective).
Кабинет истории	Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты.

	<p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «История» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс http://www.arhivtime.ru (Следы времени – веб-архив); интернет – ресурс http://www.avorhist.ru (Русь Древняя и Удельная).</p>
<p>Кабинет обществознания</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Обществознание» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – обществознание).</p>
<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Проектор, автоматизированное рабочее место преподавателя. Оборудование: индивидуальные средства защиты, перевязочные материалы, средства оказания первой медицинской помощи. Учебно-наглядные пособия: комплект тематических плакатов. Программное обеспечение: образовательный курс «Основы безопасности жизнедеятельности» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурс интернет - ресурс https://nsportal.ru (В помощь учителю ОБЖ)</p>
<p>Кабинет математических дисциплин</p>	<p>Проектор, интерактивная доска, автоматизированное рабочее место преподавателя. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения;</p>

	<p>образовательный курс «Математика» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – математика, алгебра, начала математического анализа); интернет – ресурс http://school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – математика).</p>
Кабинет информатики	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 18 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Информатика» на платформе электронного обучения Moodle.</p>
Кабинет химии	<p>Оборудование: комплект оборудования для лабораторных практикумов, химические реактивы. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты, таблицы. Программное обеспечение: образовательные курсы «Химия» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – химия).</p>
Кабинет биологии и географии	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: образовательный курс «Биология» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – биология). Учебно-наглядные пособия: географические и политические карты, контурные карты, атласы. Программное обеспечение: образовательный курс «География» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – география).</p>
Кабинет физики	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран, комплект</p>

	<p>оборудования для лабораторных практикумов. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Физика» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; интернет – ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – физика, естествознание); интернет – ресурс http://school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – физика).</p>
<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Основы философии» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»).</p>
<p>Кабинет психологии общения</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Психология общения» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; http://azps.ru (Психология: тесты, тренинги, словарь, статьи); интернет – ресурс http://www.psychologos.ru (Психологос).</p>
<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 18 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Операционные системы» на платформе электронного обучения</p>

	Moodle; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».
Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 16 обучающихся (процессор Core i5, дискретная видеокарта 2GB, ОЗУ 8GB), принтер лазерный цветной, МФУ черно-белое, флипчарт.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематический стенд.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; Adobe Photoshop; CorelDRAW; EclipseIDE forJavaEEDevelopers, NETFrameworkJDK 8, MicrosoftSQL ServerExpressEdition, MicrosoftVisualStudioCommunity, MySQLInstallerfor Windows, ApacheNetBeans, SQLServer ManagementStudio, MicrosoftSQLServerJavaConnector, AndroidStudio, IntelliJIDEA</p>
Лаборатория программирования и баз данных	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 12 обучающихся (процессор Core i5, дискретная видеокарта 2GB, ОЗУ 8GB), принтер лазерный цветной, МФУ черно-белое, флипчарт.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематический стенд.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения.</p>
Кабинет экономики организации	<p>Оборудование: калькуляторы.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Экономика отрасли» на платформе электронного обучения Moodle; интернет -</p>

	<p>ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования).</p>
<p>Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.pravo.gov.ru (Официальный Интернет-портал правовой информации).</p>
<p>Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, бланки документов, ГОСТы. Программное обеспечение: образовательный курс «Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документооборот» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://metro.ru (Электронный учебник по метрологии).</p>
<p>Кабинет компьютерных сетей</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 14 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Компьютерные сети» на платформе электронного обучения Moodle; Adobe Photoshop; CorelDRAW; EclipseIDEforJavaEEDevelopers, .NETFrameworkJDK 8, MicrosoftSQLServerExpressEdition,</p>

	<p>Microsoft Visual Studio Community, MySQL Installer for Windows, Apache NetBeans, SQL Server Management Studio, Microsoft SQL Server Java Connector, Android Studio, IntelliJ IDEA.</p>
<p>Кабинет менеджмента</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты, бланки документов. Программное обеспечение: образовательный курс «Менеджмент» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://www.business.ru (Портал для малого бизнеса); интернет – ресурс http://businesspskov.ru (Бизнес-новости Пскова).</p>
<p>Лаборатория информационных ресурсов</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 18 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
<p>Лаборатория организации и принципов построения информационных систем</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 16 обучающихся (процессор Core i5, дискретная видеокарта 2GB, ОЗУ 8GB), флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; Adobe Photoshop; CorelDRAW; Eclipse IDE for Java EE Developers, .NET Framework JDK 8, Microsoft SQL Server Express Edition, Microsoft Visual Studio Community, MySQL Installer for Windows, Apache NetBeans,</p>

	<p>SQLServer ManagementStudio, MicrosoftSQL ServerJavaConnector, An-droidStudio, IntelliJIDEA.</p>
<p>Полигон проектирования информационных систем</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 18 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
<p>Студия инженерной и компьютерной графики</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 16 обучающихся (процессор Core i5, дискретная видеокарта 2GB, ОЗУ 8GB), принтер лазерный цветной, МФУ черно-белое, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематический стенд. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; Adobe Photoshop; CorelDRAW; EclipseIDE forJavaEEDevelopers, .NETFrameworkJDK 8, MicrosoftSQL ServerExpressEdition, MicrosoftVisualStudioCommunity, MySQLInstallerfor Windows, ApacheNetBeans, SQLServer ManagementStudio, MicrosoftSQLServerJavaConnector, An-droidStudio, IntelliJIDEA.</p>
<p>Лаборатория разработки веб-приложений</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 14 обучающихся (процессор Core i5, дискретная видеокарта 2GB, ОЗУ 8GB), принтер лазерный цветной, МФУ черно-белое, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематический стенд. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; Adobe</p>

	<p>Photoshop; CorelDRAW; EclipseIDE forJavaEEDevelopers, .NETFrameworkJDK 8, MicrosoftSQL ServerExpressEdition, MicrosoftVisualStudioCommunity, MySQLInstallerfor Windows, ApacheNetBeans, SQLServer ManagementStudio, MicrosoftSQLServerJavaConnector, AndroidStudio, IntelliJIDEA.</p>
<p>Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, автоматизированные рабочие места на 16 обучающихся, флипчарт. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Информационные технологии в профессиональной деятельности» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
<p>Кабинет экологических основ природопользования</p>	<p>Учебно-наглядные пособия: комплект тематических плакатов. Программное обеспечение: образовательный курс «Экологические основы природопользования» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурс интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – экология).</p>
<p>Кабинет статистики</p>	<p>Оборудование: калькуляторы. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: образовательный курс «Статистика» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурс https://rosstat.gov.ru (Федеральная служба государственной статистики); интернет – ресурс http://statistika.ru (Государственная статистика России).</p>
<p>Кабинет документационного обеспечения управления</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические</p>

	<p>плакаты, бланки документов.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Документационное обеспечение управления» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
Кабинет междисциплинарных курсов	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
Кабинет бухгалтерского учёта и аудита	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Бухгалтерский учет» на платформе электронного обучения Moodle; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования); интернет – ресурсы https://e.glavbukh.ru (Главбух); интернет – ресурс https://minfin.gov.ru/ru (Министерства Финансов Российской Федерации).</p>
Кабинет организации коммерческой деятельности и логистики	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: интернет – ресурс https://delen.ru (Логистика коммерческого предприятия: особенности организации и оптимизации); интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»).</p>
Лаборатория технического	<p>Основное оборудование: комплект весо-</p>

<p>оснащения торговых организаций и охрана труда</p>	<p>измерительного и контрольно- кассового оборудования. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»).</p>
<p>Кабинет налогов и налогообложения</p>	<p>Оборудование: калькуляторы. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: образовательный курс «Финансы, налоги и налогообложение» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования); интернет – ресурс https://minfin.gov.ru/ru (Министерства Финансов Российской Федерации); интернет – ресурс https://4brain.ru/finance (Финансовая грамотность); интернет – ресурс https://dni-fg.ru/list (Онлайн-уроки финансовой грамотности).</p>
<p>Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности</p>	<p>Основное оборудование: калькуляторы. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: образовательный курс «Анализ финансово-хозяйственной деятельности» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования)</p>
<p>Кабинет маркетинга</p>	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты, бланки документов. Программное обеспечение: образовательный курс «Маркетинг» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение</p>

	<p>общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://www.business.ru (Портал для малого бизнеса); интернет – ресурс http://businesspskov.ru (Бизнес-новости Пскова).</p>
<p>Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров Лаборатория товароведения и экспертизы непродовольственных товаров</p>	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, ГОСТы, образцы и каталоги товаров. Программное обеспечение: программное обеспечение общего; образовательный курс «Теоретические основы товароведения» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://tovaroved.ucoz.ru/publ (Сайт для товароведов).</p>
<p>Полигон разработки бизнес приложений</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, интерактивная доска. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты, бланки документов. Программное обеспечение: образовательный курс «Организация кооперативного дела и предпринимательства» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://www.business.ru (Портал для малого бизнеса); интернет – ресурс http://businesspskov.ru (Бизнес-новости Пскова).</p>
<p>Кабинет микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены</p>	<p>Оборудование: комплект оборудования для лабораторных практикумов. Учебно-наглядные пособия: образовательный курс «Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена» на платформе электронного обучения Moodle; тематические плакаты. Программное обеспечение: интернет – ресурс https://www.eurolab.ua/microbiology-virology-immunology (микробиология, вирусология и иммунология).</p>
<p>Кабинет организации хранения и контроля</p>	<p>Оборудование: комплект весо-измерительного и контрольно - кассового оборудования.</p>

запасов и сырья	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Организация хранения и контроль запасов и сырья» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»).</p>
Кабинет технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, технико-технологические карты.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
Учебный кулинарный цех	<p>Оборудование: весы настольные электронные, жарочный шкаф, микроволновая печь, плита, фритюрница, жарочная поверхность, шкаф холодильный с морозильной камерой, тестораскаточная машина, планетарный миксер, блендер, мясорубка, овощерезка, слайсер, процессор кухонный, миксер для коктейлей, соковыжималки, машина для вакуумной упаковки, кофемашина, кофемолка, набор инструментов для карвинга, овоскоп, машина посудомоечная, стол производственный, стеллаж, моечная ванна.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: сборники рецептов, технико-технологические карты.</p>
Учебный кондитерский цех	<p>Оборудование: весы настольные электронные, конвекционная печь, микроволновая печь, расстоечный шкаф, плита электрическая, шкаф холодильный с морозильной камерой, тестораскаточная машина (настольная), планетарный миксер, тестомесильная машина (настольная), миксер, мясорубка, кухонный комбайн, соковыжималка, термометр, овоскоп, машина для вакуумной упаковки, производственные столы, моечная ванна, стеллаж передвижной.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: сборники рецептов, технико-технологические карты.</p>

<p>Кабинет организации производства и обслуживания</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант».</p>
<p>Лаборатория технического оснащения торговых организаций и охрана труда</p>	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Охрана труда» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»).</p>
<p>Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства</p>	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, сборники рецептур, технико-технологические карты. Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://povar.ru (Кулинарные рецепты).</p>
<p>Кабинет теории государства и права</p>	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Теория государства и права» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»); интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.cdep.ru (Судебный департамент при Верховном суде РФ); интернет - ресурс http://www.mirsud.pskov.ru (Мировые суды Псковской области); интернет – ресурс http://pskovskygor.psk.sudrf.ru (Псковский городской суд).</p>
<p>Кабинет конституционного</p>	<p>Учебно-наглядные пособия: тематические</p>

<p>права и административного права</p>	<p>стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Конституционное право» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс http://www.consultant.ru (СПС «Консультант плюс»); интернет - ресурс https://www.garant.ru (СПС «Гарант»); интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.cdep.ru (Судебный департамент при Верховном суде РФ); интернет - ресурс http://www.mirsud.pskov.ru (Мировые суды Псковской области); интернет – ресурс http://pskovskygor.psk.sudrf.ru (Псковский городской суд).</p>
<p>Кабинет гражданского, семейного права и гражданского процесса</p>	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Гражданское право» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.cdep.ru (Судебный департамент при Верховном суде РФ); интернет - ресурс http://www.mirsud.pskov.ru (Мировые суды Псковской области); интернет – ресурс http://pskovskygor.psk.sudrf.ru (Псковский городской суд).</p>
<p>Кабинет трудового права</p>	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Трудовое право» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; СПС</p>

	<p>«Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс https://pfr.gov.ru (Официальный сайт Пенсионного фонда Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.pravo.gov.ru (Официальный Интернет-портал правовой информации).</p>
<p>Кабинет права социального обеспечения</p>	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран. Учебно-наглядные пособия: тематические стенды. Программное обеспечение: образовательный курс «Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов Пенсионного фонда Российской Федерации (ПФР)» на платформе электронного обучения Moodle; программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://kodeks.ru (СПС «Кодекс»); интернет – ресурс https://sudact.ru (Судебные и нормативные акты Российской Федерации); интернет – ресурс https://pfr.gov.ru (Официальный сайт Пенсионного фонда Российской Федерации); интернет – ресурс http://www.pravo.gov.ru (Официальный Интернет-портал правовой информации).</p>
<p>Кабинет финансов, денежного обращения и кредитов</p>	<p>Оборудование: калькуляторы. Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты. Программное обеспечение: образовательный курс «Финансы, денежное обращение и кредит» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования); интернет – ресурс https://minfin.gov.ru/ru (Министерства Финансов Российской Федерации); интернет – ресурс https://4brain.ru/finance (Финансовая грамотность); интернет – ресурс </p>

	fg.ru/list (Онлайн-уроки финансовой грамотности).
Кабинет бухгалтерского учёта и аудита в страховых организациях	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования); интернет – ресурсы https://e.glavbukh.ru (Главбух); интернет – ресурс https://minfin.gov.ru/ru (Министерства Финансов Российской Федерации).</p>
Кабинет бухгалтерского учёта и аудита в страховых организациях	<p>Оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; 1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет - ресурс https://fmc.hse.ru (Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования); интернет – ресурсы https://e.glavbukh.ru (Главбух); интернет – ресурс https://minfin.gov.ru/ru (Министерства Финансов Российской Федерации).</p>
Кабинет страхового дела	<p>Оборудование: калькуляторы.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Страховое дело» на платформе электронного обучения Moodle; интернет - ресурс https://strahovka.info (Страхование ВЗР, туристов выезжающих за рубеж, медицинских расходов); интернет – ресурс http://r22.fss.ru (Фонд социального страхования Российской Федерации).</p>

	Федерации).
Учебная страховая организация	<p>Оборудование: калькуляторы.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические плакаты.</p> <p>Программное обеспечение: интернет - ресурс https://strahovka.info (Страхование ВЗР, туристов выезжающих за рубеж, медицинских расходов); интернет – ресурс http://r22.fss.ru (Фонд социального страхования Российской Федерации).</p>
Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров	<p>Основное оборудование: автоматизированное рабочее место преподавателя, проектор, экран.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: тематические стенды, ГОСТы, образцы и каталоги товаров.</p> <p>Программное обеспечение: программное обеспечение общего назначения; образовательный курс «Теоретические основы товароведения» на платформе электронного обучения Moodle; СПС «Консультант плюс»; СПС «Гарант»; интернет – ресурс https://tovaroved.ucoz.ru/publ (Сайт для товароведов).</p>
Спортивный зал.	<p>Оборудование: спортивный инвентарь и оборудование для занятий игровыми видами спорта, гимнастическими упражнениями и легкой атлетикой.</p> <p>Программное обеспечение: образовательный курс «Физическая культура» на платформе электронного обучения Moodle; интернет – ресурс интернет - ресурс https://resh.edu.ru/subject (Российская электронная школа – физическая культура).</p>