**Перечни интернет-ресурсов, информационных технологий и программного обеспечения, а также материально-технического обеспечения для указания в программах дисциплин**

**Ресурсы Интернета**

В данном разделе рабочей программы указывается перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

**Примерный перечень возможных ресурсов:**

*1. Ресурсы электронной информационно-образовательной среды ВГСПУ*

Корпоративный портал Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://portal.vspu.ru

Образовательный портал Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://edu.vspu.ru

Портал электронного обучения Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://lms.vspu.ru

Портал учебной документации Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://matrix.vspu.ru

Каталог учебных проектов (сайт «Проекты») Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://iteach.vspu.ru

Каталог электронных материалов учебных занятий для интерактивной доски (сайт «Уроки») Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://mabi.vspu.ru

Коллекция методических разработок педагогов-практиков (сайт «Опыт педагогов») на образовательном портале Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://practice.vspu.ru

Вики-портал образовательных ресурсов Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://wiki.vspu.ru

Сайт журнала «Известия ВГПУ» Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://izvestia.vspu.ru

Сайт журнала «Грани познания» Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://grani.vspu.ru

Сайт студенческого электронного журнала «СтРИЖ» Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://strizh.vspu.ru

Сайт дистанционных образовательных конкурсов «Мирознай» Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://miroznai.ru

Сайт ВНОЦ РАО – Международных сетевых конференций Российской академии образования. URL: http://confrao.vspu.ru

Сайт центра дистанционных образовательных технологий Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://dist.vspu.ru

*2. Ресурсы, доступные в ВГСПУ на основе подписок и соглашений*

Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru

Электронная библиотечная система издательства «Лань». URL: http://e.lanbook.com

Портал психологических изданий PsyJournals.ru. URL: http://psyjournals.ru

Каталог электронных журналов базы данных East View. URL: http://ebiblioteka.ru

Каталог ресурсов издательства Springer. URL: http://link.springer.com

Сайт издательского дома Elsevier – доступ к базам данных Scopus и Science Direct. URL: http://elsevierscience.ru

Библиотека диссертаций РГБ. URL: http://diss.rsl.ru

*3. Общедоступные научно-образовательные ресурсы Интернета*

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru

Национальный электронно-информационный консорциум НЭИКОН. URL: http://neicon.ru

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. URL: http://fgosvo.ru

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. URL: http://school-collection.edu.ru

Интернет-университет информационных технологий INTUIT.ru. URL: http://www.intuit.ru

Свободная интернет-энциклопедия «Википедия». URL: http://ru.wikipedia.org

*(более полный перечень – см. http://portal-dev.vspu.ru/site\_ix/UsefulLinks/)*

…

*4. Официальные научно-образовательные ресурсы Интернета*

Министерство образования и науки Российской Федерации. URL: http://минобрнауки.рф

Официальный сайт Волгоградского государственного социально-педагогического университета. URL: http://vspu.ru

Федеральный портал «Российское образование». URL: http://edu.ru

Официальный сайт Российской Академии Образования. URL: http://rusacademedu.ru

…

…

*5. Сетевые приложения*

Онлайн-сервис сетевых документов Google Docs. URL: http://docs.google.com

Онлайн-сервис сетевых документов Microsoft Office. URL: http://office.com

Онлайн-сервис сетевых презентаций Prezi. URL: http://prezi.com

…

**Информационные технологии и программное обеспечение**

В данном разделе рабочей программы перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

**Примерный перечень возможных технологий и ПО:**

*1. Информационные технологии*

Технологии поиска информации в Интернете

Технологии электронной почты (асинхронное взаимодействие в сети Интернет)

Технологии разработки и публикации сетевых документов

Технологии обработки текстовой информации

Технологии обработки графической информации

Технологии обработки видеоинформации

*2. Программное обеспечение, доступное на основе лицензий ВГСПУ*

*Внимание! Лицензии на перечисленные программные средства существуют, как правило, в небольших наборах экземпляров на отдельных факультетах университета. Эти средства указывать можно в случае, если есть уверенность, что лицензии на факультете есть. Указывать – с учётом количества лицензий.*

Microsoft Office

VideoStudio 11 Plus Education

Acrobat Professional 9.0 WIN

Adobe Premiere Pr-Production Premium CS4

After Effects 9.0

Corel X4

Design Standard CS4 4.0 WIN

QuarkXPress 8

InDesign SC3

Maple12

Wolfram Mathematica 6.0.3

Photoshop CS3

ABBYY FineReader 9.0 Corp. Ed

ПП IBM SPSS STATISTICS BASE 20.0

Среда программирования учебных роботов Lego EV3

Справочно-правовая система «Гарант».

*3. Программные средства, доступные по подписке Microsoft Imagine (только кафедры факультета МИФ)*

Установочные пакеты Microsoft Windows

Образы виртуальных машин Microsoft Windows

Установочные пакеты Windows Server

Образы виртуальных машин Windows Server

Система программирования Microsoft Visual Studio

Microsoft SQL Server

Microsoft Access

Microsoft Visio

Microsoft Project

Microsoft Virtual PC

*4. Программные средства на основе бесплатных и свободных лицензий*

Комплект офисного программного обеспечения

Интернет-браузер Mozilla Firefox

Интернет-браузер Google Chrome

Офисный пакет Open Office (Libre Office)

Редактор растровой графики Gimp

Редактор растровой графики Paint.Net

Программа просмотра PDF-файлов Foxit Reader

…

…

**Материально-техническая база**

В данном разделе рабочей программы приводится описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

**Примерный перечень возможных элементов материально-технической базы**

*1. Учебные аудитории*

Учебная аудитория для проведения лекционных занятий

Учебная аудитория для проведения занятий в лекционных потоках

Учебная аудитория для проведения практических занятий

Учебный компьютерный класс для проведения лабораторных занятий

Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения лекционных занятий

Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения практических занятий

Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов с доступом к сети Интернет

…

*2. Оборудование*

Комплект переносного презентационного оборудования

Комплект ноутбуков для мобильного класса

…