

Таблица 3.

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы высшего образования
 Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование
 Направленность (профиль): Информатика в образовании

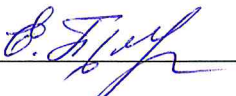
№	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Методология научно-педагогического исследования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (№335, 311 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя (оборудовано персональным компьютером); рабочие места обучающихся; проекционное оборудование	
2.	Информационно-коммуникационные технологии в образовании	Компьютерный класс (№403, 401 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, маркерная доска, телевизор, интерактивная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
3.	Педагогическая коммуникация	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, (№251, 324 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся	
4.	Психологические тренинги	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных	Доска; рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся	

		консультаций (№312, 247, 251 ауд., 1 учебный корпус)		
5.	Педагогическая практиология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (№335 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя (оборудовано персональным компьютером); рабочие места обучающихся; проекционное оборудование	
6.	Педагогическая квалиметрия	Кабинет информационных технологий (№404 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, маркерная доска, телевизор	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
7.	Образовательная робототехника	Центр образовательной робототехники	Комплекты учебных роботов	
8.	Автоматизация управления образовательным учреждением	Кабинет информационных технологий (№404 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, маркерная доска, телевизор	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
9.	Инновационные процессы в образовании	Кабинет информатики и методики обучения информатике (№401 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org Free Pascal Free Pascal Lazarus Gimp InkScape Blender
10.	Педагогические технологии в обучении информатике	Кабинет информатики и методики обучения информатике (401 ауд., учебно-лабораторный корпус), компьютерный класс (№303, учебно-	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org

		лабораторный корпус)		
11.	Методика обучения информатике в высшей и средней школе	Кабинет информатики и методики обучения информатике (№401 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
12.	Воспитательная деятельность образовательной организации	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (№335, 311 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя (оборудовано персональным компьютером); рабочие места обучающихся; проекционное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
13.	Содержание и организация дополнительного образования в школе	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (№335, 311 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя (оборудовано персональным компьютером); рабочие места обучающихся; проекционное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
14.	Технологии обучения программированию	Кабинет информатики и методики обучения информатике (№401 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org Free Pascal Free Pascal Lazarus
15.	Технологии обучения информационным технологиям	Кабинет информатики и методики обучения информатике (№401 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
16.	Педагогические программные средства	Кабинет информатики и методики обучения	Компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска	свободное ПО Linux OpenSuse

		информатике (№401 ауд., учебно-лабораторный корпус)			Open Office .Org
17.	Корпоративные информационные системы в образовании	Кабинет программирования и информационных систем (№414 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, доска, телевизор	маркерная	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
18.	Разработка и дизайн web-узлов и приложений	Кабинет программирования и информационных систем (№414 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, доска, телевизор	маркерная	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org Free Pascal Free Pascal Lazarus Gimp InkScape Blender
19.	Технологии дистанционного образования	Кабинет информационных технологий (№404 ауд., учебно-лабораторный корпус)	Компьютеры, доска, телевизор	маркерная	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org

Декан

 / Пьяных Е.Г.

Дата составления 26.03.2016г.