

Таблица 3.

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы высшего образования

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль): Физическое образование

№	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 консультаций (№312, 247, 251 ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся	

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	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
6.	Основы управления педагогическими системами	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (№263, 264, 256, 256а ауд., 1 учебный корпус)	Доска; рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся	
7.	Современные проблемы науки, высоких технологий и образования	Кабинет теории и методики обучения физике (№104 ауд., 1 учебный корпус)	Кабинет теории и методики обучения физике	
8.	Методика обучения естествознанию в старших классах	Кабинет теории и методики обучения физике (№104 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для проведения лабораторных работ и лекционных демонстраций, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
9.	Активизация процесса обучения физике в старшей школе и методология педагогических исследований	Кабинет теории и методики обучения физике (№104 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для проведения лабораторных работ и лекционных демонстраций, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
10.	Теория и практика учебного физического эксперимента	Кабинет физики, Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1	Приборы и установки для лекционных демонстраций, Интерактивная доска, мультимедийное	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org

		учебный корпус)	оборудование	
11.	Теория и методика обучения физике. Традиции и инновации	Кабинет теории и методики обучения физике (№104 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для проведения лабораторных работ и лекционных демонстраций, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
12.	Физические основы электронной техники	Кабинет физики, Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для лекционных демонстраций, Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
13.	Воспитательная деятельность в 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
14.	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
15.	Физика Земли и физические основы экологии	Кабинет физики, Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для лекционных демонстраций, Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
16.	Квантовая теория излучения	Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1	Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org

		учебный корпус)		
17.	Инновационные процессы в образовании	Кабинет теории и методики обучения физике (№104 ауд., 1 учебный корпус)	Приборы и установки для проведения лабораторных работ и лекционных демонстраций, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
18.	Квантовая теория конденсированного состояния вещества	Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1 учебный корпус)	Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
19.	Основы нелинейных динамических систем	Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1 учебный корпус)	Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org
20.	Основы гендерного подхода как элемент педагогического исследования	Аудитория лекционных демонстраций кабинета физики (№102 ауд., 1 учебный корпус)	Интерактивная доска, мультимедийное оборудование	свободное ПО Linux OpenSuse Open Office .Org

Декан



/ Пьяных Е.Г.

Дата составления 26.03.2017.