Документ подписан постой аректронной полиской редерации Информация о владельце:

ФИО: Худиф Адераль Ное тов учреждение высшего образования Должность: Ректор "Курский государственный университет"

Дата подписания: 01.02.2021 09:17:10

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb5**Кафедра** педагогику и профессионального образования

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания Ученого совета от 29.05.2017 г.. №11

Рабочая программа дисциплины Актуальные проблемы методологии научного исследования

Направление подготовки: 44.06.01 Образование и педагогические науки

Профиль подготовки: Общая педагогика, история педагогики и образования

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Факультет педагогики и психологии

Форма обучения: очная

3 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого		
Недель	21				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	
Лекции	22	22	22	22	
Практические	20	20	20	20	
Итого ауд.	42	42	42	42	
Контактная работа	42	42	42	42	
Сам. работа	66	66	66	66	
Итого	108	108	108	108	

Рабочая программа дисциплины Актуальные проблемы методологии научного исследования / сост. доктор педагогических наук, профессор, А.Н Ходусов; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, угвержденным приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 902 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 44.06.01 Образование и педагогические наук (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2014 г. № 33712)

Рабочая программа дисциплины "Актуальные проблемы методологии научного исследования" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки профиль Общая педагогика, история педагогики и образования

Составитель(и):

доктор педагогических наук, профессор, А.Н Ходусов

© Курский государственный университет, 2017

Б1.В.ОД

Цикл (раздел) ООП:

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целью освоения учебной дисциплины «История и методология профессионального образования» является формирование базовых профессиональных компетенций аспиранта на основе системы методологических знаний по педагогике профессионального образования и навыков проведения исследования по проблемам профессионального образования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
ОПК-1: владение методологией и методами педагогического исследования
Знать:
методологию и методы педагогического исследования
Уметь:
определять методологию педагогического исследования; отбирать методы педагогического исследования.
•
Владеть:
способами отбора методов педагогического исследования и определения его методологии
ПК-1: способность самостоятельно осуществлять постановку и исследование педагогических проблем, оформлять результаты собственной научно-исследовательской деятельности
Знать:
логику, методы и методологию проведения научного исследования; методы подготовки и этапы проведения
педагогического эксперимента
V
Уметь:
собирать, обобщать, анализировать и интерпретировать результаты научного исследования; использовать полученную информацию для принятия решений по поставленным исследовательским задачам; формулировать проблему, цели и
задачи исследования
Владеть:
навыками сбора, обработки, анализа и интерпретации полученной информации; выбора методов определения методики
осуществления педагогического исследования
УК-2: способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные,
на основе целостного системного научного мировоззрения с использования, в том числе междисциплинарные, философии науки
Знать:
требования к комплексным исследованиям на основе целостного системного научного мировоззрения
Уметь:
осуществлять комплексные исследования и использовать знания в области истории и философии науки
5 ,
Владеть:
способами осуществления комплексных исследований
опосоощий обуществиения комплексивых неследовании

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.	
запятня	Раздел 1. История профессионального образования и современные стратегии его развития	Раздел				
1.1	Становление и развитие системы профессионального образования России	Лек	2	2	0	
1.2	Становление и развитие системы профессионального образования России	Пр	2	2	0	
1.3	Становление и развитие системы профессионального образования России	Ср	2	4	0	
1.4	Современная система непрерывного профессионального образования России	Лек	2	2	0	
1.5	Современная система непрерывного профессионального образования России	Пр	2	2	0	
1.6	Современная система непрерывного профессионального образования России	Ср	2	4	0	
1.7	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии инженерного образования	Лек	2	2	0	
1.8	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии инженерного образования	Пр	2	2	0	
1.9	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии инженерного образования	Ср	2	6	0	
1.10	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии сельскохозяйственного образования	Лек	2	2	0	
1.11	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии сельскохозяйственного образования	Пр	2	2	0	
1.12	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии сельскохозяйственного образования	Ср	2	6	0	
1.13	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии профессионального педагогического образования	Лек	2	2	0	
1.14	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии профессионального педагогического образования	Пр	2	2	0	
1.15	Генезис отечественной парадигмы, теории и методологии профессионального педагогического образования	Ср	2	6	0	
	Раздел 2. Методология профессионального образования	Раздел				
2.1	Концепция реформирования профессионального образования России начала 21 века	Лек	2	2	0	

	Tro 1	П		1 2	0
2.2	Концепция реформирования профессионального образования России начала 21 века	Пр	2	2	0
2.3	Концепция реформирования профессионального образования России начала 21 века	Ср	2	6	0
2.4	Методология развития профессионального образования России 21 века	Лек	2	2	0
2.5	Методология развития профессионального образования России 21 века	Пр	2	1	0
2.6	Методология развития профессионального образования России 21 века	Ср	2	6	0
2.7	Фундаментализация профессионального образования	Лек	2	2	0
2.8	Фундаментализация профессионального образования	Пр	2	2	0
2.9	Фундаментализация профессионального образования	Ср	2	6	0
2.10	Методологизация профессионального образования	Лек	2	2	0
2.11	Методологизация профессионального образования	Пр	2	2	0
2.12	Методологизация профессионального образования	Ср	2	6	0
2.13	Методология и методы научного исследования в профессиональном образовании	Лек	2	2	0
2.14	Методология и методы научного исследования в профессиональном образовании	Пр	2	1	0
2.15	Методология и методы научного исследования в профессиональном образовании	Ср	2	4	0
2.16	Методологическая культура специалиста	Ср	2	6	0
	Раздел 3. Тенденции развития профессионального образования	Раздел			
3.1	Тенденции развития профессионального образования России	Лек	2	2	0
3.2	Тенденции развития профессионального образования России	Пр	2	2	0
3.3	Тенденции развития профессионального образования России	Ср	2	6	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы для текущей аттестации разработаны на кафедре педагогики и одобрены на заседании кафедры 20 апреля 2017 г., протокол № 9, являются приложением к рабочей программе дисциплины "Актуальные проблемы методологии научного исследования"

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для промежугочной аттестации разработаны на кафедре педагогики и одобрены на заседании кафедры 20 апреля 2017 г., протокол №9, являются приложением к рабочей программе дисциплины "Акиуальные проблемы методологии научного исследования"

11.1 Борьтко Н.М., Моложавсико А.В., Солонцова И.А Методология из вузов, рек УМО - М.; Акааемия, 2008. 1.2 Новиков А.М., Новиков Д.А Методология научного исследования: учебное должного учебное до		6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИС	СЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
3 далавие 3 д		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
11.1 Борьтко Н.М., Моложавсико А.В., Солонцова И.А Методология из вузов, рек УМО - М.; Акааемия, 2008. 1.2 Новиков А.М., Новиков Д.А Методология научного исследования: учебное должного учебное до		6.1.1. Основная литература		
пеихолого-педагогических исследованияй: учеб. пособие для вузов, рек. УМО - М.: Андикиму, 2008. Поможов А. М., Новиков Д.А Методология научного исследования: учебное пособие - Москва: Либроков, 2010. Поможов А. М., Новиков Д.А Методология научного исследования: учебное длях для			Эл. адрес	Кол-
пособие - Москва: Либроком, 2010. 1	Л1.1	психолого-педагогических исследований: учеб. пособие для вузов, рек. УМО - М.: Академия, 2008.		12
38.1788 10. 38.17888 38.1788 38.1788 38.1788 38.1788 38.1788 38.1788 38.1788 38.1788 38.178	Л1.2	пособие - Москва: Либроком, 2010.		1
17.2.1 Джуринский А.Н Педагогика и образование в России и в мире на пороге двух лисячелений. Сравнительно-исторический контекст: монография - Москва: Прометей, 2011.			_	
пасачелетий. Сравнительно-неторический контекст: монография - Москва: ли/8279.html			•	Кол-
СИПТЕТ, 2007. л.//3490.html 10 дойовательный проект (методология образовательной деятельности); учебное пособие - Москва: Этвес, 2004. л.//38507.html 1 дойоваовательной деятельности); учебное пособие - Москва: Этвес, 2004. л.//38507.html 1 дойоваовательной деятельности); учебное пособие - Москва: Этвес, 2004. л.//38507.html л	Л2.1	тысячелетий. Сравнительно-исторический контекст: монография - Москва:		1
образовательной деятельности): учебное пособие - Москва: Этвес, 2004. ли/8507.html	Л2.2	СИНТЕГ, 2007.		1
монография - Москва: Прометей, 2012. 7.2.5 Джуринский А.Н Теория и методология истории педагогики и сравнительной педагогики. Актуальные проблемы: монография - Москва: Прометей, 2014. 7.2.6 Кодусов А. Н Педагогика моснитания: теория, методология, технология, методика - Москва: ИНФРА-М, 2018. 7.2.7 Верескун В. Д., Мишин Ю. Д., Постников П. М История инженерного образования в России: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образования в России: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образования в железию дорожном транспорте, 2012. 7.2.8 Краемский В.В., Бережнова Е.В Методология педагогики: новый этап: учеб. пособие для музов, рек. УМО - М.: Академия, 2006. 7.2.9 Веселов А.Н Профессионально-техническое образование в ССС :: Очерки по нетории сред. и визшего профгехобразования - М.: Профтехиздат, 1961. 7.3.1.1 Місгозоft Windows 7 Professional Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.2 Місгозоft Office Standard 2007 Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия BSD; 7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Адобь Астоба Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 НотРозасова Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.7 Ројесt Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.1 Місгозоft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 Мостове Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Дооде Сhrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.2 Місгозоft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.3 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.4 Добе Астоба Reader DC Бесплатное программное обеспечение 7.3.1.1 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.2 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.3 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.4 Добе Астоба Reader DC Бесплатное программное обеспечение 7.3.1.5 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.6 Дооде Сhrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.7 Доободная лицензия GNU	Л2.3	образовательной деятельности): учебное пособие - Москва: Эгвес, 2004.		1
педаготики. Актуальные проблемы: монография - Москва: Прометей, 2014.		монография - Москва: Прометей, 2012.	.ru/18562.html	
Методика - Москва: ИНФРА-М, 2018. 1 Верескун В. Д., Мишин Ю. Д., Постников П. М История инженерного образования в России: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образования в Осепи: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образования образо		педагогики. Актуальные проблемы: монография - Москва: Прометей, 2014.		
образования в России: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образованию на железиодорожном транспорте, 2012. Л2.8 Краский В.В., Бережнова Е.В Методология педагогики: новый этап : учеб. Л2.9 Веселов А.Н Профессионально-техническое образование в ССС□ Очерки по истории сред. и низшего профтехобразования в ССС□ Очерки по истории сред. и низшего профтехобразования в ССС□ Очерки по истории сред. и низшего профтехобразования в ССС□ Очерки по истории сред. и низшего профтехобразования - М.: Профтехиздат, 1961. 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Professional Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.2 Microsoft Office Standard 2007 Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.4 HotPotatoes Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.5 HotPotatoes Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.2 Adobe Астора Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 Мучная электронная библиотека ELIBRARI.RU		методика - Москва: ИНФРА-М, 2018.		50
пособие для вузов, рек. УМО - М.: Академия, 2006. 4	Л2.7	образования в России: Учебное пособие - Москва: Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2012.		1
истории сред. и низшего профтехобразования - М.: Профтехиздат, 1961. 6.3.1 Перечень программного обеспечения 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Professional Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.2 Microsoft Office Standard 2007 Open Li-cense: 43219389; 7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия BSD; 7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.2 Google Chrome Свободная лицензия BSD 2 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 8 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 8 8 8 9 1 2 1 3 4 1 4 4 4 4 5 5 6 3 6		пособие для вузов, рек. УМО - М.: Академия, 2006.		12
7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Professional Open Li-cense: 47818817; 7.3.1.2 Microsoft Office Standard 2007 Open Li-cense: 43219389; 7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия BSD; 7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 4 4 4 4 4 4 4 5.3.2 1 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 1 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	Л2.9	истории сред. и низшего профтехобразования - М.: Профтехиздат, 1961.		4
7.3.1.2 Microsoft Office Standard 2007 Open Li-cense: 43219389; 7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия BSD; 7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3.3.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 7.3.1.1 4 4 Нарунов Элибер (10°2280 – "Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.1 Наруная электронная библиотека ELIBRARI.RU				
7.3.1.3 Google Chrome Свободная лицензия BSD; 7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 2 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 http://195/93/165/10^2280 - "Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU		*		
7.3.1.4 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; 7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 2 7.3.1.1 3 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 4 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 - 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU		1		
7.3.1.5 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; 7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1		-		
7.3.1.6 HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; 7.3.1.7 Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 7.3.1.9 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 4 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 httpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU				
7.3.1.7 Ргојесt Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribu-tion License Version 1.0 7.3.1.8 7.3.1.9 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 4 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 httpp://195/93/165/10^2280 - "Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.5	Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение;		
7.3.1.8 7.3.1.9 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 - 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.6	HotPotatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение;		
7.3.1.9 7.3.1.1 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 2 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 http://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.7	Project Libre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attr	ribu-tion License Version 1.0	
7.3.1.1 0 0 Microsoft Windows 7 Open License: 47818817 7.3.1.1 1 1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 2 2 0 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 3 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 3 7.3.1.1 4 4 0 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 https://195/93/165/10^2280 - 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.8			
0 7.3.1.1 MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 – "Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.9			
1 7.3.1.1 Google Chrome Свободная лицензия BSD 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU				
2 7.3.1.1 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL 3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.1.1	MsOffice Professional 2007 Open License: 47818817		
3 7.3.1.1 Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение 4 6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU				
4		-		
6.3.2 Перечень информационных справочных систем 7.3.2.1 htpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ 7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU				
7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU		6.3.2 Перечень информационных справочных систем		
7.3.2.2 Научная электронная библиотека ELIBRARI.RU	7.3.2.1	htpp://195/93/165/10^2280 – 'Электронный каталог библиотеки КГУ		
	7.3.2.2			
, io := io mpp ii i suorumuntu		htpp://uisrussia.msu.ru – Университетская информационная система «Россия»		

7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 33, 77
7.2	
7.3	Парта – 48 шт.
7.4	Стул – 86 шт.
7.5	Рабочая станция – 10 шт.
7.6	Подставка под цветы – 3 шт.
7.7	Жалюзи – 5 шт.
7.8	Доска – 2 шт.
7.9	Проектор Optoma DX211 – 1 шт.
7.10	Экран – 1 шт.
7.11	Мобильный ПК (нетбук) Dell Inspiron 1018 – 1 шт.
7.12	Интерактивная доска Hitachi Starboard FX-82WL – 1 шт.
7.13	Демонстрационный стенд— 1 шт.
7.14	
7.15	
7.16	
7.17	Учебная аудитория для самостоятельной работы, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. № 33, 146
7.18	
7.19	Стол – 61 шт.
7.20	Стул — 162 шт.
7.21	Моноблок (MSI MS-A912) – 27 шт. Моноблок (ASUS ET2220I) – 13 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Указания по подготовке к занятиям лекционного типа

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, поэтому студентам рекомендуется перед очередной лекцией просмотреть по конспекту материал предыдущей. При затруднениях в восприятии материала следует обращаться к основным литературным источникам, к лектору (по графику его консультаций) или к преподавателю на занятиях семинарского типа.

Указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Практические/ семинарские/ лабораторные занятия имеют следующую структуру:

тема практического/семинарского (лабораторной работы) занятия;

цели проведения практического/семинарского (лабораторного) занятия по соответствующим темам;

задания состоят из контрольных вопросов, выполнения практических действий, задач, примеров, графических работ, и т. п. (в зависимости от специфики учебной дисциплины)

рекомендуемая литература.

дается ссылка на утвержденные методические указания по подготовке к практическим/ семинарским/ лабораторным занятиям, например:

«Методические указания по подготовке к практическим/ семинарским/ лабораторным занятиям по дисциплине "История и методология профессионального образования" утверждены на заседании кафедры от 20 апреля 2017 года протокол № 9,

находятся на кафедре «Непрерывного профессионального образования» в свободном доступе для студентов. Методические указания по выполнению самостоятельной работы

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы, которые содержатся в «Методических указаниях по самостоятельной работе по дисциплине "История и методология профессионального образования" утвержденных на заседании кафедры от 20 апреля 2017 года протокол № 9 и находятся на кафедре педагогики в свободном доступе для студентов.

Методические указания по работе с литературой

К каждой теме учебной дисциплины подобрана основная и дополнительная литература. Основная литература - это учебные пособия.

Дополнительная литература - это монографии, сборники научных трудов, журнальные и газетные статьи, различные справочники, энциклопедии, интернет ресурсы.

Дать краткие рекомендации студентам по работе с литературой, например:

В учебнике/ учебном пособии/ монографии следует ознакомиться с оглавлением и научно-справочным аппаратом, прочитать аннотацию и предисловие. Целесообразно ее пролистать, рассмотреть иллюстрации, таблицы, диаграммы, приложения. Такое поверхностное ознакомление позволит узнать, какие главы следует читать внимательно, а какие прочитать быстро.

Студенту следует использовать следующие виды записей при работе с литературой:

Конспект - краткая схематическая запись основного содержания научной работы. Целью является не переписывание

произведения, а выявление его логики, системы доказательств, основных выводов.

Цитата - точное воспроизведение текста. Заключается в кавычки. Точно указывается страница источника. Тезисы - концентрированное изложение основных положений прочитанного материала. Аннотация - очень краткое изложение содержания прочитанной работы.

Резюме - наиболее общие выводы и положения работы, ее концептуальные итоги и другие виды.