Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Старирин и Старирин

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.09.2022 15:47:39

Уникальный программный ключ: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАР СТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ 5258223550ea9fbeb237 ОБРАЗОВАНИЯ

«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.Я.ГОРИНА»

УТВЕРЖДАЮ

Декан экономического факультета

Ю. А. Китаёв

2022 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Моделирование психолого-педагогической деятельности в профессиональном образовании»

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по

отраслям)

Направленность (профиль): Экономика и управление

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки: 2022

Рабочая программа дисциплины составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22февраля 2018 г № 124;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 № 245;
- основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ по направлению подготовки 44.03.04. Профессиональное обучение (по отраслям), направленность (профиль) Экономика и управление

Составитель: к.п.н., доцент Любимова Н.И.

**Рассмотрена** на заседании кафедры профессионального обучения и социально-педагогических дисциплин «18» мая 2022 г., протокол № 9/1

Зав. кафедрой Никулина Н.Н.

Руководитель основной профессиональной

образовательной программы \_\_\_\_\_\_ Н.Н. Никулина

#### І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1. Цель дисциплины:** является формирование компетентности будущих специалистов при осуществлении моделирования психолого-педагогической деятельности в профессиональном образовании.

#### 1.2. Задачи:

- обеспечения понимания студентами проблемы моделирования психологопедагогической деятельности в профессиональном образовании;
- обучение студентов проведению психологического анализа структуры и особенностей психолого-педагогической деятельности в профессиональном образовании;
- формирование основы исследовательской работы в области практической деятельности в системе образования.

## П. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

#### 2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Моделирование психолого-педагогической деятельности в профессиональном образовании относится к профессионально— педагогическому модулю дисциплин обязательной части (Б1.О.05.06) основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих дис-	Общая психология, общая и
циплин, практик, на которых бази-	профессиональная педагогика, психология
руется данная дисциплина (модуль)	профессионального образования
Требования к предварительной подго- товке обучающихся	знать:

# III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды	Формулировка	Индикаторы	П-очиния
компе-	компетенции	достижения	Планируемые результаты обучения
тенций		компетенции	по дисциплине
ОПК-6	Способен	ОПК-6.4	Знать:
	использовать	Демонстрирует	- закономерности, принципы,
	психолого-	знания психолого -	повышения эффективности
	педагогические	педагогических	педагогического процесса;
	технологии в	технологий в	- методы психологической
	профессиональн	профессиональной	диагностики уровня и качества
	ой деятельности,	деятельности,	повышения качества обучения и
	необходимые	необходимые для	воспитания.
	для	индивидуализации	Уметь:
	индивидуализац	обучения, развития,	- анализировать, планировать
	ии обучения,	воспитания, в том	(проектировать) и оценивать
	развития,	числе	образовательный процесс и его
	воспитания, в	обучающихся с	результаты;
	том числе	особыми	- осуществлять планирование и
	обучающихся с	образовательными	проектирование профессионально-
	особыми	потребностями.	педагогической деятельности;
	образовательны		- выявлять закономерности, условия,
	МИ		критерии усвоения знаний
	потребностями.		обучающимися в процессе решения
			разнообразных психолого-
			педагогических задач;
			- осуществлять самоанализ,
			самоконтроль собственной
			педагогической деятельности;
			- оказывать социальную помощь и
			психологическую поддержку
			воспитанникам.
			Владеть:
			- методами моделирования
			профессионально-педагогической
			деятельности
			- методами моделирования
			самостоятельной работы учащихся в
			учебной деятельности
			- методами моделирование
			взаимодействия субъектов
			образовательного процесса.
		ОПК-6.5	Знать:
		Дифференцированн	- основы моделирования стратегии
		о отбирает и	решать конкретные профессионально-
		применяет	педагогические задачи;
		психолого-	- методы психологической
		педагогические	диагностики уровня и качества

технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

обучения и воспитания.

#### Уметь:

- анализировать, планировать (проектировать) и оценивать образовательный процесс и его результаты;
- осуществлять планирование повседневной учебно-воспитательной работы;
- выявлять закономерности, условия, критерии усвоения знаний обучающимися в процессе решения разнообразных психолого-педагогических задач;
- осуществлять психологический анализ дезадаптации и отклонений в развитии личности;
- оказывать социальную помощь и психологическую поддержку воспитанникам.

Владеть: знаниями 0 закономерностях механизмах освоения учащимися (воспитанниками) социокультурного сохранения опыта его индивидуальном сознании обучающегося и использовании различных ситуациях;

- знаниями об уровнях интеллектуального и личностного развития обучающегося и форм, методов обучающего и воспитывающего воздействия.

## IV. ОБЪЕМ, СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

4.1. Распределение объема учебной работы по формам обучения

4.1. Распределение объема учебной работы по формам обучения					
Вид работы (в соответствии с учебным планом)		Объем учебной			
DIA paooth (b coothereibhn e y iconbin illianom)	_	ты, час			
Формы обучения (вносятся данные по реализуемым формам)	Очная	Заочная			
Семестр изучения дисциплины	5	3			
Общая трудоемкость, всего, час	144	144			
зачетные единицы	4	4			
1.Контактная работа					
1.1.Контактная аудиторная работа (всего)	56,4	20,6			
В том числе:					
Лекции (Лек)	18	6			
Лабораторные занятия (Лаб)	-	6			
Практические занятия (Пр)	36				
Установочные занятия (УЗ)	_	2			
Предэкзаменационные консультации (Конс)	2				
Текущие консультации <i>(ТК)</i>	_	6			
1.2.Промежуточная аттестация	•				
Зачет (КЗ)	-				
Экзамен (КЭ)	0,4	0,4			
Выполнение курсовой работы (проекта) (КНКР)	-				
Выполнение контрольной работы (ККН)	_	0,2			
1.3.Контактная внеаудиторная работа (контроль)	18	4			
2. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	69,6	119,4			
в том числе:					
Самостоятельная работа по проработке лекционного материала	13,6	3,4			
Самостоятельная работа по подготовке к лабораторно-практи-	10	30			
ческим занятиям	10	30			
Работа над темами (вопросами), вынесенными на самостоятель-	10	30			
ное изучение	10	30			
Самостоятельная работа по видам индивидуальных заданий:	20	40			
подготовка реферата (контрольной работы)	20	40			
Подготовка к экзамену	16	16			

#### 4.2 Общая структура дисциплины и виды учебной работы

Наименование модулей и разделов дисциплины	Объемы видов учебной работы по формам обучения, час					по		
		Очная форма обучения			чная буч	-	рма я	
	Всего	Лекции	Лабораторно- практ.занятия	Самостоятель ная работа	Всего	Лекции	Лабораторно- практ. занятия	Самостоятель ная работа
1	2	3	4	6	7	8	9	11
Модуль 1. Теории моделирования психолого-педагогической деятельности. Субъекты психолого-педагогической деятельности.	59,8	8	18	33,8	63	2	2	59
1.1 Моделирование психолого-педагогической деятельности в контексте современного образовательного процесса.	16	2	4	10	14	1	1	12
1.2. Приобретение человеком индивидуального опыта в образовательном процессе.	16	2	4	10	14	1	1	12
1.3. Педагог как субъект моделирования педагогической деятельности.	11	2	4	5	12			12
1.4. Обучающийся (ученик, студент) субъект моделирования учебной деятельности.	11	2	4	5	12			12
Итоговое занятие по модулю 1	5,8		2	3,8	11			11
Модуль 2. Моделирование учебной и педагогической деятельности	63,8	10	18	35,8	68,4	4	4	60,4
2.1. Моделирование учебной деятельности и учебная мотивация.	18	4	4	10	14	1	1	12
2.2. Усвоение и моделирование самостоятельной работы в учебной деятельности обучающегося.	16	2	4	10	14	1	1	12
2.3. Моделирование педагогической деятельности. Психологический анализ урока (занятия) как единство проективнорефлексивных умений педагога.	11	2	4	5	14	1	1	12
2.4. Учебно-педагогическое сотрудничество и моделирование общения в образовательном процессе.	11	2	4	5	14	1	1	12
Итоговое занятие по модулю 2	7,8		2	5,8	12,4			12,4
Предэкзаменационные консультации			2					
Текущие консультации			-			-	5	
Установочные занятия	-			2				
Промежуточная аттестация	0,4				0,6			
Контактная аудиторная работа (всего)	56,4     20     20,       ,6     6     20,6		20,6	20,6	6	6		
Контактная внеаудиторная	18				1			
работа (всего)			4					
Самостоятельная работа (всего)	69,6			119,4 144				
Общая трудоемкость			44			14	+4	

#### 4.3 Содержание дисциплины

#### Наименование и содержание модулей и разделов дисциплины

### Модуль 1. Теории моделирования психолого-педагогической деятельности. Субъекты психолого-педагогической деятельности

- 1. Моделирование психолого-педагогической деятельности в контексте современного образовательного процесса.
- 1.1 Образование и его модели. Основные направления моделей обучения в современном образовании.
- 1.2. Личностно-деятельностный подход как основа организации образовательного процесса и его моделирования.
- 2. Приобретение человеком индивидуального опыта в образовательном процессе.
- 2.1. Двустороннее единство обучения учения в образовательном процессе.
- 2.2. Обучение и развитие. Развивающее обучение в отечественной образовательной системе.

#### 3. Педагог как субъект моделирования педагогической деятельности.

- 3.1. Категория субъекта. Специфические особенности субъектов образовательного процесса. Педагог в мире профессиональной деятельности. Субъектные свойства педагога.
- 3.2. Психофизиологические (индивидные) предпосылки (задатки) деятельности педагога. Способности в структуре субъекта педагогической деятельности.
- 3.3. Личностные качества в структуре субъекта педагогической деятельности.
- 4. Обучающийся (ученик, студент) субъект моделирования учебной деятельности.
- 4.1 Возрастная характеристика субъектов учебной деятельности.
- 4.2 Школьник как субъект учебной деятельности.
- 4.3. Студент как субъект учебной деятельности.
- 4.4. Обучаемость важнейшая характеристика субъектов учебной деятельности.

Итоговое занятие по модулю 1.

#### Модуль 2. Моделирование учебной и педагогической деятельности

#### 1. Моделирование учебной деятельности и учебная мотивация.

- 1.1. Учебная деятельность специфический вид деятельности. Предметное содержание учебной деятельности. Внешняя структура учебной деятельности.
- 1.2. Мотивация как психологическая категория. Учебная мотивация.
- 2. Усвоение и моделирование самостоятельной работы в учебной деятельности обучающегося.
- 2.1. Общая характеристика усвоения подходы к определению усвоения. Навык в процессе усвоения.
- 2.2. Самостоятельная работа высшая форма учебной деятельности.
- 3. Моделирование педагогической деятельности. Психологический анализ урока (занятия) как единство проективно-рефлексивных умений педагога.
- 3.1. Педагогическая деятельность: формы, характеристики, содержание.
- 3.2. Мотивация педагогической деятельности. Основные функции педагогической деятельности. Педагогические умения.
- 3.3. Общая характеристика стиля деятельности. Стиль педагогической деятельности.
- 3.4. Психологический анализ урока в деятельности педагога. Уровни (этапы) психологического анализа урока. Схема психологического анализа урока.
- 4. Учебно-педагогическое сотрудничество и моделирование общения в образовательном процессе.

#### Наименование и содержание модулей и разделов дисциплины

- 4.1. Взаимодействие субъектов образовательного процесса. Общая характеристика взаимодействия. Взаимодействие субъектов образовательного процесса.
- 4.2. Учебно-педагогическое сотрудничество. Общая характеристика учебного сотрудничества. Влияние сотрудничества на учебную деятельность.
- 4.3. Общение в образовательном процессе. Общая характеристика общения. Педагогическое общение как форма взаимодействия субъектов образовательного процесса. «Барьеры» в педагогическом взаимодействии, общении и учебнопедагогической деятельности. Определение и общая характеристика затрудненного общения.
- 4.4. Основные области затруднения в педагогическом взаимодействии.

Итоговое занятие по модулю 2.

# V. ОЦЕНКА ЗНАНИЙ И ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

## 5.1. Формы контроля знаний, рейтинговая оценка и формируемые компетенции (очная форма обучения)

№ Наименование рейтингов, модулей и блоков		АИ	Объем учебной работы			ной	Форма контроля знаний		(max)
		Формируемые компетенции	Общая трудоемкос	Лекции	Лаборпракт.занятия	Самост. работа		Количество баллов (min)	Количество баллов (max)
Bce	го по дисциплине	ОПК-6	144	18	36	69,6	Экзамен	51	100
I. P	убежный рейтинг						Сумма баллов за модули	31	60
псих деят	уль 1. Теории моделирования солого-педагогической ельности. Субъекты психолого- гогической деятельности.	ОПК-6	59,8	8	18	33,8		15	30
1.1	Моделирование психолого- педагогической деятельности в контексте современного образовательного процесса.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	16	2	4	10	Устный опрос, ситуационные задачи	3	6

1.2	Приобретение человеком индивидуального опыта в образовательном процессе.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	16	2	4	10	Устный опрос, тестирование	3	6
1.3	Педагог как субъект моделирования педагогической деятельности.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	11	2	4	5	Устный опрос, ситуационные задачи	3	6
1.4	Обучающийся (ученик, студент) субъект моделирования учебной деятельности.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	11	2	4	5	Устный опрос, ситуационные задачи	3	6
Ит	оговое занятие по модулю 1	ОПК-6.4, ОПК-6.5	5,8		2	3,8		3	6
	уль 2. Моделирование учебной и гогической деятельности	ОПК-6	63,8	10	18	35,8		16	30
2.1.	2.1. Моделирование учебной деятельности и учебная мотивация.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	18	4	4	10	Устный опрос, ситуационные задачи	3	6
2.2	2.2. Усвоение и моделирование самостоятельной работы в учебной деятельности обучающегося.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	16	2	4	10	Устный опрос, тестирование	3	6
2.3	2.3. Моделирование педагогической деятельности. Психологический анализ урока (занятия) как единство проективно-рефлексивных умений педагога.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	11	2	4	5	Устный опрос, ситуационные задачи	3	6
2.4	2.4. Учебно-педагогическое сотрудничество и моделирование общения в образовательном процессе.	ОПК-6.4, ОПК-6.5	11	2	4	5	Устный опрос, тестирование	3	6
Ит	эговое занятие по модулю 2	ОПК-6.4, ОПК-6.5	7,8		2	5,8	тестирование	4	6
II. T	ворческий рейтинг	ОПК-6.4, ОПК-6.5						•	5
	Рейтинг личностных еств	ОПК-6.4, ОПК-6.5							10
npu	Рейтинг сформированности кладных практических бований	ОПК-6.4, ОПК-6.5							+
	ромежуточная аттестация	ОПК-6.4, ОПК-6.5					экзамен	15	25

#### 5.2. Оценка знаний студента

#### 5.2.1. Основные принципы рейтинговой оценки знаний

Оценка знаний по дисциплине осуществляется согласно Положению о балльно-рейтинговой системе оценки обучения в ФГБОУ Белгородского ГАУ.

Уровень развития компетенций оценивается с помощью рейтинговых баллов.

Рейтинги	Характеристика рейтингов	Максиму м баллов
Рубежный	Отражает работу студента на протяжении всего периода изучения дисциплины. Определяется суммой баллов, которые студент получит по результатам изучения каждого модуля.	60
Творческий	Результат выполнения студентом индивидуального творческого задания различных уровней сложности, в том числе, участие в различных конференциях и конкурсах на протяжении всего курса изучения дисциплины.	5
Рейтинг личностных качеств	Оценка личностных качеств обучающихся, проявленных ими в процессе реализации дисциплины (модуля) (дисциплинированность, посещаемость учебных занятий, сдача вовремя контрольных мероприятий, ответственность, инициатива и др.)	10
Рейтинг сформированнос ти прикладных практических требований	Оценка результата сформированности практических навыков по дисциплине (модулю), определяемый преподавателем перед началом проведения промежуточной аттестации и оценивается как «зачтено» или «не зачтено».	+
Промежуточная аттестация	Является результатом аттестации на окончательном этапе изучения дисциплины по итогам сдачи зачета или экзамена. Отражает уровень освоения информационно-теоретического компонента в целом и основ практической деятельности в частности.	25
Итоговый рейтинг	Определяется путём суммирования всех рейтингов	100

Итоговая оценка компетенций студента осуществляется путём автоматического перевода баллов общего рейтинга в стандартные оценки:

Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
менее 51 балла	51-67 баллов	67,1-85 баллов	85,1-100 баллов

#### 5.2.2. Критерии оценки знаний студента на экзамене

На экзамене студент отвечает в письменно-устной форме на вопросы экзаменационного билета (2 вопроса и задача).

Количественная оценка на экзамене определяется на основании следующих критериев:

оценку «ОПРИПТО» заслуживает студент, показавший всестороннее систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную знакомый дополнительной И  $\mathbf{c}$ литературой, рекомендованной программой; как правило, оценка «отлично» усвоившим взаимосвязь выставляется студентам, основных дисциплины и их значение для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебнопрограммного материала;

- оценку «хорошо» заслуживает студент, обнаруживший полное знание учебно-программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе; как правило, оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности;
- оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, обнаруживший знания основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой; как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется студентам, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, обнаружившему проблемы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки В выполнении предусмотренных программой заданий; как правило, «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

#### VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Основная литература

- 1. Психология и педагогика. Ч. 1. Психология : учебник для академического бакалавриата / ред.: В. А. Сластенин, В. П. Каширин. М.: Юрайт, 2017. 230 с.
- 2. Психология и педагогика. Ч. 2. Педагогика : учебник для академического бакалавриата / ред.: В. А. Сластенин, В. П. Каширин. М.: Юрайт, 2017. 374 с.
- 3. Рубцов В. В. Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образ.: Учеб.пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В.Рубцова М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 304 c.http://znanium.com/bookread2.php?book=398409

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1.Дейнека, А.В. Управление персоналом / А.В. Дейнека М.: Изд-во: Дашков и К, 2011.-292с., гл. 11,12.http://znanium.com/bookread2.php?book=291639
- 2. Щербинина Ю. В. Введение в педагогический дискурс: Учебник/Ю.В.Щербинина М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. 432 с.: 60х90 1/16. (Высшее образование)

http://znanium.com/bookread2.php?book=505030

- 3. Мандель Б.Р. Педагогическая психология [Текст] : Учебное пособие / Б.Р. Мандель. Москва : ООО "КУРС" ; Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012. 368 c. http://znanium.com/bookread2.php?book=306830
- 4.Павелко, Н. Н.Психология и педагогика : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Н. Н. Павелко, С. О. Павлов. Москва : КНОРУС, 2018. 496 с.
- 5. Щуркова, Н. Е.Педагогика. Воспитательная деятельность педагога: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Н. Е. Щуркова. 2-е изд. М.: Юрайт, 2017. 366 с.

#### 6.2.1. Периодические издания

- 1. Журнал научно-методический «Педагогическое образование и наука» http://www.manpo.ru/manpo/publications/nmj\_poin.shtml
- 2. Цикл «Научные журналы по педагогике: «Педагогический журнал» <a href="http://www.publishing-vak.ru/pedagogy.htm">http://www.publishing-vak.ru/pedagogy.htm</a>
- 3.Высшее образование в России [Текст] : журнал. Ежемес <a href="http://www.vovr.ru">http://www.vovr.ru</a>
- 4.Среднее профессиональное образование (СПО) [Текст] : журнал. Ежемес. <a href="http://www.portalspo.ru/journal/index.php">http://www.portalspo.ru/journal/index.php</a>
- 5.Вестник образования России [Текст] : журнал. Ежемес. http://vestniknews.ru

#### 6.2.2. Нормативно-правовые документы

- $1.\Phi$ едеральный закон «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 N 273. <u>http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_140174/</u>
- 2. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2015 г. N 497 "О Федеральной целевой программе развития образования на 2016 2020 годы". http://base.garant.ru/71044750/
- 3.Распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 года №996-р «Об утверждении стратегии развития воспитания на период до 2025 года» электронный ресурс <a href="http://government.ru/docs/18312/">http://government.ru/docs/18312/</a>
- 4. <u>Приказ Минобрнауки России от 01.10.2015 N 1085 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (уровень бакалавриата)".</u>

## 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающихся заключается в инициативном поиске информации о наиболее актуальных проблемах, которые имеют большое практическое значение и являются предметом научных дискуссий в рамках изучаемой дисциплины.

Самостоятельная работа планируется в соответствии с календарными планами рабочей программы по дисциплине и в методическом единстве с тематикой учебных аудиторных занятий.

#### 6.3.1. Методические указания по освоению дисциплины

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы.

Преподавание дисциплины предусматривает: лекции, практические занятия, самостоятельную работу (изучение теоретического материала; подготовка к практическим занятиям; выполнение домашних заданий, в т.ч. рефераты, решение ситуационных задач, выполнение тестовых заданий, устным опросам, деловым играм), консультации преподавателя.

Лекции по дисциплине читаются как в традиционной форме, так и с использованием активных форм обучения. Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее главных положений. Рекомендуется на первой лекции довести до внимания студентов структуру курса и его разделы, а также рекомендуемую литературу. В дальнейшем указывать начало каждого раздела, суть и его задачи, а, закончив изложение, подводить итог по этому разделу, чтобы связать его со следующим. Содержание лекций определяется рабочей программой курса. Каждая лекция должна охватывать определенную тему курса и представлять собой логически вполне законченную работу. Лучше сократить тему, но не допускать перерыва ее в таком месте, когда основная идея еще полностью не Для максимального усвоения дисциплины рекомендуется раскрыта. изложение лекционного материала с элементами обсуждения. Лекционный должен быть снабжен конкретными примерами. проведения практических занятий являются: установление связей теории с практикой в форме экспериментального подтверждения положений теории; развитие логического мышления; умение выбирать оптимальный метод решения: обучение студентов умению анализировать полученные результаты; контроль самостоятельной работы обучающихся по освоению курса.

Каждое практическое занятие целесообразно начинать с повторения теоретического материала, который будет использован на нем. Для этого очень важно четко сформулировать цель занятия и основные знания, умения и навыки, которые студент должен приобрести в течение занятия. На практических занятиях преподаватель принимает решенные и оформленные надлежащим образом различные задания, он должен проверить правильность их оформления и выполнения, оценить глубину знаний данного теоретического материала, умение анализировать и решать поставленные задачи, выбирать эффективный способ решения, умение делать выводы.

В ходе подготовки к практическому занятию обучающимся следует внимательно ознакомиться с планом, вопросами, вынесенными на обсуждение, изучить соответствующий лекционный материал, предлагаемую литературу. Нельзя ограничиваться только имеющейся учебной литературой

(учебниками и учебными пособиями). Обращение к монографиям, статьям из специальных журналов, хрестоматийным выдержкам, а также к материалам средств массовой информации позволит в значительной мере углубить проблему, что разнообразит процесс ее обсуждения. С другой стороны, обучающимся следует помнить, что они должны не просто воспроизводить сумму полученных знаний по заданной теме, но и творчески переосмыслить существующее в современной науке подходы к пониманию тех или иных проблем, явлений, событий, продемонстрировать и убедительно аргументировать собственную позицию.

Теоретический материал по тем темам, которые самостоятельное изучение, обучающийся прорабатывает в соответствии с вопросами для подготовки к экзамену или зачету. Пакет заданий для самостоятельной работы выдается в начале семестра, определяются конкретные сроки их выполнения и сдачи. Результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем и учитываются при аттестации обучающегося (при сдаче зачета, экзамена). Задания для самостоятельной работы составляются, как правило, по темам и вопросам, по которым не аудиторные занятия, требуется предусмотрены либо дополнительно проработать и проанализировать рассматриваемый преподавателем материал в объеме запланированных часов.

Для закрепления теоретического материала обучающиеся выполняют различные задания (тестовые задания, рефераты, задачи, кейсы, эссе и проч.). Их выполнение призвано обратить внимание обучающихся на наиболее сложные, ключевые и дискуссионные аспекты изучаемой темы, помочь систематизировать и лучше усвоить пройденный материал. Такие задания проверки знаний обучающихся могут быть использованы как ДЛЯ преподавателем проведения промежуточной аттестации В ходе практических занятиях, а также для самопроверки знаний обучающимися.

При самостоятельном выполнении заданий обучающиеся могут выявить тот круг вопросов, который усвоили слабо, и в дальнейшем обратить на них особое внимание. Контроль самостоятельной работы обучающихся по выполнению заданий осуществляется преподавателем с помощью выборочной и фронтальной проверок на практических занятиях.

Консультации преподавателя проводятся в соответствии с графиком, утвержденным на кафедре. Обучающийся может ознакомиться с ним на информационном стенде. При необходимости дополнительные консультации могут быть назначены по согласованию с преподавателем в индивидуальном порядке.

Примерный курс лекций, содержание и методика выполнения практических заданий, методические рекомендации для самостоятельной работы содержатся в УМК дисциплины

#### 6.3.2. Видеоматериалы

#### 6.4. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,

### современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

- 1. Российская государственная библиотека URL: http://www.rsl.ru
- 2. Педагогическая библиотека <a href="http://www.gumer.info/bibliotek\_Buks/Pedagog/index.php">http://www.gumer.info/bibliotek\_Buks/Pedagog/index.php</a>
- 3. Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации <a href="https://edu.gov.ru/">https://edu.gov.ru/</a>
- 4. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/
- 5. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <a href="http://fgosvo.ru/">http://fgosvo.ru/</a>
  - 6. Реестр профессиональных стандартов <a href="http://fgosvo.ru/docs/101/69/2">http://fgosvo.ru/docs/101/69/2</a>
- 7. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. URL. <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>
- 8. ЭБ Белгородского ГАУ <a href="http://lib.belgau.edu.ru/cgi-bin/irbis64r\_plus/cgiirbis\_64\_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS\_FULLTEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5">http://lib.belgau.edu.ru/cgi-bin/irbis64r\_plus/cgiirbis\_64\_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS\_FULLTEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5</a>
  - 9. ЭБС «Знаниум» <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> -
- 10. Информационно-правовая система «КонсультантПлюс» <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>

## VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории

Виды помещений	Оборудование и технические средства
	обучения
Учебная аудитория для проведения занятий	Специализированная мебель на 100
лекционного типа № 3	посадочных мест, доска настенная, кафедра,
	рабочее место преподавателя. Состав
	оборудования рабочего места: проектор
	EPSON EB-X18, экран для проектора с
	электроприво-дом Screen Media
	(моторизированный), колонки Microlab,
	ящик под проектор, ящик под кабели, ноут-
	бук преподавателя.
Учебная аудитория для проведения занятий	Специализированная мебель на 50
лекционного типа, семинарского типа,	посадочных мест, доска настенная, наборы
курсового проектирования, групповых и	демонстрационного оборудования и
индивидуальных консультаций, текущего	учебно-наглядных пособий. Состав
контроля и промежуточной аттестации №	оборудования рабочего места: Проектор
101	EPSONEB-X11, Экран ScreenMedia
	(моторизированный), колонки Microlab,
	кронштейн, кабели коммута-ции, кабели
	коммутации. Стенды: «Древняя Русь IX-

XIII в.» 1 шт., «Московская Русь XIV- XVII в.» 1 шт., «Российская империя XVIII-ШТ., начала XXB.>> 1 «Советское государство 1917-1991 г..» 1 шт., «Семь чудес Белгородчины» 1 шт., «Стратегии социально-экономического развития Белгородской области» 1 шт., стенд с фотографиями 1 шт., «Информация». Жалюзи-2 шт. Помещения для самостоятельной работы Специализированная мебель; комплект компьютерной техники в сборе (системный обучающихся c возможностью подключения к Интернету и обеспечением блок: Asus P4BGL-MX\Intel Celeron, 1715 доступа в электронную информационно-DDR MHz\256 Мб PC2700 образовательную среду Белгородского ГАУ SDRAM\ST320014A (20 Γ6, 5400 RPM, (читальные залы библиотеки) Ultra-ATA/100)\ **NEC** CD-ROM CD-82845G/GL/GE/PE/GV  $3002A\setminus Intel(R)$ Graphics Controller, монитор: Proview 777(N) / 786(N) [17" CRT], клавиатура, мышь.) в количестве 10 единиц возможностью подключения К сети Интернет обеспечения доступа электронную информационнообразовательную среду Белгородского

7.2. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

SAMSUNG

**HDMI** 

ГАУ; настенный плазменный телевизор

(диагональ 127 см); аудиовидео кабель

Black

PS50C450B1

	Оборужарания
Виды помещений	Оборудование
Учебная аудитория для проведения занятий	- MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Le-
лекционного типа № 3	galization RUS OPL NL. Дого-ворNo180
	от12.02.2011. Срок дей-ствия лицензии –
	бессрочно; - MS Office Std 2010 RUS OPL
	NL Acdmc. Договор No180 от12.02.2011.
	Срок действия лицензии – бессрочно;
	- Kaspersky Endpoint Security (Договор
	№963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до
	28.12.2022).
Учебная аудитория для проведения занятий	MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization
лекционного типа, семинарского типа,	RUS OPL NL. Договор №180 от 12.02.2011.
курсового проектирования, групповых и	Срок действия лицензии – бессрочно.
индивидуальных консультаций, текущего	MS Windows Pro 7 RUS Upgrd OPL NL
контроля и промежуточной аттестации №	Acdmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок
101	действия лицензии – бессрочно.
	Отечественное системное ПО «Базальт
	СПО». Договор о сотрудничестве №ДС 015-
	2019 от 07.10.2019. Срок действия лицензии
	– бессрочно.; MS Office Std 2010 RUS OPL
	NL Acdmc. Договор №180 от 12.02.2011.
	Срок действия лицензии – бессрочно.

Office 2016 Russian OLPNL Academic Edition сублицензионный контракт № 5 от 04.05.2017. Срок действия лицензии -Отечественное офисное бессрочно. "Р7-офис программное обеспечение Десктоп». Сублицензионный договор на российское офисное программное обеспечение для учебных целей №4 от 11.06.2020. Срок действия лицензии бессрочно.; Kaspersky Endpoint Security (Договор №963/2021 от 23.12.2021. Срок лействия ЛΟ 28.12.2022). Программа «Подготовка электронных пакета государственной документов ДЛЯ регистрации» версия 1.0.25 ФНС (режим доступа

https://www.nalog.ru/rn77/program/5961271/) -свободно распространяемое ПО.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду Белгородского ГАУ (читальные залы библиотеки)

Imagine Premium Microsoft Electronic Software Delivery. Сублицензионный договор на передачу неисключительных прав №26 от 26.12.2019 . Срок действиябессрочно. MS Office Std 2010 RUSOPLNL Асdmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно. Kaspersky Endpoint Security (Договор №963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до 28.12.2022). Информационно правовое обеспечение "Гарант" (для учебного процесса). Договор №ЭПС-12-119 от 01.09.2012. Срок действия СПС КонсультантПлюс: бессрочно. Версия Проф. Консультант Финансист. КонсультантПлюс: Консультации бюджетных организаций. Договор 01.01.2017. Срок действия - бессрочно. RHVoice-v0.4-a2 синтезатор Программа Balabolka (portable) для чтения файлов. текстовых Программа экранного доступа NDVA

## 7.3. Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда

- ЭБС «ZNANIUM.COМ», договор на оказание услуг № 0326100001919000019 с Обществом с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ» от 11.12.2019
- ЭБС «AgriLib», лицензионный договор №ПДД 3/15 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВПО РГАЗУ от 15.01.2015

## VIII. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С

#### ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае обучения в университете инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояние здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий). На аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и (или) тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста н списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению университетом обеспечивается выпуск и использование на учебных занятиях альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы) а также обеспечивает обучающихся надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно- двигательного аппарата материально-технические условия университета обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, а также пребывания в них (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов;

наличие специальных кресел и других приспособлений). На аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации лицам с ограниченными возможностями здоровья, имеющим нарушения опорно-двигательного аппарата могут быть необходимые предоставлены технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать оформить общаться задание, ответ, преподавателем). c