

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Воронежский экономико-правовой институт» (АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебно-методической работе Е.Н. Григорьева 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.B.ДВ.08.02 1C: Бухгалтерия					
(наименование дисциплины (модуля))					
,					
	38.03.01 Экономика				
(код и г	наименование направления подготовки)				
Направленность (профиль)	Финансы и кредит				
	(наименование направленности (профиля))				
Квалификация выпускника	Бакалавр				
-	(наименование квалификации)				
Форма обучения	Очная, заочная				
	(очная, заочная)				

Рекомендована к использованию Филиалами АНОО ВО «ВЭПИ».

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.11.2015 № 1327, учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Финансы и кредит», год начала подготовки -2017.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики.

Протокол от « <u>2</u> 2 » <u>и</u>	101al 20 <u>14</u> г.	№ <u>11</u>
Заведующий кафедрой	The	А.Э. Ахмедов
Разработчики:		
Доцент	Inken	Е.С. Ткаченко

1. Цель дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение обучающимися теоретических практических вопросов и навыков организации компьютерного бухгалтерского учета, основанных на понимании принципов и особенностей функционирования информационных систем и технологий, также работы с прикладными пакетами программ по адаптации полученных бухгалтерскому учету И знаний автоматизированной бухгалтерской программы с учетом различных форм собственности организаций.

2. Задачи дисциплины (модуля)

- 2.1. Обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;
- 2.2. Построение стандартных теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов;
- 2.3. Участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;
- 2.4. Участие в подготовке и принятии решений по вопросам организации управления и совершенствования деятельности экономических служб и подразделений предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств с учетом правовых, административных и других ограничений.

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования

Дисциплина «1С: Бухгалтерия» относится к вариативной части дисциплин по выбору по направлению подготовки 38.03.01. «Экономика».

Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Экономические информационные системы», «Информатика».

Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной: «Финансовый анализ».

4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Процесс изучения данной дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№	Код	Наименование компетенции	В результат	е изучения дисципли должны:	ины обучающиеся
п/п	компетенции	Rowner Crigini	Знать	Уметь	Владеть
1.	ПК-8	способностью использовать для решения аналитических и исследователь ских задач современные технические средства и информацион ные технологии	основные возможности и функции системы 1С: Бухгалтерия.	обрабатывать информацию в программе 1С: Бухгалтерия, формировать отчетные документы.	навыками отражения в 1С: Бухгалтерия основных хозяйственных ситуаций.
2.	ПК-10	способностью использовать для решения коммуникатив ных задач современные технические средства и информацион ные технологии	сущность и особенности современных информацион ных технологий и технических средств автоматизаци и учета и составления отчетности, общие принципы их построения.	обрабатывать учетную и отчетную информацию для решения коммуникативны х задач с использованием современных технических средств и информационных технологий	навыками эффективного использования информационных технологий для решения поставленных задач.

5. Структура и содержание дисциплины (модуля)

5.1. Структура дисциплины (модуля)

5.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения

Рид удобной	no forti	Всего	Семестр № 6
Вид учебной	раооты	часов	
			часов
Контактная работа (всего)	:	36	36
В том числе:			
Лекции (Л)			
Практические занятия (Пр	0)		
Лабораторная работа (Лаб	$\overline{)}$	36	36
Самостоятельная работа о	бучающихся (СР)	36	36
Контроль	форму контроля		(3)
	кол-во часов		
Общая трудоемкость	часов	72	72
	зач. ед.	2	2

5.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по заочной форме обучения

Вид учебной	работы	Всего часов	Курс № 4 часов
Контактная работа (всего)	•	8	8
В том числе: Лекции (Л)			
Практические занятия (Пр)		
Лабораторная работа (Лаб)	8	8
Самостоятельная работа о	бучающихся (СР)	60	60
Контроль	форму контроля		(3)
	кол-во часов	4	4
Общая трудоемкость	часов	72	72
	зач. ед.	2	2

5.2. Содержание дисциплины (модуля)

5.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетен ций (части компетен ций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		Виды СР	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8						
Тема 1. Основы работы с программой « 1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия	ПК-8 ПК-10	1	-	6	6	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания						
Тема 2. Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации	ПК-8 ПК-10	-	-	6	6	Анализ используемого материала. Разработка плана доклада. Выполнение практического задания	доклад, практическ ие задания						
Тема 3. Формирование уставного капитала бухгалтерского учета. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета	ПК-8 ПК-10	-	-	4	4	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания						
Тема 4. Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками	ПК-8 ПК-10	-	-	4	4	Сбор, обработка и систематизация информации. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания						
Тема 5. Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов	ПК-8 ПК-10	-	-	4	4	Анализ используемого материала. Разработка плана доклада. Выполнение практического задания	доклад, практическ ие задания						

Наименование раздела, темы	Код компетен ций (части компетен ций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль	
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 6. Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам	ПК-8 ПК-10	-	-	4	4	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания
Тема 7. Организация учета затрат на производство	ПК-8 ПК-10			4	6	Подбор и изучение основных источников по теме, тестированию. Выполнение практического задания	опрос, тест, практическ ие задания
Обобщающее занятие				2			зачет
ВСЕГО ЧАСОВ:		-	-	36	36		

Тема 1. Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия — 12 ч.

Лабораторные работы – 6 ч. Лабораторная работа № 1 «Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия».

Тема 2. Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации – 8 ч.

Лабораторные работы — 4 ч. Лабораторная работа № 2 «Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации».

Тема 3. Формирование уставного капитала. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета -8 ч.

Лабораторные работы — 4 ч. Лабораторная работа № 3 «Формирование уставного капитала. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета».

Тема 4. Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками $-8\,$ ч.

Лабораторные работы — 4 ч. Лабораторная работа № 4 «Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками».

Тема 5. Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов $-8\,$ ч.

Лабораторные работы — 4 ч. Лабораторная работа № 5 «Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов».

Тема 6. Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам – 8 ч.

Лабораторные работы — 4 ч. Лабораторная работа № 6 «Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам».

Тема 7. Организация учета затрат на производство – 10 ч.

Лабораторные работы — 4 часов. Лабораторная работа № 7 «Организация учета затрат на производство».

5.2.2. Содержание дисциплины (модуля) по заочной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетен ций (части компетен ций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Виды СР	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Основы работы с программой « 1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия	ПК-8 ПК-10	1	-	1	10	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания
Тема 2. Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации	ПК-8 ПК-10	-	-	1	10	Анализ используемого материала. Разработка плана доклада. Выполнение практического задания	доклад, практическ ие задания

Наименование раздела, темы	Код компетен ций (части компетен ций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Тема 3. Формирование уставного капитала бухгалтерского учета. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета	ПК-8 ПК-10	-	-	1	10	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания	
Тема 4. Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками	ПК-8 ПК-10	ı	-	1	10	Сбор, обработка и систематизация информации. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания	
Тема 5. Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов	ПК-8 ПК-10	1	-	1	10	Анализ используемого материала. Разработка плана доклада. Выполнение практического задания	доклад, практическ ие задания	
Тема 6. Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам	ПК-8 ПК-10	-	-	1	5	Анализ проведенного исследования. Выполнение практического задания	опрос, практическ ие задания	
Тема 7. Организация учета затрат на производство	ПК-8 ПК-10			2	5	Подбор и изучение основных источников по теме, тестированию. Выполнение практического задания	опрос, тест, практическ ие задания	
ВСЕГО ЧАСОВ:		-	_	8	60			

Тема 1. Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия — 11 ч.

Лабораторные работы – 1 ч. Лабораторная работа № 1 «Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Основные термины и понятия».

Тема 2. Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации — 11 ч.

Лабораторные работы — 1 ч. Лабораторная работа № 2 «Первоначальная настройка программы. Ввод справочной информации».

Тема 3. Формирование уставного капитала. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета -11 ч.

Лабораторные работы — 1 часа. Лабораторная работа № 3 «Формирование уставного капитала. Информация о состоянии счетов бухгалтерского учета».

Тема 4. Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками – 11 ч.

Лабораторные работы — 1 ч. Лабораторная работа № 4 «Расчетные операции. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками».

Тема 5. Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов – 11 ч.

Лабораторные работы — 1 ч. Лабораторная работа № 5 «Учет основных средств. Амортизация основных средств и нематериальных активов».

Тема 6. Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам – 6 ч.

Лабораторные работы -1 ч. Лабораторная работа № 6 «Создание производственных запасов. Расчеты по НДС по приобретенным материалам».

Тема 7. Организация учета затрат на производство – 7 ч.

Лабораторные работы — 2 ч. Лабораторная работа № 7 «Организация учета затрат на производство».

6. Методические материалы для изучения дисциплины (модуля)

Методические материалы для изучения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля), методических рекомендаций по выполнению лабораторных работ.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

7.1. Основная литература

№	Период	Библиографическое описание	Используется	
<u>п</u> /п	обучения	(автор(ы), название, место изд.,	при изучении	Режим доступа
11/11	(0./3.)	год изд., стр.)	разделов (тем)	
1.	6/4	Пакулин В.Н. 1С:Бухгалтерия 8.1	1-7	http://www.iprbooks
		[Электронный ресурс] / В.Н.		hop.ru/52138.html
		Пакулин. — Электрон. текстовые		
		данные. — М.: Интернет-		
		Университет Информационных		
		Технологий (ИНТУИТ), 2016. —		
		67 c. — 2227-8397.		

7.2. Дополнительная литература

No	Период	Библиографическое описание	Используется	
п/п	обучения	(автор(ы), название, место изд.,	при изучении	Режим доступа
11/11	(0./3.)	год изд., стр.)	разделов (тем)	
1.	6/4	Журавлева Т.Ю. Практикум по	1-7	http://www.iprbooks
		освоению программы		hop.ru/45237.html
		«1С:Бухгалтерия» [Электронный		
		ресурс] / Т.Ю. Журавлева. —		
		Электрон. текстовые данные. —		
		Саратов: Вузовское образование,		
		2016. — 53 c. — 2227-8397.		

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Обучающимся доступно основное программное обеспечение фирмы Microsoft с использованием подписки Dreamspark (Microsoft Windows 7/8, Microsoft Visual Studio 2013), фирмы 1С.; свободный доступ к Интернетресурсам учебного назначения, мировому информационному учебному сообществу, электронным библиотечным системам и другим информационным ресурсам

Электронные образовательные ресурсы

Министерство образования и науки Российской Федерации:	<u>http://минобрнауки.рф/</u>
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки:	http://obrnadzor.gov.ru/ru/
Федеральный портал «Российское образование»:	http://www.edu.ru/.

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	http://window.edu.ru/
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:	http://school-collection.edu.ru/
Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов:	http://fcior.edu.ru/
Электронно-библиотечная система «IPRbooks»:	http://www.IPRbooks.ru/
Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/
База данных электронных журналов:	http://www.iprbookshop.ru/6951.html

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

9.1. Информационные технологии – это совокупность методов, способов, приемов и средств обработки документированной информации, включая прикладные программные средства, и регламентированного порядка их применения.

Под информационными технологиями понимается использование компьютерной техники и систем связи для создания, сбора, передачи, хранения и обработки информации для всех сфер общественной жизни.

В перечне могут быть указаны такие информационные технологии, как электронных изданий использование на занятиях (чтение лекций использованием слайд-презентаций, электронного курса лекций, графических аудиоматериалов (через Интернет), видеовиртуальных лабораторий, практикумов), специализированных и офисных программ, информационных (справочных) систем, баз данных, организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты, форумов, видеоконференцсвязь, Интернет-групп, скайп, чаты, компьютерное тестирование, дистанционные занятия (олимпиады, конференции), вебинар (семинар, организованный через Интернет), подготовка проектов использованием электронного офиса.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Наименование	Режим доступа (при наличии)
1	Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»	www.consultant.ru
2	Справочно-правовая система «Гарант»	www.garant.ru

3		База данных «Бухгалтерский учет и отчетность»	https://www.minfin.ru/ru/perfomance
		Минфина России	/accounting/accounting/
Ī		База данных «Бухгалтерский учет и отчетность»	https://www.cbr.ru/analytics/?PrtId=
	4	- информационно- аналитические материалы	msfo 23217 41739
		Центрального банка Российской Федерации	<u>IIISI0_23217_41739</u>

10. Образовательные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие образовательные технологии:

- 1. Традиционные: объяснительно-иллюстративные, иллюстративные, объяснительные;
- 2. Инновационные: дифференцированные, информационные, информационно-коммуникационные, модульные, игровые, проблемные;
- 3. Интерактивные: организация кейс-технология, проектная технология, тренинг, мозговой штурм.

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения	
1	241 Компьютерный класс направления подготовки «Экономика»; Лаборатория, оснащенная оборудованием, техническими средствами обучения и материалами; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Кабинет для курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации; Лаборатория учебной бухгалтерии	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная), персональные компьютерю с соответствующим программным обеспечением локальной сети института, имеется доступ к ЭБС, учебно-методической литературе, с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам, электронной информационно-образовательной среде АНОО ВО «ВЭПИ» и электронным учебно-методическим материалам	Операционная система Windows. Акт приемкипередачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2016. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (3 years) Renewal; Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». Договор от 14.12.2015 № 509; Справочно-правовая система «Гарант». Договор от 05.11.2014 № СК6030/11/14; 1С:Предприятие 8. Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях; Місгоsoft Office 2007.	

	Наименование оборудованных		Состав комплекта	
$N_{\underline{0}}$	учебных кабинетов,	Перечень оборудования и	лицензионного	
п/п	лабораторий	технических средств обучения	программного обеспечения	
	лиооригории		Сублицензионный договор	
			от 12.01.2016 №	
			Вж_ПО_123015-2016.	
			Лицензия Offic Std 2016	
			RUS OLP NL Acdmc;	
			Антивирус Esed NOD 32.	
			Сублицензионный договор	
			от 27.07.2017 № ЮС-2017-	
			00498.	
	330 Кабинет кафедры	Мебель (парта ученическая,	Операционная система	
	экономики;	стол преподавателя, стулья),	Windows. Акт приемки-	
	Кабинет для групповых и	персональные компьютеры,	передачи	
	индивидуальных	МФУ	неисключительного права	
	консультаций		№ 9751 от 09.09.2016.	
			Лицензия Dream Spark	
			Premium Electronic	
			Software Delivery (3 years)	
			Renewal;	
			Справочно-правовая	
			система	
			«КонсультантПлюс».	
			Договор от 14.12.2015 №	
			509;	
			Справочно-правовая	
			система «Гарант». Договор	
2			от 05.11.2014 № СК6030/11/14;	
2			1C:Предприятие 8.	
			Сублицензионный договор	
			от 27.07.2017 № ЮС-2017-	
			00498. Комплект для	
			обучения в высших и	
			средних учебных	
			заведениях;	
			Microsoft Office 2007.	
			Сублицензионный договор	
			от 12.01.2016 №	
			Вж ПО 123015-2016.	
			Лицензия Offic Std 2016	
			RUS OLP NL Acdmc;	
			Антивирус Esed NOD 32.	
			Сублицензионный договор	
			от 27.07.2017 № ЮС-2017-	
			00498.	
	320 Аудитория для	Рабочее место преподавателя		
3	проведения занятий	(стол, стул); мебель		
	лекционного типа;	ученическая; доска для письма		
	Аудитория для проведения	мелом; трибуна для		

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения
	занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	выступлений	
4	313 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации; Кабинет для групповых и индивидуальных консультаций	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска для письма мелом; баннеры; трибуна для выступлений	
5	242 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки «Экономика»; Кабинет для курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Кабинет для самостоятельной работы обучающихся по специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная), персональные компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступом к справочно-правовым системам, электронные учебнометодические материалы, библиотечному электронному каталогу, ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде	Операционная система Windows. Акт приемкипередачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2016. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (3 years) Renewal; Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». Договор от 14.12.2015 № 509; Справочно-правовая система «Гарант». Договор от 05.11.2014 № СК6030/11/14; 1С:Предприятие 8. Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях; Місгоѕоft Office 2007. Сублицензионный договор от 12.01.2016 № Вж_ПО_123015-2016. Лицензия Offic Std 2016 RUS OLP NL Acdmc; Антивирус Esed NOD 32. Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения
			00498.

12. Обеспечение специальных условий инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья

Под специальными условиями получения образования ДЛЯ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного И индивидуального пользования, предоставление (помощника), оказывающего обучающимся необходимую ассистента помощь, проведение групповых индивидуальных техническую коррекционных занятий, обеспечение доступа В здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Выбор методов обучения определяется содержанием обучения, уровнем профессиональной подготовки преподавателей, методического и материально-технического обеспечения, особенностями восприятия учебной информации обучающихся-инвалидов и обучающихся с ОВЗ и т.д. В образовательном процессе по дисциплине используются:

- 1) социально-активные и рефлексивные методы обучения;
- 2) технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Воспитательная деятельность в Институте направлена на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся с ОВЗ и инвалидностью на основе социокультурных, духовнонравственных ценностей и принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства.

Решение воспитательных задач и осуществление воспитательного взаимодействия осуществляется посредством следующих методов воспитания:

- 1) метод формирования сознания: беседы, лекции дискуссии, диспуты, методы примера;
- 2) метод организации деятельности и формирования опыта общественного поведения: педагогическое требование, общественное мнение, приучение, поручение, создание воспитывающих ситуаций;

3) метод стимулирования деятельности и поведения: соревнование, поощрение, наказание, создание ситуации успеха.

Для освоения дисциплины (в т.ч. при самостоятельной работе) лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется возможность использования учебной литературы в виде электронного документа в электронных библиотечных системах «IPRbooks», «Юрайт», имеющих специальную версию для слабовидящих; доступ к информационным и библиографическим ресурсам посредством сети «Интернет».

Для обучающихся с нарушениями слуха используются следующие специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования:

- компьютерная техника;
- акустический усилитель, колонки, мультимедийная система;
- мультимедийный проектор, телевизор, видеоматериалы;
- электронная доска.

Для обучающихся с нарушениями зрения используются следующие специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования:

- электронные лупы, видеоувеличители;
- аппаратные и программные средства, обеспечивающие преобразование компьютерной информации в доступные для незрячих и слабовидящих формы (звуковое воспроизведение, укрупненный текст).

Для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата используются следующие специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования:

- специальные возможности операционной системы Windows (экранная клавиатура, с помощью которой можно вводить текст, настройка действий Windows при вводе с помощью клавиатуры или мыши);
- использование альтернативных устройств ввода информации (роллеры, клавиатуры с увеличенными контрастными кнопками).

В штатное расписание Института введены должности ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, тьютора, а также утверждены инструкции по работе с обучающимися с ОВЗ и инвалидностью. Преподаватели по данной дисциплине имеют дополнительное образование по работе с лицами с ОВЗ и инвалидностью.

Групповые и индивидуальные коррекционные занятия проводятся для обучающихся-инвалидов, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации и направлены на изучение, развитие и коррекцию личности обучающегося-инвалида, ее профессиональное становление с помощью психодиагностических процедур, психопрофилактики и коррекции личностных искажений.

В АНОО ВО «ВЭПИ» созданы необходимые материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в

аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывание в указанных помещениях. Беспрепятственный доступ обеспечивается:

- оборудованным парковочным местом;
- пандусами;
- мобильным подъемником;
- расширенными дверными проемами;
- тактильной плиткой;
- оборудованными местами в аудиториях для обучающихся с OB3 и инвалидностью.

13. Оценочные материалы для дисциплины (модуля)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1	28.08.2017	3-18	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата): приказ Минобрнауки РФ от 12.11.2015 № 1327. Пункт 7.3.4	Актуализация литературы, обновление комплекта лицензионного программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем, изменение структуры рабочей программы в соответствии с утвержденным макетом	Men
2	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата): приказ Минобрнауки РФ от 12.11.2015 № 1327.		государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата): приказ Минобрнауки РФ от	Актуализация литературы, обновление комплекта лицензионного программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем	Japen