МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

ПРОГРАММЫ ПРАКТИК

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: «Экономика и управление»

Форма обучения – очная

Год набора: 2025

г. Нижний Новгород

2025 год

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 14 от «20» июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки Экономика и управление

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики методическая, проектная

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
7/4	6/216	зачет с оценкой
8/4	6/216	зачет с оценкой
Итого	12/432	Зачет с оценкой

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г., №124;
- 2. Профессионального стандарта 01.015 «Педагог профессионального обучения, среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2025 г., № 136н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), профилю «Экономика и управление», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» июня 2025 г., протокол № 14.

Одобрена на заседании выпускающей кафедры профессионального образования и управления образовательными системами (протокол № 12 от 17.06.2025).

Разработчик: д-р пед. наук, профессор, С.М. Маркова

1. Цели и задачи производственной (методической, проектной) практики

Цель практики — создать условия для закрепления и систематизация знаний, полученных в процессе обучения, развития имеющихся и приобретение новых профессиональных умений и навыков по избранной профессиональной деятельности.

Задачи практики:

- овладение методами методической деятельности;
- овладение умениями библиографической работы с привлечением информационных технологий осуществления методической деятельности;
- овладение умениями организации методической деятельности субъектов образовательного процесса;
 - овладение методами проектной деятельности;
- овладение умениями библиографической работы с привлечением информационных технологий осуществления проектной деятельности;
- овладение умениями организации проектной деятельности субъектов образовательного процесса.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (методической, проектной) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код	Результаты	Код индикатора	Перечень планируемых
компете	освоения ОПОП	достижения компетенции	результатов обучения
нции		и его расшифровка	
ПК-1	Способность	ПК.1.1. Способен	знать:
	осуществлять	организовать и	- сущность, содержание и
	преподавание по	осуществлять	технологию осуществления
	программам	образовательный процесс	профессионально-
	профессиональног	по программам	педагогической деятельности;
	о обучения,	подготовки рабочих,	- этапы проектирования и
	среднего	служащих и специалистов	организации процесса
	профессиональног	среднего звена в	профессионально-
	о образования	колледжах и техникумах.	педагогической деятельности по
	(СПО) и	ПК.1.2. Определяет	подготовке рабочих, служащих и
	дополнительным	содержание и технологии	специалистов среднего звена;
	профессиональны	1 1	уметь:
	м программам	учебных курсов,	- определять содержание и
	ориентированным	дисциплин (модулей)	технологию осуществления
	на	программ ОППО, ОП	профессионально-
	соответствующий	СПО и ДПП	педагогической деятельности;
	уровень		- проектировать и
	квалификации		организовывать процесс
			профессионально-
			педагогической деятельности по
			подготовке рабочих, служащих и
			специалистов среднего звена;
			владеть:
			- опытом определения
			содержания и технологии
			осуществления
			профессионально-

			педагогической деятельности; - опытом проектирования и
			организации процесса
			профессионально-
			педагогической деятельности по
			подготовке рабочих, служащих и
			специалистов среднего звена.
ПК-2	Способен	ПК-2.1 Способен	знать:
	осуществлять	осуществлять контроль и	- передовые отраслевые
	контроль и оценку	оценку освоения учебного	технологии в процессе обучения
	освоения	курса, дисциплины	рабочих, служащих и
	обучающимися	(модуля), применять	специалистов среднего звена;
	учебных курсов,	современные оценочные	- необходимые условия для
	дисциплин	средства, обеспечивать	осуществления
	(модулей)	объективность оценки	профессионально-
	программ ОППО,	ПК-2.2 Способен	педагогической деятельности;
	ОП СПО и ДПП	разрабатывать и	уметь:
		применять контрольно-	- использовать передовые
		измерительные и	отраслевые технологии в
		оценочных средства при	процессе обучения рабочих,
		реализации программ	служащих и специалистов
		подготовки рабочих,	среднего звена;
		служащих и специалистов	- определять необходимые
		среднего звена в	условия для осуществления
		колледжах и техникумах	профессионально-
			педагогической деятельности;
			владеть:
			- опытом использования
			передовых отраслевых
			технологий в процессе обучения
			рабочих, служащих и
			специалистов среднего звена;
			- опытом создания необходимых
			условий для осуществления
			профессионально-
			педагогической деятельности.

3. Место производственной (методической, проектной) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная (методическая, проектная) практика является составной частью учебного процесса студентов бакалавриата по направлению подготовки 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» и входит в блок Б2.П «Производственная практика».

Тип производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» в учебном плане обозначается как «Производственная (выбранный вид деятельности) практика» или «Производственная практика (выбранный вид деятельности)».

Производственная практика базируется на учебных дисциплинах: Введение в профессионально-педагогическую деятельность, Общая и профессиональная педагогика, Методика профессионального обучения, Научно-исследовательская деятельность в профессиональном образовании, Педагогические коммуникации, Психолого-педагогическая диагностика, Педагогические технологии.

4. Формы и способы проведения производственной (методической, проектной) практики

Производственная (методическая, проектная) практика осуществляется дискретно по видам практик в соответствии с учебным процессом.

Способ проведения практик – стационарный. Практика может проходить в структурном подразделении университета на кафедре профессионального образования и управления образовательными системами.

Производственная (методическая, проектная) практика может быть осуществлена в следующих формах проведения:

- стажировка;
- проведение практических занятий по определённым темам учебных дисциплин;
- проведение пробных лекций, связанных с содержанием производственной практики.

5. Место и время проведения учебной производственной (методической, проектной) практики

Производственная (методическая, проектная) практика проводится на 4 курсе в первом и во втором семестре, в течение 8 недель согласно графику учебного процесса.

Производственная (методическая, проектная) практика может быть проведена на базе: структурные подразделения НГПУ им. К. Минина, техникумов, колледжей, дополнительных образовательных организациях, а также на предприятиях и организациях социальной и коммерческой сферы в соответствии с профилем подготовки.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

6. Объём производственной (методической, проектной) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет 12 зачетных единиц.

Продолжительность практики 8 недель (432 часа).

7. Структура и содержание производственной (методической, проектной) практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 12 зачетных единиц, 432 часа. Продолжительность практики 8 недель.

№	Разделы (этапы)	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего
п/п	практики		контроля
1	Подготовительный этап	- изучение организационной структуры профессиональной образовательной организации – базы практики; - изучение специальной литературы и знакомство с методической документацией базы практики; - изучение направлений	Отчет по практике

		профессиональной деятельности	
		структурных подразделений организации	
2	Исполнительский этап	структурных подразделений организации - рассмотрение этапов осуществления методической деятельности в профессиональных образовательных организациях; - проведение анализа учебных занятий в профессиональных образовательных организациях; - изучение личностно ориентированных технологий и методик обучения в профессиональных образовательных организациях; - выделение проблем профессионального образования в области учебнопрофессиональной, социально-	Учебно-профессиональный проект
		воспитательной, учебно-производственной деятельности;	
3	Этап обработки и анализа полученной информации	- разработка программ исследования учебно-профессиональной, социальновоспитательной, учебнопроизводственной деятельности; - проектирование содержания учебного материала по общепрофессиональной и профессиональной подготовке рабочих и специалистов среднего звена; - разработка учебных, учебнопрофессиональных, социальновоспитательных проектов.	Отчет по практике
4	Оценочно-	- оформление дневника практики;	Собеседование
	результативный	- систематизация выводов;	
	этап	- подготовка отчета и презентации	
		результатов практики.	

8. Методы и технологии, используемые на производственной (методической, проектной) практике

В период практики студенты выполняют программу практики. Во время практики ведут дневник практики, готовят конспекты, осуществляют индивидуальное планирование, готовят аналитические справки и характеристики и пр. (в соответствии с содержанием программы практики). Руководитель практики проводит консультации, осуществляют контроль за своевременностью выполнения заданий.

На заключительном этапе практики анализируются студенческие отчеты, подводятся итоги практики (на основе анализа характеристик с мест прохождения практики и отчетной документации студента). Промежуточная аттестация осуществляется на основе результатов текущего контроля и отчета студентов на итоговой конференции по практике.

9. Формы отчётности по итогам производственной (методической, проектной) практики

Формы отчетности по итогам производственной (методической, проектной) практики включают дневник по практике, отчет по практике.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (методической, проектной) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

В двухнедельный срок по окончании практики, студент представляет отчет о ее прохождении на кафедру. В назначенный заседанием кафедры срок, студент должен быть готов к защите итогов прохождения практики перед преподавателем кафедры – руководителем практики от университета.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

№ п/	Виды учебной деятельности	Средс		Балл за конкретное	Число задани		Баллы
П	обучающегося			задание	й за	Мини	Максимальный
				(min-max)	семест	маль	
					p	ный	
1.		Вопрос	ы по	10-15			
	Собеседование	раздел	іам		1	10	15
		практі	ики				
	Практико-	Темат	ика	15-25			
	ориентирован	задан	ий		1	15	25
	ное задание						
2.		Задания	я для	20-30			
	Отчет по	выполн	ения		1	20	30
	практике	отчета	по		1	20	30
	•	практі	ике				
	Итого:	•					
						45	70
		Зачет	гс				
		оцень	кой			10	30
						10	50
	Итого:					55	100

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (методической, проектной) практики

- а) основная литература:
- 1. Томчикова, С.Н. Основы педагогики среднего профессионального образования: учебное пособие / С.Н. Томчикова, Л.И. Сайгушева. 2-е изд., стер. Москва:

Издательство «Флинта», 2015. - 214 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-2343-2; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482635.

- 2. Костюк, Н.В. Педагогика профессионального образования: учебное пособие / Н.В. Костюк ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Социально-гуманитарный институт, Кафедра педагогики и психологии. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2016. 136 с. : табл. Билиогр.: с. 114-115 ISBN 978-5-8154-0349-9 ; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472630.
- 3. Усманов, В.В. Профессиональная педагогика: учебное пособие / В.В. Усманов, Ю.В. Слесарев, И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 295 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9237-0; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474292.
 - б) дополнительная литература:
- 1. Мандель, Б.Р. Профессионально-ориентированное обучение: проблематика и технологии: учебное пособие для обучающихся в магистратуре / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. 341 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-7698-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436766.
- 2. Серякова, С.Б. Теория и практика дополнительного профессионального образования в России и за рубежом: учебное пособие / С.Б. Серякова, В.В. Кравченко; под науч. ред. С.Б. Серяковой; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». Москва: МПГУ, 2016. 212 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0341-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471231.
- 3. Вербицкий, А.А. Теория и технологии контекстного образования: учебное пособие / А.А. Вербицкий; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва: МПГУ, 2017. - 268 с. : ил. - Библиогр.: с. 227-234 - ISBN 978-5-4263-0384-3 To [Электронный pecypc]. же URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471551.
 - в) Интернет-ресурсы:

www.biblioclub.ru – ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru-Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru – Универсальные базы данных изданий

www. consultant .ru – Справочно-правовая система

www. garant. ru - Справочно-правовая система

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (методической, проектной) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 1. Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition
- 2. AdobeOffice
- 3. Moodle.miniuniver.ru
- 4. Система анализа текстов на наличие заимствований Антиплагиат.ВУЗ.

13. Материально-техническое обеспечение производственной (методической, проектной) практики

В качестве материально-технического обеспечения практики используется материальное оснащение базовой организации.

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 14 от «20» июня 2025 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки Экономика и управление

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики научно-исследовательская работа

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
8/4	15/540	зачет с оценкой
Итого	15/540	Зачет с оценкой

Рабочая программа практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г., №124;
- 2. Профессионального стандарта 01.015 «Педагог профессионального обучения, среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2025 г., № 136н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), профилю «Экономика и управление», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» июня 2025 г., протокол № 14.

Одобрена на заседании выпускающей кафедры профессионального образования и управления образовательными системами (протокол № 12 от 17.06.2025).

Разработчик: д-р пед. наук, профессор, С.М. Маркова

1. Цели и задачи производственной (научно-исследовательской работы) практики

Цели производственной (научно-исследовательской работы) практики: создание условий для накопления опыта научно-педагогической и научно-исследовательской работы в профессиональных образовательных организациях.

Задачи практики:

- овладение умениями организации и проведения экспериментального исследования;
- овладение умениями разработки критериев и показателей эффективности предложенных теоретических и практических положений;
- накопление научно-педагогической и научно-исследовательской информации, необходимой для подготовки бакалаврской работы.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (научно-исследовательской работы) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код	Результаты освоения	Код индикатора достижения	Перечень
компете	ОПОП	компетенции и его расшифровка	планируемых
нции			результатов
			обучения
ОПК-8	Способен	ОПК.8.1. Демонстрирует специальные	Демонстрирует
	осуществлять	научные знания в т.ч. в	системное и
	педагогическую	соответствующей отрасли экономики	критическое
	деятельность на	ОПК.8.2. Осуществляет	мышление,
	основе специальных	трансформацию специальных научных	умеет
	научных знаний	знаний в соответствии с	разрабатывать и
		психофизиологическими,	реализовывать
		возрастными, познавательными	проекты,
		особенностями обучающихся, в т.ч. с	осуществлять
		особыми образовательными	межкультурное
		потребностями	взаимодействие,
		ОПК.8.3. Осуществляет урочную и	способен к
		внеурочную деятельность в	самоорганизаци
		соответствии с отраслью экономики	И И
		согласно освоенному профилю	саморазвитию
		(профилям) подготовки	
		ОПК.8.4. Владеет методами научно-	
		педагогического исследования в	
		предметной области	
		ОПК.8.5. Владеет методами анализа	
		педагогической ситуации,	
		профессиональной рефлексии на	
		основе специальных научных знаний	
ПК-1	Способен	ПК.1.1. Способен организовать и	Демонстрирует
	осуществлять	осуществлять образовательный	умение
	преподавание	процесс по программам подготовки	организовывать
	попрограммам	рабочих, служащих и специалистов	педагогическую
	профессионального	среднего звена в колледжах и	деятельность
	обучения, среднего	техникумах.	

	профессионального образования (СПО) идополнительным профессиональным программам, ориентированным на соответствующий уровень квалификации	ПК.1.2. Определяет содержание и технологии обучения при реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) программ ОППО, ОП СПО и ДПП.	
ПК-2	Способен организовать и проводить учебнопроизводственный процесс при реализации образовательных программ различного уровня и направленности	ПК.2.1 Способен осуществлять контроль и оценку освоения учебного курса, дисциплины (модуля), применять современные оценочные средства, обеспечивать объективность оценки. ПК.2.2 Способен разрабатывать и применять контрольно-измерительные и оценочных средства при реализации программ подготовки рабочих, служащих и специалистов среднего звена в колледжах и техникумах.	Демонстрирует умение проектировать педагогическую деятельность
ПК-3	Способен применять современные методики обучения, разрабатывать учебнометодическое обеспечение для реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) программ ОППО, ОП СПО и ДПП.	ПК.3.1. Способен применять современные методики обучения при реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) программ ОППО, ОП СПО и ДПП. ПК.3.2. Способен разрабатывать учебно-методическое обеспечение для реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) программ ОППО, ОП СПО и ДПП.	Демонстрирует умение применять современные технологии для разработки учебно-методического обеспечения

3. Место производственной (научно-исследовательской работы) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная (научно-исследовательская работа) практика является составной частью учебного процесса студентов бакалавриата по направлению подготовки 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» и входит в блок Б2.П «Производственная практика».

Тип производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» в учебном плане обозначается как «Производственная (выбранный вид деятельности) практика» или «Производственная практика (выбранный вид деятельности)».

Производственная практика базируется на учебных дисциплинах: Введение в профессионально-педагогическую деятельность, Общая и профессиональная педагогика, Методика профессионального обучения, Научно-исследовательская деятельность в профессиональном образовании, Педагогические коммуникации, Психолого-педагогическая диагностика, Педагогические технологии.

4. Формы и способы проведения производственной (научно-исследовательской работы) практики

Производственная (научно-исследовательская работа) практика осуществляется дискретно по видам практик в соответствии с учебным процессом.

Способ проведения практик — стационарный. Практика может проходить в структурном подразделении университета на кафедре профессионального образования и управления образовательными системами.

Производственная (научно-исследовательская работа) практика может быть осуществлена в следующих формах проведения:

- стажировка;
- проведение практических занятий по определённым темам учебных дисциплин;
- проведение пробных лекций, связанных с содержанием производственной практики;
 - проведение теоретического и экспериментального исследования.

5. Место и время проведения учебной производственной (научноисследовательской работы) практики

Производственная (научно-исследовательская работа) практика проводится на 4 курсе во втором семестре, в течение 10 недель согласно графику учебного процесса.

Производственная (научно-исследовательская работа) практика может быть проведена на базе: структурные подразделения НГПУ им. К.Минина, техникумов, колледжей, дополнительных образовательных организациях, а также на предприятиях и организациях социальной и коммерческой сферы в соответствии с профилем подготовки.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

6. Объём производственной (научно-исследовательской работы) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет 15 зачетных единиц.

Продолжительность практики 10 недель (540 часов).

7. Структура и содержание производственной (научно-исследовательской работы) практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 15 зачетных единиц, 540 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	- разработка и уточнение программы экспериментального исследования; - определение методов и средств	Отчет по практике
		осуществления экспериментального исследования;	
		- разработка критериев и показателей эффективности результатов	
		эффективности результатов исследования; - подбор контрольной и	
		экспериментальной групп;	

		- определение уровня исходного	
		состояния контрольной и	
		экспериментальной групп	
2	Исполнительский	- проектирование личностно-	Учебно-
	этап	ориентированных технологий обучения	профессиональный
		- организация учебно-профессиональной	проект
		и учебно-воспитательной деятельности	
		на основе нормативно-правовой	
		документации;	
		- проектирование и осуществление	
		учебного занятия теоретического и	
		производственного обучения;	
		- организация образовательного процесса	
		(теоретического и производственного	
		бучения);	
		- анализ и рефлексия профессионально-	
		педагогической деятельности;	
		- диагностика результатов	
		профессионально-педагогической	
		деятельности	
3	Этап обработки и	- получение и оформление результатов	Отчет по практике
	анализа	экспериментального исследования	
	полученной		
	информации		
4	Оценочно-	- оформление дневника практики;	Собеседование
	результативный	- систематизация выводов;	
	этап	- подготовка отчета и презентации	
		результатов производственной практики	

8. Методы и технологии, используемые на производственной (научно-исследовательской работы) практике

В период практики студенты выполняют программу практики. Во время практики ведут дневник практики, готовят конспекты, осуществляют индивидуальное планирование, готовят аналитические справки и характеристики и пр. (в соответствии с содержанием программы практики). Руководитель практики проводит консультации, осуществляют контроль за своевременностью выполнения заданий.

На заключительном этапе практики анализируются студенческие отчеты, подводятся итоги практики (на основе анализа характеристик с мест прохождения практики и отчетной документации студента). Промежуточная аттестация осуществляется на основе результатов текущего контроля и отчета студентов на итоговой конференции по практике.

9. Формы отчётности по итогам производственной (научно-исследовательской работы) практики

Формы отчетности по итогам производственной (научно-исследовательской работы) практики включают дневник по практике, отчет по практике.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (научно-исследовательской работы) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестацииобучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения практики производится в следующих формах:

- посещение занятий;
- ведения конспекта занятий;
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ;
- экспериментальное исследование.

Промежуточный контроль по окончании практики производится в форме защиты отчета по практике, который проводится руководителем практики либо комиссией, организованной на кафедре профессионального образования и управления образовательными системами.

В двухнедельный срок по окончании практики, студент представляет отчет о ее прохождении на кафедру. В назначенный заседанием кафедры срок, студент должен быть готов к защите итогов прохождения практики перед преподавателем кафедры – руководителем практики от университета.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

№ п/п	Виды учебной деятельности	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Бал	ІЛЫ
	обучающегося		задание	за	Мини	Макс
			(min-max)	семестр	маль	имал
					ный	ьный
1.		Вопросы по	10-15			
	Собеседование	разделам		1	10	15
		практики				
	Практико-	Тематика	15-25			
	ориентированное	заданий		1	15	25
	задание					
2.		Задания для	20-30			
	Отчет по практике	выполнения		1	20	30
	or let no npakrinke	отчета по			20	
		практике				
	Итого:				45	70
		Зачет с				
		оценкой			10	30
					10	50
	Итого:				55	100

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (научно-исследовательской работы) практики

- а) основная литература:
- 1. Томчикова, С.Н. Основы педагогики среднего профессионального образования: учебное пособие / С.Н. Томчикова, Л.И. Сайгушева. 2-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2015. 214 с. : табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9765-2343-2; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482635.
- 2. Костюк, Н.В. Педагогика профессионального образования: учебное пособие / Н.В. Костюк; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Социально-гуманитарный институт, Кафедра педагогики и психологии. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2016. 136 с.: табл. Билиогр.: с. 114-115 ISBN 978-5-8154-0349-9; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472630.
- 3. Усманов, В.В. Профессиональная педагогика: учебное пособие / В.В. Усманов, Ю.В. Слесарев, И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 295 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9237-0; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474292.
 - б) дополнительная литература:
- 1. Мандель, Б.Р. Профессионально-ориентированное обучение: проблематика и технологии: учебное пособие для обучающихся в магистратуре / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. 341 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-7698-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436766.
- 2. Серякова, С.Б. Теория и практика дополнительного профессионального образования в России и за рубежом: учебное пособие / С.Б. Серякова, В.В. Кравченко; под науч. ред. С.Б. Серяковой; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». Москва: МПГУ, 2016. 212 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0341-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471231.
- 3. Вербицкий, А.А. Теория и технологии контекстного образования: учебное пособие / А.А. Вербицкий; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва: МПГУ, 2017. - 268 с. : ил. - Библиогр.: с. 227-234 - ISBN 978-5-4263-0384-3 To [Электронный же pecypc]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471551.
 - в) Интернет-ресурсы:

www.biblioclub.ru – ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru-Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru – Универсальные базы данных изданий

www. consultant .ru – Справочно-правовая система

www. garant. ru - Справочно-правовая система

- 12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (научно-исследовательской работы) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
 - 1. Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition
 - 2. AdobeOffice
 - 3. Moodle.miniuniver.ru
 - 4. Система анализа текстов на наличие заимствований Антиплагиат.ВУЗ.

13. Материально-техническое обеспечение производственной (научно-исследовательской работы) практики

В качестве материально-технического обеспечения практики используется материальное оснащение базовой организации.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ»

по направлению подготовки

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

профилю подготовки

«Экономика и управление»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

ознакомительная

1. Пояснительная записка

Учебная (ознакомительная) практика в рамках освоения модуля предметной «Профессиональная подготовки педагогика» является частью основной профессиональной образовательной с ФГОС ВОпо программы в соответствии направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), способствует формированию и развитию первичных профессиональных умений и навыков студентов.

2. Место в структуре образовательного модуля

Педагогическая практика (обучение по рабочей профессии) относится к вариативной части комплексного модуля «Профессиональная педагогика».

3. Цели и задачи

Цель практики — создать условия для выявления проблем профессионального образования в соответствии с нормативно-правовым обеспечением организации учебного процесса.

Задачи практики:

- исследование образовательного пространства профессионального образовательного учреждения;
- исследование нормативно-правового обеспечения деятельности образовательного учреждения;
 - исследование нормативно-правового обеспечения образовательного процесса;
 - исследование организационно структуры образовательного процесса.

4. Образовательные результаты

Код ОР мод	Образователь ные результаты	Код ОР практики	Образовательные результаты практики	Код ИДК	Средства оценивания ОР
уля ОР. 2	модуля демонстрируе т умение развивать профессионал ьно важные и значимые качества личности будущего рабочего (специалиста)	OP.2-8-1	Умеет определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями ФГОС	ОПК.3.1.	Отчет Практик- ориентирова нное задание
	, через осуществлени е организацион но- педагогическо го сопровождени я обеспечиваю щего	OP.2-8-2	Применяет различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	ОПК.3.2.	
	личностное и профессионал ьное самоопределе ние студентов	OP.2-8-3	Демонстрирует знания форм, методов и технологий организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	ОПК.3.3.	
		OP.2-8-4	Применяет различные подходы к учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	ОПК.3.4.	
		OP.2-8-5	Применяет формы, методы, приемы и средства организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми	ОПК.3.5.	

	образовательными потребностями.		
OP.2-8-		ОПК.8.1.	Отчет
	специальные научные		Собеседова
	знания в т.ч. в		ние
	соответствующей отрасли		
	экономики		
OP.2-8-	7 Осуществляет	ОПК.8.2.	-
	трансформацию		
	специальных научных		
	знаний в соответствии с		
	психофизиологическими,		
	возрастными,		
	познавательными		
	особенностями		
	обучающихся, в т.ч. с		
	особыми		
	образовательными		
	потребностями		
OP.2-8-	8 Осуществляет урочную и	ОПК.8.3.	
	внеурочную деятельность		
	в соответствии с отраслью		
	экономики согласно		
	освоенному профилю		
	(профилям) подготовки		
OP.2-8-	9 Владеет методами научно-	ОПК.8.4.	
	педагогического		
	исследования в		
	предметной области		
OP.2-8-1		ОПК.8.5.	
	педагогической ситуации,		
	профессиональной		
	рефлексии на основе		
	специальных научных		
	знаний		

Права и обязанности студентов-практикантов Права:

- обратиться на кафедру за получением рекомендательного письма (направления) от университета на практику;
- консультироваться по вопросам практики у руководителей практики от вуза и организации-базы практики.

Обязанности:

- предоставить 1 экземпляр договора с ОУ о проведении практики обучающихся руководителю практики от ОУ;
- проставить в дневнике отметки ОУ о прибытии (подпись уполномоченного лица, печать организации);
- в первый день по согласованию с руководителем практики от ОУ пройти оформление на практику согласно принятому в организации порядку, обязательные

инструктажи по охране труда, ТБ (вводный и на рабочем месте);

- совместно с руководителем практики от ОУ разработать порядок прохождения практики по дням в соответствии с индивидуальным (и/или групповым) заданием;
- заносить краткие сведения о проделанной работе в течение дня в дневник практики, отмечать возникшие вопросы, фиксировать информацию о составленных им и отработанных документах, выполненных заданиях;
- соблюдать дисциплину и правила внутреннего распорядка ОУ; работать в режиме, определенном руководителем практики ОУ и согласованном с руководителем практики от университета.

5. Форма (формы) и способы (при наличии) проведения учебной (ознакомительной) практики

Форма проведения практики: практика осуществляется непрерывно в соответствии с графиком учебного процесса.

Способ проведения практики: стационарный, проводится на базе профильных организаций.

6. Место и время проведения практики

Профессиональные образовательные учреждения, 1 курс 2 семестр, 2 курс 4 семестр

7. Структура и содержание учебной (ознакомительной) практики

Общая трудоемкость учебной (ознакомительной) практики составляет 6 з.е./216 часов. Продолжительность практики 4 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Определение типа профессионального учебного заведения Ознакомление с программой практики, выдача задания Ознакомление с формой контроля по практике	Организационное собрание. Индивидуальные консультации
2	Исполнительский этап	Изучение деятельности образовательного учреждения: - основные сведения, портфолио образовательного учреждения; - организационно-управленческая структура, педагогический состав ОУ; - направления подготовки специалистов; - план работы ОУ на учебный год; - воспитательная работа	Индивидуальные консультации
3	Этап обработки и анализа	Анализ учебно-программной документации по специальности:	Индивидуальные консультации

	полученной	- квалификационная характеристика	
	информации	специалиста;	
		- ФГОС; учебный план; учебная	
		программа дисциплины (модуля)	
4	Оценочно-	Оформление дневника, отчета	Организационное
	результативный		собрание
	этап		

8. Методы и технологии, используемые на практике

Проектный метод, Интернет-технологии, кейс-технологии

9. Рейтинг-план

9.1. Рейтинг-план

№ π/	Код ОР практики	Виды учебной деятельности	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Бал	ІЛЫ
П		обучающегося		задание	за	Мини	Макс
				(min-max)	семестр	маль	имал
						ный	ьный
1.	OP.1-1-8		Вопросы по	10-15			
		Собеседование	разделам		1	10	15
			практики				
		Практико-	Тематика	15-25			
		ориентированн	заданий		1	15	25
		ое задание					
2.	OP.2-2-8		Задания для	20-30			
		Отчет по	выполнения		1	20	30
		практике	отчета по		1	20	30
			практике				
	Ито	ого:				45	70
			Зачет с				
			оценкой			10	30
						10	30
	Ито	ого:				55	100

10. Формы отчетности по итогам практики

Дневник по практике, Отчет по практике

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам практики

Форма промежуточной аттестации - зачет с оценкой

12. Учебно-методическое и информационное обеспечение

12.1. Основная литература

1. Максимова, А.А. Основы педагогической коммуникации: учебное пособие / А.А. Максимова. - 2-е изд., стер. - Москва: Издательство «Флинта», 2015. - 167 с. - ISBN 978-5-9765-1943-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461090.

2. Шарков, Ф.И. Коммуникология: теория и практика массовой информации: учебник / Ф.И. Шарков, В.В. Силкин; Международная академия коммуникологии. - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 160 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02671-3; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495726.

12.2. Дополнительная литература

- 1. Алипханова, Ф.Н. Технология эффективности взаимодействия субъектов образовательного процесса в формировании коммуникативной компетентности будущих юристов: монография / Ф.Н. Алипханова; Дагестанский государственный педагогический университет. Москва: Директ-Медиа, 2017. 179 с.: ил., схем.табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9639-2; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484121.
- 2. Сальникова, О.А. Совершенствование коммуникативной компетенции учителя: Конспекты лекций. Тренинги: учебное пособие / О.А. Сальникова. 3-е изд., стереотип. Москва: Издательство «Флинта», 2016. 86 с. ISBN 978-5-9765-1114-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83546.
- 12.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по практике
- 1. Яковлева, Н.Ф. Деловое общение: учебное пособие / Н.Ф. Яковлева. 2-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2014. 269 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9765-1898-8; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363969.
- 12.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения практики
- 1. Усманов, В.В. Профессиональная педагогика: учебное пособие / В.В. Усманов, Ю.В. Слесарев, И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 295 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9237-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474292.

13. Фонды оценочных средств

Фонд оценочных средств представлен в Приложении 2.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по практике

14.1. Описание материально-технической базы

Реализация программы практики требует наличия локальной сети, выхода в Интернет.

14.2. Перечень информационных технологий для образовательного процесса, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Перечень программного обеспечения

Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition; Браузеры Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera или др.;

поисковые систем Google, Rambler, Yandex и др.; LMS Moodle;

сервисыоп-lineвизуализации, например, Bubbl.us, Mindmeister.com и др.

Перечень информационных справочных систем

www.biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru Научная электронная библиотека

www.ebiblioteka.ru Универсальные базы данных изданий

http://window.edu.ru/ Единое окно доступа к образовательным ресурсам

http://wiki.mininuniver.ru Вики НГПУ

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕДАГОГИКА»

по направлению подготовки

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

профилю подготовки

«Экономика и управление»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

педагогическая

1. Пояснительная записка

Производственная (педагогическая) практика в рамках освоения модуля предметной подготовки «Профессиональная педагогика» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), способствует формированию и развитию первичных профессиональных умений и навыков студентов.

2. Место в структуре образовательного модуля

Производственная (педагогическая) практика относится к вариативной части комплексного модуля «Профессиональная педагогика».

Тип производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» в учебном плане обозначается как «Производственная (выбранный вид деятельности) практика» или «Производственная практика (выбранный вид деятельности)».

3. Цели и задачи

Цель практики — создать условия для выявления проблем профессионального образования в соответствии с нормативно-правовым обеспечением организации учебного процесса.

Задачи практики:

- исследование образовательного пространства профессионального образовательного учреждения;
- исследование нормативно-правового обеспечения деятельности образовательного учреждения;
 - исследование нормативно-правового обеспечения образовательного процесса;
 - исследование организационно структуры образовательного процесса.

4. Образовательные результаты

	0 0 p m 3 0 2 m 1 0 1 2 m 2	re pesymenter			
Код ОР	Образователь	Код ОР	Образовательные	Код	Средства
модуля	ные	дисциплины	результаты	ИДК	оценивания
	результаты		дисциплины		OP
	модуля				
OP.2	демонстрируе	OP.2-5-1	Демонстрирует	ОПК.3.1	Отчет по
	т умение		умение		практике
	разрабатывать		определять и		

		1		
образовательн		формулировать		
ые		цели и задачи		
программы и		учебной и		
организовыва		воспитательной		
ть учебно-		деятельности		
воспитательн		обучающихся, в		
ую		том числе с		
деятельность		особыми		
обучающихся		образовательным		
		и потребностями		
		в соответствии с		
		требованиями ФГОС.		
	OP.2-5-2	Демонстрирует	ОПК.3.2	Учебно-
		умение		профессион
		применять		альный
		различные		проект
		приемы		
		мотивации и		Отчет по
		рефлексии при		практике
		организации		Собосолово
		совместной и		Собеседова
		индивидуальной		ние
		учебной и		
		воспитательной		
		деятельности		
		обучающихся, в		
		том числе с		
		особыми		
		образовательным		
		и потребностями.		
	OP.2-5-3	Демонстрирует	ОПК.3.3	
		знания форм,		
		методов и		
		технологий		
		организации		
		учебной и		
		воспитательной		
		деятельности		
		обучающихся, в		
		том числе с		
		особыми		
		образовательным		
	OD 2.7.4	и потребностями.	OTHE 2.4	
	OP.2-5-4	Демонстрирует	ОПК.3.4	
		умение		
		применять		
		различные		
		подходы к		
		учебной и		
		воспитательной		
		деятельности		

	of marchine		
	обучающихся, в том числе с		
	том числе с особыми		
	образовательным		
	и потребностями		
OP.2-5-5	Демонстрирует	ОПК.3.5	
01.2-3-3	умение	O11K.3.3	
	применять		
	формы, методы,		
	приемы и		
	средства		
	организации		
	учебной и		
	воспитательной		
	деятельности		
	обучающихся, в		
	том числе с		
	особыми		
	образовательным		
	и потребностями.		
OP.2-5-6	Демонстрирует	ПК.1.1	Отчет по
	умение совместно		практике
	с обучающимися		
	проектировать		
	комплекс учебно-		
	профессиональны		
	х целей и задач		
OP.2-5-7	Демонстрирует	ПК.1.2	
OF.2-3-7	умение	11K.1.2	
	определять		
	содержание и		
	технологию		
	профессионально		
	-педагогической		
	деятельности		
OP.2-5-8	Демонстрирует	ПК.2.1	
	умение		
	осуществлять		
	оценку		
	профессионально		
	-педагогической		
	деятельности по		
	подготовке		
	рабочих,		
	служащих и		
	специалистов		
00.2.7.0	среднего звена	H12.2.2	
OP.2-5-9	Демонстрирует	ПК.2.2	
	умение		
	разрабатывать и		
	применять		

	оценочные		
	средства при		
	реализации		
	программ		
	подготовки		
	рабочих,		
	служащих и		
	специалистов		
	среднего звена в		
	колледжах и		
	техникумах		
OP.2-5-10	Демонстрирует	ПК.3.1	
	умение		
	использовать		
	передовые		
	отраслевые		
	технологии в		
	процессе		
	обучения		
	рабочих,		
	служащих и		
	специалистов		
	среднего звена		
OP.2-5-11	Демонстрирует	ПК.3.2	
	умение создания		
	необходимых		
	условий для		
	осуществления		
	профессионально		
	-педагогической		
	деятельности		

Права и обязанности студентов-практикантов Права:

- обратиться на кафедру за получением рекомендательного письма (направления) от университета на практику;
- консультироваться по вопросам практики у руководителей практики от вуза и организации-базы практики.

Обязанности:

- предоставить 1 экземпляр договора с ОУ о проведении практики обучающихся руководителю практики от ОУ;
- проставить в дневнике отметки ОУ о прибытии (подпись уполномоченного лица, печать организации);
- в первый день по согласованию с руководителем практики от ОУ пройти оформление на практику согласно принятому в организации порядку, обязательные инструктажи по охране труда, ТБ (вводный и на рабочем месте);
- совместно с руководителем практики от ОУ разработать порядок прохождения практики по дням в соответствии с индивидуальным (и/или групповым) заданием;
 - заносить краткие сведения о проделанной работе в течение дня в дневник

практики, отмечать возникшие вопросы, фиксировать информацию о составленных им и отработанных документах, выполненных заданиях;

- соблюдать дисциплину и правила внутреннего распорядка ОУ; работать в режиме, определенном руководителем практики ОУ и согласованном с руководителем практики от университета.

5. Форма и способы проведения производственной (педагогической) практики

Форма проведения практики: производственная (педагогическая) практика осуществляется непрерывно в соответствии с календарным учебным графиком.

Способ проведения практики: стационарный. Проводится в структурных подразделениях Университета или в профессиональных образовательных учреждениях.

6. Место и время проведения производственной (педагогической) практики Практика проводится в структурных подразделениях университета или в профессиональных образовательных учреждениях. Время проведения практики — на 2 курсе.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

7. Структура и содержание производственной (педагогической) практики Общая трудоемкость производственной (педагогической) практики составляет 12

з.е./432 часа. Продолжительность практики 8 недель.

№ π/π	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Определение типа профессионального учебного заведения Ознакомление с программой практики, выдача задания Ознакомление с формой контроля по педагогической практике	Организационное собрание. Индивидуальные консультации
2	Исполнительский этап	Изучение деятельности образовательного учреждения: - основные сведения, портфолио образовательного учреждения; - организационно-управленческая структура, педагогический состав ОУ; - направления подготовки специалистов; - план работы ОУ на учебный год; - воспитательная работа Анализ учебно-программной документации по специальности: - квалификационная характеристика специалиста;	Индивидуальные консультации

		-ФГОС;	
		учебный план; учебная программа	
		дисциплины (модуля)	
		тематический план дисциплины	
3	Оценочно-	Оформление дневника, отчета	Организационное
	результативный		собрание
	этап		

8. Методы и технологии, используемые на практике

Проектный метод, Интернет-технологии, кейс-технологии

9. Рейтинг-план

9.1. Рейтинг-план

№ п/	Код ОР практики	Виды учебной деятельности	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Баллы	
П	практики	обучающегося	Оценивания	задание (min-max)	задании за семестр	Мини мальн ый	Макс ималь ный
1.	OP.2-5-1 OP.2-5-2 OP.2-5-3 OP.2-5-4 OP.2-5-5 OP.2-5-6 OP.2-5-7 OP.2-5-8 OP.2-5-9 OP.2-5-10	Анализ нормативно- правовой документации образовательн ого учреждения (ФЗ РФ Об образовании, Устав)	Отчет	8-14	5	40	70
	OP.2-5-11	Разработка учебно- программной документации (учебные программы, учебно- тематический план, фонды оценочных средств)	Учебно- профессион альный проект	3-6	5	15	30
		Итого:				55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной (педагогической) практики

- Дневник по практике;
- Аттестационный лист;
- Отчет по практике.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (педагогической) практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий (экскурсий и пр.);
- ведения конспекта мероприятий (экскурсий и пр.);
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике. Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (педагогической) практики

12.1. Основная литература

- 1. Костюк, Н.В. Педагогика профессионального образования: учебное пособие / Н.В. Костюк; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Социально-гуманитарный институт, Кафедра педагогики и психологии. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2016. 136 с.: табл. Билиогр.: с. 114-115 ISBN 978-5-8154-0349-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472630.
- 2. Усманов, В.В. Профессиональная педагогика: учебное пособие / В.В. Усманов, Ю.В. Слесарев, И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 295 с.: ил., схем.табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9237-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474292.

12.2. Дополнительная литература

- 1. Градусова, Т.К. Педагогические технологии и оценочные средства для проведения текущего и промежуточного контроля успеваемости и итоговой аттестации студентов: учебное пособие / Т.К. Градусова, Т.А. Жукова. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2013. 100 с. ISBN 978-5-8353-1518-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232489.
- 2. Юдина, О.И. Методология педагогического исследования: учебное пособие / О.И. Юдина; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». Оренбург: ОГУ, 2013. 141 с. Библиогр.: с. 139-140 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270324.
- 12.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения практики
- 1. Новиков А.М. Я-педагог. М.: Эгвес, 2011. 136c. http://www.anovikov.ru/books/ya_ped.pdf

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (педагогической) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

а) Перечень программного обеспечения

Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition;

Браузеры Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera или др.;

LMS Moodle;

Сервисы on-line визуализации, например, Bubbl.us, Mindmeister.com и др.

б) Перечень информационных справочных систем

www.biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

www.elibrary.ru Научная электронная библиотека www.ebiblioteka.ru Универсальные базы данных изданий

15. Материально-техническое обеспечение производственной (педагогической) практики

Реализация программы практики требует наличия локальной сети, выхода в Интернет.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «МОДУЛЬ ОТРАСЛЕВОЙ ПОДГОТОВКИ «ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»»

по направлению подготовки

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

профилю подготовки

«Экономика и управление»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

организационно-управленческая

1. Пояснительная записка

Учебная (организационно-управленческая) практика в соответствии с учебным планом проводится в 5 семестре на 3 курсе.

Учебная (организационно-управленческая) практика, способствует формированию умений обучающихся реализовывать научно-исследовательскую деятельность в соответствии с полученными компетенциями.

2. Место в структуре модуля

Учебная (организационно-управленческая) практикаютносится к базовой части комплексного модуля «Основы экономической деятельности». Учебная (организационно-управленческая) практика является основой для изучения таких дисциплин как: «Оценка и развитие бизнеса (учебное событие)», «Организация предпринимательской деятельности (учебное событие)».

3. Цели и задачи

Целью учебной (организационно-управленческая) практики является развитие общекультурных и общепрофессиональных компетенций, которые направлены на закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, приобретение необходимых практических умений и навыков самостоятельной работы в соответствии с направлением подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), профиль подготовки «Экономика и управление».

Задачи учебной (организационно-управленческая) практики:

- закрепление общих представлений о принципах и законах функционирования рыночной экономики, знаний по дисциплинам общепрофессиональной и специальной подготовки;
 - изучение теоретической работы с массивом правовой информации;
 - ознакомление с работой справочно-правовых систем;
- получение практических навыков поиска информации о деятельности организации в справочно-правовых системах,
- формирование практических навыков самостоятельной работы, навыков самостоятельного формулирования выводов, полученных по результатам работы;
- изучение передового опыта работы и инновационных технологий на конкретном рабочем месте;
 - развитие навыков презентации и защиты результатов выполняемой работы.

4. Образовательные результаты

4. Образовательные результаты											
Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательн	Код	Средства						
модуля	результаты модуля	практики	ые результаты	ИДК	оценивания						
			практики		OP						
OP 1		OP 1.7.1	Демонстрирует	ОПК 1.3	Критерии						
	П		навыки		оценки						
	Демонстрирует		применения		выполнения						
	готовность		полученных		практическ						
	осуществлять		знаний в		их работ;						
	профессиональную		области		формы для						
	деятельность в		научно-								
	сфере обучения		исследовательс		оценки						
	рабочих,		кой работы для		тестовых						
	служащих и		обучения		заданий						
	специалистов		рабочих,								
	среднего звена		служащих и								
			специалистов								
		0.5.5.1	среднего звена								
OP 2	Демонстрирует	OP 2.7.1	Демонстрирует	УК 2.3	Критерии						
	умение		навыки	УК 2.5	оценки						
	организовывать		проведения		выполнения						
	профессиональну ю деятельность и		научно- исследовательс		практическ						
	анализировать ее		кой работы		их работ;						
	результаты		Pwo 0 121		формы для						
	F - 5/				оценки						
					тестовых						
					заданий						

5. Формы и способы проведения учебной (организационно-управленческой) практики

Способ организации учебной (организационно-управленческой) — стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все предыдущие виды практик проходить на том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

Учебная (организационно-управленческая) осуществляется: дискретно по периодам проведения практик — путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведенияпрактик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

6. Место и время проведения учебной (организационно-управленческой) практики

Учебная (организационно-управленческая) осуществляется на базе или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

В качестве объектов учебной (организационно-управленческой) могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные, частные, смешанные), организационно-правовых

форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью, индивидуальные частные предприятия и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т.ч. финансовых).

Учебная (организационно-управленческая)практика проводится на 3 курсе и составляет 6 недель.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

7. Структура и содержание учебной (организационно-управленческой) практики

Общий объём практики составляет 6 з.е./ 216 часов. Продолжительность практики 4 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно-	Выполнение творческого задания	Решение
	организационный		практико-
	этап		ориентированных
			задач
2	Производственный	Экспериментальный этап и анализ	Предоставление
	этап	полученной информации	подтверждающих
			документов
3	Заключительный	Подготовка отчета по практике	Отчет по
		_	практике

8. Методы и технологии, используемые на учебной (организационно-управленческой) практике

В процессе прохождения учебной (организационно-управленческой) используется следующие технологии:

- диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);
- технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).

В процессе прохождения учебной (организационно-управленческой) практики используется методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Рейтинг-план

№	Код ОР	Виды	Средства	Балл	Число	Б	аллы
П	дисциплины	учебной	оценивания	за	задани		
/		деятельност		конкр	й за	Мини	Макси-
П		И		етное	семест	-	мальный
		обучающего		задан	p	мальн	
		ся		ие		ый	
	Тема 1. Подго	этовительный э	тап				
1	OP. 1.7.1	Выполнение творческого задания	Практические работы	10-30	2	10	30
	Тема 2. Экспе	ериментальный	этап и анализ полу	/ченной I	информац	ции	
2	OP. 2.7.1	Работа над проектным заданием	Решение практико- ориентированн ых задач	15-30	4	15	30
	Тема 3. Подго	отовка отчета п	о практике				
3	OP. 2.7.1	Работа над проектным заданием	Подготовка доклада	20-40	2	20	40
			Итого			45	100

10. Формы отчётности по итогам учебной/производственной (тип практики) практики

При написании отчета по учебной практике должны быть соблюдены следующие требования:

- а) отчет печатается на одной стороне листа белой бумаги формата А4;
- б) поля:
 - 1) правое -20 мм;
 - 2) левое 30 мм:
 - 3) Bepxhee -20 MM;
 - 4) нижнее -20 мм;
- в) размер букв:
 - 1) основной текст: TimesNewRoman размер шрифта (кегль) 14;
 - 2) для *приложений* допускается: TimesNewRoman размер шрифта (кегль) 12;
- г) цвет шрифта черный;
- д) интервал между строками 1.5;
- е) ориентация листа книжная;
- ж) текст обязательно выравнивается по ширине.
- з) размер абзацного отступа 1,25 см.
- и) применение различных шрифтов разной гарнитуры разрешается для акцентирования внимания на определенных терминах и определениях.

Наименования структурных элементов «Содержание», «Введение», «Названия разделов», «Список литературы» и «Приложения» являются заголовками и записываются посередине страницы (строки), строчными буквами, начиная с прописной буквы без точки в конце, не подчеркивая.

Нумерация страниц

Страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту, не включая Приложения.

Номер страницы проставляют в центре в верхней части листа без точки.

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц. Номер на титульном листе не ставится.

Каждый элемент отчета (Введение, Заключение, Список литературы, Приложения, а также разделы основной части) следует начинать с нового листа (страницы).

Иллюстрации

Иллюстрации (чертежи, графики, схемы, компьютерные распечатки, диаграммы) располагают непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице. Иллюстрации могут быть в компьютерном исполнении, в том числе и цветные. На все иллюстрации должны быть даны ссылки в тексте.

Иллюстрации (вне приложений) нумеруют арабскими цифрами сквозной нумерации.

Порядковый номер рисунка и его название проставляются под рисунком посередине строки с указанием слова «Рисунок», номера и наименования рисунка (например, Рисунок 1).

Иллюстрации каждого приложения обозначают отдельной нумерацией арабскими цифрами с добавлением перед цифрой обозначения приложения, например, «Рисунок А.3».

Ссылка на иллюстрации – «в соответствии с рисунком 1».

Пример оформления:



Рисунок 1 – Классификациявнешних факторов развития системы

Таблицы

Название таблицы должно отражать ее содержание, быть точным и кратким. Название таблицы следует помещать над таблицей по центру, с абзацного отступа в одну строку с ее номером, например, Таблица 1. Вторая строка название таблицы.

Расположение таблицы — непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице.

Ссылка на таблицу в тексте – слово «таблица» с указанием ее номера, например, «...показано в таблице 2».

Нумерация таблиц в основном тексте – арабскими цифрами сквозной нумерации на протяжении всей работы.

Перенос таблиц. Слово «Таблица» и ее номер указывают один раз слева над первой частью таблицы, над другими частями с абзацного отступа следует писать «Продолжение таблицы» и указать ее номер, например, «Продолжение таблицы 1».

Таблицы слева, справа и снизу, как правило, ограничивают линиями. Допускается применять размер шрифта в таблице меньший, чем в тексте. Горизонтальные и вертикальные линии, разграничивающие строки таблицы, допускается не проводить, если их отсутствие не затрудняет пользование таблицей.

Пример оформления:

Таблица 1 – Динамикаразвития мировой индустрии гостеприимства

Год	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Объем выпуска, млн. шт.	87	102	103	112	124
Изменение	-	15	1	9	12

Таблица, занимающая более 2/3 страницы, помещается в приложение к работе.

Разрывать таблицу и переносить часть ее на другую страницу можно только в том случае, если она целиком не умещается на одной странице. При этом на другую страницу переносится «Продолжение таблицы «номер таблицы», а также шапка таблицы. Если «шапка» таблицы велика, допускается её не повторять, в этом случае следует

пронумеровать графы и повторить их нумерацию на следующей странице. Заголовок таблицы не повторяют.

Сноски

Немаловажную роль в процессе подготовки отчета играют сноски. Имеется несколько вариантов оформления сносок. Первый вариант, подстрочная сноска ставится через программы MicrosoftWord, где можно включить автоматическое оформление сносок. Подстрочные сноски следует располагать внизу страницы и отделять их с помощью короткой прямой черты. Каждая ссылка должна содержать указание на данные самого автора (его фамилию и инициалы), а также — название самой работы, год ее издания и количества страниц. В Word необходимо поставить курсор в конце предложения - Выбрать в верхнем меню - Ссылка - Вставить ссылку.

Второй вариант, квадратные и круглые сноски оформляются в конце предложения и выглядят [3,c.14] или (2, c.25).

Первая цифра в скобках соответствует цифре в списке литературе, а вторая цифра - странице, откуда взят текст.

Пример оформления подстрочной сноски:

Индустрия гостеприимства объединяет туризм, гостиничный и ресторанный бизнес, общественное питание, отдых и развлечения, организацию конференций и совещаний. Рассмотрим основные понятия гостеприимства¹.

Список литературы

Список литературы должен включать библиографические записи на документы, использованные автором при работе над темой.

При алфавитном способе группировки все библиографические записи располагают по алфавиту фамилий авторов или первых слов заглавий документов. Библиографические записи произведений авторов-однофамильцев располагают в алфавите их инициалов.

При наличии в списке литературы на других языках, кроме русского, образуется дополнительный алфавитный ряд, который располагают после изданий на русском языке.

Составляется в соответствии с требованиями стандарта РФ ГОСТ Р 7.0.11-2011 (Пример оформления в Приложении 5).

Приложения

В приложения включают рисунки, таблицы, графики и другой информационный материал, который нецелесообразно приводить по тексту работы.

Приложение оформляют как продолжение Отчета на последующих ее листах или в виде самостоятельного документа.

Каждое **новое приложение оформляют на отдельной странице.** Пишут слово «Приложение», указывают его порядковый номер и название.

В тексте Отчета на все приложения должны быть даны ссылки, например, «...приведены в Приложении 1». Приложения обозначают и располагают в порядке ссылок на них в тексте.

Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием сверху справа страниц слова «Приложение», его порядковый номер и название.

Пример оформления приложения:

Приложение 1

SWOT-анализ компании OAO «Вимм-Билль-Данн»

Имеется другой способ оформления приложений. Иногда используются русские буквы, например, «Приложение А», «Приложение Б» и т.д. При таком способе указания

¹Ефимова О. П. Экономика гостиниц и ресторанов: Учеб. пособие / О. П. Ефимова, Н. А. Ефимова; под ред. Н. И. Кабушкина. – М.: Новое занание, 2014. – 392с.

очередности, важно помнить, что некоторые буквы не используются, например, Ё, Й, Ч, 3, Ь, Ъ, Ы.

Формулы, таблицы и схемы, которые снесены в приложения, как и основном тексте исследовательской работы, нумеруются арабскими цифрами, но перед порядковым номером указывается обозначения приложения. К примеру, «Таблица Б.3» или «Рисунок А.2».

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам учебной/производственной (тип практики) практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предназначен для регулярной и систематической проверки хода прохождения практик обучающихся, в том числе как во время контактной работы с групповым руководителем, так и по итогам самостоятельной работы обучающихся.

Текущий контроль обеспечивает оценивание хода прохождения практик и производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений мероприятий (экскурсий и пр.);
- ведения конспекта мероприятий (экскурсий и пр.);
- выполнение индивидуальных заданий / практических работ.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание результатов прохождения практик.

Промежуточная аттестация проводится по результатам защиты отчета по практике. Форма промежуточной аттестации –зачет с оценкой

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения учебной (научно-исследовательская работа) практики

а)Основная литература

- 1. Рой О.М. Методология научно-исследовательской деятельности в экономике и управлении: учебное пособие Омск: Издательство Омского государственного университета им. Ф.М. Достоевского, 2016 год , 224 с. [Электронный ресурс]. URL: http://www.knigafund.ru/books/171961
- 2. Основы научных исследований : учебное пособие / Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, Министерство образования и науки Российской Федерации ; сост. О.А. Ганжа, Т.В. Соловьева. Волгоград : Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. 97 с. : ил., табл., схем. Библиогр. в кн.. ISBN 978-5-98276-566-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434797

б) Дополнительная литература

- 1. Лукьянов С.И. Основы инженерного эксперимента: Учебное пособие / С.И. Лукьянов, А.Н. Панов, А.Е. Васильев. М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 99 с.
- 2. Основы научных исследований: учеб. пособие (Герасимов Б., Дробышева В. и др.). М.: Форум, серия ВО 2015. 272 60х90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91134-340-8, 1000 экз.
- 3. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология научного исследования М.: Либроком, 2015-280 с.
- 4. Хорев А.И., Овчинникова Т.И., Дмитриева Л.Н., Резникова Е.А. Методы научных исследований в экономике: учебное пособие М.: ВГУИТ, 2013, 128 стр. [Электронный ресурс]. URL: http://www.knigafund.ru/books/173834

в) Интернет – ресурсы:

ој типерист ресурсы.			
http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»		
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ		
http://minec.government-nnov.ru	Официальный сайт Министерства экономики и		
	конкурентной политики Нижегородской области		
www.gks.ru	Росстат		
www.skrin.ru.	СКРИН (система комплексного раскрытия информации		
	о предприятиях)		
www.imf.org;	Международный валютный фонд		
www.wto.org;	Всемирная торговая организация		
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант Плюс.		

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной (научно-исследовательская работа) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 14.1. Перечень программного обеспечения:
- Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат:
- ABBYYFineReader

14.2. Перечень информационных справочных систем:

- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ».

15. Материально-техническое обеспечение учебной (научно-исследовательская работа) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, копировальному аппарату, принтеру, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «МОДУЛЬ МЕТОДИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ «МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ»»

по направлению подготовки

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

профилю подготовки

«Экономика и управление»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

профессионально-квалификационная

1. Пояснительная записка

Производственная (профессионально-квалификационная) практика в рамках освоения модуля предметной подготовки «Методы и средства профессионального обучения и воспитания» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), способствует формированию и развитию первичных профессиональных умений и навыков студентов.

2. Место в структуре образовательного модуля

Производственная (профессионально-квалификационная) практика относится к основной части комплексного модуля «Методы и средства профессионального обучения и воспитания».

3. Цели и задачи производственной (профессионально-квалификационная) практики

Цель практики — создание условий для формирования и развития образовательнопроектировочных и научно-исследовательских умений, решения профессиональнопедагогических задач.

Задачи практики:

- овладение методами образовательно-проектировочной деятельности;
- овладение умениями библиографической работы с привлечением информационных технологий осуществления образовательно-проектировочной деятельности;
- овладение умениями организации образовательно-проектировочной деятельности субъектов образовательного процесса;
 - овладение методами научно-исследовательской деятельности;
- овладение умениями библиографической работы с привлечением информационных технологий осуществления научно-исследовательской деятельности;
- овладение умениями организации научно-исследовательской деятельности субъектов образовательного процесса.

4. Образовательные результаты

Код ОР	Образователь ные	Код ОР	Образовательные результаты практики	Код ИДК	Средства оценивани
модуля	результаты модуля	практи ки	практики	ИДК	я ОР
OP.1	-	OP.1- 7-1	Разрабатывает и реализует учебно-производственный (профессиональный) процесс обучающихся	ПК-2.1 ПК-2.2	Отчет по практике, учебно- профессио
	учебно- производстве нный процесс при реализации	OP.1- 7-2	Использует передовые отраслевые технологии в процессе обучения рабочих, служащих и специалистов среднего звена	ПК-3.1 ПК-3.2	нальный проект, собеседова ние
	образовательных программ различного уровня и направленнос ти.	OP.1- 7-3	Создает необходимые условия для осуществления профессионально-педагогической деятельности	ПК-3.1 ПК-3.2	
OP.2	ОР.2 Демонстриру ет умения в разработке образователь ных ОР.2- 7-2 программ и организации учебновоспитательн ой		Демонстрирует знание основных компонентов основных и дополнительных образовательных программ;	ОПК-2.1;	
ных программ и организации учебно- воспитательн			Осуществляет разработку программ отдельных учебных предметов, в том числе программ дополнительного образования (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки);	ОПК-2.2;	
	обучающихся		Демонстрирует умение разрабатывать программу развития универсальных учебных действий средствами преподаваемой(ых) учебных дисциплин, в том числе с использованием ИКТ;	ОПК-2.3;	
		OP.2- 7-4	Демонстрируем умение разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания, в том числе с использованием ИКТ (согласно освоенному профилю (профилям) подготовки);	ОПК-2.4;	

	OD 2	П	OTH 2.5	
	OP.2-	Демонстрирует умение	ОПК-2.5;	
	7-5	разрабатывать программы		
		воспитания, в том числе		
		адаптивные совместно с		
		соответствующими		
		специалистами.		
	OP.2-	Умеет определять и	ОПК-3.1;	
	7-6	формулировать цели и задачи		
		учебной и воспитательной		
		деятельности обучающихся, в		
		том числе с особыми		
		образовательными		
		потребностями в соответствии		
		с требованиями ФГОС;		
	OP.2-	Применяет различные приемы	ОПК-3.2;	
	7-7	мотивации и рефлексии при	JIII J.2,	
	, ,	организации совместной и		
		индивидуальной учебной и		
		воспитательной деятельности		
		обучающихся, в том числе с		
		,		
		особыми образовательными		
	OD 2	потребностями;	OHIC 2.2	
	OP.2-	Демонстрирует знания форм,	ОПК-3.3;	
	7-8	методов и технологий		
		организации учебной и		
		воспитательной деятельности		
		обучающихся, в том числе с		
		особыми образовательными		
		потребностями;		
	OP.2-	Применяет различные подходы	ОПК-3.4;	
	7-9	к учебной и воспитательной	JIIIC J.T,	
	, ,	деятельности обучающихся, в		
		том числе с особыми		
		образовательными		
	OD 2	потребностями;	ОПИ 2.5:	
	OP.2-	Применяет формы, методы,	ОПК-3.5;	
	7-10	приемы и средства организации		
		учебной и воспитательной		
		деятельности обучающихся, в		
		том числе с особыми		
		образовательными		
		потребностями.		

5. Форма (формы) и способы (при наличии) проведения производственной (профессионально-квалификационная) практики

Производственная (профессионально-квалификационная) практика осуществляется дискретно по видам практик в соответствии с учебным процессом.

Способ проведения практик – стационарный, выездной. Практика может проходить в структурном подразделении университета на кафедре профессионального образования и управления образовательными системами.

Производственная (методическая, проектная) практика может быть осуществлена в следующих формах проведения:

- стажировка;
- проведение практических занятий по определённым темам учебных дисциплин;
- проведение пробных лекций, связанных с содержанием производственной практики.

6. Место и время проведения производственной (профессионально-квалификационная) практики

Производственная (профессионально-квалификационная) практика проводится на 3 курсе в 6 семестре согласно графику учебного процесса.

Производственная (профессионально-квалификационная) практика может быть проведена на базе: структурные подразделения НГПУ им. К.Минина, техникумов, колледжей, дополнительных образовательных организациях, а также на предприятиях и организациях социальной и коммерческой сферы в соответствии с профилем подготовки.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

7. Структура и содержание производственной (профессионально-квалификационной) практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 6 з.е./216 часов. Продолжительность практики 4 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап	Определение типа профессионального учебного заведения Ознакомление с программой практики, выдача задания Ознакомление с формой контроля по педагогической практике	Организационное собрание. Индивидуальные консультации
2	Производственный этап	Изучение деятельности образовательного учреждения: - основные сведения, портфолио образовательного учреждения; - организационно-управленческая структура, педагогический состав ОУ; - направления подготовки специалистов; - план работы ОУ на учебный год; - воспитательная работа Анализ учебно-программной документации по специальности:	Индивидуальные консультации

		- квалификационная характеристика	
		специалиста;	
		- ФГОС; учебный план; учебная	
		программа дисциплины (модуля)	
3	Заключительный	Оформление дневника, отчета	Организационное
			собрание

8. Методы и технологии, используемые на производственной (профессионально-квалификационная) практике

Проектный метод, Интернет-технологии, кейс-технологии

В период практики студенты выполняют программу практики. Во время практики ведут дневник практики, готовят конспекты, осуществляют индивидуальное планирование, готовят аналитические справки и характеристики и пр. (в соответствии с содержанием программы практики). Руководитель практики проводит консультации, осуществляют контроль за своевременностью выполнения заданий.

На заключительном этапе практики анализируются студенческие отчеты, подводятся итоги практики (на основе анализа характеристик с мест прохождения практики и отчетной документации студента). Промежуточная аттестация осуществляется на основе результатов текущего контроля и отчета студентов на итоговой конференции по практике.

9. Рейтинг-план (по дисциплине)

No	Код ОР	Виды учебной	Средс	Балл за	Число	Бал	лы
Π/	практики	деятельности	тва	конкретн	задан		
П		обучающегося	оцени	oe	ий за	Миним	Макси
			вания	задание	семес	альный	мальн
				(min-max)	тр		ый
1.	OP.1-7-1	Изучение деятельности	Отчет	8-14	5	40	70
	OP.1-7-2	образовательного					
	OP.1-7-3	учреждения:					
		- основные сведения,					
		портфолио					
		образовательного					
		учреждения					
		(организационно-					
		управленческая					
		структура,					
		педагогический состав					
		ОУ; направления					
		подготовки					
		специалистов; план					
		работы ОУ на учебный					
		год; воспитательная					
		работа)					
	OP.2-7-1	Анализ учебно-	Прое	3-6	5	15	30
	OP.2-7-2	программной	кт				
2.	OP.2-7-3	документации (ФГОС,					
۷.	OP.2-7-4	учебный план, учебные					
	OP.2-7-5	программы, учебно-					
	OP.2-7-6	тематический план)					

OP.2-7-7				
OP.2-7-8				
OP.2-7-9				ļ
OP.2-7-10				
	Итого:		55	100

10. Формы отчётности по итогам производственной (профессионально-квалификационная) практики

Формы отчетности по итогам производственной (методической, проектной) практики включают дневник по практике, отчет по практике.

11 Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (профессионально-квалификационная) практики

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

В двухнедельный срок по окончании практики, студент представляет отчет о ее прохождении на кафедру. В назначенный заседанием кафедры срок, студент должен быть готов к защите итогов прохождения практики перед преподавателем кафедры – руководителем практики от университета.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (профессионально-квалификационная) практики

12.1. Основная литература

- 1. Костюк, Н.В. Педагогика профессионального образования: учебное пособие / Н.В. Костюк; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Социально-гуманитарный институт, Кафедра педагогики и психологии. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2016. 136 с.: табл. Билиогр.: с. 114-115 ISBN 978-5-8154-0349-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472630
- 2. Усманов, В.В. Профессиональная педагогика: учебное пособие / В.В. Усманов, Ю.В. Слесарев, И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. 295 с.: ил., схем. табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9237-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=474292

12.2. Дополнительная литература

- 1. Мандель, Б.Р. Профессионально-ориентированное обучение: проблематика и технологии: учебное пособие для обучающихся в магистратуре / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. 341 с.: ил., схем., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-7698-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436766.
- 2. Серякова, С.Б. Теория и практика дополнительного профессионального образования в России и за рубежом: учебное пособие / С.Б. Серякова, В.В. Кравченко; под науч. ред. С.Б. Серяковой; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва: МПГУ, 2016. - 212 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4263-0341-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471231.

3. Вербицкий, А.А. Теория и технологии контекстного образования: учебное пособие / А.А. Вербицкий; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное **учреждение** высшего образования профессионального «Московский педагогический государственный университет». - Москва: МПГУ, 2017. - 268 с. : ил. - Библиогр.: с. 227-234 - ISBN 978-5-4263-0384-3 To [Электронный pecypc]. URL: же http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471551.

13. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств представлен в Приложении 2.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (профессионально-квалификационная) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

14.1. Перечень программного обеспечения:

- Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader и др.

14.2. Перечень информационных справочных систем:

- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»;

- www.biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»;

-www.elibrary.ru Научная электронная библиотека;

-www.ebiblioteka.ru Универсальные базы данных изданий;

-http://window.edu.ru/ Единое окно доступа к образовательным

ресурсам - и др.

15. Материально-техническое обеспечение производственной (профессионально-квалификационная) практики

В качестве материально-технического обеспечения практики используется материальное оснащение базовой организации.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ «МОДУЛЬ ОТРАСЛЕВОЙ ПОДГОТОВКИ «ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОТРАСЛИ»»

по направлению подготовки

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

профилю подготовки

«Экономика и управление»

квалификация выпускника

бакалавр

форма обучения

очная

тип практики

научно-исследовательская работа

1. Пояснительная записка

Учебная (научно-исследовательская работа) практика в соответствии с учебным планом проводится в 5 семестре на 3 курсе.

Учебная (научно-исследовательская работа) практика, способствует формированию умений обучающихся реализовывать научно-исследовательскую деятельность в соответствии с полученными компетенциями.

2. Место в структуре образовательного модуля

Учебная (научно-исследовательская работа) практика относится к базовой части комплексного модуля «**Организационная деятельность на предприятиях отрасли»**. Учебная (научно-исследовательская работа) практика является основой для изучения таких дисциплин как: «Организация предпринимательской деятельности (учебное событие)», «Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях отрасли»

3. Цели и задачи учебной (научно-исследовательская работа) практики

Целью учебной (научно-исследовательская работа) практики является развитие у студентов навыков научно-исследовательской работы.

Задачи учебной (научно-исследовательская работа) практики:

- освоение бакалаврами технологии, инструментария научно-исследовательской деятельности;
- изучение бакалаврами актуальных научных проблем в рамках выбранной ими программы обучения;
 - «введение» бакалавров в культуру научного сообщества;
 - научная ориентация бакалавров;
- обучение бакалавров навыкам академической работы, включающей подготовку, проведение и изложение результатов научных исследований;
 - публичное обсуждение подготовленных бакалаврами научных исследований;
- выработка у бакалавров навыков научной дискуссии и представления результатов научного исследования.

4. Образовательные результаты

Код ОР	Образовательные	Код ОР	Образовательн	Код	Средства
модуля	результаты модуля	практики	ые результаты	ИДК	оценивания
			практики		OP
OP 1		OP 1.6.1	Демонстрирует	ОПК 1.3	Критерии
			навыки		оценки
	Демонстрирует		применения		выполнения
	готовность		полученных		практическ
	осуществлять		знаний в		их работ;
	профессиональную		области		формы для
	деятельность в сфере обучения		научно- исследовательс		оценки
	сфере обучения рабочих,		кой		
	* ´		работыдляобуч		тестовых
	служащих и специалистов		ения рабочих,		заданий
	среднего звена		служащих и		
	ереднего звени		специалистов		
			среднего звена		
OP 2	Демонстрирует	OP 2.6.1	Демонстрирует	УК 2.3	Критерии
	умение		навыки	УК 2.5	оценки
	организовывать		проведения		выполнения
	профессиональну		научно-		практическ
	ю деятельность и		исследовательс		их работ;
	анализировать ее		кой работы		
	результаты				формы для
					оценки
					тестовых
					заданий

5. Формы и способы проведения учебной (научно-исследовательская работа) практики

Способ организации НИР – стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все предыдущие виды практик проходить на том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

НИР осуществляется:

дискретно по периодам проведения практик – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведенияпрактик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

6. Место и время проведения учебной (научно-исследовательская работа) практики

НИР осуществляется на базе или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

В качестве объектов НИР могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные,

частные, смешанные), организационно-правовых форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью, индивидуальные частные предприятия и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т.ч. финансовых).

НИР проводится на 3 курсе и составляет 6 недель.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

7. Структура и содержание учебной (научно-исследовательской работы) практики

Общий объём практики составляет 3 з.е./108 часов. Продолжительность практики 2 недели.

		·	
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Выбор и обоснование темы НИР	Беседа
2	Основной этап	Практическая работа по теме НИР	Проверка выполненных заданий
3	Экспериментальны й этап	Аналитическая работа по теме НИР	Консультирование со специалистами
4	Этап обработки и анализа полученной информации, оценки результатов НИР	Обработка и анализ полученной информации, оценка результатов НИР	Обсуждение с научным руководителем
5	Заключительный этап	Подготовка отчета по НИР	Защита отчета

8. Методы и технологии, используемые на учебной (научно-исследовательская работа) практике

В процессе прохождения НИР используется следующие технологии:

диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);
 технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).

В процессе прохождения учебной (научно-исследовательская работа) практики используется методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Рейтинг-план

№ п/	Код ОР дисциплин	Виды учебной	Средства оценивания	Балл за конкретное	Число заданий	Бал	ЛЫ
П	Ы	деятельности обучающегос я		задание (min-max)	за семестр	Мини маль ный	Макс имал ьный
1	OP.1.6.1	Подготовител ьный этап	Дневник	5-10	1	5	10
2		Эксперимент альный этап	Дневник	10-20	1	10	20
3		Заключитель ный	Дневник	10-20	1	10	20
4	OP.2.6.1	Обработка и анализ полученной информации	Дневник	10-20	1	10	20
5		Подготовка отчета по практике	Отчет по практике	20-30	1	20	30
						55	100

10. Формы отчётности по итогам учебной (научно-исследовательская работа) практики

- Отчетность по итогам прохождения НИР включает в себя:
- дневник о прохождении практики;
- титульный лист;
- отчет о прохождении практики;

Результаты учебной (научно-исследовательская работа) практики студент обобщает в виде письменного отчета. Отчет по практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им работу во время практики, полученные им организационные и технические навыки и знания.

Отчет составляется в соответствии с программой НИР и включает материалы, отражающие общие сведения о базе предприятия, выполненную работу по изучению организационной структуры управления предприятия, динамики основных технико-экономических показателей, а также других вопросов, касающихся темы научно-исследовательской работы.

Отчет должен быть оформлен на рабочем месте и полностью завершен к моменту окончания практики. Основой отчета являются самостоятельно выполняемые работы студентом в соответствии с программой практики.

В отчете описывается методика проведения исследований, отражаются результаты выполнения индивидуального задания, полученного от руководителя. В заключение

отчета приводятся краткие выводы о результатах практики, предлагаются рекомендации по улучшению эффективности деятельности предприятия.

Изложение в отчете должно быть сжатым, ясным и сопровождаться цифровыми данными, схемами, графиками и диаграммами. Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Сложные отчетные и плановые формы и расчеты могут быть оформлены как приложения к отчету с обязательной ссылкой на них в тексте.

Отчет по НИР должен иметь следующую структуру:

Титульный лист – является первой страницей отчета о прохождении практики;

- Основная часть должна содержать:
- задачи, стоящие перед студентом, проходившим НИР;
- последовательность прохождения НИР, характеристика экономических особенностей и результатов организации, предоставившей базу практики;
- краткое описание выполненных научных исследований и сроки их осуществления;
- описание проведенных теоретических и практических научных исследований, с указанием их направления, видов, методов и способов осуществления;
- характеристику результатов научных исследований, изложенную исходя из целесообразности в виде текста, таблиц, графиков, схем и др.

Заключение должно содержать:

- оценку полноты поставленных задач;
- оценку уровня проведенных научных исследований, их теоретическую и практическую значимость;
- рекомендации по преодолению проблем, выявленных в деятельности организации

Вся отчетная документация должна быть оформлена в соответствии с Методическими рекомендациями по оформлению письменных работ.

Объем отчета составляет 25-30 страниц (в компьютерном наборе);

Требования к его оформлению следующие:

- поля: верхнее и нижнее -2 см, левое -3 см, правое -1.5 см;
- шрифт: Times New Roman;
- размер шрифта: 14 рt;
- междустрочный интервал: 1,5 строки;
- сноски: 10 pt через одинарный интервал;
- формулы: 10 pt в формульном редакторе MicrosoftEquation.

Рекомендуемая структура отчета:

Титульный лист

Введение.

Содержание отчета

Заключение.

Приложения

Отчет о прохождении учебной (научно-исследовательская работа) практики студент обязан предоставить на кафедру для проверки в течение 7 дней после даты окончания практики. В течение следующих 7 дней осуществляется защита отчета, по результатам которой выставляется окончательная оценка.

11. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебной (научно-исследовательская работа) практики

Контроль прохождения учебной (научно-исследовательская работа) практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения производственной практики (научноисследовательская работа) производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений базы практики;
 - текущее заполнение дневника.

Промежуточный контроль по окончании учебной (научно-исследовательская работа) практики проводится в форме защиты отчета по практике, осуществляемый руководителем практики, организованной на выпускающей кафедре виде собеседования о результатах прохождения практики.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения учебной (научно-исследовательская работа) практики

а) Основная литература:

- 1.Афонин, И.Д. Курс лекций по дисциплине «Организационные, правовые и финансовые аспекты научно-исследовательской работы» : учебное пособие / И.Д. Афонин ; Технологический университет. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 128 с. ISBN 978-5-4475-9998-0 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500237
- 2. Николаева, И.П. Экономическая теория: учебник / И.П. Николаева. 2-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. 328 с. : табл., граф., схем. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-394-02750-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450774
- 3. Экономика и управление на предприятии: учебник / А.П. Агарков, Р.С. Голов, В.Ю. Теплышев, Е.А. Ерохина; ред. А.П. Агарков. Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и K° », 2017. 400 с. : табл., граф., схем. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-394-02159-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450718

б) Дополнительная литература:

- 1. Акмаева, Р.И. Экономика организаций (предприятий): учебное пособие / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Епифанова. 2-е изд., испр. и доп. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. 579 с.: ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9757-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497454
- 2. Торхова, А.Н. Экономика предприятия: учебное пособие / А.Н. Торхова. Изд. 3-е, стер. Москва; Берлин :Директ-Медиа, 2017. 101 с. : ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9258-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473320
- 3. Чеботарев, Н.Ф. Мировая экономика и международные экономические отношения: учебник / Н.Ф. Чеботарев. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. 350 с. (Учебные издания для бакалавров). ISBN 978-5-394-02047-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453424

в) Интернет – ресурсы:

http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»				
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ				
http://minec.government-nnov.ru	Официальный сайт Министерства экономики и				
	конкурентной политики Нижегородской области				
www.gks.ru	Росстат				
www.skrin.ru.	СКРИН (система комплексного раскрытия информации				
	о предприятиях)				

www.imf.org;	Международный валютный фонд	
www.wto.org;	Всемирная торговая организация	
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант Плюс.	

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина.

14. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной (научно-исследовательская работа) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 14.1. Перечень программного обеспечения:
- Office Professional Plus 2019 Russian OLP NL AcademicEdition;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат;
- ABBYYFineReader.

14.2. Перечень информационных справочных систем:

- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ».

15. Материально-техническое обеспечение учебной (научно-исследовательская работа) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, копировальному аппарату, принтеру, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.