ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота (Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Семьян Т. Ф. Пользовятель: semiant! Дата подписания: 22 06 2024

Т. Ф. Семьян

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектное обучение)
для направления 45.04.01 Филология
Уровень Магистратура
магистерская программа Создание, анализ и экспертиза текста
форма обучения очная
кафедра-разработчик Русский язык и литература

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 45.04.01 Филология, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 980

Разработчик программы, старший преподаватель



Е. В. Тезина

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Тип практики

научно-исследовательская работа

Форма проведения

Дискретно по периодам проведения практик

Цель практики

Цель — подготовить теоретико-методологическую базу для собственных научных исследований в рамках реализации проекта «Виртуальный музей писателей Южного Урала»

Задачи практики

- 1. Продолжить развитие навыков работы с научными источниками.
- 2. Продолжить формирование навыков анализа, интерпретации, систематизации и презентации научных фактов.
- 3. Научить продуцировать собственный научный обзорный аналитический текст на основе исследованных источников.
- 4. Подготовить публикацию по изучаемой проблеме в рамках реализации в рамках реализации проекта «Виртуальный музей писателей Южного Урала»

Краткое содержание практики

Все задания связаны с разработкой материалов в рамках реализации проекта «Виртуальный музей писателей Южного Урала»: составление и утверждение плана работы на семестр, сбор эмпирического материала, работа с библиографией, написание черновика научно-популярной статьи для сайта музея, отчёт по НИР за семестр

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП	Планируемые результаты обучения при
ВО	прохождении практики
	Знает:основные характеристики всех
	этапов жизненного цикла проекта
УК-2 Способен управлять проектом на	Умеет:воссоздавать ход подготовки и
	реализации успешного проекта
всех этапах его жизненного цикла	Имеет практический опыт:участия в
	реализации цифрового мультимедийного
	проекта

ПК-2 способен анализировать и создавать информационно-аналитические материалы, проводить их экспертизу, соблюдать требования правовых актов в области информационной безопасности	Знает:жанровые и типологические особенности информационно-аналитических материалов Умеет:анализировать и оценивать информационно-аналитических материалы Имеет практический опыт:создания информационно-аналитических материалов в рамках цифрового мультимедийного проекта
ПК-4 владеет навыками самостоятельного проведения научных исследований в конкретной области филологии в синхроническом и диахроническом аспектах, в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации	Знает: основные принципы научных исследований в филологии Умеет: проводить научные исследования в конкретной области филологии Имеет практический опыт: самостоятельного проведения научных исследований в конкретной области филологии в рамках цифрового мультимедийного проекта
ПК-5 владеет навыками квалифицированного анализа, оценки, реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности, в том числе навыками подготовки и редактирования научных публикаций	Знает: основные принципы и приемы компрессии и оценки научного текста Умеет: анализировать, оценивать, реферировать, оформлять и продвигать результаты собственной научной деятельности Имеет практический опыт: продвижения результатов собственной научной деятельности в рамках цифрового мультимедийного проекта, в том числе создания и редактирования научных публикаций

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ	видов работ
Интерпретация неклассического текста:	Филологическое сопровождение
проектное обучение	проектной деятельности: проектное
Визуально-графический облик текста:	обучение
проектное обучение	Практикум по анализу поэтического
Практикум по жанрово-стилевому	текста: проектное обучение
анализу произведения	Лингвистическая экспертиза текста
Анализ классического текста: проектное	Мастерская нехудожественного текста:
обучение	проектное обучение
Технологии проектного управления	Информационное право
Производственная практика (научно-	Мастерская критики: проектное обучение
исследовательская работа, проектное	Производственная практика

обучение) (1 семестр)	(преддипломная, проектное обучение) (4
	семестр)
	Производственная практика (научно-
	исследовательская работа, проектное
	обучение) (3 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

предшествующих дисциплин: Дисциплина	Требования
дисциплина	
	Знает: характеристики, категории и приёмы
	визуально-графического облика текста, основные
	методики анализа визуально-графического облика
	текста
	Умеет: систематизировать характеристики,
	категории и приёмы визуально-графического
	облика всех типов текстов (в том числе
	виртуальных) научного, официально-делового и
Визуально-графический облик	публицистического стиля и стиля художественной
текста: проектное обучение	литературы, самостоятельно проводить
	исследования визуально-графического облика
	текста в синхроническом и диахроническом
	аспектах
	Имеет практический опыт: создания
	визуализированных текстов для филологического
	медиаконтента, проведения самостоятельных
	научных исследований визуально-графического
	облика текста в сфере виртуальной коммуникации
	Знает: характеристики текста классического типа,
	особенности функционирования текста
	классического типа в синхроническом и
	диахроническом аспектах, в сфере письменной и
	виртуальной коммуникации
	Умеет: систематизировать характеристики текста
Анализ классического текста:	классического типа, самостоятельно проводить
проектное обучение	научные исследования текстов классического типа
	в сфере письменной и виртуальной коммуникации
	Имеет практический опыт: создания текстов
	классического типа, исследования текстов
	классического типа в синхроническом и
	диахроническом аспектах
	Знает: требования к написанию научной статьи, к
	подготовке научного доклада, посвященных
	жанрово-стилевому анализу произведения;
Практикум по жанрово-	способы систематизации и реферирования
стилевому анализу произведения	научных текстов при составлении научного обзора
	-
	по исследуемой теме, принципы жанрово-
	стилевого анализа произведения с учетом

современных явлений литературного процесса, варианты анализа, оценки, реферирования, оформления результатов собственной научной деятельности с учетом предлагаемых актуальных научных форматов (доклад, статья, тезисы, проспект, реферат, аннотация и др.); способы продвижения результатов собственной научной деятельности

Умеет: создавать научные статьи, научные доклады, посвященные жанрово-стилевому анализу произведения; систематизировать и реферировать научные тексты при составлении научного обзора по исследуемой теме, отбирать и применять принципы жанрово-стилевого анализа с учетом специфики художественной модели произведения, анализировать, оценивать, реферировать, оформлять результаты научной деятельности с учетом предлагаемых актуальных научных форматов (доклад, статья, тезисы, проспект, реферат, аннотация и др.); продвигать результаты собственной научной деятельности Имеет практический опыт: создания научных статей, научных докладов, посвященных жанровостилевому анализу произведения; систематизации и реферирования научных текстов при составлении научного обзора по исследуемой теме проведения жанрово-стилевого анализа с учетом специфики художественной модели произведения, панализа, оценки, реферирования, оформления результатов научной деятельности с учетом предлагаемых актуальных научных форматов (доклад, статья, тезисы, проспект, реферат, аннотация и др.); продвижения результатов собственной научной деятельности

Технологии проектного управления Знает: базовые понятия и технологии проектного управления; принципы, функции и методы управления проектом; специфику организации, стимулирования и контроля проектной деятельности, принципы эффективного общения; принципы распределения обязанностей в команде; принципы принятия решений в ситуациях риска Умеет: разрабатывать основные документы проекта, использовать инструменты и методы управления содержанием, сроками, качеством, ресурсами; организовывать работу проектной группы; анализировать риски проекта, формировать цели и организовывать работу команды; составлять коммуникационный план

	проекта с учётом возможностей членов команды; принимать решения в ситуациях риска Имеет практический опыт: стратегического
	анализа, проектного анализа, SWOT-анализа,
	формулирования целей работы команды; работы в
	команде на основе принципов эффективного
	общения; принятия решений в ситуациях риска
	Знает: общие сведения об основных положениях и
	концепциях в области филологии, разных типах
	филологического анализа, специфику различных
	типов текстов, различных методик работы с
	разными группами источников, широкого
	исторического и социокультурного контекста
	бытования текста
	Умеет: создавать текстовый сценарий
Интерпретация неклассического	определенного жанра, в том числе виртуальный, подбирать средства для наиболее адекватной
текста: проектное обучение	передачи сообщения целевой аудитории,
	оценивать статус и качество новых публикаций в
	области филологического и общегуманитарного
	знания
	Имеет практический опыт: применения навыков
	делового этикета и бизнес-языка, правильного
	оценивания коммуникативной ситуации,
	интерпретации неклассических текстов разных
	видов
	Знает: основные характеристики всех этапов
	жизненного цикла проекта, жанровые и стилевые
	особенности различных типов текстов, жанровые
	и типологические особенности информационных
	материалов, основные приемы использования
	современных цифровых технологий и профессионально-ориентированного
	программного обеспечения
	Умеет: воссоздавать ход подготовки и реализации
Производственная практика	успешного проекта, создавать, редактировать,
(научно-исследовательская	систематизировать и трансформировать тексты (в
работа, проектное обучение) (1	том числе виртуальные), анализировать и
семестр)	оценивать информационных материалы, искать,
	обрабатывать и передавать информацию с
	использованием современных цифровых
	технологий
	Имеет практический опыт: участия в реализации
	цифрового мультимедийного проекта, создания и
	трансформирования различных текстов в рамках
	цифрового мультимедийного проекта, создания
	информационных материалов в рамках цифрового
	мультимедийного проекта, использования

современных цифровых технологий для поиска,
анализа, обработки и передачи информации в
рамках цифрового мультимедийного проекта

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 6, часов 216, недель 8.

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Предварительный этап. Перед началом практики проводится собрание, на котором студентам сообщается вся необходимая информация по проведению практики, а также выдаются все необходимые документы для прохождения практики. Практикант проходит инструктаж по технике безопасности. Студенты под руководством руководителя (от организации) составляют индивидуальное задание прохождения практики.	28
2	Основной этап, включающий в себя выполнение заданий, связанных с разработкой материалов в рамках подготовки выпускной квалификационной работы (ВКР): составление и утверждение плана работы на семестр, сбор эмпирического материала, работа с библиографией, написание черновика научнопопулярной статьи для сайта музея, отчёт по НИР за семестр	140
3	Отчетный этап	48

6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 15.09.2016 №2.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

Проверка задания к практике Проверка задания к презультатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оченивания: 3 балла-раздел дневника предоставлен в установленный срок и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному ученовленного срока и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному заданию, выданием стемен стеме	$N_{\underline{0}}$	Carrage	David Movemboria	Название	Dag	Maria Sarr	Порядок начисления	Vyyymy yng omog n II A
Студент представляет на проверку заполненый первый раздел "Задание на практику" дневника прокождения практики. Содержание оценивается на соответствие индивидуальному заданию, максимальный балл - 3. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критери дваждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критери оценивания: 3 балла раздел дневника предоставлен в установленный срок и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 2 балла раздел дневника предоставлен с нарушением установленного срока и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 1 балл -	КМ	Семестр	вид контроля			Iviakc.oajiji	_	учитывается в ПА
раздел дневника предоставлен в установленный срок и необходимо внесение изменений с	KM		Текущий	Проверка задания к			Тудент представляет на проверку заполненный первый раздел "Задание на практику" дневника прохождения практики. Содержание оценивается на соответствие индивидуальному заданию, максимальный балл - 3. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценивания: 3 баллараздел дневника предоставлен в установленный срок и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 2 баллараздел дневника предоставлен с нарушением установленного срока и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 1 баллраздел дневника предоставлен в установленный срок и необходимо	дифференцированный зачет

				T			
						задания (частично	
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию). 0 баллов -	
						раздел дневника не	
						предоставлен или не	
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию	
						Студент представляет	
						на проверку	
						оформленный в	
						соответствии	
						требованиям	
						индивидуального	
						задания практики	
						дневник прохождения	
						практики.	
						Содержание	
						дневника практики	
						оценивается на	
						соответствие	
						индивидуальному	
						заданию,	
						максимальный балл -	
						3. Весовой	
						коэффициент	
						мероприятия 0,8. При	
						оценивании	
						результатов	
						мероприятия	
		Текущий	Проверка			используется дифференцирова	нный
2	2	контроль	дневника	60	3	оалльно-реитинговая гачет	
		non pouz	практики			система оценивания	
						результатов учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179).	
						Критерии	
						оценивания: 3 балла -	
						дневник	
						предоставлен в	
						установленный срок	
						и полностью	
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию, выданному	
						руководителем от	
						кафедры; 2 балла-	
						дневник	
						предоставлен с	
						нарушением	
						установленного срока	
						и полностью	

	I	1			1		
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию, выданному	
						руководителем от	
						кафедры; 1 балл -	
						дневник	
						предоставлен в	
						установленный срок	
						и необходимо	
						внесение изменений с	
						учетом	
						индивидуального	
						задания (частично	
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию). 0 баллов -	
						дневник не	
						предоставлен или	
						предоставленный	
						дневник не	
						соответствует	
						индивидуальному	
						заданию	
						Проводится проверка	
						содержания и	
						оформления отчета	
						по практике.	
						Содержание отчета	
						оценивается на	
						соответствие	
						индивидуальному	
						заданию	
						(максимальное	
						количество 4 балла) 4	
						балла: отчет	
						полностью	
						соответствует	
						индивидуальному	
		Прокомуточно	Проверка			заданию, представлен	wyd d an aryyyn a nayyyy yy
3	2	Промежуточная	отчета по	-	4	в установленный	дифференцированный
		аттестация	практике			срок, составлен с	зачет
						соблюдением	
						требований	
						методических	
						указаний, содержит	
						приложения; 3 балла:	
						отчет соответствует	
						индивидуальному	
						заданию, представлен	
						в установленный	
						срок, но требуются	
						исправление и	
						доработка	
						оформления отчета,	
						отчет содержит	
	I					приложения; 2 балла:	

_		1			1			
							отчет соответствует	
							индивидуальному	
							заданию, представлен	
							не в установленный	
							срок, содержит	
							приложения; 1 балл:	
							отчет частично	
							соответствует	
							индивидуальному	
							заданию, представлен	
							не в установленный	
							срок, оформлен в	
							соответствии с	
							образцом; 0 баллов:	
							отчет не представлен.	
							Оформление отчета	
							оценивается с учетом	
							соответствия	
							требованиям	
							методических	
							указаний. Весовой	
							коэффициент	
							мероприятия 0,2. При	
							оценивании	
							результатов	
							мероприятия	
							используется	
							балльно-рейтинговая	
							система оценивания	
							результатов учебной	
							деятельности	
							обучающихся	
							(утверждена	
							приказом ректора от	
							24.05.2019 г. № 179).	
							Мероприятие	
							промежуточной	
							аттестации проходит	
							в форме защиты	
							отчета по практике	
							перед комиссией,	
							назначенной	
							заведующим	
							кафедрой. При	
		Проможения	Защита				опенке учитываются	
4	2	Промежуточная	отчета по	-	5	5	солержание и	дифференцированный
		аттестация	практике				правильность	зачет
							оформления	
							студентом дневника и	
							отчета по практике;	
							отзывы	
							руководителей	
							практики от кафедры;	
							ответы на вопросы в	
							ходе защиты отчета.	
							Защита отчета по	
	<u> </u>]		Защита отчета по	<u> </u>

практике, как правило, состоит в коротком докладе (3-5 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 5 баллов – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует филологической терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы; 4 балла – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует филологической терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы; 3 балла – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 2 балла при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет филологической терминологией, при ответе допускает существенные ошибки. Максимальное количество баллов за защиту отчета – 5 баллов. На дифференцированном

	зачете происходит
	оценивание учебной
	деятельности
	обучающихся по
	практике на основе
	полученных оценок
	за контрольно-
	рейтинговые
	мероприятия
	текущего контроля и
	промежуточной
	аттестации. При
	оценивании
	результатов учебной
	деятельности
	обучающегося по
	дисциплине
	используется
	балльно-рейтинговая
	система оценивания
	результатов учебной
	деятельности
	обучающихся
	(утверждена
	приказом ректора от
	24.05.2019 г. № 179)

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Мероприятие промежуточной аттестации проходит в форме защиты отчета по практике перед комиссией, назначенной заведующим кафедрой. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от кафедры; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (3–5 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии.

7.3. Оценочные материалы

			N		I
Компетенции	Результаты обучения	1	KN 2	$\frac{\sqrt{1}}{3}$	١
УК-2	Знает: основные характеристики всех этапов жизненного цикла проекта			++	
УК-2	Умеет: воссоздавать ход подготовки и реализации успешного проекта			++	
УК-2	Имеет практический опыт: участия в реализации цифрового мультимедийного проекта			+ +	
ПК-2	Знает: жанровые и типологические особенности информационно- аналитических материалов	+		+ +	
ПК-2	Умеет: анализировать и оценивать информационно-аналитических материалы	+		++	
ПК-2	Имеет практический опыт: создания информационно-аналитических материалов в рамках цифрового мультимедийного проекта			++	
ПК-4	Знает: основные принципы научных исследований в филологии		+	++	١
ПК-4	Умеет: проводить научные исследования в конкретной области филологии		+	++	I

ПК-4	Имеет практический опыт: самостоятельного проведения научных исследований в конкретной области филологии в рамках цифрового мультимедийного проекта		-	+	++
ПК-5 Знает: основные принципы и приемы компрессии и оценки научного текс			+-	+-	++
ПК-5	Умеет: анализировать, оценивать, реферировать, оформлять и продвигать результаты собственной научной деятельности	_	+ -	+-	+
ПК-5	Имеет практический опыт: продвижения результатов собственной научной деятельности в рамках цифрового мультимедийного проекта, в том числе создания и редактирования научных публикаций		-	+-	++

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Чувакин, А. А. Основы филологии Текст учеб. пособие для вузов по направлению 032700 (031000) и специальности 031001 "Филология" А. А. Чувакин; под ред. А. И. Куляпина. - М.: Флинта: Наука, 2011. - 238, [1] с. 21 см

б) дополнительная литература:

1. Пономарева, Е. В. Научно-исследовательская работа магистра и подготовка к итоговой государственной аттестации [Текст] учеб.-метод. пособие Е. В. Пономарева, Е. В. Тезина; Юж.-Урал. гос. ун-т, Фак. журналистики, Каф. Рус. яз. и лит.; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2012. - 56 с. ил.

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Практика студентов, обучающихся по направлениям подготовки 45.03.01 и 45.04.01 «Филология»: методические указания / сост.: М.П. Двойнишникова, Л.В. Пелленен. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2019. – 55 с.

Электронная учебно-методическая документация

Ŋº	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
Ш	Основная литература	система	Хроленко, А.Т. Основы современной филологии. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2013. — 344 с.
2	Основная литература	библиотечная	Красина, Е.А. Основы филологии: Лингвистические парадигмы. [Электронный ресурс] / Е.А. Красина, Н.В. Перфильева. — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2015. —

		издательства Лань	408 c.
3	Дополнительная литература	система	Чернов, И.В. Современная практика делового общения: ключевые моменты. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ГроссМедиа, 2008. — 136 с.
4	самостоятельной	методические материалы	Практика студентов, обучающихся по направлениям подготовки 45.03.01 и 45.04.01 «Филология»: методические указания / сост.: М.П. Двойнишникова, Л.В. Пелленен. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2019. – 55 с.
5	Дополнительная литература	учеоно- методические материалы	Студенческий PR-проект: учебное пособие / Е.П. Соколова, Л.В. Пелленен, Е.Н. Пескова, А.А. Добрикова. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2010. – 93 с. https://ruslang.susu.ru/tmp/lectures/pellenen/pellenen_pr-proekt.pdf

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем: Нет

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
питепатупа	454080, г. Челябинск, пр-т Ленина, 76	Учебно-научная лаборатория «Цифровая филология». Оборудование и технические средства обучения: комплект компьютерного оборудования (системный блок, монитор, клавиатура, мышь) с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к ЭИОС Университета – 2 шт., графический планшет – 1 шт., VR-очки – 2 шт., комплект для съёмки VR-туров – 1 шт, интерактивная маркерная доска – 1 шт., конденсаторный USB_микрофон – 1 шт. Имущество: стол малый – 3 шт., стул – 7 шт., шкаф трёхдверный – 1 шт.