Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Должность: Проректор по учебной работе Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 29.04.2024 15:18:54 высшего образования

Уникальный программный ключ: высшего образования 6d465b936eef331cede482bd Нуваниский государственный университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет русской и чувашской филологии и журналистики

Кафедра русского языка и литературы

Утверждена в составе образовательной программы высшего образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная практика

(ознакомительная практика)

Направление подготовки – 45.04.01 Филология

Направленность (профиль) – «Филология в информационно-коммуникативной сфере»

Квалификациявыпускника – Магистр

Вид практики – Учебная

Тип практики – Ознакомительная практика

Программа практики основана на требованиях Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 45.04.01 Филология, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 980; Положения о практической подготовке обучающихся, утв. Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещении Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390.

СОСТАВИТЕЛЬ:

Доценткафедрырусского языка и литературы, кандидат филологических наук Э.В. Чуева

ОБСУЖДЕНО:

на заседании кафедры русского языка и литературы19 марта 2024 г. протокол № 7.

Заведующий кафедрой Л.В. Борисова

СОГЛАСОВАНО:

Методическая комиссия факультета русской и чувашской филологии и журналистики 20 марта 2024 г. протокол № 4.

Декан факультета, профессор А.И. Иванова

Начальник учебно-методического управления Е.А. Ширманова

1. Цель и задачи обучения при прохождении практики

Целью учебной практики является формирование и развитие профессиональных знаний в сфере филологии, закрепление полученных практических знаний подисциплинам данного направления, овладение необходимыми профессиональными компетенциями; обеспечение тесной связи между научно-теоретической ипрактической подготовкой магистрантов.

Задачи практики:

- 1) приобрести опыт в методике преподавания филологических дисциплин;
- 2) познакомиться с современным состоянием и методами педагогической работы и с принципами подбора необходимых материалов для ее выполнения;
- 3) сформировать умения и навыки преподавательской деятельности в областифилологии путем педагогической и методической подготовки обучающегося;
- 4) развить педагогические умения и навыки с использованием разнообразных форм, средств, методов и приемов обучения;
- 5) сформировать и закрепить навыки анализа языкового материала для обеспеченияпреподавания и популяризации филологических дисциплин;
- 6) научиться планировать учебный процесс и составлять учебно-методические материалы, применять результаты исследования в учебной деятельности;
- 7) приобретение навыков коллективной (индивидуально-групповой) учебной и внеучебной деятельности.

2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения

Вид практики – учебная.

Тип практики – ознакомительная.

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретно.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с учебной и будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

руководства практикой, проводимой профильных В подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы высшего образования (далее – ОП ВО). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации. Форма направления обучающегося на практику приведена в Положении о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в федеральном государственном учреждении бюджетном образовательном высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у обучающихся, в соответствии с целями основной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности, следующих профессиональных компетенций, в результате освоения которых обучающийся должен:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Дескрипторы индикатора достижения компетенции (результаты обучения)
использовать в профессиональной деятельности, в том числе педагогической, знания современной научной парадигмы в области филологии и динамики ее развития, системы	современное состояние филологической науки и перспективы ее развития	Знать:принципы и приёмы организации филологического исследования; Уметь:анализировать и интерпретировать различные типы текстов в зависимости от задач профессиональной деятельности; Владеть:практическимопытом разноаспектного системного анализа различных типов текстов в рамках филологического исследования.
методологических принципов и методических приемов филологического исследования	филологического исследования в зависимости от цели,	Знать: цели, задачи и материалисследования; Уметь:применять соответствующие стратегии и тактики; Владеть:методами и приемами филологического исследования.
	ОПК-2.3. Применяет в профессиональной деятельности методологические принципы и методические приемыфилологического исследования	филологических исследований; Уметь:применять методологические принципы при решении поставленных задач Владеть:методическими приемами,
	целенаправленно выбирает методы и приемы филологической	Знать: приёмы работы с различными типами текста, в том числе с использованием современных цифровых средств; Уметь: приводить в соответствие с существующими нормативными документами содержание, структуру и оформление текста; Владеть:практическим опытом составления и оформления различных типов текстов в соответствии с задачами профессиональной деятельности и нормативными документами.
		Знать: систему стилистических ресурсов русского языка; Уметь: осуществлять анализ

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Дескрипторы индикатора достижения компетенции (результаты обучения)
		стилистических средств языка; Владеть:навыками редактирования и правки текста.
		•

4. Место практики в структуреобразовательной программы высшего образования

Учебная практика (ознакомительнаяпрактика) относится к Блоку 2 «Практика», «Обязательная часть» и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 45.04.01 «Филология» направленность (профиль) «Филология в информационно-коммуникативной сфере». При прохождении практики используются знания, умения и навыки, сформированные на предыдущем уровне образования.

Знает: приёмы аналитико-синтетической переработки информации (в том числебиблиографической); различные методы и приёмыфилологической обработки текстов, местогуманитарных наук и роль филологии в выработкенаучного мировоззрения; основные периодыразвития европейской и отечественнойфилологической науки; теоретические основы иновейшие научные разработки в избраннойконкретной области филологии; современныецифровые ресурсы в сфере филологическогознания.

Умеет: создавать, оценивать, реферировать, систематизировать, трансформировать и оформлять различные типы текста, ориентироваться в многообразии филологических методов, направлений, школ, течений иинтерпретировать их эволюцию; обосновывать методологию конкретного филологическогоисследования; использовать современные цифровые ресурсы для получения новых знаний визбранной области филологии

Владеет: практическим опытом: обработки, трансформации, компрессии и оформления различных типов текста в избранной конкретной области филологии, анализа и интерпретации различных типов текста в избранной конкретной области филологии; формулирования принципов иприёмов организации филологического исследования в избранной конкретной области филологии.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики, используются для изучения следующих учебных дисциплин и практик данной образовательной программы высшего образования: производственная практика (преддипломная практика).

5. Место и сроки проведения практики

Ознакомительная практика проводится на первом курсе магистерской подготовки студентов. Ее продолжительность составляет 2 недели в соответствии с учебным планом магистерской подготовки. Практика проводится на выпускающей кафедре русского языка и литературы. Перед началом практики проводится установочная конференция, на которой дается вся необходимая информация по проведению учебной (ознакомительной)

практики. Прохождение практики магистрантами курируют научные руководители. В период практики студенты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в подразделении и на рабочих местах. По окончании практики студенты оформляют всю необходимую документацию в соответствии с требованиями программы практики.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики предусмотрено 3 з.е./ 108 акад.часов.

№	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоем кость, час	В том числе на практическу ю подготовку и индивидуаль ную контактную работу, час	Формируе мые компетен ции
1.	Организация практики, подготовительны й этап	Инструктаж по технике безопасности, посещение занятий, знакомство с группой, изучение документов по организации и планированию учебного процесса по филологическим дисциплинам, составление плана работы на период практик.	8	2	ОПК-2; ОПК-3
2.	Основной этап	Основной этап учебной (ознакомительной) практики проводится под руководством и контролем ответственного за практику преподавателя кафедры и включает встречу и беседу с ведущими преподавателями кафедры, в ходе которой осуществляется: а) ознакомление практикантов со спецификой работы кафедры; читается лекция с обзором основных учебников,	80	78	ОПК-2; ОПК-3

№	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоем кость, час	В том числе на практическу ю подготовку и индивидуаль ную контактную работу, час	Формируе мые компетен ции
		учебных пособий, методической и учебной литературы по профилю кафедры и предоставляется краткий список учебной литературы для самостоятельной проработки практикантами; б) знакомство со структурой и работой кафедры, с системой технических возможностей, с электронными курсами. Также студенты осуществляют: а) анализ программ, учебных планов, учебников и учебных пособий, используемых в учебном процессе; б) посещение аспектных занятий, просмотр видеоуроков и их анализ под руководством ответственного преподавателя; в) посещение занятий ведущих преподавателей кафедры, обсуждение методических приемов.			
3.	Заключительный этап	Оформление документов, подготовка отчета и дневника прохождения практики, защита отчета.	20	2	ОПК-2; ОПК-3
	ИТОГО		108	82	
	ИТОГО, з.е.		3		

Конкретное содержание практики разрабатывается руководителем практики от кафедры, ответственной за организацию и проведение практики совместно с руководителем практики от профильной организации. Содержание практики отражается в задании на практику студенту-практиканту (форма задания вПоложении о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»).

Выполнение задания должно обеспечивать закрепление, расширение и углубление теоретических знаний. Задание на практику должно предусматривать достижение планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с результатами освоения образовательной программы. Задание на практику формулируется с учетом особенностей и характера деятельности профильной организации. В нем должно быть предусмотрено:

- ознакомление с базой практики (профильной организацией), выпускаемой продукцией, структурой исследовательских, проектно-конструкторских и проектно-технологических подразделений, их ролью, задачами и взаимосвязями с другими подразделениями;
- ознакомление с организацией труда в исследовательских, проектноконструкторских и проектно-технологических подразделениях профильной организации;
- изучение вопросов техники безопасности, охраны труда и противопожарных мероприятий;
- конкретизация цели и конкретных задач, формулировка рабочей гипотезы, выбор оборудования, программного обеспечения и методик эксперимента, оптимизация программного обеспечения и методик под цели исследования;
- приобретение и закрепление навыков научно-исследовательской работы в составе коллектива по установленной цели (проведение исследования по теме исследования, обработка результатов эксперимента);
- ознакомление с экономико-организационными аспектами функционирования исследовательских, проектно-конструкторских и проектно-технологических подразделений профильной организации;
- приобретение навыков разработки и оформления документации по результатам исследования и разработок.

Рабочий график (план) проведения практики согласуется с руководителем от профильной организации (Приложение 1).

7. Форма отчётности по практике

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно». Для проверки качества прохождения практики, а также полученных знаний, умений и навыков, обучающиеся должны представить руководителю практики от кафедры следующие материалы и документы:

- путевку обучающегося-практиканта, оформленную в соответствии с требованиями и содержащую: отзыв от профильной организации, в которой проходила практика; описание проделанной обучающимся работы; общую оценку качества его подготовки, умения контактировать с людьми и анализировать ситуацию, умения работать со статистическими данными и т.д.;
- отчет обучающегося-практиканта о проделанной работе во время прохождения практики с указанием полученных новых знаний, умений и навыков.

Отчёт обучающегося-практиканта по практике должен быть оформлен в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 7.32-2017.Отчет обучающегося-практиканта по практике рецензируется и оценивается руководителем практики от кафедры, ответственной за организацию и проведение практики (Приложение 2).

Требования к оформлению отчета

Текст располагается на одной стороне листа белой бумаги формата A4 и должен соответствовать следующим требованиям:

- оформляетсяшрифтом Times New Roman;
- высота букв (кегль) 14, начертание букв нормальное;
- межстрочный интервал полуторный;
- форматирование по ширине.

Параметры страницы: верхнее поле -20 мм, нижнее -20 мм, левое -30 мм, правое -10 мм.

Объем работы в пределах 10-15 страниц. Страницы отчета следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы. Номер страницы проставляют в середине нижнего поля без точки в конце. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц работы, но номер страницы не проставляется.

Диаграммы, графики, схемы, чертежи, фотографии и др. именуются рисунками, которые нумеруются последовательно сквозной нумерацией под рисунком; текст названия располагается внизу рисунка. Цифровой материал, помещенный в отчете, рекомендуется оформлять в виде таблиц, которые также нумеруются арабскими цифрами последовательно. Все таблицы должны иметь содержательный заголовок. Заголовок помещается под словом «Таблица» над соответствующей таблицей с цифровым материалом.

Приложения оформляются как продолжение отчета на последующих его страницах, которые не нумеруются. Каждое приложение начинают с новой страницы, в правом верхнем углу которой указывают слово «Приложение» с последовательной нумерацией арабскими цифрами, например, «Приложение 1», «Приложение 2» и т.д. Каждое приложение должно иметь тематический заголовок, отражающий суть документа.

Отчет о технологической практике защищается перед руководителем практики и заведующим кафедрой.

Отчет прошивается и скрепляется печатью предприятия — базы практики, подписью руководителя практики от предприятия, подписью обучающегося-практиканта, на титульном листе проставляются подписи руководителя практики от кафедры и заведующего кафедрой.

Дневник практики ведется обучающимся и является обязательным отчетным документом для обучающегося (Приложение 3). В дневник практики необходимо ежедневно записывать краткие сведения о проделанной в течение дня работе. Записи о выполняемой работе должны быть конкретными и заверяются подписью руководителя практики (практическим работником). С его разрешения обучающийся оставляет у себя составленные им проекты документов, отмечает в дневнике все возникающие вопросы, связанные с разрешением конкретных дел. Ведение таких записей впоследствии облегчит обучающемуся составление отчета о прохождении практики.

Дневник скрепляется подписями руководителя практики от организации и обучающегося-практиканта.

8. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по практике

8.1. Фонд оценочных средств

В целях обеспечения самостоятельной работы обучающихся в процессе прохождения практики руководитель практики от ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» перед направлением обучающихся проводит организационное собрание, на котором обучающиеся проходят инструктаж по прохождению практики и получают конкретные рекомендации по выполнению соответствующих видов самостоятельной работы.

Текущие консультации, в том числе, и по самостоятельной работе обучающиеся получают у руководителей практики от ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» и на предприятии.

Отдельный промежуточный контроль по разделам практики не требуется.

Основным документом, характеризующим работу обучающегося во время практики, является отчет. В отчете обобщается и анализируется опыт производственной деятельности организации, отражается личное участие обучающегося в решении производственных задач и общественной жизни предприятия в период прохождения практики. В процессе прохождения практики обучающимся-практикантом ведется дневник практики, в котором фиксируется вид и продолжительность деятельности в процессе выполнения задания по практике. Дневник является неотъемлемой частью отчета по практике. Рабочими документами для составления отчета также служат рабочие материалы и документы профильной организации, разрешенные для изучения и использования обучающемуся-практиканту. Объем и содержание представляемой в отчете информации по выполнению индивидуального задания каждым обучающимся уточняется с руководителями практики.

Содержание отчета должно отражать полноту реализации основных задач практики. Особенно подробно приводятся результаты выполнения индивидуального задания. Отчет о практике должен состоять из следующих основных разделов:

- 1) Описание предприятия и базы практики;
- 2) Описание возводимого или проектируемого объекта, с которым была связана деятельность обучающегося во время практики с описанием организационных мероприятий, применяемой технологии и пр.;
- 3) Функциональные обязанности обучающегося во время прохождения практики, раскрывающие структуру его производственной деятельности и условия работы;
 - 4) Дневник практики;
 - 5) Выводы и предложения;
 - 6) Литература;
 - 7) Приложения к отчету.

К отчету следует приложить необходимые иллюстрации в виде фотографий, эскизов, рисунков, графики, схемы, таблицы, чертежи и другие материалы, иллюстрирующие содержание основной части отчета.

Аттестация по итогам практики проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета и отзыва руководителя практики. Отчет по практике составляется индивидуально каждым обучающимся. Руководитель проводит оценку сформированных умений и навыков, степень ответственности, самостоятельности, творчества, интереса к работе и др., которую излагает в отзыве.

Отчет проверяется руководителем практики от кафедры, организовывающей прохождение практики. Далее обучающийся защищает отчет.

Для выявления результатов обучения используется собеседование- средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с производственной практикой, и рассчитанное на выяснение уровня сформированности компетенций, объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.

N_0N_0	Наименование работ	Средства текущего	Переченькомпетенции
----------	--------------------	-------------------	---------------------

		контроля	
1	Знакомство с предприятием, структурой, отделами (службами); ознакомление с материальнотехнической базой, спецификой функционирования предприятия производственной базой. Знакомство с методическими и технологическими подходами, применяемыми на предприятии	Комплект заданий на практику	ОПК-2; ОПК-3
2	Выполнение работ по обследованию конкретной предметной области в соответствии с выданным заданием	Комплект показателей результатов освоения заданий	ОПК-2; ОПК-3
3	Выбор оборудования, программного обеспечения и методик эксперимента, оптимизация программного обеспечения и методик под цели исследования.	Комплект показателей результатов освоения заданий	ОПК-2; ОПК-3
4	Защита отчета по практике	Дневник практики (индивидуальные и типовые задания по практике); отчет о прохождении практики, выполненные документы по практическим работам)	ОПК-2; ОПК-3

8.2. Задания на практику

8.2.1. Индивидуальные задания по практике

- 1. Прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации.
- 2. Выполнение работ по обследованию конкретной предметной области в соответствии с выданным заданием: изучение учебной программы, тематического планирования.
- 3. Ознакомление с системой и принципами работы преподавателя-филолога.
- 4. Знакомство с методикой подготовки и проведения учебного занятия.
- 5. Нести ответственность за выполняемую работу и ее результаты наравне со штатными работниками, научиться критически анализировать учебный процесс и учебные материалы с точки зрения их эффективности.

8.2.2. Типовые задания по практике

- 1. Изучение учебно-методической литературы по прохождению ознакомительной практики.
- 2. Анализ и систематизация собранного материала.
- 3. Составление рабочего плана и графика выполнения исследовательской работы
- 4. Выработка навыков самостоятельной методической обработки материала с учетом грамотного преобразования научных знаний в учебно-познавательные.
- 5. Разработка структуры учебного занятия, формулировка целей и задач. Формулировка содержательной части учебного материала.
- 6. Выбор соответствующего оборудования, программного обеспечения и методик, оптимизация программного обеспечения и методик под цели исследования.
- 7. Контроль технологических процессов и актуализация применяемых методик.

8.	Ежедневный отчет по выполненным требованиями в дневнике.	работам	В	соответствии	c	нормативными

8.2.3. Требования к оформлению отчета

Оформление отчета осуществляется в соответствии с локальными документами университета.

Вид аттестации — дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльнорейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

8.3. Примерные вопросы для защиты отчета по практике

- 1. Цели и задачи ознакомительной практики как разновидности учебной деятельности.
- 2. Характеристика учебно-методических источников, изученных в период учебной практики, умение ориентироваться в них с целью разработки учебных материалов.
- 3. Формирование представлений о средствах и методах профессиональной деятельности.
- 4. Разработка структуры и содержа
- 5. ния учебного занятия.
- 6. Деловые и коммуникативные умения и навыки у обучающегося.
- 7. Описание функциональных обязанностей обучающегося во время прохождения практики, раскрывающие структуру его производственной деятельности и условия работы.
- 8. Понимание современного состояния в области научного исследования, имеющегося научного и производственного задела.
- 9. Основные тезисы работы, выполненной в период практики.
- 10. Направление дальнейшей работы.

Критерии оценивания:

Критерии оценки работы обучающегося в ходе учебной практики:

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если обучающийся обнаружил всестороннее систематическое знание теоретического материала и практического материала в рамках задания на практику; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает теоретический материал в рамках задания на практику, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в его изложении; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся имеет знания только теоретического материала в рамках задания на практику, но не усвоил его детали, возможно, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки при его письменном изложении, либо допускает существенные ошибки в изложении теоретического материала; в полном объеме, но с неточностями, представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся без уважительных причин допускал пропуски в период прохождения практики; допускал принципиальные ошибки в выполнении заданий по практике, либо не выполнил задание; представил в неполном объеме, с неточностями отчет по практике, оформленный без соблюдений требований.

Критерии оценивания сформированности компетенции

Планируемые		Оценка сформиро	ванности компете	нции
результаты обучения	Недовлетворит.	Удовлетворит.	Хорошо	Отлично
	(2 балла)	(3 балла)	(4 балла)	(5 баллов)
Знать: языковой и	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
коммуникативный	лишь частично	имеет общие	демонстрирует	демонстрирует
материал, специфику	овладел	знания	максимальный	максимальный
изучаемого явления.	минимальным	минимального	уровень	уровень знаний. При
Уметь:	уровнем	уровня, но не	знаний, но в	проверке умений и
анализировать	знаний.	умеет	ответе	навыков показывает
языковой и	Умения и	логически	имеются	хорошее понимание
коммуникативный	навыки не	обосновать	существенные	пройденного
материал, выявляя	развиты	свои мысли.	недостатки,	материала, но не
специфику		Умения и	материал	может теоретически
изучаемого явления.		навыки	усвоен	обосновать
Владеть: методиками		развиты слабо	частично. При	некоторые выводы
научного анализа и			проверке	
интерпретации в			умений и	
области			навыков в	
филологического			рассуждениях	
знания изучаемого			допускаются	
явления.			ошибки.	
Знать: этапы и	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
специфику	имеет общие	демонстрирует	демонстрирует	полностью овладел
интерпретации	знания базового	базовый	базовый	базовым уровнем
данных, структуру и	уровня, но не	уровень	уровень	знаний, умений и
оформление выводов	умеет	знаний, но в	знаний. При	навыков, понимает
проведенного	логически	ответе	проверке	пройденный
исследования.	обосновать	имеются	умений и	материал, отвечает
Уметь:	свои мысли.	существенные	навыков	четко и всесторонне,
интерпретировать	Базовые умения	недостатки,	показывает	умеет оценивать
данные, полученные	и навыки	материал	хорошее	факты,
в ходе научного	развиты слабо.	усвоен	понимание	самостоятельно
исследования,		частично.	пройденного	рассуждает
формулировать		При проверке	материала, но	
выводы		базовых	не может	
проведенного		умений и	теоретически	
исследования.		навыков в	обосновать	
Владеть: навыками		рассуждениях	некоторые	
интерпретации		допускаются	выводы	
данных, полученных		ошибки.		
в ходе научного				
исследования,				
формулирования				
выводов.	05	05	05	05
Знать: требования и	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
правила оформления	не	демонстрирует	демонстрирует	полностью овладел
результатов	демонстрирует	продвинутый	продвинутый	продвинутым
проведенного	продвинутый	уровень	уровень	уровнем знаний,
научного	уровень знаний	знаний, но в	знаний. При	умений и навыков,
исследования.		ответе	проверке	понимает
Уметь: оформлять		имеются	умений и	пройденный
результаты по темам		существенные	навыков	материал, отвечает
проводимых		недостатки,	показывает	четко и всесторонне,
исследований с		материал	хорошее	умеет оценивать
использованием		усвоен	понимание	факты,

библиографических		частично. При	пройденного	самостоятельно
источников.		_	материала, но	
_		проверке	•	рассуждает,
Владеть: навыками		продвинутых умений и	не может	отличается
создания научной		*	теоретически	способностью
письменной речи,		навыков в	обосновать	обосновать выводы
приемами		рассуждениях	некоторые	и разъяснять их в
библиографического		допускаются	выводы	логической
описания.		ошибки.		последовательности
Знать: методы	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
подготовки и	лишь частично	имеет общие	демонстрирует	демонстрирует
редактирования	овладел	знания	максимальный	максимальный
научных	минимальным	минимального	уровень	уровень знаний. При
публикаций.	уровнем	уровня, но не	знаний, но в	проверке умений и
Уметь: готовить и	знаний.	умеет	ответе	навыков показывает
редактировать	Умения и	логически	имеются	хорошее понимание
научные публикации.	навыки не	обосновать	существенные	пройденного
Владеть: основными	развиты	свои мысли.	недостатки,	материала, но не
навыками	_	Умения и	материал	может теоретически
подготовки и		навыки	усвоен	обосновать
редактирования		развиты слабо	частично. При	некоторые выводы
научных		1	проверке	тапа пристинувания
публикаций.			умений и	
пу оликации.			навыков в	
			рассуждениях	
			допускаются	
			ошибки.	
2	05	05		05
Знать: основные	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
виды и правила	имеет общие	демонстрирует	демонстрирует	полностью овладел
оформления	знания базового	базовый	базовый	базовым уровнем
вторичных текстов к	уровня, но не	уровень	уровень	знаний, умений и
научным	умеет	знаний, но в	знаний. При	навыков, понимает
публикациям.	логически	ответе	проверке	пройденный
Уметь: составлять	обосновать	имеются	умений и	материал, отвечает
обзоры, аннотации,	свои мысли.	существенные	навыков	четко и всесторонне,
рефераты, тезисы,	Базовые умения		показывает	умеет оценивать
конспекты.	и навыки	материал	хорошее	факты,
Владеть: навыками	развиты слабо.	усвоен	понимание	самостоятельно
составления		частично.	пройденного	рассуждает
вторичных научных		При проверке	материала, но	
текстов к научным		базовых	не может	
публикациям.		умений и	теоретически	
		навыков в	обосновать	
		рассуждениях	некоторые	
		допускаются	выводы	
		ошибки.		
Знать: программы	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
для составления	не	демонстрирует	демонстрирует	полностью овладел
презентаций	демонстрирует	продвинутый	продвинутый	продвинутым
выполненных работ в	продвинутый	уровень	уровень	уровнем знаний,
сети «Интернет» и	уровень знаний	знаний, но в	знаний. При	умений и навыков,
социальных сетях.	JPODONIO SHUMM	ответе	проверке	понимает
Уметь:		имеются	умений и	пройденный
	İ		умении и навыков	материал, отвечает
		CVIIIACTRATITITA		
самостоятельно		существенные		_
самостоятельно осуществлять		недостатки,	показывает	четко и всесторонне,
самостоятельно осуществлять проведение		недостатки, материал	показывает хорошее	четко и всесторонне, умеет оценивать
самостоятельно осуществлять		недостатки,	показывает	четко и всесторонне,

результатов	проверке	материала, но	рассуждает,
педагогической	продвинутых	не может	отличается
деятельности в сети	умений и	теоретически	способностью
«Интернет» и	навыков в	обосновать	обосновать выводы
социальных сетях.	рассуждениях	некоторые	и разъяснять их в
Владеть: методами	допускаются	выводы	логической
создания	ошибки.		последовательности
презентаций			
научных работ и их			
публикацией в сети			
«Интернет» и			
социальных сетях.			

Критерии оценки работы обучающегося в ходе учебной практики:

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если обучающийся обнаружил всестороннее систематическое знание теоретического материала и практического материала в рамках задания на практику; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает теоретический материал в рамках задания на практику, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в его изложении; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся имеет знания только теоретического материала в рамках задания на практику, но не усвоил его детали, возможно, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки при его письменном изложении, либо допускает существенные ошибки в изложении теоретического материала; в полном объеме, но с неточностями, представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся без уважительных причин допускал пропуски в период прохождения практики; допускал принципиальные ошибки в выполнении заданий по практике, либо не выполнил задание; представил в неполном объеме, с неточностями отчет по практике, оформленный без соблюдений требований.

10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

Электронный каталог и электронные информационные ресурсы, предоставляемые научной библиотекой ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» доступны по ссылке http://library.chuvsu.ru/.

№	Основная литература
1.	Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное
	пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN
	978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт
	[сайт]. — URL: <u>https://www.urait.ru/bcode/538032</u>
2.	Ведерникова, Л. В. Практико-ориентированная подготовка педагога : учебное
	пособие для вузов / Л. В. Ведерникова, О. А. Поворознюк, С. А. Еланцева. — Москва
	: Издательство Юрайт, 2024. — 341 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-
	13454-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. —
	URL: https://www.urait.ru/bcode/543720

Короткина, И. Б. Академическое письмо: процесс, продукт и практика : учебное пособие для вузов / И. Б. Короткина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18835-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: https://www.urait.ru/bcode/551779 Дополнительная литература Академическое письмо. От исследования к тексту: учебник и практикум для вузов / Ю. М. Кувшинская, Н. А. Зевахина, Я. Э. Ахапкина, Е. И. Гордиенко; под редакцией Ю. М. Кувшинской. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 284 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08297-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://www.urait.ru/bcode/541096 Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16977-5. — Текст : электронный Образовательная платформа Юрайт [сайт]. https://www.urait.ru/bcode/539139 Зуляр, Р. Ю. Информационно-библиографическая культура: учебное пособие для вузов / Р. Ю. Зуляр. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 136 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18859-2. — Текст : // Образовательная платформа Юрайт электронный [сайт]. https://www.urait.ru/bcode/551819 Самопрезентация и убеждающая коммуникация : учебник и Корягина, Н. А. практикум для вузов / Н. А. Корягина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 378 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16070-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. -URL: https://www.urait.ru/bcode/541777 Тарланов, З. К. Методы лингвистического анализа: для вузов / З. К. Тарланов. — 2е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07101-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://www.urait.ru/bcode/541047 Рекомендуемые ресурсы сети «Интернет» Справочная правовая система «Консультант Плюс» 1. 2. Справочная правовая система «Гарант» 3. Профессиональная справочная система «Техэксперт». 4. Российская государственная библиотека. Режим доступа: https://www.rsl.ru/ Российская национальная библиотека. Режим доступа: http://nlr.ru/ 5. Научная библиотека ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова». Режим доступа: 6. http://library.chuvsu.ru/ Режим 7. Электронно-библиотечная IPRBooks. система доступа: https://www.iprbookshop.ru/ Электронная библиотечная система «ЛАНЬ» [Электронный ресурс]. – Режим 8. доступа: https://e.lanbook.com/ 9. Электронная библиотечная система «Юрайт». Режим доступа: https://urait.ru/ Научная электронная библиотека «Киберленинка». Режим доступа: https://cyberleninka.ru/ библиотека eLIBRARY.RU. 11. электронная Режим доступа: https://elibrary.ru/defaultx.asp? Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. – Режим

12.

доступа: http://window.edu.ru/

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Доступное программное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, профессиональные базы данных, информационно-справочные системы, предоставляемые обучающемуся-практиканту университетом (URL: http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35).

В процессе прохождения практики обучающиеся могут использовать информационные технологии, в том числе компьютерные симуляции, средства автоматизации проектирования и разработки программного обеспечения, применяемые в профильной организации, Интернет-технологии и др.

10.1. Рекомендуемое программное обеспечение

	<u> </u>	
№	Наименование	Условия доступа/скачивания
Π/Π	Рекомендуемого ПО	
1.	Microsoft Windows	из внутренней сети университета
2.	Microsoft Office	(договор)*

10.2. Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

№ п/п	Наименование	Условия доступа/скачивания
	программного обеспечения	
1.	Гарант	из внутренней сети университета (договор)*
2.	Консультант +	
3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	свободный доступ http://elibrary.ru/
4.	Научная электронная библиотека «Киберленинка»	свободный доступ https://cyberleninka.ru

10.3. Рекомендуемые интернет-ресурсы и открытые онлайн-курсы

	10.5.1 екоменоуемые интернет-ре	сурсы и открытые онлаин-курсы	
№ п/п	Наименование	Условия доступа/скачивания	
	программного обеспечения		
1.	Сайт алгоритмов и методов	свободный доступ <u>http://www.algolist.manual.ru/</u>	
	вычислений		
2.	Национальный открытый	свободный доступ http://www.intuit.ru/	
	университет «ИНТУИТ»		
3.	Единое окно доступа к	свободныйдоступ http://window.edu.ru/	
	информационным ресурсам		
4.	Сайт Федерального агентства по	свободный доступ <u>http://www.rst.gov.ru/</u>	
	техническому регулированию и		
	метрологии		

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

В соответствии с договорами на проведение практики между университетом и профильной организацией, обучающиеся могут пользоваться ресурсами подразделений (бюро, отделов, лабораторий и т.п.) библиотекой, технической и другой документацией профильной организации и университета необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения ими индивидуальных заданий на практику. Учебные аудитории университета для самостоятельных занятий оснащены пользовательскими автоматизированными рабочими местами по числу обучающихся, объединенных локальной сетью («компьютерный» класс), с возможностью подключения к сети Интернет и доступом к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

12. Организация производственной практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии)

Организация прохождения производственной практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований их доступности для обучающихся и рекомендаций медикосоциальной экспертизы, а также индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалида из Федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы, относительно рекомендованных условий и видов труда.

В целях организации прохождения практики обучающимися с инвалидностью и лицами с ограниченными возможностями здоровья университет согласовывает с профильной организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом видов деятельности, в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования и основной образовательной программой высшего образования по данному направлению подготовки/специальности с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и/или индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалида. При необходимости для прохождения практики могут быть оборудованы специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся инвалидом и лиц с ограниченными возможностями здоровья трудовых функций соответствии c требованиями профессиональных стандартов соответствующему направлению подготовки/специальности.

Формы проведения производственной практики для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут быть установлены с учетом их возможностей и состояния здоровья. Учет индивидуальных индивидуальных особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть отражен в индивидуальном задании на практику, конкретных видах работ, отраженных в индивидуальном задании на практику, рабочем графике (плане) проведения практики обучающегося. Для организации и проведения экспериментов (исследований) должны быть созданы материально-технические и методические условия с учетом их индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Формы самостоятельной работы устанавливаются также с учетом их индивидуальных психофизических особенностей, возможностей и состояния здоровья (устно, письменно на бумаге или на компьютере и т.п.).

При необходимости обучающимся с инвалидностью и лицам с ограниченными возможностями здоровья при прохождении производственной практики предоставляются дополнительные консультации и дополнительное время для выполнения заданий.

При прохождении практики обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья при необходимости обеспечивается помощь тьютора или ассистента (по запросу обучающегося и в соответствии с рекомендациями индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалида).

Рекомендуемоематериально-техническое и программное обеспечение для выполнения заданий и оформления отчета по практике обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья включает:

1. Для лиц с нарушением зрения: тифлотехнические средства: тактильный (брайлевский) дисплей, ручной и стационарный видеоувеличитель (например, Торах, Onix), телевизионноеувеличивающее устройство, цифровой планшет, обеспечивающий связь с интерактивной доской в классе (при наличии), с компьютером преподавателя, увеличительные устройства (лупа, электронная лупа), говорящий калькулятор; устройства для чтения текста для слепых («читающая машина»), плеер-органайзер для незрячих (тифлофлэшплеер), средства для письма по системе Брайля: прибор Брайля, бумага, грифель, брайлевская печатная машинка (Tatrapoint, Perkins и т.п.), принтер для печати

рельефно-точечным шрифтом Брайля и рельефно-графических изображений. Программное обеспечение: программа невизуального доступа к информации на экране компьютера (например, JAWS forWindows), программа для чтения вслух текстовых файлов (например, Balabolka), программа увеличения изображения на экране (Magic) (обеспечение масштаба увеличения экрана от 1,1 до 36 крат, возможность регулировки яркости и контрастности, а также инверсии и замены цветов, возможность оптимизировать внешний вид курсора и указателя мыши, возможность наблюдать увеличенное и неувеличенное изображение, одновременно перемещать увеличенную зону при помощи клавиатуры или мыши и др.).

- 2. Для лиц с нарушением слуха: специальные технические средства: беспроводная система линейного акустического излучения, радиокласс беспроводная технология передачи звука (FM-система), комплекты электроакустического и звукоусиливающего оборудования с комбинированными элементами проводных и беспроводных систем на базе профессиональных усилителей, мультимедиа-компьютер, мультимедийный проектор, интерактивные и сенсорные доски. Программное обеспечение: программы для создания и редактирования субтитров, конвертирующие речь в текстовый и жестовый форматы на экране компьютера (iCommunicator и др.).
- 3. Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата: специальные технические средства: специальные клавиатуры (с увеличенным размером клавиш, со специальной ограничивающей случайное нажатие соседних клавиш. использование голосовой команды), специальные мыши (джойстики, роллеры, а также головная мышь), выносные кнопки, увеличенные в размерах ручки и специальные накладки к ним, позволяющие удерживать ручку и манипулировать ею с минимальными усилиями, утяжеленные (с дополнительным грузом) ручки, снижающие проявления тремора при письме, устройства обмена графической информацией. Программное обеспечение: программа «виртуальная клавиатура», специальное программное обеспечение, позволяющие использовать сокращения, дописывать слова и предсказывать слова и фразы, исходя из начальных букв и грамматической формы предыдущих слов, специальное программное обеспечение, позволяющее воспроизводить специальные математические функции и алгоритмы.
- 4. Для лиц, имеющих инвалидность по общему заболеванию: мультимедиа-компьютер (ноутбук), мультимедийный проектор и др.

Обучающиеся с инвалидностью и лица с ограниченными возможностями здоровья могут при необходимости использовать специальную технику, имеющуюся в Университете.

Процедура защиты отчета о прохождении практики обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья должна предусматривать предоставление необходимых технических средств и при необходимости оказание технической помощи. Форма проведения процедуры защиты отчета и получения зачета обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом их индивидуальных психофизических особенностей и возможностей здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере и т.п.). При необходимости обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для выступления.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет русской и чувашской филологии и журналистики Кафедра русского языка и литературы

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) УЧЕБНОЙ (ОЗНАКОМИТЕЛЬНОЙ) ПРАКТИКИ

на базе	
(наименование прос	фильной организации/ структурного подразделения университета)
	(ФИО обучающегося, группа)

(направление подготовки/специальность, профиль/специализация)

		1		
№	Разделы (этапы)	Виды работ на практике,	Трудоемкость,	Дата
Π/Π	практики	включая самостоятельную	час	
		работу обучающихся		
1.	Организация	Получение задания на	8	
	практики,	практику. Планирование		
	подготовительный	прохождения практики.		
	этап	Оформление на практику,		
		прохождение инструктажа по		
		охране труда, технике		
		безопасности, пожарной		
		безопасности, а также		
		ознакомление с правилами		
		внутреннего трудового		
		распорядка организации,		
		предоставляющей место для		
		прохождения практики		
2.	Производственный	Обучение и работа на	65	
	этап	рабочем месте в качестве		
		стажера-практиканта в		
		соответствии с		
		индивидуальным заданием		
3.	Подготовка отчета	Сбор, обработка и	25	
		систематизация фактического		
		и литературного материала		
4.	Заключительный	Получение отзыва на рабочем	10	
	этап	месте, публичная защита		

No	Разделы (этапы)	Виды работ на практике,	Трудоемкость,	Дата
Π/Π	практики	включая самостоятельную	час	
		работу обучающихся		
		отчета		
	ОТОГИ		108	

Руководитель практики от кафедры	/	
Дата выдачи графика «_	»	20 г.
Руководитель практики от профильной организации/_		Согласовано:
Дата согласования «_	»	20 г.

Отчет по практике. Титульный лист

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет русской и чувашской филологии и журналистики Кафедра русского языка и литературы

ОТЧЕТ ОБУЧЕБНОЙ (ОЗНАКОМИТЕЛЬНОЙ) ПРАКТИКЕ

на базе(наименование профильной организации/ ст	груктурного подразделе	 ния университета)
Обучающийся 1 курса, направление подготовки 45.04.01 «Филология»		
Руководитель, кафедры русского языка и литературы	подпись, дата	ФИО
уч. степень, уч. звание Руководитель от профильной	подпись, дата	ФИО
организации,	подпись, дата	ФИО
Заведующий кафедрой русского языка и литературы		4110
уч. степень, уч. звание	подпись, дата	ФИО

Чебоксары 20

Отчет по практике. Лист содержания

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	номер
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	номер
1	номер
2	номер
3	номер
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	номер
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	номер
ПРИЛОЖЕНИЯ	номер
Приложение А	номер

Дневник прохождения практики

ДНЕВНИК

ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ (ОЗНАКОМИТЕЛЬНОЙ)ПРАКТИКИ

на базе
(ФИО обучающегося, группа)
(направление полготовки/специальность, профиль/специализация)

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость, час	Дата
1.	Организация практики, подготовительный этап	Получение задания на практику. Планирование прохождения практики. Оформление на практику, прохождение интрактику, прохождение интруктажа по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка организации, предоставляющей место для прохождения практики	15	
2.	Производственный этап	Обучение и работа на рабочем месте в качестве стажера- практиканта в соответствии с индивидуальным заданием:	60	
3.	Подготовка отчета	Сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала	30	
4.	Заключительный этап	Получение отзыва на рабочем месте Публичная защита отчета	3	
	ИТОГО		108	

Обучающийся/	
Руководитель практики от профильной организации/	1

Дата составл	ения «	<u></u> >>	