ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитея в системе электронного документооборота (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Степанов Е. А. Пользовятель: stepanovea Прат подписания: 100 6 2025

Е. А. Степанов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Учебная практика (ознакомительная) для специальности 38.05.02 Таможенное дело Уровень Специалитет форма обучения очная кафедра-разработчик Таможенное дело

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1453

Разработчик программы, к.экон.н., доц., доцент



Е. А. Степанов

1. Общая характеристика

Вид практики

Учебная

Тип практики

практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Форма проведения

Дискретно по видам практик

Цель практики

Цель учебной практики состоит в закреплении теоретических знаний, полученных студентами при изучении дисциплин программы подготовки, приобретении профессиональных компетенций по информационно-аналитическому виду профессиональной деятельности.

Задачи практики

- 1. Поиск и отбор экономической информации по внешней торговле на сайте федеральной таможенной службы;
- 2. Выявление показателей внешнеторговой деятельности по определенному региону РФ;
- 3. Анализ отраслевой и географической структуры региона;

Краткое содержание практики

Поиск, отбор и анализ правовой и экономической информации таможенного дела в РФ с применением глобальной сети Интернет. Анализ собранного материала и составление отчета с презентацией защиты по заданной теме.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
D 0	Знает: Умеет:
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Имеет практический опыт:применения современных технологий и технические средства для решения поставленных экономических, аналитических и исследовательских задач, в том числе задач, требующих критического анализа и синтеза информации
УК-4 Способен применять современные	Знает:

коммуникативные технологии, в том	Умеет:		
числе на иностранном(ых) языке(ах), для	Имеет практический опыт:применения		
академического и профессионального	современных коммуникативных		
взаимодействия	технологий для профессионального		
	взаимодействия		
ОПК-1 Способен применять знания в	Знает:		
сфере экономики и управления,	Умеет:		
анализировать потенциал и тенденции	Имеет практический опыт:анализа		
развития российской и мировой экономик			
для решения практических и (или)	российской и мировой экономик для		
исследовательских задач в	решения практических задач в		
профессиональной деятельности	профессиональной деятельности		
ОПК-2 Способен осуществлять сбор,	Знает:		
обработку, анализ данных для решения	Умеет:		
профессиональных задач,			
информирования органов	TT		
государственной власти и общества на	Имеет практический опыт:применения		
основе информационной и	современных информационных ресурсов		
библиографической культуры с	и программных средств для сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики		
применением информационно-			
коммуникационных технологий и с			
учетом основных требований			
информационной безопасности			
	Знает:		
ОПК-6 Способен понимать принципы	Умеет:		
работы современных информационных	Имеет практический опыт:применения		
технологий и использовать их для	современных информационных		
решения задач профессиональной	технологий для решения задач		
деятельности	профессиональной деятельности		
	Знает:		
ПК-1 Способен осуществлять	Умеет:		
организацию и контроль исполнения	Имеет практический опыт:построения		
деятельности в сфере таможенного дела в	карты экспорта и карты импорта		
соответствии с действующим	регионов, выявления ведущих		
национальным и международным	географических и отраслевых рынков по		
законодательством	экспорту и импорту регионов		
	promobily in miniopily politionion		

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин	Перечень последующих дисциплин,		
видов работ	видов работ		
1.О.08 Математика	1.О.11 Таможенная статистика		
1.О.04 Иностранный язык	1.Ф.18 Трудовое право		
1.Ф.02 Таможенное дело	1.Ф.30 Основы квалификации и		
1.О.01 История России	расследования преступлений, отнесенных		
1.Ф.23 Основы научных исследований	к компетенциям таможенных органов		
1.О.15 Основы менеджмента	1.О.23 Международная торговля и		

1.Ф.04 Экономическая география таможенная политика 1.Ф.01 Русский язык и культура речи 1.Ф.39 Валютный контроль в таможенных ФД.01 Управление информационными органах 1.О.03 Философия ресурсами ФД.02 Разработка сайтов и Web страниц 1.О.12.02 Макроэкономика 1.О.05 Деловой иностранный язык 1.О.09 Цифровая грамотность 1.Ф.08 Бухгалтерский учет 1.О.20 Деловые коммуникации 1.Ф.03 История таможенного дела и 1.Ф.07 Экономический потенциал таможенной политики России таможенной территорий ЕАЭС 1.О.24 Цифровые технологии ФД.03 Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1.Ф.37 Таможенное регулирование в системе ВТО 1.Ф.36 Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля 1.О.10 Статистика 1.О.17 Международное регулирование внешнеторговых связей 1.Ф.26 Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов 1.Ф.21 Учет таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности 1.Ф.20 Внешнеторговые контракты и документация 1.Ф.15 Организация внешнеэкономической деятельности компании 1.Ф.19 Актуальные проблемы таможенного дела 1.Ф.32 Международная цепь поставок товаров 1.Ф.29 Взаимодействие таможни и бизнеса 1.Ф.22 Ценообразование во внешней торговле Производственная практика (преддипломная) (10 семестр) Производственная практика (научноисследовательская работа) (6 семестр) Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)

(8 семестр)

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

предшествующих дисциплин:

предшествующих дисциплин:					
Дисциплина	Требования				
	Знает: основные нормативно-правовые документь				
	в области таможенного регулирования;сущность				
	таможенного дела, роль таможенного дела как				
	инструмента регулирования внешней				
	торговли;понятие системы таможенных				
	органов; сущность системы таможенно-тарифного				
1.Ф.02 Таможенное дело	регулирования; понятие, цели и формы				
	таможенного контроля				
	Умеет: осуществлять сбор и анализ				
	статистических данных; производить расчеты				
	таможенных платежей: таможенной пошлины,				
	НДС, акциза и сборов за таможенные операции				
	Имеет практический опыт:				
	Знает: закономерности и этапы исторического				
	процесса, основные события мировой и				
	отечественной истории; наиболее существенные				
	процессы в сфере экономической, социальной				
	истории, развития духовной культуры, науки и				
	просвещения, место и роль России в истории				
	человечества, российские и мировые процессы и				
	этапы истории;законы исторического				
	развития; межкультурное разнообразие общества в				
	различных контекстах				
	Умеет: пользоваться основными историческими				
	понятиями и категориями при определении				
	собственной гражданской позицииопределять роль				
	и место человека в историческом				
	процессе; осмысливать, интерпретировать				
1.О.01 История России	процессы, события и явления в России и мировом				
	сообществе в их развитии и взаимосвязи на основе				
	принципов научной объективности и историзма,				
	понимать движущие силы, закономерности,				
	многовариантность и разнообразие развития				
	исторических процессов; воспринимать				
	межкультурное разнообразие общества в процессе				
	межкультурного взаимодействия				
	Имеет практический опыт: обоснования				
	собственной гражданской и мировоззренческой				
	позиции; анализа исторических фактов, оценки				
	явлений культуры, использования информации о				
	межкультурном разнообразии общества в				
	социально-историческом контексте в				
	профессиональной деятельности				

	Dugar: 00H0DH Marayarayaray -0
	Знает: основы математической логики, линейной
	алгебры, необходимые для решения поставленных
	экономических задач
	Умеет: применять математические методы для
1 0 00 14	решения экономических задач;использовать
1.О.08 Математика	системный подход при решении поставленных
	задач
	Имеет практический опыт: построения, анализа и
	применения математических моделей для оценки
	состояния и прогноза развития экономических
	явлений и процессов
	Знает: основные методы научных исследований;
	основные теоретические положения, принципы,
	понятия, процессы, инструменты, операции для
	осуществления научной деятельности;
	особенности научной работы и этика научного
	труда; стандарты и нормативы по оформлению
	результатов научных исследований; общую схему
	организации научного исследования; стандарты и
	нормативы по подготовке научных докладов,
	публикаций на семинары и конференции
1.Ф.23 Основы научных	Умеет: применять механизмы научного поиска,
исследований	анализа, проведения экспериментов, организации
исследовании	опросов, составления анкет; подготавливать
	публикации по результатам научно-
	исследовательских работ; подготавливать научные
	доклады
	Имеет практический опыт: подбора необходимых
	библиографических публикаций и
	информационных материалов; использования
	методов научного познания в сфере таможенного
	дела; выбора научной темы исследования;
	изложения научных материалов и формирования
	текста научной работы
	Знает: культурно-специфические особенности
	менталитета, представлений, установок,
	ценностей представителей инокультуры; основные
	фонетические, лексикограмматические,
	стилистические особенности изучаемого языка и
	его отличие от родного языка; особенности
1 O 04 Hyro s=======	собственного стиля овладения предметными
1.О.04 Иностранный язык	знаниями;важнейшие параметры языка
	конкретной специальности; основные различия
	письменной и устной речи
	Умеет: создавать адекватные в условиях
	конкретной ситуации общения устные и
	письменные тексты; адекватно понимать и
	интерпретировать смысл и намерение автора при
	The state of the s

	восприятии устных и письменных аутентичных текстов; выявлять сходство и различия в системах родного и иностранного языка; идентифицировать
	языковые региональные различия в изучаемом
	языке
	Имеет практический опыт: владения различными
	коммуникативными стратегиями; применения
	разных приемов запоминания и структурирования
	усваиваемого материала
	Знает: современные информационные ресурсы и
	программные средства при решении задач
	профессиональной деятельности
	Умеет: выбирать современные информационные
ФД.01 Управление	ресурсы и программные средства при решении
информационными ресурсами	задач профессиональной деятельности
	Имеет практический опыт: применения
	современных информационных ресурсов и
	программных средств при решении задач
	профессиональной деятельности
	Знает: принципы работы современных
	информационных технологий для решения задач
	профессиональной деятельности, особенности
	представления и обработки информации разного
	типа для решения поставленных экономических,
	аналитических и исследовательских задач
	Умеет: применять для решения профессиональных
	задач принципы работы современных
	информационных технологий, использовать
	современные информационные технологии и
	технические средства для решения поставленных
	экономических, аналитических и
	исследовательских задач, в том числе задач,
1.О.09 Цифровая грамотность	требующих критического анализа и синтеза
1.0.09 цифровая грамотноств	информации; использовать современные
	информационные технологии и технические
	средства для решения коммуникативных задач
	Имеет практический опыт: применения
	современных информационных технологий и
	технические средства для решения поставленных
	экономических, аналитических и
	исследовательских задач, в том числе задач,
	требующих критического анализа и синтеза
	информации; использования основных методов,
	способов и средств получения, хранения и
	переработки информации; обработки информации
	в офисных программах
1.О.15 Основы менеджмента	Знает: основные приемы эффективного
	управления собственным временем; основные

методики самоконтроля, саморазвития и самообразования на протяжении всей жизни, основные понятия, виды организационноуправленческих решений; требования к решению поставленных профессиональных задач при взаимодействии с обществом, коллективом, деловыми партнерами; критерии оценки эффективности принятого решения, основные приемы и нормы социального взаимодействия; основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии Умеет: эффективно планировать и контролировать собственное время; использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения, предлагать организационно-управленческие решения, максимально соответствующие различным экономическим и управленческим ситуациям, нести за них ответственность; грамотно решать поставленные профессиональные задачи, исходя из поставленных целей при взаимодействии с обществом, коллективом, деловыми партнерами; учитывать последствия управленческих решений и меру ответственности за их принятие, устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе;применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды Имеет практический опыт: управления собственным временем; приобретения, использования и обновления социокультурных и профессиональных знаний, умений и навыков; применения методик саморазвития и самообразования в течение всей жизни, принятия организационно-управленческих решений и их оценки;систематизации и учета последствий принятых организационно-управленческих решений, владения основными методами и нормами социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды

1.Ф.03 История таможенного дела и таможенной политики России

Знает: этапы становления российской государственности; место и роль системы таможенных органов в структуре государственного управления; историю разработки и реализации важнейших преобразований (реформ) в области таможенного дела в

	lo "
	России;исторический опыт применения в России
	таможенной политики
	Умеет: использовать систему исторических знаний
	для практического анализа конкретных
	управленческих решений, принимаемых в области
	таможенного дела;оценивать степень влияния
	хозяйственных и политических отношений
	государств на роль системы таможенных органов в
	структуре государственного управления
	Имеет практический опыт: проведения анализа
	главных этапов и закономерностей исторического
	развития таможенного дела России для осознания
	социальной значимости своей деятельности
	Знает: основные показатели расчета
	экономического потенциала и экономического
	роста региона и страны
	Умеет: извлекать данные о показателях
1.Ф.04 Экономическая география	экономического потенциала и экономического
г.Ф.04 Экономическая география	роста региона и страны из базы данных
	Федеральной службы государственной статистики
	Федеральной таможенной службы и Всемирного
	банка
	Имеет практический опыт:
	Знает: методы диагностики, анализа и решения
	экономических проблем, закономерности
	функционирования современной экономики на
	макроуровне; основные понятия,
	макроэкономические показатели, инструменты
	проведения макроэкономической политики;
	особенности влияния макроэкономических
	регуляторов на микро- и мезо уровень
	Умеет: анализировать и оценивать состояние
	экономики, осуществлять поиск информации по
	полученному заданию, сбор и анализ данных,
	необходимых для проведения конкретных
1.О.12.02 Макроэкономика	экономических расчетов; применять полученные
r P	теоретические знания при анализе конкретных
	экономических ситуаций и решении практических
	задач, решать типовые задачи расчета
	макроэкономических агрегатов, анализировать и
	интерпретировать данные отечественной и
	зарубежной статистики о социально-
	экономических процессах и явлениях, выявлять
	тенденции изменения социально- экономических
	показателей
	Имеет практический опыт: макроэкономического
	анализа и прогнозирования, применения основ макроэкономического анализа в различных сферах
	риакроэкономического анализа в различных сферах

	деятельности; владения методами и приемами
	анализа и интерпретации показателей,
	характеризующих социально-экономические
	процессы и явления на макроэкономическом
	уровне
	Знает: основы теории коммуникации как
	социально-психологического взаимодействия
	участников ВЭД и лиц, осуществляющих
	деятельность в сфере таможенного дела, основные
	нормы и принципы делового общения основные
	принципы делового этикета правила публичного
	выступления, основные принципы формирования
	социально-ролевой структуры группы
	Умеет: применять основные правила
	межличностного общения в повседневном
	взаимодействии с окружающими людьми,
	применять основные правила делового общения в
1.0.20 7	практической деятельности; применять приемы
1.О.20 Деловые коммуникации	риторики и аргументации, организовать
	взаимодействие с членами рабочего коллектива
	исходя из целей и задач трудовой деятельности
	данной группы
	Имеет практический опыт: эффективной
	коммуникации для достижения поставленных
	задач, применения эффективного делового
	общения в практической деятельности; владения
	практическими навыками публичного
	выступления, владения способностью к рефлексии
	по поводу личной этической системы и
	применению ее в сфере деловых
	взаимоотношений
	Знает: особенности коммуникации как вида
	межличностного и межкультурного общения,
	специфику устной и письменной форм русского
	языка; нормы русского языка и правила
	построения грамотной письменной и устной речи
	Умеет: создавать устные и письменные тексты в
	разных жанрах и стилях на русском языке;
1 ф 01 Русский догие и култатура	использовать знания русского языка, культуры
1.Ф.01 Русский язык и культура	речи и навыков общения в профессиональной
речи	деятельности; логически верно и
	аргументированно использовать устную и
	письменную речь в личном и профессиональном
	общении
	Имеет практический опыт: использования
	коммуникативных средств для решения задач
	межличностного и межкультурного общения;
	владения навыками грамотной письменной и
	рладонил навыками грамотном имсьменном и

устной речи в деловых коммуникациях, в
профессиональной деятельности

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 6, часов 216, недель 4.

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)						
1	Оформление введения к отчету по практике					
2	Анализ и сбор информации по субъекту Российской Федерации о его географическом положении и его производительных силах	60				
3	Анализ и сбор информации о внешней торговле субъекта Российской Федерации с сайта Федеральной таможенной службы	70				
4	Оформление заключения к отчету по практике	10				
5	Оформление дневника практики	15				
6	Оформление глоссария на русском языке	10				
7	Оформление глоссария на английском языке	16				
8	Оформление карты экспорта и импорта	15				
9	Подготовка к защите отчета по практике	10				

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 21.09.2016 №130-10/16-12..

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)

$N_{\underline{0}}$	Семестр	Dин монтрона		Dag	Можо болл	Порядок начисления	Vyyyty ypaotag p ПA
КM	Семестр		контрольного		Макс.балл	баллов	Учитывается в IIA

			мероприятия				
1	2	Текущий контроль	Проверка введения	1	6	Студенту необходимо подготовить введение к отчету для проверки. Введение должно состоять из следующих основных шести частей: актуальность темы, объект исследования, предмет исследования, цель исследования, задачи исследования, список источников. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). За каждый элемент введения начисляется один балл. Максимальное количество баллов – 6. Минимальное количество баллов – 0. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию.	дифференцированный зачет
2	2	Текущий контроль	Проверка 1 главы отчета по практике	1	15	Студенту необходимо подготовить первую главу отчета для проверки в электронном виде. 1 глава должна состоять из следующих трех параграфов: 1.1 Географическое положение и	дифференцированный зачет

административнотерриториальный состав региона 1.2 Природно-ресурсный потенциал региона 1.3 Основные отрасли специализации региона В конце каждого параграфа должны быть выводы. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов -15. 15 баллов -Студент получает, когда полностью написана 1 глава, состоящая из трех параграфов 10 баллов - студент получает, если верно написаны 2 параграфа из необходимых трех. 5 баллов – студент получает, если верно написан 1 параграфа из необходимых трех. За отсутствие выводов в конце каждого параграфа снижается 2 балла. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес мероприятия - 1

			1			1	<u> </u>
						Студенту необходимо	
						подготовить первую	
						главу отчета для	
						проверки в	
						электронном виде. 1	
						глава должна	
						состоять из	
						следующих трех	
						параграфов:	
						2.1Динамика	
						экспорта и импорта,	
						внешнеторгового	
						оборота региона за	
						последние три года	
						2.2 Анализ товарной	
						структуры экспорта и	
						импорта региона за	
						последние три года	
						2.3 Анализ	
						географической	
						структуры экспорта и	
						импорта региона за	
						последние три года В	
						конце каждого	
						параграфа должны	
						быть выводы. При	
			Проверка 2			оценке результатов	
3	2	Текущий	главы отчета	2	15	мероприятия	дифференцированный
	2	контроль	по практике		13	используется	зачет
			по практике			балльно-рейтинговая	
						система результатов	
						учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179).	
						Максимальное	
						количество баллов –	
						15. 15 баллов -	
						Студент получает,	
						когда полностью	
						написана 1 глава,	
						состоящая из трех	
						параграфов 10 баллов	
						– студент получает,	
						если верно написаны	
						2 параграфа из	
						необходимых трех. 5	
						баллов – студент	
						получает, если верно	
						написан 1 параграфа	
						из необходимых трех.	
						За отсутствие	
						выводов в конце	
						каждого параграфа	

4 2 Текупций контроль Заключения использустся однивод определяющих бало к максимально коможному балу по данному мероприятию опоможному балу по данному мероприятию вс мероприятия – 2. Студенту необходимо подготовить заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчета по практиже. Соответствуют кажабі задаче из пастения, каждому параграфу из основной части отчета по практиже. При оценке результатов мероприятия используется башльно-рейтнитовая система результатов мероприятия используется башльно-рейтнитовая система результатов учебной деятельности обучающихся учебной деятельности обучающихся (утведерам приказом ректора от 24 об 2019 г. № 179). Максимальное комичество балло но балло не балл рейтнит студентя по данному мероприятию определяется как происитное отношение количества на применты на происитное отношение количества на происитное отношение количества на применты на происитное отношение на происитное отношение на применты на происитное на применты на происитное на происитное на применты на происитное на происитное на происитное на про		1		1		ı		T
4 2 Текуший контроль Проверка заключения 1 6 6 3а один выпод начосния станка прижатель балл. Рейтинг студента по данному мероприятию 6 3а один выпод начоснета как процествуют камасимально на практие. При оценке результатов мероприятия 2 1 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3							снижается 2 балла.	
мероприятию определяется как процентию определяется как процентию отношение количества набранных баллов к максимально выможному баллу по данному мероприятия — 2. Студенту необходимо подготовить заключение к отчету. Заключение к отчету за писти выводов, которые соответствуют к жждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется бальнье-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество балло — 6. За один вывод пачисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение комучества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							Рейтинг студента по	
мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятия. Вес мероприятия — 2. Студенту необходимо подготовить заключение к отчету. Заключение к отчету заключение к отчету. Заключение к отчету заключение к отчету заключение к отчету заключение к отчету. Заключение к отчету заключения и к отчети выводов, которые с осответствуют к жждой задаче из введения, каждому нараграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется бальные ретультатов мероприятия используется бальные ретультатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количестно бали от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное к 24.05.2019 г. № 179). Максим							данному	
определяется как прошентие количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Все мероприятию в мероприятие — 2. Студенту необходимо подтоговить заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение к отчету заключение к отчету. Заключение к отчету заключение к отчету. Заключение к отчету заключение к отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговах система результатов учебной деятельности обучающих система результатов учебной деятельности. В техности обучающих система результатов учебной деятельности обучающих система результатов учебной деятельности обучающих система результатов учебной деятельности. В техности обучающих система результатов учебной деятельности обучающих система результатов учебной деятельности обучающих система результатов результатов учебной деятельности обучающих система резуль								
4 2 Текуший проверка контроль заключения проверка контроль заключения проверка контроль заключения проверка набранных баллов контроль заключения проверка на деление пробра пределение подпора пределение подпора пределение подпора пределение подпора подпо								
отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Все мероприятию Все мероприятия — 2. Студенту необходимо подтотовить заключение должно состоять из шести выводов, которые соответствуют каждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества паданному мероприятию возможному баллу по дапному баллу по дапному мероприятию. Все								
4 2 Текуший контроль Проверка заключения Проверка заключения Текуший контроль Отроль							_	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения Проверка заключения Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль Проверка заключения Прочения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Прочения Прочения Проверка заключения Проверка заключения Прочения Проч								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения Проверка заключения Текущий контроль Проверка заключения Причения заключения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Проверка заключения Причения заключения Проверка заключения Причения заключения Проверка заключения Проверка заключения Причения з								
4 2 Текущий коптроль Проверка коптроль Текущий конствон Текущий констиненти отчета по практике. При оцепке результатов местив результатов мести результатов учебной даятельности обучающихся (утверждена приказом ректра от такие Текущий Текума Текуший Текуший Текущий Текуший Текущий Текущий Текущий Текущи							-	
Дашпому мероприятию. Все мероприятия — 2. Студенту необходимо подготовить заключение к отчету. Заключение должно состоять из шести выводов, которые соответствуют каждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При опенке результатов мероприятия используется бальпо-рейтиптовая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество бальов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процептное отпошение количества набраных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения Проверка заключения 1 6 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка заключения 1 6 Проверка заключения 1 6 Проверка заключения 1 7 Текущий контроль Вес мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6.3а один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий проверка заключения по данному мероприятию определяется как процентное облагов обхадим подранных баллов на заключения обхади по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально в максимально в максимально в максимально в максимально в максимально в максимально рейтинговая система результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимально с количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							=	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль Текуми контроль Текущий контроль Текуми контроль Текуми контроль Текуми контроль							мероприятию. Вес	
Подготовить заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение должно состоять из шести выводов, которые соответствуют каждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятсльности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Все							мероприятия -2 .	
Подготовить заключение к отчету. Заключение к отчету. Заключение должно состоять из шести выводов, которые соответствуют каждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятсльности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Все							Студенту необходимо	
4 2 Текущий проверка контроль Проверка контроль Проверка контроль Образованный заключение контроль Проверка контроль Образованный заключения образова								
3аключение должно состоять из шести выводов, которые соответствуют каждой задаче из введения, каждому параграфу из основной части отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется баллыю-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Текущий контроль Проверка заключения 1 7 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Текущий контроль Проверка заключения 1 7 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Текущий контроль Проверка заключения 2 4 Текущий контроль Ведения, каждому парачен уз введения, каждому валон учество бально-ребтингеть образованный зачет Заключения Заклечения Заключения Заклечения Заклечения Заклечения Заклечения Заклечения Заклечения З							•	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка контроль Рейтинговая система результатов мероприятия используется баллыно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентюе отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							_	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							-	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения Текущий контроль							=	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка отчета по практике. При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 При оценке результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество балло В — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							_	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Проверка от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
4 2 Текущий контроль Заключения 1 6 Система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							=	
4 2 Текущий контроль Заключения 1 6 Учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							балльно-рейтинговая	
4 2 Текущий контроль Проверка заключения 1 6 Деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							система результатов	
4 2 Текущии контроль Заключения 1 6 обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							учебной	
заключения заключения заключения заключения заключения заключения заключения заключения зачет утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес			Тогалин	Прородия			деятельности	Huddanayyyynanayyyy
(утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес	4	2	•		1	6	обучающихся	
приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес			контроль	заключения			(утверждена	зачет
24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							приказом ректора от	
Максимальное количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
количество баллов — 6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
6. За один вывод начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
начисляется один балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
балл. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							_	
процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							-	
количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес							_	
набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
максимально возможному баллу по данному мероприятию. Вес								
возможному баллу по данному мероприятию. Вес							_	
данному мероприятию. Вес								
мероприятию. Вес							, ,	
мероприятия — 1.								
							мероприятия – 1.	
5 2 Текущий Проверка 1 10 Студенту необходимо дифференцированный	5	2	Текущий	Проверка	1	10	Студенту необходимо	дифференцированный

	1	
контроль	дневника	подготовить дневник зачет
	практики	практики для
		проверки в
		электронном виде.
		При оценке
		результатов
		мероприятия
		используется
		балльно-рейтинговая
		система результатов
		учебной
		деятельности
		обучающихся
		(утверждена
		приказом ректора от
		24.05.2019 г. № 179).
		Bec - 2.
		Максимальное
		количество баллов –
		10. Рейтинг студента
		по данному
		мероприятию
		определяется как
		процентное
		отношение
		количества
		набранных баллов к
		максимально
		возможному баллу по
		данному
		мероприятию. 10
		баллов студент
		получает, если в
		дневники
		последовательно
		заполнены задание на
		практику (цель,
		задачи и тема
		индивидуальной
		работы),
		календарный план
		прохождения
		практики, научно-
		исследовательская
		работа
		обучающегося,
		производственные
		экскурсии. 6 баллов
		студент получает,
		если студент
		частично заполнил
		дневник практики. 0
		баллов студент
		получает за неверное
		заполнение дневника
		или за его отсутствие.
I .		

				T		In .	
						Вес мероприятия - 1.	
						Студенту необходимо	
						подготовить	
						глоссарий, то есть	
						словарь основных	
						терминов отчета по	
						практике. При оценке	
						результатов	
						мероприятия	
						используется	
						балльно-рейтинговая	
						система результатов	
						учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179).	
						Максимальное	
						количество баллов –	
						10. Рейтинг студента	
						по данному	
						мероприятию	
						определяется как	
						процентное	
						отношение	
						количества	
		Т	П			набранных баллов к	1 1
6	2	Текущий	Проверка	1	10	максимально	дифференцированный
		контроль	глоссария			возможному баллу по	зачет
						данному	
						мероприятию. 10	
						баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						50 и более терминов.	
						8 баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						40-49 терминов. 6	
						баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						30-39 терминов. 4	
						балла студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						20-29 терминов. 2	
						балла студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						10-19 терминов. 0	
						баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						1-10 терминов или	

			1	1		<u> </u>	
						глоссарий	
						отсутствует. Вес	
						мероприятия - 1.	
						Студенту необходимо	
						подготовить	
						глоссарий на	
						английском языке, то	
						есть словарь	
						основных терминов	
						отчета по практике.	
						При оценке	
						результатов	
						мероприятия	
						используется	
						балльно-рейтинговая	
						система результатов	
						учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179).	
						Максимальное	
						количество баллов –	
						10. Рейтинг студента	
						по данному	
						мероприятию	
			Проверка			определяется как	
		T	глоссария			процентное	1 1
7	2	Текущий	(на	1	10	отношение	дифференцированный
		контроль	английском			количества	зачет
			языке)			набранных баллов к	
			ĺ			максимально	
						возможному баллу по	
						данному	
						мероприятию. 10	
						баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						50 и более терминов.	
						8 баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						40-49 терминов. 6	
						баллов студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						30-39 терминов. 4	
						балла студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						20-29 терминов. 2	
						балла студент	
						получает, если	
						глоссарий содержит	
						10-19 терминов. 0	
•	L		1	1		10 17 1 0 p	

8 2 Текущий контрол. Проверка карты экспорта и импорта причения водучающих и импорта претиона в подучающих практиве в проверка (учествувления принятия неговырающих практиве в проведения образоваться в проведения образоваться в проведения образоваться в приняти образоваться в провенных практиве в практиве		1	1		ı	ı		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта исстедуемого региона за последние з года с применением контроль экспорта и импорта исстедуемого региона за поданности импорта исстедуемого учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от димпорта региона з поданности обучающихся (утверждена приказом ректора от димпорта региона з поданности обучающихся (утверждена приказом ректора от дамному мероприятию определяется как процентое количество баллов – 6. Рейтинг студента по данному мероприятию образователя как процентое отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию образователя как процентое отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию за каждую парисованную карту студети подучает один балл. Все мероприятия - 2. Зачет проводитея в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия дифференцированный зачет							_	
2 Текуший контроль Проверка карты экспорта и импорта и импоратили о предселяется как процентное отношение кодпчества и импоратили о предселяется как процентное отношение кодпчества и импоратили о предселяется и импоратили о пределяется и импоратили о предселяется и импоратили о пределяется и импоратили о пределатили о применение о							•	
В 2 Текущий контроль Проверка жарты экспорта и импорта региона При опенка пределателя как процестито обучающихся (утверждена по данному мероприятию определяется как процестное отношение количество баллов с Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процестное отношение количества пабраниях баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию за каждую нарисованную карту студент получает один балл, Вес меропрыятия - 2. Промежуточная аттестация Промежуточная аттестация Промежуточная отчета по практикс Вапита отчета по практикс Промежуточная отчета по практикс Вапита за последния Вапита за последние Вапита отчета по практикс Вапита отчета по практикс Вапита отчета по практикс Вапита отчета по отчета по практикс Вапита отчета по практикс Вапита отчета по отчета по практикс Вапита отчета по отчета по отчета по практикс Вапита отчета по отчета по отчета по отчета по отчета								
							-	
							_	
8 2 Текуший контроль Проверка карты экспорта и импорта исследуемого региона за последние 3 года с применением современных информационных технологий (6 карт). При оценке ресультатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества пабрапных баллов к максимальное возможному баллу по защному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Все мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия заифференцированный разультатов мероприятия заифференцированный результатов мероприятия заифференцированный результатов мероприятия заифференцированный разультатов мероприятия заифференцированный заифференцированный разультатов мероприятия за							отсутствует. Вес	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта учебной деятельности обучающихся учебной деятельности обучающихся (учтерждела приказом ректора от данному мероприятия импорта региона Проверка карты экспорта и импорта и имференцированный деятельности обучающихся (учтерждела приказом ректора от данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую парисоващиую карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 апцита отчеста по практик. 9 2 Промежуточная аттестация 3 года с примещеных применных инференцированный зачет 3 года и примежуточная и учебным отдельном отчества и установленное учебным отделом время окогчания практики. При оцепивании результатов мероприятия и дифференцированный зачет 3 года с примежуточная и инференцированный зачет 3 года с примежуточная и инференцированный зачет 3 года с примежуточная и учебным отделом время окогчания практики. При оцепивании результатов мероприятия и инференцированный зачет							мероприятия - 1.	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта учебной деятельности обучающихся учебной деятельности обучающихся (учтерждела приказом ректора от данному мероприятия импорта региона Проверка карты экспорта и импорта и имференцированный деятельности обучающихся (учтерждела приказом ректора от данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую парисоващиую карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 апцита отчеста по практик. 9 2 Промежуточная аттестация 3 года с примещеных применных инференцированный зачет 3 года и примежуточная и учебным отдельном отчества и установленное учебным отделом время окогчания практики. При оцепивании результатов мероприятия и дифференцированный зачет 3 года с примежуточная и инференцированный зачет 3 года с примежуточная и инференцированный зачет 3 года с примежуточная и учебным отделом время окогчания практики. При оцепивании результатов мероприятия и инференцированный зачет							Студенту необходимо	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Праказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определается как процентное отношение количества набранных баллов к максимальное возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. Пры опсимвании результатов мероприятия							нарисовать карты	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Праказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определается как процентное отношение количества набранных баллов к максимальное возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. Пры опсимвании результатов мероприятия							1 1	
							исследуемого	
							_	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Проверка карты окспорта и импорта региона Текущий контроль Проверка карты окспорта и импорта региона 2 6 Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества пабранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую определяется студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 ащита отчета по практике 1 Промежуточная аттестация аттестация отчета по практике 5 практики. При оценивании результатов месроприятия лифференцированный зачет							-	
8 2 Тскущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. Рейтинг студента по дашному мероприятию определяется как процентное отношение количества набращых баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия лифференцированный зачет							_	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 бально-рейтинговая система результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимально количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую парисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
В 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Текущий контроль Региона Образованный зачет по дашному мероприятию опредлястся как процентное отношение количества пабращых баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Все мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
8 2 Текущий контроль Проверка карты эксперта и импорта региона 1 Проверка карты эксперта и импорта региона 2 6 Промежуточная аттестация аттестация 2 1 Промежуточная аттестация аттестация на практике 1 Промежуточная аттестация на практике 2 1 Промежуточная аттестация на практике 2 2 Промежуточная аттестация на практике 3 Промежуточная аттестация на практике 2 3 Промежуточная аттестация на практике на практике на практике на практике на практике на практики практики. При оцепивации результатов мероприятия на практики. При оцепивации результатов мероприятия дифференцированный зачет								
8 2 Текупий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 6 Промежуточная аттестация 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							_	
8 2 Текущий контроль Проверка карты региона Проверка карты региона Текущий контроль Образованный зачет Проверка карты и импорта региона Регинтеранта Региона Региона Региона Региона Региона Региона Р							мероприятия	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 6 Рейтинг студента по данному мероприятия опраделяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимальное возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Все мероприятия - 2. 3 Промежуточная аттестация 3 Защита отчета по практике 1 Проверка карты учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимальное возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Все мероприятия - 2. 3 Зачет проводится в учетановленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона Текущий контроль Заприта отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу поданному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Промежуточная аттестация заприта отчета по практике Проверка карты учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимально количество баллов – 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов инференцированный зачет							_	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 6 Промежуточная аттестация аттестация в практике 1 Промежуточная аттестация в практике 3 Промежуточная аттестация в практике 2 Промежуточная аттестация в практике 3 Промежуточная аттестация в практике 3 Промежуточная аттестация в практике 3 Проверка карты обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию опредсляется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 ачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							-	
8 2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 6 Промежуточная агтестация 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 9 2 Промежуточная агтестация 3 ащита отчета по практике 3 ащита отчета по практике 4 2 6 приказом ректора от даифференцированный зачет 2 4 6 приказом ректора от даифференцированный обучающихся (утверждена приказом ректора от даифференцированный зачет 4 2 05 2.019 г. № 179). Максимальное количество баллов – 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набраных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятия. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия зачет один балл. Вес мероприятия дифференцированный зачет 3 ащет проводится в установленное учебным отделюм время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
2 Текущий контроль Проверка карты экспорта и импорта региона 2 б (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 анет проверка карты (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. 3 ачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия				карты экспорта и				
1								
8 2 Текущий контроль экспорта и импорта региона 2 6 Приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов — 6. Рейтинг студента по данному мероприятию определяется как процентное отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							_	
8 2 контроль	0		Текущий		2	(дифференцированный
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Промежуточная аттестация Промежуточная аттестация О развита отчета по практике О развита отчета по практики. При оценивании пра	8	2	контроль			0		
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация аттестация практике - 5 Промежуточная аттестация отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация отчета по практике - 5 Промежуть от отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия			1	-				
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практики. При оценивании результатов мероприятия				региона			количество баллов –	
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практике Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Вашита отчета по практики. При оценивании результатов мероприятия							6. Рейтинг студента	
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуть в мактике При оценивании результатов мероприятия в макроприятия в макроприятия практики. При оценивании результатов мероприятия								
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике Промежуточная аттестация отношение аттестация отношение отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							мероприятию	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике Промежуточная аттестация Отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							определяется как	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике Промежуточная аттестация Отношение количества набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							процентное	
9 2 Промежуточная аттестация Ващита отчета по практике Промежуточная аттестация в набранных баллов к максимально возможному баллу по данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							отношение	
9 2 Промежуточная аттестация 3ащита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация отчета по практике - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 2 дифференцированный зачет							количества	
9 2 Промежуточная аттестация 3ащита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация отчета по практике - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 5 мероприятия - 2 дифференцированный зачет							набранных баллов к	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Практике 5 Данному мероприятию. За каждую нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							максимально	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация в натестация отчета по практике - 5 мероприятия - 2 мероприятия - 2 мероприятия - 2 мероприятия - 2 мероприятия - 3 мероприятия дифференцированный практики. При оценивании результатов мероприятия							возможному баллу по	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация в натиске - 5 практике практики. При оценивании результатов мероприятия							данному	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Промежуточная аттестация в нарисованную карту студент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							мероприятию. За	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Тодент получает один балл. Вес мероприятия - 2. Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Тезультатов мероприятия дифференцированный практики. При оценивании результатов мероприятия							нарисованную карту	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Безультатов мероприятия - 2. 3ачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике - 5 Тамероприятия 3ачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия								
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Безультатов мероприятия дифференцированный зачет							мероприятия - 2.	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Безультатов мероприятия дифференцированный зачет							Зачет проводится в	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Бучебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							*	
9 2 Промежуточная аттестация Защита отчета по практике 5 Бремя окончания практики. При оценивании результатов мероприятия							-	
9 2 промежуточная аттестация отчета по практике - 5 практики. При оценивании результатов мероприятия			П.,	Защита				1.1
практике оценивании результатов мероприятия	9	2			_	5		
результатов мероприятия			аттестация				_	3a4CT
мероприятия				•				
							возможно получение	

оценки автоматом по балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Оценка студенту выставляется автоматом исходя из его суммарного рейтинга по мероприятиям текущего контроля. Максимально возможный балл за данное мероприятие -5 баллов. 5 баллов (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 85-100%), 4 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 75-84%), 3 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 65-74%), 2 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 0-64%). В случае необходимости повышения рейтинга и оценки обучаемого на дифференцированном зачете проводится индивидуальное собеседование с руководителем практики от ВУЗа. Студент сдает полностью оформленный дневник и отчет по практике. В рамках защиты отчета подтверждает теоретические знания и практические навыки

приобретенные за время прохождения практики. При оценке результатов мероприятия используется следующие критерии. 5 баллов – выбор темы обоснован студентом, сформированы элементы научной новизны, аргументированное собственное мнение студента по проблемам исследования, выдвинута гипотеза. 4 балла - выбор темы обоснован студентом, аргументированное собственное мнение студента по проблемам исследования, выдвинута гипотеза. 3 балла – выбор темы проведен студентом без предварительного анализа, сформирован элемент научной новизны, отсутствует собственное мнение студента по проблемам исследования, не выдвинута гипотеза. 2 балла - выдвинута гипотеза, выбор темы проведен студентом без предварительного анализа. 1 балл выбор темы проведен студентом без предварительного анализа, не сформирован элемент научной новизны, отсутствует собственное мнение студента по проблемам исследования, не выдвинута гипотеза.

		0 баллов – выбор	
		*	
		темы проведен	
		студентом без	
		предварительного	
		анализа, не	
		сформирован элемент	
		научной новизны,	
		отсутствует	
		собственное мнение	
		студента по	
		проблемам	
		исследования, не	
		выдвинута гипотеза.	

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Зачет проводится в установленное учебным отделом время окончания практики. При оценивании результатов мероприятия возможно получение оценки автоматом по балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Оценка студенту выставляется автоматом исходя из его суммарного рейтинга по мероприятиям текущего контроля. Максимально возможный балл за данное мероприятие - 5 баллов. 5 баллов (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 85-100%), 4 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 75-84%), 3 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 65-74%), 2 балла (рейтинг студента по мероприятиям текущего контроля 0-64%). В случае необходимости повышения рейтинга и оценки обучаемого на дифференцированном зачете проводится индивидуальное собеседование с руководителем практики от ВУЗа. Студент сдает полностью оформленный дневник и отчет по практике. В рамках защиты отчета подтверждает теоретические знания и практические навыки приобретенные за время прохождения практики. При оценке результатов мероприятия используется следующие критерии. 5 баллов – выбор темы обоснован студентом, сформированы элементы научной новизны, аргументированное собственное мнение студента по проблемам исследования, выдвинута гипотеза. 4 балла - выбор темы обоснован студентом, аргументированное собственное мнение студента по проблемам исследования, выдвинута гипотеза. 3 балла – выбор темы проведен студентом без предварительного анализа, сформирован элемент научной новизны, отсутствует собственное мнение студента по проблемам исследования, не выдвинута гипотеза. 2 балла - выдвинута гипотеза, выбор темы проведен студентом без предварительного анализа. 1 балл - выбор темы проведен студентом без предварительного анализа, не сформирован элемент научной новизны, отсутствует собственное мнение студента по проблемам исследования, не выдвинута гипотеза. 0 баллов – выбор темы проведен студентом без предварительного анализа, не сформирован элемент научной новизны, отсутствует собственное мнение студента по проблемам исследования, не выдвинута гипотеза.

7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ KM 123456789

УК-1	Имеет практический опыт: применения современных технологий и технические средства для решения поставленных экономических, аналитических и исследовательских задач, в том числе задач, требующих критического анализа и синтеза информации	+		-	+			+
УК-4	Имеет практический опыт: применения современных коммуникативных технологий для профессионального взаимодействия					+	+	+
ОПК-1	Имеет практический опыт: анализа потенциала и тенденций развития российской и мировой экономик для решения практических задач в профессиональной деятельности		+					+
ОПК-2	Имеет практический опыт: применения современных информационных ресурсов и программных средств для сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики	+	-	+				+
ОПК-6	Имеет практический опыт: применения современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности			+	+	-		+
ПК-1	Имеет практический опыт: построения карты экспорта и карты импорта регионов, выявления ведущих географических и отраслевых рынков по экспорту и импорту регионов						+	-

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Информатика. Базовый курс [Текст] учеб. пособие для высш. техн. учеб. заведений С. В. Симонович и др.; под ред. С. В. Симоновича. 2-е изд. СПб. и др.: Питер, 2011. 639 с. ил.
- 2. Острейковский, В. А. Информатика [Текст] учеб. для техн. направлений и специальностей вузов В. А. Острейковский. 4-е изд., стер. М.: Высшая школа, 2007. 510, [1] с.

б) дополнительная литература:

1. Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем Офиц. бюл. Рос. агентство по пат. и товар. знакам бюллетень. - М.: ФИПС, 2000-

из них методические указания для самостоятельной работы студента: Не предусмотрена

Электронная учебно-методическая документация

Ŋ	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная	Электронный	Экономическая география [Текст] : учеб. пособие / Н. В. Ким, А. В.

	1 11		Боброва ; ЮжУрал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело ; ЮУрГУ http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000553064
2	Питепатура	электронныи каталог ЮУрГУ	Внешняя торговля регионов России [Текст]: коллектив. моногр. / Е. А. Степанов и др.; под ред. Е. А. Степанова; ЮжУрал. гос. унт, Каф. Тамож. дело; ЮУрГУ http://www.lib.susu.ru/ftd?base=SUSU_METHOD1&key=000559378
3	· ' '	методические материалы	Учебная практика по специальности 38.05.04 Таможенное дело: методические указания / сост. Е.А. Степанов, Ю.С. Казеко. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2016. – 20 с. https://hsem.susu.ru/customs/mto/

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия PRO)(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
кафедра "Таможенное ледо" ЮУрГУ	454080, Челябинск, пр Ленина, 76, а.400/3Б	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стлол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) — 29 шт. Моноблок DK, модель Defaultstrng, компьютер на базе х64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 Мгц 222Gb/O3У (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75" - 1 шт.