

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

- : () -

Программа учебной практики

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ТУРИЗМ)

Код УМК 94205

Утверждено
Протокол №10
от «17» июля 2020 г.

Пермь, 2020

1. Вид практики, способ и форма проведения практики

Вид практики **учебная**

Тип практики **научно-исследовательская работа**

Способ проведения практики **стационарная**

Форма (формы) проведения практики **дискретная**

2. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная практика « Научно-исследовательская работа (туризм) » входит в обязательную часть Блока « Б.2 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **43.03.02 Туризм**

направленность **Технология и организация экскурсионных услуг**

Цель практики :

Отработка умений и навыков организации и проведения научного исследования в сфере туризма.

Задачи практики :

- актуализировать знания методов научных исследований;
- изучить направления научных исследований в сфере туризма;
- освоить планирование, организацию и проведение научного исследования;
- сформировать умение и навык оформления результатов научного исследования и их презентации научному сообществу.

3. Перечень планируемых результатов обучения

В результате прохождения практики **Научно-исследовательская работа (туризм)** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

43.03.02 Туризм (направленность : Технология и организация экскурсионных услуг)

ОПК.3 Способен самостоятельно осуществлять исследовательскую деятельность в своей профессиональной области

Индикаторы

ОПК.3.1 Осуществляет выбор и использует разнообразные методы исследования

ОПК.3.2 Оформляет результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности

ОПК.5 Способен изучать различные рынки товаров (работ, услуг) для выполнения задач своей профессиональной деятельности

Индикаторы

ОПК.5.1 Знает правила и методы исследования и анализа рынка, понимает закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг

УК.1 Способен осуществлять поиск, анализ и синтез информации, применять системный подход для разрешения проблемных ситуаций

Индикаторы

УК.1.1 Осуществляет поиск информации, производит критическую оценку надежности ее источников

УК.2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать способы их решения, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений

Индикаторы

УК.2.1 Формулирует задачи, исходя из поставленной цели

4. Содержание и объем практики, формы отчетности

Учебная практика "Научно-исследовательская работа" направлена на отработку умений и навыков, полученных во время изучения Методов научных исследований, Менеджмента и маркетинга в сфере обслуживания, Технологии и организации экскурсионных услуг (курсовая работа), Статистика. Во время практики студенты актуализируют полученные знания и опыт в научно-исследовательской деятельности, отрабатывают навык обоснования и формулирования проблемы исследования, её изученности, подбирают методы исследования, разрабатывают инструментарий, планируют и проводят работы по сбору первичных исследовательских данных, обрабатывают информацию, делают выводы, оформлять полученные результаты в виде научной статьи и научного доклада с презентацией.

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

При определении места практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов выполняемых задач.

По запросу обучающихся с ОВЗ и инвалидностью для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений здоровья.

Направления подготовки	43.03.02 Туризм (направленность: Технология и организация экскурсионных услуг)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для прохождения практики	6
Объем практики (з.е.)	3
Объем практики (ак.час.)	108
Форма отчетности	Экзамен (6 триместр)

Примерный график прохождения практики

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
Проведение установочной конференции по практике		
2	Проведение установочной конференции, в ходе которой разъясняются цель, задачи практики, содержание, критерии оценивания результатов. Проведение инструктажа по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности в период прохождения практики Получение индивидуальных заданий. Проведение входного тестирования. Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При определении места практики для инвалидов и лиц с ОВЗ	СГПИ филиал ПГНИУ

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	<p>учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов выполняемых задач.</p> <p>По запросу обучающихся с ОВЗ и инвалидностью для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений здоровья.</p>	
Актуализировать знаний по методологии научных исследований		
20	<p>Научный метод познания: сущность, специфика. Научный метод: понятие и виды. Общелогические методы исследования, общенаучные методы исследования: теоретические и эмпирические. Специальные методы исследования, используемые в туризме. Метод и методология: отличия и взаимосвязь. Метод и методика: отличия и взаимосвязь. Методика и прием: отличия и взаимосвязь. Методика, метод и инструменты исследования. Обоснование применения методов, методик и инструментов научного исследования.</p>	СГПИ филиал ПГНИУ
Изучение современных направлений научных исследований в туризме		
22	<p>Философско-этические проблемы туризма. Туризм как форма познания окружающей среды. Туризм как форма рекреационной деятельности. Туризм как сфера хозяйственных отношений. Туризм как сфера самореализации. Туризм и природная среда. Туризм и социокультурная среда. Проблемы организации и развития туризма на микроуровне. Проблемы организации и развития туризма на макроуровне. Проблемы организации и развития туризма на международном уровне.</p>	СГПИ филиал ПГНИУ
Изучение планирования, организации и проведения научного исследования		
22	<p>Постановка цели и задач исследования. Выбор метода, методики и разработка инструментария исследования. Описание генеральной совокупности, обоснование репрезентативности выборки. Планирование сбора информации. Материально-техническое обеспечение исследования. Оплата труда исследователя. Проведение сбора информации. Работа с полученной первичной информацией. Инструменты автоматизации обработки первичной информации. Описание и интерпретация результатов научного исследования.</p>	СГПИ филиал ПГНИУ
Оформление научной статьи, доклада и презентации по результатам проведенного научного исследования		
22	<p>Научный стиль в устной и письменной речи. Структура научной статьи и правила её оформления. Плагиат в научной статье. Виды научных статей. Возможности и условия публикации студенческих научных работ в России и за</p>	СГПИ филиал ПГНИУ

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	рубежом. Индексы публикационной активности в России и за рубежом. Структура и содержание научного доклада. презентация к научному докладу о результатах проведенного научного исследования. Отечественные и зарубежные ресурсы публичного выступления с научной исследовательской работой студента.	
Оформление отчетной документации по практике		
8	<p>Подготовка отчетных документов по результат прохождения практики в соответствии с заданием:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ведомость-отчет о прохождении практики; 2. Задание на прохождение практики; 3. Дневник по практике; 4. Текстовая часть отчета: <ul style="list-style-type: none"> - Титульный лист; - Содержание; - Введение; - Обоснование проблемы научного исследования в сфере туризма; - Проект организации и проведения научного исследования в сфере туризма; - Описание результатов проведенного исследования в сфере туризма; - Заключение. 5. Таблица для самоанализа овладения компетенциями в рамках практики. 	СГПИ филиал ПГНИУ
Проведение итоговой конференции с защитой отчета по практике		
12	Устная защита результатов учебной практики, оформленных в виде отчета. Основные положения и выводы исследований, полученные в рамках учебной практики, выносятся в презентацию, сопровождающую устной выступление.	СГПИ филиал ПГНИУ

5. Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Основная

1. Черников, В. Г. Методы научных исследований в сфере сервиса : учебное пособие для вузов / В. Г. Черников. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 194 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13276-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://urait.ru/bcode/457369>

2. Глазков, В. Н. Методы научных исследований в сфере туризма и гостиничного дела : учебное пособие для вузов / В. Н. Глазков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 177 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13427-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://urait.ru/bcode/459077>

Дополнительная

1. Мальшина, Н. А. История и методология науки туристской индустрии : учебное пособие / Н. А. Мальшина. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 81 с. — ISBN 978-5-4487-0387-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/79757.html>

2. Мальшина, Н. А. Моделирование и оптимизация процессов и систем сервиса : учебное пособие / Н. А. Мальшина. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 127 с. — ISBN 978-5-4487-0405-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/79773.html>

3. Мальшина, Н. А. Современные проблемы науки туристской индустрии : монография / Н. А. Мальшина. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 209 с. — ISBN 978-5-4487-0438-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/79678.html>

6. Перечень ресурсов сети «Интернет», требуемых для проведения практики

При прохождении практики требуется использование следующих ресурсов сети «Интернет» :

http://www.psu.ru/files/docs/normativnaya_baza/base_nd/polozhenie-o-praktike-obuchayushhixsya-2.pdf Положение по практике ПГНИУ общее

<http://naukarus.ru/science-methods/> Журнал «Методы науки»

<https://www.elibrary.ru/defaultx.asp> Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

<https://www.rfbr.ru/rffi/ru> Российский фонд фундаментальных исследований

<https://vak.minobrnauki.gov.ru/main> ВЫСШАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ

<https://www.minobrnauki.gov.ru/> Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

<https://www.rsl.ru/> Российская государственная библиотека

<http://www.rasl.ru/> Библиотека академии наук РФ

7. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

Образовательный процесс по практике **Научно-исследовательская работа (туризм)** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- ;
- on-line ();
- .
- (student.psu.ru)
- () :
- Windows XP Prof. VL; Microsoft Office Professional 2003; ();
- Google Chrome(); 1 8:
- ; - , Kaspersky Endpoint Security for Business; -
- « ».
- :
- BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).
- LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>),
- , - , , ,
- .

-

8. ,

1. ,
- Microsoft Windows (- OEM); Microsoft Office (); Kaspersky Endpoint Security for Business. - «
- () / Google Chrome (« » .

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обязанности и права студентов – практикантов:

- получить индивидуальное задание;
- изучить и строго выполнять правила охраны труда;
- ежедневно заполнять дневник практики;
- своевременно подготовить отчет и индивидуальное задание;
- защитить отчет по практике в установленные сроки.

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

При определении места практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов выполняемых задач.

По запросу обучающихся с ОВЗ и инвалидностью для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений здоровья.

Студент под руководством преподавателя актуализирует знания по методологии научных исследований, готовит конспект и авторский вариант схемы видов методов научных исследований.

Под руководством преподавателя студент должен выбрать направления научно-исследовательской работы. Студент самостоятельно принимает решения исходя из научной разработанности направления, формирующихся профессиональных интересов, региональной актуальности проблемы исследования. Выбранное направление исследования в сфере туризма становится основой для дальнейшей организации работы в рамках практики.

Под руководством преподавателя студент готовит проект конкретного исследования в рамках выбранного направления: обосновывает проблему, определяет цель и задачи исследования, методы и инструменты исследования, приводит календарный план сбора первичной информации и её обработки в рамках практики.

Студент под руководством преподавателя оформляет результаты проведенного в рамках практики исследования в виде статьи, доклада и презентации к нему. Статью публикует в сборнике студенческих работ, устный доклад и презентацию готовит для выступления на студенческой конференции в СГПИ филиал ПГНИУ или в другом вузе.

Студент должен подготовить отчет по практике по следующей структуре:

1. Ведомость-отчет о прохождении практики;
2. Задание на прохождение практики;
3. Дневник по практике;
4. Текстовая часть отчета:
 - Титульный лист;
 - Содержание;
 - Введение;
 - Обоснование проблемы научного исследования в сфере туризма;
 - Проект организации и проведения научного исследования в сфере туризма;
 - Описание результатов проведенного исследования в сфере туризма;
 - Заключение.
5. Таблица для самоанализа овладения компетенциями в рамках практики.

Отчетная конференция организуется и проводится в последний день практики.

Итоговая конференция проводится в форме публичной защиты отчета (проекта) по учебной практике. На ней могут присутствовать студенты, методисты, представители туристских организаций и преподаватели кафедры.

Промежуточная аттестация — экзамен в форме защиты отчета (проекта) по учебной практике.

К защите отчета (проекта) допускаются студенты, своевременно и в полном объеме выполнившие программу практики и представившие в указанные сроки отчетную документацию.

В состав комиссии входят 2 человека: заведующий кафедрой (председатель комиссии), руководитель практики, а также ведущие преподаватели кафедры (по желанию).

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.

Индикаторы и критерии их оценивания

ОПК.5

Способен изучать различные рынки товаров (работ, услуг) для выполнения задач своей профессиональной деятельности

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
ОПК.5.1 Знает правила и методы исследования и анализа рынка, понимает закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг	знает правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; умеет провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; владеет навыком исследования и анализа отдельных товаров и услуг.	Неудовлетворительно не знает правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; не умеет провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; не владеет навыком исследования и анализа отдельных товаров и услуг. Удовлетворительно знает правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; не умеет провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; не владеет навыком исследования и анализа отдельных товаров и услуг. Хорошо знает правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; умеет провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; не владеет навыком исследования и анализа отдельных товаров и услуг. Отлично знает правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; умеет провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; владеет навыком исследования и анализа отдельных товаров и услуг.

ОПК.3

Способен самостоятельно осуществлять исследовательскую деятельность в своей профессиональной области

ОПК.3.1 Компетенция Осуществляет выбор и использует	Планируемые результаты обучения знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения;	Критерии оценивания результатов обучения Неудовлетворительно не знает разнообразные методы исследования их свойства и цели
разнообразные методы исследования	умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; владеет навыком выбора и использования разнообразных методов исследования.	применения; не умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; не владеет навыком выбора и использования разнообразных методов исследования. Удовлетворительно знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения; не умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; не владеет навыком выбора и использования разнообразных методов исследования. Хорошо знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения; умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; не владеет навыком выбора и использования разнообразных методов исследования. Отлично знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения; умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; владеет навыком выбора и использования разнообразных методов исследования.
ОПК.3.2 Оформляет результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности	знает требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; умеет оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; владеет навыком оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных	Неудовлетворительно не знает требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; не умеет оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; не владеет навыком оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности. Удовлетворительно знает требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и

	<p>презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.</p>	<p>Удовлетворительно</p> <p>мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; не умеет оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; не владеет навыком оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.</p> <p>Хорошо</p> <p>знает требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; умеет оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; не владеет навыком оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.</p> <p>Отлично</p> <p>знает требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; умеет оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности; владеет навыком оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.</p>
--	--	---

Способен осуществлять поиск, анализ и синтез информации, применять системный подход для разрешения проблемных ситуаций

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
УК.1.1 Осуществляет поиск информации, производит критическую оценку надежности ее источников	знает источники информации, критерии критической оценки их надежности; умеет осуществлять поиск источник информации, проводить критическую оценку их надежности; владеет навыком поиска источник информации, критической оценки их надежности.	<p>Неудовлетворительно не знает источники информации, критерии критической оценки их надежности; не умеет осуществлять поиск источник информации, проводить критическую оценку их надежности; не владеет навыком поиска источник информации, критической оценки их надежности.</p> <p>Удовлетворительно знает источники информации, критерии критической оценки их надежности; не умеет осуществлять поиск источник информации, проводить критическую оценку их надежности; не владеет навыком поиска источник информации, критической оценки их надежности.</p> <p>Хорошо знает источники информации, критерии критической оценки их надежности; умеет осуществлять поиск источник информации, проводить критическую оценку их надежности; не владеет навыком поиска источник информации, критической оценки их надежности.</p> <p>Отлично знает источники информации, критерии критической оценки их надежности; умеет осуществлять поиск источник информации, проводить критическую оценку их надежности; владеет навыком поиска источник информации, критической оценки их надежности.</p>

УК.2

Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать способы их решения, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
--------------------	--	---

<p>УК.2.1 Формулирует задачи, исходя из поставленной цели</p>	<p>знает технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; умеет формулировать задачи, исходя из поставленной цели; владеет навыком формулировки задач, исходя из поставленной цели.</p>	<p>Неудовлетворительно не знает технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; не умеет формулировать задачи, исходя из поставленной цели; не владеет навыком формулировки задач, исходя из поставленной цели.</p> <p>Удовлетворительно знает технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; не умеет формулировать задачи, исходя из поставленной цели; не владеет навыком формулировки задач, исходя из поставленной цели.</p> <p>Хорошо знает технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; умеет формулировать задачи, исходя из поставленной цели; не владеет навыком формулировки задач, исходя из поставленной цели.</p> <p>Отлично знает технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; умеет формулировать задачи, исходя из поставленной цели; владеет навыком формулировки задач, исходя из поставленной цели.</p>
---	--	--

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : Базовая

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

Максимальное количество баллов : 100

Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 43 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 43 балла

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
Входной контроль	Проведение установочной конференции по практике Входное тестирование	знает методы научных исследований; умеет применять методы научных исследований; владеет методами научных исследований.
УК.1.1 Осуществляет поиск информации, производит критическую оценку надежности ее источников ОПК.5.1 Знает правила и методы исследования и анализа рынка, понимает закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг	Изучение современных направлений научных исследований в туризме Письменное контрольное мероприятие	знает источники информации, критерии критической оценки их надежности, правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг; умеет осуществлять поиск источников информации, проводить критическую оценку их надежности, провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг; владеет навыками поиска источников информации, критической оценки их надежности, исследования и анализа рынка отдельных товаров и услуг.

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
<p>УК.2.1 Формулирует задачи, исходя из поставленной цели</p> <p>ОПК.3.1 Осуществляет выбор и использует разнообразные методы исследования</p> <p>ОПК.3.2 Оформляет результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности</p>	<p>Оформление научной статьи, доклада и презентации по результатам проведенного научного исследования</p> <p>Письменное контрольное мероприятие</p>	<p>знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения, технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности;</p> <p>умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; формулировать задачи, исходя из поставленной цели, оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности;</p> <p>владеет навыками выбора и использования разнообразных методов исследования, формулировки задач, исходя из поставленной цели, оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.</p>

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
УК.1.1 Осуществляет поиск информации, производит критическую оценку надежности ее источников УК.2.1 Формулирует задачи, исходя из поставленной цели ОПК.3.1 Осуществляет выбор и использует разнообразные методы исследования ОПК.3.2 Оформляет результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности ОПК.5.1 Знает правила и методы исследования и анализа рынка, понимает закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг	Проведение итоговой конференции с защитой отчета по практике Итоговое контрольное мероприятие	знает источники научной информации и критерии критической оценки их надежности ее, технологию постановки целей и задач научного исследования, правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг, общепринятые научной средой требования оформления результатов своих исследований в форме статей, докладов и мультимедийных презентаций; умеет подбирать и критически анализировать источники научной информации, ставить цели и задачи научного исследования, изучать и анализировать рынки отдельных товаров и услуг, оформлять результаты проведенного научного исследования в виде научной статей, докладов и мультимедийных презентаций; владеет навыками подбора и критического анализа источников научной информации, постановки цели и задачи научного исследования, изучения и анализа рынков отдельных товаров и услуг, оформления результатов проведенного научного исследования в виде научной статей, докладов и мультимедийных презентаций.

Спецификация мероприятий текущего контроля

Проведение установочной конференции по практике

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **0**

Проходной балл: **0**

Показатели оценивания	Баллы
умеет применять методы научных исследований;	10
владеет методами научных исследований.	5

знает методы научных исследований;	3
------------------------------------	---

Изучение современных направлений научных исследований в туризме

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
владеет навыками поиска источников информации, критической оценки их надежности, исследования и анализа рынков отдельных товаров и услуг.	13
умеет осуществлять поиск источников информации, проводить критическую оценку их надежности, провести исследование и анализ рынка отдельных товаров и услуг;	10
знает источники информации, критерии критической оценки их надежности, правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг;	7

Оформление научной статьи, доклада и презентации по результатам проведенного научного исследования

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
владеет навыками выбора и использования разнообразных методов исследования, формулировки задач, исходя из поставленной цели, оформления результатов своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности.	13
умеет осуществлять выбор и использовать разнообразные методы исследования; формулировать задачи, исходя из поставленной цели, оформлять результаты своих исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, готов к публичному представлению результатов исследовательской деятельности;	10
знает разнообразные методы исследования их свойства и цели применения, технологию формулировки задач, исходя из поставленной цели; требования к оформлению результатов исследований в форме докладов и мультимедийных презентаций, к публичному представлению результатов исследовательской деятельности;	7

Проведение итоговой конференции с защитой отчета по практике

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **4 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставаемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: **17**

Показатели оценивания	Баллы
владеет навыками подбора и критического анализа источников научной информации, постановки цели и задачи научного исследования, изучения и анализа рынков отдельных товаров и услуг, оформления результатов проведенного научного исследования в виде научной статей, докладов и мультимедийных презентаций.	17
умеет подбирать и критически анализировать источники научной информации, ставить цели и задачи научного исследования, изучать и анализировать рынки отдельных товаров и услуг, оформлять результаты проведенного научного исследования в виде научной статей, докладов и мультимедийных презентаций;	13
знает источники научной информации и критерии критической оценки их надежности ее, технологию постановки целей и задач научного исследования, правила и методы исследования и анализа рынка, закономерности развития рынков отдельных товаров и услуг, общепринятые научной средой требования оформления результатов своих исследований в форме статей, докладов и мультимедийных презентаций;	10