

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко»



Утверждена
на заседании ученого совета института

«13» *август* 20 *19* г. протокол № *10*

Ректор / *Я.А. Чиговская-Назарова* /
подпись инициалы, фамилия

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА)

Уровень основной профессиональной образовательной программы	бакалавриат
Направление подготовки	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль)	История и Обществознание
Форма обучения	Очная
Семестр	2

1. Цель практики

Целью практики является формирование у обучающихся способности осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по археологии, археологическим раскопкам в профессиональной деятельности.

2. Задачи практики

Задачами практики являются:

- сформировать навыки комплексного поиска, анализа и систематизации информации по проблемам вспомогательных исторических дисциплин с использованием различных источников, научной и учебной литературы, информационных баз данных.
- сформировать умение выражать собственные мнения и суждения и аргументировать свою позицию.
- сформировать навыки интерпретации содержания, сущности, закономерности, особенностей изучаемых явлений и процессов, базовых теорий в предметной области.
- сформировать навыки применять в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки.
- обучить главным принципам проведения раскопок и консервации памятника, базовым навыкам фиксации материалов в процессе археологического исследования;
- сформировать общие практические навыки применения новейших приемов и методик археологических исследований памятников археологии;
- выработать умения, необходимые для жизни в полевых условиях (варка пищи, заготовка дров, разжигание костра, поддержание порядка на месте проживания и т.д.);
- сформировать практические навыки по организации взаимоотношений внутри относительно изолированного коллектива, структурирование свободного времени, выработка навыков взаимной помощи.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Код компетенции	ПК-5
Формулировка компетенции	Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности
Индикатор достижения компетенции	ИПК-5.1. Применяет навыки комплексного поиска, анализа и систематизации информации по изучаемым проблемам с использованием различных источников, научной и учебной литературы, информационных баз данных, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свою позицию. ИПК-5.2. Объясняет (интерпретирует) содержание, сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области. ИПК-5.3. Применяет в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки.

4. Место практики в структуре ОПОП бакалавриата

Археологическая практика относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Для успешного прохождения практики у студентов должны быть сформированы умения и навыки, которые базируются на уже приобретённых знаниях по дисциплинам: История древнего мира, История России (с древнейших времен до конца XVIII века.), Археология, Вспомогательные исторические дисциплины. Навыки, приобретённые в ходе практики станут базой освоения в последующем таких дисциплин, как Культура Древнего

мира, Архивоведение, Учебная (архивная) практика, Источниковедение, Основы научно-исследовательской деятельности, а также выполнения научно-исследовательских заданий и курсовых работ.

5. Вид, тип, форма и способ проведения практики

По способу проведения практика является выездной.

Форма проведения практики – дискретная (по периодам проведения практик).

Вид практики – учебная.

Тип практики – научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР).

6. Место и время проведения практики

Базами практики являются: образовательная организация высшего образования ФГБОУ ВО «ГГПИ»; ИП Карачаров К.Г.; Удмуртский институт истории, языка и литературы УрО РАН.

Время проведения практики: в соответствии с графиком учебного процесса.

Форма промежуточной аттестации по практике: дифференцированный зачет.

7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 4 недели.

№ этапа	Этапы практики	Виды работ
1	Подготовительный	Проведение установочной конференции. Составление индивидуального задания на практику. Подготовка и оформление организационных документов по практике.
2	Основной (рабочий)	1. Прослушивание инструктажей по технике личной безопасности пассажиров на железнодорожном транспорте, а также по технике безопасности и охране труда при проведении археологических раскопок, по правилам внутреннего распорядка УИИЯЛ и работы с документами. 2. Знакомство с историей, временем возникновения исследуемых памятников, изучение учебно-методической литературы по научному описанию памятников археологии, с археологическими памятниками. 3. Выполнение на месте археологического памятника индивидуальных заданий. 4. Подготовка отчета.
3	Заключительный	Представление отчетной документации. Проведение итоговой конференции.

Началу практики предшествует установочная конференция, организуемая деканатом факультета и проводимая руководителем практики.

На установочной конференции в обязательном порядке студентам разъясняется программа прохождения практики, формы, виды и сроки отчетности по итогам практики, предоставляются методические рекомендации и материалы и др.

После прохождения практики и сдачи студентами отчетности по практике проводится заключительная конференция по подведению итогов практики.

8. Содержание практики

В период практики студент должен выполнить следующие задания:

База практики: ИП Карачаров К.Г., место проведения практики: г. Покачи Нижневартовский район Ханты-Мансийский автономный округ (место расположения археологических памятников - селище Нех-Урий 9 и селище Нех-Урий 57.1).

1. Ознакомиться с основными методами организации археологических полевых исследований;
2. Усвоить главные принципы проведения раскопок и консервации памятника, закрепить базовые навыки фиксации материалов в процессе археологического исследования;
3. Сформировать практические навыки применения новейших приемов и методик археологических исследований памятников археологии;
4. Иметь представление основных закономерностей формирования культурного слоя, погребального сооружения, стратиграфии археологического памятника и его структуры;
5. Получить навыки постановки полевого лагеря, организации его функционирования и жизнеобеспечения.
6. Приобрести навыки, необходимые для жизни в полевых условиях (варка пищи, заготовка дров, разжигание костра, поддержание порядка на месте проживания и т.д.);
7. Получить практические навыки по организации взаимоотношений внутри относительно изолированного коллектива, по структурированию свободного времени, выработке навыков взаимной помощи.

База практики: Удмуртский институт истории, языка и литературы УрО РАН: место проведения практики: Дебесский район УР.

1. Ознакомиться с историей, временем возникновения исследуемых памятников, изучить учебно-методическую литературу по научному описанию памятников археологии.
2. Сформулировать индивидуальные задачи, определить сроки и методы их решения.
3. Получить и апробировать опыт по датировке, атрибуции, сверке и описанию археологических коллекций.
4. Участвовать в подготовке научного отчета о проведенной археологической разведке.
5. Обсудить и сопоставить полученные данные.
6. Провести археологический мониторинг памятников Дебесского района УР: применить на практике методы включенного наблюдения, сбор подъемного материала.
7. Получить индивидуальные задания по камеральной обработке археологических коллекций.
8. Работа с электронными документами.

9. Фонд оценочных средств результатов практики

При оценке результата освоения компетенции и индикаторов достижения компетенций руководителем практики анализируются отчётные документы по практике.

Формы отчётности по практике

1. Отчёт о прохождении практики (см. Приложение).
2. График (план) прохождения практики.
3. Индивидуальное задание на практику.
4. Карта оценки сформированности компетенций.

Уровень освоения индикаторов достижения компетенций определяется в соответствии со следующей таблицей, заполняемой руководителем по практике.

Код индикатора компетенции	Формулировка индикатора компетенции	Проверяемые отчетные документы	Критерии оценивания отчетных документов	Оценка руководителя по профилю
ИПК-5.1	Применяет навыки	Отчет	о – 5 баллов – документ оформлен в	

	<p>комплексного поиска, анализа и систематизации информации по изучаемым проблемам с использованием различных источников, научной и учебной литературы, информационных баз данных, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свою позицию</p>	<p>прохождении практики</p>	<p>соответствии с требованиями по оформлению, материал изложен грамотно, доказательно, используется профессиональная терминология, обучающийся высказывает суждения и аргументирует свою позицию; документ представлен в установленные сроки;</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 балла - документ оформлен в соответствии с требованиями по оформлению, но при изложении материала обнаружены ошибки в использовании профессиональной терминологии, встречаются стилистические и грамматические ошибки; обучающийся высказывает суждения и аргументирует свою позицию, но с некоторыми недочетами; отчет представлен в установленные сроки; – 3 балла - в документе обнаружен низкий уровень оформления документации по практике; низкий уровень владения методической терминологией; обучающийся затрудняется с высказыванием суждений и аргументацией своей позиции; отчет представлен с нарушением установленных сроков; – 2 балла – оформление документа по практике не соответствует требованиям, отчет представлен с нарушением установленных сроков. 	
ИПК-5.2.	<p>ИПК-5.2. Объясняет (интерпретирует) содержание, сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области</p>	<p>Отчет о прохождении практики</p>	<ul style="list-style-type: none"> – 5 баллов – обучающийся объясняет сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области; – 4 балла - обучающийся объясняет сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области, допуская некоторые неточности; – 3 балла - обнаружен низкий уровень в попытке объяснить сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области; – 2 балла – обучающийся не смог объяснить сущность, закономерности, особенности изучаемых явлений и процессов, 	

			базовые теории в предметной области.	
ИПК-5.3	ИПК-5.3. Применяет в практической деятельности специальные знания в предметной области (согласно профилям подготовки)	Отчет прохождения практики	<ul style="list-style-type: none"> – 5 баллов – обучающийся демонстрирует в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки; – 4 балла - обучающийся с некоторыми неточностями демонстрирует в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки; – 3 балла - обучающийся на низком уровне демонстрирует в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки; – 2 балла – обучающийся не смог продемонстрировать в практической деятельности специальные знания в предметной области согласно профилям подготовки. 	

Критерии оценки за практику

№ п/п	Шкала оценивания	Критерии оценивания
1.	Отлично/ зачтено	Задания практики выполнены в полном объеме, студент проявил высокий уровень самостоятельности и творческий подход к его выполнению
2.	Хорошо/ зачтено	Задания практики выполнены в полном объеме, имеются отдельные недостатки в оформлении представленного материала
3.	Удовлетворительно/ зачтено	Задания практики в целом выполнены, однако имеются недостатки при выполнении в ходе практики отдельных разделов (частей) задания, имеются замечания по оформлению собранного материала
4.	Неудовлетворительно/ не зачтено	Задания практики выполнены лишь частично, имеются многочисленные замечания по оформлению собранного материала.

Руководитель практики от организации (руководитель практики по профилю) выставляет итоговую оценку и принимает во внимание карту сформированности компетенций, отчет и работу студента на практике, исходя из соответствия выполненной работы индивидуальному заданию.

Результаты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

10.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) Основная литература:

1. Авдусин, В. А. Основы археологии [Текст]: учебник для вузов по спец. " История"/В. А. Авдусин; М.: Высш. шк., 1989 - 335 с.
2. Леконцев, О.Н. Археология Удмуртии [Электронный ресурс]: учеб. пособие по специальности «032600 – История» / Глазов. гос. пед. ин-т им. В.Г. Короленко, О.Н. Леконцев. — Глазов : ГГПИ, 2008. — 61 с. — Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/715399> (дата обращения: 20.04.2019).
3. Мартынов, А. И. Археология: учебник / А. И. Мартынов. — Москва: Высшая школа, Абрис, 2012. — 487 с. — ISBN 978-5-4372-0052-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/21355.html> (дата обращения: 20.04.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Основы археологии [Текст]: учеб. пособие для студентов-историков / - М.: Рос. откр. ун-т, 1992. - 117 с.

б) Дополнительная литература:

1. Мартынов, А. И. Археология [Текст]: учеб. для студ. вузов по спец. "История"/А. И. Мартынов; М.: Высш. шк., 2002 - 439 с.
2. Мартынов, А. И. Методы археологического исследования [Текст]: учеб. пособ. для студ. вузов обуч. по спец. " История"/А. И. Мартынов, Я. А. Шер; М.: Высш. шк., 2002 - 240 с.
3. Мартынов, А. И. Методы археологического исследования [Текст]: учеб. пособие для студ. вузов/А. И. Мартынов, Я. А. Шер; М.: Высш. шк., 1989 - 223 с.
4. Мартынов, А. И. Археология: учебник для вузов / А. И. Мартынов. — 9-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 367 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04537-6. — С. 297 — 306 — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/book/arheologiya-431881> (дата обращения: 20.04.2019).
5. Щапова, Ю. Л. Естественнонаучные методы в археологии [Текст]: учеб. пособие/Ю. Л. Щапова; М.: Моск. ун-т, 1988 - 152 с.

10.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для проведения практики:

А) Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», необходимых для проведения практики:

1. <https://historyrussia.org> - Российское историческое общество
2. <http://www.archaeology.ru> – Археология.РУ
3. <http://www.archeologia.ru> - Археология России
4. <https://histrf.ru> – История.РФ
5. <https://old.archaeolog.ru/index.php?id=117> – Институт археологии РАН - Федеральные государственные образовательные стандарты общего образования

Б) Перечень необходимых профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для проведения практики:

ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина». Режим доступа <https://www.prilib.ru/>

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Полнотекстовая, реферативная база данных. Режим доступа <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

Межвузовская электронная библиотека. Режим доступа <https://icdlib.nspu.ru/>

11. Материально-техническая база практики

Реализация программы практики обеспечивается доступом каждого обучающегося к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам

Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации.

Помещения, в которых обучающиеся проходят практику, должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Рабочее место обязано отвечать задачам, решаемым обучающимся в данный момент. Практикантам должен быть обеспечен доступ к различным видам оборудования, позволяющего работать с документами различных типов (компьютерам, принтерам, фотоаппаратам, сканерам), а также к информационным ресурсам в электронной форме, включая электронные каталоги. Необходимо также обеспечить доступ обучающихся к цифровым ресурсам локальных и глобальных сетей (Интернет) для полноценного решения задач практики.

Требуется проезд на поезде для доставки студентов на место прохождения практики; а также палатки, спальные мешки, туристические коврики;

Все вышеуказанное обеспечивается тем заведением, в котором обучающийся проходит практику - учебный корпус 3.

12. Организация практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При определении мест прохождения практики инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья институтом учитываются рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера выполняемых трудовых функций. Выбор мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитывает требования их доступности.

Формы проведения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут быть установлены с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При распределении на практику обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья имеют право самим выбрать базу прохождения практики или институт выбирает базу практики с учетом особенностей здоровья обучающегося.

Обеспечение студентов инвалидов и лиц с ОВЗ печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Учебно-методические материалы обучающимся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудио файла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

13. Лист изменений

№	Дата внесения изменений	№ протокола заседания кафедры, дата	Содержание изменения	Подпись

<p style="text-align: center;">Отчёт</p> <p style="text-align: center;">о прохождении _____ практики</p> <p style="text-align: center;"><i>(вид, тип практики)</i></p> <p>Ф.И.О. (обучающегося) _____</p> <p>Код и наименование направления подготовки, профиль _____</p> <p>_____</p> <p>Группа _____</p> <p><i>(номер группы)</i></p> <p>Наименование организации прохождения практики: _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;"><i>(наименование организации)</i></p> <p>Руководитель от профильной организации _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;"><i>(ф.и.о., должность)</i></p> <p>Сроки прохождения практики _____</p> <p>Подпись обучающегося _____</p> <p>« ____ » _____ 20 ____ г.</p>

Примерная структура содержания отчета по археологической практике

1. *Титульный лист*
2. *Оглавление*
3. *Введение* (время проведения практики, история археологического памятника, район исследования, состав практикантской группы, доставка на место практики, руководство, график работ, режим дня, бытовые особенности). Отметка о проведении инструктажей: по технике личной безопасности пассажиров на железнодорожном транспорте, технике безопасности и охраны труда при проведении археологических раскопок.
4. *Природно-географическая характеристика района* (климат, реки, ручьи, леса, овраги, степи, растительность, выходы геологических слоёв, населённость и т. п.).
5. *Общее описание памятника* (при раскопках) или памятников (в районе проведения разведок): культурно-хронологическая характеристика, планировка, расположение на местности, особенности отдельных участков памятника, географические объекты и ориентиры.
6. *Методика и последовательность проведения исследований* разведки на местности, продвижение на автотранспорте или пешим порядком, шурфы и траншеи, раскопки площадью, кольцевой способ раскопок курганов, раскопки по слоям, бровки, расчистка погребений или других объектов, использование землеройной техники, съёмка топопланов или глазомерных планов, виды и особенности фиксации находок, объектов и памятников (фотографии, чертежи, нивелировка), обработка предметов, сортировка и шифровка.
7. *Описание материалов раскопок* (керамика, орудия труда, оружие, изделия, остатки сооружений и укреплений, погребальный обряд и т. п.). Приводятся рисунки или примеры чертежей памятников, раскопов, предметов.

8. *Заключение*: основные положения и свои умозаключения о памятнике или памятниках в плане науки, обучения студентов и охраны историко-культурного наследия России.

9. *Приложение*: схема раскопа с обозначением квадратов, в которых работал студент.

Технические требования к оформлению отчета:

- Редактор: Microsoft Word, Размер страницы – А4, ориентация листа – «книжная».
- Поля страницы: Верхнее-2 см.; Нижнее-2 см.; Левое-3см.; Правое-1 см.
- Шрифт «Times New Roman», размер – 14.
- Текст на одной стороне листа, оборот листа – чистый.
- Межстрочный интервал – полуторный.
- Выравнивание по ширине.
- Отступ абзаца: Слева – 0; Справа – 0; Первая строка – 1,25 см.