Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-04-24 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет» Факультет физической культуры, естествознания и природопользования

УТВЕРЖДАЮ Декан ФФКЕП В.А. Рябов «20» марта 2024 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

#### К.М.07.04(У) Технологическая практика. Практика по общему землеведению

#### Вид практики - учебная Тип практики - технологическая

**Направление подготовки**44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

#### Направленность (профиль) подготовки

«География и Безопасность жизнедеятельности»

Уровень профессионального образования бакалавриат

> Форма обучения Очная и заочная

Новокузнецк 2024 г.

Программу составил:

Удодов Ю.В., канд. геолог-минерал. наук, доцент кафедры ГГ

Рабочая программа практики: <u>: К.М.07.04 (У) Технологическая практика. Практика по</u> общему землеведению.

Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от «22» февраля 2018 г. № 125)

Рабочая программа разработана на основании учебного плана, утвержденного в составе ООП Научно-методическим советом КемГУ от 24-04-2024 (протокол № 4)

Год начала подготовки по учебному плану: 2022.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры: геоэкологии и географии, зав. кафедрой: к.г.-м.н., доцент Удодов Ю.В.

Председатель методической комиссии: к.п.н., доцент кафедры ГГ Егорова Н.Т.

•

#### Оглавление

1. Цели и задачи учебной практики	4
1.1. Цели учебной практики	4
1.2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной практики соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы	и, 4
1.3 Задачи учебной практики	4
2. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы	4
3. Способы и формы проведения практики. Место проведения практики. Руководство практикой	4
4. Объём и продолжительность учебной практики	5
5. Содержание учебной практики	6
6. Формы отчётности по учебной практике	7
7. Оценка результатов прохождения учебной практики. Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	
7.1 Текущий контроль учебной практики	8
7.2 Промежуточная аттестация	8
7.3 Оценочные средства, используемые для оценки качества результатов выполнения отдельных заданий	.10
8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики	.11
9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	11
10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики	11
11. Иные сведения и материалы	12
ПРИЛОЖЕНИЕ А - Форма рабочего графика (плана) учебной практики	13
ПРИЛОЖЕНИЕ Б – Форма титульного листа отчета по практике	14
ПРИЛОЖЕНИЕ В – Форма оценочного листа «Оценка результатов прохождения практики»	.15

#### 1. Цели и задачи учебной практики

#### 1.1. Цели учебной практики

Целью практики является формирование компетенций по решению профессиональных задач, соответствующих направлению подготовки и направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) и видам профессиональной деятельности.

Практика ориентирована на виды профессиональной деятельности: педагогическая / типы задач профессиональной деятельности: обучение и воспитание в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов.

## 1.2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

В результате прохождения учебной практики у обучающихся формируются следующие планируемые результаты освоения компетенций (Таблица 1).

Таблица 1 –Планируемые результаты освоения компетенций

Код и название	Индикаторов достижения освоения компетенций при прохождении				
компетенции,	практики				
закрепленной за					
практикой					
ПК-1 Способен осваивать и	ПК-1.2 Умеет осуществлять отбор учебного содержания предметной				
использовать теоретические	области География для его реализации в различных формах обучения в				
знания и практические	соответствии с требованиями ФГОС ОО.				
умения и навыки в	ПК-1.3 Демонстрирует навыки использования в профессиональной				
предметной области по	образовательной деятельности систематизированных теоретических и				
профилю "География" при	практических знаний географических наук				
решении профессиональных					
задач					

#### 1.3 Задачи учебной практики

Таблица 2 – Задачи учебной практики

Типы задач	Задачи учебной практики
профессиональной	
деятельности	
Педагогический	Получить практический опыт выполнения профессиональных действий:
	1. Сформировать готовность к применению специальных научных знаний в
	предметной области и в будущей профессиональной деятельности.
	2. Сформировать умение ориентироваться в основных понятиях и теориях географии,
	географических законах и закономерностях развития природы.
	3. Овладеть практическими навыками изучения природы и разнообразия природных
	процессов на Земле для использования в профессиональной деятельности.
	4. Овладеть навыками выполнения, экспериментальных и полевых географических
	исследований востребованных в школьной практике.

### 2. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная практика включена в *«Предметно-методический»* модуль ОПОП и определяет направленность (профиль) «География» ОПОП.

Учебная практика проводится в 4 семестре.

#### 3. Способы и формы проведения практики. Место проведения практики.

#### Руководство практикой

Способ проведения учебной практики: выездная.

Данная практика предусматривает выезд на исследовательские полигоны в окрестности Новокузнецкого городского округа.

Форма проведения учебной практики: дискретная.

Учебная практика проводится частично в структурном подразделении вуза, предназначенном для проведения практической подготовки, где осуществляются камеральные работы и защищается отчет.

Для проведения учебной практики в структурном подразделении вуза, для руководства практикой назначаются групповые руководители практики из числа ППС.

Групповой руководитель практики от вуза:

- осуществляет текущий, рубежный контроль за ходом практики, соблюдением сроков практики и ее содержания, требованиям установленным ОПОП;
- оказывает методическую помощь и консультирование студентов по вопросам выполнения заданий практики;
  - оценивает результаты прохождения практики обучающихся.

#### 4. Объём и продолжительность учебной практики

Объём учебной практики составляет 3 зачетные единицы, 2 недели, 108 часов.

Практика проводится в форме практической подготовки.

Учебная практика предусматривает контактную и самостоятельную работу студента. Объем часов контактной и самостоятельной работы указан в таблице 3.

Таблица 3 – Объем учебной работы на учебной практике по заданиям и видам занятий

заняти											
№	Семестр/	Общая	Объем учебной работы по видам занятий (час.) и формам					ормам			
занят	Задания и учебная работа (в	трудоём				бучен					
ия	порядке выполнения)	кость (всего		ОФО			ОЗФО			3ФО	
		час.)	Практ.	CPC	Конс.	Практ	CPC	Конс.	Практ.	CPC	Конс.
		,									(контр.)
	Всего по учебному плану	108	68	36	4	-	-	-	32	72	4
Семе	стр <u>4</u>										
1.	Организационное собрание,	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	инструктаж по охране труда										
2.	Проведение наблюдений,	73	44	26	3	-	-	-	22	56	3
	принятых в стандартной										
	гидрометеосети:										
	а) определение родов облаков,										
	б) проведение										
	микроклиматических										
	наблюдений (температура и										
	влажность воздуха,										
	атмосферное давление,										
	направление и скорость ветра,										
	типы осадков), характерной										
	для района практики.										
	Камеральные работы.										
3.	Геоморфологические	33	22	10	1	-	-	-	8	16	1
	исследования:										
	а) поперечное нивелирование										
	днища долины;										
	б) анализ строения речных										
	берегов;										
	в) анализ рельефа речных										
	берегов - поймы, террас,										
	коренных берегов.										
	Камеральные работы.										
	Промежуточная аттестация -										4
	зачет с оценкой										

ИТОГО по семестру 4	108	68	36	4	•	-	-	32	72	4
Итого по практике	108	68	36	4	1	-	-	32	72	4

#### 5. Содержание учебной практики

Содержание учебной практики ориентировано на решение задач педагогического вида профессиональной деятельности, к которому должны готовиться выпускники программы (см. раздел 1 табл. 1).

Перечень заданий практики, порядок проведения аудиторных практических занятий учебной практики по заданиям приведены в таблице 4.

Таблица 4 – Порядок проведения и темы практических занятий по заданиям

<b>№</b> п/п	Задания	Тема практического занятия	Результат выполнения задания
1	2	3	4
2.	Ознакомиться/ спланировать работу по выполнению заданий практики в соответствии с нормами охраны труда. Разработать раздел отчета по	Организационное собрание, инструктаж по охране труда  1. Цели, задачи, этапы практики.	Подпись / заполнение разделов в рабочем графике (плане) практики, подпись в журнале инструктажа по охране труда.  1. Проведение полевых
	изучению микроклиматических наблюдений. Законспектировать методики микроклиматических наблюдений и исследований. Внести в отчет результаты исследований.	2. Проведение наблюдений, принятых в стандартной гидрометеосети: а) определение родов облаков б) определение степени облачности в баллах 3. Проведение микроклиматических наблюдений (температура и влажность воздуха, атмосферное давление, направление и скорость ветра, типы осадков), характерной для района практики.3. Проведение снегомерных исследований зимних ландшафтов. 4. Камеральные работы по разработке раздела отчета практики.	исследований: а) определение родов облаков б) определение степени облачности в баллах в) .Проведение микроклиматических наблюдений Построение графиков основных микроклиматических измерений 2. Камеральная работа, составление таблиц отчета, 3. Представление раздела отчета.
3	Разработать раздел отчета по изучению геоморфологических исследований:	а) поперечное нивелирование днища долины; б) анализ строения речных берегов; в) анализ рельефа речных берегов - поймы, террас, коренных берегов.	1. Построение профиля речной долин 2. Анализ рельефа речных берегов
5	Сдать отчет по практике	Промежуточная аттестация: Принятие отчета по практике	Зачет с оценкой

На первом занятии учебной практики групповой руководитель практики от вуза проводит организационное собрание, на котором планирует совместно со студентами рабочий график (план) проведения практики (см. приложение A), который включает задание и содержание учебной работы со сроками их выполнения.

Рекомендации по выполнению заданий приведены в методических указаниях по освоению практики - Учебные практики по профилю «География»: учебно-методическое пособие для организации и проведения учебных практик для обучающихся высших учебных заведений: текст. электрон. изд. / авт.-сост. Н. Т. Егорова, Н. Г. Евтушик, П. С. Мамасёв, Ю. В. Удодов, О. И. Подурец, О. Б. Столбова, М. Ф. Верхозина; под ред. Н. Г. Евтушик, Н. Т. Егоровой; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации, Новокузнецк ин-т (фил.) Кемеров. гос. ун-т. – Новокузнецк: НФИ КемГУ, 2020. –1 электрон. опт. диск (CD-R). – Текст: электронный, размещенные на (сайт КГПИ КемГУ, страница «Образовательные программы» <a href="https://skado.dissw.ru/table/">https://skado.dissw.ru/table/</a>).

#### 6. Формы отчётности по учебной практике

По итогам освоения учебной практики обучающийся предоставляет отчет о проделанной работе, включающий результаты выполнения всех заданий в заданной форме.

#### Требования к структуре и содержанию отчета.

Отчет включает:

- 1) \_Титульный лист. Оформление титульного листа отчета приведено в приложении А.
- 2) \_Лист Оглавление.

«Оглавление» включает наименование всех листов (за исключением титульного), разделов, и подразделов (если они имеют наименование). Оглавление выполняется с использованием средств Microsoft Office Word (автособираемое, меню «Ссылки/Оглавление»). Все приложения (при наличии) перечисляются в Оглавлении с указанием их порядковых номеров и заголовков.

- 3) Рабочий график (план) учебной практики выполняются по установленной форме (приложение Б).
  - 4) Описание результатов практики.

Объём раздела не более 7-х — 10-х страниц. В разделе в форме самооценки описать выполнение плана практики, какие отклонения от плана имели место, что выполнено сверх плана и особенности практики. Перечислить решенные в период учебной практики задачи и виды работы, сделать самооценку результатов выполненной работы (полнота и качество) на основании выполнения заданий практики следующим образом:

Во время учебной практики «По ландшафтоведению и почвоведению» полностью выполнены поставленные задачи, в результате:

изучены, разраоотаны, проверены:
1.
2.
<b></b>
Проведены исследования:
1
2
Освоены трудовые действия и операции:
1.
2.
Приобретен практический опыт (на основании выводов по итогам рефлексии):
1.
2.

5) Результаты выполнения письменных заданий.

В раздел включаются по порядку все результаты выполнения письменных заданий, перечисленных в таблице 4.

В случае, если в результатах выполнения заданий предусмотрен рукописный вариант его предоставления, например, дневник наблюдения, карты наблюдения, зарисовки, эскизы, схемы и/или чертежи, к соответствующему разделу отчета прикладывается результаты, полученные в предусмотренной в задании форме отображения информации. Отображаемый в Оглавлении номер страницы следующего раздела в печатной форме настраивается в Word.

6) Оценка результатов прохождения практики.

Бланк в Приложении В.

В случае выполнения заданий учебной практики в групповой форме, бланк дополнить таблицей по типу ведомости с указанием набранных каждым студентом баллов за каждое задание и компетенцию.

#### 7) Раздел Приложения.

Раздел Приложения выполняется при необходимости, не включает собственные разработки студента в результате выполнения заданий и формы, заполненные в ходе практики.

#### Требования к объёму отчета.

Отчет по учебной практике включает не более 20 страниц печатного и/или рукописного текста (с учетом всех разделов отчета). Приложения (при наличии) не включаются в указанный объём.

Требования к оформлению печатного текста отчета.

Печатный текст отчета оформляется в соответствии с правилами, приведенными в учебно-методическом пособии «Правила оформления учебных работ студентов: учебно-методическое пособие / И. А. Жибинова [и др.]; НФИ КемГУ; под ред. И. А. Жибиновой. – Новокузнецк: НФИ КемГУ, 2018. – 124 с. – Текст: непосредственный».

Задания, требующие других форм отображения, выполняются с левым или верхним (для альбомного формата) полем для дальнейшей подшивки к отчету (по возможности не менее 2-х см.).

Защита результатов практики проводится в форме собеседования по бригадам.

### 7. Оценка результатов прохождения учебной практики. Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся

#### 7.1 Текущий контроль учебной практики

Текущий контроль осуществляется групповым руководителем практики от вуза на практических занятиях по результатам выполнения предусмотренных учебных работ и заданий.

На организационном собрании групповой руководитель практики от вуза выдает студентам Рейтинг - план учета результатов текущей учебной работы по практике (табл.5) для самоконтроля.

#### 7.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация обучающихся по результатам освоения практики проводится на основе оценки качества результатов выполнения заданий в текущей работе (в соответствии с Рейтинг-планом учета индивидуальных достижений студентов), в том числе, отчета по практике.

Рейтинг - план учета результатов текущей учебной работы по практике (по видам) в баллах приведен в таблице 5.

Таблица 5 — Рейтинг - план учета результатов текущей учебной работы по практике (критерии и шкала оценки результатов выполнения заданий).

Результат	Критерий оценки результата выполнения	Шкала оценки в баллах
выполнения	задания	(минимум – максимум)
задания		
Сдача устного	Знает принцип обустройства пункта наблюдения	40-80
зачета	за погодой	
	Умеет определять рода облаков	
	Умеет проводить микроклиматические	
	наблюдения (температура и влажность воздуха,	
	атмосферное давление, направление и скорость	
	ветра, типы осадков),	
	Знает устройство метеорологических приборов и	
	методику работы с ними	
	Умеет заполнять метеорологический журнал,	
	Умеет строить графики и розу ветров по	
	результатам замеров	

	Умеет анализировать строение речной долины	
Отчет	Критерии оценивания:	10-20
Защита отчета	- наличие полного отчёта с оформлением	
	заданий практики; ответы на все вопросы	
	преподавателя-20 баллов;	
	- наличие полного отчёта с оформлением	
	заданий практики; ответы на 50% вопросов	
	преподавателя-15 баллов;	
	- наличие полного отчёта с оформлением	
	заданий практики без ответа на вопросы	
	преподавателя -10 баллов.	
	Итого	51-100

Содержание оценочных средств и требований к качеству результатов выполнения заданий – в разделе 7.3.

Для получения положительной оценки по результатам освоения учебной практики обучающемуся необходимо выполнить все задания в установленные Рабочим графиком (планом) сроки в соответствии с требованиями и предоставить отчет.

Для выставления зачета с оценкой накопленные в текущей работе баллы из 100-балльной шкалы переводятся в числовой (оценку) и буквенный эквивалент (Положение о балльно - рейтинговой системе оценки деятельности студентов  $Kem\Gamma V$  (от 30.12.2016г.):

Перевод набранных баллов в оценку в табл. 6.

Таблица 6 - Перевод баллов из 100-балльной шкалы в числовой и буквенный эквивалент

Сумма баллов для дисциплины	Оценка	Буквенный эквивалент
86 - 100	5	отлично
66 - 85	4	хорошо
51 - 65	3	удовлетворительно
0 - 50	2	неудовлетворительно

Непосещение аудиторных практических и выездных занятий и несвоевременное выполнение заданий, установленных программой учебной практики при отсутствии уважительных причин и, как следствие, неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по практике признаются академической задолженностью.

### 7.3 Оценочные средства, используемые для оценки качества результатов выполнения отдельных заданий

Таблица 7 — Оценочные средства, используемые для оценки качества результатов выполнения отдельных заданий

Результат выполнения	Оценочные средства
задания	
Подпись / заполнение	Требования к структуре и содержанию графика (плана) учебной
разделов в рабочем	практики.
графике (плане)	
практики, подпись в	
журнале инструктажа по	
охране труда.	
Проведение	Требования к содержанию и оформлению теоретической и
микроклиматических	практической частей раздела отчета по микроклиматическим
наблюдений за погодой	наблюдениям за погодой
Проведение	Требования к содержанию и оформлению теоретической и
геоморфологических	практической частей раздела отчета по изучению геоморфологических
исследований	исследований
Текст отчета по	Результаты рейтинга выполнения заданий (табл 6),
практике	Требования к структуре и содержанию отчета

Содержание оценочных средств и требований к качеству результатов выполнения заданий прописаны - Учебные практики по профилю «География»: учебно-методическое пособие для организации и проведения учебных практик для обучающихся высших учебных заведений: текст. электрон. изд. / авт.-сост. Н. Т. Егорова, Н. Г. Евтушик, П. С. Мамасёв, Ю. В. Удодов, О. И. Подурец, О. Б. Столбова, М. Ф. Верхозина; под ред. Н. Г. Евтушик, Н. Т. Егоровой; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации,

Новокузнецк ин-т (фил.) Кемеров. гос. ун-т. – Новокузнецк: НФИ КемГУ, 2020. –1 электрон. опт. диск (CD-R). – Текст: электронный, (сайт КГПИ КемГУ, страница «Образовательные программы» <a href="https://skado.dissw.ru/table/">https://skado.dissw.ru/table/</a>).

Оценку результатов прохождения учебной практики, проводимой в вузе, осуществляет руководитель практики от вуза.

Оценочные материалы по учебной практике для проведения промежуточной аттестации и для оценки сформированности компетенций у обучающихся включены в документ «Фонд оценочных материалов контроля освоения компетенций дисциплин и практик основной профессиональной образовательной программы высшего образования», являющийся компонентом ОПОП.

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

1. Учебные практики по профилю «География» : учебно-методическое пособие для организации и проведения учебных практик для обучающихся высших учебных заведений : текст. электрон. изд. / авт.-сост. Н. Т. Егорова, Н. Г. Евтушик, П. С. Мамасёв, Ю. В. Удодов, О. И. Подурец, О. Б. Столбова, М. Ф. Верхозина ; под ред. Н. Г. Евтушик, Н. Т. Егоровой ; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации, Новокузнецк ин-т (фил.) Кемеров. гос. ун-т. – Новокузнецк : НФИ КемГУ, 2020. –1 электрон. опт. диск (СD-R). – ISBN 978-5-8353-1391-4.

#### Дополнительная учебная литература

- 1. Кемеровская область. Коллективная монография [Текст] / под ред. В. П. Удодова. Новокузнецк, 2012.-255 с.
- 2. Савцова Т.М. Общее землеведение [Текст] : учебное пособие для вузов. Издание 4-е ; стер. Москва : Академия, 2008. 412 с.

#### Ресурсы сети «Интернет»

- 1. Рубикон крупнейший энциклопедический ресурс Интернета. URL: http://www.rubicon.com/
- 2. Геопортал Русского Географического общества. URL: <a href="https://geoportal.rgo.ru/catalog">https://geoportal.rgo.ru/catalog</a>
- 3. Сайт космических снимков России. URL (http://www.kosmosnimki.ru

# 9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

#### Информационные технологии и программное обеспечение

МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AutoLOGIC (разработка составителя Шехтмана), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО), Консультант Плюс (отечественное ПО, договор об инфо поддержке 1.04.2007),

#### Информационные справочные системы.

- 1. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru . Доступ свободный
- 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <a href="http://www.window.edu.ru">http://www.window.edu.ru</a>.
- 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>. Доступ свободный.

### 10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Практика проводится в аудиториях КГПИ КемГУ и на полевых полигонах по расписанию.

Примерный перечень полевого и камерального оборудования на 1 бригаду: Комплект метеоприборов - 1

Визирная линейка -2 Фотоаппарат - 1

Рейка – 2 Набор чертежных принадлежностей

Бумага чертежная -2 Рулетка -2 Бумага миллиметровая -2 м Компас -2

Почвенный нож -1 Кнопки, скрепки -1 п

.

#### 11. Иные сведения и материалы

### Особенности реализации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Практики для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при наличии индивидуальной программы реабилитации инвалида осуществляется с учетом рекомендаций медико - социальной экспертизы по условиям и видам труда, согласованных с профильной организацией индивидуальным договором на практическую подготовку.

Практика как вид учебной работы в этом случае осуществляется на основе утвержденной адаптированной основной профессиональной образовательной программы. Адаптированная основная профессиональная образовательная программа разрабатывается по заявлению обучающегося.

Составитель: Удодов Ю.В., зав. кафедрой ГГ.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ А - Форма рабочего графика (плана) учебной практики

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

#### Рабочий график (план) учебной практики

Обучающийся					
-	ФИО				
Направление подготовки					
направленность (профиль) прогр	раммы институт /факультет				
Курс Форма обучения	институт /факультет	групп	a		
Вид, тип, способ прохождения п	рактики		2		
Срок прохождения практики с	ПО				
Руководитель практики от орган	изации (вуза), контактный телефо	)H			
	***				
	ФИО полностью, должность				
	очий график (план) учебной прак				
Задания, содержание работы	Срок выполнения	Результат выполнен	ия заданий		
	(дата / период)				
1					
2					
3					
4. Сдать отчет по практике		Отчет.			
-		Зачет с оценкой			
Проведен инструктаж практикан	та по технике безопасности, пожа	арной безопасности, тр	ребованиям		
охраны труда, ознакомление с пр	равилами внутреннего распорядка	a202_	Γ.		
ФИО и	нструктирующего от организации (вуза), должность,	подпись			
Задания, содержание и план	ируемые результаты выполнен	ия заданий учебной	практики		
согласованы					
	оводителя практики от организации (вуза), расшифр		202г.		
подпись рук	оводителя практики от организации (вуза), расшифр	овка подписи			
/	оводителя практики от организации (вуза), расшифр		202г.		
подпись рук	оводителя практики от организации (вуза), расшифр	овка подписи			
/	оводителя практики от организации (вуза), расшифр		202г.		
подпись рук	оводителя практики от организации (вуза), расшифр	овка подписи			
_					
Задание принял к исполнению: _	подпись обучающегося, расшифровка подписи		202г.		
	подпись ооучающегося, расшифровка подписи				

#### ПРИЛОЖЕНИЕ Б – Форма титульного листа отчета по практике

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт Факультет \_\_\_\_\_ Кафедра \_\_\_\_\_

#### ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

	ктики (из У 11)		
по направлению подготовки			
по направлению подготовки код и название направ	ления/специальности подготовки		
направленность (профиль) программы			
(			
название на	правленности (профиля)		
Учебная практика пройдена в период	семестр		
	Выполнили: студентыкурса		
	группы		
	ФИО		
	Руководитель практики от КГПИ КемГУ		
	Должность		
	ФИО		
	подпись		
	Отчет сдан с оценкой « »		
	удовлетв., хорошо, отлично		
	Общий балл:		
	« » <u>202</u> г.		
	«»202 г.		

Новокузнецк 202\_\_ г.

### ПРИЛОЖЕНИЕ В – Форма оценочного листа «Оценка результатов прохождения практики»

#### Оценка результатов прохождения учебной практики

		учебной практики			202
С «	»	202r	°. по «	»	202Γ.
студент		фамилия имя отч	ество		
курс	группа	факу.	льтет		
	Отзыв ру	ководителей прак	тики о раб	оте студентов в	период практики
Студент	ъ продемонстј	рировал следующие	е результать	ı:	
1. Были с	осуществлены	следующие виды ра	абот		
2.Качест	во результатов	выполнения задани	ий		
3.Планир	руемые результ	гаты освоения учеб	ной практи	ки	
	Оцен	ка руководителей г уч	практики ј ебной пран	. •	ов в период
Список студентов Код и название компетенции		Результат выполнения заданий// Набранный балл		Итоговая оценка учебной практики	
Руководи	ители учебной	практики от КГПИ	КемГУ:		
	(должность,	ФИО, подпись)		Дата «» <sub>_</sub>	202r.
	(должность,	ФИО, подпись)		Дата «» <sub>_</sub>	202r.
				Дата «» <sub>_</sub>	202г.
	(должность,	ФИО, подпись)			