

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ПРАКТИКЕ**

Код модуля
1144600(1)

Модуль
Практика

Екатеринбург

Оценочные материалы по практике составлены авторами:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Пономарев Александр Владимирович	д.п.н., доцент	заведующий кафедрой ОРМ	Организация работы с молодежью

Согласовано:

Управление образовательных программ

С.А. Иванченко

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИК

Таблица 1.

№ п/п	Перечень видов и типов практик в последовательности их освоения	Объем практик в зачетных единицах	Форма итоговой промежуточной аттестации по практике
1.	Учебная практика, ознакомительная	3	Зачет
2.	Производственная практика, научно-исследовательская работа	12	Зачет
3.	Производственная практика, преддипломная	3	Зачет
4.	Производственная практика, технологическая	3	Зачет
Итого по модулю:		21	

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ – КОМПЕТЕНЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

В результате освоения программы практики у обучающихся будут сформированы компетенции, указанные в таблице 3 рабочей программы практики.

3. ПЛАНИРОВАНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ

Таблица 2.

ВИДЫ И ТИПЫ ПРАКТИК	ЭТАП ПРАКТИКИ	ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ
Учебная практика, ознакомительная	Организационный	1. Согласование последовательного перечня работ, необходимых для выполнения задания
	Основной	1. Наблюдение за выполнением работниками организаций трудовых функций или профессиональных задач на рабочем месте 2. Выполнение и оформление производственных/исследовательских заданий по практике 3. Сбор и обработка литературного и фактического материала 4. Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики 5. Сбор и обработка материала, проведение измерений
	Заключительный	1. Оформление результатов измерений 2. Составление и оформление отчета 3. Согласование отчета с руководителем практики 4. Защита отчета по практике

Производственная практика, научно-исследовательская работа	Организационный	1. Согласование последовательного перечня работ, необходимых для выполнения задания
	Основной	1. Выполнение и оформление производственных/исследовательских заданий по практике 2. Сбор и обработка литературного и фактического материала 3. Проведение измерений 4. Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики 5. Сбор и обработка материала, проведение измерений 6. Подготовка проекта
	Заключительный	1. Оформление результатов измерений 2. Выполнение мероприятий по сбору фактического материала для составления отчета 3. Систематизация собранного материала 4. Оформление документации 5. Составление и оформление отчета 6. Согласование отчета с руководителем практики 7. Защита отчета по практике
Производственная практика, преддипломная	Организационный	1. Согласование последовательного перечня работ, необходимых для выполнения задания
	Основной	1. Наблюдение за выполнением работниками организаций трудовых функций или профессиональных задач на рабочем месте 2. Выполнение и оформление производственных/исследовательских заданий по практике 3. Сбор и обработка литературного и фактического материала 4. Проведение измерений 5. Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики 6. Подготовка проекта
	Заключительный	1. Оформление результатов измерений 2. Выполнение мероприятий по сбору фактического материала для составления отчета 3. Систематизация собранного материала 4. Оформление документации 5. Составление и оформление отчета 6. Согласование отчета с руководителем практики 7. Защита отчета по практике 8. Оформление результатов проектных работ
Производственная практика, технологическая	Организационный	1. Согласование последовательного перечня работ, необходимых для выполнения задания
	Основной	1. Наблюдение за выполнением работниками организаций трудовых функций или профессиональных задач на рабочем месте

		<ul style="list-style-type: none"> 2. Выполнение и оформление производственных/исследовательских заданий по практике 3. Сбор и обработка литературного и фактического материала 4. Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики
	Заключительный	<ul style="list-style-type: none"> 1. Оформление результатов измерений 2. Выполнение мероприятий по сбору фактического материала для составления отчета 3. Систематизация собранного материала 4. Составление и оформление отчета 5. Согласование отчета с руководителем практики 6. Защита отчета по практике 7. Оформление результатов проектных работ

4. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКАМ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

4.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по практикам

4.1.1. Учебная практика, ознакомительная

Текущая аттестация по практике	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
тезисы	2,10	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5		
Промежуточная аттестация по практике – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике – 0.5		

4.1.2. Производственная практика, научно-исследовательская работа

Текущая аттестация по практике	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Исследовательские работы	1,14	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5		
Промежуточная аттестация по практике – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике – 0.5		

4.1.3. Производственная практика, преддипломная

Текущая аттестация по практике	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Научные доклады	4,14	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5		
Промежуточная аттестация по практике – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике – 0.5		

4.1.4. Производственная практика, технологическая

Текущая аттестация по практике	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
тезисы	4,15	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5		
Промежуточная аттестация по практике – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике – 0.5		

5. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по практике (табл. 3) в рамках контрольно-оценочных мероприятий.

Таблица 3

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений обучающихся
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.
Личностные качества	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения.

	Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.
--	--

Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по практике) используется универсальная шкала (табл. 4).

Таблица 4

Шкала оценивания выполненных заданий по практике по уровням

Характеристика уровней выполнения заданий по практике				
№ п/п	Содержание уровня выполнения критерия оценивания заданий по практике	Шкала оценивания		
		Традиционная характеристика уровня		Качественная характеристика уровня
1.	Задания выполнены в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)
2.	Задания в целом выполнены, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Задания выполнены не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Задания выполнены с существенными ошибками и замечаниями, требуется доработка	Неудовлетворительно (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (Н)
5.	Задание не выполнено	Недостаточно свидетельств для оценивания		Нет результата

6. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРАКТИКЕ

6.1. Описание контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по практике

6.1.1. Контрольно-оценочные мероприятия и средства текущего контроля по учебной практике

Типы учебной практики	Примерный перечень заданий на практику
-----------------------	--

<p>Учебная практика, ознакомительная</p>	<p>Ознакомительная практика студентов организуется с целью выработки у практикантов навыков самостоятельного проведения учебных занятий (лекций, семинарских и практических занятий) по дисциплинам профессионального цикла. Включает в себя посещение семинарских занятий, проводимых преподавателем и студентов-коллег, самостоятельное проведение лекционных и семинарских занятий и предоставление текстов лекций, рецензирование дипломных работ студентов-специалистов и бакалавров.</p> <p>Подготовительный. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомиться с программой практики. 2. Выбрать место прохождения практики. 3. Предоставить на выпускающую кафедру гарантийное письмо о прикреплении студента на практику. 4. Взять направление на практику от выпускающей кафедры. 5. Встретиться с научным руководителем, обсудить тему и программу исследования. 5. Составить программу исследования. <p>Основной. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Познакомится с целями и задачами организации. 2. Рассмотреть документацию: указать название, место и роль в работе организации. 3. Организовать, подготовить и провести уроки, мероприятия. 4. Собрать материал для выпускной квалификационной работы. 5. Обработать собранный материал. <p>Заключительный. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовить отчетную документацию по практике. 2. Защитить отчет. <p>Отчет должен содержать :</p> <p>Титульный лист Введение Основная часть Заключение Список использованных источников</p>
--	---

6.1.2. Контрольно-оценочные мероприятия и средства текущего контроля по производственной практике

<p>Типы производственной практики</p>	<p>Примерный перечень заданий на практику</p>
--	--

<p>Производственная практика, научно-исследовательская работа</p>	<p>Научно-исследовательская работа может проводиться в различных формах и различными методами.</p> <p>Тематика научно-исследовательской работы, конкретный предмет изучения, эмпирическая база исследования определяются, исходя из темы магистерской диссертации студента. Формами проведения научно-исследовательской работы могут быть: написание научных статей, докладов, тезисов, рефератов, эссе, проектов.</p> <p>Подготовительный этап. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомиться с программой практики. 2. Встретиться с научным руководителем, обсудить тему и программу исследования. 3. Составить программу исследования. <p>Основной этап. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Собрать материал, провести намеченные исследования. 2. Обработать собранный материала. 3. Обобщить и систематизировать собранный материал. 4. Опубликовать результаты в виде тезисов и статей, доложить их на конференциях. <p>Заключительный этап. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовить отчетную документацию по практике. 2. Защитить отчет. <p>Отчет должен содержать :</p> <p>Титульный лист Введение Основная часть Заключение Список использованных источников</p>
<p>Производственная практика, преддипломная</p>	

	<p>Преддипломная практика может проводиться в различных формах и различными методами. Тематика практики и конкретный предмет изучения, эмпирическая база исследования определяются, исходя из темы магистерской диссертации магистранта.</p> <p>Подготовительный. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомиться с программой практики. 2. Выбрать место прохождения практики. 3. Предоставить на выпускающую кафедру гарантийное письмо о прикреплении студента на практику. Взять направление на практику от выпускающей кафедры. 4. Встретиться с научным руководителем, обсудить тему и программу исследования. 5. Составить программу исследования. <p>Основной. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Познакомится с целями и задачами организации. 2. Рассмотреть документацию: указать название, место и роль в работе организации. 3. Осуществить сбор материала для магистерской диссертации. 5. Обработать собранный материал. 6. Подготовить магистерскую диссертацию. <p>Заключительный. Студент должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовить отчетную документацию по практике. 2. Защитить отчет. <p>Отчет должен содержать :</p> <p>Титульный лист Введение Основная часть Заключение Список использованных источников</p>
<p>Производственная практика, технологическая</p>	<p>Комплексная практика студентов организуется с целью выработки у практикантов навыков самостоятельного проведения учебных занятий (лекций, семинарских и практических занятий) по дисциплинам</p>

профессионального цикла. Включает в себя посещение семинарских занятий, проводимых преподавателем и студентов-коллег, самостоятельное проведение лекционных и семинарских занятий и предоставление текстов лекций, рецензирование дипломных работ студентов-специалистов и бакалавров. Тематика практики и конкретный предмет изучения, эмпирическая база исследования определяются, исходя из темы магистерской диссертации магистранта.

Подготовительный. Студент должен:

1. Ознакомиться с программой практики.
2. Выбрать место прохождения практики.
3. Предоставить на выпускающую кафедру гарантийное письмо о прикреплении студента на практику.
4. Взять направление на практику от выпускающей кафедры.
5. Встретиться с научным руководителем, обсудить тему и программу исследования.
5. Составить программу исследования.

Основной. Студент должен:

1. Познакомиться с целями и задачами организации.
2. Рассмотреть документацию: указать название, место и роль в работе организации.
3. Организовать, подготовить и провести уроки, мероприятия.
4. Собрать материал для выпускной квалификационной работы.
5. Обработать собранный материал.

Заключительный. Студент должен:

1. Подготовить отчетную документацию по практике.
2. Защитить отчет.

Отчет должен содержать :

Титульный лист

Введение

Основная часть

Заключение

Список использованных источников