

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Институт физико-математического образования, информационных и  
обслуживающих технологий

Кафедра высшей математики и методики преподавания математики

УТВЕРЖДАЮ

Директор института физико-  
математического образования,  
информационных и обслуживающих  
технологий

Горбенко Е.Е.  
2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**«Педагогическая практика (классное руководство)»**

**По направлению подготовки – 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)**

**Уровень профессионального образования – бакалавриат**

**Профиль подготовки – Математика. Экономика**

**Квалификация выпускника – бакалавр**

**Форма обучения – очная, заочная**

**Курс – очная форма – 3 курс (5 семестр), заочная форма – 4 курс (10 триместр)**

Луганск, 2023

Рабочая программа практики «Педагогическая практика (классное руководство)» является частью основной профессиональной образовательной программы для подготовки бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) и профилю «Математика. Экономика» очной и заочной форм обучения.

Рабочая программа практики разработана в соответствии с ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. №125 (с изменениями и дополнениями) и Профессиональным стандартом, утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «Об утверждении профессионального стандарта "Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)"» от 18 октября 2013 г. № 544н.

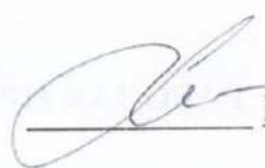
**СОСТАВИТЕЛЬ:**

ассистент кафедры высшей математики и методики преподавания математики ФГБОУ ВО «ЛГПУ» Тучина Анна Юрьевна

Утверждена на заседании кафедры высшей математики и методики преподавания математики

Протокол от «05» декабря 2023 г., № 5

Заведующий кафедрой высшей математики  
и методики преподавания математики

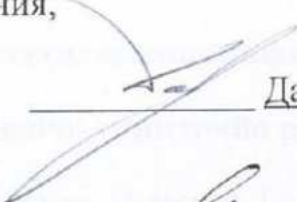


Кривко Я.П

Одобрена на заседании учебно-методической комиссии института физико-математического образования, информационных и обслуживающих технологий

Протокол от «06» декабря 2023 г., № 5

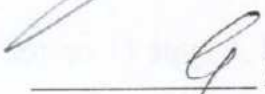
Председатель учебно-методической комиссии  
института физико-математического образования,  
информационных и обслуживающих  
технологий



Давыскиба О.В.

**СОГЛАСОВАНО:**

Заведующий учебно-методическим отделом



Савенков В.В.

## **1. Цели и задачи практики, ее место в учебном процессе**

**Цель практики** – формирование у обучающихся компетенций в сфере воспитательной деятельности в образовании, развитие способности творчески действовать и применять знания и умения в многообразии изменяющихся воспитательных ситуаций.

### **Задачи практики:**

- формирование первичных умений и навыков, связанных с разработкой, организацией и проведением внеклассных мероприятий, с формулированием собственной позиции по вопросам выбора и оценки эффективности различных вариантов проведения внеклассных мероприятий в школе;
- воспитание устойчивого положительного отношения к педагогической деятельности, понимания социальной значимости и сложности воспитательного процесса в школе, а также потребности в педагогическом самообразовании.

## **2. Место практики в структуре ОПОП**

Педагогическая практика (классное руководство) является обязательной частью Б2 «Практики» основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Педагогическая практика (классное руководство) относится к блоку практик, индекс дисциплины Б2.О.04.01(П).

Практика реализуется кафедрой высшей математики и методики преподавания математики.

Основывается на базе дисциплин: «Педагогика», «Психология», «Психология развития личности», «Основы медицинских знаний и оказания первой медицинской помощи», «Возрастная психология».

Является основой для прохождения следующих педагогических практик, освоения дисциплин профессионального направления и успешного написания выпускной квалификационной работы.

Практика проводится на 3 курсе обучения во 1-м семестре (на 4 курсе обучения – 10-м триместре) продолжительностью 2 недели. Объем практики – 3 з.е. (108 час.).

Вид: Педагогическая практика.

Тип: Производственная практика.

Способ: стационарная; выездная.

Форма: дискретная.

### **3. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций**

<b>№ п/п</b>	<b>Код по ФГОС ВО</b>	<b>Индикатор достижения</b>	<b>Результаты прохождения обучения</b>
<b>1.</b>	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	<b>Знать:</b> различные приемы и способы социализации личности и социального взаимодействия <b>Уметь:</b> строить отношения с окружающими людьми, с коллегами <b>Владеть:</b> навыком практического опыта участия в командной работе, в социальных проектах, распределения ролей в условиях командного взаимодействия
<b>2.</b>	ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3	<b>Знать:</b> различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями <b>Уметь:</b> определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями государственного стандарта <b>Владеть:</b> навыками применения форм, методов, приемов и средств организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
<b>3.</b>	ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК-6.1 ОПК-6.2 ОПК-6.3	<b>Знать:</b> основные психолого-педагогические технологии воспитания (в том числе инклюзивные); современные технологии и методы развития, воспитания, формирования системы регуляции поведения и деятельности обучающихся <b>Уметь:</b> понимать документацию специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.) и рекомендации по использованию индивидуально-ориентированных воспитательных технологий с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся; выбирать технологии и методы воспитания, формирования системы

		<p>регуляции поведения и деятельности обучающихся в соответствии с индивидуальными особенностями воспитанников</p> <p><b>Владеть:</b> навыками анализа и отбора психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применения их в профессиональной воспитательной деятельности с учетом различного контингента обучающихся; психолого-педагогическими технологиями и методами воспитания, формирования системы регуляции и деятельности обучающихся</p>
--	--	---

#### **4. Структура и содержание проведения практики**

Практика в детских лагерях бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль подготовки: математика и экономика, проводится на базе образовательных учреждений ЛНР, заключивших договоры с вузом.

Структура программы педагогической практики (классное руководство) предполагает наличие:

- подготовительного этапа;
- основного (производственного) этапа;
- заключительного этапа.

<b>Этап оценивания (максимальная рейтинговая оценка)</b>	<b>Наименование тем педагогической практики (классное руководство)</b>	<b>Сроки</b>	<b>Виды деятельности, их содержание</b>	<b>Формируемые компетенции (в соответствии с выполняемыми практическими заданиями, в т.ч. индивидуальными заданиями)</b>	<b>Форма представления результата выполнения практических заданий (в том числе в форме контактной работы) в отчете по педагогической практике</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Первый период (текущий контроль) (10%)	<b>Тема 1. Подготовительный этап.</b> Подготовительный этап. Установочная конференция (проводится на факультете)	1 учебная неделя	1. Распределение студентов по образовательным учреждениям (далее – ОУ); знакомство с программой практики, ее задачами и содержанием. 2. Производственный инструктаж.	УК-3, ОПК-3, ОПК-6	Предоставление договора, доп. соглашений. Беседы с классным руководителем - наставниками. Участие в установочной конференции.
Второй период (текущий контроль) (50%)	<b>Тема 2. Основной этап.</b> Рабочая практика	2 учебная неделя	1. Студент встречается с администрацией ОУ, классным руководителем, посещает мероприятия классного руководителя, совместно с ним составляет индивидуальный план работы на весь период практики. 2. Студент знакомится с определенным классом, изучая личные дела, беседуя с классным руководителем, посещает	УК-3, ОПК-3, ОПК-6	Предоставление на кафедру индивидуального плана работы студента на период практики, расписания его мероприятий. Заполнение дневника практики. Тематическая план-сетка воспитательных мероприятий с подписью классного

		<p>внеклассные мероприятия в этом классе;</p> <p>3. Анализирует план-сетку воспитательных мероприятий ОУ, составляет конспекты первых сценариев вместе с классным руководителем; проводит первые пробные мероприятия и анализирует их.</p> <p>1. Студент проводит рабочие мероприятия, анализирует их.</p> <p>2. Студент готовит дидактический материал и наглядные пособия к внеклассному мероприятию, проводит индивидуальную работу с обучающимися, продолжает посещать мероприятия классного руководителя и других практикантов.</p> <p>3. Студент определяет тему зачетного мероприятия, готовится к его проведению.</p>	<p>руководителя. Анализ посещенных внеклассных мероприятий. Самоанализ одного из первых пробных внеклассных мероприятий в классе. Воспитательный план с подписью классного руководителя. Самоанализ внеклассного мероприятия. Накопительная папка. Посещение пробных мероприятий групповыми методистами.</p>
	Рабочая практика	<p>2 учебная неделя</p> <p>1. Студент проводит обычные и зачетные мероприятия, реализуя свой педагогический замысел, анализирует их, отмечая положительные и отрицательные моменты.</p> <p>2. Готовит дидактический материал и наглядные пособия к мероприятию, проводит индивидуальную работу с детьми, продолжает посещать мероприятия классного руководителя и других практикантов.</p> <p>3. Проводит внеклассную работу, анализируя ее воспитательный и учебный эффект, посещает внеклассные мероприятия других студентов, проводит зачетное внеклассное мероприятие.</p> <p>4. Студент оформляет документы к защите.</p> <p>5. Готовит материалы для выставки по итогам педагогической практики и методического кабинета на факультете.</p>	<p>УК-3, ОПК-3, ОПК-6</p> <p>Заполнение дневника практики. Конспект зачетного мероприятия с анализом группового руководителя. Анализ посещенных, самоанализ проведенных мероприятий. Накопительная папка. Посещение зачетного и внеклассного мероприятия групповыми методистами. Методическая разработка внеклассного мероприятия. Характеристика практиканта с оценкой по педагогической практике, подписанная директором ОУ, классным руководителем и заверенную печатью. Отчет по форме.</p>

Третий период (промежуточная аттестация) (40%)	<b>Тема 3.</b> <b>Заключительный этап.</b> Индивидуальная защита практики (проводится на факультете)	В назначен ный деканато м день	1. Студент сдает групповому руководителю документы к защите итогов практики.  2. Предоставляет материалы для выставки по итогам педагогической практики и методического кабинета на факультете.	УК-3, ОПК-3, ОПК-6	Итоговая конференция по результатам прохождения практики. Презентация в PowerPoint (при наличии)
---	---	--	--	-----------------------	---

Видом промежуточной аттестации обучающегося является – дифференцированный зачет.

## **5. Методическое обеспечение, образовательные технологии, применяемые при проведении практики**

По окончании педагогической практики в недельный срок студенты-практиканты готовят и предоставляют методисту по математике **отчетную документацию**, которая содержит:

- дневник практики;
- отчет по педагогической практике;
  - ~ где и когда проходила практика;
  - ~ характеристика базы практики;
  - ~ количество посещенных воспитательных мероприятий;
  - ~ общее впечатление о практике;
  - ~ замечание и пожелания относительно последующих практик;
- характеристику студента-практиканта;
- оценочный лист студента-практиканта;
- индивидуальный план работы студента-практиканта;
- план проведенного мероприятия;
- сценарии внеклассных мероприятий;
- самоанализ одного мероприятия;
- общедидактический и психолого-педагогический анализы одного посещенного воспитательного мероприятия, проведенных классным руководителем или другими студентами-практикантами.

Отчетную документацию размещают в отдельную папку для каждого студента-практиканта.

### **Система оценивания учебных достижений студентов очной и заочной форм обучения**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Количество баллов</b>
Дневник практики	10
Индивидуальный план работы	5
Оформление отчета, наличие всех требуемых пунктов	10
Воспитательный план мероприятий класса	5
Характеристика студента-практиканта	15
Оценочный лист студента-практиканта	10
Сценарии внеклассных мероприятий	20
Самоанализ одного мероприятия	10
Общедидактический и психолого-педагогический анализы одного посещенного воспитательного мероприятия, проведенных классным руководителем или другими студентами-практикантами	10
Оценка руководителя практики от предприятия	5
<b>Всего за практику</b>	<b>100</b>

**Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале**

<b>Четырехбалльная система оценивания экзамена</b>	<b>100-балльная шкала</b>	<b>Буквенная шкала, соответствующая 100-балльной шкале</b>	<b>Система оценивания зачета</b>
Отлично	<b>90–100</b>	<b>A</b> – отлично – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	
Хорошо	<b>83–89</b>	<b>B</b> – очень хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному	
Хорошо	<b>75–82</b>	<b>C</b> – хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью; некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	Зачтено
Удовлетворительно	<b>63–74</b>	<b>D</b> – удовлетворительно – теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, содержат ошибки	
Удовлетворительно	<b>50–62</b>	<b>E</b> – посредственно – теоретическое содержание курса освоено частично; некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному	
Неудовлетворительно	<b>21–49</b>	<b>FX</b> – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса освоено частично; необходимые практические навыки работы не сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной	Не засчитано

		самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий	
Неудовлетворительно	<b>0–20</b>	F – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса не освоено; необходимые практические навыки работы не сформированы; все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий	

## **6. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение практики**

### **а) основная литература**

1. Даутова, О.Б. Образовательная коммуникация : традиционные и инновационные технологии [Текст] : учебно-методическое пособие : [12+] / О.Б. Даутова. – Санкт-Петербург : Каро, 2018. – 172 с.

### **б) дополнительная литература**

1. Коростелева, С.Г. В помощь студентам на педагогической практике : учебно-методическое пособие / С.Г. Коростелева. – Липецк : Липецкий ГПУ, 2017. – 62 с. – ISBN 978-5-88526-829-5. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/111929>.

2. Махмутова, Л.Г. Организация внеурочной деятельности по математике в начальной школе : учебное пособие для высших и средних специальных учебных заведений / Л. Г. Махмутова ; Южно-Уральский государственный гуманитарнопедагогический университет. – [Челябинск] : ЮжноУральский научный центр РАО, 2021. – 82 с.

3. Педагогика : учебник и практикум для вузов / Л.С. Подымова [и др.] ; под общей редакцией Л.С. Подымовой, В.А. Сластенина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2018. – 246 с. – (Бакалавр и специалист). – ISBN 978-5-534-07741-4. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – URL: <http://biblio-online.ru/bcode/423650>.

4. Внеклассная работа по математике в условиях дифференциации обучения : учебное пособие / А. В. Шатилова [и др.]. – 2-е изд., испр. – Балашов : Николаев, 2005. – 200 с.

### **в) интернет-ресурсы**

1. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: <https://minобрнауки.gov.ru>.

2. Министерство просвещения Российской Федерации: <https://edu.gov.ru>.

3. Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) [ресурс свободного доступа]: <https://fgos.ru>.
4. Федеральный портал «Российское образование»: <http://www.edu.ru>.
5. Федеральный центр информационно-образовательных: <http://fcior.edu.ru>.
6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (российский информационноаналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования): <https://elibrary.ru/defaultx.asp>.
7. Педагогическая библиотека. Книги и статьи. Литература по педагогике и ее прикладным отраслям: <http://pedlib.ru/>.
8. Российская государственная библиотека: <https://www.rsl.ru>.
9. Справочный портал «Энциклопедиум: энциклопедии, словари, справочники»: <http://enc.biblioclub.ru>.
10. Электронный научный журнал «Современные проблемы науки и образования»: <http://www.science-education.ru>.
11. Энциклопедии и справочники интернета: <https://library.mirea.ru/Ресурсы/85>.

## **7. Информационные технологии и программное обеспечение практики**

Базой научно-исследовательской работы является общеобразовательные учреждения ЛНР.

### **8. Материально-техническая база практики**

Для проведения практики в детских лагерях необходимо следующее материально-техническое обеспечение, соответствующее санитарным и противопожарным нормам:

- оборудованные аудитории – предоставление спортивного инвентаря, помещения для проведения отрядных мероприятий, канцтоваров и реквизита для проведения игровых технологий;
- персональные компьютеры; локальное сетевое оборудование; выход в сеть Интернет; сканер, принтер;
- электронные издания образовательного назначения: учебные (в т.ч. мультимедийные и гипертекстовые учебники, тесты и др.); справочные издания (электронные энциклопедии и др.); издания общекультурного назначения, цифровые образовательные ресурсы в сети Интернет;
- учебные пособия и учебно-методическая литература для классного руководителя, имеющиеся в кабинетах и библиотеке.

## **9. Лист дополнений и изменений**

№ п/п	Дата внесения изменения / дополнения	Основание	Содержание изменения / дополнения	Лица, подтверждающие изменение / дополнение	
				Заведующий кафедрой (Фамилия, инициалы, подпись)	Директор / декан (Фамилия, инициалы, подпись)

Приложение 1  
Образец оформления титульного листа отчета  
о прохождении практики студента

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)**

**Институт физико-математического образования, информационных и  
обслуживающих технологий  
Кафедра высшей математики и методики преподавания математики**

**ОТЧЕТ**

**О ПРОХОЖДЕНИИ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (КЛАССНОЕ  
РУКОВОДСТВО)**

*Студента* \_\_\_\_\_ *Ф.И.О.*

*Курс* \_\_\_\_\_ *Направление подготовки:* \_\_\_\_\_

*Профиль подготовки:* \_\_\_\_\_

*Групповой руководитель* \_\_\_\_\_ *(подпись)* \_\_\_\_\_ *Ф.И.О.*

*Место прохождения практики* \_\_\_\_\_

*Срок прохождения практики: с* \_\_\_\_\_ *по* \_\_\_\_\_

*Результат защиты* \_\_\_\_\_ *(количество баллов)* \_\_\_\_\_ *(оценка)*

*Руководитель практики от кафедры:* \_\_\_\_\_ *(подпись)* \_\_\_\_\_ *Ф.И.О.*

*Луганск, 20* \_\_\_\_\_

## Приложение 2

### Образец оформления характеристики работы студента-практиканта

# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)**

## **ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ СТУДЕНТА-ПРАКТИКАНТА при прохождении педагогической практики (классное руководство)**

Студент (ка) \_\_\_\_\_  
курса \_\_\_\_\_ формы обучения Института/Факультета

## Направления подготовки

\_\_\_\_\_ проходил(ла) практику в \_\_\_\_\_

с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

в качестве классного руководителя.

Выводу об производственной работе студента-практиканта:

**Протокол**      **педсовета**      **образовательного**      **учреждения**      №\_\_\_\_ от  
«\_\_\_» **20** г.

Оценка педсовета образовательного учреждения \_\_\_\_\_

Руководитель образовательного учреждения \_\_\_\_\_

(подпись)

Ф.И.О.

**М.П.**

Общая характеристика студента-практиканта: \_\_\_\_\_

Групповой руководитель: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (балы)

\_\_\_\_\_ (оценка)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Ф.И.О.

Общая оценка работы студента-практиканта \_\_\_\_\_

Руководитель практики \_\_\_\_\_

(подпись)

Ф.И.О.