



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

**Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
Республики Крым  
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»  
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)**

**Кафедра журналистики**

СОГЛАСОВАНО

Руководитель программы аспирантуры

\_\_\_\_\_ Л.Г. Егорова  
«12» марта 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_ Л.Г. Егорова  
«12» марта 2025 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ  
Б2.П.01 «Педагогическая практика»**

научная специальность 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика

Симферополь – 2025 г.

Рабочая программа практики Б2.П.01 «Педагогическая практика» для аспирантов научной специальности 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика составлена на основании Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122, и федеральных государственных требований, утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951.

Составитель рабочей программы \_\_\_\_\_ Л. Г. Егорова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры журналистики от 12 марта 2025 г., протокол № 8.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Л. Г. Егорова

## **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ**

**Цель практики** – приобретение аспирантами навыков проведения учебных занятий и работы с методическими материалами по организации учебного процесса по одной из основных профессиональных образовательных программ, реализуемых на выпускающей кафедре.

### **Задачи практики:**

- ознакомление обучающихся с требованиями, предъявляемыми к преподавателю-исследователю в современных условиях, с учебными планами и основными профессиональными образовательными программами по профильным дисциплинам выпускающих кафедр;
- формирование у аспирантов способности применять на практике методологические, теоретические и методические знания и навыки для решения профессиональных задач;
- развитие профессиональных навыков и умений применения современных методик и технологий организации и реализации образовательного процесса в системе языкового образования, в том числе использования мультимедийных средств и инновационных и информационных технологий.

## **ВИД, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Вид практики: педагогическая.

Проведение практики осуществляется следующим способом: стационарная практика.

Педагогическая практика проводится дискретно.

## **ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ**

В результате прохождения педагогической практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты образования:

### *знать*

- 1.1. Федеральный государственный образовательный стандарт и учебный план по одной из основных профессиональных образовательных программ.
- 1.2. Рабочие программы нескольких рекомендованных руководителем практики специальных дисциплин одной из основных профессиональных образовательных программ, реализуемых на кафедре.
- 1.3. Основы методики проектирования учебного курса по одной из специальных дисциплин основной профессиональной образовательной программы, реализуемой на кафедре.

### *уметь*

- 2.1. Формулировать и решать задачи, возникающие в ходе педагогической деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний.
- 2.2. Пользоваться современными технологиями подготовки и проведения занятий (лекций и практических).
- 2.3. Представлять итоги проделанной работы в виде отчетов на заседаниях кафедры.

### *владеть*

- 3.1. Навыками составления аннотаций на письменные работы обучающихся.
- 3.2. Навыками самостоятельной работы с образовательными программами высшего образования.
- 3.3. Организационными формами и методами обучения в образовательной организации высшего образования.

## **МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

Практика Б2.П.01 «Педагогическая практика» относится к образовательному компоненту программы аспирантуры, входит в Блок 2 учебного плана.

Педагогическая практика опирается на следующие элементы программы аспирантуры:

Специальная дисциплина «5.9.9. Медиакommunikации и журналистика».

## ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Общая трудоемкость педагогической практики составляет 3 з. е., 108 часов.

### СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№	Этапы практики	Недели	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)	Формы контроля
1.	I этап – подготовительный	1 неделя	составление индивидуального плана-графика педагогической практики; инструктаж по технике безопасности (5 ч.)	индивидуальный план-график педагогической практики
2.	II этап – основной	1-2 недели	сбор информации о рабочих программах, учебно-методической литературе и других документах, связанных с образовательным процессом в высшей школе (20 ч.); посещение занятий разного типа у ведущих педагогических работников кафедры, изучение применяемых ими педагогических технологий, методов преподавания (30 ч.); разработка конспектов и проведение занятий с использованием современных методов активного обучения в системе высшего образования (38 ч.)	анализ посещенных учебных занятий разного типа (минимум 2 учебных занятия); план-конспект проведенных учебных занятий (минимум 2 учебных занятия); самоанализ проведенных учебных занятий
3.	III этап – заключительный	2 неделя	подготовка отчета о прохождении практики, включающего сведения о выполненной работе, приобретенных умениях и навыках, перечень проведенных учебных занятий с указанием даты и времени их проведения, курса и номера группы, тем занятий; защита отчета по результатам прохождения практики (15 ч.)	отчет; защита отчета

I-й этап (подготовительный). На установочной конференции проводится инструктаж по технике безопасности, раскрываются особенности организации педагогической практики по содержанию и форме (определение целей, задач, содержания практики, видов отчетной документации), определяются дни консультаций ведущих преподавателей кафедры. Аспирантом составляется индивидуальный план-график педагогической практики, который утверждается руководителем практики (по приказу).

II этап (основной). Организуется научно-методическая, преподавательская и исследовательская работа аспиранта в конкретной образовательной организации, реализующей программы высшего образования:

- знакомство с организацией учебно-воспитательного процесса в университете;
- изучение опыта научно-педагогической деятельности педагогических работников из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры факультета, в ходе посещения учебных занятий по дисциплинам;
- индивидуальное планирование и разработка содержания учебных занятий, методическая работа по дисциплине, разработка учебных материалов – в том числе мультимедийных;
- подготовка и проведение занятий по учебной дисциплине (семинаров, практических занятий, чтение лекций) в присутствии научного руководителя или преподавателя, осуществляющего учебный процесс по данной дисциплине;

- индивидуальная работа с обучающимися, руководство секциями на конференциях научно-исследовательских работ обучающихся;
- участие в оценке качества различных видов работ обучающихся;
- другие виды педагогической и учебно-методической работы.

III этап (заключительный). Подготавливается отчетная документация, которая сдается руководителю практики (по приказу). На итоговой конференции по практике аспиранты выступают с отчетом, на которой делятся полученными в ходе прохождения практики результатами.

### **ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

Аспирант предоставляет следующую документацию:

- индивидуальный план-график педагогической практики;
- отчет о прохождении практики, который включает в себя: анализ посещенных занятий разного типа у ведущих педагогических работников кафедры (минимум 2 учебных занятия); план-конспект проведенных аспирантом учебных занятий (минимум 2 учебных занятия) и их самоанализ, включающий анализ цели, структуры, организации и содержания занятия, методики его проведения, анализ работы обучающихся на занятии, анализ способов контроля и оценки знаний обучающихся; дневник практики;
- отзыв научного руководителя, содержащий оценку выполненной аспирантом работы.

По итогам прохождения педагогической практики аспирант отчитывается на заседании выпускающей кафедры, дату и время проведения которого устанавливает кафедра.

Процедура отчета состоит из доклада аспиранта о проделанной работе в период практики, ответов на вопросы преподавателей кафедры, анализа отчетной документации и отзыва научного руководителя.

Форма аттестации – зачет с оценкой.

По желанию аспиранта и на основании его личного заявления можно проходить педагогическую практику в другом образовательном учреждении высшего образования на основании соответствующего договора. Аспиранты, совмещающие освоение программы аспирантуры с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

При отсутствии отметки о прохождении педагогической практики кафедра не имеет права аттестовать аспирантов за текущий год обучения.

### **ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ ПО ПРАКТИКЕ**

Перечень дескрипторов с указанием этапов их формирования в процессе освоения программы аспирантуры

Дескрипторы		Оценочные средства
Знать	1.1. Федеральный государственный образовательный стандарт и учебный план по одной из основных профессиональных образовательных программ	план-конспект проведенных занятий; анализ посещенных учебных занятий разного типа
Уметь	2.1. Формулировать и решать задачи, возникающие в ходе педагогической деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний	план-конспект проведенных занятий; анализ посещенных учебных занятий разного типа; самоанализ проведенных учебных занятий
Владеть	3.1. Навыками составления аннотаций на письменные работы обучающихся	отчет; защита отчета; зачет с оценкой
Знать	1.2. Рабочие программы нескольких	план-конспект проведенных

	рекомендованных руководителем практики специальных дисциплин одной из основных профессиональных образовательных программ, реализуемых на кафедре	занятий; анализ посещенных учебных занятий разного типа
Уметь	2.2. Пользоваться современными технологиями подготовки и проведения занятий (лекций и практических)	самоанализ проведенных учебных занятий
Владеть	3.2. Навыками самостоятельной работы с образовательными программами высшего образования	отчет; защита отчета; зачет с оценкой
Знать	1.3. Основы методики проектирования учебного курса по одной из специальных дисциплин основной профессиональной образовательной программы, реализуемой на кафедре	план-конспект проведенных занятий; анализ посещенных учебных занятий разного типа
Уметь	2.3. Представлять итоги проделанной работы в виде отчетов на заседаниях кафедры	самоанализ проведенных учебных занятий; защита отчета
Владеть	3.3. Организационными формами и методами обучения в образовательной организации высшего образования	отчет; защита отчета; зачет с оценкой

Описание показателей и критериев оценивания уровня освоения практики, описание шкал оценивания

Оценочные средства	Уровни освоения практики			
	Практика не освоена	Базовый уровень освоения	Достаточный уровень освоения	Высокий уровень освоения
план-конспект проведенных занятий	В согласовании структурных компонентов конспекта имеются многочисленные нарушения; в содержании конспекта имеются недостоверные факты; конспект оформлен с многочисленными нарушениями	В согласовании структурных компонентов конспекта имеются нарушения; в содержании конспекта имеются недостоверные факты; конспект оформлен с нарушениями	В согласовании структурных компонентов конспекта имеются неточности; в содержании конспекта имеются недостоверные факты, непроверенная информация; конспект оформлен с незначительными нарушениями	В согласовании структурных компонентов конспекта наблюдается логика; конспект содержит научно достоверную учебную информацию; конспект оформлен в соответствии с требованиями
анализ посещенных учебных занятий разного типа	В процессе наблюдения охвачена лишь одна сторона учебного занятия; полученная в ходе наблюдения за занятием информация не обработана; логика (алгоритм) анализа не соблюдается	В процессе наблюдения охвачена лишь одна сторона учебного занятия; полученная в ходе наблюдения за занятием информация почти не обработана; логика (алгоритм) анализа частично соблюдается	В процессе наблюдения охвачены не все стороны учебного занятия; полученная в ходе наблюдения за занятием информация частично обработана; логика (алгоритм) анализа соблюдается почти в полной мере	В процессе наблюдения охвачены все стороны учебного занятия (организационная составляющая занятия, содержание занятия, методическая составляющая занятия, особенности поведения обучающихся и педагога на занятии и др.); полученная в

				ходе наблюдения за занятием информация обработана в полной мере; логика (алгоритм) анализа соблюдается
самоанализ проведенных учебных занятий	В процессе самоанализа охвачена лишь одна сторона учебного занятия; логика (алгоритм) самоанализа не соблюдается; самооценка неадекватна	В процессе самоанализа охвачена лишь одна сторона учебного занятия; логика (алгоритм) самоанализа частично соблюдается; самооценка частично адекватна	В процессе самоанализа охвачены не все стороны учебного занятия; логика (алгоритм) самоанализа соблюдается почти в полной мере; самооценка почти адекватна	В процессе самоанализа охвачены все стороны учебного занятия (организационная составляющая занятия, содержание занятия, методическая составляющая занятия, особенности поведения обучающихся и аспиранта на занятии и др.); логика (алгоритм) самоанализа соблюдается почти в полной мере; самооценка адекватна
отчет	Отчет оформлен с нарушениями, сдан позже установленного срока	Отчет оформлен с незначительными недостатками, сдан в установленный срок	Отчет оформлен в соответствии с требованиями, сдан в установленный срок	Материал структурирован, оформлен согласно требованиям; отчетная документация подана в срок
защита отчета	Ответы безграмотны, нарушена логика в изложении, не используется научная терминология	Ответы на вопросы содержат фрагментарные знания с ошибками в логике изложения и использовании терминологии	Ответы на вопросы содержат знания в объеме программы практики с несущественными неточностями в логике изложения и использовании терминологии	Ответы на вопросы содержат систематические и глубокие знания, логически правильно выстроены с грамотным использованием научной терминологии
зачет с оценкой	Невыполнение требований педагогической практики (даже по одному из видов деятельности)	Задания практики выполнены с замечаниями	Задания практики выполнены с небольшими погрешностями	Все задания практики выполнены без замечаний

Типовые задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков

Примерные вопросы для составления плана-конспекта проведенных учебных занятий

1. Тема занятия. Обоснование выбора темы
2. Форма организации занятия
3. Цель и задачи занятия
4. Дидактические средства и техническое оборудование (при необходимости)
5. Содержание занятия

Примерные вопросы для анализа посещенных учебных занятий разного типа

1. В какой форме подавался учебный материал?
2. Какие структурные элементы имеет анализируемое занятие?
3. Наблюдается ли связь с предыдущими занятиями?
4. Имеет анализируемое занятие междисциплинарный характер?
5. Какие методы для закрепления / введения учебного материала были использованы?

Примерные вопросы для самоанализа проведенных учебных занятий

1. Как вы планировали свое занятие, из каких частей оно состояло?
2. Как вы определяли цели своего занятия?
3. Какими учебными пособиями, интернет-ресурсами вы пользовались при подготовке к занятиям?
4. Какие современные образовательные технологии вы использовали на занятиях?
5. Какими приемами и способами повышения интереса студентов вы пользовались? Почему?
6. Какие формы контроля вы использовали на занятиях?

Примерные вопросы для составления отчета

1. Оформлена ли отчетная документация в соответствии с требованиями педагогической практики?
2. Все ли задания педагогической практики выполнены в полном объеме и зафиксированы в отчете?
3. Есть ли нарушения в изложении отчета о проведенных и посещенных занятиях?

Примерные вопросы для защиты отчета

1. Какие формы работы (лабораторные, практические, семинарские занятия, лекции, внеаудиторное мероприятие и другие виды работ) были проведены во время педагогической практики и отражены в отчете?
2. В каких академических группах вы проводили занятия?
3. По каким учебным дисциплинам проводили занятия?
4. Все ли запланированные занятия были проведены в установленные даты?
5. Как были организованы аудиторские занятия? С какими трудностями столкнулись при их подготовке и проведении?
6. Как была организована самостоятельная работа обучающихся?

Примерные вопросы для зачета с оценкой

1. Обозначьте перечень и раскройте содержание основных документов образовательной организации, регламентирующих учебный процесс: основная профессиональная образовательная программа, учебный план, рабочие программы, фонды оценочных средств и пр.
2. Рабочая программа дисциплины: содержание, особенности составления и обновления
3. Педагогические средства и формы организации учебного процесса в образовательной организации высшего образования. Организация образовательного процесса в университете
4. Современные информационные технологии в образовании
5. Учебный процесс: структура, содержание, функции
6. Тестирование: сущность метода, его оценка и перспективы применения в образовании



7. Методы интерактивного обучения. Принципы организации учебных деловых игр
8. Формы и методы организации самостоятельной работы студентов
9. Системы учета и оценки успеваемости студентов. Виды контроля: текущий контроль, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация. Методика проведения экзамена и зачета
10. Практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

#### Оценивание плана-конспекта проведенных занятий

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Согласованность структурных компонентов конспекта	В согласовании структурных компонентов конспекта имеются нарушения	В согласовании структурных компонентов имеются неточности	В согласовании структурных компонентов конспекта наблюдается логика
Достоверность учебной информации в конспекте	В содержании конспекта имеются недостоверные факты	В содержании конспекта имеются недостоверные факты, непроверенная информация	Конспект содержит научно достоверную учебную информацию
Оформление конспекта	Конспект оформлен с нарушениями	Конспект оформлен с незначительными нарушениями	Конспект оформлен в соответствии с требованиями

#### Оценивание анализа посещенных учебных занятий разного типа

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Охват всех сторон занятия при наблюдении	В процессе наблюдения охвачена лишь одна сторона учебного занятия	В процессе наблюдения охвачены не все стороны учебного занятия	В процессе наблюдения охвачены все стороны учебного занятия (организационная составляющая занятия, содержание занятия, методическая составляющая занятия, особенности поведения обучающихся и педагога на занятии и др.)
Обработка полученной информации	Полученная в ходе наблюдения за занятием информация почти не обработана	Полученная в ходе наблюдения за занятием информация частично обработана	Полученная в ходе наблюдения за занятием информация обработана в полной мере
Следование логике (алгоритму) анализа	Логика (алгоритм) анализа частично соблюдается	Логика (алгоритм) анализа соблюдается почти в полной мере	Логика (алгоритм) анализа соблюдается

#### Оценивание самоанализа проведенных учебных занятий

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Охват всех сторон занятия	В процессе самоанализа охвачена лишь одна сторона учебного занятия	В процессе самоанализа охвачены не все стороны учебного занятия	В процессе самоанализа охвачены все стороны учебного занятия (организационная составляющая занятия,

			содержание занятия, методическая составляющая занятия, особенности поведения обучающихся и аспиранта на занятии и др.)
Следование логике (алгоритму) самоанализа	Логика (алгоритм) самоанализа частично соблюдается	Логика (алгоритм) самоанализа соблюдается почти в полной мере	Логика (алгоритм) самоанализа соблюдается
Адекватность самооценки	Самооценка частично адекватна	Самооценка почти адекватна	Самооценка адекватна

## Оценивание отчета

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Оформление отчета практики	Отчет оформлен с нарушениями, сдан позже установленного срока	Отчет оформлен с незначительными недостатками, сдан в установленный срок	Отчет оформлен в соответствии с требованиями, сдан в установленный срок

## Оценивание защиты отчета

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Полнота ответа, последовательность и логика изложения	Ответ полный, но есть замечания (не более трех)	Ответ полный, последовательный, но есть замечания (не более двух)	Ответ полный, последовательный, логичный
Способность аспиранта аргументировать свой ответ и приводить примеры	Ответ аргументирован, примеры приведены, но есть не более трех несоответствий	Ответ аргументирован, примеры приведены, но есть не более двух несоответствий	Ответ аргументирован, примеры приведены
Качество ответов на вопросы	Есть замечания к ответам (не более трех)	В целом ответы раскрывают суть вопроса	На все вопросы получены исчерпывающие ответы

## Оценивание зачета с оценкой

Критерий оценивания	Уровни освоения практики		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Выполнение заданий практики	Задания практики выполнены с замечаниями	Задания практики выполнены с небольшими погрешностями	Все задания практики выполнены без замечаний

## Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации аспиранта по практике

*Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации аспиранта*

Уровни освоения практики	Оценка
	для зачета с оценкой
Высокий	отлично
Достаточный	хорошо
Базовый	удовлетворительно
Практика не освоена	неудовлетворительно

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ,  
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

**Основная литература**

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, др.)	Количество в библиотеке
1.	Педагогика высшей школы : учебное пособие / ответственный редактор Г. М. Коджаспирова. — Москва : Проспект, 2021. — 512 с. — Режим доступа: Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/227588">https://e.lanbook.com/book/227588</a>	учебное пособие	<a href="https://e.lanbook.com/book/227588">https://e.lanbook.com/book/227588</a>
2.	Демченко, И. В. Педагогика и психология высшей школы : учебное пособие / И. В. Демченко. — Норильск : ЗГУ им. Н.М. Федоровского, 2022. — 233 с. — ISBN 978-5-89009-753-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/332861">https://e.lanbook.com/book/332861</a>	учебное пособие	<a href="https://e.lanbook.com/book/332861">https://e.lanbook.com/book/332861</a>
3	Педагогика: Современные инновационные педагогические технологии: учебно-методическое пособие / сост. Г.П.Ковалёва; – ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2022. — текст электронный. – Режим доступа: Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://reader.lanbook.com/book/449996#4">https://reader.lanbook.com/book/449996#4</a>	учебно-методическое пособие	<a href="https://reader.lanbook.com/book/449996#4">https://reader.lanbook.com/book/449996#4</a>

**Дополнительная литература**

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, др.)	Количество в библиотеке
1.	Везиров Т.Г. Курс лекций по дисциплине «Цифровая педагогика» / Т.Г.Везиров. - Махачкала : ДГПУ, 2024. - 73 с.	методическое пособие	<a href="https://e.lanbook.com/book/442658">https://e.lanbook.com/book/442658</a>
2.	Густяхина В.П. Медиаобразование: учебное пособие [Электронный ресурс] / В.П.Густяхина. — Новокузнецк: НФИ КемГУ, 2017. — Режим доступа: Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://reader.lanbook.com/book/169575#2">https://reader.lanbook.com/book/169575#2</a> .	Учебное пособие	<a href="https://reader.lanbook.com/book/169575#2">https://reader.lanbook.com/book/169575#2</a>
3.	Вейсова В.Э. Профессиональная культура: теоретические аспекты и современная практика: учебное пособие / В. Э. Вейсова ; рец.: Д. С. Берестовская, Ю. А. Катунин, А. В. Швецова ; конс. П. В. Кузьмин. – Симферополь: ДИАЙПИ, 2015. – 184 с.	Учебное пособие	6
4.	Мурюкина Е.В. Медиаобразовательные технологии в реализации образовательных программ: учебное пособие / Е.В.Мурюкина, под ред. Т.В.Владимировой. – М.: МПГУ, 2021. – 144 с.	Учебное пособие	<a href="https://e.lanbook.com/book/253085">https://e.lanbook.com/book/253085</a>
5.	Егорова Л.Г. Пространство печатных СМИ Республики Крым в 2014-2018 гг: научная	Монография	1

монография / Л.Г.Егорова. — Симферополь : ИП Хотеева Л.В., 2023. — 282 с.		
---	--	--

### **Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения практики**

1. Поисковые системы: <http://www.rambler.ru>, <http://yandex.ru>
2. Федеральный образовательный портал: [www.edu.ru](http://www.edu.ru)
3. Российская государственная библиотека: <http://www.rsl.ru/ru>
4. Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека»: <http://franco.crimealib.ru/>
5. Педагогическая библиотека: <http://www.pedlib.ru/>
6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (РИНЦ): <http://elibrary.ru/>
7. Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»: <https://e.lanbook.com>

### **ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ**

Информационные технологии применяются в следующих направлениях:  
оформление письменных работ с использованием текстового редактора;  
демонстрация компьютерных материалов с использованием мультимедийных технологий.

При осуществлении образовательного процесса используются:  
информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ», онлайн-словари, справочники (Грамота.ру и др.), научные публикации;  
специализированные справочные системы (электронные учебники, справочники и др.);  
программное обеспечение:  
OpenOffice, Mozilla Firefox, Libre Office, doPDF, 7-zip, Free Commander, be Reader, Операционная система Windows 8.1.

### **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Для проведения педагогической практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- учебные аудитории университета, оснащенные учебной мебелью, рабочим местом преподавателя, персональными компьютерами с доступом к сети Интернет, мультимедийной доской и проектором, беспроводным доступом к сети Интернет, раздаточными материалами, для проведения лекций и практических (семинарских) занятий, индивидуальной работы со студентами, внеаудиторных мероприятий, самостоятельной работы;
- помещение для проведения общих методических совещаний руководителя практики с аспиранта, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспеченное доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

### **ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И (ИЛИ) МАТЕРИАЛЫ**

Освоение аспирантом педагогической практики предполагает его ознакомление с выполнением индивидуального задания в период проведения практики, изучение материалов в ходе самостоятельной работы, а также на месте проведения практики под управлением научного руководителя.

Для успешного освоения практики и достижения поставленных целей необходимо внимательно ознакомиться с настоящей программой. Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, которая имеется в электронной информационно-образовательной среде университета, на предлагаемые преподавателем ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

## ПЛАН-КОНСПЕКТ ЗАНЯТИЯ

1. Преподаватель, посещающий занятие:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)

2. Аспирант:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

3. Название учебной дисциплины \_\_\_\_\_

4. Форма занятия (семинар, практическое занятие, др.) \_\_\_\_\_

5. Контингент  
(факультет, курс, группа) \_\_\_\_\_

6. Тема занятия \_\_\_\_\_

7. Учебные задачи \_\_\_\_\_

8. Содержание занятия \_\_\_\_\_

9. Методы и формы проведения занятия \_\_\_\_\_

10. Активность работы студентов \_\_\_\_\_

11. Самооценка аспирант (трудности, успехи) \_\_\_\_\_

12. Рекомендации ведущего преподавателя (оценка) \_\_\_\_\_

Подпись преподавателя дисциплины \_\_\_\_\_

Подпись аспиранта \_\_\_\_\_

Дата посещения занятия \_\_\_\_\_

## АНАЛИЗ ЗАНЯТИЯ

1. Преподаватель (аспирант), проводящий занятие:

---

---

---

(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)

2. Аспирант

---

(Ф.И.О.)

3. Название учебной дисциплины

---

4. Форма занятия (семинар, практическое занятие, др.)

---

5. Контингент (факультет, курс, группа)

---

6. Тема занятия

---

7. Основные характеристики качества проведения занятий

---

8. Соответствие содержания занятия теме учебной дисциплины

---

9. Методы и формы проведения занятия

---

10. Активность студентов на занятии

---

11. Общее впечатление от занятия

---

12. Пожелания аспиранта по проведению занятия

---

---

Подпись преподавателя, проводящего занятие

---

Подпись аспиранта

---

Дата посещения занятия

---