

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Структурное подразделение Институт истории, международных отношений и социально-политических наук

Кафедра социальной педагогики и организации работы с молодежью

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института истории, международных отношений и социально-политических наук

С.А. Дитковская

« 14 » сентября 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Методология и методы социально-педагогического исследования**

**По специальности** – 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (уровень специалитета)

**Специализация** – Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних

**Квалификация выпускника** – социальный педагог

**Форма обучения** – очная, заочная

**Курс** – 4 (8 семестр), 5 (15 триместр)

Луганск, 2026

Рабочая программа учебной дисциплины «Методология и методы социально-педагогического исследования» является частью основной образовательной программы для подготовки специалистов по специальности 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения очной и заочной форм обучения.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по специальности 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 15 апреля 2021 г. № 297 и Профессиональным стандартом «Специалист в области воспитания», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 января 2017 г. № 10н и Профессиональным стандартом «Специалист органа опеки и попечительства для несовершеннолетних», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 680н.

#### СОСТАВИТЕЛИ:

доцент кафедры социальной педагогики и организации работы с молодежью ФГБОУ ВО «ЛГПУ», кандидат педагогических наук **Акиншева Ирина Петровна**

Утверждена на заседании кафедры социальной педагогики и организации работы с молодежью

Протокол от «14» января 2026 г. № 6

Заведующий

кафедрой социальной педагогики и организации работы с молодежью

  
И.П. Акиншева

Одобрена на заседании учебно-методической комиссии Институт истории, международных отношений и социально-политических наук

Протокол от «13» января 2026 г. № 5

Председатель учебно-методической комиссии Институт истории, международных отношений и социально-политических наук

  
И.П. Акиншева

#### СОГЛАСОВАНО:

Директор Департамента образования

  
В.В. Савенков

## Структура и содержание дисциплины

### 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины – изучение студентами основных положений методологии и организации психолого-педагогического исследования, особенностей использования разнообразных исследовательских методов.

Задачи: изучить категориальный аппарат психолого-педагогического исследования; усвоить принципы и общие требования к исследованию в социальной педагогике; ознакомиться с методологическими основами, логикой и основными этапами психолого-педагогического исследования.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Методология и методы социально-педагогического исследования» относится к основной части профессионального блока дисциплин программы специалитета 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения.

Дисциплина реализуется кафедрой социальной педагогики и организации работы с молодежью.

Необходимыми условиями для освоения учебной дисциплины являются:

знания основных категорий социальной педагогики; сфер деятельности социального педагога, особенностей и факторов социализации личности в разных микросоциумах, технологий социально-педагогической деятельности;

умения осуществления социально-педагогической деятельности, диагностики личности и социума;

навыки конспектирования, обобщения и систематизации учебного материала; выражения и обоснования своей позиции по основным вопросам, логичного изложения учебной информации.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Социальная педагогика», «Общая педагогика» и служит основой для освоения дисциплины «Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса», «Социальное прогнозирование и проектирование», для прохождения производственной преддипломной практики, подготовки и защиты выпускной квалификационной работы.

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

Код по ФГОС ВО	Индикатор достижения	Результаты обучения по дисциплине
Универсальные		
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе	УК-1.1. Знает принципы и методы изучения проблемной ситуации, постановки задач и их решения на основе системного подхода, общих	Знает: о сущности системного подхода; о критическом анализе проблемных ситуаций на его основе; о методологии, ее уровнях и формах; об общих

системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	<p>правил логического анализа и аргументации.</p> <p>УК-1.2. Умеет описывать проблемную ситуацию, рассматривать различные варианты решения задачи, обосновывать свою точку зрения по проблемным вопросам.</p> <p>УК-1.3. Владеет навыками логичного мышления и аргументированного обоснования своего мнения по проблемной ситуации и по ее решению.</p>	<p>закономерностях построения логики социально-педагогического исследования; об основных особенностях методов диагностики развития, общения, деятельности детей и молодежи.</p> <p>Умеет: осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода; осознавать важность соблюдения этических норм проведения психолого-педагогического исследования; осуществлять выбор методов и методик в соответствии с ситуацией развития; содержательно объяснять социальные явления и процессы на основе научных теорий, концепций, подходов на философском, общенаучном, конкретно-научном уровнях методологии.</p> <p>Владеет навыками: критического анализа социальных явлений и процессов на основе научных теорий, концепций, подходов психолого-педагогических исследований; применения качественных и количественных методов в психологических и педагогических исследованиях; навыками понимания необходимости использования методов диагностики развития, общения, деятельности детей и молодежи.</p>
--	---	--

#### 4. Структура и содержание учебной дисциплины

##### 4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)	
	Очная форма	Заочная форма
<b>Общая учебная нагрузка (всего)</b>	<b>144 (4 зач. ед)</b>	<b>144 (4 зач. ед)</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) в том числе:</b>	<b>48</b>	<b>16</b>
Лекции	24	4
Семинарские занятия	24	12

Практические занятия	-	-
Лабораторные работы	-	-
Контрольные работы	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации образовательного процесса ( <i>контроль, групповые дискуссии, ролевые игры, тренинг, компьютерные симуляции, интерактивные лекции, семинары, анализ деловых ситуаций и т.п.</i> )	27	9
<b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>	<b>69</b>	<b>119</b>
Форма аттестации	экзамен	экзамен

## 4.2. Содержание разделов дисциплины

### **Тема 1. «Методологические основы психолого-педагогических исследований».**

Понятие о методологии, ее формах. Философский уровень методологии. Философские основания научно-педагогических исследований. Общенаучный уровень методологии. Общенаучные подходы научно-педагогических исследований. Конкретно-научный уровень методологии научно-педагогических исследований.

### **Тема 2. «Уровень технологической методологии психолого-педагогических исследований».**

Понятие о педагогической технологии. Исторические корни педагогической технологии. Теоретические основы педагогической технологии. Содержание педагогической технологии. Технология и педагогическая система. Феномен инновации и педагогическая технология.

### **Тема 3. «Общая характеристика методов научно-педагогических исследований».**

Понятие метод научно-педагогического исследования. Особенности использования методов в научно-педагогическом исследовании. Классификация методов. Общая характеристика методов теоретического познания и методов эмпирического исследования.

### **Тема 4. «Эмпирические методы исследования».**

Понятие эмпирических методов исследования («опыт», «эмпирика», «эксперимент»). Наблюдение как метод научно-педагогических исследований. Эксперимент как метод научно-педагогических исследований. Опросные методы в научно-педагогических исследованиях (беседа, интервью, анкета). Изучение документов и результатов деятельности. Социологические методы в социально-педагогических исследованиях (биографический метод, метод анализа документов, прогнозирования, «мозговая атака», метод «Дельфи», социальная экспертиза, социальная диагностика, социальная статистика).

### **Тема 5. «Теоретические методы исследования».**

Общая характеристика теоретических методов познания. Аксиоматический метод. Гипотетико-дедуктивный метод. Метод восхождения от абстрактного к конкретному. Исторический и логический



методы. Синтез и анализ, индукция и дедукция, аналогия и моделирование, сравнение и классификация, абстрагирование и обобщение как общелогические методы.

#### **Тема 6. «Обработка и оформление результатов исследования».**

Методы сводки и обработки результатов экспериментальных исследований. Таблица как средство отображения количественных признаков исследуемого объекта. Текстовая и цифровая части таблицы. Оформление таблицы и ее размещение в научном труде. Оформление графических зависимостей в виде графиков и диаграмм. Требования к оформлению научных трудов.

#### **Тема 7. «Логика научно-педагогического исследования».**

Общая характеристика логики научно педагогического исследования. Проблема. Тема. Актуальность выбранной темы. Объект и предмет исследования. Цель и задачи исследования. Гипотеза и положения, которые защищаются. Новизна исследования. Теоретическая и практическая значимость.

### **4.3. Лекции**

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
8 семестр / 15 триместр			
1	Методологические основы научно-педагогических исследований	2	2
2	Уровень технологической методологии научно-педагогических исследований	2	-
3	Общая характеристика методов научно-педагогических исследований	4	2
4	Эмпирические методы исследования	4	-
5	Теоретические методы исследования	4	-
6	Обработка и оформление результатов исследования	4	-
7	Логика научно-педагогического исследования	4	-
Итого:		24	4

### **4.4. Практические (семинарские) занятия**

№ п/ п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
8 семестр / 15 триместр			
1	Методологические основы научно-педагогических исследований	4	2
2	Уровень технологической методологии научно-педагогических исследований	2	2
3	Общая характеристика методов научно-педагогических исследований	4	2
4	Эмпирические методы исследования	4	2

5	Теоретические методы исследования	2	2
6	Обработка и оформление результатов исследования	4	-
7	Логика научно-педагогического исследования	4	2
<b>Итого:</b>		<b>24</b>	<b>12</b>

#### 4.5. Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрены

#### 4.6. Самостоятельная работа студентов

№ п/ п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			Очная форма	Заочная форма
8 семестр / 15 триместр				
1	Методологические основы научно-педагогических исследований	Конспект	10	16
2	Уровень технологической методологии научно-педагогических исследований	Составление структурно-функциональной схемы, конспект	10	18
3	Общая характеристика методов научно-педагогических исследований	Составление таблицы, конспект	10	18
4	Эмпирические методы исследования	Составление таблицы, конспект	10	18
5	Теоретические методы исследования	Оформление материалов исследования, конспект	9	17
6	Обработка и оформление результатов исследования	Конспект	10	16
7	Логика научно-педагогического исследования	Написание обоснования педагогического исследования	10	16
Итого:			69	119

#### 4.7. Курсовые работы.

Учебным планом не предусмотрены.

#### 5. Методическое обеспечение. Образовательные технологии.

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

*Технология объяснительно-иллюстративного обучения* (технология поддерживающего обучения, технология проведения учебной дискуссии);

*Информационные технологии:* использование электронных образовательных ресурсов (электронный конспект) при подготовке к лекциям, практическим (семинарским) занятиям.

*Технологии проблемного обучения* (метод проблемных заданий, метод эвристической беседы).

*Технологии развивающего обучения* (метод творческих заданий, ролевых игр).

*Работа в команде:* совместная работа студентов в группе при выполнении групповых заданий по теме 7 «Логика научно-педагогического исследования» (обсуждение обоснования педагогического исследования).

Помимо этого, при изучении дисциплины используются традиционные методы обучения: лекции, семинарские занятия.

## **6. Формы контроля освоения дисциплины.**

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем(ями), ведущими практические занятия по дисциплине в следующих формах:

- выступление на семинарских занятиях;
- участие в дискуссиях;
- самостоятельное конспектирование литературы и ее анализ;
- выполнение индивидуальных заданий;
- выполнение самостоятельной работы;
- письменные ответы на модульных контрольных работах.

Промежуточный контроль по результатам освоения дисциплины проходит в форме письменного экзамена, который включает в себя ответ на теоретические вопросы и решение практических заданий).

Система оценивания учебных достижений студентов, оценочные средства представлены в фонде оценочных средств к рабочей программе учебной дисциплины (приложении).

### **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>А</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	Зачтено
Хорошо	<b>83–89</b>	<b>В</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	
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	
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 самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий	Не зачтено
Неудовлетворительно	<b>0-20</b>	<b>F</b> - 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	

## 7. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Безусова Т.А. Методология и методы психолого-педагогических исследований : учебно-методическое пособие для бакалавров / Безусова Т.А. – Саратов : Вузовское образование, 2022. – 90 с. – Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/118459.html>.

2. Мельников, С.В. Методы исследования в социальной работе : учебное наглядное пособие для бакалавров / Мельников С.В. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. – 118 с. – Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/115701.html>.

3. Методология и методы психолого-педагогического исследования : словарь-справочник / – Саратов : Вузовское образование, 2017. – 83 с. – Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/59226.html>.

4. Филь Т.А. Методология и методы психологических исследований : учебное пособие / Филь Т.А. – Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018. – 140 с. – Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/87131.html>.

б) дополнительная литература:

1. Виноградова, Н. В. Педагогическое образование. Выполнение выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) : учебно-методическое пособие / Н. В. Виноградова, Г. М. Землякова. – Тольятти : ТГУ, 2022. – 74 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/301709>.

2. Губанова, М. И. Исследовательская деятельность педагога: введение, основы, методология : учебное пособие / М. И. Губанова, В. И. Сахарова. – Кемерово : КеМГУ, 2022. – 167 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/290585>.

3. Есина, С. В. Методология исследования в области педагогической психологии : учебное пособие / С. В. Есина, С. В. Фролова. – Москва : МУИВ, 2023. – 122 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/433736>.

в) Интернет-ресурсы:

1. «КиберЛенинка» – научная электронная библиотека [Электронный ресурс] – URL: <https://cyberleninka.ru/>, свободный.
2. Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com>, – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/102334.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Освоение дисциплины предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Аудиторное оснащение: лекционная аудитория, рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером, рабочие места студентов, канцелярское оснащение учебного процесса.

Лекционные занятия: мультимедийная аудитория: компьютер мультимедиа с прикладным программным оснащением: проектор, колонки, программа для просмотра видео файлов, система видеомонтажа, телевизор, электронные презентации по темам дисциплины.

Практические занятия: компьютерный класс, презентационная техника (телевизор), банк профессионально педагогических задач.

Преподавание дисциплины предусматривает доступ обучающихся к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета, которая обеспечивает возможность доступа обучающихся к информационно-коммуникационной сети «Интернет».

## 9. Лист дополнений и изменений

[illegible]