

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

**Институт педагогики и психологии
Кафедра психологии**



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Института педагогики и психологии

М.В. Рудь

« 27 » февраля 2026 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Методика проведения экспертизы в разных отраслях психологии

По направлению подготовки – 37.03.01 Психология

Профиль подготовки – Психология личности

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения – очная

Курс: 4 (7, 8 семестр)

Луганск, 2026

Рабочая программа учебной дисциплины «Методика проведения экспертизы в разных отраслях психологии» является частью основной профессиональной образовательной программы для подготовки бакалавров по направлению подготовки 37.03.01 Психология и профилю «Психология личности» очной формы обучения.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 37.03.01 Психология, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июля 2020 года № 839, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 ноября 2020 года № 1456 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»

СОСТАВИТЕЛИ:

старший преподаватель кафедры психологии ФГБОУ ВО «ЛГПУ»
Солонина Елена Николаевна


Утверждена на заседании кафедры психологии

Протокол от «19» февраля 2026 г., № 7/1

Заведующий кафедрой психологии  Т.В. Балицкая-Крещенко

Одобрена на заседании учебно-методической комиссии Института педагогики и психологии

Протокол «24» февраля 2026 г., № 17

Председатель учебно-методической комиссии Института педагогики и психологии  Б.А. Дьяченко

СОГЛАСОВАНО:

Директор Департамента образования

 В.В. Савенков

1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины:

– формирование у студентов представления о психологических экспертизах, областях применения психологических экспертиз и используемых методах, навыков проведения экспертных исследований в разных отраслях психологии.

Задачи:

– формировать у студентов всестороннее и содержательное представление о психологических экспертизах;

– развивать представления о видах психологических экспертиз (психолого-педагогическая экспертиза, судебно-психологическая экспертиза, патопсихологическая экспертиза) и используемых методах;

– развивать аналитическое и критическое мышления в рамках поставленных научно-практических задач;

– формировать устойчивый интерес к практической деятельности;

– формировать навыки проведения разных видов психологических экспертиз;

– формировать у студентов психологическую готовность к использованию знаний, полученных в ходе изучения дисциплины в практической деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Методика проведения психологической экспертизы в разных отраслях психологии» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины» подготовки студентов по направлению подготовки 37.03.01 Психология (профиль подготовки «Психология», профиль подготовки «Практическая психология») очной и очно-заочной форм обучения.

Настоящая дисциплина основывается на базе дисциплин: «Общая психология», «Психодиагностика», «Возрастная психология», «Клиническая психология», «Экспериментальная психология», «Основы психологической коррекции».

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

знания:

– принципов и методов изучения индивидуальных особенностей основных феноменов психики: сознания, ощущения, восприятия, памяти, мышления, эмоционально-личностной сферы;

умения:

– ставить и решать проблемы научной организации индивидуального подхода к диагностике, психокоррекции и реабилитации человека в жизнедеятельности, ориентироваться в современных научных типологических концепциях, участвовать в практической прикладной деятельности;

навыки:

– саморефлексии, способствующие осмыслению целей и задач своей профессиональной подготовки успешному проектированию своего профессионального будущего.

Является важной составной частью профессиональной подготовки психолога для эффективного обеспечения практической деятельности.

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

Код по ФГОС ВО	Индикатор достижения	Результаты обучения по дисциплине
Общепрофессиональные		
ОПК-2- способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований	ИОПК – 2.1. Знает базовые процедуры измерения и шкалирования, возрастные нормы и нормы для отдельных лиц и групп ИОПК – 2.2. Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с поставленной задачей. ИОПК – 2.3. Владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов	знает: принципы приобретения культуры мышления, развития аналитических способностей, восприятия и переработки информации, целеполагания, научную и философскую картину мира, принципы логики и построения грамотной речи; умеет: аргументировано мыслить, осуществлять накопление и отбор аналитической информации для постановки и реализации целей, логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь; владеет: навыками применять приобретённые аналитические способности для достижения результатов, основами исторического мышления, навыками сбора, систематизации и самостоятельного анализа информации о социально-

		политических и экономических процессах, навыками публичной речи, аргументации и ведения дискуссии.
Профессиональные		
ПК–5 психологическая экспертиза (оценка) комфортности и безопасности образовательной среды образовательных организаций, психологической безопасности и комфортности среды проживания населения	ИПК – 5.1. Знает теоретические основы психологической безопасности жизнедеятельности личности, основные проблемы социализации и социальной адаптации человека. ИПК – 5.2. Умеет оценивать риски и деструктивные факторы личностного развития, а также социальной и психологической напряженности ИПК – 5.3. Владеет навыками определения психологических критериев соответствия среды проживания населения потребностям и возможностям людей; навыками мониторинга психологической безопасности и комфортности среды проживания населения и анализа полученных данных	знает: категориальный аппарат, методологические принципы, основные направления, проблемы и феноменологию различных отраслей психологии, используемые в них методы, области практического применения знаний этих отраслей; - психологические закономерности и механизмы функционирования и развития психики, роль наследственных и средовых факторов в индивидуальных различиях на уровнях индивида, личности и индивидуальности, особенности развития человека в социально-психологическом, возрастном, гендерном, этническом, профессиональном и других аспектах на разных этапах онтогенеза, типы аномального развития человека; - закономерности усвоения человеком социального опыта и его активного воспроизводства через формирование систем установок и ценностей, особенности социального поведения, развитие Я-концепции и идентичности личности; - психологический механизм переноса умений, навыков психологического анализа литературных образов на психологический анализ

		<p>внутреннего мира реального человека, конкретной личности.</p> <p>умеет: анализировать положения психологических и психофизиологических теорий и концепций личности, малых и больших групп, организаций, поведения человека в составе различных групп, его отличительных особенностей как субъекта труда, оператора в системе «человек-среда-машина», воспроизводить базовые положения этих теорий и концепций; - анализировать, объяснять и интерпретировать с позиций психологических теорий и концепций специфику психологического и лично-профессионального развития человека, его социализации и персоногенеза, закономерности функционирования и развития психики, ее индивидуальные особенности в норме и при аномальном генезе, причины и механизмы развития различных форм девиантного поведения (зависимости и др.); - объяснять психологические особенности различных групп и входящих в них индивидов, прогнозировать динамику развития групп и организаций, изменения в уровнях и этапах их развития.</p> <p>владеет: базовыми методическими приемами изучения социально-психологических особенностей групп и</p>
--	--	--

		организаций, динамических процессов их функционирования и развития
--	--	--

4. Структура и содержание учебной дисциплины.

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)	
	ОФО	ОЗФО
Общая учебная нагрузка (всего)	108 (3 зач. ед.)	-
Обязательная учебная нагрузка (всего) в том числе:	36	-
Лекции	20	-
Семинарские занятия	-	-
Практические занятия (в том числе интерактив)	16	-
Лабораторные работы	-	-
Контрольные работы (модули)	-	-
КСР	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации образовательного процесса (<i>групповые дискуссии, ролевые игры, тренинг, интерактивные лекции, семинары, анализ деловых ситуаций и т.п.</i>)	-	-
Самостоятельная работа студента (всего)	72	-
Итоговая аттестация	зачет	-

4.2. Содержание разделов дисциплины.

Тема 1. Теоретические и методологические проблемы психологической экспертизы

Фундаментальные знания в контексте практической работы психолога. Проблема теоретического и практического знания в психологии. Понятие психологической экспертизы. История возникновения экспертной практики в психологии. Проблемы метода в психологической экспертизе. Роль личности психолога в процессе экспертизы.

Тема 2. Виды психологической экспертной практики. Этические вопросы проведения психологических экспертиз

Виды психологической экспертной практики. Взаимодействие психолога со специалистами, участвующими в проблемной ситуации (педагог, врач сотрудники правоохранительных и судебных органов). Проблемы общения. Этические нормы психолога в экспертной практике. Этический кодекс психолога.

Тема 3. Психологическая экспертиза в образовании

Фундаментальные знания в области общей, возрастной, клинической психологии, необходимые для проведения психолого-педагогической экспертизы. Психолого-педагогическая экспертиза в рамках дошкольных учреждений и школ. Психолого-медико-педагогическая комиссия. Методы психолого-педагогической экспертизы. Опросники, тесты, проективные методики.

Тема 4. Психологическая экспертиза в здравоохранении

Фундаментальные знания в области общей, клинической психологии, психофизиологии и психиатрии, необходимые для проведения патопсихологической экспертизы. Патопсихологическая экспертиза в рамках медицинских учреждений. Работа клинического психолога в психиатрической больнице, в рамках профильных отделений больниц общего профиля. Работа с детьми в больницах. Психологические травмы. Методы патопсихологической экспертизы. Опросники, тесты, проективные методы.

Тема 5. Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике

Фундаментальные знания в области общей, клинической психологии, психофизиологии и психиатрии, необходимые для проведения судебно-психологической экспертизы. Психологическая служба в судебной и криминалистической работе. Сферы компетенции, частные предметы и методы судебно-психологической экспертизы. Проведение психологической экспертизы по запросу суда или адвоката в различных случаях.

4.3. Лекции

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		ОФО	ОЗФО
1	Теоретические и методологические проблемы психологической экспертизы	2	-
2	Виды психологической экспертной практики. Этические вопросы проведения психологических экспертиз	4	-
3	Психологическая экспертиза в образовании	6	-
4	Психологическая экспертиза в здравоохранении	4	-
5	Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике	4	-
Итого:		20	-

4.4. Практические занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		ОФО	ОЗФО
1	Теоретические и методологические проблемы психологической экспертизы	2	-
2	Виды психологической экспертной практики. Этические вопросы проведения психологических экспертиз	2	-
3	Психологическая экспертиза в образовании	4	-
4	Психологическая экспертиза в здравоохранении	4	-
5	Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике	4	-
Итого:		16	-

4.5. Лабораторные работы программой данной дисциплины не предусмотрены

4.6. Самостоятельная работа студентов.

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			ОФО	ОЗФО
1	Теоретические и методологические проблемы психологической экспертизы	Самостоятельное изучение дополнительной литературы по данной теме	8	-
2	Виды психологической экспертной практики. Этические вопросы проведения психологических экспертиз	Самостоятельное изучение дополнительной литературы по данной теме	8	-
3	Психологическая экспертиза в образовании	Экспертная оценка коррекционной программы, психодиагностического инструментария	20	-
4	Психологическая экспертиза в здравоохранении	Составление банка диагностического инструментария	18	-
5	Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике	Составление акта психологической экспертизы	18	-
Итого:			72	-

4.7. Курсовые работы. Не предусмотрены.

5. Методическое обеспечение, образовательные технологии

С целью формирования и развития профессиональных навыков, обучающихся необходимо использовать инновационные образовательные технологии при реализации различных видов аудиторной работы в сочетании

с внеаудиторной. Используемые образовательные технологии и методы должны быть направлены на повышение качества подготовки путем развития у студентов способностей к самообразованию и нацелены на активацию и реализацию личностного потенциала.

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

1. Проблемная лекция по теме «Виды психологической экспертной практики. Этические вопросы проведения психологических экспертиз».

Проблемная лекция - это активный педагогический метод, ведущий к интенсификации учебного процесса. Задача преподавателя - создать проблемную ситуацию, побудить студентов к поискам решения проблемы, шаг за шагом подводя их к искомой цели. Для этого новый теоретический материал представляется в форме проблемной задачи. В ее условиях имеются противоречия, которые необходимо обнаружить и разрешить.

2. Работа в команде: совместная работа студентов при выполнении групповых домашних заданий по темам «Психологическая экспертиза в образовании», «Психологическая экспертиза в здравоохранении», «Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике».

3. Работы в микрогруппах: решение проблемных ситуаций в ходе изучения тем «Психологическая экспертиза в образовании», «Психологическая экспертиза в здравоохранении», «Психологическая экспертиза в судебно-криминалистической практике».

4. Информационные технологии: использование электронных образовательных ресурсов (дистанционные формы обучения; выполнение заданий и их проверки с использованием сети Интернет);

6. Формы контроля освоения дисциплины.

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущим практические занятия по дисциплине в следующих формах: тестирование; письменные домашние задания; контрольные работы.

Итоговый контроль по результатам освоения дисциплины проходит в форме письменного зачета (включает в себя ответ на теоретические вопросы).

**Система оценивания учебных достижений студентов
очной и очно-заочной форм обучения**

Вид текущей учебной работы	Количество баллов
тестирование	30
выполнение письменных домашних заданий	40
экзамен	30
Итого:	100

Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале

Четырех-балльная система оценивания экзамена	100-балльная шкала	Буквенная шкала, соответствующая 100-балльной шкале	Система оценивания зачета
Отлично	90–100	А – 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	83–89	В – 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	75–82	С – 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	63–74	Д – 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	50–62	Е – 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	21–49	FX – 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	0–20	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	

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

а) основная литература:

1. Алексеев Н.Г. Принципы и критерии экспертизы программ развития образования // Школьные технологии. – 2000. – №2.

2. Атаханов Р.А., Загвязинский В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования Учебное пособие для студентов педагогических специальностей / Р.А. Атаханов, В.И. Загвязинский. – М.: Издательский центр «Академия», 2001. – 208 с.

3. Братченко С.Л. Введение в гуманитарную экспертизу образования (психологические аспекты) / С.Л. Братченко. – М.: Смысл, 1999. – 137 с.

4. Васильев В.Л. Юридическая психология / В.Л. Васильев. – М., 1991.–123с.

5. Гоноболин Ф.Н. Психология: учебник для студентов вузов / Ф.Н. Гоноболин. – М.: Просвещение, 2003. – 389 с.

6. Иванов Д.А. Экспертиза в образовании. Учебное пособие / Д. А. Иванов. – М.: Смысл, 2008. — 338 с.

7. Коченов М.М. Введение в судебно-психологическую экспертизу / М.М. Коченов. – М., 1980. – 116 с.

8. Нагаев В.В. Основы судебно-психологической экспертизы: Учеб. пособие для вузов. – 2-е изд., перераб. и доп. / В.В. Нагаев. – М. ЮНИТИ-ДАНА; Закон и право, 2003. – 431 с.

б) дополнительная литература:

1. Асмолов А. Г. Психология личности / А.Г. Асмолов. – М., 2001. – 135 с.

2. Батаршев А.В., Алексеева И.Ю., Майорова Е.В. Диагностика профессионально важных качеств / А.В. Батаршев, И.Ю. Алексеева, Майорова. – СПб., 2007. – 245 с.

3. Гуревич П. С. Психология личности: учеб. Пособие для студентов вузов / П.С. Гуревич. – М., 2009. – 312 с.

4. Князева Т.Н. Психологическая готовность ребенка к обучению в основной школе: структура, диагностика, формирование / Т.Н. Князева. – СПб., 2007. – 213 с.

в) Интернет-источники:

1. Межрегиональная ассоциация деловых библиотек URL:<http://www.librarv.ru>

2. Муниципальное объединение библиотек URL:<http://www.gibs.uralinfo.ru>

3. Сетевая электронная библиотека URL: <http://web.ido.ru>

4. Электронная библиотека URL: <http://stratum.pstu.as.ru>

5. Виртуальные библиотеки URL:<http://imin.irc.ac.ru>

6. Российская национальная библиотека URL: <http://www.rsl.ru>

7. Публичная электронная библиотека URL: <http://gpntb.ru>

9. Открытая Русская Электронная Библиотека: <http://orel.ru/>

10. Российское психологическое общество: <http://rpo.rsu.ru/>

11. Научная электронная библиотека: <http://eLibrary.ru/>

12. Электронная библиотечная система: <http://library.astu.org/>

13. <https://e.lanbook.com>

14. <https://www.iprbookshop.ru>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В качестве материально-технического обеспечения дисциплины могут быть использованы мультимедийные средства; наборы слайдов или кинофильмов; демонстрационные приборы.

