

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»  
Факультет филологического образования  
Кафедра русского языка и методики его преподавания

*Приложение к программе  
учебной дисциплины*

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов  
по дисциплине **«Методика НИРС по русскому языку»**

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование»

Профили «Русский язык», «Литература»

*очно-заочная форма обучения*

Заведующий кафедрой

*Ольга / Борисова Е.В.*  
«14» июня 2016 г.

Волгоград  
2016

## 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

– готовностью использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования (ПК-11).

#### Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ПК-11	Педагогика	Автор и герои в русской прозе 20 века, Авторы и герои в современной русской прозе, Анализ художественных произведений с учетом жанровой специфики, Библейские образы и мотивы в русской лирике второй половины XIX века, Введение в литературоведение, Введение в языкознание, Восток-Запад: пространство русской литературы, Жанр/дискурс в анализе литературного произведения, Историческая романистика XIX века: проблема жанра, Комплексный анализ лирического стихотворения, Комплексный подход к изучению произведений русской литературы, Литература и аудиовизуальные виды искусства, Методика НИРС по литературе, Методика НИРС по русскому языку,	Научно-исследовательская работа, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (диалектологическая/фольклорная), Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (по региональной лингвистике / литературоведению), Преддипломная практика

		<p>Методика лингвистических исследований, Модификация традиционных художественных форм в современной зарубежной литературе, Национальное своеобразие русской литературы и проблемы этнопоэтики, Образ ребенка и тема детства в русской литературе 20 в., Основные проблемы гендерного литературоведения, Основные теоретико-методологические направления литературоведческого анализа, Постфольклор и постмодернизм, Поэтика фольклора в русской литературе 19 в., Принципы анализа художественного текста, Проблематика и поэтика русской лирики второй половины XIX в., Проблематика и поэтика фантастических произведений, Проблемы взаимосвязи русской и зарубежной литературы, Проблемы художественного метода в русской литературе, Рациональное и эмоциональное в русской литературе и фольклоре, Русская историческая проза, Теория литературы, Феноменология изображения жизни сердца в творчестве А.С. Пушкина, Целостный анализ художественного текста, Эволюция жанров в современной зарубежной литературе</p>	
--	--	--	--

## 1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

### Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Методология и методы научных исследований	ПК-11	знать: – методологические основы лингвистического исследования; уметь: – использовать общие и частные методы в научно-исследовательской работе по русскому языку; владеть: – навыками в сфере лингвистического анализа языкового/текстового материала;
2	Общенаучные методы исследования	ПК-11	знать: – методологические основы лингвистического исследования; уметь: – использовать общие и частные методы в научно-исследовательской работе по русскому языку; владеть: – навыками в сфере лингвистического анализа языкового/текстового материала;
3	Методы лингвистического исследования	ПК-11	знать: – методологические основы лингвистического исследования; уметь: – использовать общие и частные методы в научно-исследовательской работе по русскому языку; владеть: – навыками в сфере лингвистического анализа языкового/текстового материала;
4	Новые методы современной лингвистики	ПК-11	знать: – методологические основы лингвистического исследования; уметь:

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать общие и частные методы в научно-исследовательской работе по русскому языку;</li> <li>владеть:</li> <li>– навыками в сфере лингвистического анализа языкового/текстового материала;</li> </ul>
5	Организация работы над научным исследованием	ПК-11	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способы записи и хранения информации, полученной путем чтения специальной литературы, способы поиска такой литературы. Знать принципы обработки лексикографических и текстовых источников языкового материала;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– самостоятельно строить свою научно-исследовательскую деятельность;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– техникой научно-исследовательской работы на базе изучения избранной темы;</li> </ul>
6	Работа с источниками исследования	ПК-11	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способы записи и хранения информации, полученной путем чтения специальной литературы, способы поиска такой литературы. Знать принципы обработки лексикографических и текстовых источников языкового материала;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– осуществлять поиск необходимой для исследования литературы;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– техникой научно-исследовательской работы на базе изучения избранной темы;</li> </ul>
7	Накопление научных фактов и работа над ними	ПК-11	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способы записи и хранения информации, полученной путем чтения специальной литературы, способы поиска такой литературы. Знать принципы обработки лексикографических и текстовых источников языкового материала;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– библиографировать и картографировать материал;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– техникой научно-исследовательской работы на базе изучения избранной темы;</li> </ul>

8	Оформление научного исследования	ПК-11	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– особенности научной речи, виды научных работ и принципы их оформления;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– обобщать и обосновывать результаты исследования;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методикой написания рецензии, тезисов, доклада, курсовой и дипломной работ;</li> </ul>
9	Оформление курсовой (дипломной) работы	ПК-11	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– особенности научной речи, виды научных работ и принципы их оформления;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– обобщать и обосновывать результаты исследования;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методикой написания рецензии, тезисов, доклада, курсовой и дипломной работ;</li> </ul>

### Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-11	<p>Имеет общие представления о теоретических и практических основах исследовательской деятельности в образовании, применяемых в практике современной школы: называет основные исследовательские методы; в общих чертах раскрывает их содержание; ориентируется в алгоритме действий по их применению в образовательном процессе школы. Может сформулировать исследовательскую</p>	<p>Демонстрирует знание теоретических и практических основ исследовательской деятельности в образовании, применяемых в практике современной школы: четко видит различия между традиционными и современными исследовательским и методами, подробно раскрывает их сущность, осознает их роль и специфику применения в образовательном процессе школы в соответствии с</p>	<p>Демонстрирует глубокое знание теоретических и практических основ исследовательской деятельности в образовании, применяемых в практике современной школы: критически подходит к анализу традиционных и современных исследовательских методов, устанавливает связи между ними, видит проблемы их применения в практике современной школы; имеет собственную точку зрения по их использованию в будущей профессиональной деятельности. Может разработать и обосновать программу научного исследования с учетом возрастных и индивидуальных различий обучающегося; творчески подходит к разработке диагностического инструментария для контроля и</p>

	<p>задачу в рамках образовательного процесса; разработать по образцу диагностический инструментарий для контроля и оценки научных достижений учащихся; осуществить по четко заданному алгоритму действий решение исследовательских задач в области образования. Демонстрирует владение опытом применения теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач в области образования; может использовать современные исследовательские методы для решения типовых профессиональных задач.</p>	<p>возрастными особенностями обучающихся. Может построить программу научного исследования с учетом возрастных и индивидуальных различий обучающегося; самостоятельно разработать диагностический инструментарий для контроля и оценки научных достижений учащихся; самостоятельно осуществить реализацию программы по решению исследовательских задач в области образования. Демонстрирует владение основами применения теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач в области образования; может использовать современные исследовательские методы для решения как типовых, так и нестандартных профессиональных задач.</p>	<p>оценки научных достижений учащихся; реализует программу по решению исследовательских задач в области образования с использованием различных современных научно-исследовательских методов. Демонстрирует владение разнообразными способами применения теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач в области образования. Предлагает творчески решать исследовательские задачи, определённые в рамках научной деятельности учащихся, с использованием современных методов и технологий.</p>
--	--	--	---

**Оценочные средства и шкала оценивания  
(схема рейтинговой оценки)**

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые	Семестр
---	--------------------	-------	-------------	---------

			<b>компетенции</b>	
1	Система контрольных поурочных вопросов	10	ПК-11	2
2	Система проверочных заданий	20	ПК-11	2
3	Экспресс-тестирование	15	ПК-11	2
4	Перечень вопросов для подготовки к зачёту	25	ПК-11	2
5	Итоговый тест по дисциплине	30	ПК-11	2

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

## **2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

1. Система контрольных поурочных вопросов
2. Система проверочных заданий
3. Экспресс-тестирование
4. Перечень вопросов для подготовки к зачёту
5. Итоговый тест по дисциплине