МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю: Декан факультета русской филологии и национальной культуры

And !

К.В. Алексеев

«30» августа 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Современные проблемы науки и образования

Уровень основной профессиональной образовательной программы: магистратура

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) подготовки: **Методика преподавания русского языка**

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: нормативный - 2 года

Факультет: русской филологии и национальной культуры

Кафедра: русского языка и методики его преподавания

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

Целями освоения дисциплины «Современные проблемы науки и образования» являются:

- уметь анализировать тенденции современной науки, определять перспективные направления научных исследований; знать категориально-понятийный аппарат наук; соотносить содержание науки и содержание образования; использовать экспериментальные и теоретические методы исследования в профессиональной деятельности; адаптировать современные достижения науки и наукоемких технологий к образовательному процессу;
- владеть современными методами научного исследования в предметной сфере, включая информационные технологии; использовать в педагогической деятельности новые знания и умения; расширять и углублять своё научное мировоззрение; способами осмысления и критического анализа научной информации; навыками совершенствования и развития своего научного потенциала;
- владеть способами проектирования и проведения научных исследований, презентации и апробации их результатов; обладать готовностью к работе в научном коллективе, способностью порождать новые идеи (креативность).

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

- 2.1. Дисциплина Современные проблемы науки и образования относится обязательной части Блока 1.
- 2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие предшествующие дисциплины:
 - -Теория и методика обучения и воспитания,
 - Педагогические технологии.
- 2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
- Проектирование основных и дополнительных образовательных программ,
 - Методы и приёмы реализации ФГОС в преподавании русского языка,
 - Система работы над грамотностью учащихся в старших классах.

2.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных (ОПК) компетенций:

№ п/п	Код и содержание компетенции	Код и наименование индикатора достижения				
		компетенции	Знать Уметь		Владеть (навыками)	
1	2	3	4	5	6	
	оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами	ОПК-1.1 Использует нормативные правовые документы в сфере образования, регламентирующие требования к профессиональной	развития системы образования Российской	нормативно-правовые акты в сфере образования и профессиональной деятельности с учетом	действиями (умениями) по соблюдению правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики в	
	профессиональной этики	деятельности; к структуре и содержанию основных образовательных, а также индивидуальных программ.	регламентирующие деятельность в сфере образования в Российской Федерации		условиях реальных педагогических ситуаций;	
		ОПК-1.2 Осуществляет профессиональную деятельность в соответствии с нормативноправовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	этики	исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности; использовать для их осуществления нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики	осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов всех уровней образования	
		целью оптимизации профессиональной деятельности		проблемы в сфере образования с целью выполнения профессиональной этики научного исследования	приёмами оптимизации профессиональной деятельности на основе нормативно-правовых актов и локальных актов образовательной организации	

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы			Page	Семестры			
			Всего	№ 1	№ 2	№ 3	№ 4
			часов	часов	Часов	часов	часов
1			2	3	4	5	6
1. Контактная работа обучающ	цихся		52	28	24	-	-
с преподавателем (по видам уч	ебных						
занятий) (всего)							
В том числе:							
Лекции (Л)			26	14	12		
Практические занятия (ПЗ), Се	еминар	ы (C)	26	14	12		
Лабораторные работы (ЛР)			-				
Иные виды занятий			-				
2. Самостоятельная работа студента (всего)			128	80	48		
3. Курсовая работа (при наличии) КП КР		КП					
		КР					
Вид промежуточной	зачет	(3),	Э		Э		
аттестации		(D)	4		36		
аттостации	экзам	іен (Э)					
ИТОГО: общая трудоемкость	часов	3	216	108	108		
	зач. е	:Д.	6	3	3		

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1. Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела в дидактических единицах
1	2	3	4
1	1	Общие закономерности развития	Классификация современных наук.
		научного знания	Научная парадигма. Методология
			современной науки и образования.
			Новые концепции в развитии науки
			и образования. Аксиология науки и
			образования. Антропоцентризм в
			современной науке и образовании.
2	2	Современные направления в	Интегративные процессы в
		развитии науки и образования	современной науке и образовании.
			Современные стратегии развития
			образования. Система инноваций в
			образовании. Психолого-
			педагогическое обеспечение
			современного образования.
			Методические условия для
			оптимизации российского
			образования. Мировоззрение
			исследователя и этика в
			исследовательской деятельности.

2.2. Перечень лабораторных работ (при наличии), примерная тематика курсовых работ (при наличии)

Не предусмотрены

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

Самостоятельная работа осуществляется в объеме 128 часов (указать в соответствии с учебным планом). Видами СРС являются

Работа с методическими источниками, справочными материалами Выполнение заданий при подготовке к семинарским занятиям Разработка и написание сообщений (рефератов) Подготовка статьи к конференциям

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

(см. Фонд оценочных средств)

4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по дисциплине (модулю) (при необходимости).

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1. Основная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год			
1	2			
1	Громкова, М. Т. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс] : учебное пособие			
	/ М. Т. Громкова. – М. : ЮнитиДана, 2015. – 446 с. – Режим доступа:			
	http://biblioclub.ru/index.php?page=book &id=117717 (дата обращения: 30.09.2019).			
2	Клименко, А.В. Инновационное проектирование оценочных средств в системе			
	контроля качества обучения в вузе : учебное пособие [Электронный ресурс]. / А.В.			
	Клименко, М.Л. Несмелова, М.В. Пономарев М.: Прометей, 2015 124 с. Режим			
	доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437272 (дата обращения 23.09.2019)			
3	Проблемы педагогики средней и высшей школы: Сборник научных трудов молодых			
	ученых. Выпуск 4. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Калининград: БФУ			
	им. И.Канта, 2007. — 93 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/13110 (дата			
	обращения: 30.09.2019).			

5.2. Дополнительная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год
1	.Введение в историю и философию науки: Уч. пособие. – М.: Акад. проект, 2005. – 407 с
,	Канке В.А. Основные философские направления и концепции науки. Итоги XX столетия: Уч. пособие. – М.: Логос, 2000. – 318 с.
	Гудинг Д., Леннокс Дж. Мировоззрение: человек в поисках истины и реальности / Пер. с англ. Т.В. Барчуновой. –Ярославль: Норд, 2004. –Т. 2.,Кн. 1. –380 с.
	Готт В.С., Семенюк Э.П., Урсул А.Д. Категории современной науки: (Становление и развитие). –М.: Мысль, 1984. –268 с.
	Скрябина, О. А. Когнитивно-коммуникативный подход в обучении правописанию как текстооформляющей деятельности [Текст]: монография / О. А. Скрябина; РГУ им. С. А. Есенина Рязань: РГУ, 2009 404 с.
6	Основы философии науки: Уч. пособие. – Ростов н/Д.: Феникс, 2004. – 603 с.
7	Энциклопедия образовательных технологий: в 2Т. М.: 2006

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- 1. BOOK.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://www.book.ru (дата обращения: 15.09.2019).
- 2. East View [Электронный ресурс] : [база данных]. Доступ к полным текстам статей научных журналов из сети РГУ имени С.А.Есенина. Режим доступа:https//dlib.eastview.com (дата обращения: 15.09.2019).
- 3. Moodle [Электронный ресурс] : среда дистанционного обучения / Ряз. гос. Ун-т. Рязань, [Б.г.]. Доступ, после регистрации в сети РГУ имени С. А. Есенина, из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа:http://elearn2.rsu.edu.ru/ moodle2 (дата обращения: 25.11.2019).

- 4. Znanium.com [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://znanium.com (дата обращения: 15.11.2019).
- 5. Труды преподавателей [Электронный ресурс]: коллекция // Электронная библиотека Научной библиотеки РГУ имени С. А. Есенина. Доступ к полным Текстам по паролю. Режим доступа: http://dspace.rsu.edu.ru/xmlui/handle/12345678/3 (дата обращения: 15.09.2019).
- 6. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red (дата обращения: 15.09.2019).
- 7. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : Официальный сайт/ Рос. гос. б-ка. Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 Доступ к полным текстам из комплексного читального зала НБ РГУ имени С. А. Есенина. Режим доступа: http://diss.rsl.ru (дата обращения: 15.09.2019).
- 8. Юрайт [Электронный ресурс] электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://biblio-online.ru (дата обращения: 20.09.2019).

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть («Интернет»), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp, свободный (дата обращения: 15.09.2019).
- 2. КиберЛенинка [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. Режим доступа: https://cyberleninka.ru/? свободный (дата обращения: 15.09.2019).
- 3. Prezentacya.ru [Электронный ресурс] : образовательный портал. —Режим доступа: http://prezentacya.ru, свободный (дата обращения: 15.09.2019).
- 4. Библиотека методических материалов для учителя [Электронный ресурс] образовательный портал // Инфоурок. Режим доступа: https://infourok.ru/biblioteka, свободный (дата обращения: 15.09.2019).
- 5. Государственная Дума [Электронный ресурс] официальный сайт. Режим доступа:http://duma.gov.ru, свободный (дата обращения: 10.09.2019).
- 6. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] федеральный портал. Режим доступа: http://window.edu.ru, свободный (дата обращения: 15.09.2019).
- 7. Информационно-коммуникационные технологии в образовании [Электронный ресурс] система федеральных образовательных порталов. Режим доступа: http://www.ict.edu.ru свободный (дата обращения: 15. 09.2019).
- 8. Инфоурок [Электронный ресурс] : образовательный портал. Режим доступа: https://infourok.ru, свободный (дата обращения: 15. 09.2019).
- 9. Качество и образование [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://www.tqm.spb.ru, свободный (дата обращения: 15. 09.2019).
- 10. Российский общеобразовательный портал [Электронный ресурс]: [образовательный портал]. Режим доступа:http://www.school.edu.ru, свободный (дата обращения: 15. 09.2019).

- 11. Российская педагогическая энциклопедия [Электронный ресурс]: электронная энцикл. // Гумер-гуманитарные науки. Режим доступа: http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/russpenc/index.php, свободный (дата обращения: 15. 09.2019).
- 12. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс] // Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Режим доступа: http://fcior.edu.ru, свободный (дата обращения: 15. 09.2019).

5.5. Периодические издания

Русский язык [Текст] : методический журнал для учителей-словесников / учредитель : ООО «Издательский дом «Первое сентября». — Москва : Первое сентября.

Вестник Московского университета. Серия 9. Филология [Текст] : научный журнал / учредители : Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, филологический факультет МГУ. — 1946, ноябрь - . — Москва : Издво Московского университета, 2016 - . — 6 раз в год. — ISSN 0201-7385, ISSN 0103-0075

Вестник Пятигорского государственного лингвистического университета [Текст] : научный журнал / учредитель : Пятигорский государственный лингвистический университет. — 1996 - . — Пятигорск, 2016 - . — Ежекварт. — ISSN 2071-6001

Вестник Рязанского государственного университета имени С. А. Есенина [Текст] : научный журнал / [учредитель : Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина»]. — 1993 - . — Рязань, 2016 - . — Ежекварт. — ISSN 2413- 2217

Вопросы языкознания [Текст] / учредитель : Российская академия наук; изд. : Российская академия наук. Изд-во «Наука». — 1952 - . — Москва : Наука, 2016 - . — 6 раз в год. — ISSN 0373-658X

Русская речь [Текст] : научно-популярный журнал Российской академии наук / изд. : ФГУП «Академиздатцентр «Наука». — 1967 - . — Москва : Наука, 2016 - . — 6 раз в год. — ISSN 0131-6117

Русская словесность [Текст] : научно-методический журнал. — 1993 - . — Москва : Школьная Пресса, 2016 - . — 6 раз в год. — ISSN 0868-9539

Русский язык в школе [Текст] : научно-методический журнал / изд. : ООО «Наш язык». – 1914 - . – Москва, 2016 - . – Ежемес. – ISSN 0131-6141

Филологические науки. Вопросы теории и практики [Текст] : научнотеоретический и прикладной журнал / учредитель : ООО Изд-во «Грамота». — 2008 - . — Тамбов : Грамота, 2016 - . — Ежемес. — ISSN 1997-2911

Филологические науки. Научные доклады высшей школы [Текст] : международный научный журнал / учредитель и изд. : Инновационный научнообразовательный центр «АЛМАВЕСТ». — 1958 - . — Москва, 2016 - . — 6 раз в год. — ISSN 2310-4287

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Указываются требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий:

Стандартно оборудованные лекционные аудитории для проведения интерактивных лекций: видеопроектор, экран настенный, ноутбук, помещения для проведения практических занятий.

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Вил упобилу запатий	Организания паяталі пости ступанта
Вид учебных занятий Лекция	Организация деятельности студента Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий)
-	и др.
Практические занятия	Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.), прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решений задач по алгоритму и др.
Контрольная	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая
работа/индивидуальны е задания	справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.
Реферат	Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Ознакомиться со структурой и оформлением реферата.
Подготовка к экзамену	При подготовке к экзамену (зачету) необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

8. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА:

Стандартный набор ПО (в компьютерных классах):

Операционная система WindowsPro (договор №Tr000043844 от 22.09.15г.);

Антивирус Kaspersky Endpoint Security (договор №14/03/2018-0142от 30/03/2018г.);

Офисное приложение Libre Office (свободно распространяемое ПО);

Архиватор 7-гір (свободно распространяемое ПО);

Браузер изображений Fast Stone ImageViewer (свободно распространяемое ПО);

PDF ридер Foxit Reader (свободно распространяемое ПО);

Медиа проигрыватель VLC mediaplayer (свободно распространяемое ПО);

Запись дисков Image Burn (свободно распространяемое ПО):

DJVU браузер DjVuBrowser Plug-in (свободно распространяемое ПО).

Стандартный набор ПО (для кафедральных ноутбуков):

Антивирус Kaspersky Endpoint Security (договор №14/03/2018-0142от 30/03/2018г.);

Офисное приложение Libre Office (свободно распространяемое ПО);

Архиватор 7-гір (свободно распространяемое ПО);

Браузер изображений Fast Stone ImageViewer (свободно распространяемое ПО);

PDF ридер Foxit Reader (свободно распространяемое ПО);

Медиа проигрыватель VLC mediaplayer (свободно распространяемое ПО);

Запись дисков Image Burn (свободно распространяемое ПО);

DJVU браузер DjVuBrowser Plug-in (свободно распространяемое ПО).

9. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ