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

К.В.Алексеев «31» августа 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль качества образования

Уровень основной профессиональной образовательной программы: бакалавриат

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) подготовки: Русский и язык и Литература

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: нормативный - 5 лет

Факультет: русской филологии и национальной культуры

Кафедра: русского языка и методики его преподавания

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины **«Контроль качества образования»** являются:

- формирование представлений о качестве обучения русскому языку, навыков осуществления контроля за качеством обучения, способности разрабатывать контрольно-измерительные материалы по русскому языку,
 - формирование профессиональных компетенций ПК-1, ПК-2, ПК-4.
 - 2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА
- 2.1. Учебная дисциплина «Контроль качества образования» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 (Б1.В.ДВ.6.2)
- 2.1. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие предшествующие дисциплины:

Современный русский язык: фонетика, морфемика, словообразование лексика, морфология, синтаксис словосочетания Методика обучения (русский язык) Возрастная и педагогическая психология Педагогика Современные технологии в преподавании русского языка

2.2.Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Педагогическая практика, Преддипломная практика, Государственная итоговая аттестация

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общекультурных (ОК), общепрофессиональных

(ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень плани В результате изуче		
			Знать	Уметь	Владеть навыками
1	2	3	4	5	6
1	ПК-1	Готовность реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов	понятие качества образования, средства контроля за качеством обучения русскому языку, методы контроля за качеством обучения	анализировать полученные в результате контроля данные, применять методы и приемы контроля за качеством обучения русскому языку, планировать систему контроля за качеством обучения	организации, планирования, анализа, педагогического проекти- рования и методического моделирования оценки качества обучения
2	ПК-2	Способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики	современные методы контроля за качеством обучения, критерии оценки качества образования, способы представления результатов контроля	выбирать методы контроля для конкретных тем по русскому языку, составлять контрольно-измерительные материалы разных типов по предмету, анализировать полученные результаты для корректировки обучения	современными средствами контроля за качеством обучения.
4	ПК-4	Способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов	возможности УМК по русскому языку для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов; возможности обучающей	применять различные методы и приемы контроля, оценивать эффективность тех или иных контрольных средств, разрабатывать контрольно-	применения современных средств контроля за качеством обучения.

обучения и обеспечения	среды для оценивания ее	измерительные материалы	
качества учебно-	развивающего потенциала,	по предмету	
воспитательного процесса	воспитательные и		
средствами преподаваемых	образовательные средства		
учебных предметов	развития личности		
	средствами предмета.		

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Контроль качества образования»

2.5 Карта компетенций дисциплины.

			КАРТА КОМПЕТ	ЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИ	ІНЫ								
			«Контроль ка	ачества образования»									
Цели			ие представлений о качестве обуч										
дисциплины обучения, способности разрабатывать контрольно-измерительные материалы по русскому языку,													
- формирование профессиональных компетенций ПК-1, ПК-2, ПК-4.													
	В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие												
			ПРОФЕССИОН	ІАЛЬНЫЕ компетенциі	и:								
КОМПЕТЕ	нции		Перечень компонентов	Технологии	Форма	Уровни освоения компетенции							
				формирования	оценочного								
					средства								
ИНДЕКС	ФОРМУЛИІ	РОВКА											
ПК-1	Готовность		Знать:	лекции и	Проверка	ПОРОГОВЫЙ							
	реализовыв	ать	понятие качества образования,	практические	домашнего	Знать и применять методы и							
	образовател	ьные	средства контроля за	занятия,	задания,	осуществления контроля за							
	программы	ПО	качеством обучения русскому	самостоятельная	конспектов,	качеством обучения;							
	учебным пр	едметам	языку,	работа	портфолио, тестирование,	ПОВЫШЕННЫЙ							
	в соответст	вии с	методы контроля за качеством		зачет	уметь разрабатывать систему							
	требования	МИ	обучения		3u 101	контроля за качеством знаний по							
	образовател	ІЬНЫХ	Уметь:			предмету и оценивать результаты							
	стандартов		анализировать полученные в			обучения							
			результате контроля данные,										

оии оценки качества ования, об представления татов контроля об методы контроля он методы контроля об методы	занятия, самостоятельная работа	задания, конспектов, портфолио, тестирование, зачет	нормы и критерии оценки качества обучения по предмету. ПОВЫШЕННЫЙ Разрабатывать контрольно-измерительные материалы разных типов и видов по предмету и осуществлять диагностику речевого развития и качества
ва обучения. менные методы контроля еством обучения,	лекции и практические	Проверка домашнего	ПОРОГОВЫЙ
<u>-</u>			
рии оценки качества ования, бы представления татов контроля : ать методы контроля нкретных тем по ому языку, лять контрольно-ительные материалы к типов по предмету, вировать полученные таты для корректировки ния сь:	самостоятельная	задания, конспектов, портфолио, тестирование,	качества обучения по предмету. ПОВЫШЕННЫЙ Разрабатывать контрольно- измерительные материалы разных типов и видов по предмету и осуществлять диагностику
IN IT	му языку, яль контрольно- тельные материалы типов по предмету, ировать полученные таты для корректировки ия ы: енными средствами пя за качеством	му языку, пять контрольно- пельные материалы типов по предмету, провать полученные таты для корректировки ия в: тенными средствами пя за качеством	му языку, пять контрольно- пельные материалы типов по предмету, мровать полученные гаты для корректировки ия ы: енными средствами

ПК-4	Способность	Знать:	- лекции и	Проверка	ПОРОГОВЫЙ
	использовать	возможности УМК по	практические	домашнего	знать основные формы и средства
	возможности	русскому языку для	занятия,	задания,	контроля за качеством обучения.
	образовательной	достижения личностных,	самостоятельная	конспектов,	ПОВЫШЕННЫЙ
	среды для	метапредметных и	работа	портфолио,	Уметь анализировать степень
	достижения	предметных результатов;		тестирование, зачет	обученности учащихся и
	личностных,	возможности обучающей		50 TC1	разрабатывать дидактический
	метапредметных и	среды для оценивания ее			материал для дифференци-
	предметных	развивающего потенциала,			рованного обучения.
	результатов	воспитательные и			
	обучения и	образовательные средства			
	обеспечения	развития личности средствами			
	качества учебно-	предмета.			
	воспитательного	Уметь:			
	процесса средствами	применять различные методы			
	преподаваемых	и приемы контроля,			
	учебных предметов	оценивать эффективность тех			
		или иных контрольных			
		средств,			
		разрабатывать контрольно-			
		измерительные материалы по			
		предмету			
		Владеть:			
		современными средствами			
		контроля за качеством			
		обучения.			

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

1. ODDEM 3 IEDM							
Вид учебн	юй работы	Всего часов					
		часов	часов				
1.Контактная работ:	а обучающихся с	28	28				
преподавателем (по ви	ідам учебных занятий)						
(всего)							
В том числе:							
Лекции (Л)		14	14				
Практические занятия (ПЗ	В), Семинары (С)	14	14				
Лабораторные работы (ЛІ	2)	-	-				
2.Самостоятельная рабо	44	44					
В том числе							
СРС в семестре:		44	44				
	КП						
Курсовая работа	КР						
Другие виды СРС:							
Выполнение домашних зада	ний	8	8				
Изучение и конспектирован	ие специальной литературы	8	8				
Подготовка портфолио		8	8				
Подготовка к тестированию		8	8				
Подготовка к зачету		8	8				
СРС в период сессии							
Подготовка к экзамену							
Вид промежуточной	зачет (3)		3				
аттестации	экзамен (Э)						
	` ` `						
ИТОГО: Общая	часов	72	72				
трудоемкость							

Дисциплина частично реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (платформы Moodle, Zoom).

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Содержание разделов учебной дисциплины

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
8	1	Понятие контроля качества образования. Традиционные и новые средства оценки результатов обучения.	Понятия контроля и качества образования. Оценка как элемент управления качеством. Показатели качества образования. Оценка эффективности и качества образования. Мониторинг качества образования. Традиционные и новые средства контроля качества образования. Виды контроля (входной, текущий и итоговый). Формы и организация контроля. Оценка, ее функции. Связь оценки и самооценки.
8	2	Педагогическое тестирование. ЕГЭ и ОГЭ как формы итогового контроля за качеством обучения по русскому языку.	Классификация тестов по разным основаниям. Виды и типы тестов. Тестовые задания открытой и закрытой формы. Требования к заданиям в тестовой форме. Определение целей тестирования Эмпирическая проверка и статистическая обработка результатов. Структура тестового задания. Принципы отбора содержания. Критерии оценки содержания теста. ЕГЭ и ОГЭ как формы итогового контроля качества обучения по русскому языку. Процедуры тестирования в рамках ЕГЭ и ОГЭ по русскому языку. Особенности КИМов в части А, В, С. Содержание и структура тестовых заданий по русскому языку. Критерии оценки частей С в ЕГЭ и ОГЭ.

2.2. РАЗДЕЛЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ, ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

№ семе- стра	№ раздела	Наимено- вание раздела учебной дисциплины		ды учеб чая само с (Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)			
			Л	ПЗ	ЛЗ	CPC	всего	

№ семе- стра	№ раздела	Наимено- вание раздела учебной дисциплины		чая сам с	оной дея остояте. туденто в часах		Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)			
			Л	ПЗ	ЛЗ	CPC	всего			
8	1	Понятия контроля и качества образования. Традиционные и новые средства контроля за качеством обучения русскому языку.	6	6		22	26	1- 7 недели — проверка домашнего задания, конспектов; 6 недели — портфолио 7 неделя — тестирование		
8	2	Педагогическое тестирование. ЕГЭ и ГИА как формы итогового контроля за качеством обучения по русскому языку.	8	8		22	36	8-12 недели — проверка домашних заданий, конспектов; 13-14 неделя — тестирование, подготовка к зачету		
		ИТОГО	14	14		44	72			

- 2.3. Лабораторный практикум по учебной дисциплине не предусмотрен.
- 2.4. Курсовые работы по учебной дисциплине не предусмотрены.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА 3.1. Виды СРС

№ семес тра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего
3	1.	Понятия контроля и качества образования.	Выполнение	3
		Традиционные и новые средства контроля		
		за качеством обучения русскому языку.	Конспектирование	3
			специальной	
			литературы.	
			Подготовка к	3
			тестированию.	
			Подготовка	
			портфолио.	3
		Традиционные и новые средства контроля	Выполнение	3
			домашних заданий.	
		(входной, текущий и итоговый). Формы и		3
		организация контроля.	специальной	
			литературы.	2
			Подготовка к	3
			тестированию.	
_			Подготовка	3
			портфолио.	3
	2.	Педагогическое тестирование. ЕГЭ и ГИА		2
			домашних заданий.	
		качеством обучения по русскому языку.	Конспектирование	2
			специальной	
			литературы. Подготовка к	
			тестированию.	2
			Подготовка к зачету.	1
			подготовка к за юту.	4
		Содержание и структура тестовых заданий по	Конспектирование	2
		русскому языку. Критерии оценки заданий со	специальной	
		свободным ответом в структуре ЕГЭ и ОГЭ.	литературы.	
			Подготовка к	2
			тестированию.	
			Подготовка	2
			портфолио.	
			Подготовка к зачету	4
ит	ОГО в сем	естре:		44
	JI J D COM	<u>r</u>		
ИТ	ОГО			44

3.2. График работы студента 3.2. График работы студента Семестр № 8

Форма оценочного средства	Условное обозначе ние		Номер недели														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Проверка домашних заданий	дз		ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ				
Проверка конспектов	К		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
Тестирование	T														T		
Портфолио	ПФ						П Ф	Т						П Ф			

3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Одним из основных видов деятельности студента является самостоятельная работа, которая включает в себя изучение лекционного материала, учебников и учебных пособий, первоисточников, выполнение заданий преподавателя.

Время и место самостоятельной работы выбираются студентами по своему усмотрению с учетом рекомендаций преподавателя.

Самостоятельную работу следует начинать с изучения **программы**, которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучаемых.

Получив представление об основном содержании раздела, темы, необходимо изучить материал с помощью источников из списка основной и дополнительной литературы, интернет-источников. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данного раздела и включенных в него тем.

Необходимо использовать специальные и универсальные словари и энциклопедии, для того, чтобы постоянно уточнять значения используемых терминов и понятий.

Подготовка к зачету.

Непосредственная подготовка осуществляется по вопросам, представленным в данной программе. Тщательно изучите формулировку каждого вопроса, составьте план ответа.

Примерный план:

- освещение теоретической и практической значимости рассматриваемого вопроса;
- обзор вопроса в истории науки;
- определение сущности рассматриваемого предмета;
- основные элементы структуры и содержания предмета рассмотрения;
- показ роли и значения рассматриваемого материала для практической деятельности.

3.3.1. Контрольные работы/рефераты

Контрольные работы и рефераты не предусмотрены

- 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (см. Фонд оценочных средств)
- 4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по учебной дисциплине (модулю)

Рейтинговая система не используется.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

№ π\ π	Наименование	Используе тся при изучении разделов	Семестр	Кол-во экз. в библио- теке	Кол-во экз. на кафед ре
1	Теория и практика обучения русскому языку [Текст]: учебное пособие для вузов / Е. В. Архипова, Т. М. Воителева, А. Д. Дейкина [и др.]; под ред. Р. Б. Сабаткоева4-е изд., испр. и допМ.:Академия, 2014335 с.	Понятие об оценивании результатов обучения. Современные средства оценки результатов обучения русскому языку.	8	55	1
2.	Архипова, Е.В. Основы методики развития речи учащихся: учебник и практикум для вузов / Е. В. Архипова. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 202 с. — Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/47FC1B94-3BD1-4087-93E2-126F408B25BF#page/ (дата обращения: 10.11.2018).	Понятия контроля и качества образования. Традиционные и новые средства контроля за качеством обучения русскому языку.	8	ЭБС	1

5.2. Дополнительная литература

№		Используе	Год и место	Кол-во	Кол-во
$\Pi \setminus$	Наименование	тся при	издания	экз.	экз. на
П		изучении		В	кафед
		разделов		библио-	pe
				теке	

1	Курзаева, Л.В. Управление качеством образования и современные средства оценивания результатов обучения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л.В. Курзаева, И.Г. Овчинникова. — М.: ФЛИНТА, 2015. — 100 с Режим	Педагогическое тестирование. ЕГЭ и ГИА как формы итогового контроля за качеством обучения по русскому языку.	8	ЭБС	
2	доступа: http://e.lanbook.com/book/70446 (дата обращения: 13.04.2020). Дроздова, О. Е. Методика преподавания	Педагогическое	8	ЭБС	
2	русского языка. Метапредметное обучение: учебник и практикум для вузов / О. Е. Дроздова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 194 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12611-2. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/448021 (дата обращения: 04.08.2020).	тестирование. ЕГЭ и ГИА как формы итогового контроля за качеством обучения по русскому языку.	0	Эвс	

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Базы данных

- 1. BOOK.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://www.book.ru (дата обращения: 20.08.2020).
- 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: 20.08.2020).
- 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://e-learn2.rsu.edu.ru/moodle2 (дата обращения: 20.08.2020).
- 4. Znanium.com [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://znanium.com (дата обращения: 20.08.2020).
- 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/123456789/3 (дата обращения: 25.08.2020).
- 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: 20.08.2020).
- 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: 20.08.2020).
 - 8. Юрайт [Электронный ресурс] электронная библиотека. Доступ к

полным текстам по паролю. – Режим доступа: http://biblio-online.ru (дата обращения: 20.07.2020).

<u>Академия Google</u> — новая поисковая система, разработанная специально для студентов, ученых и исследователей, предназначена для поиска информации в онлайновых академических журналах и материалах, прошедших экспертную оценку.

Mendeley – это бесплатный менеджер ссылок И академическая социальная сеть, которая может помочь вам организовать свое исследование, сотрудничать с другими в интернете, и узнать о последних научных исследованиях. Данный ресурс позволяет автоматически библиографию, легко сотрудничать с другими исследователями в режиме онлайн, легко импортировать документы из других научно-исследовательских программ, найти соответствующие документы, основанные на том, что вы читаете, открыть ваши документы из любой точки мира в режиме онлайн, читать документы на ходу с мобильных операционных систем iOS и Android.

ScienceResearch.com — поисковая система предоставляет возможность одновременного поиска в научных журналах крупнейших издательств, таких как Elsevier, Highwire, IEEE, Nature, Taylor and Francis и др. А также в открытых базах данных: Directory of Open Access Journals, Library of Congress Online Catalog, Science.gov и Scientific News. Поиск в журналах возможен по 12 отдельным предметным рубрикам. Полные тексты статей из журналов доступны только для подписчиков.

Semantic Scholar — поисковая система, запущенная в ноябре 2015 г. специалистами Института искусственного интеллекта Аллена (США). Ресурс выполняет роль архива научных данных и при этом может выдавать в ответ на запросы список публикаций по заданным ключевым фразам. Обладает свойствами искусственного интеллекта.

- 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: 20.08.2020).
- 2. КиберЛенинка [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. Режим доступа: https://cyberleninka.ru/ свободный (дата обращения: 20.08.2020).
- 3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] : федеральный портал. Режим доступа: http://window.edu.ru, свободный (дата обращения: 20.08.2020).
- 4. Инфоурок [Электронный ресурс] : образовательный портал. Режим доступа: https://infourok.ru, свободный (дата обращения: 15.08.2020).

- 5. 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: 15.08.2020).
- 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс] // Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Режим доступа: http://fcior.edu.ru, свободный (дата обращения: 15.08.2020).

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

- 6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий: стандартно оборудованные аудитории для проведения лекций и практических занятий: видеопроектор, экран настенный, др. оборудование или компьютерный класс.
- 6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся: видеопроектор, ноутбук, переносной экран. В компьютерном классе должны быть установлены средства MS Office: Word, Excel, PowerPoint и др.
 - 6.3. Требования к специализированному оборудованию: отсутствуют.

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (Для ФГОС ВПО)

8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

В ходе занятий *лекционного типа* рекомендуется кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Дефиниции терминов рекомендуется уточнять с помощью энциклопедий, словарей, справочников (с выписыванием толкований в тетрадь). Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.

В ходе подготовки к практическим занятиям рекомендуется использовать конспекты лекций, а также материалы из списка основной и дополнительной литературы. Необходимо выполнять все упражнения, которые даются преподавателем в качестве аудиторной или домашней работы.

При подготовке к тестированию следует повторить теоретический материал, являющийся основополагающим по данной теме.

При составлении портфолио предусмотреть включение в него разработанных обучающимся конспектов занятий по русскому языку, технологических карт занятий, подбор дидактического материала в виде текстотеки, словариков актуальной лексики, а также разработок контрольно-

измерительных материалов по русскому языку в форме тестовых заданий.

Готовясь к промежуточной аттестации (зачет), студент должен ориентироваться на вопросы, содержащиеся в данной программе, конспекты лекций, список основной и дополнительной.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

1. Общение и консультирование через «Электронную информационнообразовательную среду РГУ имени С.А. Есенина» (http://e-learn2.rsu.edu.ru/moodle2/login/index.php).

10. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА:

Стандартный набор ПО (в компьютерных классах):

Название ПО	№ лицензии		
Операционная система WindowsPro	Договор №65/2019 от 02.10.2019		
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	Договор № 14-3К-2020 от 06.07.2020г.		
Офисное приложение Libre Office	Свободно распространяемое ПО		
Архиватор 7-zip	Свободно распространяемое ПО		
Браузер изображений Fast Stone	Свободно распространяемое ПО		
ImageViewer			
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):

Название ПО	№ лицензии		
Операционная система Windows	Windows xp 00049-127-770-027		
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	Договор № 14-3К-2020 от 06.07.2020г.		
Офисное приложение Libre Office	Свободно распространяемое ПО		
Архиватор 7-zip	Свободно распространяемое ПО		
Браузер изображений Fast Stone	Свободно распространяемое ПО		
ImageViewer			
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		

При реализации дисциплины с применением (частичным применением) дистанционных образовательных технологий используются: вебинарная платформа Zoom (договор б/н от 10.10.2020г.); набор веб-сервисов MS office365 (бесплатное ПО для учебных заведений https://www.microsoft.com/ru-ru/education/products/office); система электронного обучения Moodle.

11. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

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

К.В. Алексеев

«31» августа 2020 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Контроль качества образования»

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) Русский язык и Литература

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

1. Цель освоения дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины **«Контроль качества образования»** являются:

- формирование представлений о качестве обучения русскому языку, навыков осуществления контроля за качеством обучения, способности разрабатывать контрольно-измерительные материалы по русскому языку,
 - формирование профессиональных компетенций ПК-1, ПК-2, ПК-4.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к вариативной части Блока 1.

Дисциплина изучается на 4 курсе (8 семестр).

3. Трудоемкость дисциплины: 2 зачетных единицы, 72 академических часа.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине В результате изучения дисциплины обучающиеся должны: Владеть			
			Знать	Уметь	(навыками)	
1	2	3	4	5	6	
1.	ПК-1	Готовность	понятие качества	анализировать	организации,	
		реализовывать	образования,	полученные в	планирования,	
		образовательные	средства контроля	результате	анализа,	
		программы по	за качеством	контроля	педагогического	
		учебным	обучения русскому	данные,	проектирования	
		предметам в	языку,	применять	и методического	
		соответствии с	методы контроля за	методы и	моделирования	
		требованиями	качеством обучения	приемы	оценки качества	
		образовательных		контроля за	обучения	
		стандартов		качеством		
				обучения		
				русскому		
				языку,		
				планировать		
				систему		
				контроля за		
				качеством		
				обучения		
2.	ПК-2	Способность	современные	выбирать	современными	

		использовать	методы контроля за	метолы	средствами
			-	методы контроля для	контроля за
		-	_	_	качеством
			ооучения, критерии оценки	конкретных	качеством обучения.
			критерии оценки качества	тем по	ооучения.
				русскому	
			образования, способы	языку,	
				составлять	
			представления	контрольно-	
			результатов	измерительные	
			контроля	материалы	
				разных типов	
				по предмету,	
				анализировать	
				полученные	
				результаты для	
				корректировки	
	TT 2 4		TD GA	обучения	
3.	ПК-4			применять	применения
				различные	современных
				методы и	средств
		образовательной		приемы	контроля за
		-	-	контроля,	качеством
			* '	оценивать	обучения.
			результатов;	эффективность	
		метапредметных		тех или иных	
		_	•	контрольных	
		μ •		средств,	
		•	развивающего	разрабатывать	
		обеспечения	потенциала,	контрольно-	
		•		измерительные	
		воспитательного	образовательные	материалы по	
		процесса	средства развития	предмету	
		средствами	личности		
		преподаваемых	средствами		
		учебных	предмета.		
		предметов			

5. Форма промежуточной аттестации и семестр (ы) прохождения Зачет (8 семестр).

Дисциплина реализуется частично с применением дистанционных образовательных технологий.