

44.03.02 Психолого-педагогическое образование, профиль Психология и педагогика дошкольного образования

Код специальности, направления подготовки	44.03.02
Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Психолого-педагогическое образование, профиль Психология и педагогика дошкольного образования
Направления научно-исследовательской деятельности	Содержание и технологии дошкольного образования
Стратегия научно-исследовательской деятельности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Цели и задачи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- научно-методическое обоснование подходов к проектированию инновационного содержания и технологий дошкольного образования;</li> <li>- управление инновационными проектами, реализуемыми на базе дошкольных образовательных организаций.</li> </ul> </li> <li>2. Стратегические инициативы и направления развития:</li> <li>3. Развитие патентной деятельности: -</li> </ol>
Научные школы	1. Название научных школ: -
План научно-исследовательской деятельности на 2018	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Количество финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др.: -</li> <li>2. Количество нефинансируемых НИР: 6</li> <li>3. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных WebofScience: -</li> <li>4. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus: 1</li> <li>5. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных EuropeanReferenceIndexfortheHumanities: -</li> <li>6. Количество статей в научных журналах, индексируемых в РИНЦ: 18</li> <li>7. Количество монографий: -</li> <li>8. Количество учебников и учебных пособий: 2</li> <li>9. Количество тезисов докладов: 9</li> <li>10. Количество созданных в рамках реализации проектов результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и правовую защиту в РФ (патенты, полезные модели, программы ЭВМ и др.): -</li> <li>11. Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.</li> <li>12. Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук.</li> <li>13. Количество мероприятий: конференции, круглые столы, семинары, олимпиады и др.: 5</li> </ol>
Результаты научно-исследовательской деятельности за 2017 год	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Количество финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др.: -</li> <li>2. Количество нефинансируемых НИР: 8</li> <li>3. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных WebofScience: -</li> <li>4. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus: -</li> <li>5. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных EuropeanReferenceIndexfortheHumanities: -</li> <li>6. Количество статей в научных журналах, индексируемых в РИНЦ: 26</li> <li>7. Количество монографий: -</li> <li>8. Количество учебников и учебных пособий: 1</li> <li>9. Количество тезисов докладов: 17</li> <li>10. Количество созданных в рамках реализации проектов результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и правовую защиту в РФ (патенты, полезные модели, программы ЭВМ и др.): -</li> <li>11. Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук: -</li> <li>12. Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук: -</li> <li>13. Количество мероприятий: конференции - 5, круглые столы - 0, семинары - 2,</li> </ol>

	олимпиады - 1
Перечень научно-технических проектов за 2017 год	1. Перечень финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др.: - 2. Перечень нефинансируемых НИР: -
Перечень научных мероприятий за 2017 год	1. IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Дошкольное образование: традиции и инновации» 15.04.2017 г. Орел. 2. Семинар-практикум «Формирование познавательного интереса у детей старшего дошкольного возраста в процессе учебного исследования», 16 февраля 2017 г. Орел. 3. Региональный семинар «Повышение эффективности художественно-эстетического образования в ДОУ и НШ», 12 апреля 2017 г. Орел 4. IV Межрегиональный конкурс педагогических проектов «Организация культурно-досуговой деятельности в условиях ДОО» (апрель 2017) г. Орел. 5. Межвузовская студенческая конференция «Инновационные процессы в дошкольном образовании» (4.04.2017) – Белгород – Орел (режим он-лайн) 6. V Межвузовская студенческая олимпиада по номинации «Теория и технологии дошкольного образования» (4.04.2017) г. Орел. 7. Конкурс видеоматериалов «Живая планета», посвященный году экологии в России (апрель 2017) г. Орел.
Перечень собственных научных изданий за 2017 год	Список научных изданий (научно-технические журналы, сборники научных трудов, сборники трудов конференций), отражающих результаты научно-исследовательских работ: 1. «Ученые записки Орловского государственного университета», научный журнал, входящий в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. 2. Дошкольное образование: традиции и инновации. Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (15.04.2017) / Под ред. С.Ю. Бубновой, Н.И. Бочаровой - Орел: ООО "Горизонт", 2017. - 426 с. 3. Актуальные проблемы дошкольного образования. Сборник статей / Под общ.ред. Н.И. Бочаровой - Орел: Горизонт, 2017. 400 с. 4. Педагогическая палитра: сборник методических материалов. Выпуск 2 / Под ред. В. А. Андриеш, С.Ю.Бубновой, Е. А. Ставцевой - Орел: ООО "Горизонт", 2017. Т. 2. -156 с. 5. Педагогическая палитра: сборник методических материалов. Выпуск 3 / Под ред. В. А. Андриеш, С.Ю.Бубновой, Е. А. Ставцевой - Орел: ООО "Горизонт", 2017. Т. 2. - 324 с. 6. Педагогическая палитра: сборник методических материалов. Выпуск 4 / Под ред. В. А. Андриеш, С.Ю.Бубновой, Е. А. Ставцевой - Орел: ООО "Горизонт", 2017. Т. 2. - 367 с.
Перечень изданных и принятых к публикации статей в изданиях, индексируемых в РИНЦ, по результатам научно- исследовательской деятельности за 2017 год	

#### Статьи в журналах

№ п/п	Авторы	Название статьи	Выходные данные (Журнал. Год. Том, Номер выпуска. Страницы)	Информационно-аналитические системы
1.	Макарова В. Н., Бубнова С. Ю.	Концептуальное обоснование модульной программы подготовки магистров для реализации инновационных технологий творческого развития детей в дошкольных образовательных организациях	Образование и общество. 2017. № 2-3. С. 46-52.	ВАК
2.	Макарова В. Н.	Формирование у старших	Ученые записки	ВАК

№ п/п	Авторы	Название статьи	Выходные данные (Журнал. Год. Том, Номер выпуска. Страницы)	Информационно-аналитические системы
		дошкольников пространственных и временных представлений и языковых средств их выражения	Орловского государственного университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. 2017. Т. 1, № 74. С. 173-178.	

**Статьи в сборниках (части книг)**

№ п/п	Авторы	Название публикации	Выходные данные (Название. Место. Издательство, Год. Том. Страницы)	Информационно-аналитические системы
1.	Бочарова Н. И., Бубнова С. Ю.	Инновационный проект – центр психолого-педагогического сопровождения семей с детьми раннего возраста	Дошкольное образование и профессиональная подготовка кадров: традиции и инновации. Москва: МГПУ, 2017. С. 356-361.	РИНЦ
2.	Бочарова Н. И.	Факторы формирования компьютерозависимого поведения детей старшего дошкольного возраста	Теоретические и методологические проблемы современной педагогики и психологии. Магнитогорск: Стерлитамак, Российская Федерация, Агентство международных исследований, 2017. С. 55-57.	РИНЦ
3.	Бочарова Н. И.	Психолого-педагогические основания первичной профилактики компьютерной зависимости старших дошкольников	Материалы международной научно-практической конференции «Дошкольное образование и профессиональная подготовка кадров: традиции и инновации». Москва: МГПУ, 2017. С. 52-54.	РИНЦ
4.	Андрееш В. А., Бубнова С. Ю.	Технология психолого-педагогического сопровождения неполных семей в условиях дошкольной образовательной организации	Проблемы личности в современном мире. Орел: ФГБОУ ВО "ОГУ им. И.С. Тургенева", 2017. С. 242-245.	РИНЦ
5.	Андрееш В. А., Бубнова С. Ю.	Формирование коммуникативных умений у детей старшего дошкольного возраста в процессе коллективных занятий по аппликации	Актуальные проблемы обучения русскому языку и литературе в школе и вузе. - Орел: ФГБОУ ВО "ОГУ им. И.С. Тургенева", 2017. С. 14-17.	РИНЦ
6.	Андрееш В. А., Бубнова С. Ю., Ставцева Е. А.	Профилактика девиантного родительства в неполных семьях	Воспитание и обучение детей младшего возраста. - Москва: МГУ им. Ломоносова, 2017. С. 280-285.	РИНЦ
7.	Макарова В. Н., Ставцева Е. А.	Обогащение речи дошкольников образными средствами языка в	Актуальные проблемы обучения русскому языку и литературе в школе и вузе.	РИНЦ

№ п/п	Авторы	Название публикации	Выходные данные (Название. Место: Издательство, Год. Том. Страницы)	Информационно-аналитические системы
		процессе ознакомления с отечественной поэзией середины XX века	Орел: ОГУ имени И.С.Тургенева, 2017. С. 67-73.	
8.	Макарова В. Н.	Развитие речевого творчества детей дошкольного возраста в процессе наблюдений	Официальный электронный методический сборник . Чебоксары: Реквизиты сборника ISBN 978-5-9908720-7-3 УДК 37.0(083) ББК 74.00я43 У 66, 2017. С. 46-56.	РИНЦ
9.	Макарова В. Н., Ставцева Е. А.	Развитие природоведческой лексики у детей дошкольного возраста в процессе наблюдений	Дошкольное образование и профессиональная подготовка кадров: традиции и инновации // Международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию со дня основания факультета дошкольной педагогики и психологии Московского педагогического государственного университета 8-10 декабря 2016 года (МПГУ). - Москва: НИИ школьных технологий, 2017. С. 252-259.	РИНЦ
10.	Тихонова О. Г.	Проблема творческого развития детей с заболеваниями, требующими длительного лечения	Сборник статей международной научно-практической конференции "Трансляционная медицина" (15-17 декабря 2017). Орел: ФГБОУ ВО "ОГУ имени И.С.Тургенева", 2017. С. 652-657.	РИНЦ
11.	Тихонова О. Г.	Этнокультурные традиции организации игровой деятельности дошкольников с учетом гендерного подхода	Инновационные процессы в научной среде. Сборник статей Международной научно-практической конференции. Новосибирск: МЦИИ «ОМЕГА САЙНС», 2017. С. 188-191.	РИНЦ
12.	Бубнова С. Ю.	Модель интеграции содержания образовательных областей в процессе театрализованной деятельности детей дошкольного возраста	Теоретические и методологические проблемы современной педагогики и психологии: Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции. Стерлитамак: АМИ, 2017. Т. 1. С. 60-63.	РИНЦ
13.	Ставцева Е. А.	Организация инновационной деятельности дошкольной образовательной организации	Теоретические и методологические проблемы современной педагогики и психологии. г.Стерлитамак: АМИ, 2017. Т. 3. С. 67-69.	РИНЦ

№ п/п	Авторы	Название публикации	Выходные данные (Название. Место: Издательство, Год. Том. Страницы)	Информационно-аналитические системы
14.	Добродороднова О. В., Добродороднова О. В.	Воспитание патриотизма у старших дошкольников на физкультурно - спортивной секции в детском саду	Формирование личностно - социальной компетентности детей дошкольного возраста: краеведческий аспект: материалы Российской очно - заочной научно - практической конференции 26 апреля 2017 года, г. Ульяновск. г. Ульяновск: "Вектор - С", 2017. С. 121-125.	РИНЦ
15.	Осадчая Е. А.	Применение компьютерных игр в работе с дошкольниками: польза и вред для здоровья	Развитие современной науки: теоретические и прикладные аспекты. Пермь: ИП Сигитов Т.М., 2017. Т. 21. С. 105-107.	РИНЦ
16.	Осадчая Е. А.	Изучение особенностей протекания высших психических функций у детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста с разным типом межполушарной функциональной асимметрии	Актуальные вопросы и перспективы развития современной науки: материалы IV Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых (2-6 октября 2017 г., г. Санкт-Петербург). Санкт-Петербург: НИЦ "Открытая наука" OPENSOCI, 2017. С. 46-51.	РИНЦ
17.	Осадчая Е. А.	Анализ проблем первого года обучения в вузе, определяющих уровень адаптации студентов	Сборник статей Международной научно-практической конференции журнала «LINGVO-SCIENCE» (10 октября 2017 г.). Ежемесячный международный научный журнал «LINGVO-SCIENCE» №5, 2017. Варна, Болгария: Ежемесячный международный научный журнал LINGVO-SCIENCE, 2017. Т. 5. С. 12-15.	РИНЦ

#### Книги

№ п/п	Авторы	Название книги	Выходные данные (Место: Издательство, Год. Число страниц)	Тип, гриф. ИАС
1.	Бочарова Н. И., Тихонова О. Г.	Педагогика досуга. Организация досуга детей в семье	Москва, Юрайт: Юрайт, 2017. 218 с. Принято в печать.	Учебное пособие с грифом УМО
2.	Макарова В. Н.	Теория и методика развития речи детей	Москва: Академия, 2017. 448 с.	Учебник с грифом УМО

<p>Перечень изданных и принятых к публикации статей, индексируемых в международных системах цитирования Scopus/ WebofScience по результатам научно-исследовательской деятельности за 2017 год</p>	<p>Библиографический список публикаций: -</p>
<p>Перечень РИД по результатам научно-исследовательской деятельности, созданных в 2017 году</p>	<p>Наименование результатов интеллектуальной собственности, вид результатов (патент, свидетельство о регистрации), номер, дата выдачи: -</p>
<p>Ресурсы для осуществления научно-исследовательской деятельности (база)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Электронный каталог Информационно-коммуникативного центра (АИБС "Liber-media")</li> <li>2. Электронный каталог Центра библиотечного обслуживания (АИБС «МАРК-SQL»)</li> <li>3. Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)</li> <li>4. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Лань»</li> <li>5. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «IPRbooks»</li> <li>6. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Консультант студента» (Медицинский вуз)</li> <li>7. Электронная библиотека eLibrary</li> <li>8. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Академия»</li> <li>9. Национальный цифровой ресурс РУКОНТ</li> <li>10. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Университетская библиотека онлайн»</li> <li>11. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Книгафонд»</li> <li>12. «Библиотека Литрес»</li> <li>13. На основании лицензионных договоров университет имеет доступ к базам данных Web of Science, Scopus, Questel, ProQuest</li> </ol>