



МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Нижегородский государственный педагогический
университет им. Козьмы Минина»
(Мининский университет)

Факультет психологии и педагогики
Кафедра специальной педагогики и психологии
603950, Нижний Новгород, ул. Ульянова, 1
Тел: (831) 262-20-41, доб. 275
e-mail: kspipnn@yandex.ru
сайт: <http://www.mininuniver.ru>

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО – ПРИГЛАШЕНИЕ
Всероссийская научно-практическая конференция
«Актуализация ресурсного потенциала семьи и ребенка с ограниченными
возможностями здоровья в образовательном и социокультурном
пространстве»
12 ноября 2024 г.

К участию приглашаются: научные работники, преподаватели вузов и научных организаций, докторанты, аспиранты, соискатели, магистранты, студенты, административные и педагогические работники образовательных организаций. Наиболее интересные и актуальные доклады будут отобраны оргкомитетом, включены в программу конференции и опубликованы в сборнике материалов конференции (предпочтение отдается эмпирическим исследованиям).

Работы студентов и магистрантов принимаются только в соавторстве с научными работниками.

Участие в конференции бесплатное.

Цель конференции: обобщение, представление и распространение научно-практического и методического опыта обучения, воспитания, социализации и комплексного сопровождения лиц с ОВЗ, их семей и ближайшего окружения; ретрансляция опыта представителей научной школы Ульяны Васильевны Ульянковой.

Рабочий язык конференции: русский.

Направления работы конференции:

1. Наследие Ульяны Васильевны Ульянковой в современных исследованиях специальной психологии и педагогики
2. Комплексное сопровождение семьи ребенка с ОВЗ и инвалидностью: наука и практика
3. Теория и практика речевого развития, абилитации и коррекции в логопедическом сопровождении детей и взрослых

4. Психологическое сопровождение лиц с ОВЗ и инвалидностью: актуальные проблемы и перспективы
5. Современные подходы к обучению и воспитанию лиц с ОВЗ
6. Непрерывная социализация и профессионализация лиц с ОВЗ и инвалидностью: вызовы современности
7. Реабилитация лиц с ОВЗ и инвалидностью: интеграция подходов
8. Инклюзивно-реабилитационный потенциал дополнительного образования и досугово-рекреационной деятельности

Мероприятия конференции:

Данная научно-практическая конференция приурочена к 95-летию со дня рождения доктора психологических наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ Ульяны Васильевны Ульенковой, основателя Нижегородской научной дефектологической школы, а также созвучна идеологии Года семьи, объявленного в 2024 году в Российской Федерации. Одна из ведущих тематических линий посвящена реализации потенциала семей, воспитывающих детей с ОВЗ и инвалидностью в системе комплексного сопровождения. Конференция будет проходить в смешанном очно-дистанционном формате в пространстве коллективной работы *«Точка кипения – Мининский университет»*, что позволит расширить географию участников, сохранив преимущества открытого научного диалога и атмосферу живого общения.

Во время конференции планируется проведение Пленарного заседания и организация тематических секций по направлениям работы конференции, которые позволят обсудить ряд актуальных научно-практических проблем комплексного сопровождения лиц с ОВЗ и результаты научно-исследовательской деятельности по тематике секции.

Предполагается обсуждение результатов научного исследования в рамках реализации гранта Российского научного фонда «Метапрофессиональный подход к оценке и развитию инклюзивного потенциала семей, воспитывающих детей с расстройствами аутистического спектра» №23-28-00595

Формы участия в конференции: очная с докладом, очная без доклада, дистанционная (онлайн), заочная.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в конференции необходимо в срок до **24 октября** (включительно) прислать заявку и материалы. Электронный вариант материалов должен быть оформлен в соответствии с требованиями (Приложение 1) и отправлен на электронный адрес kspipnn@yandex.ru в виде отдельного файла в формате .doc или .docx с указанием в названии фамилии и инициалов авторов и города (например, **Фамилия И.О._ Нижний Новгород**).

Так же отдельными файлами высылаются:

- заявка на участие в конференции (Приложение 2): **Фамилия И.О._заявка**
- сведения об авторах (Приложение 3): **Фамилия И.О._сопроводительное письмо**

При отправке письма в поле «Тема» необходимо указать: **«Конференция НН 12 ноября»**.

К публикации не принимаются материалы, не соответствующие тематике конференции или правилам оформления, а также материалы, представленные с нарушением установленного порядка.

Расходы на проезд, проживание и питание оплачивают направляющие организации либо сами участники конференции.

Дистанционное участие подразумевает прямое включение участника в режиме видеосвязи с докладом-презентацией продолжительностью до 10 минут.

Ход конференции будет транслироваться и сопровождаться видеоконференцсвязью на информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

Ссылки на конференции будут разосланы участникам ответным письмом, а так же размещены в соответствующих информационных блоках на сайте НГПУ им. К. Минина и на страницах соответствующих мероприятий на **Leader-ID**.

Просим ознакомить с данным информационным письмом заинтересованных лиц – потенциальных участников конференции.

С уважением, организационный комитет

kspipnn@yandex.ru

Контактное лицо: доцент кафедры специальной педагогики и психологии
Конева Ирина Алексеевна – +79506177519

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ СБОРНИКА

По материалам конференции планируется издание сборника статей. Сборник будет включен в базу научного цитирования «РИНЦ», электронная версия будет размещена в Научной электронной библиотеке («eLibrary.ru»).

Публикация в сборнике конференции бесплатная.

Тексты материалов докладов/статей предоставляются в авторской редакции.

Ответственность за достоверность и оригинальность научных результатов несут авторы.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие тематике конференции, не имеющие научной новизны или оформленные не по требованиям.

Уровень уникальности текста должен составлять не менее 75%. Наличие заимствований определяется с помощью системы «Антиплагиат.вуз».

Материалы, подлежащие рассмотрению на предмет участия в конференции, не должны быть изданы ранее в других источниках.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Научная статья должна включать следующие элементы:

- Номер УДК (присвоить тут: <http://teacode.com/online/udc/>);
- Фамилию Имя Отчество автора (авторов) статьи без сокращений с указанием ученой степени, должности, названия образовательной организации, города;
- название статьи (на русском и английском языке);
- аннотацию (не более 5 строк, на русском и английском языке);
- ключевые слова (5-7 слов/словосочетаний на русском и английском языке);
- текст статьи;
- список литературы.

Объём материалов: от 5 до 8 страниц формата А4.

Ориентация листа книжная, все поля – по 2 см., шрифт TimesNewRoman, абзацный отступ 1,25 см, межстрочный интервал одинарный.

УДК (14pt)

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ
(ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ, 14pt, п/ж)**

Имя Отчество Фамилия автора на русском языке (14pt, п/ж)
уч. звание, должность, место работы автора на русском языке (14pt)

Аннотация. (12pt, п/ж) Текст аннотации на русском языке. (12pt).

Ключевые слова: (12pt, п/ж) перечень ключевых слов на русском языке. (12pt).

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ (ЗАГЛАВНЫМИ
БУКВАМИ, 14pt, п/ж)**

Имя Отчество Фамилия автора на английском языке (14pt, п/ж)
уч. звание, должность, место работы автора на английском языке (14pt)

Abstract. (12pt, п/ж) Текст аннотации на английском языке. (12pt).

Keywords: (12pt, п/ж) перечень ключевых слов на английском языке. (12pt).

Текст статьи (14pt). Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи
Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи
Текст статьи Текст статьи

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст
статьи Текст статьи Текст статьи.

Список литературы (12pt, п/ж)

1. (12pt).
2. (12pt).
3. (12pt).
4. (12pt).

Ссылки на литературу оформляются в тексте в квадратных скобках (применение подстрочных сносок не допускается). Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.05-2008. Количество источников не менее

Графики, рисунки, диаграммы, таблицы и формулы вставляются в текст как интегрированный объект. Нумерация рисунков и таблиц сквозная. На отдельной строке справа указывается номер таблицы. На следующей строке по центру название таблицы без точек.

Рисунки должны сопровождаться подрисуночными надписями (*Рисунок 1 - Название*)

МОДЕЛЬ ДИАГНОСТИКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ ИГРОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОШКОЛЬНИКОВ С РАССТРОЙСТВОМ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА

Ирина Петровна Иванова

кандидат психологических наук, доцент
Нижегородский государственный
педагогический университет им. К. Минина
(г. Нижний Новгород)

Аннотация. В статье представлена модель диагностики уровня сформированности игровой деятельности дошкольников с расстройством аутистического спектра с точки зрения ее социально-коммуникативных задач. В качестве практического доказательства целесообразности выделения критериев диагностики приведены результаты обследования.

Ключевые слова: дошкольники, расстройство аутистического спектра, игровая деятельность, диагностика.

A MODEL FOR DIAGNOSING THE LEVEL OF FORMATION OF PLAY ACTIVITY OF PRESCHOOLERS WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER

A.V. Ivanova

Minin Nizhny Novgorod State Pedagogical University (Nizhny Novgorod)
Scientific supervisor: Candidate of Psychological Sciences,
Associate Professor Petrova I.O.

Annotation. The article presents a model for diagnosing the level of formation of the game activity of preschool children with autism spectrum disorder in terms of its socio-communicative tasks. As a practical evidence of the appropriateness of identifying diagnostic criteria, the results of the examination are given.

Keywords: preschoolers, autism spectrum disorder, game activity, diagnostics.

Анализ данных исследований отечественных и зарубежных ученых демонстрирует следующие особенности игры детей с РАС: они не вступают в совместные игры с другими детьми, проявляя нечувствительность к основным социальным сигналам от другого человека, в том числе через взгляд, и не используя совместное внимание как «инструмент» для обучения [6]. Это влечет за собой нарушения последующего языкового и когнитивного развития.

Результаты наблюдения показали, что по критерию «предметно-манипулятивные навыки» только у 22% имеются высокие показатели, они эмоционально вовлечены в игру, отлично справляются с сортировкой предметов по внешним признакам, совершают игровые действия исходя из функциональных возможностей игрушки (Рис.1).

Заявка на участие

Фамилия, Имя, Отчество	
Город	
Образовательная организация	
Специальность/Направление обучения/Профиль	
Степень обучения	
Направление конференции	
Вид участия в конференции: очная с докладом, очная без доклада (присутствие на пленарном заседании и участие в секции в качестве слушателя)	
дистанционная (онлайн-доклад/презентация по материалам научно исследовательского проекта), заочная (публикация научной статьи)	
Телефон	
E-mail	
Название статьи/темы исследования	

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО
статьи в сборнике конференции

Фамилия Автора – русский язык	
Имя Отчество (полностью) Автора– русский язык	
Фамилия Автора – английский язык	
Имя Отчество Автора – английский язык	
Ученая степень и ученое звание Автора – русский язык	
Ученая степень и ученое звание Автора – английский язык	
Место работы (полностью) Автора – русский язык	
Место работы (полностью) Автора – английский язык	
SPIN код Автора (при его наличии статья сразу будет привязана к авторскому профилю в РИНЦ)	
Название статьи – русский язык	
Название статьи – английский язык	
Аннотация – русский язык	
Аннотация – английский язык	
УДК	
Ключевые слова– русский язык	
Список литературы– русский язык	
E-mail Автора	
Адрес почтовый (по месту жительства)	
Контактный телефон	

В случае двух и более авторов указываются данные всех, последовательно с обозначениями: Автор 1, Автор 2 и т.д.

Студенты и магистранты публикуются только в соавторстве с научными работниками и преподавателями, имеющими ученые степени.