

Главный редактор –  
И.А. Коробейников, доктор психологических наук, профессор

**Редакция**

**Н.В. Бабкина** – доктор психологических наук, доцент  
**Е.Р. Баенская** – доктор психологических наук  
**Н.Л. Белолольская** – доктор психологических наук, профессор  
**Л.А. Головниц** – доктор педагогических наук, профессор  
**О.Е. Грибова** – кандидат педагогических наук, доцент  
**А.В. Закрепина** – доктор педагогических наук, член-корр. РАО  
**С.Ю. Ильина** – доктор педагогических наук, профессор  
**Е.Л. Инденбаум** – доктор психологических наук, профессор  
**А.В. Кроткова** – кандидат педагогических наук, доцент  
**С.Б. Лазуренко** – доктор педагогических наук, член-корр. РАО  
**Л.С. Медникова** – доктор психологических наук, профессор  
**О.С. Никольская** – доктор психологических наук, профессор  
**Г.В. Никулина** – доктор педагогических наук, профессор  
**Ю.А. Разенкова** – доктор педагогических наук, доцент  
**Т.А. Соловьева** – доктор педагогических наук  
**Ю.О. Филатова** – доктор педагогических наук, доцент  
**Н.Д. Шматко** – кандидат педагогических наук, доцент

**Редакционный совет**

**Р.Н. Азарян** – доктор педагогических наук, профессор (Республика Армения)  
**С. Милевски** – доктор филологических наук (Республика Польша)  
**Е.С. Слепович** – доктор психологических наук, профессор (Республика Беларусь)  
**Е.А. Стребелева** – доктор педагогических наук, профессор (Россия)  
**В.В. Хитрик** – доктор педагогических наук (Республика Беларусь)  
**Г.Б. Шаумаров** – доктор психологических наук, профессор (Республика Узбекистан)

Журнал рекомендован Высшей аттестационной комиссией (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации в перечне ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.

Журнал зарегистрирован в базе данных Российского индекса научного цитирования.

Рукописи и иллюстрации не возвращаются.

© ООО «Школьная Пресса», 2021

При перепечатке ссылка на «Дефектологию» обязательна.

© «Дефектология», 2021

## РЕСУРСЫ СЕМЬИ РЕБЕНКА С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

**В.В. Ткачева**

Этапы травмирования семьи ребенка с нарушениями развития

3

## РАННЯЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

**В.П. Дудьев**

Предупреждение отклонений в психомоторном и речевом развитии у детей младенческого возраста с перинатальным поражением ЦНС в процессе комплексного сопровождения

14

**В.М. Складнева**

Состояние зрительных реакций у детей первого полугодия жизни с офтальмологическими заболеваниями

23

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ: ИССЛЕДОВАНИЯ И ПРАКТИКА

**Е.Л. Инденбаум**

К вопросу о мониторинге личностных результатов образования школьников с задержкой психического развития (Сообщение 1)

31

**А.Д. Вильшанская, А.А. Еремина**

Определение достижения личностных результатов обучающимися с тяжелыми множественными нарушениями развития

40

Издание охраняется Гражданским кодексом РФ (часть 4). Любое воспроизведение материалов, размещенных в журнале, как на бумажном носителе, так и в виде ксерокопирования, сканирования, записи в память ЭВМ, и размещение в Интернете запрещается. Любая попытка нарушения закона будет преследоваться в судебном порядке. При обнаружении в журнале брака необходимо обратиться в типографию для замены бракованного экземпляра.

**Editor-in-Chief**

**Igor A. Korobeynikov**, Dr. Psychology,  
Professor (Russia)

**EDITORIAL BOARD**

**Natalia V. Babkina**, Dr. In Psychology,  
Associate Professor (Russia)

**Elena R. Baenskaya**, Dr. in Psychology  
(Russia)

**Natalia L. Belopolskaya**, Dr. In Psychology,  
Professor (Russia)

**Lyudmila A. Golovchits**, Dr. In Education,  
Professor (Russia)

**Olga E. Gribova**, Ph.D. In Education,  
Associate Professor (Russia)

**Alla V. Zakrepina**, Dr. In Education,  
Corresponding Member of the Russian  
Academy of Education (Russia)

**Svetlana Yu. Ilyina**, Dr. In Education,  
Professor (Russia)

**Elena L. Indenbaum**, Dr. In Psychology,  
Professor (Russia)

**Alevtina V. Krotkova**, Ph.D. In Education,  
Associate Professor (Russia)

**Svetlana B. Lazurenko**, Dr. In Education,  
Corresponding Member of the Russian  
Academy of Education (Russia)

**Lyudmila S. Mednikova**, Dr. In Psychology,  
Professor (Russia)

**Olga S. Nikolskaya**, Dr. In Psychology,  
Professor (Russia)

**Galina V. Nikulina**, Dr. In Education,  
Professor (Russia)

**Yulia A. Rzenkova**, Dr. In Education,  
Associate Professor (Russia)

**Tatyana A. Solovyova**, Dr. In Education  
(Russia)

**Yulia O. Filatova**, Dr. In Education,  
Associate Professor (Russia)

**Natalia D. Shmatko**, Ph.D. In Education,  
Associate Professor (Russia)

**ACADEMIC ADVISORY BOARD**

**Robert N. Azaryan**, Dr. In Education,  
Professor (Republic of Armenia)

**Stanislav Milewski**, Dr. In Philology (Poland)

**Elena S. Slepovich**, Dr. In Psychology,  
Professor (Republic of Belarus)

**Elena A. Strebeleva**, Dr. In Education,  
Professor (Russia)

**Vera V. Khlitruk**, Dr. In Education (Republic  
of Belarus)

**Gayrat B. Shaumarov**, Dr. In Psychology,  
Professor (Republic of Uzbekistan)

**Адрес редакции:**

119121, Москва,  
ул. Погодинская, 8, корп. 1.  
Телефон: 8-499-246-07-03.  
E-mail: defektolog@ikprao.ru  
www.школьнаяпресса.рф

**Корреспонденцию направлять  
по адресу:**

127254, г. Москва, а/я 62  
ООО «Школьная Пресса»

Телефоны:  
8-495-619-52-87, 619-83-80

Журнал зарегистрирован  
Федеральной службой по надзору  
за соблюдением законодательства  
в сфере массовых коммуникаций  
и охране культурного наследия.  
Регистрационный номер:  
ПИ № ФС77-39733

Формат 70×108/16  
Усл. печ. л. 5,0.  
Изд. № 3527  
Заказ

Отпечатано в АО «ИПК «Чувашия»,  
428019, г. Чебоксары,  
пр. И. Яковлева, д. 13

**ВЫСШАЯ ШКОЛА**

**А.В. Кроткова, И.Н. Нурлыгаянов**

Психолого-педагогические  
трудности дистанционного освоения  
образовательных программ по  
направлению подготовки «Специальное  
(дефектологическое) образование»  
(Сообщение 2)

47

**КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА  
ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

**Н.В. Дроздова, В.Д. Ладейко**

Изучение предположно-падежных  
конструкций у детей старшего  
дошкольного возраста с общим  
недоразвитием речи

56

**СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ**

**С.Н. Сорокоумова, В.В. Мануйлова**

Модели организации конкурсов  
профессионального мастерства для лиц  
с инвалидностью и ОВЗ

66

**ANNOTATIONS**

76



Подписка на журнал не дает подписчику  
права на дальнейшее его распростра-  
нение как бесплатное, так и коммерчес-  
кое. Правообладатель всех, в том числе  
архивных, материалов, размещенных в  
журнале, — редакция журнала, офици-  
альным представителем которой явля-  
ется издательство «Школьная Пресса». Распространение любой информации  
из журнала без письменного разреше-  
ния издательства является нарушением  
закона РФ об авторском праве и будет  
преследоваться в судебном порядке.

## Изучение предложно-падежных конструкций у детей старшего дошкольного возраста с общим недоразвитием речи

**Н.В. Дроздова, В.Д. Ладейко,**  
Институт инклюзивного образования Белорусского государственного педагогического университета им. Максима Танка, г. Минск

**Ключевые слова:**  
грамматическая компетенция, предложно-падежные конструкции, диагностика, дети с общим недоразвитием речи.

В статье представлены результаты экспериментального изучения предложно-падежных конструкций у детей старшего дошкольного возраста с общим недоразвитием речи в контексте компетентностного подхода, определены уровни их сформированности. Выделены общие и специфические характеристики понимания и употребления предложно-падежных конструкций у детей с разными вариантами общего недоразвития речи (неосложненным вариантом; осложнённым вариантом; моторной алалией).

Приоритетным направлением в современной теории и практике логопедии является совершенствование методик обучения детей с речевыми расстройствами, позволяющих формировать у них активность, самостоятельность и компетентность для успешной социализации и функционирования в различных сферах жизнедеятельности. В этой связи особую актуальность приобретает проблема изучения и формирования грамматической компетенции у детей старшего дошкольного возраста с общим недоразвитием речи (ОНР), что обеспечивает их коммуникацию и предупреждает нарушения письменной речи в младшем школьном возрасте. Определение сущности и специфики составляющих компонентов грамматической

компетенции у детей с ОНР позволит разработать методику логопедической работы по ее формированию.

Предложно-падежные конструкции (ППК) относятся к грамматическим средствам языка и рассматриваются в составе грамматической компетенции, предполагающей знание грамматических элементов языка и умение использовать их в своем высказывании [9, с. 116]. Уточнение и отбор умений употреблять ППК осуществлялся на основе анализа учебных программ [4; 11; 13; 15], а также результатов исследований [8; 10; 18 и др.]. Обобщив данные, отметим, что детям старшего дошкольного возраста важно овладеть следующими компонентами грамматической компетенции: *когнитивным* (представления о

предлогах; об их лексическом и грамматическом значении; о связи предлога и грамматической формы слов в ППК), *операциональным* (опознавательные, аналитико-синтетические, классификационные умения), *рефлексивно-оценочным* (умения оценивать адекватность выбора предлога и правильность морфологического оформления ППК; самостоятельно исправлять ошибки употребления ППК в собственной речи).

Умения детей, входящие в *операциональный* компонент грамматической компетенции, объединены в три группы: *опознавательные* (узнавать предлоги и ППК в словосочетаниях, предложениях, текстах; опознавать и исправлять ошибки в использовании ППК; понимать значение ППК с помощью контекста; дифференцировать и идентифицировать ППК); *аналитико-синтетические* (подбирать верный предлог в предложении в зависимости от значения и коммуникативной ситуации; выбирать правильную грамматическую форму имени существительного и сочетать ее с определенным предлогом; перефразировать предложения с использованием ППК; конструировать ППК по модели, схеме, алгоритму; переносить опыт конструирования ППК на другую конструкцию, которая в прошлом опыте ребенка не встречалась); *классификационные* (группировать конструкции с синонимичными, антонимичными значениями; подбирать предлоги с аналогичными значениями).

В теории и практике логопедии особую актуальность приобретает проблема изучения и формирования ГК у детей с разными вариантами ОНР. В основе понятия «ОНР» лежит идея рассмотрения разнородных по своей этиологии и проявлениям речевого

недоразвития нарушений у детей, исходя из языкового развития ребенка. Р.Е. Левина определяет ОНР у детей

В основе понятия «ОНР» лежит идея рассмотрения разнородных по своей этиологии и проявлениям речевого недоразвития нарушений у детей, исходя из языкового развития ребенка.

с нормальным слухом и первично сохранным интеллектом как «форму речевой аномалии, при которой нарушено формирование всех компонентов речевой системы, относящихся как к звуковой, так и к смысловой сторонам речи» [6, с. 67]. Т.Б. Филичева отмечает, что «общее недоразвитие речи – дефект полиэтиологический. Он может выступать и как самостоятельная патология, и как следствие других, более сложных дефектов, таких как алалия, дизартрия, ринолалия и т. д. Самостоятельным, или чистым (единственным), дефект речи считается, если несформированными в соответствии с возрастной нормой оказываются звукопроизношение и фонематическое восприятие, а также словарный запас и грамматический строй языка» [14, с. 47]. Таким образом, можно говорить о разных вариантах ОНР, что согласуется с клиническим описанием Е.М. Мастюковой [2] групп детей с ОНР: неосложненный и осложненный варианты ОНР, вариант стойкого и специфического речевого недоразвития (моторная алалия), каждый из которых кроме общих проявлений имеет отличительные особенности.

В логопедической литературе неоднократно поднимался вопрос об особенностях организации лексико-грам-

матического строя речи детей с алалией, дизартрией и ринолалией (Р.Е. Левина, Л.В. Лопатина, Г.В. Чиркина и др.). У детей с дизартрией основным механизмом несформированности грамматического строя речи является нарушение дифференциации фонем в составе морфем, что вызывает трудности различения флексий и грамматических форм слов (Е.Ф. Собонович, Л.В. Лопатина, Н.В. Серебрякова и др.). В речи детей с моторной алалией выявляются выраженные нарушения как морфологической, так и синтаксической стороны речи (В.А. Ковшиков, Е.Ф. Собонович, С.Н. Шаховская и др.). Причиной этого является первичное системное нарушение в овладении языковыми операциями: фонематическими, лексическими, морфологическими, синтаксическими.

Особенности построения и грамматического оформления предложений у учащихся с различными вариантами ОНР описываются в исследовании Н.Н. Баль [1]. Автором подтверждена целесообразность построения методики логопедической работы по преодолению экспрессивного аграмматизма у детей с разными вариантами ОНР (детей с моторной алалией; неосложнённым вариантом ОНР; дизартрией, осложнённой ОНР).

Среди нарушений грамматического строя речи наибольшие трудности дети с ОНР испытывают при употреблении ППК (Г.Н. Градова, Л.В. Ковригина, Е.Л. Маливанова, Н.П. Рудакова и др.). Ошибки являются стойкими и могут проявляться не только в дошкольном, но и в младшем школьном возрасте на уровне письменной речи (О.Б. Иншакова, А.М. Колесникова, Д.В. Парменова, О.А. Подольская и др.). Обобщив исследования отметим, что в литературе недостаточно пред-

ставлены особенности употребления детьми с разными вариантами ОНР именных ППК, а также конструкций с разными значениями и типами предлогов.

*Цель исследования* заключалась в определении уровней сформированности грамматической компетенции (на примере ППК), общих и специфических характеристик понимания и употребления ППК у детей старшего дошкольного возраста с разными вариантами ОНР в сравнении с нормально говорящими сверстниками.

#### Методика исследования

В эксперименте приняли участие 132 ребенка, посещающих учреждения дошкольного образования г. Минска. Из них: 50 детей без речевых нарушений и 82 – с ОНР (3 уровень речевого развития) в возрасте 5–6 лет, среди которых 30 детей с неосложнённым вариантом ОНР, 30 детей с дизартрией, осложнённой ОНР, 22 – с моторной алалией.

Разработка методики изучения грамматической компетенции (на примере ППК) основывалась на исследованиях О.Б. Иншаковой [3], В.А. Ковшикова [5], Д.В. Лубовского [7], И.С. Садовниковой [12], Т.А. Фотековой [16] и др. При составлении заданий учитывались особенности в овладении ППК в экспрессивной (на уровне предложения и словосочетания) и импрессивной речи (на уровне предложения) у детей старшего дошкольного возраста. Методика диагностики включает три серии заданий. Первые две серии направлены непосредственно на изучение сформированности компонентов (операционального, рефлексивно-оценочного) ГК, в третьей серии представлены задания для исследования простран-

твенно-временных представлений. В статье рассматриваются результаты изучения сформированности *операционального компонента* грамматической компетенции у детей старшего дошкольного возраста с разными вариантами ОНР.

С учетом критериев и балльной оценки выполнения заданий определены три уровня сформированности ППК у детей старшего дошкольного возраста.

**Высокий уровень** – верное использование предлогов в предложениях и словосочетаниях с опорой на картинки и без них; соответствие предлогов форме имен существительных при составлении деформированных предложений, исправлении ошибок в предложении; единичные ошибки в использовании производных сложных (*из-за, из-под*) и производных составных (*справа от, слева от, рядом с*) предлогов; исправление ошибок с помощью экспериментатора (стимулирующей и организующей); самостоятельное исправление ошибок; понимание ППК с различными значениями; понимание логико-грамматических конструкций с предлогами.

**Средний уровень** – верное использование производных простых (*в, на, за, перед* и др.) и производных простых (*после, около, возле, впереди* и др.) предлогов в предложениях и словосочетаниях с опорой на картинки и без них; соответствие предлогов форме имен существительных при составлении деформированных предложений, исправлении ошибок в предложении; ошибки в использовании производных сложных (*из-за, из-под*) и производных составных (*справа от, слева от, рядом с*) предлогов, замена их на простые предлоги и наречия с синонимичным значением;

единичные ошибки при согласовании предлога с именем существительным, замены именных ППК глагольными при сохранении верного предлога и грамматической формы имени существительного; использование вербальной помощи взрослого; понимание ППК с пространственным значением, единичные ошибки при понимании логико-грамматических конструкций с предлогами с временным значением.

**Низкий уровень** – верное использование производных простых (*в, на, за, перед* и др.) предлогов в предложениях и словосочетаниях, ошибки при употреблении производных простых (*после, около, возле, впереди* и др.) предлогов, замена их на предлоги и наречия с синонимичным и антонимичным значением; ошибки в использовании производных сложных (*из-за, из-под*) и производных составных (*справа от, слева от, рядом с*) предлогов, замена их на простые предлоги, нарушающие смысл предложений, замена на другие части речи; негрубое нарушение последовательности слов в предложении, замена именной ППК глагольной, нарушение грамматических форм слов в ППК; вербальная и наглядная помощь экспериментатора; единичные трудности понимания ППК с пространственным значением, трудности понимания ППК с опорой на карточки с предложениями и словами, ошибки при понимании логико-грамматических конструкций с предлогами.

**Критически низкий уровень** – ошибки при употреблении предлогов: пропуски, замена предлогов на другие, нарушающие смысл предложений, замена на другие части речи, нарушение грамматических форм слов в ППК, грубое нарушение последовательности слов в предложении, ошибки пос-

ле помощи взрослого, самостоятельно ошибки не замечаются и не исправляются; трудности понимания ППК с опорой на картинку и без них, трудности понимания логико-грамматических конструкций с предложениями.

#### Результаты исследования

Экспериментальное исследование проводилось путем сравнительного анализа ответов детей старшего дошкольного возраста с нормальным речевым развитием и с разными вариантами ОНР. Для обработки результатов использовались методы математической статистики (критерий  $\chi^2$  Пирсона, критерий Фишера и t-критерий Стьюдента). По результатам выполнения двух серий диагностической методики с помощью критерия  $\chi^2$  Пирсона выявлен высокий уровень сформированности ППК у детей с нормальным речевым развитием. Среди детей с ОНР 11 % имеют высокий уровень, 50 % – средний, 35 % – низкий, 2 % – критически низкий. Различия в уровне сформированности ППК у сравниваемых групп детей являются статистически достоверными ( $\chi^2_{\text{эмп}}=93,68$ ;  $\chi^2_{\text{кр}}=11,34$ ).

С помощью *первой серии заданий* диагностической методики изучались аналитико-синтетические, опознавательные и классификационные умения в структуре операционального компонента ГК у детей сравниваемых групп. По результатам выполнения детьми первой серии заданий, с помощью критерия  $\chi^2$  Пирсона установлено, что 88 % нормально говорящих детей имеют высокий уровень сформированности ППК в экспрессивной речи, 12 % – средний. Среди детей с ОНР 8 % – высокий уровень, 41 % – средний, 37 % – низкий, 12 % – критически низкий. Таким образом, по результатам выполнения детьми пер-

вой серии заданий, около 50 % детей с ОНР имеют низкий и критически низкий уровень сформированности опознавательных, классификационных и аналитико-синтетических умений в экспрессивной речи. Данные являются статистически достоверными ( $\chi^2_{\text{эмп}}=80,2$ ;  $\chi^2_{\text{кр}}=11,34$ ).

Оценка ППК в экспрессивной речи у детей с разными вариантами ОНР на основе дисперсионного анализа (критерий Фишера) показала, что наиболее высокие результаты выполнения заданий первой серии отмечаются при неосложненном варианте ОНР: 26 % испытуемых имеют высокий уровень сформированности ППК, 57 % – средний, 17 % – низкий. 57 % детей с дизартрией, осложненной ОНР находятся на среднем уровне, 40 % – на низком, 3 % – на критически низком. Наиболее низкие результаты показывают дети с алалией: 59 % имеют низкий уровень сформированности ППК в экспрессивной речи, 41 % – критически низкий. Полученные данные являются статистически достоверными ( $f_{\text{эмп}}=73,23$ ;  $f_{\text{кр}}=4,79$ ).

Качественный анализ выполнения детьми с разными вариантами ОНР первой серии заданий свидетельствует о недостаточной сформированности *аналитико-синтетических умений*, проявляющейся в разнообразных ошибках, таких как замены, пропуски, смешения, добавления и удваивания предлогов, неверное использование окончаний имен существительных в ППК. Типичными ошибками в этой серии заданий являются: *замена предлогов на другие предлоги («Послушай слова и составь из них предложение: из-за, змея, пень, выползть»*. Ответ Алины Б., 6 лет с моторной алалией: *«Змея залезла на пенек»*); *предлога наречием (Где аист? (аист в тезде)*.

Ответ Дарьи Л., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «Аист вверху»); предлога филлером «а», или протопредлогом («Послушай слова и составь из них предложение: цыплята, идти, впереди, курица»). Ответ Марка М., 5 лет с моторной алалией: «Цыплята идут а курица»); предлога союзом «и» («Послушай слова и составь из них предложение: девочка, поливают, дедушкой, с, грядки»). Ответ Ивана З., 5 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «Дедушка и девочка поливают грядки»); ППК дейктическими средствами языка («Где помидор?» (помидор рядом с огурцам). Ответ Полины М., 5 лет с моторной алалией: «Вот»); ППК сложносочиненным и сложноподчиненным предложением. («Послушай слова и составь из них предложение: растаять, жара, из-за, мороженое»). Ответ Михаила К., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «Мороженое растаяло, потому что жарко»).

Следующей ошибкой, указывающей на недостаточную сформированность аналитико-синтетических умений у детей, является пропуск предлогов. У детей с неосложненным вариантом ОНР и их нормально говорящих сверстников отмечаются пропуски предлогов с пространственным значением *через*, комитативным значением *с*, посессивным значением *с* («Послушай внимательно предложение: девочка... (с) рыжими волосами ест морковку. Какое слово пропущено?». Ответ Алексея М., 6 лет с неосложненным вариантом ОНР: «Девочка рыжими волосами ест морковку»). У детей с алалией и дизартрией, осложненной ОНР, отмечаются пропуски предлогов, различных по структуре, типу и значению, что наблюдается при выполнении всех заданий первой серии. У них же отмечается удваивание предло-

гов («Послушай слова и составь из них предложение: букет, девочки, у, цветов»). Ответ Михаила К., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «У девочки букет у цветов»). Также у этих детей встречается такой тип ошибок, как добавление лишнего предлога («Посмотри на картинку и послушай предложение: ель растет впереди... (дома). Какого слова не хватает?» Ответ Алины Б., 6 лет, с моторной алалией: «Елка растет впереди с дома»). Ошибки в виде смешения предлогов у испытуемых с ОНР встречаются реже, и, как правило, это пространственные предлоги *над-под* и *с-из* (ответы Яны Ч., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «Мальчик катится из горы», «Девочка готовит суп с овощей»).

На нарушение аналитико-синтетических умений у детей указывает неверное употребление окончаний имен существительных при соотнесении предлога с грамматической формой имени существительного (на уровне предложения с опорой на предметные и ситуационные картинки). Наблюдается несколько типов замен окончаний имен существительных: *формой инфинитива* (ответ Алины Б., 6 лет, с моторной алалией: «Козленок стоит напротив коза»); *внутрипадежные замены* (ответ Марии К., 5 лет с неосложненным вариантом ОНР: «Мальчик надевает носки в полоски»); *межпадежные замены* (ответ Элины Е., 5 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «Мальчик стоит между девочек»); *на окончание имени прилагательного* (ответ Даниила К., 6 лет с неосложненным вариантом ОНР: «Мальчик надевает носки в полосатые»).

Следует отметить, что у детей с алалией и дизартрией, осложненной ОНР, отмечаются *комбинированные ошибки* при выполнении заданий, та-

кие как замены предлогов с добавлением лишнего предлога («*Послушай слова и составь из них предложение: заяц, сидит, деревьями, между*»). Ответ Насти Ш., 6 лет с моторной алалией: «*Заяц сидит под за деревьями*»); пропуски или замены предлогов с неверным употреблением окончаний имени существительного («*Посмотри на картинку и послушай предложение: вертолет летит под ... (облаками). Какого слова не хватает?*») Ответ Элы Г., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «*Вертолет летит возле тучей*»).

Недостаточная сформированность аналитико-синтетических умений у детей с ОНР проявляется в своеобразии выполнения заданий первой серии. Так, при составлении деформированных предложений у детей с ОНР наблюдается нарушение последовательности слов в предложении (Ответ Вити Д., 6 лет с моторной алалией: «*Заяц собаки убегают от*»), при этом у детей с неосложненным вариантом ОНР чаще встречаются случаи негрубого нарушения последовательности слов (ответ Кати Б., 6 лет с неосложненным вариантом ОНР: «*Спряталась под зонтом девочка*»).

Для детей с алалией характерно нарушение смысла предложений («*Послушай слова и составь из них предложение: рядом с, пассажиры, автобус, стоять*»). Ответ Елисея В., 5 лет с моторной алалией: «*Пассажиры стоят на дороге*»), пропуск глаголов («*Послушай слова и составь из них предложение: спряталась, зонтом, под, девочка*»). Ответ Кристины Ш., 6 лет с моторной алалией: «*Девочка под дождем*»).

При оценке умения соотносить предлог с правильной грамматической формой имени существительного,

у детей с дизартрией, осложненной ОНР отмечается неверное использование ударения в словах. При составлении словосочетаний с именными ППК с опорой на картинки у детей с ОНР наблюдаются замены именных конструкций на глагольные («*Где лошадь? (лошадь за забором)*»). Ответ Дарьи Л., 5 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «*Лошадь спряталась за забором*»).

При выполнении первой серии заданий наблюдаются также персеверации на уровне словосочетаний и предложений: дети повторяют один и тот же предлог в нескольких словосочетаниях и предложениях подряд, хотя в экспрессивной речи владеют и другими предлогами. Кроме того, у испытуемых с алалией отмечаются различные типы нарушений структуры слов при выполнении заданий первой серии, такие как элизия, итерация, перестановка звуков и слогов, сокращение слов и добавление лишних звуков, антиципация, персеверация.

Сформированность *опознавательных умений на уровне экспрессивной речи* у детей изучалась с помощью задания, в котором необходимо исправить ошибку в ППК. У детей с неосложненным вариантом ОНР наблюдаются трудности в опознавании ошибок в окончаниях имен существительных в творительном и родительном падежах, при этом дети заменяют предлог на синонимичный для сохранения значения ППК («*Послушай предложение и исправь ошибку: лиса сидит слева от березой*»). Ответ Леонида В., 6 лет с неосложненным вариантом ОНР: «*Лиса сидит около березы*»), либо заменяет предлог на другой, согласующийся с окончанием имени существительного (ответ Вероники К., 6 лет с неослож-

ненным вариантом ОНР: «*Лиса сидит под березой*»).

Дети с алалией и дизартрией, осложненной ОНР, в отличие от их сверстников с неосложненным вариантом ОНР, допускают значительное количество ошибок, при этом используют неверный предлог и неверное окончание («*Послушай предложение и исправь ошибку: еж выглядывает из листьев*»). Ответ Андрея Ш., 5 лет с дизартрией, осложнённой ОНР: «*Еж выглядывает из лист*»).

При изучении **классификационных умений** путем оценки способности детей самостоятельно подбирать синонимичные предлоги, количественный анализ результатов показывает более высокую частоту использования таких предлогов нормально говорящими детьми в сравнении с их сверстниками с ОНР. Данные статистически достоверны и подтверждены с помощью критерия Фишера ( $f_{эмп} = 1,509$ ;  $f_{кр} = 1,43$ ) и t-критерия Стьюдента ( $t_{эмп} = 2,78$ ;  $t_{кр} = 1,96$ ). Также выявлено своеобразие сформированности классификационных умений у детей с разными вариантами ОНР. Наибольшие трудности в подборе синонимов испытывают дети с алалией ( $f_{эмп} = 3,5$ ;  $f_{кр} = 3,07$ ). Качественный анализ результатов позволяет выделить предлоги, которые дети с ОНР и их нормально говорящие сверстники заменяют синонимичными. В большинстве случаев производные составные предлоги (*справа от, слева от, рядом с*) заменяются синонимичными производными простыми предлогами (*около, возле*). Вместо производных простых предлогов *впереди, позади* дети часто используют предлоги *перед, сзади, за*. Непроизводный сложный предлог *из-за* в значении причины испытываемые заменяют на предлог *от*.

При изучении ППК в импрессивной речи (**вторая серия заданий**) с помощью критерия  $\chi^2$  Пирсона выявлено, что все дети с нормальным речевым развитием имеют высокий уровень понимания данных конструкций. Среди детей с ОНР 60 % имеют высокий уровень сформированности ППК в импрессивной речи, 38 % – средний, 2 % – низкий. Наиболее успешно ППК в импрессивной речи владеют дети с неосложненным вариантом ОНР: 97 % имеют высокий уровень, 3 % – средний. Среди детей с дизартрией, осложненной ОНР, 57 % находятся на высоком уровне сформированности ППК в импрессивной речи, 43 % – на среднем. Наибольшие трудности понимания данных конструкций испытывают дети с алалией, 14 % имеют высокий уровень, 77 % – средний, 9 % – низкий. У детей с ОНР первично нарушена экспрессивная речь, импрессивная речь у них относительно сохранна. В связи с этим ни один ребенок с ОНР не имеет критически низкого уровня сформированности ППК на уровне импрессивной речи. Данные являются статистически достоверными ( $f_{эмп} = 24,66$ ;  $f_{кр} = 4,79$ ).

Задания серии диагностической методики, направленной на изучение **опознавательных умений на уровне импрессивной речи**, наиболее часто выявляют недостаточную их сформированность у детей с алалией и дизартрией, осложненной ОНР. Успешнее всего эти дети выполняют задание, направленное на изучение умений понимать ППК конструкции по картинке. При этом дети испытывают трудности понимания производных составных предлогов *рядом с, справа от, слева от*, производного простого предлога *около*, производных простых предлогов *между, у, в, на*. Многие дети не

дифференцируют предлоги с противоположным значением *над-под*.

Значительные трудности отмечаются у детей с разными вариантами ОНР в понимании логико-грамматических конструкций с предлогами времени *до, перед, после* («*Девочка пообедала после того, как пришла из школы. Что она сделала позже?*»). Ответ Элы Г., 6 лет с дизартрией, осложненной ОНР: «*Домой пришла*»).

Большое количество ошибок дети с алалией и дизартрией, осложненной ОНР, допускают при выполнении третьего задания, в котором в качестве наглядного материала используются карточки со словами и предложениями. Так же как при выполнении первого задания испытуемые затрудняются в понимании производных простых и составных предлогов, а также производных сложных предлогов *из-за, из-под*. Выявлено, что дети смешивают в импрессивной речи предлоги-антонимы *впереди – позади, перед – за*. Отмечается, что на правильность выполнения заданий детьми с алалией и дизартрией, осложненной ОНР влияет инструкция. Испытуемые допускают больше ошибок, когда инструкция дана в виде сложноподчиненного предложения (например, «*покажи игрушку, которая лежит около барабана*»).

#### Выводы

Изучение операционального компонента грамматической компетенции (на примере ППК) позволяет выделить *уровни его сформированности* у исследованных детей: все испытуемые с нормальным речевым развитием имеют высокий уровень сформированности ППК. Среди детей с ОНР 11 % имеют высокий уровень, 50 % – средний, 35 % – низкий, 2 % – критически

низкий. Определены уровни сформированности ППК в экспрессивной речи: 88 % нормально говорящих детей имеют высокий уровень, 12 % – средний; среди детей с ОНР 8 % находятся на высоком уровне, 41 % – на среднем, 37 % – на низком, 12 % – на критически низком. Определены уровни сформированности ППК в импрессивной речи: все дети с нормальным речевым развитием имеют высокий уровень понимания данных конструкций; среди детей с ОНР 60 % имеют высокий уровень сформированности ППК в импрессивной речи, 38 % – средний, 2 % – низкий.

У детей старшего дошкольного возраста с разными вариантами ОНР имеются *общие и специфические характеристики* понимания и употребления ППК. К общим относятся устойчивость затруднений в употреблении ППК в виде замен предлогов и ППК другими предлогами, наречиями и дейктическими средствами языка; пропусков и смешений предлогов; замен падежных окончаний имен существительных, нарушений последовательности слов в ППК, замен именных ППК глагольными, персевераций на уровне словосочетаний и предложений (*аналитико-синтетические умения*); трудностей опознавания неверных предлогов и окончаний имен существительных в ППК (*опознавательные умения*); замен сложных по структуре предлогов синонимичными простыми (*классификационные умения*).

В качестве специфических характеристик употребления ППК, обусловленных разной структурой речевого нарушения, выступают замены предлогов и ППК протопредлогом, союзом, сложноподчиненным и сложносочиненным предложением, удваивание и добавление предлогов, замены окон-

чаний имен существительных формой инфинитива, окончанием имени прилагательного, внутрипадежные замены, комбинированные ошибки, нарушение смысла предложений, пропуски глаголов, неверное использование ударения в словах, нарушение слоговой структуры слов (*аналитико-синтетические умения*); редкое использование синонимичных предлогов (*классификационные умения*).

Таким образом, полученные результаты позволяют констатировать необходимость в разработке методики формирования ППК, учитывающей принцип дифференцированного подхода в логопедической работе с детьми с разными вариантами ОНР и совершенствовании на этой основе учебных программ и пособий.

## Литература

1. *Баль Н.Н.* Дифференцированный подход к преодолению аграмматизма у учащихся с тяжелыми нарушениями речи: автореф. дис. ... канд. пед. наук. Минск, 2004. 21 с.
2. *Жукова Н.С., Мастюкова Е.М., Филочева Т.Б.* Логопедия. Преодоление общего недоразвития речи у дошкольников. М., 1990. 238 с.
3. *Иншакова О.Б., Колесникова А.М.* Пространственно-временные представления: обследование и формирование у школьников с экспрессивной алалией: учебно-метод. пособие. М., 2006. 80 с.
4. *Кислякова Ю.Н., Мороз Л.Н.* Воспитание и обучение детей с тяжелыми нарушениями речи: программа для специальных дошкольных учреждений. Минск, 2007. 248 с.
5. *Ковшиков В.А.* Методика диагностики и коррекции нарушений употребления падежных окончаний существительных. СПб., 2006. 80 с.
6. *Левина Р.Е., Никашина Н.А.* Характеристика общего недоразвития речи у детей // Основы теории и практики логопедии / под ред. Р.Е. Левиной, Н.А. Никашиной. М., 1968. Гл. 3. С. 49–75.
7. *Лубовский Д.В., Воронина Н.А., Ерофеева И.Г.* Психодиагностические методы в работе с учащимися 1–2-х классов: Руководство. М., Воронеж, 2002. 48 с.
8. *Мусаелян И.Ф.* Формирование и контроль лексико-грамматического компонента языковой компетенции у студентов неязыкового вуза: автореф. дис. ... канд. пед. наук. М., 2011. 22 с.
9. *Оглуздина Т.П.* Структура языковой компетенции в концепциях ученых зарубежной и отечественной методики обучения иностранным языкам // Вестник ТГПУ. 2012. № 11 (126). С. 116–119.
10. *Понаморева Е.С.* Формирование коммуникативной компетенции обучающихся профильных классов: автореф. дис. ... канд. пед. наук. Кемерово, 2016. 21 с.
11. Программа воспитания и обучения дошкольников с тяжелыми нарушениями речи / под ред. Л.В. Лопатиной. СПб., 2009. 415 с.
12. *Садовникова И.Н.* Нарушения письменной речи и их преодоление у младших школьников. М., 1997. 256 с.
13. Учебная программа дошкольного образования. Минск, 2019. 480 с.
14. *Филочева Т.Б.* Особенности речевого развития дошкольников // Дети с проблемами в развитии. 2004. № 1. С. 47–54.
15. *Филочева Т.Б., Чиркина Г.В.* Программа логопедической работы по преодолению общего недоразвития речи у детей. М., 2008. 272 с.
16. *Фотекова Т.А., Ахутин Т.В.* Диагностика речевых нарушений школьников с использованием нейропсихологических методов: метод. пособие. М., 2007. 176 с.
17. *Черепанова Л.В.* Формирование лингвистической компетенции школьников в основной общеобразовательной школе: Теоретические основы: автореф. дис. ... док. пед. наук. М., 2005. 58 с.