

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**

**«СОГЛАСОВАНО»**  
на заседании Педагогического  
Совета от «02» августа 2023 г.  
Протокол № 3

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Ректор АНО ДПО «МИРО»  
А.А. Чесноков  
«02» августа 2023 г.



**Дополнительная профессиональная программа повышения  
квалификации  
«Современные и традиционные подходы в логопедической  
работе по коррекции нарушений звукопроизношения»**

(108/144/180 ч.)

г. Москва  
2023 г.

# 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы

Программа повышения квалификации **«Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»** как комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку качества подготовки слушателей направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия его квалификации имеющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

Программа повышения квалификации **«Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»** предназначена для повышения квалификации педагогических работников, осуществляющих свою деятельность **по направлению «Работа с обучающимися с нарушениями речи и коммуникации»** и разработана на основании установленных квалификационных требований, требований соответствующего федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения образовательных программ, а также требований профессионального стандарта.

Нормативную правовую основу разработки программы повышения квалификации **«Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»** (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ (ред. от 07.10.2022);
- Приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 123 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование» (ред. от 01.09.2021);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог-дефектолог" № 136н от 13.03.2023 г. (рег. № 1621);
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 г. № 761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (ред. от 31.05.2011);
- Приказ Минобрнауки РФ от 1.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (С изменениями и дополнениями от 15 ноября 2013 г.);
- Методические рекомендации по итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ (письмо Минобрнауки России от 30.03.2015 № АК-821/06).

## 1.2. Общие положения

Программа включает в себя: пояснительную записку, требования к результатам освоения программы, учебный план, календарный график учебного процесса, рабочую

программу ПМ, требования к условиям ее реализации (организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования), систему оценки результатов освоения программы, учебно-методические материалы, обеспечивающие ее реализацию.

**Цель реализации программы повышения квалификации:** получение знаний и умений, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций педагогического работника в рамках квалификации «Учитель-логопед (логопед)» (профиль: нарушения речи).

**Задачи обучения:**

1. Совершенствование компетенций педагогического работника в области применения междисциплинарного подхода в логопедической работе по коррекции звукопроизношения;
2. Содействовать приобретению обучающимися знаний об инновационных подходах к постановке различных групп звуков;
3. Изучение особенностей работы при постановке звуков у детей с ОВЗ.

**Форма обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Реализация программы предполагает теоретическую и практическую подготовку.

**Трудоемкость программы:** 108/144/180 ч.

Сроки освоения программы определяются договором об оказании образовательных услуг.

**Категория слушателей** – лица, работающие или планирующие работать по направлению «Работа с обучающимися с нарушениями речи и коммуникации».

**Требования к уровню образования слушателей:** к освоению программы повышения квалификации допускаются:

- 1) лица, имеющие высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура) по профилю деятельности;
- 2) лица, имеющие высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура) в рамках укрупненных групп направлений подготовки высшего образования "Образование и педагогические науки", "Психологические науки" и дополнительное профессиональное образование - программа профессиональной переподготовки по направлению деятельности.

**Форма итоговой аттестации:** дифференцированный зачет.

По результатам освоения программы в случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

## 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

**2.1 Область профессиональной деятельности** слушателя, прошедшего обучение по программе повышения квалификации

- 01 Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования)

**2.2 Наименование вида профессиональной деятельности выпускника:**

– Педагогическая деятельность по обучению и воспитанию на основе адаптированных образовательных программ, индивидуальных учебных планов; психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

**2.3 Основная цель вида профессиональной деятельности:**

– Организация деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с инвалидностью, обеспечивающей овладение содержанием адаптированной образовательной программы, развитие и формирование личности обучающихся в соответствии с их особыми образовательными потребностями и возможностями психофизического развития; осуществление коррекции, компенсации и профилактики нарушений развития у обучающихся, психолого-педагогической поддержки их родителей (законных представителей).

**2.4 Характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»**

№	Компетенции	Код компетенции
<b>Общепрофессиональные компетенции</b>		
1	Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК-6
2	Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ОПК-3
<b>Профессиональные компетенции</b>		
4	Способен проектировать и реализовывать программы логопедической помощи лицам с ОВЗ, осуществлять их ресурсное обеспечение.	ПК-2

В результате освоения программы повышения квалификации «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений

**звукопроизношения»** слушатель должен:

**знать:**

– классификации нарушений речи, структура речевых нарушений, в том числе специфика нарушений речи у разных категорий, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

– направления и содержание логопедических занятий, уроков по адаптированным образовательным программам, программам логопедической помощи;

– принципы и подходы к реализации логопедических технологий в образовании обучающихся с нарушениями речи;

– пути достижения и способы оценки результатов освоения адаптированных образовательных программ, программ логопедической помощи обучающимися с нарушениями речи;

**уметь:**

– планировать, определять направления и отбирать содержание коррекционно-развивающего обучения и воспитания обучающихся с нарушениями речи в соответствии с их особыми образовательными потребностями, с учетом типологии нарушений речи;

– применять психолого-педагогические технологии, методы и приемы, основанные на научных принципах и подходах к организации образования, воспитания и сопровождения обучающихся с нарушениями речи;

– применять в образовательном процессе специальные образовательные средства и ресурсы с учетом индивидуальных особых образовательных потребностей, особенностей здоровья обучающихся с нарушениями речи, в том числе вспомогательные средства и ассистивные технологии для формирования альтернативной и дополнительной коммуникации.

### 3. Учебный план

#### 3.1 Учебный план программы повышения квалификации «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»

Наименование дисциплин	Количество часов					Форма аттестации	Код формируемой компетенции (ее части)
	Всего часов	Аудиторных		Внеаудиторной самостоятельной работы	Стажировка		
		Лекции	Практические занятия				
ПМ «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»	106/142/ 178	66/86/106	18/26/34	22/30/ 38	-	Недиф. зачет	ОПК-6, ОПК-3, ПК-2
Итоговая аттестация	2/2/2		2/2/2	-	-	Диф. зачет	
<b>Итого</b>	<b>108/144/ 180</b>	<b>66/86/106</b>	<b>20/28/36</b>	<b>22/30/ 38</b>			

#### 3.2 Учебно-тематический план

Наименование дисциплин	Количество часов				Форма аттестации
	Всего часов	Аудиторных		Внеауд (сам раб)	
		Лекции	ПЗ		
ПМ «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»	106/142/ 178	66/86/ 106	18/26/ 34	22/30/ 38	зачет
Раздел 1. Логопедическая работа при нарушениях звукопроизношения различной этиологии	46/56/66	32/38/44	6/8/10	8/10/12	-
Раздел 2. Междисциплинарный подход в коррекции речевых нарушений	20/30/40	10/16/22	4/6/8	6/8/10	-

Раздел 3. Инновационные подходы к постановке различных групп звуков	10/20/30	6/12/18	2/4/6	2/4/6	Зачет
Раздел 4. Особенности работы при постановке звуков у детей с ОВЗ	30/36/42	18/20/22	4/6/8	6/8/10	Диф. Зачет
Промежуточная аттестация по ПМ	2/2/2	-	2/2/2	-	
Итоговая аттестация	2/2/2	-	2/2/2	-	
Итого	108/144/ 180	66/86/ 106	20/28/ 36	22/30/ 38	

### 3.3 Календарный учебный график

Трудоемкость программы: 108ч.

№ п/п	Наименование модуля	Вид подготовки	Порядковые номера недель			Итого часов
			1неделя	2неделя	3 неделя	
1.	« Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения »	Аудиторная работа	24	30	30	84
		Самостоятельная работа	8	8	6	22
2.	Итоговая аттестация				2	2
<b>Итого часов</b>						<b>108</b>

**Трудоемкость программы: 144ч.**

№  п/п	Наименование  модуля	Вид  подготовки	Порядковые номера недель				Итого часов
			1недел я	2недел я	3 недел я	4 недел я	
1.	« Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения »	Аудиторная работа	26	32	32	22	112
		Самостоятельная работа	8	8	8	6	30
2.	Итоговая аттестация					2	2
<b>Итого часов: 144</b>							

**Трудоемкость программы: 180ч.**

№  п/п	Наименование  модуля	Вид  подготовки	Порядковые номера недель					Итого часов
			1нед еля	2недел я	3 неде ля	4 нед еля	5 недел я	
1.	«Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения »	Аудиторная работа	28	30	30	26	26	140
		Самостоятельная работа	6	8	8	6	10	38
2.	Итоговая аттестация				2		2	
<b>Итого часов: 180</b>								



## 4. Требования к условиям реализации программы

### 4.1. Организационно-педагогические условия

- Наличие оборудованных кабинетов для теоретического и практического обучения;
- Наличие СДО;
- Соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям слушателей;
- Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

### 4.2. Требования к кадровому обеспечению программы

Педагогические работники, реализующие программу должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

**Требования к квалификации преподавателя:** высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук – без предъявления требований к стажу работы.

**Требования к квалификации старшего преподавателя:** Высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

### 4.3. Информационно-методические условия реализации программы

- учебный план,
- календарный учебный график;
- рабочая программа ПМ;
- методические материалы и контрольно-оценочные средства.

### 4.4. Материально-технические условия реализации программы.

Реализация программы ПМ предполагает наличие учебного кабинета для теоретических и практических занятий.

*Перечень учебного оборудования (Технические средства обучения):*

- АРМ преподавателя
- платформа дистанционного обучения «Вебинар.ру»,
- СДО «Дефектология Проф. Видео».

Реализация программы обеспечивается доступом каждого слушателя к ЭИОС Института, а также базам данных и библиотечным фондам.

Слушатель имеет возможность оперативного обмена информацией с преподавателями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, электронным версиям всех учебно-методических материалов.

Инфраструктура образовательной организации соответствует требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, в том числе в части санитарно-гигиенических

условий процесса обучения, комфортных санитарно-бытовых условий, пожарной и электробезопасности, охраны труда, выполнения необходимых объемов текущего и капитального ремонтов, а также образовательной среды, адекватной контингенту слушателей.

#### **4.5. Информационно-методическое обеспечение программы**

Слушатели имеют возможность широкого доступа к электронным информационно-методическим материалам и электронному библиотечному фонду.

##### **Нормативно-правовые акты:**

1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_28399/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/)
2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ (ред. от 07.10.2022) [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_140174/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/)
3. Международная «Конвенция о правах инвалидов» от 13.12.2006 <https://glazunovcons.ru/images/pictures/glazunovcons/konventsiya.pdf>

##### **Основная литература:**

1. Соловьева, Л. Г. Логопедия: учебник и практикум для вузов / Л. Г. Соловьева, Г. Н. Градова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 191 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06310-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/49036>
2. Колесникова, Г. И. Специальная психология и специальная педагогика. Психокоррекция нарушений развития: учебное пособие для вузов / Г. И. Колесникова. — 2-е изд., стер. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 215 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06551-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490935>
3. Фесенко, Ю. А. Коррекция речевых расстройств детского возраста: учебное пособие для вузов / Ю. А. Фесенко, М. И. Лохов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 203 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12886-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/516673>
4. Крысько, В. Г. Психология и педагогика: учебник для бакалавров для вузов / В. Г. Крысько. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 471 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11849-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488908>
5. Лечебная педагогика в дошкольной дефектологии: учебник и практикум для вузов / Н. В. Микляева [и др.]; под редакцией Н. В. Микляевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 521 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12334-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/498983>

##### **Дополнительная литература:**

1. Шевцова, Е. Е. Технологии формирования интонационной стороны речи: учебное пособие для вузов / Е. Е. Шевцова, Л. В. Забродина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва:

Издательство Юрайт, 2022. — 189 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08426-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494364>

2. Глухов, В.П. Специальная педагогика и специальная психология: учебник для вузов / В.П. Глухов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 323 с. — Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13096-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489650>

**Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. <http://edu.ru/> Федеральный портал «Российское образование».
2. <http://fcior.edu.ru/> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР): коллекция электронных образовательных ресурсов для всех уровней и ступеней образования.
3. <https://urait.ru/> образовательная платформа «Юрайт»
4. <https://www.garant.ru/> Справочная-правовая система «Гарант».
5. <http://psychology.net.ru/> База профессиональных данных «Мир психологии».
6. <http://gramota.ru/> Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ.
7. Документы на сайте Министерства образования и науки РФ. – Режим доступа: <http://www.mon.gov.ru>.
8. <http://www.pedlib.ru/> – Педагогическая библиотека. Книги и статьи. Литература по педагогике и её прикладным отраслям.
9. <http://window.edu.ru/> – информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».

## **5.СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

### **5.1 Контроль и оценка достижений слушателей**

Контроль и оценка достижений включает: текущий контроль результатов образовательной деятельности, промежуточную аттестацию по профессиональному модулю и итоговую аттестацию.

Промежуточный контроль является контрольной точкой по завершению освоения отдельного ПМ.

Основной формой промежуточной аттестации по ПМ является недифференцированный зачет.

Оценка, полученная на зачете, заносится в зачетно-экзаменационную ведомость (в том числе и неудовлетворительная).

### **5.2 Организация итоговой аттестации выпускников**

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе ПК «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения» проводится в виде дифференцированного зачета в форме тестирования.

Для подготовки к тестированию в начале освоения программы повышения квалификации слушатели получают перечень примерный перечень вопросов к зачету. Преподаватель по результатам тестирования выставляет оценку по четырехбалльной системе в зачетно-экзаменационную ведомость (в том числе и неудовлетворительную).

## **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ**

Учебно-методические материалы представлены:

- рабочая программа ПМ
- методическими рекомендациями по организации внеаудиторной работы слушателей.
- материалами (фонд оценочных средств) для проведения промежуточной и итоговой аттестации слушателей.

## 7. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### Профессионального модуля (ПМ) «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»

#### 1. Пояснительная записка

##### 1.1 Цель и задачи ПМ, требования к результатам освоения

**Цель реализации программы ПМ:** получение знаний и умений, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций педагогического работника в рамках квалификации «Учитель-логопед (логопед)» (профиль: нарушения речи).

##### Задачи обучения:

1. Совершенствование компетенций педагогического работника в области применения междисциплинарного подхода в логопедической работе по коррекции звукопроизношения;
2. Содействовать приобретению обучающимися знаний об инновационных подходах к постановке различных групп звуков;
3. Изучение особенностей работы при постановке звуков у детей с ОВЗ.

В результате освоения ПМ «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения» слушатель должен:

##### **знать:**

- классификации нарушений речи, структура речевых нарушений, в том числе специфика нарушений речи у разных категорий, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- направления и содержание логопедических занятий, уроков по адаптированным образовательным программам, программам логопедической помощи;
- принципы и подходы к реализации логопедических технологий в образовании обучающихся с нарушениями речи;
- пути достижения и способы оценки результатов освоения адаптированных образовательных программ, программ логопедической помощи обучающимися с нарушениями речи;

##### **уметь:**

- планировать, определять направления и отбирать содержание коррекционно-развивающего обучения и воспитания обучающихся с нарушениями речи в соответствии с их особыми образовательными потребностями, с учетом типологии нарушений речи;
- применять психолого-педагогические технологии, методы и приемы, основанные на научных принципах и подходах к организации образования, воспитания и сопровождения обучающихся с нарушениями речи;
- применять в образовательном процессе специальные образовательные средства и ресурсы с учетом индивидуальных особых образовательных потребностей, особенностей здоровья обучающихся с нарушениями речи, в том числе вспомогательные

средства и ассистивные технологии для формирования альтернативной и дополнительной коммуникации.

**Код компетенции (ее части), подлежащей совершенствованию:** ОПК -6, ОПК-3, ПК-2.

## 1.2 Рекомендуемое количество часов на освоение программы ПМ:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -34/70 часов, в том числе:  
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 26/46 часов;  
 самостоятельной работы обучающегося - 8/24 часов.

## 1.3 Учебно-тематический план и содержание ПМ

**Трудоемкость программы 108ч.**

Наименование разделов ПМ	Содержание учебного материала	Объем часов		
		ЛК	ПЗ	СР
<b>Раздел 1.</b>  <b>Логопедическая работа при нарушениях звукопроизношения различной этиологии</b>	1. Постановка трудных звуков. Свистящие и шипящие звуки  2. Постановка звуков при стертой дизартрии  3. Структура логопедического занятия. Использование современных образовательных технологий в коррекционном процессе  4. Организация работы по формированию звуковой культуры речи у дошкольников. Типичные ошибки коррекционных педагогов  5. Эффективные приемы коррекции нарушений произношения сонорных звуков  6. Механизм получения "трудных" шипящих фонем. Общие положения и тонкости логопедической работы от Ткаченко Т.А.	32	6	8
<b>Раздел 2.</b> <b>Междисципли</b>	1. Взгляд остеопата и невролога на коррекцию речевых и	10	4	6

<b>нарный подход в коррекции речевых нарушений</b>	зубочелюстных нарушений  2. СДВГ. Как ввести элементы нейрокоррекции в логопедическое занятие. Междисциплинарный подход			
<b>Раздел 3. Инновационн ые подходы к постановке различных групп звуков</b>	1. Традиционные и инновационные подходы к коррекции нарушений звукопроизношения у детей с различными нарушениями	6	2	2
<b>Раздел 4. Особенности работы при постановке звуков у детей с ОВЗ</b>	1. Формирование произносительной стороны речи у детей дошкольного возраста после уранопластики  2. Постановка и автоматизация звуков раннего онтогенеза у детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)  3. Постановка и автоматизация сонорных ротовых звуков у детей с тяжелыми нарушениями речи (ТНР)  4. Коррекция дефектов озвончения, смягчения и йотоцизма у детей дошкольного возраста с ТНР	18	4	6
<b>зачет</b>	Выполнение тестовых заданий	2		
<b>Всего по ПМ</b>		<b>106</b>		

**Трудоемкость программы 144 ч.**

<b>Наименование разделов ПМ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>Объем часов</b>		
		<b>ЛК</b>	<b>ПЗ</b>	<b>СР</b>
<b>Раздел 1.  Логопедическ ая работа при нарушениях звукопроизно шения</b>	1. Постановка трудных звуков. Свистящие и шипящие звуки  2. Постановка звуков при стертой дизартрии  3. Структура логопедического	38	8	10

<p><b>различной этиологии</b></p>	<p>занятия. Использование современных образовательных технологий в коррекционном процессе</p> <p>4. Организация работы по формированию звуковой культуры речи у дошкольников. Типичные ошибки коррекционных педагогов</p> <p>5. Эффективные приемы коррекции нарушений произношения сонорных звуков</p> <p>6. Механизм получения "трудных" шипящих фонем. Общие положения и тонкости логопедической работы от Ткаченко Т.А.</p>			
<p><b>Раздел 2. Междисциплинарный подход в коррекции речевых нарушений</b></p>	<p>1. Взгляд остеопата и невролога на коррекцию речевых и зубочелюстных нарушений</p> <p>2. СДВГ. Как ввести элементы нейрокоррекции в логопедическое занятие. Междисциплинарный подход</p> <p>3. Миофункциональная терапия: особенности работы с нарушениями звукопроизношения</p>	16	6	8
<p><b>Раздел 3. Инновационные подходы к постановке различных групп звуков</b></p>	<p>1. Традиционные и инновационные подходы к коррекции нарушений звукопроизношения у детей с различными нарушениями</p>	12	4	4
<p><b>Раздел 4. Особенности работы при постановке звуков у детей с ОВЗ</b></p>	<p>1. Формирование произносительной стороны речи у детей дошкольного возраста после уранопластики</p> <p>2. Постановка и автоматизация звуков раннего онтогенеза у</p>	20	6	8



	детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)  3. Постановка и автоматизация сонорных ротовых звуков у детей с тяжелыми нарушениями речи (ТНР)  4. Коррекция дефектов озвончения, смягчения и йотоцизма у детей дошкольного возраста с ТНР			
<b>зачет</b>	Выполнение тестовых заданий		2	
<b>Всего по ПМ</b>			<b>142</b>	

**Трудоемкость программы 180 ч.**

Наименование разделов ПМ	Содержание учебного материала	Объем часов		
		ЛК	ПЗ	СР
<b>Раздел 1.</b>  <b>Логопедическая работа при нарушениях звукопроизношения различной этиологии</b>	1. Постановка трудных звуков. Свистящие и шипящие звуки  2. Постановка звуков при стертой дизартрии  3. Структура логопедического занятия. Использование современных образовательных технологий в коррекционном процессе  4. Организация работы по формированию звуковой культуры речи у дошкольников. Типичные ошибки коррекционных педагогов  5. Эффективные приемы коррекции нарушений произношения сонорных звуков  6. Эффективные приемы и методы работы для развития речевого дыхания и артикуляции. Составление индивидуальной программы	44	10	12

	<p>коррекции звукопроизношения</p> <p>7. Механизм получения "трудных" шипящих фонем. Общие положения и тонкости логопедической работы от Ткаченко Т.А.</p>			
<p><b>Раздел 2.</b> <b>Междисциплинарный подход в коррекции речевых нарушений</b></p>	<p>1. Взгляд остеопата и невролога на коррекцию речевых и зубочелюстных нарушений</p> <p>2. СДВГ. Как ввести элементы нейрокоррекции в логопедическое занятие. Междисциплинарный подход</p> <p>3. Миофункциональная терапия: особенности работы с нарушениями звукопроизношения</p>	22	8	10
<p><b>Раздел 3.</b> <b>Инновационные подходы к постановке различных групп звуков</b></p>	<p>1. Традиционные и инновационные подходы к коррекции нарушений звукопроизношения у детей с различными нарушениями</p>	18	6	6
<p><b>Раздел 4.</b> <b>Особенности работы при постановке звуков у детей с ОВЗ</b></p>	<p>1. Формирование произносительной стороны речи у детей дошкольного возраста после уранопластики</p> <p>2. Постановка и автоматизация звуков раннего онтогенеза у детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)</p> <p>3. Постановка и автоматизация сонорных ротовых звуков у детей с тяжелыми нарушениями речи (ТНР)</p> <p>4. Коррекция дефектов озвончения, смягчения и йотоцизма у детей дошкольного возраста с ТНР</p>	22	8	10

	5. Система коррекции ротацизма у детей с ОНР			
<b>зачет</b>	Выполнение тестовых заданий	2		
<b>Всего по ПМ</b>		<b>178</b>		

#### 1.4. Условия реализации ПМ

Реализация программы ПМ предполагает наличие учебного кабинета для теоретических занятий.

*Перечень учебного оборудования (Технические средства обучения):*

- АРМ преподавателя
- платформа дистанционного обучения «Вебинар.ру»,
- СДО «Дефектология Проф. Видео».

Реализация программы обеспечивается доступом каждого слушателя к ЭИОС Института, а также базам данных и библиотечным фондам.

Слушатель имеет возможность оперативного обмена информацией с преподавателями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, электронным версиям всех учебно-методических материалов.

#### 1.5. Информационно-методическое обеспечение программы

##### **Нормативно-правовые акты:**

1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_28399/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/)

2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ (ред. от 07.10.2022) [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_140174/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/)

3. Международная «Конвенция о правах инвалидов» от 13.12.2006 <https://glazunovcons.ru/images/pictures/glazunovcons/konventsiya.pdf>

##### **Основная литература:**

1. Соловьева, Л. Г. Логопедия: учебник и практикум для вузов / Л.Г. Соловьева, Г.Н. Градова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 191 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06310-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/49036>

2. Колесникова, Г.И. Специальная психология и специальная педагогика. Психокоррекция нарушений развития: учебное пособие для вузов / Г. И. Колесникова. — 2-е изд., стер. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 215 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06551-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490935>

3. Фесенко, Ю. А. Коррекция речевых расстройств детского возраста: учебное пособие для вузов / Ю. А. Фесенко, М. И. Лохов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 203 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12886-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. —

URL: <https://urait.ru/bcode/516673>

4. Крысько, В. Г. Психология и педагогика: учебник для бакалавров для вузов / В. Г. Крысько. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 471 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11849-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488908>

5. Лечебная педагогика в дошкольной дефектологии: учебник и практикум для вузов / Н. В. Микляева [и др.]; под редакцией Н. В. Микляевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 521 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12334-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/498983>

#### **Дополнительная литература:**

1. Шевцова, Е.Е. Технологии формирования интонационной стороны речи: учебное пособие для вузов / Е. Е. Шевцова, Л. В. Забродина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 189 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08426-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494364>

2. Глухов, В.П. Специальная педагогика и специальная психология: учебник для вузов / В.П. Глухов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 323 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13096-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489650>

#### **Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. <http://edu.ru/> Федеральный портал «Российское образование».
2. <http://fcior.edu.ru/> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР): коллекция электронных образовательных ресурсов для всех уровней и ступеней образования.
3. <https://urait.ru/> образовательная платформа «Юрайт»
4. <https://www.garant.ru/> Справочная-правовая система «Гарант».
5. <http://psychology.net.ru/> База профессиональных данных «Мир психологии».
6. <http://gramota.ru/> Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ.
7. Документы на сайте Министерства образования и науки РФ. — Режим доступа: <http://www.mon.gov.ru>.
8. <http://www.pedlib.ru/> — Педагогическая библиотека. Книги и статьи. Литература по педагогике и её прикладным отраслям.
9. <http://window.edu.ru/> — информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».

## **2 Контроль и оценка результатов освоения ПМ**

Контроль и оценка результатов освоения модуля осуществляется преподавателем в процессе тестирования.

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию по итогам освоения модуля в форме недифференцированного зачета в виде тестирования.

<p align="center"><b>Результаты освоения (освоенные умения, усвоенные знания)</b></p>	<p align="center"><b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b></p>
<p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– классификации нарушений речи, структура речевых нарушений, в том числе специфика нарушений речи у разных категорий, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;</li> <li>– направления и содержание логопедических занятий, уроков по адаптированным образовательным программам, программам логопедической помощи;</li> <li>– принципы и подходы к реализации логопедических технологий в образовании обучающихся с нарушениями речи;</li> <li>– пути достижения и способы оценки результатов освоения адаптированных образовательных программ, программ логопедической помощи обучающимся с нарушениями речи;</li> </ul> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– планировать, определять направления и отбирать содержание коррекционно-развивающего обучения и воспитания обучающихся с нарушениями речи в соответствии с их особыми образовательными потребностями, с учетом типологии нарушений речи;</li> <li>– применять психолого-педагогические технологии, методы и приемы, основанные на научных принципах и подходах к организации образования, воспитания и сопровождения обучающихся с нарушениями речи;</li> <li>– применять в образовательном процессе специальные образовательные средства и ресурсы с учетом индивидуальных особых образовательных потребностей, особенностей здоровья обучающихся с нарушениями речи, в том числе вспомогательные средства и ассистивные технологии для формирования альтернативной и дополнительной коммуникации.</li> </ul>	<p><i>Экспертная оценка тестовых заданий, недифференцированный зачет</i></p>

## **8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме недифференцированного зачета по ПМ «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения»**

Промежуточная аттестация по ПМ «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения» проводится в виде недифференцированного зачета в форме тестирования.

### **Примеры тестовых заданий:**

#### **1 Этапы первичного формирования произносительных навыков:**

- А) затормаживание неправильной артикуляции – постановка – автоматизация – дифференциация;
- Б) постановка – автоматизация – дифференциация;
- В) артикуляционная гимнастика – постановка – автоматизация – дифференциация;
- Г) восприятие – различение – опознавание – распознавание.

#### **2 Постановка звука – это:**

- А) создание при помощи специальных приёмов новой нервной связи между звуковыми, двигательными-кинестетическими и зрительными ощущениями.
- Б) формирование правильного произношения звука в связной речи;
- В) введение созданной и закреплённой простой связи в более сложные речевые структуры;
- Г) система упражнений, направленных на выработку полноценных движений органов артикуляции.

#### **3 Целью автоматизации является:**

- А) формирование правильной артикуляции изолированного звука;
- Б) формирование правильного произношения звука в связной речи;
- В) постепенное, последовательное введение поставленного звука в слоги, слова, предложения и самостоятельную речь ребёнка;
- Г) последовательный переход от менее самостоятельных речевых действий к более самостоятельным.

#### **4 Содержание работы по автоматизации звуков составляет:**

- А) развитие умения отличать данный звук от близких по звучанию или по месту и способу образования;
- Б) постепенная, последовательная дифференциация смешиваемых звуков по моторным и акустическим признакам, сначала изолированных, а затем в слогах, словах, фразах и самостоятельной речи;
- В) введение созданной и закреплённой простой связи в более сложные речевые структуры;
- Г) последовательный переход от менее самостоятельных речевых действий к более самостоятельным.

**5 Простое нарушение произношения является:**

- А) частичным, мономорфным;
- Б) диффузным, полиморфным;
- В) фонематическим;
- Г) фонологическим.

**6 Сложное нарушение звукопроизношения характеризуется:**

- А) недостаточностью сенсорного отдела речевого аппарата;
- Б) отклонениями в строении органов артикуляции;
- В) нарушением произношения одной группы звуков;
- Г) нарушением произношения нескольких фонетических групп звуков.

**7 Сенсорные формы нарушения звукопроизношения обусловлены:**

- А) недостаточностью моторного отдела речевого аппарата;
- Б) неполноценной деятельностью слухового анализатора;
- В) нарушением произношения одной группы звуков;
- Г) нарушением произношения нескольких фонетических групп звуков.

**8. К грубым дефектам относятся:**

- А) «боковая артикуляция»;
- Б) «сонантность»;
- В) «призвук»;
- Г) «смягчение звуков».

**9 Причина дефекта «сонантность» (фрикативные звуки):**

- А) язык не прилегает боковыми краями к верхним коренным зубам и оставляет по бокам щели, через которые выходит воздух;
- Б) язык слишком продвинут вглубь ротовой полости;
- В) язык образует слишком широкую щель с альвеолами, проходя через которую струя воздуха не вызывает шума;
- Г) язык высовывается изо рта.

**10. Способы коррекции дефекта «сонантность» (фрикативные звуки):**

- А) подражание на слухо-зрительной основе;
- Б) подражание на слухо-зрительной и тактильно-вибрационной основе;
- В) механический;
- Г) обходной путь.

**Критерии оценки тестового контроля**

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений балл (отметка)
Более 20 %	Зачтено
менее 20%	Не зачтено

## 9. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

### Контрольно-оценочные средства для проведения итоговой аттестации в форме дифференцированного зачета

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные и традиционные подходы в логопедической работе по коррекции нарушений звукопроизношения» проводится в виде дифференцированного зачета в форме тестирования.

Для подготовки к тестированию в начале освоения программы повышения квалификации слушатели получают перечень примерный перечень вопросов к зачету. Преподаватель по результатам собеседования выставляет оценку по четырехбалльной системе в зачетно-экзаменационную ведомость.

#### Примеры тестовых заданий

1. При нарушениях строения артикуляционного аппарата ребёнок направляется к:
  1. неврологу;
  2. психиатру;
  3. ортодонту;
  4. психотерапевту.
2. Дополните предложение. Р.Е. Левина классифицировала замены и смешения звуков, при которых нарушена система языка, как \_\_\_\_\_ дефекты
  1. фонологические
  2. фонематические
  3. антропофонические
3. Что не входит в основные задачи подготовительного этапа по формированию правильного звукопроизношения
  1. развитие слухового внимания, слуховой памяти и фонематического восприятия
  2. устранение недостаточности развития моторики, проведения подготовительных речевых упражнений для подвижности органов периферического аппарата
  3. устранение неправильного звукопроизношения
4. Какое дыхание является наиболее правильным при работе над звукопроизношением?
  1. Биотовское дыхание
  2. грудное
  3. верхнее-грудное (ключичное)
  4. диафрагмально-реберное
5. К какой группе методов относится беседа?
  - 1) организационным;
  - 2) эмпирическим;



- 3) математико-статистическим;
- 4) словесным.

**6 Причина дефекта «призубное произнесение» звуков С и З:**

- А) продвижение языка вглубь ротовой полости;
- Б) передний край языка недостаточно утоплен за нижние резцы и закрывает щель между верхними и нижними резцами;
- В) язык не принимает участия в артикуляции;
- Г) продвижение языка вперед.

**7. Приемы коррекции дефекта «призубное произнесение» звуков С и З:**

- А) сопоставление перед зеркалом; сопоставление звучания, использование специального зонда;
- Б) сопоставление перед зеркалом, осязание различия воздушной струи, моделирование кистями рук, сопоставление звучания, использование специального зонда;
- В) сопоставление перед зеркалом; сопоставление звучания, моделирование кистями рук, графическое сопоставление, использование специального зонда;

**8. Причина дефекта «ц = тыс, ч = тыш»:**

- А) из артикуляции выпадает щелевой компонент;
- Б) из артикуляции выпадает первый элемент – смычка;
- В) нет тесного слияния смычного и фрикативного моментов;
- Г) язык не принимает участия в артикуляции.

**9. Приемы коррекции дефекта «ц = тыс, ч = тыш»:**

- А) прием двойного контроля: ощущение вибрации гортани, попеременное смыкание и размыкание губ указательным пальцем;
- Б) ощущение вибрации гортани при дефекте, демонстрация вспомогательной двугубной аффрикаты;
- В) ощущение вибрации гортани при дефекте, демонстрация вспомогательной двугубной аффрикаты, ощущение струи выдыхаемого воздуха;
- Г) ощущение вибрации гортани в норме, демонстрация вспомогательной двугубной аффрикаты.

**10. Причина дефектов «ц = к'с'» и «ч = к'ш'»:**

- А) из артикуляции выпадает первый элемент – смычка;
- Б) из артикуляции выпадает щелевой компонент;
- В) нет тесного слияния смычного и фрикативного моментов;
- Г) смычка спинки языка с небом образуется слишком далеко.

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ**

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений
	балл (отметка)

80 ÷ 100%	5
50 ÷ 70%	4
20 ÷ 49%	3
менее 20%	2

АНО ДШО МИРО

## 10. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

Самостоятельная работа слушателей является основной формой внеаудиторной работы.

Самостоятельная работа слушателей проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний слушателей;
- углубления и расширения теоретических знаний;
- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развития познавательных способностей и активности слушателей: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развития исследовательских умений.

**Вид работы:** Изучение и конспектирование нормативных документов и теоретического материала по темам

Хорошо составленный конспект помогает усвоить материал. В конспекте кратко излагается основная сущность нормативных документов, теоретических материалов, приводятся необходимые обоснования, схемы, и т.п. Конспект целесообразно составлять целиком на тему. При этом имеется возможность всегда дополнять составленный конспект выписками из журналов, газет, статей, новых нормативных актов, брошюр по обмену опытом, данных из Интернета и других источников.

1. Первичное ознакомление с материалом изучаемой темы по тексту нормативного документа или учебника.
2. Выделение главного в изучаемом материале, составление обычных кратких записей.
3. Подбор к данному тексту опорных сигналов в виде отдельных слов, определённых знаков, схем.
4. Продумывание схематического способа кодирования знаний, использование различного шрифта и т.д.
5. Составление опорного конспекта.