## АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ИНСТИТУТ КОРРЕКЦИОННОЙ ПЕДАГОГИКИ ДЕФЕКТОЛОГИЯ ПРОФ"

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» \_\_\_\_\_ Е.В. Мартель Васкес «01» сентября 2025 г.

# Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителейдефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)»

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Трудоемкость программы: 72 ч.

г. Москва 2025 г.

#### 1.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

#### 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы

Программа повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)» 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 «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)» предназначена для повышения квалификации коррекционных педагогов, осуществляющих свою деятельность по направлению «Работа с обучающимися с расстройствами аутистического спектра» и разработана на основании установленных квалификационных требований, требований соответствующего федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения образовательных программ, а также требований профессионального стандарта.

Нормативно-правовую основу разработки программы повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)» (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (последняя редакция);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г. № 123 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование» (последняя редакция);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог-дефектолог» № 136н от 13.03.2023 г. (последняя редакция);
- 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» (последняя редакция);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (последняя редакция);
- 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, 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.

<u>**Цель реализации программы повышения квалификации**</u>: овладение практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций педагогических работников в рамках квалификации «Учитель - дефектолог (профиль: расстройства аутистического спектра)».

#### Задачи обучения:

- 1. Изучение и применение методик нейропсихологической диагностики в соответствии с возрастными и психофизическими особенностями.
- 2. Освоение методов нейропсихологического обследования и коррекционно-развивающего обучения детей.
- 3. Применение методов нейропсихологической диагностики и коррекции нарушений пожилого и старческого возраста.

<u>Форма обучения</u>: заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

#### Трудоемкость программы: 72 ч.

Сроки освоения программы определяются договором об оказании образовательных услуг.

<u>Категория слушателей</u> — лица, работающие или планирующие работать по направлению «Работа с обучающимися с расстройствами аутистического спектра».

**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 «Работа с обучающимися с расстройствами аутистического спектра».

Форма итоговой аттестации: недифференцированный 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
- Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, 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 повышении квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)»

№	№ Компетенции				
		компетенции			
	Общепрофессиональные компетенции				
1	Способен использовать психолого-педагогические технологии в	ОПК-6			
	профессиональной деятельности, необходимые для				
	индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе				
	обучающихся с особыми образовательными потребностями				
	Профессиональные компетенции				
2	Способен к проведению психолого-педагогического обследования	ПК-3			
_	лиц с ограниченными возможностями здоровья, анализу				
1	результатов комплексного медико-психолого-педагогического				
	обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья на				
<i>&gt;</i>	основе использования клинико-психолого-педагогических				
	классификаций нарушений развития				
3	Способен оказывать психологическую помощь и организовывать	ПК-4			
	психологическое сопровождение социальных групп и отдельных				
	лиц				

- В результате освоения программы повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)» слушатель должен знать:
- методики (инструкции, программы) организации и проведения коррекционных мероприятий в соответствии с возрастными и психофизическими особенностями;
- возрастную психологию (характеристику возрастных периодов развития, особенности развития, нарушения развития), психодиагностику, патопсихологию;
- психологию личности, основы геронтологии, психологии общения, психодиагностики, патопсихологии.

#### освоить практические умения и опыт овладения навыками:

- применения методов психологического консультирования, психологической диагностики;
- подбора и применения набора диагностических методик и диагностического инструментария в соответствии с возрастными особенностями личности;
- проведения коррекционных мероприятий в соответствии с планом индивидуальной коррекционной работы на основе современных методик, форм и методов;
- выявления условий, затрудняющих становление личности граждан, и коррекции их посредством психопрофилактики, психодиагностики, психокоррекции, консультирования и реабилитации (абилитации).

#### 3.Учебный план

### 3.1 Учебный план программы повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)»

		I	Количе	ство час	сов	
№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятель ная работа	Форма аттеста ции
	Методы и методики нейропсихологической			, 9	· _	
1	диагностики. Метод наблюдения в практике нейропсихолога	8	-	4	4	-
2	Нейропсихологическая диагностика письма и чтения	6	1	4	2	-
3	Методы нейропсихологической диагностики и коррекции счета. Диагностика зрительно – пространственных функций (качественный анализ комплексной фигуры Тейлора)	8	).	4	4	-
4	Нейропсихологическая диагностика и коррекция детей	8	-	4	4	-
5	Методы нейропсихологического обследования и коррекционноразвивающего обучения детей в младшем школьном возрасте	6	-	4	2	-
6	Нейропсихологическая диагностика и коррекция нарушений внимания и управляющих функций в детском возрасте	8	-	4	4	-
7	Междисциплинарные решения с тяжелыми нарушениями речи	6	-	4	2	-
8	Составление рекомендаций и плана коррекционно - развивающего обучения	6	-	4	2	-
9	Нейропсихологическое обследование взрослых	8	-	4	4	-
10	Нейропсихологическая диагностика и коррекция нарушений пожилого и старческого возраста	6	-	4	2	-
Ито	говая аттестация	2	-	2	-	Недиф. зачет
Итог	0	72	-	42	30	

#### 3.2 Календарный учебный график

№	Наименование	Вид		П	[оря	дко	вые	ном	epa	неде	ель		Итог
п/п	тем	подготовки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	о часов
	Методы и методики нейропсихологической	Практические занятия	4										4
1	диагностики. Метод наблюдения в практике нейропсихолога	Самостоятель ная работа	4									1	4
2	Нейропсихологическая диагностика письма и	Практические занятия		4								501	4
1	чтения	Самостоятель ная работа		2					4		S		2
	Методы нейропсихологической диагностики и коррекции счета. Диагностика	Практические занятия			4		4	1	5	•			4
3	зрительно — пространственных функций (качественный анализ комплексной фигуры Тейлора)	Самостоятель ная работа			4	, C	40	*					4
4	Нейропсихологическая диагностика и коррекция	Практические занятия	8			4							4
	детей	Самостоятель ная работа				4							4
	Методы нейропсихологического обследования и	Практические занятия					4						4
5	коррекционно- развивающего обучения детей в младшем школьном возрасте	Самостоятель ная работа					2						2
	Нейропсихологическая диагностика и коррекция	Практические занятия						4					4
6	нарушений внимания и управляющих функций в детском возрасте	Самостоятель ная работа						4					4
7	Междисциплинарные	Практические занятия							4				4
,	решения с тяжелыми нарушениями речи	Самостоятель ная работа							2				2
	Составление рекомендаций и плана	Практические занятия								4			4
8	коррекционно - развивающего обучения	Самостоятель ная работа								2			2

9		Практические								4		4
	Нейропсихологическое обследование взрослых	занятия Самостоятель										
	ооследование вэрослых	ная работа								4		4
	Нейропсихологическая	Практические									4	4
10	диагностика и коррекция	занятия									<b>T</b>	
	нарушений пожилого и старческого возраста	Самостоятель ная работа									2	2
Ито	говая аттестация	ная работа									2	2
	го часов:								1		_	72
			20	e d	05	Ó	N. A.	5		2	3~,	

#### 4. Требования к условиям реализации программы

#### 4.1. Организационно-педагогические условия

- Наличие электронных кабинетов для практического обучения;
- Наличие СДО;
- Соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям слушателей;
- Продолжительность учебного часа 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;
- методические материалы и контрольно-оценочные средства.

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

Реализация программы с применением дистанционных образовательных технологий в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» строится на основе функционирующей электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей администрирование и поддержку учебного процесса по дополнительной профессиональной программе не зависимо от места нахождения обучающихся.

Составными элементами материально-технического обеспечения программы являются:

- внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС);
- АРМ преподавателя;
- среда электронного обучения 3КL;
- официальный сайт образовательной организации;
- справочно-правовая система «Гарант»;

-иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.

Для обучающихся организуется авторизованный доступ посредством регистрации в личном кабинете.

Программно-информационное обеспечение электронного обучения в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» осуществляется через среду электронного обучения ЗКL, которая предлагает разнообразные способы представления учебного материала, проверки знаний и контроля успеваемости, с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных курсов и их элементов (адрес платформы для онлайн-обучения в сети Интернет: <a href="https://c2614.c.3072.ru/">https://c2614.c.3072.ru/</a>).

Среда электронного обучения 3KL при реализации дистанционных образовательных технологий обеспечивает: хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов; организацию и информационную поддержку учебно-воспитательного процесса; взаимодействие участников; мониторинг хода учебного процесса.

Реализация дополнительной профессиональной программы с применением ДОТ осуществляется с использованием среды электронного обучения 3KL и предполагает следующие виды учебных занятий, проводимые при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников: лекции и занятия лекционного типа, семинары и занятия семинарского типа; групповые консультации; индивидуальную работу обучающихся с преподавателем.

Текущий контроль знаний и итоговая аттестация при реализации дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости обучающихся АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ», Положением об итоговой аттестации обучающихся по дополнительным профессиональным программам АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ».

#### 4.5. Информационно-методическое обеспечение программы

Слушатели имеют возможность широкого доступа к электронным информационнометодическим материалам и электронному библиотечному фонду.

#### Рекомендуемая литература:

- 1. Байкова, Л. А. Психология здоровья: социальное здоровье детей и молодежи : учебное пособие для вузов / Л. А. Байкова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 216 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10465-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 3 URL: https://www.urait.ru/bcode/541882/
- 2. Колесник, Н. Т. Нейро- и патопсихология. Патопсихологическая диагностика : учебник для академического бакалавриата / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова, Г. И. Ефремова ; под редакцией Г. И. Ефремовой. 3-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 217 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-20254-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 4 URL: https://www.urait.ru/bcode/557862/p

- 3. Корсакова, Н.К. Клиническая нейропсихология: учебное пособие для вузов / Н.К. Корсакова, Л.И. Московичюте. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 165 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06101-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/539763
- 4. Корсакова, Н.К. Геронтопсихология. Нейропсихологический синдром нормального старения: учебное пособие для вузов / Н.К. Корсакова, И.Ф. Рощина, Е.Ю. Балашова. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 81 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15027-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://www.urait.ru/bcode/544603">https://www.urait.ru/bcode/544603</a>
- 5. Нейрореабилитация: учебное пособие для вузов / В. М. Шкловский [и др.]; под редакцией В. М. Шкловского. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 401 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15301-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://www.urait.ru/bcode/544436">https://www.urait.ru/bcode/544436</a>
- 6. Никольский, А. В. Психология здоровья. Специфика и пределы адаптивности человека: учебник для вузов / А. В. Никольский. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 300 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19420-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 3 URL: <a href="https://www.urait.ru/bcode/556440/">https://www.urait.ru/bcode/556440/</a>

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

- 1. https://edu.ru/ Федеральный портал «Российское образование»
- 2.<u>https://web.archive.org/web/20191121151247/http://fcior.edu.ru/</u> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР): коллекция электронных образовательных ресурсов для всех уровней и ступеней образования
  - 3. <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> 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. https://minobrnauki.gov.ru/ Министерство науки и высшего образования РФ
  - 8. https://cyberleninka.ru/ Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»
- 9.<u>https://web.archive.org/web/20191122092928/http://window.edu.ru/</u> 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 и итоговую аттестацию.

Текущий контроль осуществляется в форме собеседования на практических занятиях по изучаемым темам.

Оценка, полученная на недифференцированном зачете, заносится в зачетноэкзаменационную ведомость (в том числе и не зачет).

#### 5.2 Организация итоговой аттестации выпускников

Итоговая аттестация ПО дополнительной профессиональной программе «Нейропсихологическая диагностика учителей-дефектологов И коррекция ДЛЯ проводится расстройства аутистического спектра)» виде недифференцированного зачета в форме собеседования.

Для подготовки к собеседованию в начале освоения программы повышения квалификации слушатели получают примерный перечень вопросов к зачету. Преподаватель по результатам собеседования выставляет оценку в зачетно- экзаменационную ведомость (в том числе и не зачет).

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

Учебно-методические материалы представлены:

- методическими рекомендациями по организации работы слушателей,
- A, MITOTORON ATT

#### 7. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

#### 7.1 Рекомендуемое количество часов на освоение программы:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 70 часов, в том числе:

- обязательной практической учебной нагрузки обучающегося 40 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

#### 7.2 Учебно-тематический план и содержание программы

№	Наименование		Объ	ем ча	асов
п/п	темы	лы Содержание учеоного материала		П3	CP
1	Методы и	- Нейропсихология. Предмет нейропсихологии.	<u>/_</u>	4	4
	методики	- Понятие метода и методики.			
	нейропсихологиче	- Методы нейропсихологии: беседа, наблюдение,			
	ской диагностики.	эксперимент.			
	Метод	- Клиническая беседа: типичные вопросы.			
	наблюдения в	- Клинический нейропсихологический			
	практике	эксперимент.			
	нейропсихолога	- Характеристики нейропсихологических методик.			
		- Количественная оценка данных исследования.			
		- Противопоказания нейропсихологического			
		обследования.			
		- Общие правила проведения обследования.			
		- Основные участки мозга и их функциональные			
		вклады.			
		- Нейропсихологическое обследование включает			
		задания на оценку.			
		- Основные нейропсихологические пробы.			
		- Нейропсихологическое обследование: частые			
		ошибки специалиста.			
2	Нейропсихологич	- Проведение качественного разбора ошибок	-	4	2
	еская диагностика	чтения.			
	письма и чтения	- Функциональная система чтения.			
		- Ошибки семантического уровня чтения.			
		- Оценка пересказа.			
		- Проведение качественного разбора ошибок			
1		письма.			
		- Функциональная система письма со слуха.			
	<b>Y</b>	- Ошибки фактора программирования.			
1		- Ошибки кинетического фактора.			
		- Ошибки речевого слухового гнозиса.			
		- Составление программы коррекционно –			
		развивающей работы.			
3	Методы	- Функциональная система счета и счетных	-	4	4
	нейропсихологиче	операций. Качественный анализ ошибок:			

	ской диагностики	квазипространственный гнозис, кинетический			
	и коррекции	фактор, энергетический фактор, фактор			
	счета.	программирования интеллектуальной			
	Диагностика	деятельности, фактор регуляции, фактор контроля.			
	зрительно —	- Копирование фигуры Тейлора. Качественный			
	пространственных	анализ ошибок: зрительно-пространственный			
	функций	гнозис (нормотипичные и ненормотипичные			
	(качественный	ошибки), энергетический фактор, фактор			
	анализ	программирования, фактор регуляции, фактор			
	комплексной	контроля.			
	фигуры Тейлора)	- Пробы на квазипространственный гнозис.	<b>^</b>		
	1 7	Качественный анализ ошибок:		X	
		квазипространственный фактор, образ-			
		представления геометрических фигур,	$\mathcal{O}^{-}$		
		кинетический фактор, фактор программирования,	->		
		фактор регуляции, энергетический фактор.			
		- Пробы на словесно-логическое мышление.			
		Качественный анализ ошибок:			
		квазипространственный фактор, зрительный			
		предметный гнозис, кинетический фактор, фактор			
		программирования, фактор регуляции,			
		энергетический фактор, фактор контроля.			
		- Качественный разбор ошибок счета и зрительно –			
		пространственных функций.			
		- Составление программы коррекционно –			
		развивающей работы.			
4	Нейропсихологич	- Нейропсихологическое обследование ребенка.		4	4
4	•	-	-	4	4
	еская диагностика	- Анамнестические данные ребенка.			
	и коррекция детей	- Особенности выполнения проб ребенком.		4	_
5	Методы	- Нейропсихологическое обследование.	-	4	2
	нейропсихологиче	- Анамнестические данные.			
	ского	- Особенности выполнения проб ребенком.			
	обследования и	- Количественные и качественные методы оценки.			
	коррекционно-	- Диагностический альбом Потаниной Ю.А.			
	развивающего				
	обучения детей в				
	младшем				
	школьном				
	возрасте				
6	Нейропсихологич	- Нейропсихологические факторы: модально-	-	4	4
	еская диагностика	неспецифический фактор, модально-			
	и коррекция	специфический фактор, кинестетический фактор,			
1	нарушений	кинетический фактор, пространственный фактор,			
	внимания и	фактор произвольной /непроизвольной регуляции,			
	управляющих	фактор осознанности / неосознанности			
	функций в	психических функций и состояний, фактор			
	детском возрасте	последовательности организации ВПФ, фактор			
	•	одновременности организации ВПФ, фактор			

	I	1 2 2			
		работы глубоких подкорковых структур, фактор			
		межполушарного взаимодействия, общемозговой			
		фактор.			
		- Разбор кейса: вопрос, описание во время			
		обследования, нейродинамика, праксис.			
		- Содержание нейропсихологических синдромов			
		по А. В. Семенович.			
		- Оценка корректурной пробы по Ж.М. Глозман.			
7	Междисциплинар	- Междисциплинарный подход в работе с алалией.	-	4	2
	ные решения с	- Анализ случая моторной алалии и использование			
	тяжелыми	музыкальных занятий.	2		
	нарушениями	- Система альтернативной коммуникации PECS		X	
	речи	междисциплинарный подход в работе с афазией	$\sim$		
		(на примере синдрома Ландау - Клеффнера)			
		язык "Макатон" в работе с детьми с ТНР.			
8	Составление	- Когнитивная нейропсихологическая коррекция	_	4	2
	рекомендаций и	ребенка с СДВГ.			
	плана	- Когнитивная нейропсихологическая коррекция			
	коррекционно -	математических представлений.			
	развивающего	- Сочетание двигательной и когнитивной			
	обучения	коррекции ребенка со снижением			
		нейродинамического компонента психических			
		функций и несформированностью			
		фонематического слуха.			
9	Нейропсихологич	- Нейропсихологическое обследование:		4	4
	еское	клинический нейропсихологический эксперимент,			· ·
	обследование	беседа, наблюдение.			
	взрослых	- Противопоказания для нейропсихологического			
	Бэрослых	обследования.			
		- Специфика клинической картины			
		нейропсихологической симптоматики: сосудистые			
		поражения, опухолевые заболевания, черепно-			
	/	мозговая травма, нейроинфекции.			
		- Пациент с точки зрения нейропсихолога.			
	4	- Пациенты в лечебном учреждении.			
		- Количественная и качественная оценка данных			
		исследования.			
		- Оценка факторов риска при обследовании когнитивных функций взрослого.			
		когнитивных функции взрослого Общие правила проведения обследования			
4		взрослого: этапы нейропсихологического			
	<b>Y</b>				
		обследования, схема нейропсихологического			
10	Нейропсихологич	обследования / заключения.		4	2
10	г пеинопсихопогич	- Старение как этап онтогенеза человека.	-	4	
10	*	1 -			
10	еская диагностика	- Психологический аспект старения.			
10	еская диагностика и коррекция	- Психологический аспект старения Факторы, влияющие на продолжительность			
10	еская диагностика	- Психологический аспект старения.			

старческого	нейропсихолога.		
возраста	- Поведенческая дезадаптация и сбой		
	наработанных навыков.		
	- Атрофические процессы при нормальном		
	старении.		
	- Луриевский нейропсихологический подход к		
	оценке нормального старения. Варианты		
	нормального старения по Н.К. Корсаковой.		
Итого		70	

#### Контроль и оценка результатов освоения программы

Контроль и оценка результатов освоения программы осуществляется преподавателем в процессе собеседования.

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

Результаты освоения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
знать:	недифференцирован
– методики (инструкции, программы) организации и	ный зачет
проведения коррекционных мероприятий в соответствии с	
возрастными и психофизическими особенностями;	
<ul> <li>возрастную психологию (характеристику возрастных</li> </ul>	
периодов развития, особенности развития, нарушения развития),	
психодиагностику, патопсихологию;	
<ul> <li>психологию личности, основы геронтологии, психологии</li> </ul>	
общения, психодиагностики, патопсихологии.	
освоить практические умения и опыт овладения навыками:	
<ul> <li>применения методов психологического</li> </ul>	
консультирования, психологической диагностики;	
<ul> <li>подбора и применения набора диагностических методик и</li> </ul>	
диагностического инструментария в соответствии с возрастными	
особенностями личности;	
– проведения коррекционных мероприятий в соответствии	
с планом индивидуальной коррекционной работы на основе	
современных методик, форм и методов;	
<ul> <li>выявления условий, затрудняющих становление личности</li> </ul>	
граждан, и коррекции их посредством психопрофилактики,	

психодиагностики, психокоррекции, консультирования и реабилитации (абилитации).



#### 8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

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

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Нейропсихологическая диагностика и коррекция для учителей-дефектологов (профиль: расстройства аутистического спектра)» проводится в виде недифференцированного зачета в форме собеседования.

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

#### Примерные вопросы к зачету:

- 1. Основные преимущества и недостатки метода наблюдения в нейропсихологической диагностике и наиболее эффективные случаи его применение.
- 2. Наиболее важные аспекты поведения и деятельности пациента для наблюдения в процессе нейропсихологической диагностики и их влияние на интерпретацию результатов.
- 3. Основные нейропсихологические аспекты, которые необходимо учитывать при диагностике нарушений письма и чтения у детей и взрослых.
- 4. Наиболее эффективные методы и подходы для оценки и коррекции нарушений письма и чтения в нейропсихологической практике.
- 5. Основные этапы качественного анализа выполнения комплексной фигуры Тейлора при диагностике зрительно-пространственных функций, и как результаты этого анализа могут помочь в выявлении специфических нарушений счета?
- 6. Наиболее эффективные методы нейропсихологической коррекции при выявленных нарушениях зрительно-пространственных функций, влияющих на способность к счету.
- 7. Анамнестические данные, необходимые при нейропсихологическом обследовании ребенка для точной оценки его когнитивного и эмоционального состояния.
- 8. Особенности выполнения нейропсихологических проб у детей, необходимых для правильного интерпретирования результатов диагностики.
- 9. Наиболее информативные методы нейропсихологического обследования для выявления когнитивных и эмоциональных особенностей детей младшего школьного возраста.
- 10. Основные диагностические задачи альбома Потаниной Ю.А. по выявлению нейропсихологических особенностей у детей.
  - 11. Содержание нейропсихологических синдромов по А. В. Семенович.
  - 12. Оценка корректурной пробы по Ж.М. Глозман.
  - 13. Система альтернативной коммуникации PECS.
  - 14. Язык "Макатон" в работе с детьми с ТНР.
  - 15. Когнитивная нейропсихологическая коррекция ребенка с СДВГ.

- 16. Когнитивная нейропсихологическая коррекция математических представлений.
- 17. Количественная и качественная оценка данных исследования.
- 18. Оценка факторов риска при обследовании когнитивных функций взрослого.
- 19. Факторы, влияющие на продолжительность жизни.
- 20. Луриевский нейропсихологический подход к оценке нормального старения. Варианты нормального старения по Н.К. Корсаковой.

#### Критерии оценки

При проведении зачета в форме собеседования выставляются отметки зачтено/не зачтено.

Отметка «не зачтено» выставляется обучающемуся, не показавшему освоение планируемых резшемультатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, допустиву серьезные ошибки в ответе или же выставляется в случае, если ответ отсутствует.

Отметка «зачтено» заслуживает обучающийся, показавший освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, изучивший нормативную и методическую литературу, рекомендованную программой, способный к зна ли не бол самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, допустивший не более 2 ошибок при ответе.

### 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

Самостоятельная работа слушателей проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных знаний слушателей;
- углубления и расширения 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:** решение ситуационных задач, направленных на проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности.

Это вид самостоятельной работы по систематизации информации в рамках постановки или решения конкретных проблем, направленный на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем. Такие знания более прочные и позволяют обучающемуся видеть, ставить и разрешать как стандартные, так и не стандартные задачи, которые могут возникнуть в дальнейшем в профессиональной деятельности.

Рекомендуемый порядок организации самостоятельной работы над темами программы и подготовки к итоговой аттестации:

- ознакомиться с содержанием темы;
- изучить учебные материалы, составить общее представление о теме;
- далее перейти к тщательной проработке материала по изучаемой теме;
- закончив изучение темы, ответить на предлагаемые вопросы.

Идентификатор документа e9837a9c-21f9-4325-8283-7e98d3cb19e2

#### Документ подписан электронной подписью

Подписант

Реквизиты ключа проверки ЭП

Подпись: тип, дата и время подписания

АНО ДПО "ИКП ДЕФЕКТОЛОГИЯ ПРОФ" ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА МАРТЕЛЬ BACKEC b089675c-a206-49b7-ab89-6133af47b514

простая 27 октября 2025, 16:24:44 MCK